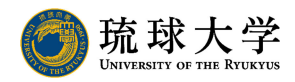
2025

琉球大学概要データ版

University of the Ryukyus Data Book





目次

役職員 Administrative Staff	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			4
沿革概要 History Outline	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			6
学部 Undergraduate	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1	0
大学院 Graduate School	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1	2
交流協定大学 Academic Exchange Agree	m∈	en	ts	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1	6
国際交流 International Exchange Act	ivi	tie	s	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2	0
令和7年度収入·支出予算 2025 Fiscal Year Budgets	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2	
令和7年度財務諸表の概要 2025 Financial statements	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2	4
主な財務指標 2025Financial statements	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		2	6
土地 • 建物 Land and Buildings	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	3
琉球大学病院 University of the Ryukyus H	los	iqa	ta		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	3
科学研究費助成事業等 Grant-in-Aid-for Scientific	Re	Se	ear	Ch	1	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	4
公開講座 • 外部資金 Extension Lectures • Grant	ar	nd	F	ur	nd	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	6
学生数 Number of Students	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	7
入学・卒業後の状況 Enrollments, Graduates	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	8
年度別卒業者(修了者)数 Number of Graduates by Y	ea	r	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3	9
職員数 Number of Staff Members	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		4	0
社会貢献活動 · Social Contribution Activity	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		4	2
施設等電話番号·所在地 Contact Information	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	1	8

役職員 Administrative Staff

President, Executive Vice Presidents, Vice Presidents, Inspectors 学長・理事・副学長・副理事・監事

学長・理事・副学長・副理事・監事	
学長	喜納 育江
President	KINA Ikue
理事・副学長(企画・教育)	福治 友英
Executive Vice President for Planning and Eductaion	FUKUJI Yuei
理事・副学長(研究・地域連携)	名嘉村 盛和
Executive Vice President for Research and Regional Collaboration	NAKAMURA Morikazu
理事・副学長(広報・渉外・国際連携) Executive Vice President for Public Relations, External Affairs, and International Collaboration	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
理事・副学長・病院長(病院) Executive Vice President, Director of the University Hospital	鈴木 幹男 SUZUKI Mikio
理事・副学長(総務・財務・施設)	島居 剛志
Executive Vice President for Genral Affairs, Finance, and Facilities	SHIMAI Tsuyoshi
副理事・副学長(評価・IR) Vice President for Evaluation and Institutional Research	中村 真也
副理事・副学長(法務・コンプライアンス)	矢野 恵美
Vice President for Law and Compliance	YANO Emi
副理事・副学長(ダイバーシティ・広報)	小西 照子
Vice President for Diversity and Public Relations	KONISHI Teruko
副理事・副学長(RX(琉大トランスフォ	
ーメーション))	岡﨑 威生
Vice President for RX(Digital Transformation)	OKAZAKI Takeo
監事	山城 貴子
Inspector	YAMASHIRO Takako
監事(非常動)	中山 恭子
Inspector (Part-time)	NAKAYAMA Kyoko
Assistants to the President	
学長補佐	
学長補佐(研究・ダイバーシティ)	岡本 牧子
Assistant to the President for Research Activities and Diversity	OKAMOTO Makiko
学長補佐(地域連携)	越智 正樹
Assistant to the President for Regional Collaboration	OCHI Masaki
学長補佐(国際連携・教育) Assistant to the President for International Collaboration and Academic Affairs	山里 絹子 YAMAZATO Kinuko
学長補佐(広報)	王 怡人
Assistant to the President for Public Relations	WANG Yi Jen
学長補佐(ハラスメント防止)	齋藤 実
Assistant to the President for Prevention of Harassment	SAITO Minoru
学長補佐(産学官連携) Assistant to the President for Industry-Government-Academia Collaboration	末吉 敏恭 SUEYOSHI Toshiyasu
Management Council 経営協議会	
学長	喜納 育江
President	KINA Ikue
沖縄県副知事 Deputy Governor of Okinawa Prefecture	池田 竹州
元大同火災海上保険株式会社相談役	上間 優
Former Advisor, Daido Fire and Marine Insurance Co., Ltd	UEMA Yu
東京大学高大接続研究開発センター特任教授 Project Professor, Center for Research and Development on Transition from Secondary to Higher Education, The	岡本 和夫 OKAMOTO Kazuo
University of Tokyo 元沖縄県教育指導統括監 Former Vice-Superintendent of Education,Okinawa Prefectural	平良 勉 TAIRA Tsutomu
Board of Education 津田塾大学長	髙橋 裕子
President, Tsuda University 当山法律事務所 所長	TAKAHASHI Yuko 当山 尚幸
Director, Toyama Law Office DSSサステナブルソリューションズジャパン	TOYAMA Naoyuki
合同会社 顧問	福原 修三
Corporate Advisor,DSS Sustainable Solutions Japan	FUKUHARA Shuzo
同志社大学 教授	山田 礼子
Professor, Doshisha University	YAMADA Reiko
理事·副学長(企画·教育)	福治 友英
Executive Vice President for Planning and Eductaion	FUKUJI Yuei
理事・副学長(研究・地域連携)	名嘉村 盛和
Executive Vice President for Research and Regional Collaboration	NAKAMURA Morikazu
理事・副学長(広報・渉外・国際連携) Executive Vice President for Public Relations, External Affairs, and International Collaboration	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
raternanonal Lossocoration 理事・副学長・病院長(病院) Executive Vice President, Director of the University Hospital	鈴木 幹男 SUZUKI Mikio

理事・副学長(総務・財務・施設)	島居 剛志
Executive Vice President for Genral Affairs, Finance, and Facilities	SHIMAI Tsuyoshi
附属図書館長	東矢 光代
Director, University Library	TOYA Mitsuyo
Council of Education and Research 教育研究評議会	
学長	喜納 育江
President	KINA Ikue
理事・副学長(企画・教育)	福治 友英
Executive Vice President for Planning and Eductaion	FUKUJI Yuei
理事・副学長(研究・地域運携) Executive Vice President for Research and Regional Collaboration	名嘉村 盛和
理事・副学長(広報・涉外・国際連携) Executive Vice President for Public Relations, External Affairs, and International Collaboration	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
理事・副学長・病院長(病院)	鈴木 幹男
Executive Vice President, Director of the University Hospital	SUZUKI Mikio
理事・副学長(総務・財務・施設)	島居 剛志
Executive Vice President for Genral Affairs, Finance, and Facilities	SHIMAI Tsuyoshi
人文社会学部長	本村 真
Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	MOTOMURA Makoto
国際地域創造学部長	吉本 靖
Dean, Faculty of Global and Regional Studies	YOSHIMOTO Yasushi
教育学部長	小野寺 清光
Dean, Faculty of Education	ONODERA Kiyomitsu
理学部長	新垣 雄光
Dean, Faculty of Science	ARAKAKI Takemitsu
医学部長	中西 浩一
Dean, Faculty of Medicine	NAKANISHI Koichi
工学部長	下里 哲弘
Dean, Faculty of Engineering	SHIMOZATO Tetsuhiro
農学部長	内藤 重之
Dean, Faculty of Agriculture	NAITO Shigeyuki
保健学研究科長	平井 到
Dean, Graduate School of Health Sciences	HIRAI Itaru
法務研究科長	矢野 恵美
Dean, Graduate School of Law	YANO Emi
附属図書館長	東矢 光代
Director, University Library	TOYA Mitsuyo
グローバル教育支援機構副機構長	萩野 敦子
vice Director, Global Education Institute	HAGINO Atsuko
人文社会学部教授 Professor, Faculty of Humanities and Social Sciences	德田 博人
国際地域創造学部教授	廣瀬 孝
Professor, Faculty of Global and Regional Studies	HIROSE Takashi
教育学部教授	岩切 宏友
Professor, Faculty of Education	IWAKIRI Hirotomo
理学部教授	藤井 道彦
Professor, Faculty of Science	FUJII Michihiko
医学研究科教授	岸本 英博
Professor, Graduate School of Medicine	KISHIMOTO Hidehiro
工学部教授	押川 渡
Professor, Faculty of Engineering	OSHIKAWA Wataru
農学部教授	鹿内 健志
Professor, Faculty of Agriculture	SHIKANAI Takeshi
熱帯生物圏研究センター長	徳田 岳
Director, Tropical Biosphere Research Center	TOKUDA Gaku
University President Election Committee 学長選考・監察会議	
沖縄県副知事	池田 竹州
Deputy Governor of Okinawa Prefecture	IKEDA Takekuni
元大同火災海上保険株式会社相談役	上間 優
Former Advisor, Daido Fire and Marine Insurance Co., Ltd	UEMA Yu
東京大学高大接続研究開発センター特任教授 Project Professor, Center for Research and Development on Transition from Secondary to Higher Education, The	岡本 和夫 OKAMOTO Kazuo
University of Tokyo	

元沖縄県教育指導統括監	
Former Vice-Superintendent of Education,Okinawa	平良 勉 TAIRA Tsutomu
Prefectural Board of Education	
津田塾大学長 President, Tsuda University	高橋 裕子 TAKAHASHI Yuko
当山法律事務所 所長 Director, Toyama Law Office	当山 尚幸 TOYAMA Naoyuk
合同会社 顧問 Corporate Advisor,DSS Sustainable Solutions Japan	福原 修三 FUKUHARA Shuzo
同志社大学 教授 Professor, Doshisha University	山田 礼子 YAMADA Reiko
人文社会学部長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	本村 真 MOTOMURA Makoto
国際地域創造学部長 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	吉本 靖 YOSHIMOTO Yasushi
教育学部長 Dean, Faculty of Education	小野寺 清光
理学部長	新垣 雄光
Dean, Faculty of Science 医学部長	P 西 浩一
Dean, Faculty of Medicine	NAKANISHI Koichi
工学部長 Dean, Faculty of Engineering	下里 哲弘 SHIMOZATO Tetsuhiro
農学部長 Dean, Faculty of Agriculture	内藤 重之 NAITO Shigeyuki
理事·翻学長(企画·教育) Executive Vice President for Planning and Eductaion	福治 友英 FUKUJI Yuei
Advisors 顧 問	
ハワイ沖縄連合会 Hawaii United Okinawa Association (HUOA)	ジョン イトムラ Jon Itomura
ハワイ東西センター理事会委員 Board of Governors, East-West Center	リン・K・ミヤヒラ Lynn K. Miyahira
ハワイ東西センター 沖縄リエゾンオフィス East-West Center (EWC) Liaison Office in Okinawa	ダニエル チネン Daniel Chinen
Management- Promotion Organizations ン電子社社 佐 欠り体	
運営推進組織	
グローバル教育支援機構長 Director, Global Education Institute	福治 友英 FUKUJI Yuei
研究共創機構長 Institute for Co-Creative Research and Outreach	名嘉村盛和
ダイバーシティ推進本部長 Director, Office for the Promotion of Diversity	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長	KOGURE Kazuhiro 木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro 喜納 育江
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation RX推進本部長	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro 喜納 育江 KINA Ikue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報機略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際機能本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation	KOGURE Kazuhiro 木暮 — 啓 KOGURE Kazuhiro 墓納 育江 KINA likue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation RX推進本部長 Director, Division of Digital Transformation (RX)	KOGURE Kazuhire 木暮 一啓 KOGURE Kazuhire 喜納 育江 KINA Ikue 喜納 育江 KINA Ikue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Immolementation RX推進本部長 Director, Division of Digital Transformation (RX)	KOGURE Kazuhira 木幕 一答 KOGURE Kazuhira 喜納 育江 KINA Bue 喜納 育江 KINA Bue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation RX推進本部長 Director, Division of Digital Transformation (RX) デジタルリスキリング協働推進ラボラトリー長 Director, Laboratory for the Promotion of Digital Reskilling SDG 5 推進本部長	KOGURE Kazuhire 木春 一啓 KOGURE Kazuhire 喜納 育江 KINA Bue 書納 育江 KINA Bue 本春 一啓 KOGURE Kazuhire 書納 育江 ENA Bue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation RX推進本部長 Director, Division of Digital Transformation (RX) デジタルリスキリング協動推進ラボラトリー長 Director, Division of Digital Reskilling SDG 5 推進本部長 Director, Office for the Promotion of SDGs	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro 喜納 育江 KINA Ikue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation RX推進本部長 Director, Division of Digital Transformation (RX) デジタルリスキリング協動推進ラボラトリー長 Director, Division of Digital Reskilling SDG 新進本部長 Director, Office for the Promotion of SDGs 企画経営戦略会議議長 Chair, Planning and Management Strategy Committee 自己点検・評価会議委員長	KOGURE Kazuhiro 木春 一啓 KOGURE Kazuhiro 喜納 育江 KINA Bue 善納 育江 KINA Bue 善納 育江 KINA Bue
Director, Office for the Promotion of Diversity 広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office 国際戦略本部長 Director, Powerite Office for Global Vision and Implementation RX推進本部長 Director, Powering of Digital Transformation (RX) デジクルリスキリング協働推進ラボラトリー長 Director, Laboratory for the Promotion of Digital Reskilling SDG 5 推進本部長 Director, Chiefe for the Promotion of Digital Reskilling SDG 5 推進本部長 Chair, Planning and Management Strategy Committee 自己点検・評価会議委員長 Chair, Internal Assessment and Evaluation Committee 病院長候補者進考会議長	KOGURE Kazuliro 木暮 — 啓 KOGURE Kazuliro 喜納 育江 KINA Bue 書納 育江 KINA Bue 古林 育正 KINA Bue 本春 — 啓 KOGURE Kazuliro 書納 育江 KINA Bue

Administration

Main Administration 大学本部	
知創推進部長	金城 徹
Director, Knowledge Innovation and Outreach Division	KINJO Toru
研究推進課長	比嘉 達志
Head, Research Promotion Section	HIGA Tatsushi
地域連携推進課長	比嘉 桂
Head, Regional Collaboration Promotion Section	HIGA kei
国際連携推進課長	仲宗根 亮
Head, International Collaboration Section	NAKASONE Ryo
総務部長	比嘉 盛也
Director, General Affairs Division	HIGA Moriya
総務課長	鈴木 極
Head, General Affairs Section	SUZUKI Kiwamu
人事企画課長	長松 俊樹
Head, Human Resources Planning Section	NAGAMATSU Toshiki
職員課長	喜屋武 麻記
Head, Personnel Welfare Section	KYAN maki
情報企画課長	東江 俊郎
Head, Information Planning Section	AGARIE Toshio
財務部長	金城 光彦
Director, Finance Division	KINJO Mitsuhiko
財務企画課長	平井 寿啓
Head, Finance Planning Section	HIRAI Toshihiro
経理課長	伊良波 きくの
Head, Accounting Section	IRAHA Kikuno
跡地活用室長	金城 光彦
Head, Site Utilization Office	KINJO Mitsuhiko
学生部長 Director, Student Affairs Division	中里 隆司 NAKAZATO Ryuji
教育支援課長	大城 紋子
Head, Academic Support Section	OSHIRO Ayako
学生支援課長	津曲 裕理
Head, Student Support Section	TSUMAGARI Yuri
入試課長	扇谷 俊弘
Head, University Admissions Section	OOGIYA Toshihiro
国際教育課長	宗本 涼子
Head, Global Education Section	MUNEMOTO Ryoko
施設運営部長	橋本 淳深
Director, Facility Management Division	HASHIMOTO Atsumi
施設企画課長	西谷 陽二
Head, Facility Planning Section	NISHITANI Youji
施設整備課長	中塚 和成
Head, Facility Construction Section	NAKATSUKA Kazunari
施設保全課長	森山 誠
Head, Facility Maintenance Section	MORIYAMA Makoto
Office of the President 学長戦略室	
学長戦略室長	村社 敬紀
Head, Office of the President	MURAKOSO Yoshinori
Integrated Technology Center 総合技術部	
シニアマネージャー	勢理客 勝則
Senior Manager	SERIKYAKU Katsunori
総務・企画戦略担当マネージャー	淵脇 秀晃
General Affairs & Planning Manager	FUCHIWAKI Hideaki
広報・地域貢献担当マネージャー	屋良 朝宣
Public Relations & Community Outreach Manager	YARA Tomonori
研修教育担当マネージャー	田邊 恭佳
Professional Development Manager	TANABE Yasuka
プロジェクト担当マネージャー	儀間 真一
Project Manager	GIMA Shinichi
Fund Management Office 基金室	
基金室長(併任)	比嘉 盛也
Head, Fund Management Office(concurrent post)	HIGA Moriya
Auditing Office	
監査室長	仲本 律雄
Head, Auditing Office Faculties/Graduate Schools	NAKAMOTO Ritsuo
学部・大学院人文社会学部長・人文社会科学研究科長	本村 真
入文社会子野長・人文社会科子研究科長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences / Graduate School of Humanities and Social Science Research	本村 具 MOTOMURA Makoto
Research 地域共創研究科長 Dean, Graduate School of Community Engagement and Development	本村 真 MOTOMURA Makoto

法務研究科長 Dean, Graduate School of Law	矢野 恵美 YANO Emi
人文社会学部事務長	棚原 淳治
Head, Administration Division of Faculty of Humanities and Social Sciences 国際地域創造学部長	TANAHARA Junji 吉本 靖
Dean, Faculty of Global and Regional Studies	YOSHIMOTO Yasushi
国際地域創造学部事務長 Head, Administration Division of Faculty of Global and	池原 広和 IKEHARA Hirokazu
Regional Studies 教育学部長・教育学研究科長 Dean, Faculty of Education / Graduate School of	小野寺 清光
整位 ation 教育学部事務長	湧川 ひろみ
Head, Administration Division of Faculty of Education 理学部長・理工学研究科長	WAKUGAWA Hiromi
Dean, Faculty of Science / Graduate School of Engineering and Science 理学部事務長	ARAKAKI Takemitsu 下地 孝之
프로마카()IX Head, Administration Division of Faculty of Science	SHIMOJI Takayuki
医学部長・医学研究科長 Dean, Faculty of Medicine / Graduate School of Medicine	中西 浩一 NAKANISHI Koichi
保健学研究科長 Dean, Graduate School of Health Sciences	平井 到 HIRAI Itanu
西普天間キャンパス事務部長 Director, Administration Division of West Futenma	市川 修 ICHIKAWA Osamu
Camous 西普天間キャンパス事務部総務課長	大城 光雄
Head, General Affairs Section, West Futenma Campus 西普天間キャンパス事務部企画課長	OSHIRO Mitsuo 東 香純
Head, Management Planning Section, West Futenma Campus	AZUMA Kasumi
西普天間キャンパス事務部管理課長 Head, Accounting Section, West Futenma Campus	山内 喜子 YAMAUCHI Yoshiko
西普天間キャンパス事務部医事課長 Head, Medical Affairs Section, West Futenma Campus	後藤 哲也 GOTO Tetsuya
西普天間キャンパス事務部学務課長 Head, Academic Affairs Section, West Futenma Campus	真喜志 睦 MAKISHI Atsushi
工学部長 Dean, Faculty of Engineering	下里 哲弘 SHIMOZATO Tetsuhiro
工学部事務長 Head, Administration Division of Faculty of Engineering	山内 朱実 YAMAUCHI Akemi
農学部長・農学研究科長 Dean, Faculty of Agriculture / Graduate School of	内藤 重之 NAITO Shigeyuki
Agriculture 農学部事務長	知念 芳和
Head, Administration Division of Faculty of Agriculture University Research Centers	CHINEN Yoshikazu
大学附属研究施設	
熱帯生物圏研究センター長 Director, Tropical Biosphere Research Center	徳田 岳 TOKUDA Gaku
島嶼地域科学研究所長 Director, Research Institute for Islands and Sustainability	鳥山 淳 TORIYAMA Atsushi
島嶼防災研究センター長 Director, Disaster Prevention Research Center for Island	中村 衛 NAKAMURA Mamoru
Region Joint Usage / Research Center	
共同利用・共同研究拠点 熱帯生物圏研究センター長	徳田 岳
Director, Tropical Biosphere Research Center	TOKUDA Gaku
University Library 附属図書館	
附属図書館長 Director, University Library	東矢 光代 TOYA Mitsuyo
医学部分館長 Director, Medical Library	古泉 英貴 KOIZUMI Hideki
事務部長	結城 憲司
Director, Administration Division 情報管理課長	古謝 久美子
Head, Information Management Section 情報サービス課長	上村 順一
Head, Information Service Section	UEMURA Junichi
University of the Ryukyus Hospital 琉球大学病院	
病院長 Director, University Hospital	鈴木 幹男 SUZUKI Mikio
Interdepartmental Institutes for Education and Research 学内共同教育研究施設	
サア3六(P) (外内 の) 75/(P) (P) (P) (P) (P) (P) (P) (P) (P) (P)	名嘉村 盛和
	NAKAMURA Morikazu
Director, Research Facility Center 情報基盤統括センター長	遠藤 聡志
	遠藤 聡志 ENDO Satoshi

Center for Teacher Education 教職センター	
教職センター長 Director, Center for Teacher Education	望月 道浩 MOCHIZUKI Michihiro
Human Rights Center ヒューマンライツセンタ	7—
ヒューマンライツセンター長 Director, Human Rights Center	矢野 恵美 YANO Em
(*) + + + + + > = + + + + +	/\ FL\ D
おきなわこどもまんなかウェルビー おきなわこどもまんなかウェルビーイングセ	
ンター長 (**)	銘 苅 桂 子 MEKARU Keiko
The University of the Ryukyus Press 出版会	
出版会長 Director, The University of the Ryukyus Press	喜納 育江 KINA Iku
Affiliated Schools 附属学校	
教育学部附属小学校長 Principal, Faculty of Education-Affiliated Elementary	石川 博久
School 教育学部附属中学校長 Principal, Faculty of Education-Affiliated Junior High	平良 裕樹 TAIRA Yuk
School Faculty-Affiliated Facilities for Education and Research	TL.
学部附属教育研究施設 医学部附属実験実習機器センター長	鈴木 健夫
Director, Faculty of Medicine Research Laboratory <u>Center</u> 医学部附属動物実験施設長	SUZUKI Take
医字部附属繁物失験施設長 Director, Faculty of Medicine Institute for Animal Experiments	野口 洋文 NOGUCHI Hirofum
工学部附属工作工場長 Director, Faculty of Engineering Manufacturing Laboratory	神田 康行 KANDA Yasuyuk
震学部附属亜熱帯フィールド科学教育研究センター長 Director, Faculty of Agriculture Subtropical Field Science Center	赤嶺 光 AKAMINE Hikan
Officials of Affiliated Organizations 関係組織役職員	
University of the Ryukyus Foundation 琉球大学後援財団	
理事長 President	山城 正保 YAMASHIRO Masayasu
理事	川上 康
Director	KAWAKAMI Yasushi 中村 一彦
生争 Director	₩ 19 — 18 NAKAMURA Kazuhiko
理事 Director	新垣 秀彦 ARAKAKI Hidehiki
理事 Director	親川 糾 OYAKAWA Jur
理事 Director	新城 一史 SHINJO Kazufum
理事 Director	横田 哲 YOKODA Tetsu
理事 Director	田名 新
理事 Director	喜納 育江 KINA Iku
理事	仲宗根 剣
型事	NAKASONE Tsutomi
Director	ISHIHARA Masahid 名嘉村 盛和
Director	NAKAMURA Morikazi
監事 Auditor	中山 恭子 NAKAYAMA Kyoki
監事 Auditor	新田 恭子 NITTA Kyoki
University of the Ryukyus Alumni Association 琉球大学同窓会	
会長 Chair	幸喜 徳子 KOKI Noriki
副会長 Vice-Chair	渡久山 秀治
劉숫長	大城 純市
Wice-Chair 副会長 Vice-Chair	DSHIRO Junich 上原 修 UEHARA Osami
副会長 Vice-Chair	MINEI Keiki
副会長 Vice-Chair	神村 洋子 KAMIMURA Youko
事務局長	喜屋武 正志

(2025年8月1日現在、as of Aueast 1. 2025)
Center for Teacher Education

歴代学長

- 初 志喜屋 孝信 SHIKIYA Koushin
- 昭和 25 年 11 月 4 日~昭和 27 年 6 月 30 日 November 4 1950~June 30 1952
- 2 胡屋 朝賞 GOYA Chosho
- 昭和 27 年 7 月 1 日~昭和 30 年 6 月 30 日 July 1 1952~June 30 1955
- 3 安里 源秀 ASATO Genshu
- 代 昭和 30 年 7 月 1 日~昭和 36 年 6 月 30 日 July 1 1955~June 30 1961
- 4 与那嶺 松助 YONAMINE Matsusuke
- 昭和 36 年 7 月 1 日~昭和 39 年 6 月 30 日 July 1 1961~June 30 1964
- 5 島袋 俊一 SHIMABUKURO Shunichi
- 代 昭和 39 年 7 月 1 日~昭和 40 年 9 月 17 日 July 1 1964~September 17 1961
- 6 安里 源秀 ASATO Genshu
- 代 昭和 40 年 10 月 1 日~昭和 42 年 6 月 30 日 October 1 1965~June 30 1967
- 7 池原 貞雄 IKEHARA Sadao
- 代 昭和 42 年 7 月 1 日~昭和 45 年 6 月 30 日 July 1 1967~June 30 1970
- 8 高良 鉄夫 TAKARA Tetsuo
- 代 昭和 45 年 7 月 1 日~昭和 48 年 6 月 30 日 July 1 1970~June 30 1973
- 9 金城 秀三 KINJO Hidezo
- 代 昭和 48 年 7 月 1 日~昭和 53 年 5 月 31 日 July 1 1973~May 31 1978
- 10 宮城 健 MIYAGI Ken
- 代 昭和 53 年 6 月 1 日~昭和 59 年 5 月 31 日 June 1 1978~May 31 1984
- 11 東江 康治 AGARIE Yasuharu
- 代 昭和 59 年 6 月 1 日~平成 2 年 5 月 31 日 June 1 1984~May 31 1990
- 12 砂川 恵伸 SUNAGAWA Keishin
- 平成 2 年 6 月 1 日~平成 8 年 5 月 31 日 June 1 1990~May 31 1996
- 13 桂 幸昭 KATSURA Kosho
- 代 平成 8 年 6 月 1 日~平成 11 年 5 月 31 日 June 1 1996~May 31 1999
- 14 森田 孟進 MORITA Moshin
- 代 平成 11 年 6 月 1 日~平成 19 年 5 月 31 日 June 1 1999~May 31 2007
- 15 岩政 輝男 IWAMASA Teruo
- 代 平成 19 年 6 月 1 日~平成 25 年 3 月 31 日 June 1 2007~March 31 2013
- 16 大城 肇 OSHIRO Hajime
- 平成 25 年 4 月 1 日~平成 31 年 3 月 31 日 April 1 2013~March 31 2019
- 17 西田 睦 NISHIDA Mutsumi
- 平成 31 年 4 月 1 日~令和 7 年 3 月 31 日~ April 1 2019~March 1 2025~
- 18 喜納 育江 KINA Ikue
- 令和 7年4月1日~ April 1 2025~

沿革概要 History Outline

1948	昭和 23 年 12 月	・連合軍最高司令部の琉球局長ジョン・H・ウェッカリング推 将は米国琉球軍政本部教育部長アーサー・E・ミード博士、 沖縄民政府文教部長山城篤男氏と共に首里城趾等を視察 し、前教育部長スチュアート中佐の計画に基づき、ここに 大学を設立することになった。
1949	昭和 24年 06月 08日	・ 本館及び普通教室 (木造) 8 棟並びに図書館の建設が着工され、昭和 25 年 4 月 25 日落成。
1950	昭和 25年 05月 22日	- 本代、 15 14 4 万 25 12 12 12 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
	10月30日	・琉球情報教育委員会(軍政府指令第 13 号)を設置。 同委員会は琉球大学理事会としての機能も果たした。
	昭和 26 年 01 月 10 日	・琉球大学に関する基本法(琉球列島米国民政府令第30号) を制定。同基本法により琉球情報教育委員会は琉球大学理 事会となった。
	02月12日	・開学記念式典を挙行。
1951	04月01日	・工業試験場が民政府から琉球大学に移管され、琉球大学那 覇工業指導所(エクステーションセンター)と改称し、工 業技術員養成課程(2年)を設置。
	05月01日	・副会長制がしかれた(昭和 33 年 10 月 1 日廃止)。
	09月01日	・林学部を設置。
-	09月25日	・米軍教育審議会及び陸軍省の教育計画により、本学にミシ ガン州立大学教授団が派遣され、教育行政及び研究活動等 に協力することになった。
	昭和 27年 02月 28日	・琉球教育法(布令第66号)が制定され、布令第30号は廃止された。布令第30号によって設立された琉球大学の法人組織は琉球教育法中「第14章琉球大学」の規定によって存続されることになった。
1952	04月01日	・新学則により、英語学部は語学部、応用学芸学部は商学部と家政学部に分離改組し、8 学部、14 学科(農学畜産学科、林学科、家政学科、国語学科、英語学科、教育学科、数学科、物理学科、史学科、生物学科、政治学及法学科、社会学及経済学科、史学及地理学科、商学科)、2 課程(初等学校教員養成、中等学校教員養成)に編成。
	05月05日	・琉球大学大島分校を設置 (昭和 28 年 12 月 25 日奄美大島の本土復帰により廃校)。
	昭和 28 年 03 月 20 日	・琉球大学第1回卒業式並びに修了式を挙行(卒業生26人、 修了生74人)。
1953	04月01日	・工業技術員養成課程が実用工業科に改称。
	04月24日	・文部省の援助により本土諸大学からの講師招聘を開始。
	昭和 29 年 04 月 01 日	・新学則により、3 学部(文理学部、教育学部、農家政学部) 19 学科(国文学科、英文学科、史学及地理学科、政治学及 法学科、社会学及経済学科、数学科、物理学科、化学科、 生物学科、美術工芸科、商学科、初等教育科、中等教育科、 教育学科、農学科、畜産学科、林学科、家政学科、実用工 学科)に統合編成。
1954	05月	・米国民政府財産管理官が国頭村与那官有林 74-79 林班の 無期限無償の使用権を認可したので、農家政学部の演習林 として利用することになった。
	12月	教育学部中等教育科、農家政学部実用工業科を廃止し、教育学部に音楽科、体育科、農家政学部に機械工学科、総合農学科を設置。
1957	昭和 32 年 04 月 01 日	・農家政学部に土木工学科及び電気工学科を設置。
	昭和 33 年 01 月 10 日	・教育基本法、学校教育法、教育委員会法及び社会教育法の 4 教育関係法が民立法として制定された。ただし、琉球大 学は布令第66号第14章により存続。
1958	04月01日	・文理学部政治学及法学科を法政学科に改称、社会学 及経済学科、史学及地理学科をそれぞれ社会学科、経 済学科、史学科、地理学科に分離。
	10月	 農家政学部を農家政工学部に改称。 ・文理学部国文学科、英文学科をそれぞれ国語国文学科、英語英文学科に改称。 ・ 与那演習林が農家政工学部附属林業試験場となった。 ・ 農家政工学部附属農業試験場を設置。
1960	昭和35年12月02日	・開学 10 周年記念式典を挙行。
1961	昭和36年04月01日	・教育学部に職業技術科を設置。
1963	昭和38年04月01日	・農家政工学部総合農学科を廃止、農芸化学科を設置。
	昭和39年02月01日	教育学部職業技術科を技術教育科に改称。
1964	10月01日	・教養部を設置(昭和 41 年 4 月 1 日発足)。
	11月04日	・農家政工学部に農業工学科を設置。
1965	昭和 40 年 07 月 23 日	・琉球政府立法院において、琉球大学設置法(昭和 40 年立 法第 102 号)及び琉球大学管理法(昭和 40 年立法第 103 号)を制定。
1966	昭和41年04月01日	・教育学部に心理学科を設置。

		・琉球大学設置法及び琉球大学管理法により、本学は琉球政
1966	07月01日	府立大学となり、管理機関として琉球大学委員会を設置。 ・短期大学部(英語科、法政科、経済科、商科、機械科、電 気科、夜間・3 年課程)を併設 (昭和 42 年 4 月 1 日短期大学部学生受入れ)。
	昭和42年03月22日	・故金城キク女史寄贈の風樹館(自然科学標本館)の落成式 が行われた。
1967	04月1日	 ・琉球大学設置法の一部改正(昭和41年立法第55号)により、4学部(法文学部、教育学部、理工学部、農学部)28学科(国語国文学科、英語英文学科、史学科、地理学科、法政学科、社会学科、経済学科、商学科、美術工芸科、教育学科、心理学科、初等教育科、音楽科、体育科、技術教育科、数学科、物理学科、化学科、生物学科、機械工学科、土木工学科、電子工学科、農学科、農学化学科、農業工学科、畜産学科、株学科、家政学科)に改編。
	昭和43年05月17日	・琉球大学設置法の一部改正により、保健学部を設置。
1968	06月30日	・昭和37年7月6日に締結されたミシガン州立大学との教育交流協約が終結したので、アメリカ合衆国政府保健厚生文部省と米国民政府の斡旋により米国諸大学との交流プログラムが設定された。
	昭和 45 年 06 月 20 日	・琉球大学設置法の一部改正により新那覇病院は、琉球大学附属病院となった。
1970	11月20日	・本学の国立移管について閣議で「琉球大学(琉球大学短期 大学部を含む。) はその教育組織等について必要な整備を 図り復帰の際、国に移管し、国立大学とする。なお、新那 覇病院については当該大学に附置するものとする」ことを 決定。
	12月04日	・開学 20 周年記念式典を挙行。
1971	昭和46年04月01日	・理工学部附属工作工場を設置。
19/1	12月03日	・理工学部附属臨海実験所及び農学部附属熱帯農学研究施設 を設置。
	昭和47年03月03日	・計算センターを設置。
1972	04月01日	・学則の改正により、5 学部(法文学部、教育学部、理工学部、保健学部、農学部)18 学科(法政学科、経済学科、文学科、史学科、社会学科、数学科、物理学科、化学科、生物学科、機械工学科、土木工学科、畜産学科、株学科)3 課程(小学校教員養成課程、中学校教員養成課程、養護学校教員養成課程)に改編。短期大学部を4 学科(英語学科、法経学科、機械工学科、電気工学科)に統合。
	05月15日	・沖縄の日本復帰により、琉球大学及び同短期大学部は、国 に移管され国立大学となり、琉球大学附属病院は、琉球大 学保健学部附属病院となった。
1974	昭和49年03月30日	・放射性同位元素取扱施設を設置。
	04月01日	・教育学部に臨時養護学校教員養成課程を設置。
1975	昭和50年04月01日	・理工学部に海洋学科を設置。
	12月18日	
		・農学部附属農場造成工事の着工をもって移転整備工事を開始。
-	昭和52年04月18日	・医学部創設準備室を設置。
1977		
1977	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日	・医学部創設準備室を設置。・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、
1977	昭和52年04月18日	 ・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。
1977	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日	 ・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、
-	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日	 ・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、 畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を 設置。
1978	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日	・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、 畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置 (昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。
1978	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日 04月01日	・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に持殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置(昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。 ・大学院理学研究科(修士課程)(数学専攻、物理学専攻、化学専攻、生物学専攻、海洋学専攻)を設置。
1978	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日 04月01日 昭和54年04月01日	 ・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置(昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。 ・大学院理学研究科(修士課程)(数学専攻、物理学専攻、
1978	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日 昭和54年04月01日 昭和54年04月01日	・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置(昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。 ・大学院理学研究科(修士課程)(数学専攻、物理学専攻、化学専攻、生物学専攻、海洋学専攻)を設置。 ・工学部に電子・情報工学科を設置。
1978 1979 1980	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日 昭和53年04月01日 昭和54年04月01日 昭和55年04月01日	・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、 畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置(昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。 ・大学院理学研究科(修士課程)(数学専攻、物理学専攻、化学専攻、生物学専攻、海洋学専攻)を設置。 ・工学部に電子・情報工学科を設置。 ・開学30周年記念式典を挙行。 ・保健学部が医学部保健学科に改組、保健学部附属病院は医学部附属所となった。 教育学部附属、学校を設置 (昭和57年4月1日小学生受入れ)。 ・熱帯海洋科学センターを設置
1978 1979 1980	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日 昭和54年04月01日 昭和55年04月01日 昭和55年04月01日	・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、 畜産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の干原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置(昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。 ・大学院理学研究科(修士課程)(数学専攻、物理学専攻、化学専攻、生物学専攻、海洋学専攻)を設置。 ・工学部に電子・情報工学科を設置。 ・開学30周年記念式典を挙行。 ・保健学部が医学部保健学科に改組、保健学部附属病院は医学部附属病院となった。 ・教育学部附属、学校を設置(昭和57年4月1日小学生受入れ)。 ・熱帯海洋科学センターを設置 (理学部附属臨海実験所の転換)。 ・琉球大学のキャンバス移転に伴い、千原団地に中央館新館
1978 1979 1980	昭和52年04月18日 05月02日 05月11日 昭和53年03月31日 昭和53年04月01日 昭和55年04月01日 昭和55年04月01日 昭和56年04月01日	・医学部創設準備室を設置。 ・大学院農学研究科(修士課程)(農学専攻、農芸化学専攻、 密産学専攻)を設置。 ・農学部附属農場の干原団地への移転により移転開始。 ・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。 ・大学院農学研究科(修士課程)に林学専攻を設置。 ・教育学部に特殊教育特別専攻科(精神薄弱教育専攻)を設置。 ・理工学部に建設工学科を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により理工学部を理学部及び工学部に分離改組。 ・保健管理センターを設置。 ・語学実験室を設置。 ・国立学校設置法の一部改正により医学部を設置(昭和56年4月1日医学科学生受入れ)。 ・大学院理学研究科(修士課程)(数学専攻、物理学専攻、化学専攻、生物学専攻、海洋学専攻)を設置。 ・工学部に電子・情報工学科を設置。 ・開学30周年記念式典を挙行。 ・保健学部が医学部保健学科に改組、保健学部附属病院は医学部附属病院となった。教育学部附属病院となった。教育学部附属病にとなった。教育学部附属病にとなった。教育学部所属小学校を設置(昭和57年4月1日小学生受入れ)。 ・熱帯海洋科学センターを設置(理学部附属臨海実験所の転換)。 ・琉球大学のキャンバス移転に伴い、干原団地に中央館新館が落成、開館。

		以民國書館医營如八餘九弘器
	昭和59年04月01日	・附属図書館医学部分館を設置。・医学部及び医学部附属病院の事務部を一元化。
1984	04月11日	・教育学部附属中学校を設置 (昭和 60 年 4 月 1 日中学生受入れ)。
	08月02日	・医学部附属病院の上原団地への移転を持って移転事業を 完了。
1985	昭和 60 年 04 月 01 日	 ・大学院工学研究科(修士課程)(機械工学専攻、建設工学専 攻、電気・情報工学専攻)を設置。 ・農学部附属熱帯農学研究施設に環境・資源研究部門を設置。 ・資料館(風樹館)を設置。 ・農学部及び農学附属農場・演習林の事務部を一元化。
	11月02日	・移転完了記念祝賀会が行われた。
1986	昭和61年04月01日	・大学院保健学研究科(修士課程)(保健学専攻)を設置。 ・医学部附属病院に高気圧治療部を設置。
1987	昭和 62 年 04 月 01 日	 ・計算センターを情報処理センターに名称変更。 ・大学院法学研究科(修士課程)(法学専攻)を設置。 ・大学院医学研究科(博士課程)(形態機能系専攻、生体制御系専攻、環境生態系専攻)を設置。 ・工学部にエネルギー機械工学科を設置。
	05月21日	・庶務部に国際主幹を設置。 ・教育学部に附属教育実践研究指導センターを設置。
	昭和63年04月01日	・廃棄物処理センターを環境安全センターに名称変更。
1988	04月08日	・医学部に附属地域医療研究センターを設置。・附属図書館事務部の整理課を情報管理課に、閲覧課を情報サービス課にそれぞれ名称変更。
1989	平成元年 04 月 01 日	・教育学部に総合科学課程を設置。
1505	05月29日	・医学部附属病院に輸血部を設置。
1990	平成2年04月01日	・大学院教育学研究科(修士課程)(学校教育専攻:学校教育 専修)、(教科教育専攻:数学教育専修、美術教育専修、 技術教育専修、家政教育専修、英語教育専修)を設置。
	05月22日	・開学 40 周年記念式典を挙行。
	平成3年04月01日	・農学部5学科(農学科、農芸化学科、農業工学科、畜産学 科、林学科)を改組し3学科(生物生産学科、生産環境学 科、生物資源科学科)を設置。
1991	04月12日	・遺伝子実験施設を設置。 ・医学部に附属実験実習機器センターを設置。
	10月22日	・極低温センターを設置。
1992	平成4年04月01日	・鹿児島大学大学院連合農学研究科へ構成大学として参加。
	平成5年04月01日	・庶務部の国際主幹を廃止し、国際交流課を設置。 ・医学部に附属動物実験施設を設置。
1993	10月01日	・短期大学部の転換。 ・法文学部5学科(法政学科、経済学科、文学科、史学科、社会学科)を改組し、3学科(法政学科、経済学科、人文学科)設置。 ・工学部6学科(機械工学科、エネルギー機械工学科、土木工学科、建設工学科、電気工学科、電子・情報工学科)および1講座(共通講座)を改組し、4学科(機械システム工学科、環境建設工学科、電気電子工学科、情報工学科)を設置。
	平成6年04月01日	・大学院教育学研究科(修士課程)の教科教育専攻に国語教育専修、音楽教育専修、保健体育専修を増設。
1994	06月24日	・熱帯海洋科学センターと農学部附属熱帯農学研究施設を 統合・転換し、全国共同利用施設として熱帯生物圏研究 センターを設置。
1995	平成7年04月01日	・大学院法学研究科(修士課程)(法学専攻)を廃止し、人文 社会科学研究科(修士課程)応用法学、社会科学専攻、地 域文化専攻を設置。 ・大学院農学研究の5専攻(農学専攻、農芸化学専攻、農業 工学専攻、畜産学専攻、林学専攻)を3専攻(生物生産学 専攻、生産環境学専攻、生物資源科学専攻)に名称変更。 ・地域共同研究センターを設置。 ・医学部附属病院に血液浄化治療法部を設置。
	平成8年03月14日	・短期大学部閉学式典を挙行。
1996	04月01日	 ・理学部5学科(数学科、物理学科、化学科、生物学科、海洋学科)を改組し、3学科(数理科学科、物質地球科学科、海洋自然科学科)を設置。 ・大学院教育学研究科(修士課程)の教科教育専攻に社会科教育専修、理科教育専修を増設。 ・大学教育センターを設置。 ・国際交流・留学生交流推進室を設置。
	05月11日	・機器分析センターを設置。
	09月30日	・短期大学部を廃止。
	平成9年03月31日	・教養部を廃止。
1997	04月01日	 ・庶務部の企画調査室を廃止。 ・法文学部3学科(法政学科、経済学科、人文学科)を となりでは、経済学科、人間科学科、 国際言語文化学科)を設置。 ・教育学部の小学校教員養成課程、中学校教員養成課程を

1997	04月01日	・大学院工学研究科の修士課程の機械工学専攻、建設工学 専攻、電気・情報工学専攻を博士前期課程の機械システ ム工学専攻、環境建設工学専攻、電気電子工学専攻、情 報工学専攻に改組し、博士後期課程に生産エネルギー工 学専攻、総合知能工学専攻を設置。 ・生涯学習教育研究センターを設置。 ・ 語学実験室を語学センターに名称変更。 ・ 庶務部に企画室を設置。 ・ 経理部に調達室を設置。 ・ 学生部の入学主幹を廃止し、入試課を設置。 ・ 医学部附属病院に医療情報部を設置。
	平成 10 年 04 月 01 日	大学院工学研究科を理工学研究科に名称変更し、理学研究 科の修士課程の数学専攻、物理学専攻、化学専攻、生物学 専攻、海洋学専攻を理工学研究科の博士前期課程の数理科 学専攻、物質地球科学専攻、海洋自然科学専攻に再編成す るとともに、理工学研究科の博士後期課程に、海洋環境学 専攻を設置。
1998	04月09日	・総合情報処理センターを設置。 ・留学生センターを設置。 ・教育学部に附属障害児教育実践センターを設置。 ・教育学部に附属障害児教育実践センターを設置。 ・医学部附属の地域医療研究センターを廃止・転換し、沖縄・アジア医学研究センターを設置。 ・学生部の厚生課を廃止し、教務課を設置。 ・学生部に留学生課、学生サービス室を設置。
1999	平成 11 年 04 月 01 日	 教育学部の学校教員養成課程と養護教員養成課程を学校教育養成課程に統合し、総合科学課程を生涯教育課程に名称変更。 医学部附属病院に周産母子センターを設置。 庶務部に研究協力課を設置。
	平成 12 年 04 月 01 日	教育実践研究指導センターを廃止し、転換し、教育実践総合センターを設置。副学長の設置。学生部・事務局事務一元化に伴い学生部の設置。庶務部の名称変更(庶務部が総務部)。
	04月03日	・G8 教育大臣フォーラムが沖縄で開催され、森田学長出席。
	05月19日	・産官学連携・協力推進サミット会議を開催。
2000	05月22日	・ 開学 50 周年記念式典を挙行。 ・ハワイ大学・福建師範大学との学生間交流協定を締結。 ・ミシガン州立大学に感謝状を贈呈。
	06月01日	・大学評価センターを設置。
	06月22日	・第1回運営諮問会議を開催。
	07月07日	・第1回太平洋・学長サミット会議を開催。
	11月28日	・琉球大学後援財団理事長 呉屋秀信氏に琉球大学名誉博士 号を授与。
	平成 13 年 02 月 19 日	・第2回運営諮問会議を開催。
2001	04月01日	・大学院人文社会科学研究科学2専攻(応用法学・社会科学 専攻、地域文化専攻)を改組し、3専攻(総合社会システム専攻、人間科学専攻、国際言語文化専攻)を設置。 ・遺伝子実験施設を改組・転換し、遺伝子実験センターを 設置。 ・医学部に臨床薬理学講座を設置。 ・病院に光学医療診療部を設置。
	07月13日	・第2回太平洋・学長サミット会議を開催。
İ	11月05日	・琉球大学・ハワイ大学合同シンポジウムを開催。
	11月30日	・第3回運営諮問会議を開催。
	平成 14年 01月 22日	・アジア太平洋島嶼研究センターを設置。
2002	04月01日	・医学部に救急医学講座を設置。 ・農学部附属農場・演習林を転換し亜熱帯フィールド科学教育研究センターを設置。 ・総務部の国際交流課を廃止し、国際企画課を設置。
	07月23日	・就職センターを設置。
	10月22日	・アメリカ研究センターを設置。
T	平成 15 年 02 月 04 日	・研究推進戦略室を設置。
2003	04月01日	・医学研究科に独立専攻として感染制御医科学専攻を設置し、既設の3専攻系を医科学専攻に改組した。 ・医学部附属病院にリハビリテーション部を設置。
ŀ	12月01日	・移民研究センターを設置。
		・ 国立大学から国立大学法人へとなった。 ・大学院医学研究科修士課程医科学専攻を設置。
2004	平成 16年 04月 01日	 ・大学院法務研究科法務専攻を設置。 ・学術国際部の設置。 ・知的財産本部を設置。 ・経理部を財務部に名称変更。 ・施設部を施設運営部に名称変更。 ・その他国立大学法人化に伴い、事務組織の再編及び名称変更等を行う。
2004	平成 16 年 04 月 01 日平成 17 年 02 月 01 日	・学術国際部の設置。・知的財産本部を設置。・経理部を財務部に名称変更。・施設部を施設運営部に名称変更。・その他国立大学法人化に伴い、事務組織の再編及び名称変

2006	平成 18 年 04 月 01 日	・大学院人文社会科学研究科(修士課程)を大学院人 文社会科学研究科(博士前期・後期課程)として、 既設の修士課程(総合社会システム専攻、人間科学 専攻、国際言語文化専攻)を博士前期課程とし、博 士後期課程に比較地域文化専攻を設置。 ・大学院教育学研究科に障害児教育専攻、臨床心理学 専攻を増設。 ・話学センターを外国語センターに名称変更。
2007	平成 19 年 04 月 01 日	・法文学部総合社会システム学科経営学専攻を改組 し、法文学部産業経営学科を設置。 ・大学院保健学研究科(修士課程)を大学院保健学研 究科(博士前期・後期課程)とした。 ・機器分析センター、放射性同位元素等取扱施設、環 境安全センターを統合し、機器分析支援センターを 設置。
2008	平成 20 年 04 月 01 日	・観光産業科学部(観光科学科、産業経営学科)を設置。 (法文学部観光科学科、産業経営学科は募集停止) ・特殊教育特別専攻科を特別支援教育特別専攻科へ名 称変更。 ・島嶼防災研究センターの設置。 ・遺伝子実験センターを分子生命科学研究センターへ 名称変更。 ・地域共同研究センターと知的財産本部を統合し、産 学官連携推進機構へ名称変更。
2009	平成 21 年 04 月 01 日	・農学部3学科(生物生産学科、生産環境学科、生物 資源科学科)を改組し、4学科(亜熱帯地域農学科、 亜熱帯農林環境科学科、地域農業工学科、亜熱帯生 物資源科学科)を設置。 ・教育学部附属障害児教育実践センターを教育学部附 属発達支援教育実践センターへ名称変更。 ・大学院観光科学研究科(修士課程)(観光科学専攻) を設置。 ・アジア太平洋島嶼研究センター、アメリカ研究セン ター、移民研究センター、法文学部附属アジア研究 施設を統合し、国際沖縄研究所を設置。 ・分子生命科学研究センターを熱帯生物圏研究センターへ統合。 ・学術国際部の国際企画課と留学生課を統合し、国際 課を設置、地域連携推進室を地域連携推進課に格上 げ。
	平成 22 年 01 月 26 日	・男女共同参画室の設置。
	04月01日	・総務部の総務課と企画課を統合し、総務企画課を設置。
2010	05月22日	・開学 60 周年記念式典を挙行。
	07月01日	・財務部の資金管理課と契約課を統合し、経理課を設置。 ・内部監査室を監査室に名称変更。
	10月01日	・総務部に事務支援センターを設置。・大学院農学研究科3専攻(生物生産学専攻、生産環
2011	平成 23 年 04 月 01 日	境学専攻、生物資源科学専攻)を改組し、1 専攻 (亜 熱帯農学専攻)を設置。 ・附属病院事務部を医学部事務部に統合。
2012	平成 24 年 04 月 01 日	・総務企画課企画係と評価室を統合し、総務部総務企画課に企画評価室を設置。
2013	平成 25 年 04 月 01 日	・企画評価戦略室の設置。・総務部総務企画課を総務部総務課に名称変更。
2014	平成 26 年 04 月 01 日	・医学研究科の博士課程 2 専攻(医科学専攻、感染制御医科学専攻)を改組し、1 専攻(医学専攻)を設置。
	07月01日	・事務組織の再編。
	平成 27 年 01 月 01 日	・研究推進機構を設置。(研究推進戦略室を廃止。) ・上原地区キャンパス移転推進室設置。
	04月01日	・ダイバーシティ推進本部を設置。 ・ジェンダー協働推進室を設置(男女共同参画室を廃 止)。
2015	07月01日	・グローバル教育支援機構を設置し、機構にアドミッション部門、共通教育運営部門、国際教育支援部門、キャリア教育支援部門を置いた。 (留学生センター (国際学生交流センター)、大学教育センター、外国語センター、就職センター及びアドミッション・オフィスは、2016年3月31をもって廃止)
2016	平成 28年 04月 01日	 ・大学院教育学研究科高度教職実践専攻を設置。 ・地域連携推進機構を設置し、機構に地域連携企画室、産学官連携部門、生涯学習推進部門を置いた(産学官連携推進機構及び生涯学習教育研究センターを廃止)。
	07月01日	・広報戦略本部を設置
	10月01日	・機器分析支援センター、極低温センターを統合し、 研究基盤センターを設置。
2017	平成 29 年 04 月 01 日	・教育学部生涯教育課程の学生募集停止。 ・工学部の4学科(機械システム工学科、環境建設工学科、電気電子工学科、情報工学科)を改組し、1学科(工学科)を設置。 ・農学部亜熱帯生物資源化学科に健康栄養科学コースを設置。 ・教育学研究臨床心理学専攻の学生募集停止。・大学評価IRマネジメントセンターを設置。(大学評価センター及びインスティテューショナル・リサーチ推進室を廃止。)・グローバル教育支援機構に保健管理部門を置いた。・国際戦略本部を設置。
	07月01日	・ 国際戦略を記を設直。 ・ 教職センターを設置
	0,71011	1

2018	平成 30 年 04 月 01 日	・法文学部、観光産業科学部を改組し、人文社会学部、 国際地域創造学部を設置。・施設運営部に移転整備室を設置。・国際沖縄研究所を島嶼地域科学研究所に改称。
2019	平成 31 年 04 月 01 日	・特別支援教育特別専攻科を廃止。
2020	令和2年04月01日	教育学研究科特別支援教育専攻を廃止。医学部附属病院を大学附属病院へ位置づけし、琉球大学病院へ名称変更。医学部及び病院の事務組織を改編し、上原キャンパス事務部を設置。
	05月22日	・開学70周年記念日。
2021	令和3年04月01日	・大学院理工学研究科の博士前期課程(工学系)4 専攻 (機械システム工学専攻、環境建設工学専攻、電気電 子工学専攻、情報工学専攻)を改組し、1 専攻(工学 専攻)を設置。 ・総合情報処理センターを改編し、情報基盤統括センターを設置。 ・学長企画室を設置。
2022	令和 4 年 04 月 01 日	・大学院地域共創研究科を設置。 ・上原キャンパス事務部に普天間キャンパス(仮称)準 備室を設置。
2022	令和4年09月28日 令和4年10月01日	・RX 推進本部を設置。 ・研究基盤センターを廃止し、新たに研究基盤統括セン ターを設置。
2023	令和5年06月30日 令和5年10月01日	・琉球大学出版会を設置。・総合技術部を設置。
	令和 6 年 02 月 01 日	
	令和 6 年 04 月 01 日	・SDGs 推進本部を設置。
2024	令和6年05月23日	・ヒューマンライツセンターを設置。 ・普天間キャンパス(仮称)準備室を改編し、西普天間キャンパス準備室を設置。
2025	令和7年01月06日 令和7年04月01日	・上原キャンパス移転に伴い、西普天間団地に琉球大学病院新館が落成、開院。 ・上原キャンパス事務部を西普天間キャンパス事務部に名称変更。 ・おきなわこともまんなかウェルピーイングセンターを設置。 ・医学部、附属図書館分館の西普天間団地への移転を持って移転事業を完了。 ・上原地区キャンパス移転推進室、西普天間キャンパス準備室を廃止。 ・施設運営部の移転整備室を廃止。 ・施設運営部の計画整備課を施設整備課に、環境整備課を施設保全課に名称変更。 ・財務部の財務企画課に跡地活用室を設置。 ・学長戦略室を設置 ・学長戦略室を設置 ・地域連携推進機構と研究推進機構を統合し、研究共創機構を設置。 ・総合企画戦略部の組推進部に名称変更。
		・総合企画戦略部を知剧推進部に名称変更。

学部 Undergraduate

人文社会学部 Faculty of Humanities and Social Sciences

学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	第3年次編入学定員 * Capacity of 3rd-year transfers	講座・分野 Areas of Study	学士 Bachelor
国際法政学科 Law, Politics and International Relations	8 O A	4,	法学、政治・国際関係学 Law, Policy Science and International Relations	法学、政策科学・国際関係論 Laws, Policy Science and International Relations
人間社会学科 Sociology and Human Sciences	8 O x	4 ⋏	哲学、心理学、社会学 Philosophy, Psychology, Sociology	人文社会 Human Science
琉球アジア文化学科 Ryukyuan and Asian Studies	4 0 ⋋	2,	歴史・民俗学、文学、言語学 History/Folklore, Literature, Linguistics	人文社会 Human Science

■法文学部 Faculty of Law and Letters

学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	第3年次編入学定員 * Capacity of 3rd-year transfers	講座・分野 Areas of Study	学士 Bachelor
国際言語文化学科 Languages and Cultures			琉球アジア文化、英語文化、ヨーロッパ文化 Ryukyu and Asian Studies, English Language and Culture, European Culture and Literature	人文学 Arts
昼間主コース Daytime courses 夜間主コース Evening courses	-		英語文化 English Language and Culture	

^{*}平成30年度より学生募集を停止しました。ただし在学生がいる間は、存続します。

国際地域創造学部 Faculty of Global and Regional Studies

学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	第3年次編入学定員 Capacity of 3rd-year transfers	講座・分野 Areas of Study	学士 Bachelor
国際地域創造学科 (昼間主コース) Department of Global and Regional Studies (Day Course)	265 ↓	8,	観光地域デザイン、経営、経済学、国際言語文化、 地域文化科学 Tourism, Management, Economics, Global Languages and Cultures, Geography, History, and Anthropology	観光学、経営学、経済学、 人文学 Tourism, Business Administration, Economics, Arts
国際地域創造学科 (夜間主コース) Department of Global and Regional Studies(Evening Course)	8 O x	12 ⋏	経営、経済学、国際言語文化 Management, Economics, Global Languages and Cultures	経営学、経済学、人文学 Business Administration, Economics, Arts

教育学部 Faculty of Education

課程	入学定員	講座・分野	学士
Course	Admission Capacity	Areas of Study	Bachelor
学校教育教員養成課程 Elementary and Secondary School Teacher Training Program	140人	国語教育、社会科教育、数学教育、理科教育、音楽教育、美術教育、保健体育、技術教育、家政教育、英語教育、学校教育、特別支援教育Japanese, Social Sciences, Mathematics, Natural Sciences, Music, Arts, Health and Physical Education, Technology and Engineering, Home Economics, English, School Education, Special Needs Education.	教育学 Education

理学部 Faculty of Science

学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	講座・分野 Areas of Study	学士 Bachelor
数理科学科 Mathematical Sciences	40 _A	基礎数理学、数理解析学、情報数理学 Algebra and Geometry, Mathematical Analysis, Information Mathematics	
物質地球科学科 Physics and Earth Sciences 物理系 Physics Program 地球環境系 Earth-environmental Science Program	65 _Å	素粒子物理学、宇宙物理学、数理物理学、 凝縮系物理学、固体物理学 Particle Physics、Astrophysics、Mathematical Physics、 Condensed Matter Physics、Solid State Physics 地球化学、気象学、海洋学、地震学、古生物学 Geochemistry、 Meteorology、 Oceanography 、 Seismology、 Palaeontology	理学 Science
海洋自然科学科 Chemistry, Biology and Marine Science 化学系 Chemistry Program 生物系 Biology Program	95 ⊼	分子機能化学、解析化学、海洋化学 Physical and Organic Chemistry, Analytical and Inorganic Chemistry, Marine Chemistry 進化・生態学、熱帯生命機能学、海洋生物生産学 Ecology and Systematics, Cell and Functional Biology, Marine Biology and Coral Reef Studies	

医学部 Faculty of Medicine

学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	第 2 年次編入学定員 Capacity of 2nd-year transfers	講座・分野 Areas of Study	学士 Bachelor
医学科 Medicine	111 🙏	5 A		医学 Medicine
保健学科 Health Sciences	60 ⋏	_	基礎看護学、成人・老年看護学、母子看護学、 地域看護学、生体検査学、病態検査学 Fundamental Nursing, Adult and Gerontological Nursing, Maternal and Child Nursing, Community Health Nursing, Basic Laboratory Sciences, Clinical Laboratory Sciences	保健学 Health Sciences

■工学部 Faculty of Engineering

学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	第3年次編入学定員 Capacity of 3rd-year transfers	講座・分野 Areas of Study	学士 Bachelor
工学科 Engineering	350 ⋏	20人	機械工学、エネルギー環境工学※、電気システム工学、電子情報通信、社会基盤デザイン、建築学、知能情報 Mechanical Engineering, Energy and Environment※, Electrical and Systems Engineering, Electronic and Communication Engineering, Civil Engineering, Architecture and Building Engineering, Computer Science and Intelligent Systems ※エネルギー環境工学は 2026 年度よりエネルギー機械工学に変わります ※The Energy and Environment Program will be renamed the Energy Systems and Mechanical Engineering Program starting from the 2026 academic year.	工学 Engineering

農学部 Faculty of Agriculture

, -					
学科 Departments	入学定員 Admission Capacity	第 3 年次編入学定員 Capacity of 3rd-year transfers	教育コース Course of Study	学士 Bachelor	
亜熱帯地域農学科 Subtropical Agro-Production Sciences	35 ⊼	_	農林経済学、植物開発学、循環畜産学、農林共生学 Agricultural and Forest Economics, Plant Breeding Science, Sustainable Animal Production Science, Human and Agricultural Symbiotic Science		
亜熱帯農林環境科学科 Subtropical Agro-Environmental Sciences	35 _A	_	植物機能学、動物機能学、森林環境学、生態環境科学 Plant Functions Science, Animal Functions Science, Forest Science, Ecology and Environmental Science	農学 Agriculture	
地域農業工学科 Regional Agricultural Engineering	25 ↓	_	バイオシステム工学、地域環境工学 Biosystems Engineering, Rural Environmental Engineering		
亜熱帯生物資源科学科 Bioscience and Biotechnology	45 A	5,	生物機能開発学、食品機能科学、発酵・生命科学、健康栄養科学 Biotechnology, Food Science and Nutrition, Fermentation and Life Science, Health and Nutritional Science		

大学院 Graduate School

人文社会科学研究科 (博士前期課程) (博士後期課程)

Graduate School of Humanities and Social Sciences (Master's Program) (Doctoral Program)

専攻	入学定員	教育研究分野	学位						
Courses	Admission Capacity	Areas of Study		Degree					
博士前期課程 Master's Program									
総合社会システム		実務法学、経済システム、経営管理、政策科学	,,,						
Social Systems and Policy	_	Practical Jurisprudence, Economic Systems, Business Administration, Policy Science	修士 _{法学、政治学、持}	経済学、経営学、社会学、教育学、					
人間科学		人間行動、人間社会、歴史学・人類学、島嶼研究、臨 床心理学	心理学、哲学、文学、歴史学、地理学、哲学、言語科学、学 Master (Laws, Political Science, Economics, Business Administration, Sociology, Education						
Human Sciences	_	Human Behavior, Human Society, History and Anthropology, Island Studies, Clinical Psychology							
国際言語文化	_	Psychology, Philosophy, Literature, Engli 琉球アジア文化、欧米文化、言語コミュニケーション tion, Studies, Arts							
Languages and Cultures		Ryukyuan-Asian Studies, Euro-American Studies, Language and Communication Studies							
* 令和 4 年度から、博士	- 前期課程の募集	【は停止しました。ただし、在学生がいる間は、教育組織に	は存続します。						
1-12 - 120 - 13	= 1337 4345 (112 - 23 - 1	11013 200 0100 101001 123 210 1 0123101 3/13121	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
博士後期課程 Doctoral	Program								
		考古学,観光経済学,コミュニケーション学,アメリカン学,社会人類学,沖縄近代文学,環境経済学,地理学,副	改治学, 近現	博士 (学術)					
比較地域文化	4	代沖縄史, 特定言語研究, 批判的談話研究, アメリカ太 ³ 史, 朝鮮文学, 記述言語学, 歴史言語学	4洋史, 琉球	102 (3 %)					
Comparative Culture and Area Studies	4 .	Archaeology, Tourism Economics, Communication Studies, American Literature, Environmental Literature, Social Anthropology, Modern Okinawan Literature, Environmental Economics, Geography, Political Science, Modern and Contemporary Okinawan History, Research on a Specific Language, Critical Discourse Studies, American and Pacific History, Ryukyuan History, Korean Literature, Descriptive Linguistics, Historical Linguistics		Doctor of Philosophy in Comparative Culture and Area Studies					

地域共創研究科 (修士課程)

Graduate School of Community Engagement and Development

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
地域共創	9-	公共社会、経済経営、 言語表彰、文化・環境、臨床心理	修士 公共社会、経済経営、 言語表象、文化・環境、 臨床心理
Community Engagement and Development	35 ⋏	Public Policies and Relations, Economics and Management, Language and Representation, Culture and Environment, Clinical Psychology	Master (Public Policies and Relations, Economics and Management, Language and Representation, Culture and Environment, Clinical Psychology

教育学研究科 (専門職学位課程)

Graduate School of Education (Professional Degree Program)

専攻	入学定員	教育研究分野	学位
Courses	Admission Capacity	Areas of Study	Degree
高度教職実践 Professional Teacher Education	20 🛦		教職修士(専門職) Master of Education(M.Ed.)

医学研究科 (修士課程)(博士課程)

Graduate School of Medicine (Master's Program)(Doctoral Program)

専攻	入学定員	教育研究分野	学位
Courses	Admission Capacity	Areas of Study	Degree
		•	
修士課程 Master's Prog	ram		
医科学	15 ⋏		修士 (医科学)
Graduate School of Medical Science			Master of Medical Science
博士課程 Doctoral Prog	ram		
医学 Graduate School of Medicine	30 ⋏	システム生理学、放射線診断治療学、脳神経外科学、眼科学、育成医学、耳鼻咽喉・頭頭部外科学、精神病態医学、再生医学、先進ゲノム検査医学、分子解剖学、ゲノム医科学、人体解剖学、分子・細胞生理学、薬理学、胸部心臓血管外科学、麻酔科学、整形外科学、腎泌尿器外科学、顎顔面口腔機能再建学、救急医学、臨床薬理学、薬物治療学、医化学、生化学、腫瘍病理学、細胞病理学、衛生学・公衆衛生学、法医学、内分泌代謝・血液・膠原病内科学、循理器・腎臓・神経内科学、消化器・腫瘍外科学、女性・生殖医学、微生物学・腫瘍学、細菌学、免疫学・寄生虫学、皮膚科学、先進医療創成科学、感染症・呼吸器・消化器内科学、先進医療創成科学、感染症・呼吸器・消化器内科学、生体防御学、感染免疫制御学、ウイルス学、臨床研究教育管理学、形成外科学Systems Physiology, Radiology, Neurosurgery, Ophthalmology, Child Health and Welfare, Otorhinolaryngology, Head and Neck Surgery, Neuropsychiatry, Regenerative Medicine, Advanced Genomic and Laboratory Medicine, Molecular Anatomy, Medical Genomics, Human Biology and Anatomy, Molecular and Cellular Physiology, Pharmacology, Thoracic and Cardiovascular Surgery, Anesthesiology, Orthopedic Surgery, Urology, Oral and Maxillofacial Functional Rehabilitation, Emergency and Critical Care Medicine, Clinical Pharmacology and Therapeutics, Pharmacotherapy, Medical Biochemistry, Biochemistry, Pathology and Oncology, Pathology and Cell Biology, Public Health and Hygiene, Legal Medicine, Internal Medicine, Endocrinology, Diabetes and Metabolism, Hematology, Rheumatology, Cardiovascular Medicine, Nephrology and Neurology, Digestive and General Surgery, Medical Science of Women and Reproduction, Microbiology and Oncology, Bacteriology, Immunology and Parasitology, Dermatology, Infectious, Respiratory and Digestive Medicine, Host Defense, Vaccinology and Vaccine Immunology, Virology, Clinical Research and Quality Management, Plastic and Reconstructive Surgery, Department of Investigative Medicine	博士(医学) Doctor of Philosophy in Medicine

保健学研究科 (博士前期課程) (博士後期課程)

Graduate School of Health Sciences (Master's Program)(Doctoral Program)

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
博士前期課程 Maste	rs' Program		
保健学 Health Sciences	10 ⋏	人間健康開発学、国際島嶼保健学 Human Health Promotion, International & Islands Health Sciences	修士 (保健学) Master in Health Sciences
博士後期課程 Doctor	al Program		
保健学 Health Sciences	3 ,	人間健康開発学、国際島嶼保健学 Human Health Promotion, International & Islands Health Sciences	博士 (保健学) Doctor of Philosophy in Health Sciences

保健学研究科:外国人留学生プログラム (博士前期課程)(博士後期課程)

Graduate School of Health Sciences: Special Graduate of Programs for International Students (Master's Program)(Doctoral Program)

専攻 Courses	教育研究分野 Areas of Study		学位 Degree		
博士前期課程:アジア太	平洋地域の近未来的実践公衆衛生人材・育成プログラム	Master's Program : Okinawa Glol	oal Health Science		
保健学	 人間健康開発学、国際島嶼保健学		修士 (保健学)		
Health Sciences	Human Health Promotion, International & Islands Health Sciences		Master in Sciences		
博士後期課程:アジア太	博士後期課程:アジア太平洋地域の近未来的実践公衆衛生人材・育成プログラム Doctoral Program:Okinawa Global Health Science				
保健学	 人間健康開発学、国際島嶼保健学		博士 (保健学)		
Health Sciences	Human Health Promotion, International & Islands Health Sciences		Doctor of Philosophy in Health Sciences		

理工学研究科 (博士前期課程) (博士後期課程) Graduate School of Engineering and Science (Master's Program) (Doctoral Program)

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
士前期課程 Master's P		Theas of Staty	Degree
工学 Engineering	98 🖈	機械システム工学、電気電子工学、社会基盤デザイン、建築学、システム情報工学、知能情報 Mechanical Systems Engineering, Electrical and Electronics Engineering, Civil Engineering, Architecture & Building Engineering, Systems and Computer Engineering, Computer Science and Intelligent Systems	
数理科学 Mathematical Sciences	10 ,	整数論、位相幾何学、解析学、確率論、情報数学 Number Theory, Topology, Mathematical Analysis, Probability Theory, Information Mathematics	修士(工学) Master of Engineering
物質地球科学 Physics and Earth Sciences	16 A	素粒子物理学、宇宙物理学、数理物理学、凝縮系物理学、固体物理学、地球化学、岩石学、テクトニクス、大気海洋物理学、海洋学及び古海洋学、気象学、地震学、地形学 Particle Physics、Astrophysics、Mathematical Physics、Condensed Matter Physics、Solid State Physics、Geochemistry、Petrology、Tectonics、Atmospheric and Oceanic Physics、Oceanography and Paleo-Oceanography、Meteorology、Seismology、Geomorphology	修士(理学) Master of Science
海洋自然科学 Chemistry, Biology and Marine Science	26 ,	物理化学、有機化学、分析・地球化学、無機化学、天然物化学、生態学、系統学と分類学、細胞・遺伝学、機能生物学、水産生物学、サンゴ礁生物学、熱帯生物科学 Physical Chemistry, Organic Chemistry, Analytical and Geochemistry, Inorganic Chemistry, Natural Products Chemistry, Phylogenetics and Taxonomy, Cell Biology, Genetics, Functional Biology, Fisheries Biology, Coral Reef Biology, Tropical Biology	
学士後期課程 Doctoral P	rogram		
生産エネルギー工学 Materials, Structural and Energy Engineering	4,	材料機能工学、生産設計工学、熱及び流体の移動エネルギー変換、海洋開発、開発情報システム、半導体薄膜素子工学 Intelligent Material, Structural Design and Processing, Momentum and Heat Transfer, and Energy Conversion, Ocean Development, Information Development Systems, Engineering Semiconductor Thin-film Device	博士(工学)
総合知能工学 Interdisciplinary Intelligent Systems Engineering	3,	居住環境工学、知能情報工学 City Environment Engineering,Intelligent Systems Engineering	boctor of Engineering 博士(理学) Doctor of Science
海洋環境学 Marine and Environmental Sciences	14 ,	有機化学、分析・地球化学、無機化学、天然物化学、島孤環境科学、環境物性学、生命環境学、海洋生物学、島嶼生態系機能学、熱帯生物学 Organic Chemistry, Analytical and Geochemistry, Inorganic Chemistry, Natural Products Chemistry, Environmental Science of Island Archipelago, Environmental Material Physics, Life Environmental Science, Marine Biology, Function of Island Ecosystem, Tropical Biology	博士(学術) Doctor of Philosophy

理工学系:外国人留学生特別プログラム (博士前期課程) (博士後期課程)

Engineering and Science Course: Special Graduate Programs for International Students (Master's Program) (Doctoral Program)

〈工学系〉博士前期課程:〈災害に強いレジリエントシティ構築プログラム〉

(Engineering	g Course) Master's Program : Resilient Smart City Program	学位 Degree
専攻	工学	修士 (工学)
Courses	Engineering	Master of Engineering
	博士後期課程 Doctoral Program	博士 (工学) Doctor of Engineering
専攻	生産エネルギー工学、総合知能工学	博士 (学術)
Courses	Material, Structural and Energy Engineering, Interdisciplinary Intelligent Systems Engineering	Doctor of Philosophy

〈理学系〉博士前期課程: <世界と沖縄の気候変動・生態系:次世代科学 G-OCEANS プログラム>

(Science Course) Master's Program: Global-Okinawa Climate change & Ecosystems: Advanced Next-generation Sciences (G-OCEANS) Program

学位 Degree

J IM Degree		
専攻	物質地球科学、海洋自然科学	
Courses	Physics and Earth Sciences, Chemistry, Biology and Marine Science	修士 (理学)
	博士後期課程 Doctoral Program : Global-Okinawa Climate change & Ecosystems: Advanced Next-generation Sciences	Master of Science 博士 (理学) Doctor of Science
	(G-OCEANS) Program	博士 (学術)
専攻	海洋環境学	Doctor of Philosophy
Courses	Marine and Environmental Sciences	,

農学研究科 (修士課程)

Graduate school of Agriculture (Master's Program)

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study		学位 Degree	
		地域農学コース Agro-Production Sciences Course	農林経済科学、植物生産科学、動物生産科学、農林共生科学 Agricultural and Forest Economics, Plant Breeding Science, Sustainable Animal Production Science, Human and Agricultural Symbiotic Science		
亜熱帯農学	機林環境科学コース Agro-Environmental Sciences Course 地域農業工学コース Regional Agricultural Engineering Course	Agro-Environmental	植物機能科学、動物機能科学、森林環境科学、生態環境科学 Plant Functional Science, Animal Functional Science, Forest Science, Ecology and Environmental Science	修士 (農学)	
Subtropical Agriculture		Regional Agricultural	農村環境・基盤整備学、農村環境保全・防災学、パイオシステム工学 Agricultural infrastructure Improvement and Rural Developme nt Engineering, Rural Environmental Conservation and Disaster Prevention Engineering, Biosystems Engineering	Master of Agriculture	
		生物資源科学コース Bioscience and Biotechnology Course	生物機能開発学、食品機能科学、発酵・生命科学、健康栄養科学 Biotechnology, Food Science and Nutrition, Fermentation and Life Science, Health and Nutritional Science		

法務研究科 (専門職学位課程)

Graduate school of Law (Juris Doctoral Program)

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
法務専攻	16 ⋏	法曹養成のための教育・研究	法務博士 (専門職)
Professional Legal Study	10 /	Education and Study for Nurturing Legal Professionals	Juris Doctor

鹿児島大学大学院連合農学研究科 (博士課程)

The United Graduate School of Agricultural Sciences, Kagoshima University (Doctoral Program)

専攻	入学定員	教育研究分野	学位
Courses	Admission Capacity	Areas of Study	Degree
生物生産科学 Science of Bioresource Production	7 ⋏	熱帯資源・植物生産科学、動物資源生産科学、地域・国際資源経済学 Tropical Bioresource and Plant Resource Production, Animal Resource Production, Regional and Global Resource Economics	
応用生命科学	8 .	生物機能化学、食品機能科学、先端応用生命科学	博士 (農学)
Biological Science and Technology		Bioscience and Biotechnology, Food Science and Nutrition, Advanced Life Science	Doctor of Agriculture
農水圏資源環境科学 Resource and Environmental Science of Agriculture, Forestry and Fisheries		生物環境保全科学、地域資源環境工学、水産資源環境科学 Environmental Science and conservation Biology, Regional Resourse Environment Engineering, Fisheries Science on Resources and Environments	

交流協定大学等の地域・国別 Academic Exchange Agreements by Region and Country

■大学間交流協定(97大学·機関)·部局間交流協定(45大学·機関)

University-Level (97) and Faculty-Level (45) Exchange Partner Universities/Institutions (令和7年3月31日現在、as of March 31, 2025)

Region (Number)	機関名	締結(更新)年月日		Eの目的 rposes	締結部局	
国·地域名(数) puntry/Area (Number)	Name of University / Institute	Date of Signing	学術交流 学生交流 Academic Student Exchange		Responsible Faculty / center	
ア Asia(87)				,		
, ,	マダン・モハン・マラビヤ工科大学(工学部)	Oct. 16, 2017	0	0	工学部	
() に (2)	Madan Mohan Malaviya University of インド情報技術経営大学グワーリオール校	Oct. 10, 2017		0	Faculty of Engineering	
インド(2) India	Atal Bihari Vajpayee-Indian Institute of				工学部、理工学研究科	
Iliula	Information Technology and Management,	Dec. 8, 2022	0	0	Faculty of Engineering, Graduate	
	Gwalior				School of Engineering and Science	
	サムラトランギ大学	Mar. 8, 1988	0	0		
	Sam Ratulangi University ボゴール農業大学					
	Bogor Agricultural University (Institut	Jul. 13, 2006	0	0		
	Pertanian Bogor)					
	ディポネゴロ大学 Diponegoro University	May 1, 2008	0	0		
	シアクアラ大学(水産学部)	Oct. 17, 2016	0		理学部	
() In+> = (a)	Syiah Kuala University	Oct. 17, 2010			Faculty of Science	
インドネシア(9) Indonesia	/ハルオレオ大学(水産海洋科学部) University of Halu Oleo	Jan. 12, 2018	0		熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Cen	
muonesia	アイルランガ大学(医学部)	A 25 2010			医学部	
	Airlangga University	Apr. 25, 2018	0		Faculty of Medicine	
	ハサヌディン大学(水産海洋科学部)	Jun. 28, 2018	0		熱帯生物圏研究センター	
	Hasanuddin University マタラム大学(医学部)				Tropical Biosphere Research Cen 医学部	
	University of Mataram	Sept. 3, 2021	0		Faculty of Medicine	
	ウダヤナ大学(工学部)		_		工学部、理工学研究科	
	Udayana University	Feb. 24, 2023	0	0	Faculty of Engineering, Graduate School of Engineering and Science	
カンボジア(1)	カンボジア工科大学	C 10 CC:-			工学部	
Cambodia	Institute of Technology of Cambodia	Sept. 19, 2018	0	0	Faculty of Engineering	
シンガポール(1)	南洋理工大学(LKC医学部)	Sept. 7, 2017	0		医学部	
Singapore	Nanyang Technological University ルフナ大学 (農学部)				Faculty of Medicine 農学部	
スリランカ(2)	University of Ruhuna	Jan. 16, 2018	0	0	Faculty of Agriculture	
Sri Lanka	スリジャヤワルダナプラ大学(科学技術学部)	Jul. 16, 2021	0		熱帯生物圏研究センター	
	University of Sri Jayewardenepura チュラロンコン大学				Tropical Biosphere Research Center	
	Chulalongkorn University	Feb. 19, 1983	0	0		
	タマサート大学	Jun. 26, 1984	0	0		
	Thammasat University コンケン大学					
91 (6)	Khon Kaen University	Apr. 1, 1987	0	0		
Thailand	チェンマイ大学	Dec. 18, 1989	0	0		
	Chiang Mai University キング・モンクット工科大学ラカバン校			-		
	King Mongkut's Institute of Technology	Aug. 14, 2012	0	0		
	Ladkrabang	, ,				
	農業研究開発庁 Agricultural Research Development Agency	Feb. 28, 2025	0			
	Agricultural Research Development Agency 					
	Keimyung University	May 11, 1990	0	0		
	済州大学校	Mar. 5, 1991	0	0		
	Jeju National University 順天大学校					
	Sunchon National University	Sept. 12, 2005	0	0		
	延世大学校	Jan. 16, 2008	0	0		
	Yonsei University ソウル市立大学校					
	University of Seoul	Apr. 30, 2008	0	0		
	忠北大学校(工学部及び電気電子コンピュータ工学部)	Jun. 10, 2010	0	0	工学部	
	Chungbuk National University 成均館大学校(情報通信工学部)	1, 1,		-	Faculty of Engineering 工学部	
	Sungkyunkwan University	Feb. 14, 2011	0		Faculty of Engineering	
	木浦大学校	Jan. 24, 2013	0	0		
韓国(14) Koroa				_	 国際教育センター	
韓国(14) Korea	Mokpo National University 廖熙大学校(外国語大学)					
	Mokpo National University 慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University	Mar. 18, 2015	0	0	Global Education Center	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校	Mar. 18, 2015			l ·	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017	0	0	l ·	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校	Mar. 18, 2015			l ·	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019	0	0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017	0	0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University 高麗大学校(国際学部) Korea University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019	0	0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019	0 0	0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019	0 0	0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023	0 0 0	0 0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023	0 0 0	0 0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003	0 0 0	0 0 0 0 0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024	0 0 0	0 0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School Medicine	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and 國立台湾海洋大学	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003	0 0 0	0 0 0 0 0 0	Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School Medicine	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyonggi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003 Sept. 21, 2005 Nov. 9, 2005	0 0 0 0 0 0		Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School Medicine	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and 國立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University 國立中山大学 National Sun Yat-Sen University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003 Sept. 21, 2005	0 0 0 0 0		Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School Medicine	
	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立会湾本学(国際事務局) National Yunlin University of Science and 國立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University 國立中山大学 National Taiwan Ocean University 國立中山大学 National Sun Yat-Sen University 東海大学	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003 Sept. 21, 2005 Nov. 9, 2005	0 0 0 0 0 0		Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School Medicine	
Korea	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and 國立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University 國立中山大学 National Sun Yat-Sen University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003 Sept. 21, 2005 Nov. 9, 2005 Dec. 4, 2007 Sept. 4, 2012			Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School Medicine 国際教育センター Global Education Center	
Korea 台湾(23)	慶熙大学校(外国語大学) Kyung Hee University 湖西大学校 Hoseo University 京畿大学校 Kyongqi University 高麗大学校(国際学部) Korea University 昌原大学校 Changwon National University 高神大学校 KOSIN UNIVERSITY 国立台湾大学 National Taiwan University 国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and 國立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University 國立中山大学 National Taiwan Ocean University 國立中山大学 National Sun Yat-Sen University 東海大学 Tunghai University	Mar. 18, 2015 Jan. 12, 2017 Jan. 25, 2019 Oct. 22, 2019 Oct. 13, 2023 Mar. 5, 2024 Apr. 2, 2003 Sept. 21, 2005 Nov. 9, 2005 Dec. 4, 2007	0 0 0 0 0 0 0		Global Education Center 人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences Faculty of Global and Regional Studies 医学部、医学研究科 Faculty of Medicine, the Graduate School of Medicine 国際教育センター	

地域別(数) Region (Number)	機関名	締結(更新)年月日		の目的 poses	締結部局
国·地域名(数) Country/Area (Number)	Name of University / Institute	Date of Signing	学 術 交 流 Academic	学生交流 Student Exchange	Responsible Faculty / center
	国立澎湖科技大学 National Penghu University of Science and	Sept. 2, 2016	0	0	
	Technology 開南大学	May 25, 2018	0	0	
	Kainan University 台北城市科技大字 Taipei City University of Science and	Nov. 19, 2018	0	0	
	Technology 中原大学		-		
	Chung Yuan Christian University 中国文化大学	Dec. 10, 2018	0	0	
	Chinese Culture University 国立東華大学	Dec. 28, 2018	0	0	
	National Dong Hwa University 東呉大学	Jan. 29, 2019 Jan. 30, 2019		0	
	Soochow University 逢甲大学	Mar. 11, 2019		0	
	Feng Chia University 国立金門大学(経営学部)	Mar. 8, 2019		0	国際地域創造学部
(N) (22)	National Quemoy University 国立台湾科技大学				Faculty of Global and Regional
台湾(23) Taiwan	National Taiwan University of Science and Technology	Mar. 20, 2019	0	0	
	天主教輔仁大学 Fu Jen Catholic University	Oct. 29, 2019	0	0	
	静宜大学 Providence University 台北医学大学	Feb. 28, 2020	0	0	
	Taipei Medical University	Jul. 10, 2020	0	0	
	虎尾科技大学(文理学部) National Formosa University	Dec. 13, 2022	0		島嶼地域科学研究所 Research Institute for Islands and Sustainability
	国立高雄大学 National University of Kaohsiung	Jun. 6, 2023	0	0	
	国立台北科技大学(設計学部) National Taipei University of Technology	Mar. 18, 2025	0		島嶼地域科学研究所 Research Institute for Islands and Sustainability
	中山大学中山医学院 Zhongshan School of Medicine, Sun Yat-sen University	Mar. 6, 1991	0		医学部 Faculty of Medicine
	中南林業科技大学 Central South University of Forestry and Technology	Mar. 9, 1993	0	0	
	福建師範大学 Fujian Normal University	Nov. 14, 1997	0	0	
	福州大学(工学院) Fuzhou University	Mar. 1, 1999	0		工学部 Faculty of Engineering
	雲南農業大学 Yunnan Agricultural University	Jan. 20, 2005	0	0	
中国(12)	延邊大学 Yanbian University	Oct. 18, 2005	0	0	
China	華中科技大学 Huazhong University of Science and	Nov. 14, 2006	0	0	
	大連工業大学(情報科学工程学部) Dalian Polytechnic University 対外経済貿易大学	Nov. 30, 2010	0	0	工学部 Faculty of Engineering
	University of International Business and Economics	Jun. 9, 2017	0	0	工学如
	厦門理工学院(工学部) Xiamen University of Technology	Oct. 20, 2017	0	0	工学部 Faculty of Engineering
	海南大学 Hainan University	Aug. 27, 2018	0	0	
	中国海洋大学 Ocean University of China ラジシャヒエ科大学	Dec. 7, 2020	0	0	
バングラデシュ(1) Bangladesh	Rajshahi University of Engineering & Technology	Mar. 31, 2015	0	0	工学部 Faculty of Engineering
フィリピン(2)	フィリピン大学 (公衆衛生学部) University of the Philippines	Mar. 10, 2014	0		医学部 Faculty of Medicine
Philippines	マパラカット・シティ大学 Mabalacat City College	Jan. 26, 2023	0		
	ベトナム国家農業大学 Vietnam National University of Agriculture	Nov. 5, 2002	0	0	農学部 Faculty of Agriculture
	ベトナム国立大学ハノイ校 Vietnam National University, Hanoi ベトナム国家大学ホーチミン市校	Mar. 17, 2005	0		
ベトナム (7)	Vietnam National University Ho Chi Minh City ハノイ科学技術大学(電子情報学部)	Mar. 14, 2006	0		工学部
Vietnam	Hanoi University of Science and Technology ターイグエン大学	Dec. 5, 2007	0		Faculty of Engineering
	Thai Nguyen University ハノイ医科大学	Aug. 25, 2011	0	0	
	Hanoi Medical University ハノイ国立教育大学	May 8, 2017	0	_	
マレーシア(1)	Hanoi National University of Education サバ森林局	Jun. 28, 2020	0	0	熱帯生物圏研究センター
Malaysia	Sabah Forestry Department 情報技術大学	Nov. 6, 2012 Sept. 24, 2014	0		Tropical Biosphere Research Center 工学部
ミャンマー(2) Myanmar	University of Information Technology ミャンマー獣医科学大学	Jan. 24, 2020	0		Faculty of Engineering 農学部
	University of Veterinary Science, Yezin				Faculty of Agriculture

地域別(数) Region (Number)	機関名	締結(更新)年月日		D目的 poses	締結部局	
国·地域名(数) Country/Area (Number)	Name of University / Institute	Date of Signing	学 術 交 流 Academic	学生交流 Student Exchange	Responsible Faculty / center	
モンゴル(2)	国立モンゴル科学技術大学(電力工学部) Mongolian University of Science and Technology	Mar. 14, 2018	0	0	工学部 Faculty of Engineering	
Mongolia	モンゴル生命科学大学(動物科学バイオテクノロジー学部) Mongolian University Of Life Sciences	Mar. 26, 2025	0		研究推進機構 Organization for Research Promotion	
ラオス(2)	ラオス国立大学 National University of Laos	May 19, 2005	0	0		
Laos	ラオス健康科学大学 University of Health Sciences, Lao PDR	Sept. 15, 2009	0	0		

大洋州 Oceania(10)					
オーストラリア(1) Australia	キャンベラ大学 University of Canberra	Dec. 7, 1993	0		
サモア(1) Samoa	国立サモア大学 National University of Samoa	Jul. 15, 2001	0	0	
トンガ(1) Tonga	アテニシ大学 Atenisi University	Aug. 27, 2001	0	0	
ニュージーランド(1) New Zealand	ウェリントン・ヴィクトリア大学(人文社会科学部) Victoria University of Wellington	Jul. 15, 2010	0	0	国際教育センター Global Education Center
パプア・ニューギニア(1) Papua New Guinea	パプア・ニューギニア大学 University of Papua New Guinea	Jul. 15, 2001	0	0	
パラオ(1) Palau	パラオ地域短期大学 Palau Community College	Jul. 15, 2001	0	0	
フィジー(1) Fiji	南太平洋大学 The University of the South Pacific	Jul. 19, 2001	0	0	
仏領ニューカレドニア(1) New Caledonia	ニューカレドニア大学 University of New Caledonia	Jul. 15, 2001	0	0	
マーシャル諸島(1) Marshall Islands	マーシャル諸島短期大学 College of the Marshall Islands	Jul. 15, 2001	0	0	
ミクロネシア連邦(1) Micronesia	ミクロネシア連邦短期大学 College of Micronesia-FSM	Aug. 3, 2001	0	0	

北米 North America	(16)				
	ミシガン州立大学 Michigan State University	Feb. 14, 1979	0	0	
	グアム大学 University of Guam	Mar. 10, 1988	0	0	
	ハワイ大学システム University of Hawaii System	Nov. 7, 1988	0	0	
	カリフォルニア大学デイヴィス校 University of California, Davis	Oct. 22, 2003	0		
	ネヴァダ大学リノ校 University of Nevada, Reno	Feb. 18, 2004	0	0	
	フォートルーイス大学 Fort Lewis College	Mar. 1, 2004		0	国際教育センター Global Education Center
	ボールステイト大学(科学人文学部・大学院) Ball State University	Mar. 19, 2018	0	0	法文学部 Faculty of Law and Letters
米国(14) U.S.A	イースタンミシガン大学 Eastern Michigan University	May 11, 2018	0	0	
	ハワイ大学マノア校 University of Hawai'i at Mānoa	Jan. 22, 2020	0	0	
	ハワイ大学ヒロ校 University of Hawai'i at Hilo	Jan. 28, 2020	0	0	
	ハワイ大学カウアイコミュニティカレッジ University of Hawai'i Community Colleges Kaua'i Community College	Jul. 10, 2020	0	0	
	ハワイ大学コミュニティカレッジズ University of Hawai'i Community Colleges	Apr. 15, 2021	0	0	
	カリフォルニア大学サンタクルーズ校 University of California, Santa Cruz	Aug. 12, 2021	0	0	
	ハワイ大学カピオラニコミュニティカレッジ University of Hawai'i Kapiolani Community College	Sept. 1, 2023	0		
カナダ (2)	プリンス・エドワード・アイランド大学 University of Prince Edward Island	Nov. 21, 2018	0		
Canada	ニューファンドランド・メモリアル大学 Memorial University of Newfoundland	Nov. 24, 2018	0	0	

中南米 Latin America	and Caribbean (6)				
アルゼンチン(1) Argentina	国立ラプラタ大学 Universidad Nacional de La Plata	Aug. 8, 2018	0	0	
ドミニカ共和国(1) Dominican Republic	イベロアメリカーナ大学 Universidad Iberoamericana	Aug. 28, 2019	0	0	
ボリビア(2)	サンタクルス・デ・ラ・シエラ私立大学 Universidad Privada de Santa Cruz de la Sierra	Mar. 27, 2019	0	0	
Bolivia	ガブリエル・レネ・モレノ国立自治大学 Universidad Autónoma Gabriel René Moreno	Jun. 25, 2021	0	0	
ブラジル(2)	サンパウロ大学 University of São Paulo	Apr. 5, 2019	0	0	
Brazil	ブラジリア大学 University of Brasilia	Aug. 9, 2019	0	0	

地域別(数) Region (Number)	機関名	締結(更新)年月日		Eの目的 rposes	締結部局		
国·地域名(数) Country/Area (Number)	Name of University / Institute	Date of Signing	学 術 交 流 Academic	学生交流 Student Exchange	Responsible Faculty / center		
欧州 Europe (20)							
	シェフィールド大学 The University of Sheffield	Feb. 13, 2006	0	0			
英国(3) U.K.	キュー王立植物園 Royal Botanic Gardens, Kew	Aug. 14, 2018	0				
	ヨーク・セント・ジョン大学 York St John University	Apr. 5, 2022	0	0			
スウェーデン(1) Sweden	ヨーテボリ大学(文学部) University of Gothenburg	Sept. 3, 2019	0	0	人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences、 Faculty of Global and Regional Studies		
コソボ(1) Kosovo	プリシュティナ大学 University of Prishtina "Hasan Prishtina"	May. 30, 2023	0	0			
	バルセロナ自治大学(通訳翻訳学部) Universitat Autònoma de Barcelona	Oct. 20, 2021	0	0	人文社会学部、国際地域創造学部 Faculty of Humanities and Social Sciences、 Faculty of Global and Regional Studies		
スペイン(3) Spain	ラ・ラグーナ大学 Universidad de La Laguna	Feb. 20, 2019	0	0			
	ラス・パルマス・デ・グラン・カナリア大学 University of Las Palmas de Gran Canaria	Apr. 4, 2019	0	0			
ドイツ(1) Germany	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大学 Heinrich Heine University Düsseldorf	Apr. 4, 2017	0	0			
ベルギー(1) Belgium	ルーヴェン・カトリック大学(文学部) KU Leuven	Mar. 3, 2025	0	0	人文社会学部、国際地域創造学部、人文科学研究科、地域共創研究科 地域共創研究科 Faculty of Humanities and Social Sciences, Faculty of Global and Regional Studies, Graduate School of Humanities and Social Sciences, Graduate School of Community Engagement and Development		
	リール大学 Université de Lille	Sept. 30, 2000		0			
	フランス国立高等研究院 Ecole Pratique des Hautes Etudes	Oct. 12, 2000	0	0			
フランス (6)	トゥルーズ・ジャン・ジョレス大学 University Toulouse - Jean Jaurès	Feb. 28, 2001	0	0			
France	トゥルーズ第一キャピトル大学 Toulouse 1 Capitole University	Feb. 8, 2002	0	0			
	レンヌ第一大学(電気通信情報研究機関) Université de Rennes 1	Oct. 26, 2015	0	0	工学部 Faculty of Engineering		
	ジャン・ムーラン・リヨン第三大学 Université Jean Moulin Lyon 3	Jan. 22, 2025	0	0	active of Engineering		
ポーランド(2)	ルブリン工科大学 Lublin University of Technology	Jan. 30, 2023	0				
Poland	グダニスク大学 University of Gdańsk's	Aug. 15, 2023	0	0			
ロシア(1) Russia	極東連邦大学 Far Eastern Federal University	Dec. 23, 2019	0	0			
イタリア(1) Italy	ローマ大学ラ・サピエンツァ Sapienza University of Rome	Feb. 6, 2024		0			

中東 Middle East (3)					
アフガニスタン(1)	カブール大学(工学部)	May 22, 2017	0		工学部
Afghanistan	Kabul University	11dy 22, 2017			Faculty of Engineering
イラン(1)	テヘラン大学(工学部)	Oct. 26, 1998		0	工学部
Iran	University of Tehran	Oct. 20, 1996			Faculty of Engineering
トルコ (1)	パムッカレ大学(工学部)	May 12 2010		0	工学部
Turkey	Pamukkale University	Mar. 12, 2018	0	0	Faculty of Engineering

国際交流 International Exchange Activities

■研究者交流(令和6年度)

Faculty Exchanges (Academic Year 20243)

研究者:海外派遣※今回の集計から大学院生(修士・博士)を含まない数字です。 Faculty Members Conducting Research Abroad

区 分 Programs		人数 Number
大学運営費 University Grants		79
琉球大学後援財団 University of the Ryukyus Foundation		2
文部科学省 Ministry of Education, Culture, Sports, Science and	科研費 KAKENHI その他	2
Technology	other	2
その他官庁 Other Government Office		2
日本学術振興会	科研費 KAKENHI	106
Japan Society for the Promotion of Science	その他 other	36
科学技術振興機構 Japan Science and Technology Agency		28
日本医療研究開発機構 Japan Agency for Medical Research and Development		3
国際協力機構 Japan International Cooperation Agency		10
地方自治体・地方自治体関係機関 Local Government/ Local Governmental Institutions		2
民間 Private Enterprises		16
寄附金 Donation		43
外国政府等及び海外機関等 Foreign Government and Research Institutes		0
私費等 Self-Financed		23
先方負担 funds from other side		29
合 計 Total		383

外国人研究者:受入れ Foreign Researchers Accepted

oreign researences	occp tou	
区 分 Programs		人数 Number
	外国人研	
大学運営費 University Grants	究員 foreign research er	2
	その他 other	24
琉球大学後援財団 University of the Ryu Foundation	ıkyus	0
文部科学省+ Ministry of	科研費 KAKENHI	0
Education, Culture, Sports, Science and Technology	その他 other	0
その他官厅 Other Government C		0
日本学術振興会 Japan Society for	科研費 KAKENHI	2
the Promotion of Science	その他 other	39
科学技術振興機構 Japan Science and To Agency		6
日本医療研究開発機構 Japan Agency for Me Research and Develo	edical opment	0
国際協力機構 Japan International Cooperation Agency	JICA 長期 研修員 projects for graduate students	14
	その他 other	0
地方自治体・地方自治 関 Local Government/ L Governmental Institu	_ocal	0
民間 Private Enterprises		5
寄附金 Donation		2
外国政府等及び海外機 Foreign Government Research Institutes	関等 and	3
私費等 Self-Financed		14
先方負担 funds from other sid	e	7
合 計 Total		118

■ 交流協定大学との学生交流(令和6年度)

Student Exchange with International Partners (Academic Year 2024)

交換学生:派遣

Japanese Students Studying Abroad

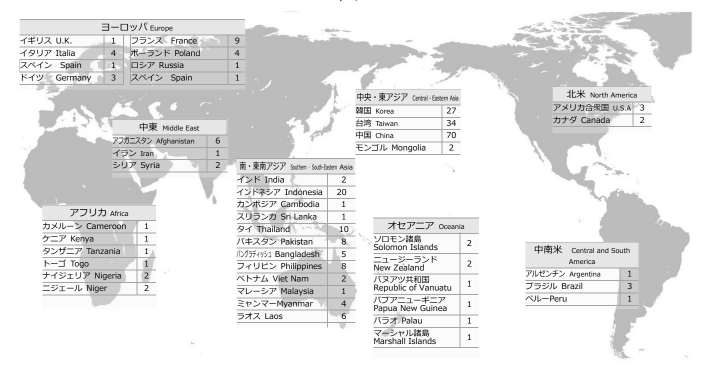
国・地域名	大学名	人数
国・地域石 Country/Area	Name of University	八叔 Number
Country/Area	福建師範大学	1
中国	中国海洋大学	1
	延世大学校	1
		1
大韓民国	京畿大学校	1
八种以图	慶熙大学校	1
	高麗大学校	2
	国立台湾大学	4
	國立中山大学	4
台湾	開南大学	3
п /5	国立台湾海洋大学	1
	静宜大学	2
タイ	コンケン大学	1
ベトナム	国立ハノイ教育大学	1
· (1) Д	イースタンミシガン大学	1
	ミシガン州立大学	2
	ネヴァダ大学リノ校	2
米国	フォートルーイス大学	1
	カリフォルニア大学サンタクル	
	ス校	1
	ハワイ大学マノア校	1
	ハワイ大学カウアイ・コミュニテ	
	ィ・カレッジ	2
	ハワイ大学カピオラニ・コミュニ	
	ティ・カレッジ	2
	ハワイ大学コミュニティ・カレッ	1
	ジズ	1
	グアム大学	1
カナダ	ニューファンドランド・メモリア	1
	ル大学	
アルゼンチン		1
ボリビア		1
	-	1
英国	ル大学	
	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセ	
ドイツ	ルドルフ大学	5
	トゥールーズ・ジャン・ジョレス	_
フランス	大学	2
ポーランド	グダニスク大学	2
コソボ	プリティシュナ大学	1
スウェーデン	ヨーテボリ大学	2
スペイン	バルセロナ自治大学	4
	合 計	_
	Total	61

交換学生:受入 Foreign Students

Foreign Students		
国・地域名	大学名	人数
Country/Area	Name of University	Number
	中南林業科技大学	3
	福建師範大学	5
	雲南農業大学	2
中国	延邊大学	5
中国	中国海洋大学	4
	海南大学	2
	華中科技大学	1
	対外経済貿易大学	2
	啓明大学校	2
	済州大学校	2
	順天大学校	2
大韓民国	ソウル市立大学校	1
八种以巴	湖西大学校	1
	京畿大学校	3
	<u></u> 慶熙大学校	1
	国立台湾大学	3
	國立中山大学	5
	国立雲林科技大学	5
	国立台湾科技大学	2
	東海大学	1
	文藻外語大学	1
	国立澎湖科技大学	2
台湾	国立高雄大学	1
	台北城市科技大学	4
	国立台南大学	2
	国立東華大学	3
	東呉大学	2
	逢甲大学	2
	天主教輔仁大学	3
	静宜大学	2
	コンケン大学	1
タイ	キングモンクット工科大学ラカ	_
	バン校	3
/s 15 ± 5 =	ボゴール農業大学	5
インドネシア	ディポネゴロ大学	3
ベトナム	ベトナム国家農業大学	1
<u></u> ラオス	ラオス国立大学	3
パラオ	パラオ地域短期大学	1
	ミシガン州立大学	1
	ハワイ大学マノア校	1
米国	ハワイ大学カウアイ・コミュニテ	
	イカレッジ	1
 ブラジル	ブラジリア大学	1
英国	ヨーク・セント・ジョン大学 ハインリッヒ・ハイネ・デュッセ	1
ドイツ	ルドルフ大学	1
フランス	トゥールーズ・ジャン・ジョレス	5
	大学	4
ロシア	極東連邦大学	1
ポーランド	グダニスク大学	5
コソボ	プリティシュナ大学	1
スウェーデン	ヨーテボリ大学	1
スペイン	バルセロナ自治大学	1
<u>イタリア</u>	ローマ大学ラ・サピエンツア	1
	エバンズビル大学(米国)	1
	イースト・カロライナ大学(米国)	1
ISEP	ネブラスカ大学オマ八校(米国)	1
101	パデュー大学フォートウェイン	1
	校(米国)	
	モアハウス大学(米国)	1
UMAP	クワントレン・ポリテクニック大	1
UMAF	学(カナダ)	
		110
	Total	118

■国・地域別留学生数 International Students by Nationality

(総計 44 ヶ国・地域 260 人/2025 年 5 月 1 日現在、as of May 1, 2025)

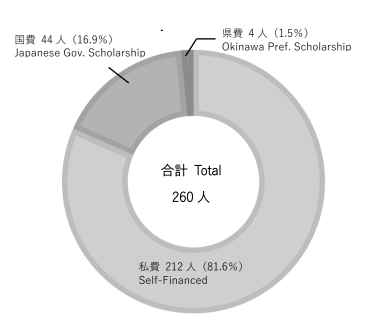


■各年別外国人留学生数 Number of International Students

■ 台牛カップ・国人由于土致 Number of International Students (各年5月1日現在、as of May 1, each year)								-)				
	平成 26 年度	平成 27 年度	平成 28 年度	平成 29 年度	平成 30 年度	令和 1 年度	令和 2 年度	令和 3 年度	令和 4 年度	令和 5 年度	令和 6 年度	令和 7 年度
	(2014)	(2015)	(2016)	(2017)	(2018)	(2019)	(2020)	(2021)	(2022)	(2023)	(2024)	(2025)
私費 Self-Financed	208	228	230	234	243	243	208	202	233	253	228	212
国費 Japanese Gov. Scholarship	57	49	54	48	48	51	54	52	45	45	42	44
県費 Okinawa Pref. Gov. Scholarship	1	1	2	5	4	4	0	0	0	0	3	4
外国政府派遣 Foreign Gov. Scholarship	2	1	0	1	1	2	3	0	1	0	0	0
総数 Total	268	279	286	288	296	300	265	254	279	298	273	260

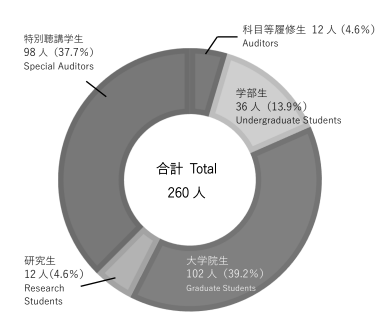
■2025 年度外国人留学生数

Number of International Students (2025) (2025 年度 5 月 1 日現在、as of May 1, 2025)



■ 2025 年度在籍身分別留学生数

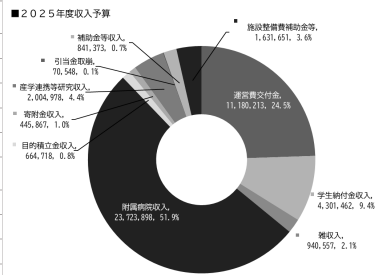
International Students by Status (2025) (2025 年度 5 月 1 日現在、as of May 1, 2025)



令和7年度収入・支出予算 2025 Fiscal Year Budgets

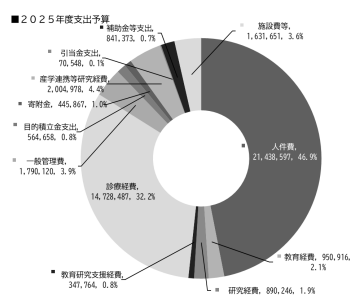
■収入予算 Revenues (単位:千円) Unit:Thous

■ 収入予算 Rever	nues	(単位:千円) Uni	t:Thousand Yen
科 目 Divisions	R6 年度	R7 年度	増▲減
運営費交付金 Government subsidies for management expenses	13,699,420	11,180,213	▲ 2,519,207
学生納付金収入 Student tuition Fees	4,277,166	4,301,462	24,296
雑収入 Miscellaneous Income	476,253	940,557	464,304
附属病院収入 University Hospital	20,954,000	23,723,898	2,769,898
目的積立金取崩 Purpose reserve reversal	664,718	564,658	▲ 100,060
寄附金収入 Donations	428,546	445,867	17,321
産学連携等研究収入 Industry-University cooperative Research	1,754,332	2,004,978	250,646
引当金取崩 Reserve release	61,483	70,548	9,065
補助金等収入 Grant-in-Aid	539,347	841,373	302,026
施設費貸付事業収入 Rent Income for Facilities	8,374,303	0	▲ 8,374,303
施設整備費補助金等 Grant-in-Aid for Facilities and Equipment	28,674,239	1,631,651	▲ 27,042,588
計 Total	79,903,807	45,705,205	▲ 34,198,602



■ 支出予算 Expenditure (単位:千円) Unit:Thousand Yen

ultult	(+ 12 · 113) 011	crimousuma rem
R6 年度	R7 年度	増▲減
21,015,729	21,438,597	422,868
932,137	950,916	18,779
897,732	890,246	▲ 7,486
341,696	347,764	6,068
12,442,781	14,728,487	2,285,706
3,776,764	1,790,120	▲ 1,986,644
664,718	564,658	▲ 100,060
428,546	445,867	17,321
1,754,332	2,004,978	250,646
61,483	70,548	9,065
539,347	841,373	302,026
37,048,542	1,631,651	▲ 35,416,891
79,903,807	45,705,205	▲ 34,198,602
	R6年度 21,015,729 932,137 897,732 341,696 12,442,781 3,776,764 664,718 428,546 1,754,332 61,483 539,347 37,048,542	R6年度R7年度21,015,72921,438,597932,137950,916897,732890,246341,696347,76412,442,78114,728,4873,776,7641,790,120664,718564,658428,546445,8671,754,3322,004,97861,48370,548539,347841,37337,048,5421,631,651



■損益計算書 Profit and loss statement

(単位:百万円 ※表示単位未満切捨) Unit: Million Yen

■損益計算書 Profit and loss statement (単位: 百万円 ※表示単位未満切捨) Unit: Million Yer 法人全体(Corporation) うち病院(Hospital segment)									
法人全体(Corporation)	2022年由	2024年由	対前ケー・サイン・ソン		_	対前矢鹿比(ソーソ)			
経常費用(Ordinary	2023年度	2024年度	対前年度比(YoY)		2024年度	対前年度比(YoY)			
expenses)	42,208	47,597	5,389	24,920	28,594	3,674			
教育経費 (Education)	2,195	2,412	217	96	99	3			
研究経費 (Research)	1,405	1,946	541	74	73	-1			
診療経費 (Medical service)	13,990	16,637	2,647	13,990	16,637	2,647			
教育研究支援経費 (Supports for education and research)	403	380	-23	1	-	-			
受託研究・事業費等 (Commissioned research)	1,689	1,719	30	245	297	52			
人件費(Personnel expenses)	20,895	21,680	785	9,968	10,380	412			
一般管理費(General administration)	1,399	2,535	1,136	341	847	506			
財務費用(Financing expenses)	163	275	112	144	257	113			
その他(Other expences)	64	10	-54	57	1	-56			
経常収益(Ordinary revenue)	42,017	45,441	3,424	24,576	25,551	975			
運営費交付金収益 (Government grants)	11,580	14,108	2,528	2,326	4,131	1,805			
学生納付金収益 (Student tuition fees)	4,456	4,465	9	-	-	-			
附属病院収益 (Revenue of university hospital)	21,129	20,395	-734	21,129	20,395	-734			
受託研究·事業等収 益(Research grants)	1,807	1,992	185	246	297	51			
寄附金収益 (Donations)	555	622	67	34	25	-9			
施設費収益 (Subsidies for facilities)	279	1,204	925	-	49	49			
補助金等収益 (Subsidies)	1,554	1,440	-114	763	485	-278			
その他(Other income)	654	1,212	558	73	166	93			
臨時損失 (Extraordinary loss)	2	106	104	2	94	92			
臨時利益 (Extraordinary income)	2	39	37	0	9	9			
当期純利益(Net Income)	-191	-2,223	-2,032	-345	-3,128	-2,783			
目的積立金及び前中期 目標期間繰越積立金取 崩額 (Withdrawal of reserves for specific purposes)	73	1,176	1,103	0	928	928			
当期総利益(Total Income)	-117	-1,046	-929	-345	-2,199	-1,854			
※表示単位去滞を切捨て		<u> </u> ナ必ず ±.一:	<u> </u> 数 ません		i	1			

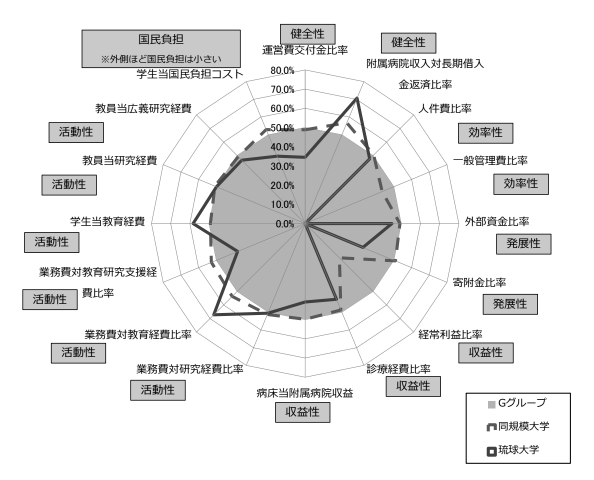
[※]表示単位未満を切捨てしており、計は必ずしも一致しません。

■貸借対照表 Balance Shee	2023年度	2024年度	対前年度比(YoY)				未満切捨) Unit: Million Yen 対前年度比(YoY)
	を を を を を を を を を を を を を る を る る る る る		对前平及比(101)		貴の部(Lial		对前平及比(101)
固定資産(Noncurrent assets)	105,970	152,310	46,340	固定負債 (Noncurrent liabilities)	18,658	31,954	13,296
土地(Land)	30,004	29,957	-47	長期繰延補助金 (Long-term deferred subsidies)	970	1,336	366
建物 (Buildings)	16,268	91,694	75,426	長期寄附金債務 (Long-term deferred inflow of donations)	148	148	0
構築物 (Structures)	1,319	6,821	5,502	大学改革支援·学位授 与機構債務負担金 (Current portion of contribution for NIAD- QE inherited debts)	111	62	-49
工具器具備品 (Tools, furniture and fixtures)	4,350	18,934	14,584	長期借入金 (Long- term loans payable)	14,527	21,183	6,656
図書(Books)	3,738	3,751	13	長期リース債務 (Long-term lease bebt)	1,332	4,215	2,883
建設仮勘定 (Construction in progress)	49,766	503	-49,263	退職給付引当金 (Provision for retirement benefits)	1,304	1,380	76
その他有形固定資産 (Other tangible assets -noncurrent or investments)	112	129	17	その他 (Other noncurrent liabilities)	263	3,628	3,365
無形固定資産 (Intangible assets)	160	269	109	流動負債 (Current liabilities)	62,519	13,494	-49,025
投資その他の資産 (Investments and other assets)	248	248	0	運営費交付金債務 (Deferred inflow of government grants)	235	334	99
流動資産 (Current assets)	32,035	18,410	-13,625	預り施設費 (Subsideies received)	38,037	500	-37,537
現金及び預金 (Cash and deposits)	25,382	11,821	-13,561	預り補助金等 (Subsidies for facilities received)	201	67	-134
未収学生納付金収入 (Accounts receivable - student tuition fees)	112	185	73	寄附金債務 (Deferred inflow of donations)	1,502	1,395	-107
未収附属病院収入 (Accounts receivable - university hospital)	4,898	4,304	-594	前受受託研究費等 (Deferred inflow of commissioned research)	659	524	-135
その他未収入金 (Accounts receivable)	1,005	1,738	733	科学研究費助成事業等 預り金 (Subsidies for scientific research received)	155	215	60
医薬品及び診療材料 (Medicines and medical examination materials)	327	290		一年以内返済債務負担 金 (Current portion of contribution for NIAD- QE inherited debts)	66	48	-18
その他 (Other current assets)	309	70	-239	一年以内返済長期借入 金 (Current portion of long-term loans payable)	441	667	226
				リース債務 (Lease bebt)	881	875	-6
				未払金 (Accounts payable)	19,833	8,280	-11,553
				その他(Other current liabilities)	504	583	79
				負債合計 (Total liabilities)	81,177	45,448	-35,729
				純資	産の部(Ne	t assets)	
				資本金 (Capital stock) 資本剰余金 (Capital surplus)	14,872 21,299	14,848 92,012	-24 70,713
				利益剰余金 (Retained earnings)	20,655	18,411	-2,244
				当期未処分利益(利益 剰余金の内数) (Unappropriated retained earnings)	-117	-1,046	-929
				純資産合計(Total net assets)	56,828	125,272	68,444
資産合計(Total assets)	138,005	170,721	32,716	負債・純資産合計(Total liabilities and net assets)	138,005	170,721	32,716

主な財務指標

■ レーダーチャートによる比較

Gグループ(※1) 平均値を50とした場合の同規模大学(※2) 及び琉球大学の指標を表しています。 外側にいくほど財務上の数値が高くなるように、比率が低いほうが望ましいもの(運営費交付金比率、附属 病院収入対長期借入金返済比率、人件費比率、一般管理費比率、診療経費比率、学生当業務コスト)につきま しては、逆数を用いています。



※1 Gグループ(24大学):文部科学省において 公表された国立大学法人の財務分析上の分類で、 医学系学部その他の学部で構成される学部数概ね10 以下の同系同規模の総合大学。

弘前大学、秋田大学、山形大学、群馬大学、富山大学、 金沢大学、福井大学、山梨大学、信州大学、三重大学、 鳥取大学、島根大学、山口大学、徳島大学、

香川大学、愛媛大学、高知大学、佐賀大学、長崎大学、 熊本大学、大分大学、宮崎大学、鹿児島大学、**琉球大学** ※2 同規模大学(8大学):

Gグループのうち、学生数が本学を基準として前後 1,500、学部数が本学を基準として前後 2 の大学

弘前大学、山形大学、富山大学、三重大学、徳島大学、 愛媛大学、佐賀大学、**琉球大学**

同規模大学については、中期目標期間ごと(6年 ごと)に見直すこととしております。

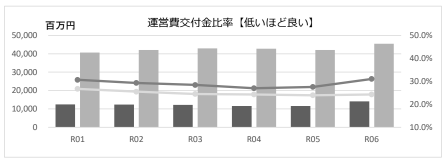
※3 本学の一般管理比率および経常利益比率については、数値がマイナスとなるため、レーダーチャートの表示上は0%としています。

財務指標とは、財務諸表から数字を用いて計算し数値化することにより、大学の財政状況等を判断するうえで参考となる指標です。

ただし特殊要因等により、年度の変動が大きくなる場合もありますので、あくまで参考としてお考えください。 (※金額の表示単位未満は切捨、比率は小数点第2位を四捨五入となっております。)

■ 運営費交付金比率

健全性



ポイント

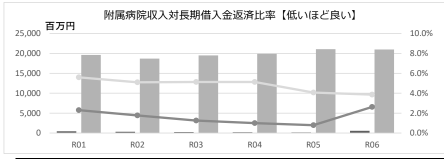
経常収益が増加となった 一方で、病院移転等に係 る運営費交付金執行の増 加による影響のため、比 率は上昇しています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
運営費交付金収益		12,468	12,320	12,199	11,559	11,580	14,108
経常収益		40,674	42,076	42,908	42,756	42,017	45,441
運営費交付金比率(本学)	-	30.7%	29.3%	28.4%	27.0%	27.6%	31.0%
同規模大学(※1)	-	26.7%	25.5%	24.5%	24.3%	23.9%	24.3%

■ 附属病院収入対長期借入金返済比率

健全性



ポイント

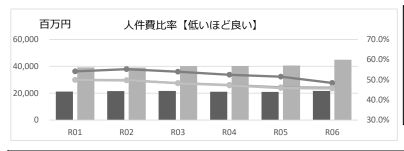
病院移転に伴う入院・手 術休止期間により附属病 院収入が減少したことに 加え、長期借入金返済額 が増加したため、比率も 上昇しています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
長期借入金返済 +							
大学改革支援・学位授与		452	330	246	197	167	550
機構債務負担期の返済							
附属病院収入		19,610	18,684	19,523	19,895	21,063	20,977
附属病院収入対長期借入金		2.20/	1.00/	1 20/	1.00/	0.00/	2.60/
返済比率(本学)	-	2.3%	1.8%	1.3%	1.0%	0.8%	2.6%
同規模大学(※1)	-0-	5.6%	5.1%	5.1%	5.1%	4.1%	3.9%

■ 人件費比率

効率性



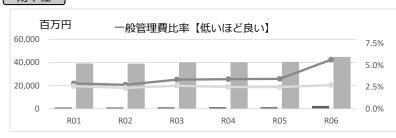
ポイント 退職手当の増により、 人件費が増加となった 一方で、病院移転など の影響により、業務費 も大きく増加したため、 比率は低下しています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
人件費		21,162	21,540	21,635	21,085	20,895	21,680
業務費		39,101	39,005	40,110	40,195	40,580	44,776
人件費比率(本学)	+	54.1%	55.2%	53.9%	52.5%	51.5%	48.4%
同規模大学(※1)	-	49.9%	49.8%	48.2%	47.2%	45.9%	45.7%

■ 一般管理費比率

効率性

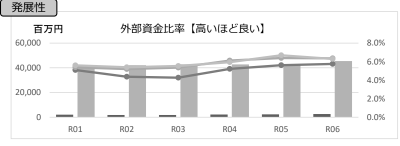


ポイント 物価高騰や病院移転な どの影響により、一般 管理費が大きく増加し ているため、比率は上 昇しています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
一般管理費		1,141	1,083	1,350	1,375	1,399	2,535
業務費		39,101	39,005	40,110	40,195	40,580	44,776
一般管理費比率(本学)	+	2.9%	2.8%	3.4%	3.4%	3.4%	5.7%
同規模大学(※1)	-	2.6%	2.4%	2.7%	2.5%	2.5%	2.7%

■ 外部資金比率



ポイント

受託研究および共同研 究費、寄附金の受入増 により、比率は上昇し ています。

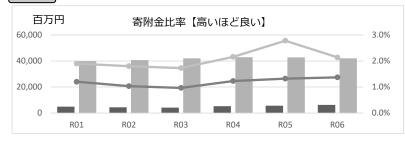
(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
受託研究収益等(※2)		2,074	1,839	1,834	2,232	2,362	2,614
経常収益		40,674	42,076	42,908	42,756	42,017	45,441
外部資金比率(本学)	-	5.1%	4.4%	4.3%	5.2%	5.6%	5.8%
同規模大学(※1)	+	5.6%	5.4%	5.5%	5.9%	6.7%	6.3%

※2 受託研究収益等の内訳は次のとおりです。(受託研究収益、共同研究収益、受託事業収益、寄附金収益)

■ 寄附金比率

発展性



ポイント

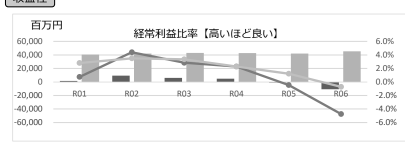
寄附金受入は増加していますが、同様に経常収益も増加しているため、比率は概ね横ばいです。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
寄附金収益		489	434	413	526	555	622
経常収益		40,674	42,076	42,908	42,756	42,017	45,441
寄附金比率 (本学)	4	1.2%	1.0%	1.0%	1.2%	1.3%	1.4%
同規模大学(※1)	-	1.9%	1.8%	1.7%	2.2%	2.8%	2.1%

■ 経常利益比率

収益性



ポイント

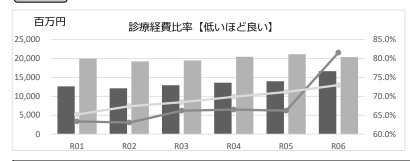
病院移転の影響で経常 費用・経常収益ともに 増加しましたが、移転 に係る診療経費や一般 管理費が大幅に増加し たため、経常利益はマ イナスとなっています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
経常利益		303	1,855	1,221	979	-190	-2,155
経常収益		40,674	42,076	42,908	42,756	42,017	45,441
経常利益比率(本学)	-	0.7%	4.4%	2.8%	2.3%	-0.5%	-4.7%
同規模大学(※1)	-	2.8%	3.5%	3.4%	2.3%	1.2%	-0.7%

■ 診療経費比率

収益性



ポイント

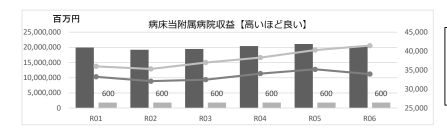
病院移転に伴う入院・ 手術休止期間により附 属病院収入が減少した ことに加え、診療経費 が増加したため、診療 経費比率は上昇してい ます。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
診療経費		12,644	12,143	12,913	13,602	13,990	16,637
附属病院収益		19,957	19,258	19,505	20,454	21,129	20,395
診療経費比率(本学)	4	63.4%	63.1%	66.2%	66.5%	66.2%	81.6%
同規模大学(※1)	-	65.2%	67.4%	68.4%	69.9%	71.2%	73.0%

■ 病床当附属病院収益

収益性



ポイント

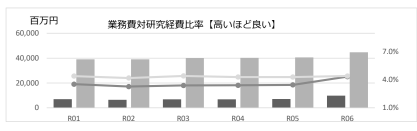
病院移転に伴う入院・手術休止 期間による影響で附属病院収益 が減少したため、病床当附属病 院収益も減少しております。

(単位:千円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
附属病院収益		19,957,755	19,257,536	19,505,950	20,454,766	21,129,888	20,395,714
病床数 (床)		600	600	600	600	600	600
病床当附属病院収益(本学)	+	33,262	32,095	32,509	34,091	35,216	33,992
同規模大学(※1)	+	36,417	35,315	37,015	38,313	40,317	41,455

■ 業務費対研究経費比率

活動性



ポイント

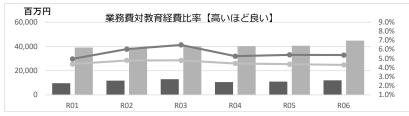
昨年度から研究経費が大きく増加しており、業務費も増加して いますが、比率は上昇しています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06		
研究経費		1,383	1,278	1,363	1,373	1,405	1,946		
業務費		39,101	39,005	40,110	40,195	40,580	44,776		
業務費対研究経費比率(本学)	4	3.5%	3.3%	3.4%	3.4%	3.5%	4.3%		
同規模大学(※1)	-	4.4%	4.2%	4.4%	4.3%	4.3%	4.4%		

業務費対教育経費比率

活動性



ポイント

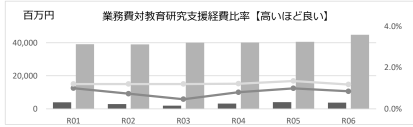
昨年度から教育経費は増加していますが、業務費も増加しているため、比率は概ね横ばいとなっています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
教育経費		1,940	2,356	2,609	2,114	2,195	2,412
業務費		39,101	39,005	40,110	40,195	40,580	44,776
業務費対教育経費比率(本学)	4	5.0%	6.0%	6.5%	5.3%	5.4%	5.4%
同規模大学(※1)	+	4.4%	4.8%	4.8%	4.5%	4.4%	4.3%

業務費対教育研究支援経費比率

活動性



ポイント 業務費が増加した一方 で、教育研究支援経費 は減少したので、比率

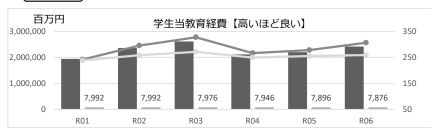
は低下となっています。

(単位:百万円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
教育研究支援経費		393	286	188	322	403	380
業務費		39,101	39,005	40,110	40,195	40,580	44,776
業務費対教育研究支援経費比		1.0%	0.7%	0 50/	0.8%	1.0%	0.00%
率(本学)		1.0%	0.7%	0.5%	0.6%	1.0%	0.8%
同規模大学(※1)	-	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%	1.3%	1.2%

■ 学生当教育経費

活動性



ポイント

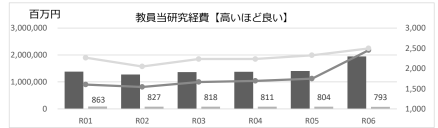
物価高騰に伴い、学生 当教育経費は増加して います。

(単位:千円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
教育経費		1,940,120	2,355,930	2,609,779	2,114,186	2,195,401	2,412,502
学生数(修士・博士含む)(人)		7,992	7,992	7,976	7,946	7,896	7,876
学生当教育経費(本学)	-	242	295	327	266	278	306
同規模大学(※1)	-	237	258	271	249	255	259

■ 教員当研究経費

[活動性]



ポイント

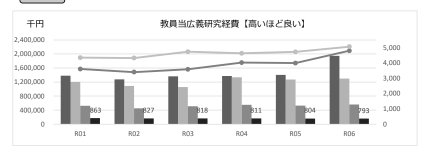
教員数が減少した一方で、病院移転に係る執行や旅費は増加しており、教員当研究経費が増加しています。

(単位:千円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
研究経費		1,383,359	1,277,736	1,363,294	1,373,189	1,405,819	1,946,606
教員数(人)		863	827	818	811	804	793
教員当研究経費 (本学)	+	1,602	1,545	1,666	1,693	1,748	2,454
同規模大学(※1)	-	2,110	2,050	2,232	2,232	2,326	2,497

■ 教員当広義研究経費

活動性



ポイント

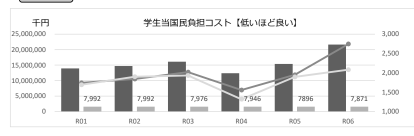
受託研究経費等、科学研究費補助金等および研究経費の増加により、教員1人当たりの広義研究経費は増加しています。

(単位:千円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
研究経費		1,383,359	1,277,736	1,363,294	1,373,189	1,405,819	1,946,606
受託研究経費等		1,202,714	1,087,382	1,055,379	1,336,475	1,271,158	1,299,838
科学研究費補助金等		521,744	450,373	509,572	552,999	529,885	560,504
教員数(人)		863	827	818	811	804	793
教員当広義研究経費(本学)	+	3,601	3,404	3,579	4,023	3,988	4,800
同規模大学(※1)	-	4,343	4,324	4,730	4,633	4,720	5,065

■ 学生当国民負担コスト

国民負担



ポイント

令和6年度においては、業務費用 が増加した一方で、附属病院収入 等の減少により控除項目額が概ね 横ばいとなったため、学生当国民 負担コストは増加しています。

(単位:千円)

		R01	R02	R03	R04	R05	R06
業務実施コスト		13,930,582	14,731,119	16,099,644	12,387,090	15,404,039	21,617,824
学生数(修士・博士含む)(人)		7,992	7,992	7,976	7,946	7,896	7,871
学生当国民負担コスト(本学)	+	1,743	1,843	2,018	1,558	1,950	2,746
同規模大学(※1)	-	1,693	1,900	1,934	1,319	1,896	2,083

地区	区分	土地㎡	建物m
	大学本部		6,853
	人文社会学部、国際地域創造学		10,140
	**************************************		,
	教育学部 		13,195
	理学部		13,427 12,203
			23,056
			18,082
	附属亜熱帯フィールド科学教育 研究センター (千原)		4,232
	グローバル教育支援機構		13,262
	附属図書館		9,967
	体育施設・課外活動施設・福利施設		13,295
	学生寮(千原寮)		22,366
	保健管理センター		520
千原地区	国際交流会館		3,609
Senbaru Campus	研究基盤センター (RI 施設)		358
	研究基盤センター		642
	(環境安全施設) 研究基盤センター		
	(極低温施設)		492
	熱帯生物圏研究センター(分子		
	生命科学研究施設)		4,076
	産学官連携棟		1,146
	情報基盤統括センター		680
	地域国際学習センター		2,077
	理系複合棟		7,373
	文系総合研究棟		6,059
	研究者交流施設・50周年記念館		1,810
	亜熱帯島嶼科学拠点研究棟		1,408
	地域創生総合研究棟	1 100 010	3,029
	千原地区合計	1,122,310	193,357
	医学部跡地 琉球大学病院跡地		42,272 50,514
上原地区	体育施設・福利施設跡地		2,750
Uehara Campus	附属図書館分館跡地		1,403
Campus	看護師宿舎跡地		1,384
	上原地区合計	138,173	98,323
奥地区 Oku Field	奥の山荘	107,382	612
瀬底地区	熱帯生物圏研究センター(瀬底 研究施設)		5,369
Sesoko Field	瀬底職員宿舎		158
	瀬底地区合計	25,759	5,527
###G	熱帯生物圏研究センター(西表	借地	3,213
西表地区 Iriomote	研究施設)	(1,930,036)	-
Field	西表職員宿舎	3,953	342
	西表地区合計	/###h	3,555
与那地区	農学部附属亜熱帯フィールド 科学教育研究センター(与那)	借地 (3,183,810)	1,551
Yona Field	与那職員宿舎	8,867	128
	与那地区合計	·	1,679
石嶺地区 Ishimine Houses	石嶺職員宿舎	19,708	6,372
志真志地区 Simashi Houses	志真志職員宿舎	20,308	10,476
前田地区 Maeda Houses	前田職員宿舎	6,674	5,825
	 医学部		50,113
西普天間地区			92,565
四百大町地区 Nishifutenma	体育施設・福利施設		1,432
Campus			1,882
	西普天間地区合計	225,115	145,992

1,678,249 総合計 Total 325,726 (5,113,846)

※平成18年度からは、建物の面積を国有財産法に基づく数値から建築基準法の数値に変更した ※西普天間地区の土地は仮換地のため従前地の面積で表示している。

琉球大学病院 University of the Ryukyus Hospital

■病床数 Number of beds

(令和 6 年度 5 月 1 日現在、 as of May 1, 2024)

病棟	診療科目	病床数			
Ward	Clinical	Number of Beds			
	内科(結核)Internal Medicine (Including Tuberculosis) 腎臓泌尿器科 Urology				
10階	腎臓泌尿器科 Urology 皮膚科 Dermatology	89			
	内科 Internal Medicine	-			
	新型コロナウイルス感染症 COVID-19	-			
	内科 Internal Medicine	0.5			
9階	脳神経外科 Neurosurgery	96			
	眼科 Ophthalmology	(3)			
	脳神経外科 Neurosurgery				
	眼科 Ophthalmology	1			
0 ===	耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	96			
8階	形成外科 Plastic and Reconstructive Surgery	(2)			
	歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery				
	内科 Internal Medicine	1			
	外科 Surgery	96			
7階	腎臓泌尿器科 Urology				
	内科 Internal Medicine	(2)			
	整形外科 Orthopedic Surgery				
	小児科 Pediatrics	0.0			
6階	耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	86			
	麻酔科 Anesthesiology	(14)			
	救急科 Emergency and Critical Care	1			
5階	精神科神経科 Neuropsychiatry	40			
	産科婦人科 Obstetrics/Gynecology				
	周産母子センター Maternity and Perinatal Care Center				
4階	NICU+GCU	71			
	ICU	1			
	放射線科 Radiology				
1階	耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	20			
	腎臓泌尿器科 Urology				
_	救急科 Emergency and Critical Care	6			
		600			
	Total	(19)			
	i otai	(19)			

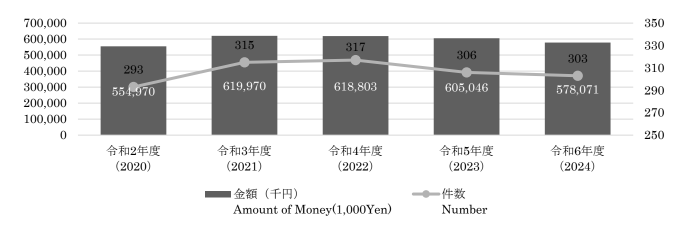
- 注 () は共通病床の内数
- 注 各階の主となる診療科目を記載

■ 入院及び外来患者数 Number of Inpatients and Outpatients

	年度 Fiscal Year 事項 Classification	令和 2 年度 2020	令和 3 年度 2021	令和 4 年度 2022	令和 5 年度 2023	令和 6 年度 2024
	病床数 Number of Beds	600	600	600	600	620
入院 Inpatioents	入院患者延数 Total Patients by Year	160,16 9	161,33 6	160,16 9	168,272	158,322
	一日平均入院患者数 Average Number of Patients per Day	438.8	442.0	438.8	421.8	433.8
	平均在院日数 Average Number of Days in Hospital	11.2	12.2	11.2	11.11	10.90
	病床稼働率 Rate of Bed Utiliz ation	73.14	73.67	73.14	76.63	74.50
外来	外来患者延数 Total Patients by Year	281,39 8	273,83 6	281,39 8	268,622	254,829
Outpatients	一日平均外来患者数 Average Number of Patients per Day	1,158	1,131	1,158	1,115	1,048
ts	平均通院日数 Average Number of Days Patients Visit ed Climics	14.4	15.3	14.4	14.4	15.78

科学研究費助成事業等 Grant-in-Aid-for Scientific Research

■科学研究費助成事業採択状況 Grant-in-Aid-for Scientific Research



■科学研究費助成事業部局別内訳 Grant-in-Aid-for Scientific Research -KAKENHI- by Faculty (単位:千円) Unit:Thousand Yen

	令和	和 2 年度	令和] 3 年度	令和	和 4 年度	令	和 5 年度	令和	□ 6 年度
	件数	件数	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
人文社会学部 Faculty of Humanities and Social Sciences	23	27,820	21	25,025	19	21,060	16	20,085	16	18,460
国際地域創造学部 Faculty of Global and Regional Studies	22	51,220	24	26,260	21	19,201	17	20,839	16	26,910
法務研究科 School of Law	3	3,380	4	8,580	5	11,050	5	14,079	4	9,321
教育学部 ※ 1 Education	29	33,540	26	28,600	34	41,210	32	40,170	31	37,700
理学部 Science	28	61,100	27	67,535	35	83,151	38	100,854	35	72,410
医学部(病院を含む) Medicine (include University Hospital)	109	182,780	120	233,610	109	199,940	109	199,940	116	215,410
工学部 Engineering	24	43,550	25	39,910	23	34,450	22	36,270	26	54,600
農学部 Agriculture	17	21,840	24	52,000	28	63,141	28	49,049	25	44,460
熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center	20	81,250	21	89,180	23	106,730	21	88,400	19	67,210
島嶼地域科学研究所 Research Institute for Islands and Sustainability	5	32,370	6	27,300	5	20,670	1	2,730	1	4,810
グローバル教育支援機構 Institute for Global Education	7	8,190	8	9,620	7	7,410	5	5,200	3	2,470
その他 ※ 2 Other	3	3,250	5	5,980	8	10,790	12	27,430	11	24,310
合計 Total	293	554,970	315	619,970	317	618,803	306	605,046	303	578,071

^{※1} 教育学研究科を含む

^{※ 2} その他:研究推進機構、地域連携推進機構、情報基盤統括センター、研究基盤統括センター、大学評価 IR マネジメントセンター、戦略的研究プロジェクトセンター、 教職センター

■科学研究費助成事業種目別内訳 Grant-in-Aid-for Scientific Research -KAKENHI- by Category (単位: 千円) Unit: Thousand Yen

	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	件数	金額								
新学術領域研究	3	14,430	3	14,950	3	21,840	2	17,030	-	-
Scientific Research on Innovative										
Areas										
学術変革領域研究	1	14,040	1	13,910	2	15,860	4	27,040	4	40,820
Grant-in-Aid for Transformative										
Research Areas										
基盤研究(S)	2	48,100	1	20,410	0	0	0	0	0	0
Scientific Research (S)										
基盤研究(A)	4	33,410	4	41,600	4	51,870	4	56,030	3	25,480
Scientific Research (A)										
基盤研究(B)	24	103,090	29	143,130	29	145,600	27	134,420	31	153,010
Scientific Research (B)										
基盤研究(C)	167	210,990	191	228,345	193	233,977	194	226,707	187	224,406
Scientific Research (C)										
挑戦的研究(開拓)	0	0	0	0	1	10,530	2	14,170	4	23,920
Challenging Research (Pioneering)										
挑戦的研究(萌芽)	2	4,420	5	11,180	8	20,020	10	24,440	7	15,340
Challenging										
Research(Exploratory)										
若手研究	77	98,800	65	83,005	63	73,996	49	63,739	58	77,805
Young Scientists (B)										
研究活動スタート支援	8	10,400	10	13,260	8	10,530	7	7,930	4	5,330
Research Activities Start-up										
国際共同研究加速基金	5	17,290	6	50,180	6	34,580	7	33,540	5	11,960
Fund for the Promotion of Joint										
International Research										
合計 Total	293	554,970	315	619,970	317	618,803	306	605,046	303	578,071

[※] 科研費(交付一覧)よりデータ抽出(間接経費を含む)。※ 特別研究員奨励費、奨励研究、研究成果公開促進費を除く。

■厚生労働科学研究費補助金 Health and Labour Sciences Research Grant (単位: 千円) Unit: Thousand Yen

	令和元年 令和		令和2年 令和		令和3年 令和]4年	令和5年		令和6年		
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
厚生労働科学研究費補助金 Health and Labour Sciences Research Grant	14	7,250	14	7,250	14	13,500	16	17,971	16	5,150	23	15,738

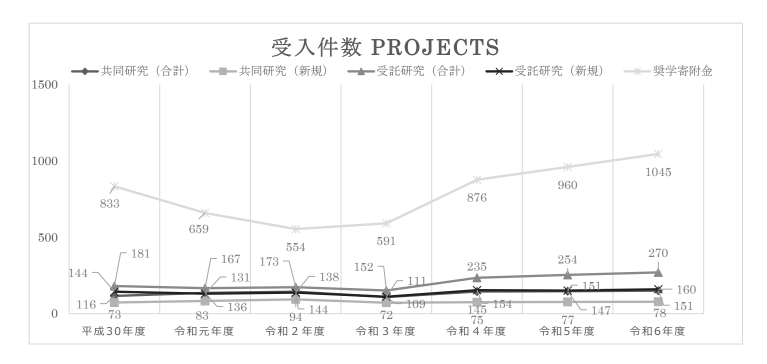
[※] 内定発表時点のデータに基づく

■ 令和 6 年度 公開講座 Extension Lectures (Academic Year 2023)

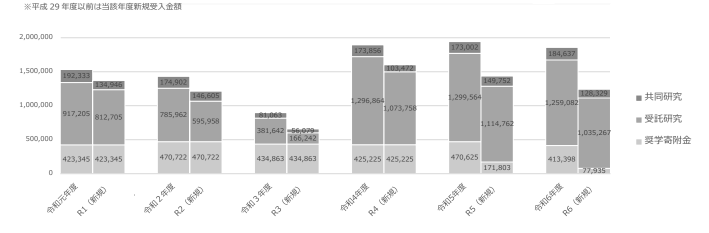
講座種類	講座数	講師数	募集人員	受講人数
Type of Course	No. of Classes	No. of Teachers	No. of Applicants	Actual Students
公開講座	51	112	1,293	1,389
Extension Course			,	<u> </u>
公開授業	78	82	483	112
Open to the General Public				
高大連携	91	50	_	769
Open to High School Students]	30		, 65
合 計 Total	204	268	1,624	2,639

■ 令和 6 年度 外部資金等受入状況 2022 Fiscal Year Grant and Fund

1 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
区 分 Classification	受入件数 Number of Projects		受入金額(千円) Amount of Money (Unit:1,000 yen)		
民間等との共同研究		151		184,637	
Joint Research with the Private Sector	(うち新規分)	78	(うち新規分)	128,329	
受託研究		270		1,259,082	
Funded Research	(うち新規分)	160	(うち新規分)	1,035,267	
寄附金 Donations		1,045		77,935	
合 計 Total		1,704		2,685,250	



受入金額 Grant Amount



学生数 Number of Students

■学部学生 Undergraduate Students

(令和7年5月1日現在、 as of May 1, 2025)

学部	入学定員	収容定員	3年次 編入定員	1年	次 Firs	Year	2年	欠 Seco	nd Year	3年	次 Thir	d Year	4年	次 Four	th Year	5年	次 Fiftl	h Year	6年	次 Sixt	h Year	合計
Faculties	Admission Capacity	Total Number	(医学部は2年次編入)	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	Total
法文学部 Law and Letters	募集停止		_										1	3	4							4
観光産業科学部 Tourism Sciences and Industrial Management	募集停止		-										0	0	0							0
人文社会学部 Humanities and Socia Sciences	200	820	10	86	124	210	86	119	205	100	119	219	109	131	240							874
国際地域創造学部 Global and Regional Studies	345	1,420	20	181	169	350	173	178	351	196	193	389	223	237	460							1,550
教育学部 Education	140	560	-	59	85	144	69	78	147	62	81	143	73	92	165							599
理学部 Science	200	800	-	152	62	214	158	52	210	149	53	202	177	57	234							860
医学部 Medicine	171	936	5	78	106	184	105	90	195	80	105	185	82	97	179	52	60	112	71	53	124	979
工学部 Engineering	350	1,440	20	313	48	361	320	40	360	314	32	346	406	49	455							1,522
農学部 Agriculture	140	570	5	77	67	144	94	56	150	80	68	148	116	56	172							614
計 Total	1,546	6,546	60	946	661	1,607	1,005	613	1,618	981	651	1,632	1,187	722	1,909	52	60	112	71	53	124	7,002

■大学院生(修士) Graduate Students (Master's Program)

※在籍者数には、外国人及び休学者を含み、内数 (令和7年5月1日現在、as of May 1, 2025)

研究科	Graduate Schools	入学定員	収容定員	1	年次 First	Year	2:	年次 Second	Year	合	ì計 Tot	al
ካ/ ታኒቶች	Graduate Scrioois	Admission Capacity	Total Number	男	女	計	男	女	計	男	女	計
人文社会科学研究科(博士前期課程)	Humanities and Social Sciences	募集停止					3	1	4	3	1	4
観光科学研究科	Tourism Sciences	募集停止					0	0	0	0	0	0
地域共創研究科	Community Engagement and Development	35	70	16	16	32	22	19	41	38	35	73
教育学研究科	Education	募集停止					0	0	0	0	0	0
医学研究科	Medicine	15	30	2	2	4	4	0	4	6	2	8
保健学研究科(博士前期課程)	Health Sciences	10	20	4	11	15	6	5	11	10	16	26
農学研究科	Agriculture	35	70	23	19	42	29	9	38	52	28	80
理工学研究科(博士前期課程)	Engineering and Science	145	290	114	30	144	97	35	132	211	65	276
dž	Total	240	480	159	78	237	161	69	230	320	147	467

■大学院生(博士) Graduate Students (Doctoral Program)

研究科	Graduate Schools	入学定員	収容定員	1年	次 First	t Year	2 年次	₹ Secor	d Year	3年)	欠 Thin	d Year	4年)	欠 Fourt	h Year	合計	 То	tal
ካ/ ታሪቶች	Graduate Scrioois	Admission Capacity	Total Number	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
人文社会科学研究科(博士後期課程)	Humanities and Social Sciences	4	12	1	1	2	2	2	4	1	3	4				4	6	10
医学研究科	Medicine	30	120	10	4	14	20	13	33	11	6	17	60	31	91	101	54	155
保健学研究科(博士後期課程)	Health Sciences	3	9	1	4	5	1	3	4	5	7	12				7	14	21
理工学研究科(博士後期課程)	Engineering and Science	12	36	18	8	26	16	4	20	33	13	46				67	25	92
計	Total	49	177	30	17	47	39	22	61	50	29	79	60	31	91	179	99	278

■大学院生(専門職) Graduate Students (Professional Graduate School)

研究科	Graduate Schools	入学定員	収容定員	1 4	F次 Firs	t Year	2年	次 Secor	nd Year	3年	次 Thir	d Year	合	計 To	otal
切け 元代 1	Graduate Scribbis	Admission Capacity	Total Number	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
教育学研究科	Education	20	40	7	13	20	5	7	12				12	20	32
法務研究科	Law	16	48	8	4	12	8	5	13	6	14	20	22	23	45
āt	Total	36	88	12	17	32	13	12	25	6	14	20	34	43	77

■鹿児島大学大学院連合農学研究科 The United Graduate School of Agricultural Sciences, Kagoshima University

研究科	Graduate Schools	入学定員	収容定員	14	羊次 Firs	st Year	2 年	次 Seco	nd Year	3 £	F次 Thir	d Year	合	計工	otal
णा 소설	Graduate Scribbis	Admission Capacity	Total Number	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
連合農学研究科	The United Graduate School of Agricultural Sciences		90	25 (3)	11 (2)	36 (5)	22 (3)	14 (1)	36 (4)	31 (5)	14 (4)	45 (9)	78 (11)	39 (7)	117 (18)

※下段は本学の教員が指導する学生数で内数

■教育学部 附属小学校 Elementary School

学級数	入学定員	収容定員	1年	次 Firs	t Year	2年	欠 Secor	nd Year	3年	次 Thir	d Year	4年)	欠 Fourt	th Year	5年	次 FiftI	n Year	6年	次 Sixt	h Year	合	計 -	Γotal
Classes	Admission Capacity	Total Number	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
20	105	630	53	52	105	56	49	105	46	59	105	52	51	103	50	52	102	51	49	100	308	312	620

■教育学部 附属中学校 Junior High School

学級数		入学定員	収容定員	1年	次 Firs	t Year	2年	欠 Seco	nd Year	3年	次 Thii	d Year	合	t To	tal
Classes		Admission Capacity	Total Number	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
	12	144	432	70	74	144	71	73	144	71	70	141	212	217	429

入学・卒業後の状況 Enrollments, Graduates

■学部入学者状況 Enrollments

		7 224										
学部	Faculties	入学 定員		志願	者数		志願倍率	合格者数		入学	者数	
3 -		Admission Capacity	県内	県外	その他	計			県内	県外	その他	計
人文社会学部	Humanities and Social Sciences	200	481	120	10	611	3.1	218	174	31	1	206
国際地域創造学部	Global and Regional Studies	345	979	137	6	1,122	3.3	375	313	29	2	344
教育学部	Education	140	250	94	1	345	2.5	151	105	38	0	143
理学部	Science	200	385	292	17	694	3.5	262	118	84	4	206
医学部	Medicine	171	507	577	8	1,092	6.4	182	116	55	0	171
工学部	Engineering	350	621	356	7	984	2.8	403	227	124	4	355
農学部	Agriculture	140	245	235	5	485	3.5	161	79	61	2	142
合 計	Total	1,546	3,468	1,811	54	5,333	3.4	1,752	1,132	422	13	1,567

■大学院等入学者状況 Postgraduate Enrollment

ΣΠοΦ¥Ν	Graduate Schools	入学定員	志願者	受験者	合格者	入学者	留学	生
研究科	Graduate Scrioois	Admission Capacity	心积日	又积日	0166	八十七	私費	国費
地域共創研究科(修士課程)	Community Engagement and Development (Master's Program)	35	49	46	35	31	6	1
人文社会科学研究科 (博士前期課程)	Humanities and Social Sciences (Master's Program)			令和4年度	募集停止			
観光科学研究科(修士課程)	Tourism Sciences (Master's Program)			令和4年度	募集停止			
医学研究科(修士課程)	Medicine (Master's Program)	15	4	4	4	4	0	0
保健学研究科(博士前期課程)	Health Sciences (Master's Program)	10	15	15	11	11	0	0
理工学研究科(博士前期課程)	Engineering and Science (Master's Program)	150	192	181	164	140	2	2
農学研究科(修士課程)	Agriculture(Master's Program)	35	53	52	43	39	1	0
人文社会科学研究科 (博士後期課程)	Humanities and Social Sciences (Doctoral Program)	4	4	3	2	2	1	0
医学研究科(博士課程)	Medicine (Doctoral Program)	30	16	16	14	13	1	0
保健学研究科(博士後期課程)	Health Sciences (Doctoral Program)	3	8	8	3	3	0	0
理工学研究科(博士後期課程)	Engineering and Science (Doctoral Program)	21	25	24	22	21	2	5
教育学研究科(専門職学位課程)	Education (Master of Education (M.Ed.))	20	22	22	20	20	0	0
法務研究科(専門職学位課程)	Law (Juris Doctoral Program)	16	65	62	17	15	0	0
合 計	Total	339	453	433	335	299	13	8

■卒業後の状況 Graduates

(令和6年4月末現在、as of April 31, 2024)

	Graduates				(1711 - 0 11/17)	へ近江、as oi Api	11 31, 2027)
学部	Faculties	卒業者	進学者	就職希望者	就職者	就職率 (%)	その他
人文社会学部	Humanities and Social Sciences	197	16	149	142	95.3%	32
法文学部	Law and Letters	5	0	3	2	66.7%	2
国際地域創造学部	Global and Regional Studies	319	13	270	253	93.7%	36
観光産業科学部	Tourism Sciences and Industrial Management	1	0	0	0	0.0%	1
教育学部	Education	141	14	112	107	95.5%	15
理学部	Science	193	64	93	87	93.5%	36
工学部	Engineering	310	100	195	189	96.9%	15
農学部	Agriculture	139	35	95	87	91.6%	9
医学部保健学科	Health Sciences	63	5	49	49	100.0%	9
合 計	Total	1368	247	966	916	94.8%	155
医学部医学科	Medicine	115	0	115	114	99.1%	0

※医学部医学科の「就職者」は、臨床研修医であるため欄外に記載した。※「その他」は、公務員・教員就職志望者、大学院受験希望者、留学・研究生等です。

	研究科	Graduate Schools	修了者	進学者	就職希望者	就職者	就職率 (%)	その他
	人文社会科学研究科	Humanities and Social Sciences (Master's Program)	2	0	2	2	100.0%	0
	観光科学研究科	Tourism Sciences (Master's Program)	3	0	3	2	66.7%	0
	地域共創研究科	Community Engagement and Development						
		(Master's Program)	26	3	15	11	73.3%	8
修 士	教育学研究科	Education (Master's Program)	1	0	1	1	100.0%	0
博	教育学研究科(専門職学位課程)	Education (Master of Education (M.Ed.))	20	0	18	18	100.0%	2
士前期課程	医学研究科	Medicine (Master's Program)	6	1	3	3	100.0%	2
課程	保健学研究科	Health Sciences (Master's Program)	8	2	5	5	100.0%	1
	理工学研究科 (工学系)	Engineering (Master's Program)	81	6	72	70	97.2%	3
	理工学研究科 (理学系)	Science (Master's Program)	50	10	34	33	97.1%	6
	農学研究科	Agriculture (Master's Program)	26	1	22	22	100.0%	3
	合 計	Total	223	23	175	167	95.4%	25
	人文社会科学研究	Humanities and Social Sciences (Doctoral Program)	2	0	1	1	100.0%	1
博士	医学研究科	Medicine (Doctoral Program)	17	0	15	14	93.3%	2
· 博	保健学研究科	Health Sciences (Doctoral Program)	2	0	2	2	100.0%	0
博士後期課程	理工学研究科 (工学系)	Engineering (Doctoral Program)	10	1	6	6	100.0%	3
課程	理工学研究科 (理学系)	Science (Doctoral Program)	12	0	10	9	90.0%	2
	合 計	Total	43	1	34	32	94.1%	8

年度別卒業者(修了者)数 Number of Graduates by Year

■学部 Faculties

■学部 Facultie		
卒業年度		、数
	正規課程	短期課程
昭和 26 年度~63 年度	25,167	515
平成元年度	1,208	
2	1,225	
3	1,312	
4	1,304	
5	1,318	
6	1,360	
7	1,479	
8	1,436	
9	1,674	
10	1,673	
11	1,693	
12	1,626	
13	1,568	
14	1,516	
15	1,510	
16	1,481	
17	1,509	
18	1,469	
19	1,516	
20	1,508	
21	1,508	
22	1,510	
23	1,546	
24	1,464	
25	1,485	
26	1,551	
27	1,558	
28	1,506	
29	1,535	
30	1,580	
令和元年度	1,538	
2	1,458	
3	1,561	
4	1,445	
5	1,392	
6	1,483	
合計	78,672	515

■短期大学部 Junior College

卒業年度	人数
昭和 26 年度~63 年度	3,029
平成元年度	217
2	210
3	214
4	216
5	203
7	256
8	1
合計	4,346

■大学院(修士課程)

Graduate School (Mas	ster's Programs)
修了年度	人数
昭和 53 年度 ~63 年度	345
平成元年度	80
2 3	102
3	130
4	150
5	162
6	177
7	185
8	231
9	255
10	269
11	252
12 13 14	262
13	263
14	245
15	283
16	285
17	260
18	281
19	259
20	245
21	247
22	244
23	276
24	290
25	253
26	244
27	249
28	238
29	229
30	236
令和元年度	216
2	209
2 3 4 5 6	171
4	202
5	210
6	203
合計	8,438

■大学院(博士課程) Graduate School (Doctoral Programs)

様子年度		t "
3 24 (17) 4 15 (10) 5 19 (14) 6 12 (11) 7 18 (18) 8 17 (9) 9 10 (6) 10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 6和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	修了年度	人数
5 19 (14) 6 12 (11) 7 18 (18) 8 17 (9) 9 10 (6) 10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 今和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	平成 2 年度	
5 19 (14) 6 12 (11) 7 18 (18) 8 17 (9) 9 10 (6) 10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 今和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	3	
7 18 (18) 8 17 (9) 9 10 (6) 10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) \$\frac{2}{5}\$ 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	4	
7 18 (18) 8 17 (9) 9 10 (6) 10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) \$\frac{2}{5}\$ 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	5	19 (14)
8 17 (9) 9 10 (6) 10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 今和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	6	12 (11)
10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 6和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)		
10 23 (11) 11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 6和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	8	17 (9)
11 14 (16) 12 20 (6) 13 31 (15) 14 43 (11) 15 34 (6) 16 40 (12) 17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	9	
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	10	23 (11)
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	11	14 (16)
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	12	20 (6)
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	13	
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	14	43 (11)
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	15	34 (6)
17 37 (14) 18 35 (12) 19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	16	40 (12)
19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	17	
19 54 (10) 20 45 (11) 21 41 (5) 22 40 (10) 23 44 (7) 24 37 (7) 25 41 (7) 26 33 (9) 27 31 (6) 28 36 (5) 29 37 (5) 30 42 (7) 令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	18	35 (12)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	19	54 (10)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	20	45 (11)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	21	
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	22	40 (10)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	23	44 (7)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	24	37 (7)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	25	
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	26	
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	27	31 (6)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	28	36 (5)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	29	37 (5)
令和元年度 40 (7) 2 49 (6) 3 39 (6) 4 42 (1) 5 54 (4) 6 47 (5)	30	42 (7)
	令和元年度	40 (7)
	2	49 (6)
	3	39 (6)
	4	
	5	
	6	47 (5)
		1,158 (306)

■専攻科 Special Programs

_ (3)(1 1 openio	
修了年度	人数
昭和 53 年度 ~63 年度	131
平成元年度	5
2	5 2
3 4 5 6 7	3
4	2
5	1
6	2
7	3
8	4
8 9	3
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	3
11	3
12	4
13	4
14	3
15	
16	6
17	4
18	7
19	12
20	8
21	4
22	8
23	7
24	11
25	9
26	4
27	7
28	5
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	6
30	4
合計	278

■大学院(専門職学位課程) Graduate School (Juris Doctoral Programs)

修了年度	人数
平成 18 年度	19
19	28
20	25
21	16
22	18
23	13
24	12
25	10
26	17
27	9
28	6
29	20
30	29
令和元年度	25
2	27
2 3 4	32
4	27
5	29
6	30
合計	392

職員数 Number of Staff Members (令和7年5月1日現在、2025 May 1)

■役員数 Number of Executive

		役員等 Executive Officers				
		男 Male	女 Female	計 Total		
学長	President	0	1		1	
理事・監事	Director · Auditor	5	2		7	

※非常勤監事(1名)を含む。

■教職員数 Number of faculty member and administrative staff

		教員 Faculty Member											
							授 講師 Professors Lecturers				助教 Assistant Professors		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
グローバル教育支援機構	Institute for Global Education	7	1	8	2	4	6	1	3	4	1	0	1
研究推進機構	Organization for Research Promotion	6	0	6	1	1	2	0	0	0	5	2	7
地域連携推進機構	Regional Collaboration Institute	1	0	1	5	0	5	0	0	0	0	1	1
亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構	Transdisciplinary Research Organization for Subtropics and Island Studies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
国際戦略本部	Global Vision and Impleme ntation	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
大学評価 IR マネジメントセンター	University Evaluation and IR Management Center	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
ハラスメント相談支援センター	Harassment Counseling And Support Center	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大学本部	Administration Bureau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
総合技術部	Integrated Technology Center	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
学長戦略室	Office of the President	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
基金室	Fund Office	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
監査室	Internal Inspection Office	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
人文社会学部	Faculty of Humanities and social Sciences	14	4	18	7	10	17	2	2	4	0	0	0
国際地域創造学部	Faculty of Global and Regional Studies	25	5	30	21	7	28	6	4	10	0	0	0
大学院法務研究科	Graduate School of Law	8	1	9	4	2	6	0	0	0	0	0	0
教育学部	Faculty of Education	26	6	32	20	12	32	5	3	8	0	0	0
大学院教育学研究科	Graduate School of Education	5	2	7	7	1	8	0	0	0	0	0	0
教育学部附属小学校	Elementary School	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教育学部附属中学校	Junior High School	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
理学部	Faculty of Science	33	1	34	19	3	22	1	2	3	7	0	7
医学部	Faculty of Medicine	10	4	14	7	6	13	2	4	6	7	5	12
大学院医学研究科	Graduate School of Medicine	31	2	33	15	4	19	3	1	4	48	20	68
病院	University Hospital	6	1	7	10	1	11	27	5	32	51	24	75
西普天間キャンパス事務部	West Futenma Campus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部	Faculty of Engineering	29	3	32	27	1	28	0	0	0	12	2	14
農学部	Faculty of Agriculture	24	1	25	15	5	20	0	0	0	5	1	6
亜熱帯フィールド科学 教育研究センター	Subtropical Field Science Center	2	0	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0
熱帯生物圏研究センター	Tropical Biosphere Research Center	8	1	9	9	0	9	0	0	0	4	0	4
島嶼地域科学研究所	Research Institute for Isla nd and Sustainability	2	1	3	1	1	2	0	0	0	0	0	0
島嶼防災研究センター	Disaster Prevention Research Center for Islands Region	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
附属図書館	University Library	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
研究基盤統括センター	Center for Research Advancement and Collaboration	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1
情報基盤統括センター	Computing and Networking Center	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1
博物館(風樹館)	University Museum (Fujukan)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
教職センター	Center for Teacher Education	2	0	2	1	3	4	0	0	0	0	0	0
ヒューマンライツセンター	Human Rights Center	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0
おきなわこどもまんなか ウェルビーイングセンター	(*)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
 合計	Total	240	33	273	173	64	237	49	24	73	141	59	200

■総合計 Grand Total

	男 male	女 female	合計 Total
役員 Executive Officers	5	3	8
教員 Faculty Member	632	207	839
職員 Administrative Staff	534	976	1510
合計 Total	1171	1186	2357

(令和7年5月1日現在、as of May 1, 2025)

合計 Total	1171	1186		23	57 —	, 1314 7	F3月1□垙	II. 45 5.	110, 1, 20	,			
			教員 Faculty Member			職員 Staff			教職合計				
			教 Teach			小計 SubTo			事務・技 istrative /	術系等 Technical Staff		Total	
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
グローバル教育支援機構	Institute for Global Education	0	0	0	11	8	19	0	3	3	11	11	22
研究推進機構	Organization for Research Prorotion	0	0	0	12	3	15	4	4	8	16	7	23
地域連携推進機構	Regional Collaboration	0	0	0	6	1	7	0	0	0	6	1	7
亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構	Transdisciplinary Research Organizatio for Subtropics and Island Studies	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
国際戦略本部	Global Vision and Implementation	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
大学評価 IR マネジメントセンター	University Evaluation andIR M nagement Center	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
ハラスメント相談支援センター	Harassment Counseling And S pport Center	٥ ا	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
大学本部	Administration Bureau	0	0	0	0	1	1	112	96	208	112	97	209
総合技術部	Integrated Technology Center	0	0	0	0	0	0	48	31	79	48	31	79
学長戦略室	Office of the President	0	0	0	0	0	0	6	3	9	6	3	9
基金室	Fund Office	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
監査室	Internal Inspection Office	0	0	0	0	0	0	1	3	4	1	3	4
人文社会学部	Faculty of Humanities and social Sciences	0	0	0	23	16	39	6	5	11	29	21	50
国際地域創造学部	Faculty of Global and Regional S udies	t 0	0	0	52	16	68	4	5	9	56	21	77
大学院法務研究科	Graduate School of Law	0	0	0	12	3	15	0	0	0	12	3	15
教育学部	Faculty of Education	0	0	0	51	21	72	4	14	18	56	35	91
大学院教育学研究科	Graduate School of Education	0	0	0	12	3	15	0	0	0	12	3	15
教育学部附属小学校	Elementary School	15	13	28	15	13	28	0	1	1	15	14	29
教育学部附属中学校	Junior High School	13	11	24	13	11	24	0	0	0	13	11	24
理学部	Faculty of Science	0	0	0	60	6	66	6	9	15	66	15	81
医学部	Faculty of Medicine	0	0	0	26	19	45	2	4	6	28	23	51
大学院医学研究科	Graduate School of Medicine	0	0	0	97	27	124	0	6	6	97	33	130
病院	University Hospital	0	0	0	94	31	125	259	713	972	353	744	1097
西普天間キャンパス事務部	West Futenma Campus	0	0	0	0	0	0	63	51	114	63	51	114
工学部	Faculty of Engineering	0	0	0	68	6	74	4	7	11	72	13	85
農学部	Faculty of Agriculture	0	0	0	44	7	51	7	2	9	51	9	60
亜熱帯フィールド科学	Subtropical Field Science Center	r 0	0	0	4	1	5	0	0	0	4	1	5
熱帯生物圏研究センター	Tropical Biosphere ResearchCenter	0	0	0	21	1	22	1	1	2	22	2	24
島嶼地域科学研究所	Research Institute for Island and Sustainability	0	0	0	3	2	5	0	0	0	3	2	5
島嶼防災研究センター	Disaster Prevention Research Center for Islands Region	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
附属図書館	University Library	0	0	0	0	0	0	7	15	22	7	15	22
研究基盤統括センター	Center for Research Advancement and Collaboration	0	0	0	2	1	3	0	1	1	2	2	4
情報基盤統括センター	Computing and Networking Center	0	0	0	2	1	3	0	0	0	2	1	3
博物館(風樹館)	University Museum (Fujukan)	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
教職センター	Center for Teacher Education	0	0	0	3	3	6	0	0	0	3	3	6
ヒューマンライツセンター	Human Rights Center	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	2
おきなわこどもまんなか	(*)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	Tota	28	24	52	632	207	839	534	976	1510	1166	1187	2349

社会貢献活動 Social Contribution Activities

1. 協定等 (~令和6年度累計)							
区分	件数	ページ					
(1)産業界	36	P43-44					
(2) 教育・研究機関	38	P45-46					
(3) 自治体・行政機関	57	P47-49					
(4) 医療機関	18	P50					

2. 研修会、セミナー等 (令和6年度)							
区分	件数	ページ					
(1) 本学主催	237	P51-67					
(2) 他機関主催	450	P68-100					

3. プロジェクト等 (令和6年度)							
区分	件数	ページ					
(1) 本学主催	19	P101-103					
(2) 他機関主催	11	P104					

4. イベント等 (令和6年度)				
区分	件数	ページ		
(1) 本学主催	59	P105-109		
(2) 他機関主催	95	P110-116		

5. 国・県・市町村・産業界への委員協力等 (令和6年度)				
区分	委員会等件数			
全部局合計	792			

6.	マスコミの取材対応, 何	修学旅行の受入・対応など (令和6年度)
	区分	委員会等件数
全部局合計		186

【1】産業界

	庄 未介				
No. 1	締結年月日 2025/2/20	連携名 ハタ科(魚類)の持続可能な水産業の実現に向けた産学連携に 係る協定書	連携先名 国立研究開発法人水産研究・教育機構、東日本電信電話株式 会社、株式会社NTTアグリテクノロジー	連携分野 (1) ハタ科 (スジアラ等) 種苗安定供給体制の実現に関すること (2) 共同研究その他の研究開発協力に関すること (3) 教育及び材育成・交流に関すること (4) その他、本協定の趣旨・目的達成のために必要と認める事項	主担当部局 研究推進機構
No. 2	2024/11/22		内閣府沖縄総合事務局, 沖縄駅直接上,沖縄県経営者協会, 一機設區,直上,沖縄県経営者協会, 一般設區,直上,沖縄県積搬産業協会, 一般設區基人,沖縄県中心東東南京会。 1500 — 段社団法人沖縄打「イノベーション戦略センター。 株式会社 沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 東北、安全市、大田、東京、東京、大田、東京、大田、東京、大田、東京、大田、東京、大田、東京、大田、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、東京、	(1) 県内企業等のOXの取組に関する実施調査に関する事業 (2) 中小企業等向けのDXコンテンツの開発・実施に関する事業 (3) 前号で開発したコンテンツの活用・企業に関する事業 (3) 市号で開発したコンテンツの活用・企業に関する事業 (5) 本事業に対する政化に関する事業 (6) 本事業に対する政化に関する事業 (7) その他前条の目的を達成するために、連携機関が必要と認める事業に関すること	デジタルリスキリング協動推進 ラボラトリー
No. 3	2024/7/8	脱炭素社会の実現に向けた産学連携に係る協定書	日産自動事株式会社、琉球日産自動車株式会社	(1) 持続可能な設度素社会の実現に関すること (2) 設集赤の課題解決に責する新技術の側出に関すること (3) 設度素性の実践に同けた場合の経覚支援となり権達と人材育成に関すること (4) 確実自発表の意义をとも記事品に対すること (5) その他、予議との目的連邦のために必要と起める事項	研究推進機構
No. 4	2024/7/1	MOU基本合意書	ライフタイムベンチャーズ合同会社	琉球大学発スタートアップ支援	研究推進機構
No. 5	2023/9/1 (維	琉球ゴールデンキングスのメディカル協定(継続)	沖縄バスケットボール株式会社	メディカルサポート	医学部
No. 6	2023/3/27	国立大学法人琉球大学とJAグループ沖縄との包括連携に関す る協定	JAグループ沖縄	(1) 人材育成及びキャリア形成の支援に関すること (2) 共同研究に関すること (3) 研究成集の活用に関すること (4) 地域社会の活性に及び産業順に関すること (5) その他、本協定の目的速成に必要な事項に関すること	地域連携推進機構
No. 7	2024/3/11	琉球大学×宜野湾市×沖縄セルラー 「沖縄健康医僚拠点」の 連携協定	沖縄セルラー電話株式会社	健康、医療、まちづくり、デジタル技術	研究推進機構
No. 8	2023/3/8	持続可能な発展に向けた産学連携に係る協定書	シティグルーブ証券株式会社	(1) 地域社会の持続可能な発展に関すること (2) 社会課題の解決に資する新技術の創出に関すること (3) 持続可能を発展に向けた教育の相互支援及び推進と人材育成に関すること (4) その他、本協定の趣旨・目的達成のために必要と認める事項	研究推進機構
No. 9	2023/3/8	持続可能な発展に向けた産学連携に係る協定書	一般財団法人沖縄ITイノベーション戦略センター	(1) 地域社会の持続可能な発展に関すること (2) 社会課題の解決に責する新技術の創出に関すること (3) 持続可能な発展に同ける機の利国支援及び推進と人材育成に関すること	研究推進機構
No. 10	2021/8/12	持続可能な発展に向けた産学連携に係る協定	沖縄ガス株式会社	(4) その他、本協定の厳語・目的達成のために必要と認める事項 (1) 地域社会の持続可能な発展に関すること (2) 社会課題の所決に責する新技術の創出に関すること (3) 持続可能な発展に向けた教育の相互支援及び推進と人材育成に関すること (4) その他、本総定の鑑書・目的連派のために必要と認める事項	研究推進機構
No. 11	2021/7/14	脱炭素社会の実現に向けた度学連携に係る協定	沖縄電力株式会社	(1) 持続可能な説炭素社会の実現に関すること (2) 脱炭素の課題解決に責する新技術の創出に関すること (3) 脱炭素素の実現に同ける背の地程支援及が推進と人材育成に関すること (4) 再生可能エネルギー等の効率的な利用に関すること (5) その他、本能少の自分減差のから心必要と必める事項	研究推進機構
No. 12	2021/4/20	一般財団法人沖縄観光コンベンションビューローと境球大学国 際地域創造学部との包括連携に関する協定書	一般財団法人沖縄観光コンペンションビューロー	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支接に関すること (2) 観光度素等の人材育成に関すること (3) 甲との対象会員が実施するインターンシップへの乙の学生の受入に関すること (4) 甲による講義の無限性供に関すること (5) 甲の制度点による講義の担供に関すること (6) 甲の開発と、この学生及び解議員の相互交割に関すること (7) 甲の開発と、この学生及び解議員の相互交割に関すること (8) 甲の高泉と、この学生及び解議員の相互交割に関すること (9) 地球社会の分配・プレー・アルルに乗する支援に関すること (9) 地球社会の分展、実性化に関すること (10) その他、新安の目的を主義するものに必要と事項に関すること (※甲:一般財団法人沖縄観光コンペンションピューロー、乙:国立大学法人琉球大学)	国際地域創造学部
No. 13	2021/3/26	国立大学法人琉球大学、沖縄セルラー電話株式会社及びKDD I 株式会社との包括連携に関する協定書	沖縄セルラー電話様式会社及びKDDI様式会社	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支援に関すること (2) 地球社会の発展、活性化に関すること (3) 中の学生及が教育者と、之及び所の性異に関すること (5) 2及び所の性異に関すること (5) 2及び所の本部に中の学生及び教育の研究系表・活動を活かすこと (6) その他、財産の目的を選成するために必要を事項に関すること (※甲:国立大学法人提琴大学、乙:沖縄セルラー機器株式会社、丙:KDDI株式会社)	地域連携推進機構
No. 14	2020/12/11	国立大学法人琉球大学研究推進機構、オリオンビール株式会社 との、持続可能な発展とSDGsに関する連携協定締結式	オリオンビール株式会社	(1) 地域社会の持続可能な発展に関すること (2) 社会課題の解決に責する新技術の創出に関すること (3) 教育・人教育成の相互主提覧が推進に関すること (4) その他、本協定の趣旨・目的達成のために必要と認める事項	研究推進機構
No. 15	2020/9/30	沖縄パスケットボール株式会社と琉球大学病院とのメディカル パートナー協定	沖縄バスケットボール株式会社	琉球ゴールデンキングスに対して、琉球大学病院が医療面から支援を行うパートナーシップ	医学部
No. 16	2019/6/12	琉球海道株式会社と琉球大学国際地域創造学部との包括連携に 関する協定	琉球海運株式会社	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支援に関すること (2) 甲の杜良と、この学生及び教職員の相互交流に関すること (3) この人材育成・キャリア移成に質する支援に関すること (4) 甲の未製にごの実践のもことで学立及が戦闘の研究成果・活動を活かすこと (5) 地域社会の発展・活性化に関する。 (6) その他・本派との目的を達成すること (※甲:琉球海連株式会社、乙:琉球大学国際地域創造学部)	国際地域創造学部
No. 17	2019/3/12	国立大学法人琉球大学、日本郵便株式会社、株式会社ゆうちょ 銀行及び株式会社かんぽ生命保険との包括連携協定に関する協 定	日本郵便株式会社沖縄支店 株式会社ゆうちょ銀行沖縄エリ ア本部 株式会社かんぼ生命保援沖縄エリア本部	(1) 教育・人材の育成に関すること (2) 調査・研究に関すること (3) 地域の医療・経験に関すること (4) 地域経験完性化に関すること (5) 観形・文の原展に関すること (6) 国際文章の格達に関すること (7) 女性の活躍推進に関すること (8) をの他、目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No. 18	2019/2/26	沖縄やんぱる海水揚水発電所における強震観測に関する覚書	電源開発株式会社技術開発部茅ヶ崎研究所	地震動の長期計測	島嶼防災研究センター
No. 19	2018/10/31	適富信託・適産整理業務に関する協力協定	株式会社琉球銀行、株式会社りそな銀行	琉球大学基金への寄附に係る遠言信託・遺産整理業務	基金室
No. 20	2018/7/9	国立大学法人建時大学、日本トランスオーシャン航空株式会社、 技術なアーコミューター株式会社及び日本航空株式会社と の包括連携協定に関する協定	日本トランスオーシャン航空株式会社、琉球エアーコミュー ター株式会社、日本航空株式会社	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支援に関すること (2) 琉球大学の学生及び教職員と、日本トランスオーシャン航空株式会社 (3) 琉球大学の学生及び教職員と、日本トランスオーシャン航空株式会社 (3) 琉球大学のメ村南の、キャリア形成に買すると選尾に関すること (3) 琉球大学の人村南の、キャリア形成に買する足球に関すること (4) 日本トランスオーンャン海空株式会社、琉球エアーコミューター株式会社及び日本航空株式会社の 業務に選択大学の学生及び報覧の研究成業・活動を活かすこと (5) 他教社会の発展・活性に関すること (6) その他、耐奈の目的を選集するために必要な事項に関すること	地域連携推進機構
No. 21	2018/1/30	国立大学法人班時大学、北中城村、北中城村商工会及び一般社 団法人北中城村報光協会との包括運携協定	北中城村, 北中城村商工会及U一般社団法人北中城村観光協会	(1) 健康長寿と文化のむらづくりの推進 (2) 保健医療、福祉の同上 (3) 防災 (4) 教育、人材育成 (5) 文化の優原 (6) 農業・漁業・同一観光業及び6次産業化推進 (7) 環境の保全と顕確社会の構築 (8) 前各号に掲げるもののほか、本協定の目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No. 22	2017/7/10	国立大学法人琉球大学と一般財団法人沖縄美5島財団. 竹富町 及び竹高町商工会との包括連携協定	一般財団法人沖縄美ら島財団、竹富町、竹富町商工会	(1) 元気なふるとごくりの推進 (2) 情報化社会の構築 活動の促進 (3) 開発 水三球型の研究 (4) 開発 水三球型の研究とび昨災対策の推進 (5) 無効 (4) 表現の主観光楽の地域ブランド創出 (5) 無、油業の返産工程米楽の地域ブランド創出 (7) 地域伝域文化の提表と発電 (8) 島嶼地域に行る物産、般児の経済的波及効果を高める研究 (9) 教育・学術・文化の展現・生涯学宮の推進及び人材育成 ((10) その他年、乙、丙及び70は脳面の上、護律、他力することが必要と認められる事項 (※甲:国立大学法人技球大学、乙:一般財団法人沖縄奏と島財団、丙:竹富町、丁:竹富町南工会)	地域遷携推進機構
No. 23	2017/6/30	沖縄やんぱる海水揚水発電所で実施する地下空洞における地震 動の長期計測に関する覚書	電源開発株式会社技術開発部茅ヶ崎研究所	地震観測や防災	島嶼防災研究センター

No. 24	2017/4/20	様式会社がりゆしと国立大学法人琉球大学観光産業科学部 との包括連携に関する協定	株式会社かりゆし	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支援に関すること (2) 甲の社員と、この学生及び教職員の相互文流に関すること (3) 四の人材間を・サップが設に受ける支援に関すること (4) 四の人材間を・サップが設に受ける支援に関すること (5) 地数社会を展示しない。並及は機関もの研究処果・活動を活かすこと (5) 地数社会を展示した。 (6) その他、前板の目的を連絡しために必要な事項に関すること (※甲:株式会社かりゆし、乙・固立大学法人栽培大学)	国際地域創造学部
No. 25	2017/3/23	沖縄ツーリスト株式会社と国立大学法人琉球大学観光産業科学 部との包括連携に関する協定	沖縄ツーリスト株式会社	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支援 (2) 甲の社員と、この学生及び発職員の相互支援 (3) この人材育成・キャリア形成に資する支援 (4) 甲の東部にこの学生及び機関の研究成果・活動を活かすこと (5) 地学社会の発展、活性化 (6) 地学社会の発展、活性化 (6) もの他、新来の目的を達成するために必要な事項 (※甲:沖縄ツーリスト、乙: 競売産業科学部)	国際地域創造学部
No. 26	2017/3/17	日本トランスオーシャン航空株式会社と国立大学法人琉球大学 観光産業科学部との包括連携に関する協定	日本トランスオーシャン航空株式会社	(1) 教育、研究、文化の発展・向上における相互支援 (2) 甲の社員と、乙の学生及び黎龍員の相互交責 (3) 乙の人材育成・ネトリア形成に資する支援 (4) 甲の承養にごの学生及び黎田夏の研究成果、活動を活かすこと (5) 地域社会の発展、活動化 (6) その他、新家の目的を達成するために必要な事項 (※甲:日本トランスオーシャン航空株式会社、乙:観光産業科学部)	国際地域制造学部
No. 27	2016/10/26	株式会社境球銀行と琉球大学大学院法務研究料との学修支援等 についての連携・協力に関する協定	株式会社琉球銀行	(1) リーガル・サポート制度 (2) インターンシップ (3) 就職支援 (4) 注律問題 (法改正等) についての情報交換 (5) 株式会社単規領行における人材育成 (6) その他、前条の目的を達成するために必要な事項	法務研究科
No. 28	2016/9/26	沖縄債権回収サービス株式会社と競技大学大学院法務研究科と の学修支援等についての連携・協力に関する協定	沖縄債権回収サービス株式会社	(1) 修了生の雇用 (2) インターンシップ (3) 就職支援 (4) 法律問題 (法改正等) についての情報交換 (5) 沖縄サービサーにおける人材育成 (6) その他、前条の目的を達成するために必要な事項	法務研究科
No. 29	2016/9/16	株式会社沖縄銀行と琉球大学大学院法務研究科との学修支援等 についての連携・協力に関する協定	株式会社沖縄銀行	(1) リーガル・アシスタント制度 (2) インターンシップ (3) 就職支援 (4) 法律問題 (法改正等) についての情報交換 (5) 株式会社外解銀行における人材育成 (6) その他、前条の目的を達成するために必要な事項	法務研究科
No. 30	2014/8/4	国立大学法人琉球大学産学官連携推進機構と株式会社琉球銀行 との産学連携の協力推進に関する協定	株式会社琉球銀行コンサルティング事業部	(1) 「産」と「学」の人材マッチング及び起業人材の育成 (2) 産業の創出及び事業化への知的財産等の活用 (3) 研究シーズと企業ニーズのマッチングに係る情報発信 (4) その他、相互の有する資源及びネットワークを活用し沖縄地域住民の暮らしの向上や地域の発展のための取組	地域連携推進機構
No. 31	2014/8/1	国立大学法人琉球大学と西原町及び西原町南工会との包括連携 協定	西原町、西原町商工会	(1) 創造性のあるまちづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) 駅の・ボランティア活動の促進 (4) 理域保全及び防災対策の推進 (5) 地域医療・機能及び特別共の性 (6) 農業・漁業・商工観別業及び6次産業化推進 (6) 農業・漁業・商工観別業及び6次産業化推進 (8) 教育・学術・文化の展別、生涯学習の推進及び人材育成 (9) その他三者が協議の上、連携・協力することが必要と認められる事項	地域連携推進機構
No. 32	2014/3/31	国立大学法人琉球大学産学官連携推進機構と株式会社沖縄銀行 との連携に関する協定	株式会社沖縄銀行総合企画本部経営企画グループ	(1) 人材育成 (2) 座集育成	地域連携推進機構
No. 33	2014/3/26	国立大学法人琉球大学産学官連携推進機構とコザ信用金庫との 産学連携に係る協定	コザ信用金庫お客様支援室	(1) 地域経済の活性化、地域経済の発展 (2) 航援事業、新商品及び新技術の創出 (3) 大学の研究シーズと地域中心企業のニーズに係るマッチング支援 (4) 地域中小企業の創設及び再生	地域連携推進機構
No. 34	2014/3/24	国立大学法人琉球大学産学官連携推進機構と一般財団法人日本 立地センターとの包括連携に関する協定	一般財団法人日本立地センター地域イノベーション部	両者が有する地域産業支援のための資源。 ノウハウ及びネットワークを活用すること	地域連携推進機構
No. 35	2014/2/28	国立大学法人琉球大学産学官連携推進機構と公益財団法人沖縄 県産業振興公社との包括連携に関する協定	公益財団法人沖縄県産業振興公社産業振興部産業振興課	両者が有する地域産業支援のための資源。 ノウハウ及びネットワークを活用すること	地域連携推進機構
No. 36	2008/5/30	国立大学法人琉球大学と沖縄振興開発金融公庫との沖縄地域の 産学連携に係る協力推進に関する覚書	沖縄振興開発金融公庫	シーズ・ニーズの連携調整、技術相談、情報提供、その他産学連携の推進	地域連携推進機構

【2】教育·研究機関

	1701	研究機関			
No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	主担当部局
No. 1	2024/11/22	沖縄におけるDX(デジタルトランスフォーメーション)の推 選に向けたデジタル人材育成事業に係る協定	構式会社 排球銀行 構式会社 沖縄海が銀行 構式会社 沖縄海が銀行 力が開始金庫 水位大学法人 名低大学 国立大学法人 流球大学	(1) 県内企業等の0Xの取組に関する実施調査に関する事業 (2) 中小企業等向けの0Xコンテングの開発、実施に関する事業 (4) 本事業を建することから必要を発展しています。 (4) 本事業を建することから必要を発展しています。 (5) 本事業における広報に関する事業 (6) 本事業における広報に関する事業 (7) その他前条の目的を達成するために、連携機関が必要と認める事業に関すること	デジタルリスキリング協働推進 ラボラトリー
No. 2	2024/11/18	琉球大学熱帯生物圏研究センターと自然科学研究機構基礎生物 学研究所との連携に関する協定書	自然科学研究機構基礎生物学研究所	基礎生物学に関する研究分野	熱帯生物圏研究センター
No. 3	2024/7/24	抗球大学大学院保健学研究科、沖縄県立看護大学大学院保健看 護学研究科及び名桜大学大学院看護学研究科との単位互換に関 する協定	沖縄県立看護大学大学院保健看護学研究科 名授大学大学院看護学研究科	1) 大学院間の相互交流の促進 2) 学生の教育の充実・向上	医学部
No. 4	2023/10/2	企業主導型保育事業	ライオンの子保育園 (2園)	保育事業	総務部
No. 5	2023/10/31	企業主導型保育事業	ちむかな保育園	保育事業	総務部
No. 6	2024/3/22	企業主導型保育事業	もりのなかま保育園 (8園)	保育事業	総務部
No. 7	2024/3/31	企業主導型保育事業	ニチイキッズ保育園(3園)	保育事業	総務部
No. 8	2023/3/31	保育利用契約書	ニチイキッズぐし保育園、ニチイキッズ小禄保育園、ニチイ キッズコザ高通り保育園	保育事業	ダイバーシティ推進本部
No. 9	2021/8/19	沖縄島北部及び西表島の世界自然遺産登録地における保全管理 等のための連携と協力に関する協定	沖縄県、学校法人沖縄科学技術大学院大学学園、国立研究開	(1) 各当事者が有する知見等の共有、活用による世界自然適産登録地モニタリング計画の実施及びその支援並びに協定対 象地における保全管理等への活用に関すること (2) 協定の対象地を活用した保全管理等に係る人材育成に関すること	研究推進機構
No. 10	2020/2/28	琉球大学と静宜大学との交流協定	静宜大学	(1) 研究者交流 (2) 学生交流 (3) 情報交換 (4) 共同研究	法務研究科
No. 11	2019/3/18	企業主導型保育事業施設の保育利用に関する協定	学校法人くるみ学園	保育事業	ダイバーシティ推進本部
No. 12	2018/12/7	東北公主文科大学公益学部と琉球大学国際地域創造学部との包括的連携に関する協定	東北公益文科大学公益学部	(1) 学生の教育、研究及び交流に関すること (2) 共同教育プログラムの推進に関すること (3) 共同教育の推進に関すること (5) 教育の中国文章に関すること (5) 教育の中国文章に関すること (6) 教育研史正教に関すること (6) 教育研史証券等の利用に関すること (7) 教育研史正教学の利用に関すること (※中:東北公益文科大学公益学部、乙:規球大学国際地域創造学部)	国際地域創造学部
No. 13	2018/10/4	金武町と公立大学法人名桜大学及び国立大学法人琉球大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定書	金武町、名桜大学	(1) 地域課題(ニーズ)の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用創出・若者定者に向けた飲育、人材育成に関すること (3) 既存進金の活性化、新経金の創出に向けた取録に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 町内の関係機関(全武司祖二会、金武司報光協会等)との連携に関すること (※甲:金武司、乙:名伝大学、丙:国立大学法人説球大学)と	地域連携推進機構
No. 14	2018/8/31	産学連携の協力推進に関する協定	歳児島大学南九州・南西諸島域共創機構	(1) 相互の有する研究シーズの情報条件に関すること (2) 相互の地域企業ニーズと相互の研究シーズとのマッチングに関すること (3) 産学連携(係る教育に関する。 (4) その他、相互の有する資源及びネットワークを活用し、地域社会の発展・地域産業振興のための取組みに関すること	地域連携推進機構
No. 15	2018/7/17	宜野湾市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名桜大学に よる地域における雇用創出・若者定着に係る協定書	宜野湾市. 名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用劇出・若者定数に向けた教育、人材育成に関すること (3) 既存建金が活性、新建金の創出に向けた政能に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 地域づく以語かの学生の即征集に関すること (6) 「健康都市ぎのかん」の雑業に向けた市民の健康づくりに関すること (7) その他、目標を選求するため、甲、乙、所が必要と認める取組に関すること (※甲:宜野浦市、乙:国立大学法人琉球大学、丙:名桜大学)	地域連携推進機構
No. 16	2018/7/17	西原町と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名桜大学によ る地域における雇用創出・著者定着に係る協定書	西原町、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用創出・者者定義に向けた教育、人材育成に関すること (3) 既存建金が活性、新産金の創出に向けた数額に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 「文教のよう西原町」として、西原町学生 ツーシャルビジネスプロジェクトをはじめとした。 乙及び丙等高等教育機関と連絡した司事業の連進に関すること (7) その他、日標を進む「さんかし、即、ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	地域這携推進機構
No. 17	2018/7/17	中城村と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名桜大学によ る地域における雇用創出・若者定着に係る協定書	中城村. 名楼大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用限速の情報提供に関すること (2) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成に関すること (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた機能に関すること (4) とよむネット事業をはしか日本等。の学生の参加に同けること (5) 教験をかさず学生をはしかとした。学生の実践教育における場の提供に関すること (6) 護牧丸屋子製料器園館の利用投船に関すること (7) ハヤデエが大学を発出に起しられる取組に削すること (8) 立立学以よけら教育方式の最高に関する子と (9) その他、目標を進行するために、単、乙、再が必要と認める取組に関すること (※甲・中報行、乙、国立大学人、大阪学人学、八名 名様大学)	地域這携推進機構
No. 18	2017/7/10	(再得) 国立大学法人琉球大学と一般財団法人沖縄美ら島財団、 竹富司及び竹富司商工会との包括連携協定	一般財団法人沖縄美ら鳥財団、竹富町、竹富町商工会	(1) 元気ならさとづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) 解心・ボラン・イッ万器の促進 (4) 自然・生活環境の使差及び防災対策の推進 (5) 地域医療・保健及び指ង100円。 (6) 患・漁業及び衛工程形実の地域プラント創出 (7) 地域伝統化の顕発と発電 (8) 島側地域に於ける物度・観光の経済的波及効果を高める研究 (9) 教育・デル、文化の張泉・光理・生活学習の推進なび人材育成 (10) を吹音・次、化の張泉・生活学習の推進なび人材育成 (10) その吹音・ス・アル技術の展光を指 (3) によっている場合と、企業等・協力することが必要と認められる専項 (3) によって発生の経済を表し、連携・協力することが必要と認められる専項 (3) によって発生の経済を表し、連携・協力することが必要と認められる専項 (3) によって発生の経済を表しまた大学、エール機能の高級の、同・情報可、ア・情報可能工会)	地域連携推進機構
No. 19	2017/6/5	沖縄少年院・沖縄女子学園と琉球大学大学院法務研究科とのエ クスターンシップについての協定	沖縄少年院・沖縄女子学園	(1) 琉球大学大学院法務研究科に所属する学生等のエクスターンシップ (2) その他、目的を達成するために必要な事項	法務研究科
No. 20	2017/4/12	東村と公立大学法人名桜大学及び国立大学法人琉球大学による 地域における雇用創出・若者定着に係る協定	東村、名伝大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出・若者を着に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた設相 (4) 学生の実施教育における発の創出に向けた設相 (5) 村内の関係機関(実村商工会、東村配光推進協議会等)との連携 (6) 村内の関係機関(実村商工会、東大配光推進協議会等)との連携 (※甲:東村、乙:名板大学、丙:国立大学法人規等大学)	地域連携推進機構
No. 21	2017/4/12	宣野座村と公立大学法人名怪大学及び国立大学法人琉球大学に よる地域における雇用創出・若者定着に係る協定	宜野座村. 名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供・雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出・若者定者に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた設備 (4) 学生の実施教育における即使供 (5) 村内の関係機関(宣野産村関工会 一会社団法人宣野産村親北協会等)との連携 (6) その他、自審を連荐するために、甲、こ、丙が必要と認める設備 (※甲:宣野産村、乙:名核大学、丙:国立大学法人境球大学)	地域連携推進機構
No. 22	2017/3/29	南城市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名桜大学によ る地域における雇用創出・若者定着に係る協定	南城市,名径大学	(1) 地域課題(ニーズ)の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出・若者定義に向けた教育、人材育成 (3) 既存産素の活性に、新産産の創出に向けた政組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) その他、自様を連貫するとのに、申、こ、両が必要と認める取組 (※甲:南城市、乙:園立大学法人張球大学、丙:各様大学)	地域連携推進機構

No. 23	2017/3/29	うるま市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名 を大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定	うるま市、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用限温の情報提供 (2) 雇用劇出・若者を無に向けた教育。 人材育成 (3) 既存産売の活性化、新産産の創工に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) その他、目標を運転するために、甲・乙、所が必要と認める取組 (※甲:うるま布・乙:国立大学法人琉球大学・丙:名程大学)	地域連携推進機構
No. 24	2017/2/23	独立行政法人国際協力機構と国立大学法人玻球大学との連携協力に関する覚書	独立行政法人国際協力機構沖縄国際センター	(1) 国際協力人材育成のための教育プログラムの実施 (2) JICA研修業・留学生の受入れ及びそのための協力 (3) 教長、職員等のJICA報告の一の派遣 (4) 教職員等のJICA報告門家としての派遣 (5) 教職員等のJICA報門家としての派遣 (6) 大学によるJICA書館と連携した教育・研究活動の実施及びJICA職員の参加 (7) 施設の相互保証 (8) 前各号に掲げるもののほか、双方か合意する事項	大学本部
No. 25	2016/11/2	国跡村と公立大学法人名優大学及び国立大学法人琉球大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定	国頭村、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成 (3) 既存進率の活性化、新座差の創出に向けた取組 (4) 学生の支援教育における意思 (5) 村内の関係機関(国際村南工会、国際村政大物産株式会社等)との連携 (6) 七例に 目標を指示さために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲:国原村、乙:名板大学、丙:国立大学法人境球大学)	地域連携推進機構
No. 26	2016/11/2	大直味村と公立大学法人名任大学及び国立大学法人琉球大学に よる地域における雇用劇出・若者定着に係る協定	大宣味村. 名桜大学	(1) 宿泊施設の確保に向けた取組 (2) 地域課題 (二一次) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (3) 雇用制制・著名推開に向けた教育、人材育成 (4) 既予確定の活性化、新確定の創出(中) (1) 定額 (5) 学品の受験制における他の提供 (5) 学品の受験制における他の提供 (7) 世界自然通常程度と10世界、物度高等の情報発信 (3) その他 目標を速度するために、甲 乙、丙が多更と認める取組 (※甲:大宣味村、乙。名桜大学、丙:国立大学法人琉球大学)	地域連携推進機構
No. 27	2016/10/31	宮古島市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名程大学に よる地域における雇用劇出・若者定着に係る協定	宫古島市,名桜大学	(1) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (2) 環境・エネルギー分野における雇用・交流の促進 (3) 地域ユミュニティを維持し、持続可能な地域づくりと目指す取組 (その他、自僚を主張するため、 (※年:宮古島市、乙・国立大学法人境時大学、丙:名核大学)	地域連携推進機構
No. 28	2016/10/28	久米島町と国立大学法人班球大学及び公立大学法人名桜大学に よる地域における雇用創出・若者定着に係る協定	久米島町,名桜大学	(1) 地域課題 (二一ズ) の把題・提供、雇用限達の情報提供 (2) 雇用創出・若者定義に向けた教育、人材育成 (3) 既存産の活性化、新産産の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) その他、直接を選択するがに、即 と、戸本の会長と認める取組 (※甲:久米島町、乙: 国立大学法人琉球大学、丙:名桜大学)	地域連携推進機構
No. 29	2016/10/4	石垣市と国立大学法人境時大学及び公立大学法人名桜大学によ る地域における雇用創出・若者定着に係る協定	石垣市,名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の形態・提供、雇用限達の情報提供 (2) 雇用創出・苦者定着に向けた教育。 人材育成 (3) 既存産売の活性化、新産産の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) その他、目標を選抜するために、甲、乙、所が必要と認める取組 (※甲:石垣市、乙:園立大学法人境球大学、丙:名径大学)	地域連携推進機構
No. 30	2016/7/26	大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立国語研究所と国立 大学法人琉球大学国際沖縄研究所との連携・協力に関する協定	大学共同利用機関法人人間文化研究機構国立国語研究所	消滅危機言語・方言に関する学術交流、その他の諸活動の発展に向けた連携協力の推進	島嶼地域科学研究所
No. 31	2016/3/31	沖縄県と琉球大学及び名桜大学による地域における雇用創出・ 若者定着に係る協定	沖縄県、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・接供、雇用限達の情報提供 (2) 雇用創出・若者定能に向けた教育。人材育成 (3) 既存准金の活性化、新確全の創出に向けた歌組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) 公益財団法人中規模産業房の社 一般財団法人沖縄戦光コンペンションピューロー等の県の外郭団体との連携 (6) 沖縄無工業技術センター等の公投制をブストの機関との表目的なる歌組 (※甲:沖縄県、乙:国立大学法人境球大学、丙:名桜大学)	地域連携推進機構
No. 32	2016/3/29	国立大学法人琉球大学と国立研究開発法人港湾空港技術研究所研究連携・協力に関する協定	国立研究開発法人港湾空港技術研究所	(1) 共同研究等の連携・協力 (2) 人材交流、人材育成のための協力 (3) セミナー、シンボジウム、譲渡などの実施 (4) その他本目的を達成するために必要な連携・協力	大学本部
No. 33	2015/8/14	国立大学法人琅秽大学と一般財団法人沖縄奏ら島財団との包括 連携協力に関する協定	一般財団法人沖縄美ら島財団	(1) 調査・研究 (2) 教育・人材の育成 (3) 環境の優全 (4) 観光・文化の振興 (6) 産守管温率・技術開発 (6) その他相互が協議の上必要と認める事項	地域連携推進機構
No. 34	2012/4/1	琉球大学と国立天文台との業務協力・連携協定	石垣島国立天文台. 石垣市, 石垣市教育委員会. 沖縄県立石 垣青少年の家. NPO法人八重山星の会	講義の開講, 教育, 共同研究, 施設利用, 職員の連携, 社会貢献事業その他	大学本部
No. 35	2012/3/22	琉球大学と沖縄科学技術大学院大学との連携協力に関する基本 協定	沖縄科学技術大学院大学	教育、研究、産学官連携、国際交流、親員の交流、その他	大学本部
No. 36	2012/3/21	琉球大学熱帯生物圏研究センターと国際マングローブ生態系協 会との連携協力に関する協定	特定非営利活動法人国際マングローブ生態系協会	学術情報の収集、研究交流等	熱帯生物圏研究センター
No. 37	2011/1/31	琉球大学農学部と沖縄工業高等専門学校との教育研究交流に関する協定	沖縄工業高等専門学校	教育・研究の連携・協力、単位互換、FD研修、共同研究の推進、その他	農学部
No. 38	2010/12/16	琉球大学工学部と沖縄工業高等専門学校との教育研究交流に関する協定	沖縄工業高等専門学校	教育研究の連携・協力、単位互換、共同研究の推進、教員の交流、その他	工学部
No. 39	2004/2/10	琉球大学教育学部と北海道教育大学教育学部釧路校との教育・ 研究交流協定	北海道教育大学教育学部釧路校	教育・研究交流、地域との連携、施設利用、情報提供・利用、その他	教育学部

【3】自治体・行政機関

191	自治体・	17以懷輿			
No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	主担当部局
No. 1	2024/12/16	渡嘉教村教育委員会と国立大学法人琉球大学教育学部との連携・協力に関する協定書	波嘉敷村教育委員会	教育についての読金・研究に関すること 教職員の責責向上のための特修に関すること 教職員の責責向上のための特修に関すること 表職員の責責の主なが、会議の表現を表現して学生のインターンシップに関すること その他、両者の協議の結果に基づき実施する事業に関すること	教育学部
No. 2	2024/11/22	沖縄におけるDX(デジタルトランスフォーメーション)の推 進に向けたデジタル人材育成事業に係る協定	内閣府沖縄総合事務局. 沖縄県 一級社団法人 沖縄県経営者協会. 沖縄県 断工連合会. 沖縄県 神場県情報産業協会. 沖縄県中か企業等原及会. 沖縄県中か企業等原及会. 特式会社 並沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 株式会社 沖縄銀行, 株式会社, 一次機工会上, 一次上, 一之, 一之, 一之, 一之, 一之, 一之, 一之, 一之	(1) 県内企業等のDXの取組に関する実施協査に関する事業 (2) 中小企業等向けのDXコンテンツの開発・実施に関する事業 (3) 前等で開発したコンテンツの房用・促発に関する事業 (4) 本事業を指するため他の関係等への連絡開発に関する事業 (5) 本事業における広報に関する事業 (6) 本事業を持続開ませるための何来的な体制構築に関する事業 (7) その他前集の目的を達成するために、連携機関が必要と認める事業に関すること	デジタルリスキリング協働推進 ラボラトリー
No. 3	2024/3/11	琉球大学×宜野湾市×沖縄セルラー 「沖縄健康医療拠点」の 連携協定	宜野湾市	健康、医療、まちづくり、デジタル技術	研究推進機構
No. 4	2023/10/10	うるま市と国立大学法人琉球大学との包括連携協定	うるま市	(1) 子育で支援及び貧困対策に関すること (2) まちづくりに関すること (3) 環境発全及び環境型社会の構築に関すること (4) 防災に関すること (5) 保健、医療及び福祉に関すること (6) 観光を乗及び基本に関すること (7) 文化の推奨に関すること (7) 文化の推奨に関すること (3) 教育変化学研究に関すること (3) 教育変化学研究に関すること (10) 飲予者を必要な事項に関すること	地域連携推進機構
No. 5	2022/4/28	デジタルアーカイブを活用した地域資料の収集・発信事業に関 する覚書	南城市教育委員会	教育と地域資料保全	人文社会学部
No. 6	2021/3/30	国立大学法人琉球大学と沖縄気象台との包括連携に関する協定 書	沖縄気象台	(1) 気象、地象及び水象による災害に関わる研究、及び産業活動の創出・活性化に関すること (2) 気象、地象及び水象による災害発生物の現象無明に向けた共同調査の実施に関すること (3) 地域住民に対する防災知識の普及、容景活動に関すること (4) 防災教育に関すること (5) 乙の素例に甲の学足及校職員の研究成果、活動を活かすこと (6) 人材育成・キャリア形成に貫する支援に関すること (7) その他的係の目的を連携すること (第)	地域連携推進機構
No. 7	2021/1/14	在台湾沖縄県人会と国立大学法人琉球大学との連携協力に関する覚書	在台湾沖縄県人会	(1) 教育分野・人材育成分野に係る支援・協力 (2) 庭学連携に係る実践・協力 (3) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 8	2021/12/13	ベルー沖縄県人会と国立大学法人琉球大学との連携協力に関す る党書	ベルー沖縄県人会	(1) 沖縄県系人子弟宇生の琉球大学への留学支援に関すること。 (2) 教育分野・人材育成分野に係る支援・協力に関すること。 (3) 文化交流に関すること。 (4) 産学連邦に係る支援・協力に関すること。 (5) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 9	2021/8/19	(再掲)沖縄島北部及び西表島の世界自然遺産登録地における保 全管理等のための連携と協力に関する協定	沖縄県、学校法人沖縄科学技術大学院大学学園。国立研究開 発法人国立環境研究所生物多様性領域。国立研究開発法人森 林研究、整備機構森林終台研究所九州史所,林野庁九州森林 管理局沖縄森林管理署。環境省沖縄奄美自然環境事務所	(1) ゼコ争目が行うる双光寺の大行。 冶用によるビ介日然退圧立球地でニクリング計画の大肥及びての文法型がに版た対 毎毎にかける尺全族理学。 カ江田に勝士スート	研究推進機構
No. 10	2020/4/1	治療と仕事の両立支援事業	独立行政法人労働者健康安全機構沖縄産業保健総合支援センター	センターの両立支援促進員が病院に出張し、治療と仕事の両立に関する相談対応等の業務を実施する	医学部
No. 11	2020/1/23	ハワイ沖縄連合会と国立大学法人琉球大学との連携協力に関す る党書	ハワイ沖縄連合会	(1) 沖縄県人系指定学生の境域大学への留学支援 (2) 教育分野・人材育成分野に係る支援・協力 (3) 文化交流 (4) 度学連携に係る支援・協力 (5) その他双力が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 12	2019/2/6	ポリピア沖縄県人会と国立大学法人琉球大学との連携協力に関 する党書	ポリビア沖縄県人会	(1) 沖縄県人系指定学生の琉球大学への留学支援 (2) 教育分野・人材育成分野に係る支援・協力 (3) 文化学連携に係る支援・協力 (4) 産学連携に係る支援・協力 (5) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 13	2019/2/6	アルゼンチン沖縄県人連合会と国立大学法人琉球大学との連携 協力に関する覚書	アルゼンチン沖縄県人連合会	(1) 沖縄県人系指定学生の琉球大学への哲学支援 (2) 教育分野・人材育成分野に係る支援・協力 (3) 文化文法 (4) 庭学連携に係る支援・協力 (5) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 14	2019/2/6	ブラジル沖縄県人会と国立大学法人琉球大学との連携協力に関 する党書	ブラジル沖縄県人会	(1) 沖縄県人系指定学生の琉球大学への留学支援 (2) 教育分野・人材育成分野に係る支援・協力 (3) 文化交流 (4) 産学連携に係る支援・協力 (5) 境球大学プラジルサテライトオフィスに関すること (6) その他双力が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 15	2018/10/4	(再掲)金武町と公立大学法人名桜大学及び国立大学法人琉球 大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定書	金武町, 名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用創出・若者定義に向けた教育、人材育成に関すること (3) 既存産売が性化、新産産の創工に向けた政権に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 町内の関係機関・金寅町製工金。金寅町製化協会等)との連携に関すること (※甲・金寅町、乙:名様大学、丙:国立大学法人環球大学)	地域連携推進機構
No. 16	2018/7/17	(再掲) 宜野湾市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名 桜大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定書	宜野湾市,名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用創出・若者定常に向けた教育、人材育成に関すること (3) 既存産素の活性、新産産の創土に向けた政能に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 地域づくい語かの学生のか配産に関すること (6) 「健康都市ぎのわん」の推進に向けた市民の健康づくりに関すること (7) その他、目標を適取するのは、甲、乙、所必要と認める政権に関すること (※甲・宣野済市、乙:国立大学法人琉球大学、丙:名桜大学)	地域連携推進機構
No. 17	2018/7/17	(再接) 西原町と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名様 大学による地域における雇用創出・老者定着に係る協定書	西原町、名様大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用創出・若者定常に向けた教育、人材育成に関すること (3) 既存産売が性化、新産産の創出に向けた政権に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 「北東の赤 お西原知月」とに、西原和学生ソーシャルビジネスプロジェクトをはじめとした。乙及び丙等高等教育機 (5) 「北東の赤 お西原知月」とに、西原和学生ソーシャルビジネスプロジェクトをはじめとした。乙及び丙等高等教育機 (5) 「北東の赤 古原知月」とは、西原和・佐藤 (5) 「本の赤 (5)	地域連携推進機構
No. 18	2018/7/17	(再掲) 中城村と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名桜 大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定書	中城村. 名极大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供に関すること (2) 雇用創出・若者定着に同けた教育、人材育成に関すること (3) 既丹彦東の活性化、新賀東の間に同けた教育、人材育成に関すること (4) とよらオ・メト事業をはなの制する。こと (5) 教教をのさず字生をはしめとした。 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 教教をのさず字生をはしめとした。 学生の実践教育における場の提供に関すること (6) 成立生力は利益等に出席に返しに関する。 (7) (8) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	
No. 19	2018/7/9	沖縄県インターンシップの取扱いに関する協定	沖縄県総務部人事課 琉球大学に所属する学生の職業意識の向上及び県行政に対する理解を深めること 学		学生部
No. 20	2018/4/25	国立大学法人造時大学と独立行政法人日本貿易振興機構との間 における包括的な連携推進に関する協定	独立行政法人日本貿易振興機構	(1) 日本国及び地域の文化、産業、教育、学術等の振興 (2) 教育及び人材育成 (3) 国際的文学権、教育及び産学連携 (4) 甲及び乙の研究成果の社会的活用への支援 (5) その他甲文が必要と認めるもの (※甲・国立大学法人就球大学、乙:独立行政法人日本貿易振興機構)	国際戦略本部
<u></u>					

				_	
No. 21	2018/3/26	沖縄市と国立大学法人琉球大学との包括連携協定	沖縄市	(1) まちづくりの推進 (2) 人材育成 (3) 平和記動。人権啓発 (4) 保健、医療・福祉 (5) 教元度ませにめとする各種産業の振興 (6) 文化、交流 (6) 文化、交流 (7) 教元 学等、生選学習 (9) 新名・学等、生選学習 (9) 新名・学術、生選学習 (9) 新名・号に掲げるもののほか、本協定の目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No. 22	2018/1/30	(再掲) 国立大学法人琉球大学、北中城村、北中城村商工会及 び一般社団法人北中城村観光協会との包括連携協定	北中城村、北中城村商工会及び一般社団法人北中城村観光協会	(1) 健康長寿と文化のむらづくりの推進 (2) 健健医療、福祉の向上 (3) 防災 (4) 教育、人材育成 (5) 文化の展開 (6) 農業・漁業・商工税光業及び6次産業化推進 (7) 環境の保全と循環社会の構築 (8) 前各号に掲げるもののほか、本協定の目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No. 23	2017/12/11	糸満市と国立大学法人琉球大学との包括的連携に関する協定	糸漢市	(1) 教育と文化 (2) 防災 (3) 健康・原療・福祉 (4) 環境 (5) まちづくり (6) 産業 (7) 平和・交流 (8) 協働 (9) その他市域の発展に資すること	地域連携推進機構
No. 24	2017/10/23	減源市と境球大学大学院法務研究科との「性の多様性の尊重」 についての連携・協力に関する協定	浦添市	(1) 法的アドバイス (2) 法律相談 (3) 國際的状況を含む知識提供 (4) 研修の実施 (5) 会場の提供 (6) 広報 (7) その他、前条の目的を達成するために必要な事項	法務研究科
No. 25	2017/8/3	国立大学法人琉球大学と林野庁九州森林管理局の連携と協力に 関する協定	林野庁九州森林管理局	(1) 研究・技術開発及びその普及 (2) 前林・林家を通じた地域・環境に関する教育 (3) 森林・林家を通じた地域・環境に関する教育 (4) 新各号に続けるもののほか、甲と乙が必要と認める事項	大学本部
No. 26	2017/7/28	那覇市インターンシップに関する協定	那覇市役所総務部人事課	- 琉球大学に所属する学生の職業意識の向上及び市政に対する理解を深めること	学生部
No. 27	2017/7/10	(再掲)国立大学法人琉球大学と一般財団法人沖縄美ら島財団、 竹高町及び竹高町商工会との包括連携協定	一般財団法人沖縄美も島財団、竹富町、竹富町商工会	(1) 元気なふるさとづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (4) 自然・生活環境の使差 2人切奈別対策の推進 (4) 自然・生活環境の使差 2人切奈別対策の推進 (5) 第、治案予以他主規状系の建成プラント創出 (7) 地域伝統文化の提及大場の建成プラント創出 (8) 島橋地球における物産・発 (9) 教育・学所・文化の展現・生涯学習の推進及び人材育成 (10) その他甲・乙、丙及び下が議節のと、連携・値方することが必要と認められる事項 (※甲:園立大学法人琉球大学・乙:沖縄奏ら島財団、丙:竹富町、丁:竹富町南工会)	地球連携推進機構
No. 28	2017/4/12	(再掲)東村と公立大学法人名桜大学及び国立大学法人琉球大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	東村、名伝大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握、提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出 若者定着に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出所けた歌組 (4) 学立の英統領・このける場合を (4) 学立の英統領・このける場合を (5) 村内の開係機関を (5) 村内の開係機関連 (6) 日報と連邦・ことのに、甲 2、丙が必要と認める歌組 (※甲:東村、乙:名様大学、丙・国立大学法人規格大学)	地域連携推進機構
No. 29	2017/4/12	(再掲) 宜野産村と公立大学法人名标大学及び国立大学法人境 球大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	宜野座村. 名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出 若者定着に向けた教育、入材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の副出版内けた教育 (4) 学立の発送物質になりた場の提供 (5) 円外の関係機関に変形を制定を、一般社団法と宣野産村観光協会等)との連携 (マの他、自標を連携するために、甲、乙、丙が必要と認める教組 (※甲・宣野産村、乙、名板大学、丙:国立大学法人境域大学)	地域連携推進機構
No. 30	2017/3/29	(再掲) 南城市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名様 大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	南城市、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出・岩者定衡に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性が、断産業の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場内提供 (5) その他、目標を運成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲・南城市、乙:国立大学法人提球大学、丙:名様大学)	地域連携推進機構
No. 31	2017/3/29	(再掲) うるま市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名 桜大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	うるま市、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出・岩者定衡に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (4) 学生の実施教育における即使供 (5) その他、目標を運成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲:うるま布、乙:関立大学法人琉球大学、丙・名桜大学)	地域連携推進機構
No. 32	2016/11/2	(再掲) 国頭村と公立大学法人名桜大学及び国立大学法人琉球 大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	国頭村、名俗大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、展用関連の情報提供 (2) 雇用創出・若者意形に向けた教育、人材育成 (3) 原花庫の近性化、新産の創出に向けた歌組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) 村内の最高側(同時村恵金、国际村報光常産株式会社等)との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める歌組 (※甲・国際村、乙:名格大学、丙:国立大学法人領域大学)	地域連携推進機構
No. 33	2016/11/2	(再掲) 大宣味村と公立大学法人名様大学及び国立大学法人境 球大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	大宣味村,名桜大学	(1) 宿泊施設の確保に向けた取組 (2) 地域課題 (ニーズ) の把握 「提供、雇用関連の情報提供 (3) 雇用制制: 名者定案(に向けた教育、人材育成 (4) 取行産業の活性化、 部産業の創出に向けた教育 (6) の行産業の活性化、 部産業の創出に向けた取組 (6) 令者型・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・大力・	地域連携推進機構
No. 34	2016/10/31	(再掲) 宮古島市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人を 桜大学による地域における雇用創出・若者定着に係る協定	宮古島市, 名桜大学	(1) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (2) 環境・エネルギー分野における雇用・交流の選((3) 地域・ミューティを維持・持続・関係の必然(リを目指す取組 (4) の心・最に、一手で全維持・日本の関係のでは、アメー、支払して必要と認める取組 (※甲:宮古島市、乙:国立大学法人、規律大学、丙・名 核大学)	地域連携推進機構
No. 35	2016/10/28	(再掲) 久米島町と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名 桜大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	久米島町、名桜大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出 著名後に向けた教育、人材育成 (3) 既存度素の活性に、新産系の創出に同けた歌組 (3) 既存度素の活性に、新産系の創出に同けた歌組 (5) 第一次産業から第三次産業分野におけるリーダー育成 (6) その他、自様を選定するために、甲 と、万外の姿と思める歌組 (※甲: 久米島町、乙: 国立大学主人琉球大学、丙・名桜大学)	地域連携推進機構
No. 36	2016/10/4	(再掲) 石垣市と国立大学法人琉球大学及び公立大学法人名様 大学による地域における雇用創出・著者定着に係る協定	石垣市,名楼大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出 者者定路に向けた教育、人材育成 (3) 既存建東の活性化、新建東の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) そで他、目標を速度するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲:石垣市、乙:國立大学法人規謀大学、丙:名核大学)	地域連携推進機構
No. 37	2016/4/14	那覇市と琉球大学大学院法務研究科との「性の多様性の尊重」 についての連携・協力に関する協定	那覇市	(1) 途約アドバイス (2) 注射程度 (3) 国際的状況を含む知識提供 (4) 可格の実施 (5) 気場の提供 (6) 広観 (7) その他、前条の目的を達成するために必要な事項	法務研究科
No. 38	2016/3/31	(再掲) 沖縄県と琉球大学及び名桜大学による地域における雇用創出・若者皮着に係る協定	沖縄県. 名様大学	(1) 地域課題 (ニーズ) の把握・提供、雇用関連の情報提供 (2) 雇用創出 者者定路に同けた教育、人材育成 (3) 既存建本の世化、新建金の創出に同けた歌組 (4) 学生の実践教育におりる場の提供、一般財団法、沖縄観光コンペンションビューロー等の県の外郭団体との連携 (5) 沖縄県工ま共新センター等の心臓は振守機能型、の共同研究 (7) その他 目標を達定するために、甲 乙、丙が必要と認める歌組 (※甲:沖縄県、乙:国立大学法人接球大学、丙:名板大学)	地域連携推進機構

No. 39	2015/11/29	宜野湾市と国立大学法人琉球大学との包括連携協定	宜野湾市	(1) まもづくり・地域づくりの推進 (2) 倍種医療、福祉の向上 (3) 防災対策 (4) 教育、人材育成 (5) 文化の展展 (6) 観光リゾート産業や農林水産業をはじめとする各種産業の振展 (7) 環境の保全と循環登社会の報簽 (8) 前各号に掲げるもののほか、本協定の目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No. 40	2015/9/14	沖縄県と国立大学法人琉球大学との包括連携・協力に関する協 定	沖縄県	(1) 環境の保全及び緑化の推進 (2) 文化の振興 (3) 発健医療、福祉の向上 (4) 共助・共和型地域づくりの推進 (5) 観光リケール産業や機林水産業をはじめとする各種産業、科学技術の振興 (6) 展用創出、若者定着の取組 (7) 難高の原便 (8) 国際交流の推進 (8) 国際交流の推進 (10) 新門・人材育成 (10) 前各号に掲げるもののほか、本協定の目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No. 41	2015/3/31	サイバー犯罪対策に係る連携した取組に関する協定	沖縄県警察本部生活安全部サイバー犯罪対策課	サイバー犯罪	工学部
No. 42	2014/9/13	奄美群島広域事務組合と国立大学法人琉球大学との奄美群島に おける包括連携・協力に関する協定	奄美群島広域事務組合	奄美群島における新産業の創出、既存産業の振興、産業人材の育成、雇用対策、その他必要と認める分野	地域連携推進機構
No. 43	2014/9/3	国立大学法人琉球大学教育学部と南部広域行政組合教育委員会 との連携・協力に関する協定書	島民教育研究所	教育・研究の向上、幼児・児童・生徒への教育の向上を目指した協働事業、その他	教育学部
No. 44	2014/8/1	(再接) 国立大学法人琉球大学と西原町及び西原町商工会との 包括連携協定	西原町、西原町商工会	(1) 創造性のあるまらづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) MPO・ボランティア活動の促進 (4) 環境保全及び防災対策の推進 (6) 地域医療・機能及び指状の向上 (6) 起策・過去・減に転び来及り6次産業化推進 (6) 裁章・海・減に転び来及り6次産業化推進 (8) 教育・学所・文化の展別、生涯学習の推進及び人材育成 (9) その他三者が協議の上、連携・協力することが必要と認められる事項	地域連携推進機構
No. 45	2014/3/11	国立大学法人琉球大学と読谷村との包括連携協定	読谷村企画政策 課	(1) 地域づくり・村づくりの推進 (2) 農業・漁業・観光素及び産業の振興 (3) 環境の長足び防切対策の創進 (4) 保健・医療・福祉の向上 (5) 教育・学所、文化の振見、生涯学習の推進 (6) ポランティア活動プログラムの実施等	地域連携推進機構
No. 46	2012/6/4	国立大学法人琉球大学と長崎県松浦市との底島神崎遺跡に関する連携協定	長崎県松浦市	底鳥神崎遠跡の発掘調査に関すること、その他	大学本部
No. 47	2012/3/30	琉球大学附属図書館と沖縄県立図書館の相互貸借に関するとり きめ	沖縄県立図書館	沖縄県立図書館市町村巡回車による交互貨借	附属図書館
No. 48	2012/2/29	琉球大学教育学部と中城村教育委員会との連携・協力に関する 協定:とよみネット	中城村教育委員会	教育・研究の連携・協力	教育学部
No. 49	2010/6/17	中城村と琉球大学との包括連携協定	中城村	(1) 地域づくり・まちづくりの推進 (2) 地域の特在など地域資源を活用した観光振興や産業振興など、地域経済の発展 (3) 環境の保全及び防災対策の推進 (4) 保健・医療・経証の両上 (5) 教育・学術・7年の振興・生涯学習の推進 (6) ボラナイ・ア北西グログラムの実施 (7) その他相互が協議の上連携協力することが必要と認められる事項	地域連携推進機構
No. 50	2010/2/4	琉球大学教育学部と石垣市教育委員会の連携・協力に関する協 定	石垣市教育委員会	児童・生徒の学力向上、教師の指導力向上に関する連携・協力、その他	教育学部
No. 51	2008/12/26	国立大学法人琉球大学工学部と沖縄総合事務局開発建設部との 包括的連携・協力に関する協定	沖縄総合事務局開発建設部	教育・研究の向上、地域社会への貢献、安全・安心な地域作りの推進、その他	工学部
No. 52	2007/9/3	沖縄県と国立大学法人琉球大学との産業振興に関する連携協定	沖縄県	産業創出、振興、産業人材の育成、雇用対策、その他	地域連携推進機構
No. 53	2007/6/28	国立大学法人琉球大学教育学部と宜野湾市教育委員会との連携・協力に関する協定:はごろもネット	宜野湾市立教育研究所	教育・研究の向上、幼児・児童・生徒への教育の向上を目指した協働事業、その他	教育学部
No. 54	2007/5/18	宮古島市教育委員会と琉球大学教育学部の連携・協力に関する 協定: ずみ!ネット	宮古島市教育研究所	教育・研究の向上、幼児・児童・生徒への教育の向上を目指した協働事業、その他	教育学部
No. 55	2005/1/20	琉球大学教育学部・那覇市教育委員会の連携・協力に関する協 定:NARAEネット	那覇市立教育研究所	教育・研究の向上、幼児・児童・生徒への教育の向上を目指した協働事業、その他	教育学部
No. 56	2004/7/22	琉球大学教育学部と竹富町教育委員会の連携・協力に関する協 定	竹富町教育委員会	教育・研究の向上、幼児・児童・生徒への教育の向上を目指した協働事業、その他	教育学部
No. 57	2003/3/7	琉球大学と沖縄県教育委員会との高大連携事業に関する協定	沖縄県教育委員会	教育研究の活性化、県立高等学校における教育活動の活性化を図ること	グローバル教育支援機構

(4) 医療機関

(4)	医療機関					
No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	主担当部局	
No. 1	令和5年度	遠隔病理診断業務委託契約	県立八重山病院	這隔術中迅速病理組織診断業務	医学部	
No. 2	2023/4/1	沖縄県新生児聴覚検査体制整備事業	沖縄県	沖縄県内の新生児聴覚スクリーニング検査とその後の精密検査及び治療・療育について体制整備を行う	医学部	
No. 3	2023/12/1	沖縄県聴覚障害児支援中核機能モデル事業	沖縄県	沖縄県内の聴覚障害児に対し、多様な状態像にあった適切な支援が切れ目なく受けれるよう支援する	医学部	
No. 4	2022/4/1	沖縄県新生児聴覚検査体制整備事業	沖縄県	沖縄県内の新生児聴覚スクリーニング検査とその後の精密検査及び治療・療育について体制整備を行う	医学部	
No. 5	2021/4/1	沖縄県新生児聴覚検査体制整備事業	沖縄県	沖縄県内の新生児聴覚スクリーニング検査とその後の精密検査及び治療・療育について体制整備を行う	医学部	
No. 6	2020/5/1	沖縄県新生児聴覚検査体制整備事業業務委託	沖縄県	沖縄県内の新生児聴覚スクリーニング検査とその後の精密検査及び治療・療育について体制整備を行う	医学部	
No. 7	2019/4/1	琉球大学大学院医学研究科と沖縄県立中部病院の連携・協力に 関する協定書	沖縄県立中部病院	沖縄県立町部病院 設合設定専門研修プログラム」(以下「本研修PO」という)の専門研修医に対して甲が実施する「臨床 研究原子 元本 (本年) 大田 (大田 大田 大	医学部	
No. 8	2019/4/1	治療と仕事の両立支援事業実施に係る協定書	独立行政法人労働者健康安全機構 沖縄産業保健総合支援センター	支援対象者か病院とセンターに本事業実施に必要となる健康情報等の提供に関する同意書を得て、相互に情報を得る	上原キャンパス事務部	
No. 9	2019/3/27	琉球大学医学部附属病院と沖縄県立南部医療センター・こども 医療センターとの救急医療体制並びに離島・北部医療支援の充 実に関する覚書	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター	教急医療体制の強化、小児医療・周産期医療の協力体制の強化、離島・北部医療支援の充実	医学部	
No. 10	2019/2/4	沖縄県性暴力被害者ワンストップ支援センターに係る医療費の 公費支出における協定書	沖縄県子ども生活福祉部長	相互に連携・協力し、性暴力被害者に対し必要な医療支援を提供すること、またそれに伴い被害者の経済的な負担を軽減すること ること	上原キャンパス事務部	
No. 11	2017/7/27	琉球大学医学部附属病院と沖縄県立中部病院との救急医療体制 並びに離島・北部医療支援の充実に関する覚書	沖縄県立中部病院	教急医療体制並びに離島・北部医療支援の充実	上原地区キャンパス移転推進室	
No. 12	2017/4/1	病理学的検査業務委託	独立行設法人国立大学病院機構沖縄病院 中頭病院 ハート ライフ病院 中部思測会病院 前部提測会解院 派政社会病 院、沖難協同病院、沖縄末十字院、南部世洲会病院 那新 市立病院、北部病院、神衛計算院、神術形成会院、那新 市立病院、北部病院、中部病院、南部医療センター・こども 医療センター・国無病理診断料クリニック、中部提測会病 院、北部地区医師会病院	県内の病院から送られる各種標本に対し、病理学的な検査を行う	医学部	
No. 13	2016/12/1	国立大学法人琉球大学医学部及び同附属病院の移設に必要な用 地の取得等に関する協定	宜野湾市. 宜野湾市土地開発公社	宣野湾市土地開発公社は、琉球大学からの委託を受け、土地取得の期限までに、事業用地に必要な面積を取得する 琉球大学は、宣野湾市土地開発公社が取得した事業用地について、土地取得の期限から概ね5年を目途に、予募の範囲内で 横実に再取得を行う	上原地区キャンパス移転推進室	
No. 14	2015/4/1	遠隔病理診断業務委託契約	県立宮古病院、県立八重山病院	遠隔病理診断業務	医学部	
No. 15	2015/3/30	病理診断業務委託契約	独立行政法人国立病院機構沖縄病院、ハートライフ病院、中 頭病院、中部徳洲会病院、南部徳洲会病院	病理診断業務	医学部	
No. 16	2013/6/21	救急業務提携契約	南部地区MC協議会(島尻消防,清掃組合,那覇市消防,浦添 市消防,久米島町消防,東部消防組合。 豐見城 市消防)	(1) 救急救命士の特定行為に係る指示要請、救急活動実施上の必要な指導、助言 (2) 救急救命士の特定行為及び救急隊員の応急処置に対する医学的な報点からの事後検証	医学部	
No. 17	2008/4/1	連携医療機関契約	那颗市立病院	(1) 甲における観血的治療(経皮的冠動脈形成柄、カテーテルアプレーション、クライオアプレーション 等) に際し、合併症による、集急処置、手柄等の必要時においてこでの緊急対応をとること (※甲:地方独立行政法人那覇市立病院、乙: 琉球大学医学部附属病院)	医学部	
No. 18	2007/9/1	教急教命士に対する医師の包括的・具体的指示及び、病院実習 に関する協定	中城北中城消防組合	(1) 救急救命士が行う救急救命処置に対する医師による包括的及び具体的な指示 (2) 救急救命士をの他の救急隊員が行う応急処置等に対する医師による指導及び助賞 (3) 救急救亡の病院栄習 (4) 救急隊員の病院栄習 (5) 救急救生力と奴急部員の事後検証 (6) 救急業界に関して必要な指導及び助賞	医学部	

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
1	令和6年度 琉球大学教育学部地域 連携部会 成果報告交流会	教育学部共同研究 推進委員会地域連 携部会	【委育育教育教教村村市広員委育教教村村市広員委員員委委育育行, 会会会合島市育教育育行, 会会会合島市教育有行, 会会会合島市教育有教育教教村村市広員委	オンライン	神員所員・・・の ・・・の ・・・の ・・・の ・・・の ・・・の ・・・の ・・	教育学部の地域連携事業として県内各地で展開されている、地域と大学との各種連携事業に関する本年度の成果報告を行うとともに、関係者や参加者等の意見・情報交換およびネットワークづくりの場として本会をオンライン開催した。
2	学校教員研修提供システム:けん ☆チャン(動画コンテンツの提 供)	教育学部, 教育学 研究科, 教職セン ター	沖縄県立総合教育セ ンター等	オンデマンド研修	沖縄県内教員	学校を が "で で実動会 が "で をするためする でを力いすい。 で で を が "で を が "で を の で の の で の の で の の の の の の の の の の の の の
3	普及指導員研修	総合技術部および 農学部		農学部附属亜熱帯 フィールド科学教 育研究センター	沖縄県畜産関係普 及指導員	沖縄県の農家に対して普及指導を行う 沖縄県普及指導員に対して、家畜の取 扱い方法と農業機械操作に関する技術 研修を実施した。
4	沖縄バリアフリーキャンパス研究 会	グローバル教育支 援機構保健管理部 門障がい学生支援 室	グローバル教育支援 機構キャリア教育センター、沖縄県社会 福祉協議会		全業等関級を 学業等関級を 保事高職者当教育学びを 長期等員者を 大力の教担当生主職がいする他関 でを がいずる地関の がいずの援に はいかがいずの援に はいかがいずの援に はいかがいずの援に はいかがいずの援に はいかがいずの援に はいがいががいがががいががいががいががいががいがががががいがががががががががが	沖縄県内の高等教育機関における合理 的配慮の取組事例等について、情報交 換を行う等障がいや病気のある学生へ の合理的配慮について理解を深める場 とする。
5	令和6年度RyuMIC臨床研修指導医 養成セミナー	総合臨床研修・教育センター 臨床 研修センター		おきなわクリニカ ルシミュレーショ ンセンター	医師	臨床研修指導医として、臨床研修医に対して適切な指導を行うために、医学教育に関する基本的知識と技法を身につけるとともに、継続的に指導能力の向上を図る習慣を身につけた。
6	琉球大学病院看護師特定行為研修 プログラム	総合臨床研修・教 育センター キャ リア形成支援セン ター		おルン大院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院院	看護師	沖縄県における地域医療及び在宅医療に貢献できる看護師を養成すべく、本院と地域の病院・施設等と連携し、医師が予め作成した手順書(指示)によって特定行為を適切に実施できる看護師を育成した。
7	沖縄皮膚科勉強会	大学院医学研究科 皮膚科学講座	沖縄皮膚科勉強会	沖縄県内のホテル 他	沖縄県皮膚科医師	生涯教育事業として会員諸先生方へ最 新医療情報を共有した。
8	日本皮膚科学会沖縄地方会	大学院医学研究科 皮膚科学講座	日本皮膚科学会沖縄地方会	沖縄県内のホテル 他	皮膚科医師	皮膚科医師が集まり、現在治療に難渋 している症例の紹介や最新の治療の紹 介などを行った。
9	第50回皮膚かたち研究学会学術大 会	大学院医学研究科 皮膚科学講座	皮膚かたち研究会	ダブルツリーbyヒルト ン那覇首里城	医師	形態学を基盤として皮膚悪性腫瘍など の病態の解明、新規治療法の確立等の 情報を共有した。
10	日本熱帯医学会・日本国際保健医療学会市民公開講座 内戦下のミャンマー平和と健康へ の道のり	医学部保健学科国際地域保健学分野, 日本国際保健医療学会, 日本熱帯医学会	糸満市、NPO法人 メータオクリニック 支援の会	くくる糸満	一般市民	一般市民・学生を対象にミャンマーの 内戦を題材に移民難民の健康を考え、 糸満市の移民との共存共栄の政策と実 議論した。
11	第52回沖縄県IVR研究会	大学院医学研究科 放射線診断治療学 講座	GEヘルスケアファー マ株式会社	沖縄県医師会館	医師	安座間喜明:一般演題の座長 赤嶺宏太:演者「ゴセレリン酢酸塩デ ポ製剤の皮下注射による腹壁血腫の一 例」

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
12	第53回沖縄県IVR研究会	大学院医学研究科 放射線診断治療学 講座	GEヘルスケアファー マ株式会社	沖縄県医師会館	医師	安座間喜明:一般演題の座長 豊里駿:演者「大腿静脈穿刺時に生じ た下腹壁動脈損傷の2例」
13	第1回沖縄県緩和ケア研修会	がんセンター	沖縄県	オンライン	医師	すべての対象患者に適切な緩和ケアを 提供するために、初期臨床研修医を始 めベテランの医師にも広く緩和ケアの 実践を教育した。
14	第2回超音波ガイド下神経ブロッ クセミナーin沖縄	麻酔科	琉球大学	おきなわクリニカ ルシミュレーショ ンセンター +Web	医師	手術麻酔で必要な超音波ガイド下神経 ブロックの手技を対象医師にわかりや すく指導し、明日からの臨床に生かし てもらう。
15	第2回沖縄エリア感染症・化学療 法研修会 災害と感染症	第一内科	共催;日本化学療法 学会 後援;沖縄県	国立沖縄劇場	県内のメディカル スタッフ, 一般市 民	メディカルスタッフや一般市民の方々 に災害時の感染症に対する考えた方や 対策などを情報提供
16	第19回琉大未来共創フォーラム× ダイバーシティ推進セミナー「マ ジョリティ側からダイバーシティ を考える-見えづらい特権と は?」	地域連携推進機 構, ジェンダー協 働推進室		理系複合棟 102教室	本学教職員・学 生,一般	女性を含む多様な人材がそれぞれの能力を発揮し、活き活きと活躍することができるよう、活き活きと活躍すべ推。 上智大学外国語学部英語学科の出口理紀子教授を講師に迎え、「マジョリティ性とマイノリティ性」の立場の差異についてご講演いただいた。
17	第21回琉大未来共創フォーラム 「首里城再興学術ネットワークシンポジウム2024~令和の復元でできる新しいこと~」		共催:沖縄県, 沖縄県, 沖縄県京立法人で 協力:大学 首まちが大式研究 SCSK様式内閣 新市、コン 会議局 が 後務局、法 ン ション ジョン ジョン	沖縄県立博物館・ 美術館	本学教職員・学 生, 一般	本学は、上では、 本学は、上げ、中では、 を立ち上が、 を立ちが、 を立ちが、 を立ちが、 を立ちが、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では
18	第23回琉大未来共創フォーラム× 琉球大学インターアイランド・サ スティナビリティ教育プログラム 2024年度国際シンポジウム「島嶼 の智慧が紡ぐ持続可能な未来」	地域連携推進機 構,国際戦略本部		琉球大学研究者交 流施設・50周年記 念館 1階 多目的室 AB		ハワイ大学システムのDavid Lassner総長を講師に迎え、ハワイ大学が連携している台湾及び沖縄の大学との国際交流の現状と、島嶼地域間の持続可能な開発のための教育について、これら大学間の取組を広く社会に発信することを目的に講演いただいた。
19	第24回琉大未来共創フォーラム× 文部科学省科学技術人材育成費 助事業ダイバーシティ研究環境 実現イニシアティブ(先端型)総 括シンポジウム「多様性を大切に する大学と社会を目指して」	地域連携推進機 構, ジェンダー協 働推進室		文系講義棟 114教室	本学教職員・学生、一般	本学は令和元年度に文部科学省科学技術人材育成費補助事業「ダイバーグーク (
20	第26回琉大未来共創フォーラム× 琉球大学ヒューマンライツセン ターキックオフシンポジウム「組 織におけるセクハラ対応を考える -ハワイ大学TitleIX Officeの経 験から-」	地域連携推進機 構、琉球大学 ヒューマンライツ センター	ハラスメント相談支 援センター	文系講義棟 114教室	本学教職員·学生,一般	2024年4月に本学において「琉球大学 ヒューマンライツセンター」が設立された。今回はそのキックオフシンポジウムとして、ハワイ州最高裁判名誉博 サブリナ・マッケナ氏(本学名学博士)及びハワイ大学マノア校Title IX オフィスコーディネーターのジェニファー・ローズ氏を講師に迎え、大学や自治体等の組織におけるセクハラ対応について講演いただいた。
21	International Science Seminar for High School Students 2024 (日豪国際交流セミナー)	琉球大学	Tyndale Chrstian School Salisbury East (オーストラリ ア). Adelaide Botanic High School (オー ストラリア)	オンライン	小学生 中学生 高校生	海外の学校・機関の代表者と科学にまつわる研究発表・交流を通して、高校生に国際交流の機 会を提供することを目的とする。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
22	第1回次世代人材育成連絡協議会	地域連携推進機構	(連縄学・無機・大学・無機・大学・無機・大学・無機・大学・素は、大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大	琉球大学 地域国際 学習センター30 1	プロジェクト参画 者	次世代人材育成プロジェクトの実施について琉球大学と連携機関の情報交換と交流を積極的に図り、その効果的な実施に資するため、連絡協議会を行った。
23	第2回次世代人材育成連絡協議会	地域連携推進機構	マース (本)	琉球大学 本部棟 4階 第一会議室	プロジェクト参画 者	次世代人材育成プロジェクトの実施について琉球大学と連携機関の情報交換と交流を積極的に図り、その効果的なと交流を積極的に資するため、連絡協議会を行った。
24	公開講座:がん患者・家族を癒す 緩和ケアの実際	地域連携推進機構	社会医療法人友愛会 豊見城中央病院	豊見城市よね地区 観光交流施設ゆに ま~る	一般市民	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
25	公開講座:シニアのための健康 サッカー講座	地域連携推進機構	共催:琉大女子サッカー部、沖縄県シニアサッカー連盟	琉球大学	4 0 才以上の方	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
26	公開講座:児童・生徒・指導者の ためのハンドボール教室	地域連携推進機構	琉球大学男女ハンド ボール部,教育学部 保健体育専修,沖縄 県ハンドボール協会	琉球大学	ハンドボール愛好 者	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
27	公開講座:命を守る授業 世界基準AHA(アメリカ心臓協 会)の心肺蘇生法を習得しよう	地域連携推進機構	おきなわクリニカル シミュレーションセ ンター	おきなわクリニカ ルシミュレーショ ンセンター (琉球 大学病院内)	小学校高学年~大 学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
28	公開講座:デジタル機器を利用し た学校ものづくり体験	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	琉球大学	学校教員・教育関 係者	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
29	公開講座:心理リハビリテーション・ボランティア 養成講座	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	琉球大学	教育・福祉, 医療 従事者, 障がい児 (者) の家族, 学 生等	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
30	公開講座:自立活動に活かす臨床 動作法 in 鏡が丘特別支援学校	地域連携推進機構	鏡が丘特別支援学校	鏡が丘特別支援学 校	児童生徒及び特別 支援教育担当教員	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講 し、提供するものである。
31	公開講座:自立活動に活かす臨床 動作法 in 宮古特別支援学校	地域連携推進機構	宮古特別支援学校	宮古特別支援学校	児童生徒及び特別 支援教育担当教員	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
32	出前講座: 化学を学ぼう!サイエンスクッキ ング	地域連携推進機構	総合技術部 共催:国頭村教育委 員会	国頭村立辺土名小 学校	国頭村内小学3~6 年生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
33	出前講座: ちょいと知ろう!ご自分の排尿の こと	地域連携推進機構	後援:石垣市,石垣 市教育委員会,大浜 公民館 NPO法人日本コンチ ネンス協会沖縄県支 部	石垣市役所コミュ ニティルーム, 大 浜公民館	市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。
34	出前講座: 知っておくと非常に助かる!排尿 ケア	地域連携推進機構	宮古島市中央公民 館、NP0法人日本コ ンチネンス協会沖縄 県支部	宮古島市中央公民 館	市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域 に出向いて開講し、提供するものである。
35	出前講座: 自分でもできる尿漏れ防止術〜骨 盤底筋体操を知って得する!〜	地域連携推進機構	NP0法人 日本コンチネンス協会沖縄県支部、イーフコンドミニアム久米島		市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。
36	出前講座: 1人で悩まないで!アンガーマネ ジメントで解決しよう	地域連携推進機構	NPO法人 日本コンチ ネンス協会沖縄県支 部、イーフコンドミ ニアム久米島		市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。
37	出前講座: スムーズな排尿・排便へ〜自己導 尿の技を一緒に学びましょう〜	地域連携推進機構	NP0法人 日本コンチネンス協会沖縄県支部、イーフコンドミニアム久米島		市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。
38	出前講座: 人生を支える介護と看護って素晴 らしい!琉大病院における排尿ケ アチームの取り組み	地域連携推進機構	NP0法人 日本コンチ ネンス協会沖縄県支 部	那覇市牧志駅前ほ しぞら公民館	市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。
39	出前講座: 生活文化における沖縄伝統空手と 健康	地域連携推進機構	後援:沖縄県	那覇市牧志駅前ほ しぞら公民館	市民一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を地域に出向いて開講し、提供するものである。
40	「つながる離島・広がる沖縄」教育未来基金ICT島嶼型教育イノベーションプロジェクト シンポジウム	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	オンライン	教員・教育関係者	基金事業の取組成果に関する発信を通して、地域の教育機関や関係団体、企業との継続的な連携構築に資する機会とするとともに、各プロジェクト間で成果を共有にで新たな取組の構想につなげる機会とする。
41	海洋計測技術セミナー	琉球大学研究基盤 統括センター	東陽テクニカ	オンライン	教職員・学生, 関 係機関等研究員	学内及び学外の参加希望者を対象に、 海洋調査の基本的な調査手法(特に海 洋計測技術)を紹介した。
	デジタルPCR実験立ち上げのポイント 〜測定原理・ワークフロー・リアルタイムPCRからの移行〜	琉球大学研究基盤 統括センター	株式会社キアゲン	琉球大学亜熱帯島 嶼科学拠点研究棟 2F	係機関等研究員	学内及び学外の参加希望者を対象に、より高精度に定量を行うことができるデジタルPCRの最新技術について紹介した。
43	分析用水の基礎知識と使用上の注 意 セミナー	琉球大学研究基盤 統括センター	エルガ・ラボウォー ター	工学部2号館202室	教職員・学生. 関 係機関等研究員	学内及び学外の参加希望者を対象に、 純水・超純水の基礎知識、及び分析用 水の使用上の注意点等について紹介し た。
44	大学の実験装置を見てみよう(琉 大iTecフェスタ)	琉球大学総合技術 部	琉球大学研究基盤統 括センター	亜熱帯島嶼科学拠 点研究棟2F	近隣小学生・保護 者対象	地域の一般市民(小学生とその保護 者)に対して、大学の研究(生命科学 系)で使っている実験装置(DNAシーケ ンサーなど)を紹介した。
45	3Dプリンター・スキャナー展示会 &セミナー	琉球大学研究基盤 統括センター	リコージャパン	琉球大学50周年記 念館	教職員・学生,関係機関等研究員, 一般	学内及び学外の参加希望者を対象に、 最先端の3Dプリンター・スキャナーの 展示とデモンストレーション並びに関 連セミナーを実施した。

) 本子主惟					
No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
46	Illumina Miseqセミナー	琉球大学研究基盤 統括センター	イルミナ株式会社	オンライン	教職員・学生, 関 係機関等研究員	学内及び学外の参加希望者を対象に、研究基盤統括センターで運用している次世代シーケンサー(MiSeq)に関する最新情報を紹介した。
47	第18回防災・環境シンポジウム	島嶼防災研究セン ター	一般社団法人 沖縄 県測量建設コンサル タンツ協会	50周年記念館	建設業界	島嶼地域で人命や構造物をできる限り 守るために、地震、台風や洪水にどう 対処して安全、安心な社会を構築する ための対策を取り組む
48	第6回 SDGs×ロースクール	法務研究科	沖縄弁護士会	文系講義棟114オン ライン	琉球大学学生,教 員,一般(高校生 含む)	本来、法律の仕事は性別やセクシュアリティによる適性の違いはないは知识を対象が、1940年の初の女性弁護士といい。1940年の初の女性弁護士といい。そこ沖縄弁護士をはいるでは、女性対の沖縄弁護士会長になりたれた村の連続がよりない。1940年の女性会長の経験を、いる国立大学初のからは大学を、にいる事がでは大学ないのが、1940年の大学は大学ないの方のなどは大学ないの方のなどでは、1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学ができない。1940年の大学を表示している。1940年のようのものでは、1940年のものではなる。1940年のものではなる。1940年のよりを表示しないる。1940年のようのものではなる。1940年のよりを表示しないる。1940年のよりを
49	令和6年度琉球大学附属図書館企画展関連イベント「セメント瓦ワークショップ」	附属図書館	うるま市教育委員会	うるま市立海の文 化資料館	一般市民	附属図書館及びうるま市教育委員会との共催で開催した企画展の関連イベントとして本学島嶼地域科学研究所教授・波多野想と同研究所講師・山極海嗣を講師としてワークショップを開催した。
50	令和6年度琉球大学附属図書館企画展関連イベント「ンヌジベント (伝統タコ釣り漁具)のキーホルダーを作ってみよう!」	附属図書館	うるま市教育委員会	うるま市立海の文 化資料館	一般市民	附属図書館及びうるま市教育委員会との共催で開催した企画展の関連イベントとして本学博物館(風樹館)助教・平良渉を講師としてワークショップを開催した。
51	アントレプレナーシップ講座	研究推進機構	Platform for All Regions of Kyushu & Okinawa for Startup-ecosystem (PARKS)	STARTUP LAB RYUDAI [琉ラボ]	高校生	エッジプライム発表会見学、意見交換 SEL「によるアントレプレナーシップ教育プログラムの 実施
52	ロジックモデル勉強会	研究推進機構	株式会社うむさんラ ボ	STARTUP LAB RYUDAI [琉ラボ]	教職員	ある施策がその目的を達成するに至る までの論理的な因果関係を明示したも のである「ロジック・モデル」につい て学ぶ。
53	第3回・第4回スタートアップの競争戦略を学ぼう! ~知財から考えるディフェンシビリティ~	研究推進機構共創 拠点運営部門	大阪工業大学	琉球大学地域創生 総合研究棟 1 階・ 琉ラボ	一般市民,教職員,学生	第3回『スタートアップがおさえておきたい法務と弁護士活用』、第4回『知財をビジネスに活かす「IPランドスケープ」活用方法』のセミナーを開催した。
54	第5回スタートアップの競争戦略 を学ぼう!〜知財から考えるディ フェンシビリティ〜	研究推進機構共創 拠点運営部門	大阪工業大学	琉球大学地域創生 総合研究棟 1 階・ 琉ラボ	一般市民,教職員,学生	第5回『スタートアップのためのビジネスモデル構築に向けた知的財産の実践的活用』のセミナーを開催した。
55		研究推進機構共創 拠点運営部門	Lagoon KOZA	Lagoon KOZA	高校生・大学生・ 大学院生	「ソーシャルビジネスのビジネスモデルの構築まで、社会起業家のキャリアを学ぶセミナーを開催。
56	琉ラボ発!沖縄スタートアップの 事業価値最大化のための知財活用	研究推進機構共創 拠点運営部門	大阪工業大学	琉球大学地域創生 総合研究棟 1 階・ 琉ラボ	一般市民,教職 員,学生	「知財の活用」について、専門家によ る公開ディスカッションを行った。
57	健康まちづくり勉強会	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	千葉大学,宜野湾市	西普天間キャンパ ス内	行政. 大学教職員	ゼロ次予防の視点をふまえた健康な都市、建築について設計、研究活動に取り組まれている千葉大学の花里先生にご講演いただき、健康まちづくりについて建造環境と健康との関連について学んだ。
58	健康まちづくり宿泊セミナー	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	宜野湾市,沖縄セル ラー電話株式会社	ユインチホテル南 城	行政、一般市民 (自治会、健康づくり推進員)、大 学教職員、民間	ぎのわん健康プロジェクトによる健康まちづくりに向けた人材育成の一環として、宜野湾市行政、地域住民リーダー、本学教職員を対象としたワークショップ、先進地視察等の宿泊セミナーを開催した。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
59	健康まちづくり人材育成視察研修	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	宜野湾市	愛知県武豊町役 場,大足老人憩い の家	行政, 一般市民 (自治会, 健康づくり推進員), 大 学教職員, 民間	ぎのわん健康プロジェクトによる健康 まちづくりに向けた人材育成の一環と して、産学官連携による健康まちづく りを実施している先進地の視察研修を 行った。
60	健康まちづくり人材育成視察研修	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	宜野湾市	大阪府河内長野市 コノミヤテラス, 茨木市 I B A L A B, おにクル	行政、一般市民 (自治会、健康づくり推進員)、大 学教職員、民間	ぎのわん健康プロジェクトによる健康 まちづくりに向けた人材育成の一環と して、産学官連携による健康まちづく りを実施している先進地の視察研修を 行った。
	チョウ類のモニタリング調査研修 会	博物館(風樹館)	日本チョウ類保全協会	博物館(風樹館)	親子・一般	風樹館と日本チョウ類保全協会が共同で作成した沖縄県・奄美諸島版の識別ガイドブックを使ってチョウのモニタリング調査研修を行った。
62	沖縄県アレルギー疾患対策研修母 子保健関係者対象研修 アレル ギー研修会〜 アレルギーを知っ て子供たちを守ろう 〜	アレルギーセン ター		沖縄県小児保健協会 大ホール	保健師,保育士等	健診時のアレルギー疾患(ア 管 で 性 皮膚炎、食物アレルギー、気管支喘 導
63	令和6年度沖縄県アレルギー疾患対策研修学校・児童福祉施設など教職員対象研修 アレルギー研修会 学校でのアレルギー対策を学ぼう	アレルギーセンター		県立博物館講堂	養護教諭,教員, 後書 養養主, 栄養支援 員等	食物では、
64		アレルギーセン ター		県立博物館講堂	患者,患者家族等	アレルギー最新情報を含む内科、小児科、皮膚科、眼科、耳鼻咽喉科疾患について各診療科医師による講演を行った。 質疑応答では、個々の患者等の状況に応じた相談に対して専門的見地からのアドバイスを提供するなど、患者及びその家族の療養環境の向上につなげることができた。
	医学部を目指す高校生のための公 開授業	医学部医学教育企画室		おきなわクリニカ ルシミュレーショ ンセンター	高校生	PBL形式による医学部の学びの模擬体験型授業 ポストコロナ事業連携校佐賀 大学教員を講師として行った
66	きこえの支援センター研修会	医学部		オンライン	新生児聴覚検査に 関わる医師, コメ ディカル	先天性サイトメガロウィルス感染症に ついて理解を深めるために研修会を 行った。
67	きこえの支援センター研修会	医学部		沖縄県小児保健センターおよびオンライン	聴覚障害児支援関 係者	聴覚に障害のあるお子さんの支援には、色々な分野からの支援を必要とする。聴覚障害児に関わる方々に聴覚障がいとその支援についての理解を深めるため行った。
60	きこえのミニ講座	医学部		オンライン	聴覚検査に関わる 医師、コメディカ	聴力検査についての基礎から検査結果 の見方までの講座を行った。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
69	きこえの支援センター研修会	医学部		沖縄県小児保健セ ンターおよびオン ライン	聴覚障害児支援関 係者	聴覚障害児におけるセルフアドボカ シーを学ぶための研修会を行った。
70	保育施設等における医療的ケアを 要する児の支援に関する研修会	医学部保健学科		琉球大学医学部	保育施設等で医療 的ケア児にかかわ る看護師等	医療的ケアを要する児の、各施設におけるケアに関する情報共有を行い、保育施設等の現場でより良い看護が提供できるよう検討した。また、防災について学び、安全安心な活動を検討した。
71	2024年救急災害援助講演会 防災士の活動について 地域で活躍するコミュニティナー スに期待すること	医学部		医学部保健学科棟 213教室	学生,保健学科教 員,地域住民	ー人の地域住民として看護・医療の資格を活かしながら災害弱者に対する防災活動ができるコミュニティナースとして活動できる知識や技術を学んだ。
72	2024年度在宅看護実践学講演会 在宅ケアで役立つエコーの知識	医学部		医学部保健学科棟 213教室	学生,保健学科教 員,地域住民	在宅ケア領域で活用されている超音波 エコーの操作方法や判読方法について 実技を通して学んだ。
	2024年度在宅看護実践学講演会 在宅療養者とその家族の思いに触 れる	医学部		医学部保健学科棟 208教室	学生,保健学科教 員,地域住民	地域包括ケアシステムの時代、在宅療養生活を送る療養者とその家族をから 療養生活の実態や苦労、そして課題に ついて学んだ。
74	第205回沖縄放射線カンファレン ス	沖縄県放射線科医 局		ダブルツリーbyヒ ルトン那覇首里城	医師	特別講演:弘前大学大学医学研究科 掛田伸吾「東北で考える中枢神経の画 像診断:最近の研究を含めて」 症例検討会 又吉隆「急性腹症の症例」 饒波涼子「抗LGI1抗体陽性辺縁系脳症 の一例」
75	沖縄県内臨床研究支援者連絡会	医学部		病院	県内医療機関所属 者	沖縄県内の研究活性化のため、最新の 規制や制度改正への対応事項の共有、 医療機関の研究支援体制整備、標準業 務手順書の作成に関する意見交換を行 うとともに、教育研修の実施を通じ て、研究環境の向上に努めた。
76	肝疾患メディカルスタッフミー ティング	琉球大学病院肝疾 患診療相談室		琉球大学	県内の保健師など メディカルスタッ フ	県内で活動する保健師などを中心に医療的知識の提供と症例検討などのディスカッションを行った。
77	肝臓病教室	琉球大学病院肝疾 患診療相談室		琉球大学	患者、患者のご家 族など	患者さんやそのご家族さんを対象に、 生活習慣病や運動療法に関する情報提 供など。
78	肝臓病教室	琉球大学病院肝疾 患診療相談室		琉球大学	患者、患者のご家 族など	患者さんやそのご家族さんを対象に、 生活習慣病や栄養療法に関する情報提 供など。
79	2024年度 第1回RIISレクチャーシリーズ 「人類史研究のための公正な知識 生産システムの構築に向けて」	島嶼地域科学研究 所		附属図書館 2F ラーニングコモン ズ (リモートは Zoom)	教員・研究者・学生	東北大学東北アジア研究センター兼弊 所外来研究員の田村光平氏による、今 後の人類研究やそのデータ保存・活用 に向けた現状や議論に関する講演を開 催。講演は公開形式かつ対面・リモー トのハイブリッドで開催した。
80	2024年度 第3回RIISレクチャーシリーズ 「1970年代韓国人サトウキビ刈り 労働者の記録と記憶一南北大東島 を中心に一」	島嶼地域科学研究 所		附属図書館 2F ラーニングコモン ズ (リモートは Zoom)	教員・研究者・学 生	1970年代の南北大東島において、サトウキビ刈りや製糖に従事するために多くの韓国人季節労働者が渡っていたことについて、帝京大学の原智弘先生をお招きして、ご講演いただいた。
81	2024年度 第5回RIISレクチャーシリーズ 「島嶼学の視点から動物論的転回 を考える」	島嶼地域科学研究 所		附属図書館 3F ラーニングコモン ズ (リモートは Zoom)	教員・研究者・学 生	人文科学や社会科学において、人間社会における動物の役割を研究する際に動物の視点や経験を重視する動物論的転換について、島嶼地域科学研究所客員研究員のアロン・ホープス氏にご講演いただいた。
82	2024年度 第6回RIISレクチャーシリーズ 「太平洋島嶼国における戦後の国 際貿易から一近年における観光開 発と経済発展に関する考察ー」	島嶼地域科学研究 所		附属図書館 4F ラーニングコモン ズ (リモートは Zoom)	教員・研究者・学生	戦前戦後の植民地統治や援助の歴史を 踏まえ、太平洋島嶼国の開発や経済発 展のあり方について、国際貿易や国際 観光の観点から考察した。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
83	第22回琉大未来共創フォーラム 「外界から沖縄を俯瞰する」	地域連携推進機構		琉球大学	一般・学生	本学のビジョン「地域とともにの実現 本学のビジョン「地域とともリース 大来社会をデザイとのコースともリーンの場として一般社会とのの市民や、結るとのの 生及び教職員るこれで、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で、一で
84	第25回琉大未来共創フォーラム 「外交官としてカリブで働くうち なーんちゅが伝えたいこと」	地域連携推進機構		理系複合棟 102教室	本学教職員・学 生. 一般	沖縄県内から初めて国際機関「米州開発銀行(IDB)」の職員となり、国連開発計画(UNDP)での勤務を経て、現在、バルバドス日本大使館で勤務している 仲村秀一朗氏を講師に迎え、自らの経験やキャリア、海外で働くことの楽しさについてについてご講演いただいた。
85	公開授業:人間と物理学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
86	公開授業:批判的談話研究特論A	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
87	公開授業:人間と哲学の知	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
88	公開授業:共生哲学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
89	公開授業:人間観と教育	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
90	公開授業:基礎労働法	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
91	公開授業:マーケティング実践研 究	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
92	公開授業:広告論	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
93	公開授業:英語研究Ⅲ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
94	公開授業:インテンシブフランス 語 I	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
95	公開授業: フランス語オーラル・ コミュニケーションl	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
96	公開授業:経済学概論	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
97'	公開授業:異文化コミュニケー ション入門	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
98	公開授業:沖縄の基地と戦跡 I	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
99	公開授業:物理学概論	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
100	公開授業:物理学入門1	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
101	公開授業:物理化学Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
102	公開授業:化学 I	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
103	公開授業:化学!	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
104	公開授業:物理数学Ⅰ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
105	公開授業:土壌環境科学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
106	公開授業:森林微生物学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
107	公開授業:読解B1S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
108	公開授業:日本語B1S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
109	公開授業:会話A3S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
110	公開授業:漢字S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
111	公開授業:作文A3S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
112	公開授業:聴読解A3S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
113	公開授業:日本語B2S	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
114	公開授業:日本語A(Japanese A)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
115	公開授業:日本語A2 (Japanese A2)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
116	公開授業:文法A2	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
117	公開授業:日本語教育各論 I	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
118	公開授業:日本語教材研究 I	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
119	公開授業:日本語A1 (Japanese A1)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
120	公開授業:琉大特色·地域創生特 別講義区(星空案内人養成講座)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
121	公開授業:宗教と世界	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
122	公開授業:人間と宗教	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
123	公開授業:人間の探究	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
124	公開授業:マーケティング入門	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
125	公開授業:観光経済・統計学応用	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
126	公開授業:インテンシブフランス 語Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
127	公開授業:フランス語オーラル・ コミュニケーション!!	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
128	公開授業:異文化理解	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
129	公開授業:ことばの構造と意味	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
130	公開授業:スペイン語入門II	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
131	公開授業:インテンシブスペイン 語II	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
132	公開授業:観光地における環境教 育	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
133	公開授業:特定課題演習B	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
134	公開授業:環境と文学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
135	公開授業:緩和ケア特別演習I	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
136	公開授業:緩和ケア特論	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
137	公開授業:ゲノム情報の生命科学 とデータサイエンス入門	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
138	公開授業:化学統計熱力学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
139	公開授業:物理学入門Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
140	公開授業:物理化学Ⅳ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
141	公開授業:熱帯生物学概論	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
142	公開授業:化学入門Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
143	公開授業:確率及び統計	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
144	公開授業:環境土壌学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
145	公開授業:大学教育論	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
146	公開授業:読解B1F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
147	公開授業:日本語B1F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
148	公開授業:会話A3F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
149	公開授業:漢字F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
150	公開授業:作文A3F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
151	公開授業:聴読解A3F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
152	公開授業:日本語B2F	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
153	公開授業:日本語A(Japanese A)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
154	公開授業:日本語A2 (Japanese A2)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
155	公開授業:文法A2	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
156	公開授業:日本語教育各論Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
157	公開授業:日本語教材研究Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
158	公開授業:日本語A1 (Japanese A1)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
159	公開授業:教育政策史	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般 市民に公開するものである。
160	公開授業:英語の文構造	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
161	公開授業:教育の社会史	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
162	公開授業:キャリアデザインと ジェンダー	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
163	公開授業:批判的談話研究特論B	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
164	公開授業:環境経済学	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
165	公開授業:食糧生産と環境	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	正規の学生に対して行う授業を、一般市民に公開するものである。
166	公開講座: やんばる山学校:SDG s で世界遺産を学ぶ!?	地域連携推進機構		琉球大学与那 フィールド及び国 頭村内の心理やダ ム周辺	一般市民(高校生 以上),教育関係 者及び観光関連事 業者	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講 し、提供するものである。
167	公開講座:会社の決算書の読み方を学ぶ〜県内企業を中心に〜	地域連携推進機構		琉球大学	一般市民	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
168	公開講座:中国式庭園「福州園」 で見つけよう 景観づくりのくふ う	地域連携推進機構		福州園	一般(高校生以上)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
169	公開講座:性暴力 被害者も加害者も出さないために 考えよう! In 宮古島	地域連携推進機構		琉球大学サテライ ト宮古島キャンパ ス	一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
170	公開講座:性暴力 被害者も加害者も出さないために 考えよう!in 石垣島	地域連携推進機構		琉球大学サテライ ト石垣キャンパス	一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
171	公開講座:オブジェクト指向で学 ぶ韓国語	地域連携推進機構		琉球大学	韓国語の読み書き が可能な方(会話 力は問わない)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
172	公開講座:音の体験教室	地域連携推進機構		琉球大学	一般市民	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
173	公開講座:沖縄の公害問題で考え る平和学習	地域連携推進機構		琉球大学	一般市民	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
174	公開講座:大学生のクッキング	地域連携推進機構		琉球大学	大学生 1 年次	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
175	公開講座:琉大・食農塾	地域連携推進機構		琉球大学	一般家庭・親子	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
176	公開講座:生活日本語 夏季講座 (初中級レベル)	地域連携推進機構		オンライン	一般市民(宮古島 市在住・日本語非 母語話社・成人の 方推奨)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
177	公開講座:生活日本語 冬季講座 (初中級レベル)	地域連携推進機構		オンライン	一般市民(宮古島 市在住・日本語非 母語話社・成人の 方推奨)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
178	公開講座:仕事の日本語講座(入 門編)	地域連携推進機構		オンライン	日本語非母語話 者・高校生以上 (JLPTN3程度以上 推奨)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
179	公開講座:老年学への招待一人生 100年時代を豊かに生きる一	地域連携推進機構		琉球大学	— 般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
180	公開講座:誰でもできる韓国語	地域連携推進機構		琉球大学	今から韓国語を学 んでみたい方	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
181	公開講座:批判的談話研究 概説	地域連携推進機構		琉球大学	一般・高校生・大 学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
182	公開講座:リーダーのためのコー チング	地域連携推進機構		琉球大学	中学生・高校生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
183	公開講座: リーダーのためのファ シリテーション	地域連携推進機構		琉球大学	中学生・高校生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講 し、提供するものである。
184	公開講座:琉大生がサッカーと勉 強を教えます!	地域連携推進機構		琉球大学	小学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
185	公開講座:クリスマス サイエン ス レクチャー	地域連携推進機構		琉球大学	小学4~6年生 および中学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
186	公開講座:昆虫の行動をコント ロールしてみよう 一昆虫行動学入門-	地域連携推進機構		琉球大学	中学生・高校生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
187	公開講座:琉大生による理科実験 教室	地域連携推進機構		琉球大学	小中高校生・一般	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
188	公開講座:身近な海を楽しもう 〜サンゴ礁の生物塾〜	地域連携推進機構		琉球大学と野外 (大渡海岸または 裏真栄田海岸)	移動手段(自家用車)があずる場合。 車)があずまなり。 参加が可能な方。 未成年生以者同ととでの 参加が可能な方	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
189	公開講座:性暴力 被害者も加害者も出さないために 考えよう!	地域連携推進機構		琉球大学	中学生~大学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
190	公開講座:島ヤサイをおいしく楽 しく学ぼう♪	地域連携推進機構		琉球大学	5歳~小学6年生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
191	公開講座:夏休み工作教室ーデス クトップPC組み立て・LANケーブ ル制作体験	地域連携推進機構		琉球大学	中学生以上	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。

N.	TTI late A fair to	→ ₩₩□ 7	11 lb/ fr 100 FB 72	ch+fr18 =r	11.65 to	754.0.107.11
No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
192	公開講座:夏休み工作教室(ミラクル万華鏡)	地域連携推進機構		琉球大学	小学1~3年生 ※保護者同伴のこ と	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
193	公開講座:夏休み工作教室一電気 工事を体験しよう(小学生対象 コース)	地域連携推進機構		琉球大学	小学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
194	公開講座:夏休み工作教室一電気 工事を体験しよう(中学生対象 コース)	地域連携推進機構		琉球大学	中学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
195	公開講座:夏休み工作教室 - 折り紙建築	地域連携推進機構		琉球大学	小学校 5 , 6 年生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
196	公開講座:夏休み工作教室-ホ バークラフト	地域連携推進機構		琉球大学	小学1~3年生 (保護者同伴のこ と)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
197	公開講座:西表島の昆虫教室 一八重山の身近な昆虫を調べてみ よう一	地域連携推進機構		琉球大学熱帯生物 圏研究センター	親子(保護者同伴 の3歳~小学生)	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
198	公開講座:琉球大学で生物観察・ 採集と標本づくり	地域連携推進機構		琉球大学	小学4年生~中学3 年生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
199	公開講座:小中学生向けプログラ ミング教室	地域連携推進機構		琉球大学	小学3年生~中学3 年生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講 し、提供するものである。
200	公開講座:ホールマネジメント	地域連携推進機構		琉球大学	ホール関係者	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講 し、提供するものである。
201	公開講座:自立活動に活かす臨床 動作法 in 泡瀬特別支援学校	地域連携推進機構		泡瀬特別支援学校	児童生徒及び特別 支援教育担当教員	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
202	心理リハビリテーションキャンプ in石垣島	地域連携推進機構		ちゅらハウス	教育・福祉, 医療 従事者, 障がい児 (者) の家族, 学 生等	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
203	公開講座:第二種電気工事士試験 対策講習(技能・上期)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般並びに大学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
204	公開講座:第二種電気工事士試験 対策講習(技能・下期)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般並びに大学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
205	公開講座:第一種電気工事士試験 対策講習(技能)	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般並びに大学生	地域の市民や学生・児童を対象に、それぞれのテーマに基づいた講座を開講し、提供するものである。
206	履修証明プログラム: 琉大特色・地域創生特別講義 V 「政策立案能力強化プログラム」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。
207	履修証明プログラム: 総合特別講義区「地域円卓会議マネジメントの技法と実践」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。
208	履修証明プログラム: 実践経済学∇「ソーシャル・イン パクト・ボンド基礎概論」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
209	履修証明プログラム: 総合特別講義Ⅵ「クラウドファン ディング実践講座」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。
210	履修証明プログラム: 総合特別講義V「DX(デジタルト ランスフォーメーション)による 地域課題解決」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。
211	履修証明プログラム: 総合特別講義呱「ファシリテー ションの技法と地域振興」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材 や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。
212	履修証明プログラム: キャリア関係科目「地域企業(自 治体)お題解決プログラム」前期	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目 的とし、新たな価値を創造できる人材 や国際性豊かな人材の育成に向けたプ ログラムを社会人向けに開講するもの である。
213	履修証明プログラム: キャリア関係科目「地域企業(自 治体)お題解決プログラム」後期	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目 的とし、新たな価値を創造できる人材 や国際性豊かな人材の育成に向けたプ ログラムを社会人向けに開講するもの である。
214	履修証明プログラム: 総合特別講義™「コミュニティ・ プロデューサー養成講座」	地域連携推進機構		琉球大学	市民一般	「初級地域公共政策士」資格取得を目的とし、新たな価値を創造できる人材や国際性豊かな人材の育成に向けたプログラムを社会人向けに開講するものである。
215	「教育実践事例の紹介」〜心を繋 ぐDXと1CT活用〜	地域連携推進機構		オンライン	学校教員・教育関 係者等	学校・大学・教育行政が三位一体となって10T機器をはじめとする教育資源の利用促進とその環境構築までのプロセスや苦労話、学校、大学、教育行政が調和して機能することにより可能になる実践等、現場や各組織、子どもたちの変容を紹介する。
216	令和 6 年度琉球大学初級地域公共 政策士講演会	地域連携推進機構		琉球大学	初級地域公共政策 士資格取得者,市 民一般	初級地域公共政策士資格取得者及び地域の一般市民に向けて、「地域公共人材ネットワークへの期待」と題した講演を実施した。
217	第2回DNA実験講習会	琉球大学研究基盤 統括センター		亜熱帯島嶼科学拠 点研究棟2 F	技術職員,関係機 関等研究員	学内外の技術系職員を対象に、基礎的なDNA実験技術に関する講習を実施した。
218	【TECHゼミ16】自然の中の琉球大学施設をご紹介 ~瀬底・西表・ 与那~	琉球大学研究基盤 統括センター		オンライン	教職員・学生, 関 係機関等研究員	学内及び学外の参加希望者を対象に、 琉球大学の3つの研究施設の概要や特色 ある自然環境と共に、そこで働く技術 職員の活動について紹介した。
219	【TECHゼミ17】超長基線電波干渉 計VERAによる国際共同研究と地域 連携	琉球大学研究基盤 統括センター		オンライン	教職員・学生, 関 係機関等研究員	学内及び学外の参加希望者を対象に、 石垣島を含む国内4ヶ所の電波望遠鏡 を組み合わせた超長基線電波干渉計 (VLBI)による研究成果と共に、石垣島 天文台を含む地域連携の現状や成果に ついて紹介した。
220	地震・津波等の自然災害に備え, 命を守る"防災・減災"研究交流 会	研究推進機構		沖縄県教職員共済会館八汐荘	一般	「防災・減災」をテーマに多分野の研究紹介と研究者交流を目的とした会合で、当センターの併任教員が発表と議論を担当した。

No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
221	工学部体験授業(エネルギー環境 工学コース)	工学部		工学部4号館	沖縄県内の高校生	エネルギー環境工学コースの紹介。水 素エネルギーの概要と水素エネルギー 自動車の模擬実験。コンピューターを 用いた設計の基礎と演習。在校生のストーリー。
222	おでかけ貴重書(移動展)「琉球 国王の肖像画とサイン(花押)」 関連イベント「御後絵トークセッ ション」	附属図書館		琉球大学附属図書館	一般市民	附属図書館が開催した企画展の関連イベントとして本学名誉教授・豊見山和行、本学人文社会学部教授・麻生伸一、沖縄県教育庁文化財課職員を講師としてトークイベントを開催した。
223	今, 注目のゼブラ企業とは?ソーシャルビジネスを経営科学で考えるセミナー	研究推進機構共創 拠点運営部門		琉球大学地域創生 総合研究棟 1 階・ 琉ラボ	一般市民,教職員,学生	渡邉 文隆氏(信州大学社会基盤研究所 特任講師)による講演を行った。
224	堆肥勉強会	研究推進機構共創 拠点運営部門地域 共創プロジェクト チーム		JAおきなわ	中部地区和牛改良組合	環境省地域循環共生圏づくり支援体制 構築事業の一環で、堆肥とは、堆肥の 作り方、堆肥の成分などについて講義 した。
225	風樹館×スミソニアン自然史博物館	博物館(風樹館)		博物館(風樹館)	学芸員過程の学 生・博物館関係者	琉大出身でスミソニアン自然史博物館 に勤務する知念淳子に展示活用や教育 プログラム等について講演いただい た。
226	琉球大学公開授業(高校生を対象 とした公開授業)			琉球大学共通教育 棟2号館100号室	高校生	2024年度前期の共通教育科目として提供している「異文化コミュニケーション入門」において高校生を受け入れて指導した。 那覇高校より1名、西原高校より5名、計6名を前期の期間受け入れた。また、7月3日の講義に石川高校より2名の学生を単発の講義参加として受け入れた。
227	公開講座演示実験「ビスマスの単 結晶を育成してみよう!」	琉球大学理学部物 質地球科学科・物 理系				
228	支援の必要な子どもと障害のある 子どもの教育・支援を考える「実 践事例研究会」	琉球大学教職セン ター・教育学部: 発達支援教育実践 室	沖縄県教育委員会・ 教育学部協定教育委 員会・教育研究所	琉ター ない 実教育教育員 ない 実教育 という 大・達 に 受っ 員会 務 に でいる	係者、行政機関関	共生社会の実現に向けて地域課題の解決を目指した、子どもの教育や支援を考える教育実践や臨床実践に関する検討会である。多様な領域の実践家が集い、色々な視点から実践事例を検討する。
229	支援の必要な子どもと障害のある 子どもと保護者の「教育・発達・ 心理相談会」	琉球大学教職セン ター・教育学部: 発達支援教育実践 室	沖縄県教育委員会・ 教育学部協定教育委 員会・教育研究所	琉ター では、	者、社会人、一	支援の必要な子どもと障害のある子ど も(当事者)と保護者,教員や支援員等 を対象とする教育相談・発達相談・心 理相談等の包括的な相談会である。
230	講師:与那国馬を研究する	琉球大学教育学部 附属小学校			小学生	
231	沖縄と東北の教員交流 教育相談 研修会	琉球大学グローバ ル教育支援機構			教育関係者、保護 者、研究者、社会 人、一般	
232	琉球大学教育学部附属小学校校内 研修	琉球大学教育学部 附属小学校		琉球大学教育学部 附属小学校体育館	教育関係者	「体つくり運動」に関する実技・理論 面に関する講話

·	ノヤナエ唯					
No.	研修会等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
233	令和5年度琉球大学整形外科 ハン ズオンセミナー	医学部整形外科	ジョンソン・エン ド・ジョンソン株式 会社	琉球大学医学部基 礎研究棟1F機器センター・臨床研究 棟1F大学院セミナー室	その他関係者	整形外科領域におけるワークショップ を行うことで若手医師への教育の一環 として実施した。
234	物理系出前授業	琉球大学附属小学 校5年生PTA		琉球大学附属小学 校体育館	小学生、保護者	
235	第15回『体験!琉球大学』「スペイン語でグローバルな視野を広げよう!」出前授業	琉球大学教育学部 附属中学校			中学生	
236	琉大熱研公開講座・住民として、 研究者として 西表島の生物多様 性を記録することの可能性	琉球大学熱帯生物 圏研究センター西 表研究施設			→	生物を録された西島の 生物を録された西島の は多様性が正表し、(2021年の生き息し、 年に登生きした。 のが生息したが、まないでは、 を見いいまをはした。 が見らことがでする。 が見らことがでする。 を見いいまでは、 を見いいでは、 を見いいまでは、 を見いいまでは、 を見いいまでは、 を見いいまでは、 を見いいまでは、 をしたにでしまない。 まは間にでいまがあいまでは、 をしたでしまでは、 をしたでしまでは、 をしたでしまでは、 をしたでしまでは、 をしたでしまでは、 をしたでのより、 でのよりがに、 をしたい、 でのまるは、 をしたでのより、 でのまるは、 をしたにでいまなががいで、 でのまるで、 をしたいで、 をしたいで、 をしたいで、 をしたいで、 をしたいで、 をした。 ののものもののもののののののののののののののののののののののののののののの
237	琉球大学教育学部附属小学校公開 研	琉球大学教育学部 附属小学校			教育関係者	

(2) 他機関主催

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
	沖縄市立中の町小学校 校内研修会 「主体的に学びに向かう児童の育成〜学級活動 (1) の取り組みを 通して〜」	沖縄市立中の町小 学校	教育学研究科	中の町小学校	中の町小学校教職 員	「主体的に学びに向かう児童の育成~学級活動(1)の取り組みを通して~」をテーマに、以下の内容で講話した。 ①学習指導要領における資質・能力及び特別活動の説明 ②学級活動(話合い活動)における教師の介入の仕方についての指導助言
2	八重瀬町立具志頭中学校 校内研 修会 「保護者対応について」	八重瀬町立具志頭 中学校	教育学研究科	具志頭中学校	具志頭中学校職員	保護者からの要望や苦情への初期対応 や、困難な事例への対応などについて 講話した。
3	八重瀬町立具志頭中学校 夏季校 内研修会 「特性のある生徒への対応につい て」	八重瀬町立具志頭 中学校	教育学研究科	具志頭中学校	具志頭中学校職員	特別支援教育における適応、通級対象の生徒への対応等について講話した。
4	令和6年度 中学校教科主任研修会 (保健体育科)	沖縄県教育庁島尻 教育事務所	教育学部	船越小学校	島尻教育事務所管 内中学校の体育主 任	「主体的・対話的で深い学びの実現を目指した体育授業の展開〜生徒の学びをみとり、授業づくりを考える〜」をテーマに講話した。
5	那覇市立鏡原中学校区小中合同理 論研修 令和6年度 学習部の統一テーマ 「思考力・判断力・表現力を育て る指導の工夫~問題解決への意欲 を引き出す授業改善~」	那覇市立鏡原中学校	教育学研究科	小禄南小学校, 鏡 原中学校	小禄南小学校, 鏡 原中学校, 垣花小 学校, 小禄小学校 の教職員	「問題解決への意欲を引き出し、自ら学ぶ児童・生徒を育成するための授業改善」について具体的な事例を紹介し、そこから何が学べるか、参加者にペアで考えてもらい共有した。
6	読谷村立古堅小学校 校内研修会	読谷村立古堅小学 校	教育学研究科	古堅小学校	古堅小学校教職員	道田:1回目理論研修で「協働的な学びについて」及び「校内研の主題副題に関すること全般について」をテーマに関語した。2回目校内研では、研究授業を参観し、授業研究会で指導助言した。 白尾:3回目理論研修で「保護者とのよりよい関係について(保護者対応)」をテーマに講話した。
7	那覇市立石田中学校区合同理論研 修	那覇市立石田中学 校	教育学研究科	石田中学校	石田中学校, 識名 小学校の職員	「自ら学ぶ児童・生徒を育成するための授業改善」をテーマに、自ら学ぶ児 を生徒を育成するために、何のために自ら学ぶのか、ゴールを考え、気に は自ら学ぶのか、ゴールを考え、気に なる子の現状を考え、教師が模索する ことが必要であることについて、ワー クショップの時間を挟みながら、講話 を行った。
8	令和6年度 第1回定例校長研修会	沖縄県教育庁島尻 教育事務所	教育学研究科	島尻教育事務所	島尻教育事務所管 内の校長	「適切かつ迅速な保護者対応を可能にする組織体制」をテーマに講話及びワークショップを実施した。
	糸満市立糸満小学校 校内研修会 「主体的に学びを深める子の育 成」	糸満市立糸満小学 校	教育学研究科、教職センター	糸満小学校	糸満小学校教職員	白尾:「組織的な保護者対応について」をテーマに、保護者からのクレームが発生しても最小限にとどめらけることをもあための対応力を身につけることを目的とした講話した。森:1回目は理論で講話を実施した。森の後、2回目~4回目までは「個別最適な学びと協働的な学びを目指した研究授業」において、算数科の指導助きした。
10	令和6年度 伊江村夏期研修会	伊江村教育委員会	教育学研究科	オンライン	伊江村立幼小中学 校教職員,教育委 員会関係者	「保護者対応について」Wーテーマに講 話及びワークショップを実施した。
11	令和6年度 定期総会及び研修会	国頭地区公立幼稚園・こども園会	教育学部	本部町立伊豆見幼 稚園,名護市羽地 地区センター	国頭地区公立幼稚 園・こども園の園 長および教諭	「保育の質の向上について」をテーマ に講話した。
12	沖縄市立美原小学校 校内研修会 「多様な表現ができる児童の育成 〜個別最適な学び・協働的な学 び」	沖縄市立美原小学 校	教育学研究科	美原小学校	美原小学校教職員	道徳の公開授業を参観し、「個別最適な学び、協働的な学びを生かした授業づくりについて」と題して講話した。

(2)他機関主催

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
	第2回那覇市立古蔵中学校区小中 合同理論研修 「自ら考えて学ぶ児童・生徒の育成~言語活動・自己肯定感を高め る取り組みを通して~」	那覇市立古蔵中学校	教育学研究科	古蔵中学校	古蔵中学校, 古蔵 小学校, 城岳小学 校の教職員	「主体的・対話的で深い学び」につい て講話した。
14	金武町立金武小学校 校内研修会 「ユニバーサルデザインをいかし た学級・授業づくり」	金武町立金武小学校	教育学部	金武小学校	金武小学校職員	「学びのUDL」をテーマに講話した。
15	令和6年度 中城村校種間交流授業 研究会に向けた理論研修 「自立した学習者の育成」	中城村立中城南小学校	教育学研究科, 教職センター, 教育学部	中城南小学校	中城小学校教職員	10月の中城村校種間交流授業研究会に向けて、1回目は職員との顔合わせ及び各教科ごとに理論研修の実施した。2回目以降は各教科(国語科・算数科・道徳科・特別支援・英語科)ごとに、それぞれの要望に沿って指導助言した。
16	東村立高江小学校 校内研修会 「主体的に学び, 自立する児童の 育成」	東村立高江小学校	教育学部	高江小学校	高江小学校教職 員. 児童	山口:理論研修において、へき地教育における「地域教育資源の活用」と「複式授業の充実」について講話した。 小川:全児童向けの鑑賞(図形楽譜づくり)の師範授業を実施し、へき地校における音楽の授業の持ち方について相談を受けた。
17	読谷村立読谷小学校 校内研修会 「自分の考えを深め、広げ、表現 できる児童の育成」	読谷村立読谷小学 校	教育学研究科	読谷小学校	読谷小学校教職員	全体研修において、自分の考えを深められる児童を育成するために、検証授業や事例をもとにしながら考えてもらった。
18	令和6年度 浦添市立教育研究所 夏期講座 「国語科の授業づくり講座」	浦添市立教育研究 所	教職センター	浦添市立教育研究 所	浦添市内小中学校 (国語科) 教職 員, その他教育関 係者	国語科で育成すべき資質・能力を育む 教材分析等について、講話及びワーク ショップを実施した。
19	令和6年度 糸満市日本語指導研修 会	糸満市教育委員会	教育学部	糸満市役所	糸満市内小学校の 管理職 日本語指 導教育に携わる職 員	以下の内容で講演及び指導助言した。 高橋:日本語指導が必要な児童生徒を 学校で受け入れるにあたって、各校の 管理職等が把握しておくべき必要な事 柄について講演を行った。講演終了後 には、各校からの個別の相談に対応した。 北上田:「外国人児童生徒が参加でき る授業づくりと支援の方法」について 講演した。
20	金武町教育委員会「家庭教育講 座:性教育について」	金武町教育委員会社会教育課	教育学研究科	金武小学校,中川小学校	金武小学校6年 生,中川小学校児 童	金武小学校では6年生を対象に、中川小学校は全児童をクラス(低中学年・高学年・特別支援学級)に分けて、それぞれにあった性教育講話を実施した。
21	宜野湾市立はごろも小学校 校内 研修会 「すすんで思考・表現する児童の 育成 〜算数科における主体的・ 対話的で『どの子も参加できる』 授業づくりのエ夫〜」	宜野湾市立はごろ も小学校	教職センター	はごろも小学校	はごろも小学校教職員	1回目:理論研修会で講演を行った。 テーマ・サブテーマについての捉えと 具体的な取組について講話を行うこと ができた。 2回目:5学年の「割合」の研究授業を 参観し、授業研究会で指導助言を行っ た。 3回目:2学年の「かけ算」の研究授業 を参観し、授業研究会で指導助言を 行った。
22	令和6年度 保幼小連携講演会	石垣市教育委員 会, 石垣市福祉部 こども未来局子育 て支援課	教育学部	石垣市役所	石垣の5歳見保 市内5歳見保 市内5歳見保 市切児保 ・ 市が児保 ・ ・ に ど も 育 育 割 が は と も 育 を り た り 、 の も の き と も 者 き も 者 き し る り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り 、 り も う も う も う も う も う も う も う も う も う も	「幼保こ小接続で大切にしたいこと~適応論から子ども論へ~」をテーマに、幼保小接続について講演を行った。架け橋プログラム等の在り方についてコメントアドバイスも行った。
23	南城市立知念小学校 校内研修会「主体的に問題を解決しようと学びに向かう児童の育成〜総合的な学習の時間を要とした異学年交流を通して〜」	南城市立知念小学校	教育学研究科	知念小学校	知念小学校職員	「総合的な学習の時間について」を テーマに、理論的な内容について講話 した。
24	令和6年度 第1回県立学校副校 長・教頭研修会	沖縄県教育庁県立 学校教育課	教育学研究科	沖縄県立総合教育センター	県立高等学校副校 長,教頭,県立特 別支援学校教頭	「学校における保護者対応」について、初動対応の原則を中心に各都道府県の取り組みから事例を紹介して講話した。

(2)他機関主催

N.	TH Mr. A. Mr. Iz	<u>→ 144 146 BB →</u>	# /w/cc +m == /2	⇔ ₩₩ ₽	业务大	エキの順 亜
No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
25	糸満市立兼城小学校 校内研修会 「『主体的・対話的で深い学び』 を実現する学習指導のエ夫〜『聞 き方の視点』を明確にした対話活動の充実を通して〜」	糸満市立兼城小学 校	教育学研究科	兼城小学校	兼城小学校教職員	「主体的・対話的で深い学び」を実現する学習指導の工夫について、学習指導要領と「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的推進の観点から講話した。
26	豊見城市立ゆたか小学校 校内研 修会 「特別支援教育」	豊見城市立ゆたか 小学校	教育学部	ゆたか小学校	ゆたか小学校教職 員	「インクルーシブ教育と子ども主体の 学びについて」をテーマに講話した。
27	令和6年度 宮古島市における中学 校スポーツ指導者研修会	宮古島市教育委員 会学校教育課	教育学部	宮古島市役所	宮古島市内中学校 連動部活動教諭お まび晩部 たび は と 管理会関係者	「あなたが描く指導者像とは ~子ども達に夢を与えるために~」をテーマに、小・中学校の運動部活動に関わる教諭・保護者・外部指導者らに対し、「どんなスポーツ指導者になりたいか?」との問いに向けて、指導者の在り方等について、アクティブラーニングによるディスカッションによって、参加者相互の理解を深めた。
28	東村立東小中学校 校内研修会 「自立した児童生徒の育成〜問い をもち、主体的に学ぶ授業実践を 通して〜」	東村立東小中学校	教育学研究科	東小中学校	東小中学校教職員	「『個別最適な学び・協働的な学び』 を取り入れた授業づくり」をテーマ に、講話及び指導助言した。
29	浦添市立浦西中学校 校内研修会「総合的な学習の時間を核とした、キャリア教育の推進(2年次)〜探究活動を通して、自ら課題を見つけ、主体的な学びを実現する生徒の育成〜」	浦添市立浦西中学 校	教育学研究科	浦西中学校	浦西中学校教職員	総合的な学習の時間における教職員の 指導力向上を目的とした研修におい て、以下の通り講話し、その後質疑応 答した。 杉尾:「総合的な学習の時間に求められていること」「生徒と教師に求められているエージェンシー」 金城:「デジタルアーカイブの概要と リフレクションの意義」
30	渡嘉敷村立阿波連小学校 校内研修会 「聴き合い、学び合う児童の育成 〜SDGsに基づく対話的で協働的 な学びを促す授業づくり〜」	渡嘉敷村立阿波連 小学校	教育学部	阿波連小学校	阿波連小学校教 員、1.3.4年生児 童	少人数学級並びに複式学級における 「対話」と「協働的な学び」のある授 業づくりに関する指導助言や、「対 話」や「協働的な学び」の機会を設け るための授業工夫についての講話を 行った。
31	琉球大学教育学部附属中学校 校内研修会 「新たな時代の創り手をはぐくむ 探求的な学び〜LEQUIO TIMEを核 としたカリキュラムデザインを通 して〜(1年次)」		教職センター	教育学部附属中学校	附属中学校教職員	「研究テーマと教師をつなぐ対話」と 題して講話を実施した。
32	令和6年度 豊見城市保幼こ小連携 推進事業	豊見城市こども未 来部保育こども園 課企画指導班	教育学部	上田小学校, あゆ み保育園	上田小学校校長·1 副校長·主新中央 1 中年上田一大 1 中年上田一大 1 中年 1 中 1 中 1 中 1 中 1 中 1 中 1 中 1 中 1	令和6年度豊見城市保幼に連携推進事業において、以下の通り指導助言等を行った。以下の通り指導助会を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を表示を
33	南城市立大里北小学校 校内研修 会	南城市立大里北小学校	教職センター, 教育 学部	大里北小学校. 教育学部(研究室)	大里北小学校教職 員	校内研修において、以下の内容で講話 及び指導助言した。 上江洲:理論研修での講話「主体的・ 対話的で不快学びを育む授業とは」等 島袋:環境及びSDGsを主題とする総合 学習の進め方や活動内容について指導 助言
34	那覇市立小禄南小学校 校内研修会 (日まり) ではまた。 「思考力・判断力・表現力を育てる指導の工夫~問題解決への意欲を引き出す授業改善~」	那覇市立小禄南小学校	教職センター	小禄南小学校	小禄南小学校教職員	校内研修において、以下の通り講話及 び指導助言した。 1回目:理論研修での講話 2回目:4年生国語の研究授業を参観 後、授業研究会にて指導助言 3回目:4年生担当教員に授業づくりに ついて指導助言

(2) 他機関主催

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
35	読谷村立渡慶次小学校 校内研修会 「自分の考えを表現できる児童の 育成〜国語科『書くこと』の授業 実践を通して〜」	読谷村立渡慶次小 学校	教育学研究科、教職センター	渡慶次小学校、オ ンライン	渡慶次小学校教職 員	校内研修において、以下の通り講話及び指導助言した。 浦崎:講話「各学級に在籍する発達障害児への対応方法、困り感を共有しながら学んでいく方法について」白尾:4年生の授業を参観後、『書くこと』について理論研修を実施上江洲:国語科における授業づくりや検証授業及び全体会での指導助言(計5回実施)
36	宜野湾市立普天間小学校 校内研修会 「主体的に活動に取り組む児童の 育成〜支持的風土を土台とした話 し合い活動を通して〜」	宜野湾市立普天間 小学校	教育学研究科	普天間小学校	普天間小学校職員	校内研修会において、以下の通り指導助言した。 白尾:3学年特別活動「進んで取り組む家庭学習」の研究授業を参観後、特別活動の中での学級活動の位置づけ、指導過程や話題の設定の仕方について指導助言 道田:5学年特別活動「学級のシンボルマークを考えよう」の研究授業を参観、授業研究会で指導助言
37	第1回・第2回・第4回小学校社会 科問いサポ研修会	沖縄県教育庁那覇 教育事務所	教育学研究科	オンライン	那覇教育事務所管 内小学校教員	以下の内容で講話した。 第1回:講話「小学校社会科の授業づく りについて〜社会科における見方・考 え方について〜社会科における見方・考 え方について事例を中心に〜」 第2回:講話「小学校社会科における 『個別最適な学び』及び『協働的な学 び』の一体的推進による『主体的・対 話的で深い学び』の授業改善につい て」 第4回:講話「小学校社会科の指導計画 つくり・授業づくりについて」
38	石垣市立八島小学校授業力向上研 究会(共同研究会)	石垣市立八島小学 校	教育学部,教育学研 究科	八島小学校	同校教職員	下記の内容で共同研究会を実施した。・教材研究及び読書環境について・「パネルディスカッションー地域の防災」について研究授業・「インクルーシブ教育-授業の中で子どもをケアする方法とは一」につ教材研究・「海のいのち」についての教材を生かした総合的な学習の時間について・1年間の取組みの振り返り・1年間のまとめとしての共同研究会「教師の『成長の物語』を編む」
39	南城市立佐敷小学校 校内研修会 「他者との交流を通し、考えを広 げ深める児童の育成〜国語科『話 す・聞く』の単元における『対話 的な学びのある授業づくりを通し て〜』」	南城市立佐敷小学 校	教職センター	佐敷小学校	佐敷小学校職員	校内研テーマに沿った講話や、国語の 授業づくりについて各学年ごとに指導 助言を実施した。また年度末には、次 年度の校内研究にむけての指導助言も 行った。
40	令和6年度 中堅教諭等資質向上研 修会	沖縄県教育庁中頭 教育事務所	教育学研究科	中頭教育事務所	中頭地区管内の公立小中学校教職経 東10年目の小中学校教諭 が動き、過年期・中 断したもの	「授業研究を深める」をテーマに、研究とは何か、授業研究の第一歩、授業研究の中核について、ワークショップの時間を挟みながら、講話を行った。
41	宮古島市立平良第一小学校 校内 研修会 「豊かに表現できる児童の育成〜 幼児期の学びをふまえた系統的な 言語活動を通して〜」	宮古島市立平良第 一小学校	教育学部	平良第一小学校	平良第一小学校職 員, 平良第一幼稚 園職員	
42		南城市立馬天小学 校	教育学部,教育学研 究科	馬天小学校	馬天小学校職員	校内研修において、以下の通り講話及 び指導助言を実施した。 白尾:研究テーマに沿って、理論的に 押さえて置くべきことについて、学習 指導要領の「総則」を中心にj講話し、 国語の物語文での授業構想を示した。 村上:2年生国語「お手紙」の研究授業 (12月)に向けて教材研究を行った、 当日は研究授業を参観し、授業研究会 において指導助言した。
43	令和6年度 夏季短期研修	沖縄県立総合教育センター	教育学部	沖縄県立総合教育センター	中学・高校の音楽 教諭	授業実践力向上に向けた指導方法や実 践事例(カトカトーンを使った音楽作 りや授業アイデアなど)等を提案し た。

(2) 他機関主催

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
44	沖縄県立中部商業高等学校 校内 研修会	沖縄県立中部商業 高等学校	教育学部	中部商業高等学校	中部商業高等学校 教員	「生徒の特性の理解と支援方法」を テーマに講話し、その後ケース会議を 実施した。
45	令和6年度 ICT教育研修「校内 ネットワーク管理運営講座」	沖縄県立総合教育センター	教育学研究科	沖縄県立総合教育センター	沖縄県立高等学校 および中学校ネッ トワーク担当者	「校務DXと生成AI」についての講義及 び演習を実施した。
46	八重瀬町立具志頭小学校の校内研修会 「ポジティブ行動支援について具 体的な取組みについて」	八重瀬町立具志頭 小学校	教育学部	具志頭小学校	同校職員	理論研修において、①ポジティブ行動 支援とは②ポジティブ行動支援の実践 例について、講話した。
47	西原町立坂田小学校 校内研修会 「主体的・対話的で深い学びに向 かう児童の育成〜見方・考え方を 働かせた授業改善を通して〜」	西原町立坂田小学 校	教育学研究科	坂田小学校	坂田小学校職員	校内研修において、以下の通り継続的 に指導助言等を実施した。 1回目:理論研修にて講話 2回目〜4回目:全体授業研究会研究授 業「5年算数」「3年社会科」「1年国 語」での指導助言
48	糸満市立高嶺小学校 校内研修会 「自ら学び児童の育成〜個別最適 な学びと協働的な学びに着目した 授業づくり〜」	糸満市立高嶺小学 校	教職センター	高嶺小学校	高嶺小学校職員	理論研において「今年度の校内研の取 り組み方について」講話した。
49	沖縄市立宮里小学校 校内研修会 「自分の思いや考えを表現できる 児童の育成〜国語科における『書 くこと』の系統性を意識した授業 づくりを通して〜」	沖縄市立宮里小学 校	教職センター	宮里小学校	宮里小学校教職員	2023年度に引き続き、国語科の理論研究等で指導助言を実施した。
50	令和6年度 北谷町の本後指導教室 担当者会	北谷町教育委員会	教育学部	北谷町役場	北谷町に在籍する 教職員	日本語学習指導支援員派遣事業の充実 にむけて、日本語指導教室担当者から の相談や課題等に対して指導助言し た。
51	浦添市立神森小学校 校内研修会 「主体的に学習に取り組む児童の 育成〜個別最適な学びや協働的な 学びを取り入れた授業改善を通し て〜」	浦添市立神森小学 校	教育学研究科, 教育 学部	神森小学校	神森小学校教職員	白尾:「主体的・対話的で深い学び」 及び「個別最適な学びと協働的な学び の一体的推進」について、国語の実践 例を交えながら講話した。 村上:小3年国語「モチモチの木」の研 究授業について、中教審答申「令和の 日本型教育の構築をめざして」を踏ま え、個別最適な学びと協働的な学びを 一体的に充実させるという観点から指 導助言した。
52	那覇市立高良小学校 校内研修会 「主体的・対話的で深い学びの実 現に向けた授業作り〜児童に問い が生まれ、授業の質を上げる"高 良小35"」	那覇市立高良小学 校	教職センター	高良小学校	高良小学校教員	校内研に即した話し合い活動の充実に 関する理論研修での講話した。
53	第1回島尻地区小学校国語研究会	島尻地区小学校国 語教育研究会	教職センター	上田小学校	島尻地区内教職員	「小学校国語科 文学的な文章における 個別最適で協働的な学びについて」と 題して授業づくりについて講話し、各 学年ごとに、講話を踏まえたワーク ショップ(授業づくりについて)を実 施した。
54	糸満市立潮平中学校 校内研修	糸満市立潮平中学 校	教育学部	潮平中学校	潮平中学校教職員	道徳の授業づくり及び道徳の授業を参観し、指導助言を行った。「教科書を活用した授業づくり」について講話した。
55	西原町立西原小学校 校内研修会 「自己肯定感を高め、未来に向か う児童の育成〜多様性を認め合う 道徳教育を通して〜」	西原町立西原小学 校	教育学部	西原小学校	西原小学校教職員	「インクルーシブ教育とは」をテーマ に、インクルーシブ教育を意識した授 業づくりや実践例について講話した。
56	豐見城市立伊良波小学校 校内研 修会	豊見城市立伊良波 小学校	教育学部	伊良波小学校	伊良波小学校職員	体育の研究授業に向けて、継続的に授業づくりへの指導助言(検証授業や研究授業の指導助言など)を、以下の通り行った。 ・2学年の検証授業に向けた教材研究・授業づくり ・授業者(教諭)を中心に学年の先生方と江藤先生を交えた研究会

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
57	令和6年度 宮古島市立教育研究所 長期研究教員への指導助言	宮古島市立教育委 員会宮古島市立教 育研究所	教育学部	北中学校、伊良部島中学校、宮古島市立教育研究所、オンライン	長期研究教員, 北中学校教職員, 伊朗等等的 电子校教 电子校教 电子校 电电子 电电子 电电子 电电子 电子 电子 电子 电子 电子 电子 电子 电子	令和6年度宮古島市立教育研究所長期研究教員の研究(中学校社会)に対する 指導助言(研究テーマ検討会・研究中間検討会・検証授業と授業研究会への 参加・研究成果報告会等)
58	八重瀬町立具志頭小学校 平和講 習	八重瀬町生涯学習 文化課地域学校協 働本部	教育学部	具志頭小学校	具志頭小学校全児 童	3回に分けて沖縄戦に関する講話を実施し、平和の大切さや命の尊さについて考えてもらった。 1校時:1.2年生「絵本を通して平和と戦争を考える」 2校時:3.4年生「具志頭の人は沖縄戦の時に何を食べていたのだろう?」 3校時:5.6年生「あなたが沖縄戦のとき住民だったら?」
59	令和6年度 司書教諭・学校司書研 修会	沖縄県教育庁国頭 教育事務所	教育学部	オンライン	国頭地区内小中学校司書教諭,小中学校司書	「学校図書館の機能とICT活用について part II 」と題して講話した。
60	沖縄県立前原高等学校 平和集会	沖縄県立前原高等学校	教育学部	前原高等学校	前原高等学校教職員,全生徒	「非体験者として戦争体験をどう継承するか」をテーマに、戦後79年目を迎えて大きな課題となっている沖縄戦体験の継承について、自身が取り組んできた継承活動の実践の紹介もまじえて紹介し、後半は生徒も交えて「なぜ私たちは過去の戦争を学ぶのか?」について議論した。
61	「男性性教育講師養成講座」開設 に向けての事業相談	一般社団法人沖縄 いのちにエールを 贈る会	教育学研究科	教育学部(研究 室)	教職員,子どもに 関わる大人	沖縄県「保健に関する相談支援事業」 における「男性性教育講師養成講座」 の監修を行った。
62	南風原町立南風原中学校 校内研 修会	南風原町立南風原中学校	教育学研究科	南風原中学校	南風原中学校教職員	「授業参観における個の見取り」を テーマに、指導助言及びワークショッ プを実施し、授業参観で個を見取る理 由を説明し、VTRにて演習を行った。
63	南風原町立南風原小学校 平和学 習ワークショップ	南風原町立南風原小学校	教育学部	南風原小学校	南風原小学校教 員, 5·6年生	6年生の慰霊の日前後での取り組み(総合学習)について、子供たちの学びの様子や地域の実情などを踏まえて、いくつかの実践例を提案した。6月には6年生を対象を応予定ので、2月実にで、一年のでは、1000年ではで、一年のでは、1000年ではで、一年のでは、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年では、1000年でのより組みが、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年では、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年でのは、1000年では、1000年でのは、
64	北中城村立北中城中学校 校内研 修会	北中城村立北中城 中学校	教育学研究科	北中城中学校	北中城中学校教職 員	前年度までのキャリア教育の視点においた授業改善を土台にした「学びに向かう力」の育成についてのワークショップを実施した。
65	令和6年度 宮古地区学校司書連絡 会 (コア会議)	宮古島市教育委員会学校教育課	教育学部	宮古島市役所	宮古島市内小中学 校司書, 図書館業 務に従事する先生	今年度の宮古地区学校司書研修会を開催していくにあたり、研修会の取組の方向性や読書活動における課題解決に向けた研修内容及び講話内容等についての企画会議に係る指導助言を行った。
66	豊見城市教育委員会主催の講演会	豊見城市教育委員 会	教育学研究科	豊見城市役所	豊見城市内教職員	「園児・児童・生徒にかかる就学支援 について」をテーマに講話した。
67	中城村立中城小学校 校内研修会「筋道を立てて自分の考えを表現することができる児童の育成〜国語科(説明的な文章) 『書くこと』において、主体的・対話的で深い学びの視点からの授業改善〜」 University of the Ryu	中城村立中城小学校 kyus Data Boo	教職センター ok 2025 73	中城小学校	中城小学校教職員	校内研修において、以下の通り指導助言した。 森:算数科の教材づくりに関する指導助言、田:低・中・高学年に分かれて国語科の授業づくりについて指導助言や、「デジタル機器と私たち」の教材で究を行った。また研究授業を参観し、授業研究会において指導助言した。計6回にわたって継続的に支援した。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
NO.	柳修五守位	工能協民石	共催守即问石	天心场内	刈 承 相	冶 期 の 似 安
68	日本語指導教育のDLA研修	糸満市立潮平中学 校	教育学部	潮平中学校	潮平中学校教職員	日本語指導が必要な生徒のことばの力を測るためのDLAについて概説し、その後、対象生徒に高橋がDLAの実演を行った。その後、生徒のアセスメントの結果について、参加者全員で議論し、どのような支援につなげればよいのか、具体的な教材や指導方法等を紹介しながら助言した。
69	那覇市立寄宮中学校 校内研修会 「総合的な学習の時間における 『探究活動』の在り方」	那覇市立寄宮中学 校	教育学研究科	寄宮中学校	寄宮中学校教員	総合的な学習の時間における教職員の 指導力向上を目的として、以下の内容 で実施した。 ・講演「探究過程とプロジェクト型学 習・問題解決型学習」 ・質疑応答
70	沖縄県立南部商業高等学校 平和 学習 「令和6年度 6.23平和統一LHR」	沖縄県立南部商業高等学校	教育学部	南部商業高等学校	南部商業高等学校 生徒, やえせ高等 支援学校生徒	「沖縄戦 学徒隊の体験を継承する」を テーマに平和議話を実施した。戦後79 年目を迎えて大きな課題となっている 沖縄戦体験の継承について、自身が取り組んできた実践の紹介もまじえて紹介し、後半は学校が所在する八重瀬町 にある戦争遺跡の保存・活用のあり方 についても議論した。
71	糸満市幼少連携支援事業 第1回 連絡協議会	糸満市教育委員会	教育学部	光洋小学校	光洋小学校教頭お よび連携担当,幼 児教育施設長およ び連携担当,関係 職員	糸満市幼少連携支援事業の「第1回連絡協議会」において、光洋小学校1年生の授業観察を行い、その後「第2回連絡協議会」に向けての打ち合わせを行った。
72	八重瀬町立東風平中学校 校内研 修会 「学校における保護者対応」	八重瀬町立東風平 中学校	教育学研究科	東風平中学校	東風平中学校職員	1回目:保護者からの様々な要望に対する教員としての心構えや対応についての講話及び個別相談を実施した。2回目:特別支援教育の観点からの視点も加えながら、保護者対応について指導助言を行った。
73	沖縄アミークスインターナショナ ル小中学校「中学校英語スピーチ コンテスト」	学校法人アミーク ス国際学園	教育学部	沖縄アミークスイ ンターナショナル 小中学校	沖縄アミークスイ ンターナショナル 中学校職員,生徒	「中学校英語スピーチコンテスト」に おいて、スピーチの審査・評価・講評 を行った。
74	豊見城市立長嶺中学校 教育相談	豊見城市立長嶺中 学校	教育学部	長嶺中学校	長嶺中学校教職員	教育相談に係る生徒の行動観察、支援 方法等について指導助言した。
75	八重瀬町立東風平中学校 校内研 修会 「特別支援教育に係る行動観察」	八重瀬町立東風平 中学校	教育学研究科	東風平中学校	東風平中学校職員、教頭、特別支援教育コーディス・特別支援をリー・特別支援を関係を対して、養護教諭	特別支援の視点から、生徒の行動を観察し、今後の支援について指導助言した。
76	那覇市立松川小学校 校内研修会 「主体的に学ぶ児童の育成〜『問 い』が生まれる授業づくりを通し て〜」	那覇市立松川小学 校	教職センター	松川小学校	松川小学校教職員	「問い」が生まれる授業のポイントや 「問い」を引き出すのに有効な手立て (発問や問題提示、教師の支援等、交 流場面の設定、ふりかえりなど)につ いて講話した。
77	名護市立大宮小学校 平和学習	名護市立大宮小学 校	教育学部	大宮小学校	大宮小学校児童	低学年向けには「絵本から平和・戦争・争いについて考えてみよう」、高学年向けには「沖縄戦の時にあなただったらどんな行動をする?」をテーマにして講話した。
78	令和6年度 中堅教諭等資質向上研 修会③	沖縄県教育庁国頭 教育事務所	教育学研究科	オンライン	国頭地区内小中学 校中堅教論等資質 向上研修対象教論	「特別支援教育〜困り感を持つ児童生徒の理解と組織的対応〜」をテーマに、特にミドルリーダーとして組織で子どもの困り感への支援をどのように行っていくか事例を交え、心理学理論を用いて紹介した。
	宮古島市立狩俣小学校 校内研修 会	宮古島市立狩俣小 学校	教育学部	狩俣小学校、オン ライン	狩俣小学校教職員	校内研修において、以下内容で講話及び指導助言した。 1回目:理論研修での講話「へき地教育 と複式・小規模校の指導方法につい て」※オンライン 2回目:へき地・複式学級における授業 作りや指導方法等について指導助言及 び教育相談

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
80	糸満市立米須小学校 校内研修会 「カリキュラムマネジメント」	糸満市立米須小学 校	教育学研究科	米須小学校	米須小学校教職員	カリキュラム・マネジメント (教科横 断的な視点での授業の作り方や教材解 釈の方法等) についての研修で講話した。
81	那覇市立高良小学校 夏期校内研 修会	那覇市立高良小学 校	教育学研究科	高良小学校	高良小学校教員	保護者からのクレームを未然に防ぎ、またクレームが発生しても最小限にとどめられるようになるための対応力を 身につけることを目的に講話を行った。
82	那覇市立真嘉比小学校 校内研修会 「自ら考え、判断し、主体的に学 ぶ児童の育成〜個別最適な学びと 協働的な学びを通して(1 年次) 〜」	那覇市立真嘉比小学校	教育学研究科	真嘉比小学校	真嘉比小学校教職員	「自ら考え、判断し、主体的に学ぶ児童を育成するために」をテーマに、前期の授業を行ってみて悩んだことなどを話してもらい、それに沿って、研究の考え方について講話を行った。
83	那覇市立上間小学校 校内研修会 「『問い』をもち、主体的に学ぶ 児童の育成〜指導と評価の一体化 を通して(国語科『読むこ と』)」	那覇市立上間小学 校	教職センター	上間小学校	上間小学校教職員	全体授業研究会において、2学年の単元 「お話を読み、すきなところをつたえ よう」の11時間目を参観し、その後の 全体研修の中で指導助言を行った。
84	宜野湾市大謝名小学校 校内研修会 「学びをおもしろがる児童の育成 ~問いを持ち、対話しながら学ぶ 授業づくりを通して~」	宜野湾市立大謝名 小学校	教育学研究科、教職センター	大謝名小学校	大謝名小学校教職 員	校内研修において、以下の内容で講話・指導助言した。 白尾:「主体的・対話的」ということ
85	那覇市立城西小学校 校内研修会「互いを認め、高め、学び合う児童の育成 〜生活科・総合的な学習の時間における ESD の視点に立った指導の工夫を通して〜」	那覇市立城西小学 校	教育学研究科	城西小学校	城西小学校教職員	校内研修(総合的な学習の時間)におした。 1回目:研究授業「沖縄戦と地域(首集)の発展的言並びにごります。 1回目:研究授業「沖縄戦と地域(和教材の第二章がびにごります。 1回目:第3学年では、1年で、1年で、1年で、1年で、1年で、1年で、1年で、1年で、1年で、1年で
86	科学教室における出前授業	恩納村立うんな中 学校	教育学研究科	うんな中学校	うんな中学校教職 員、特別支援学級 生徒	特別支援学級の生徒を対象とした科学 教室「液体窒素を使った実験」におい て出前授業を実施した。
87	恩納村立うんな中学校 校内研修 会 「特別支援教育」	恩納村立うんな中 学校	教育学部	うんな中学校	うんな中学校教職 員	「学びのユニバーサルデザインについ て」をテーマに講話した。
88	那覇市立小禄小学校 校内研修会 「保護者対応について」	那覇市立小禄小学 校	教育学研究科	小禄小学校	小禄小学校教員	保護者からのクレームを未然に防ぎ、 またクレームが発生しても最小限にと どめられるようになるための対応力を 身につけることを目的とした講話を実 施した。
89	南城市立玉城小学校 「平和学 習」	南城市教育委員会	教育学部	玉城小学校	玉城小学校3~6年 生	南城市教育委員会から依頼を受けて、 ・2校時・・5-6年生対家。「あな」ときの 縄戦のときの住生民だったら? 縄戦のときの住生民だった。がう 想定でで、はえることがでするように。 ・3校時・・3-4年生対象。「玉城の人ろ か3を時・・3-4年生を食べて、南域の人ら ・2を収える「大城の人ろ ・2を収えるで、東域の人ろ ・2を収えるで、東域の人ろ ・2を収えるで、東域の人の人の ・2を収えるで、東域の人の ・2を収えるで、東域の人の ・2を収えるで、東域の人の ・2を収えるで、東域の ・2を収えるで、東域の ・2を収えるで、東域の ・2を収する。 ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・2を収する ・3を収する ・3を収する ・2を収する ・2を収する ・3を収する ・3を収する ・4を収する ・5を収する ・6を収する ・7を収する

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
90	中城村幼児教育連携体制推進協議 会主催 第1回合同研修会・第3回合同研修 会	中城村教育委員会	教育学部	中城村役場	中城村内小学校1 学年担任, 村内幼 児教育施設主任及 び5歳児担任	第1回:「架け橋期のカリキュラム作成について」をテーマにした、接続する保幼こ小のグループ情報交換会及びカリキュラム協同作成会議に参加し、講評した。第3回:発表者の発表及び情報交換会「期待する子ども像」について講評した。
91	沖縄市立島袋幼稚園 園内研修会「主体的に環境にかかわり、豊かに表現する子の育成〜日々の記録や保育カンファレンスの工夫を通して〜」	沖縄市立島袋幼稚園	教育学部	島袋幼稚園	島袋幼稚園職員, 沖縄市指導主事	研修テーマに沿って、ドキュメンテーションの活用、表現、環境構成、主体的な活動等について講話した。
92	第68回九州地区中学校技術·家庭科教育研究大会及び第40回沖縄県中学校技術·家庭科研究大会 沖縄大会	沖縄県中学校技 術・家庭科研究会	教育学部	午前:西原中学校 午後:沖縄空手会 館,おきなわ工芸 の社,沖縄空手会 館	九州各県および沖縄県内の中学校技術・家庭科担当教諭	第68回九州地区中学校技術・家庭科教育研究大会及び第40回沖縄県中学校技術・家庭科研究大会 沖縄大会への参加し、4つの分科会に分かれて公開授業・授業研究会が実施された。その後全大会において研究発表がなされ、各担当者が指導講評した。翌日も研究発表及び研究協議が行われ、そこでも指導講評した。
93	八重瀬町立東風平小学校 校内研 修会 「学校における保護者対応」	八重瀬町立東風平 小学校	教育学研究科	東風平小学校	東風平小学校教職員	保護者からのクレームを未然に防ぎ、 またクレームが発生しても最小限にと どめられるようになるための対応力を 身につけることを目的に講話を行っ た。
94	令和6年度 小中学校図書館担当教諭, 学校司書研修会(合同開催)	宮古島市教育委員 会. 沖縄県教育庁 宮古教育事務所	教育学部	宮古島市役所, 多 良間小中学校はオ ンライン	宮古島市内小中学 校図書館担当教諭 および学校司書, 図書館業務に従事 する先生	宮古島市教育委員会と沖縄県教育庁宮古教育事務所の合同開催として研修会が実施され、「読書活動の充実に向けた図書館担当教諭と学校司書の役割と連携協働による取組について」をテーマに講話及びワークショップを行った。
95	令和6年度 宜野湾市小中学校生徒 指導・教育相談担当合同研修会	宜野湾市教育委員 会	教育学研究科	オンライン	宜野湾市立小中学校生徒指導担当,教育相談担当	「学校における保護者対応について」 と題して、保護者からのクレームを未 然に防ぎ、またクレームが発生しても 最小限にとどめられるようになるため の対応力を身につけることを目的に講 話を行った。
96	沖縄県立具志川商業高等学校 職 員研修会 「生成AI技術活用セミナー」	沖縄県立具志川商 業高等学校	教育学研究科	具志川商業高等学 校	具志川商業高等学 校教職員	「生成AIの仕組み」と「学びに活かす 視点」、「校務DXへの活用」、「生成 AI活用に関する注意」に関する講話を 行い、その後、「生成AIを使いこなし ていく力の育成」のためのワーク ショップを行った。
97	南城市立馬天小学校 平和集会	南城市立馬天小学校	教育学部	馬天小学校	馬天小学校5.6年生	総合的な学習の時間における平和集会において、沖縄戦学習を行った。これまで学んできたことをまとめる機会と、これから調べ学習をすすめる子どもたちに対し、沖縄戦での住民被害の原因や戦争の構造について考える授業を行った。
98	豊見城市立ゆたか小学校 校内研 修会 「外国人児童の支援について」	豊見城市立ゆたか 小学校	教育学部	ゆたか小学校	ゆたか小学校教職 員	学校生活において困難を抱える外国人 児童の指導・支援方法について、指導 助言した。
99	伊平屋村立伊平屋中学校 校内研 修会 「10Tを活用した授業実践」	伊平屋村立伊平屋 中学校	教育学研究科	教育学部210コン ピューター室	伊平屋中学校教職員	分かりやすい授業、学習の効率化、校 務の効率化、個別/協働学習、情報活用 能力等について、講習会を実施した。
100	宜野湾市立志真志小学校 「平和 学習特設授業」	宜野湾市立志真志 小学校	教育学部	志真志小学校	志真志小学校5.6 年生	沖縄戦・戦後史の特設授業として、5年生に向けて宜野湾市の戦後史についての特設授業を実施した。6年生には、総合的な学習の時間として沖縄戦に関する探究活動をすすめているため、そのまとめのワークショップを実施した。
101	南城市立佐敷中学校 校内研修会	南城市立佐敷中学校	教職センター	佐敷中学校	佐敷中学校教職員	全体研修会において、「評価の出し 方」(主体の評価の出し方、評価から 評定への総括の仕方)について講話し た。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
102	南風原町立津嘉山小学校 校内研修会 「『問い』が生まれる授業実践」	南風原町立津嘉山 小学校	教職センター	津嘉山小学校	津嘉山小学校職員	本校の校内研修における理論研修で、以下の点に関する理論的な事柄や実践事例等を交えた講話を実施した。 ①「『問い』が生まれる授業」に関すること(理論)。 ②「問い」を引き出す手立て。 ③ 実践事例等。
103	幼児教育施設における特別支援教育支援員研修会及び協働会議	石垣市福祉部こど も未来局子育て支 援課	教育学研究科	石垣市健康福祉センター, 石垣市役所, あらかわ子ども園	石垣 かけ 長代 表 が 長代 表 が 見 が 見 教 育 施 設 長代表 育 ・ 保 育 支 援 景 及 び 関 係 者	以下の研修会及び協議会にて指導助言した。 ・幼児教育施設における特別支援教育 支援員研修会 ・研修会振り返り ・協議会議
104	糸満市立兼城小学校 校内研修会	糸満市立兼城小学 校	教育学研究科	兼城小学校	兼城小学校教職員	「子どもの性的発達と性教育(性に関する指導)の課題」をテーマとして、 講話を行った。
105	令和6年度 浦添市部活動等指導者 研修会	浦添市教育委員会	教育学部	浦添市立中央公民館	スポーツップ・マック・マック・マック・マック・マック・マック・マック・マック・マック・マック	「スポーツにおける相応しい考え方」 について、講演傾聴からのペアディス カッションで、研修を実施した。
106	沖縄カトリック小学校 校内研修会 「生きて働く言葉を高め、新たな 考えを創造する子どもの育成〜他 者との関わりの中で言葉を大切に させ、学び方を委ねる教師の手立 て〜」	沖縄カトリック小 学校	教職センター	沖縄カトリック小 学校	沖縄カトリック小 学校教職員	1回目:3学年の単元「仕事のくふう、見つけたよ」の6時間目を参観し、その後の全体研修の中で指導助言を行った。2回目:午前中は、6年生「やまなし」と2年生「みきのたからもの」の授業を参観し、指導助言を行った。午後は4学年の教材「ごんぎつね」の7時間目を参観し、その後の全体研修の中で指導助言を行った。
107	第68回九州地区中学校技術・家庭 科教育研究大会及び第40回沖縄県 中学校技術・家庭科研究大会 沖 縄大会に向けた事前検討会	沖縄県中学校 技 術・家庭科研究会	教育学部	教育学部附属中学校	沖縄県技術・家庭 科研究会役員, 研 究部長	令和6年度九州地区中学校技術・家庭科教育研究大会にむけた、指導助言者とR6県運営部・研究部との顔合わせ及び九州大会運営・研究概要の情報共有をした。その後、各研究分野に分かれての話し合いを実施した。
108	与那原町立与那原小学校 校内研 修会	与那原町立与那原 小学校	教職センター	与那原小学校	与那原小学校教職 員	校内研において、以下の通り講話及び 指導助言した。 1回目:対話的な学びの場における、課 題の焦点化や発問、端末等の活用など について具体的な手立てや理論につい て、講話した。 2回目:9月の校内研修授業研究会に向 けた教材研究を実施 3回目:5年生国語の研究授業を参観 し、授業研究会にて指導助言した。
109	那覇市立さつき小学校 校内研修会 「すべての児童が安心して学び合う学級・学校づくり」	那覇市立さつき小 学校	教育学研究科	さつき小学校	さつき小学校教職員	校内の内では、

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
110	令和6年度 中城村 校種間交流連 携事業	中城村教育委員会	教育学部	津覇小学校	中城村内小中学校 教職員	中城村教育委員会主催の研修会である 「校種間交流連携事業」とまでどう。 求められる学力を日であるでいます。 すったの一な学びをどうつくり、、今 ものしなの一なのである資質能力、一なのである学力である資質能力、そして授業づくりについて提案した。 たちのみとりについて提案した。 後、教科にわかれて議論をした。
111	那覇市立松島小学校 校内研修会「総合的な学習の時間:沖縄大好き,彩(再)発見~広げようおきなわワールド~」	那覇市立松島小学 校	教育学研究科	松島小学校	松島小学校教職員	5年生「総合的な学習の時間」の授業において、以下の内容で講話した。 ・「3つのつながり」について (ESDの 視点をふまえた授業実践) ・ESD教育について~ESD (持続可能な 開発のための教育) と授業づくりを中心に~
112	伊江村立伊江中学校 夏季校内研 修会	伊江村立伊江中学 校	教育学部	伊江中学校	伊江中学校教職員	中学校における学習評価の在り方について、以下の内容で講話した。 ・授業評価について ・教科における具体的な評価の仕方について
113	令和6年度 中城村立中城中学校 文科省指定「特別の教科 道徳」 公開授業	中城村教育委員会	教育学部	中城村立中城中学校	中城中学校1学 年,教職員	1学年道徳の公開授業を参観し、授業研究会にて指導助言した。
114	那覇市立真和志小学校 校内研修会 (主体的に学ぶ真和志っ子の育成 (一個別最適な学びを通して〜)	那覇市立真和志小 学校	教育学研究科	真和志小学校	真和志小学校教職 員	校内研テーマに沿って、3年生の社会科 の研究授業を参観、その後の授業研究 会で指導助言した。
115	令和6年度 第2回県立学校校長研 修会	沖縄県教育庁県立 学校教育課	教育学研究科,教育学部	県立総合教育セン ター	県立高等学校校 長、県立特別支援 学校校長	以下の内容で講話した。 白尾:「学校における保護者対応について」 下條:「子どもの権利条約を踏まえた 生徒指導について」
116	令和6年度 第6回中堅教諭等資質 向上研修	沖縄県教育庁島尻 教育事務所	教育学研究科	沖縄県立玉城青少年の家	島尻地区小中学校 の中堅教諭等資質 向上研修受講者	「学校における保護者対応」研修として、「適切かつ迅速な保護者対応を可能にする組織体制」をテーマに講話した。その後「事例検討〜中堅教諭としてどのように対応するか〜」をテーマに演習を行い、最後に講評した。
117	那覇市立石嶺小学校 校内研修会「自ら考え表現する児童の育成を目指して〜対話力を高める『話すこと・聞くこと』領域の授業づくりを通して〜」	那覇市立石嶺小学 校	教職センター	石嶺小学校	石嶺小学校教職員	校内研修において、以下の通り継続的 に指導助言した。 1回目:6学年の単元「よりよい学校生活のために」を参観し、その後の全体研修の中で指導助言を行った。 2回目:11月の研究授業に向けて、第3学年の先生方と教材研究を行った。 3回目:3学年の単元「おすすめの一さっを決め、一年生に紹介しよう」を参観し、その後の全体研修の中で指導助言を行った。
118	名護市立大宮小学校 校内研修会	名護市立大宮小学 校	教育学研究科	大宮小学校	大宮小学校教職員	「インクルーシブ教育 ~事例から学ぶ実践と課題~」をテーマに、事を問アンケートより、教員各々の迷いやその困り感を把握し、全員で共有した後、名の困り感の軽減を目的に講話内容を組み立てた。事例を紹介し、その際、学校や担任が行った具体的対応方法を紹介した。
119	那覇市立識名小学校 校内研修会 及び小中一貫教育合同研修会 「他者と協働し、課題を主体的に 主体的に解決しようとする子ども で育成~地域の教育資源を活用した教科横断的なカリキュラム・デザインの充実~」	那覇市立識名小学 校	教育学研究科	識名小学校	識名小学校及び石 田中学校職員	校内研修会及び小中一貫教育合同研修会において、以下の通り指導助言及び 請話した。 1回目:3学年の総合的な学習の時間 「識名っ子商店街をひらこう」を参観後、授業研究会での指導助言 2回目:「学校における保護者対応」に ついて講話
120	与那原町立与那原東小学校 校内 研修会	与那原町立与那原 東小学校	教育学研究科	与那原東小学校	与那原東小学校教 職員	「学級経営と自尊感情」をテーマに講話した。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
121	南城市立百名小学校 校内研修会 「児童一人一人が『主体的・対話 的で深い学び』を実現する授業実 践〜学習者・授業者の視点に立っ た授業改善〜」		教職センター	百名小学校	百名小学校教職員	2学年の「水のかさのたんい」の研究授業を参観し、指導助言を行った。グループ活動における活動内容の説明の仕方や全体的に説明をコンパクトにし、子どもの活動の時間を増やす工夫の必要性について提案した。
122	うるま市立石川中学校 校内研修 会 「学びに向かう力の育成『問題駆 動型』の実践」	うるま市立石川中 学校	教育学研究科	石川中学校	石川中学校教職員	今年度から取り組んでいる「問題駆動型」の実践研究について、職員の悩みや知りたいことを聞き、それに対して情報提供などを行った。
123	北谷町立浜川小学校 校内研修会 「自ら学び、伝え合える子の育 成」	北谷町立浜川小学 校	教育学研究科、教職センター	浜川小学校	浜川小学校6. 5. 2 年生担任	校内研修において、以下の通り継続的に指導助言した。 口尾:1回目は、5学年国語の学的教材 『たずねびと』の教材研究について、 教材文の構成の分析、教材構成、指導 計画の検討を行った。2回目は指導法について、学習指導案を基に検討して、 必要な指導助言などを行った。 森:2学年算数「三角形と四角形」及び 6学年算数「図形の拡大と縮小」の教材 において、授業づくりや教材研究について指導助言を行った。(全5回)
124	令和6年度 宜野湾市立教育研究所 研究教員への指導助言	宜野湾市教育委員 会はごろも学習セ ンター	教育学部,教職センター	宜野湾市はごろも 学習センター, 天間幼稚園, 志真 志小学校	長期研究教員(小学校教)・幼稚園 教諭)・立野湾市 はごろも学習セン ター職員	令和6年度宜野湾市教育研究所研究教員 の研究に対する指導助言(研究テーマ 検討会・研究中間検討会・検証授業と 授業研究会への参加・検証保育と保育 研究会・研究成果報告会等) 森:小学校算数科 宮城:幼稚園
125	名護市立久辺小学校 校内研修会 「特別支援教育:個々の実態に応 じた支援の在り方について」	名護市立久辺小学 校	教育学研究科	久辺小学校	久辺小学校教職員	「個々の実態に応じた支援の在り方について」をテーマに、発達障害の児童の認知の特徴とそこから生じる困り感を事例を交て説明し、その困り感への支援をどのように行っていくか、心理学理論を用いて紹介した。
126	令和6年度 沖縄小学校国語教育研 究会 夏季学習会及び授業研究会		教職センター	壺屋小学校、オン ライン、真和志小 学校	沖縄小学校国語教育研究会会員,一般教職員,真和志小学校教職員	夏季学習会では、「国語科における個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実」に即して、理論対面とオンラインでの学習会となった。また、9月の授業研究・指導案検討を行った。 9月の授業研究会に、9月の世界を19月の授業研究をでは、東和志小学校6学年の単元名「宮沢賢治作品の世界を創造しながら読み、魅力を伝えよう」の研究授業を参観し、その後の授業研究会で指導助言を行った。
127	浦添市立浦西中学校 夏季校内研 修会 「探求過程とプロジェクト型学 習・問題解決型学習」	浦添市立浦西中学 校	教育学研究科	浦西中学校	浦西中学校教職員	総合的な学習の時間における教職員の 指導力向上を目的として、校内研修会 を実施し、「探究過程とプロジェクト 型学習・問題解決型学習」をテーマに 講話した。その後、質疑応答した。
128	令和6年度 学校司書研修会	宮古島市教育委員 会学校教育課	教育学部	下地小学校,城東中学校	宮古島市内小中学 校学校司書	以下の内容で講話及びワークショップを実施した。 2回目:「知の構造化 (考えを作ること)を支援する学校図書館ーパスファインダーを手掛かりに一」 3回目:「読書の効用と動機付けについて考える~最近の読書調査結果から~」
129	那覇市立松城中学校 校内研修会 「『個別最適な学び』と『協働的 な学び』を一体的に充実し、『主 体的・対話的で深い学び』の実現 に向けた授業改善につなげていく こと」」		教育学研究科	松城中学校	松城中学校職員	「個別最適な学び」及び「協働的な学び」の一体的推進による「主体的・対話的で深い学び」の授業改善について、理論的、実践的に講話した。
130	島尻地区内適応指導教室 合同体 験学習「食育教室」 University of the Ryu	島尻教育研究所	教育学部. 農学部 ok 2025 79	沖縄県学校給食センター	島尻域内適応指導 教室 (4教室) の 児童生徒, 教職員	食育教室を開催し、以下の内容で調理 実習や食育についての体験学習を実施 した。 ・調理実習(おにぎり・かちゅーゆ・ ほくほくポテトのホイル焼き・ミルク ゼリー)※琉大学生補助 ・食事、ミニ講座「朝ごはんの大切さ について」

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
131	沖縄市教育委員会指定研究園研究 報告会 「主体的に環境にかかわり自分の 思いを表現する子の育成 〜ド キュメンテーションやウェビング マップの活用を通して〜」	沖縄市役所保育・ 幼稚園課	教育学部	島袋幼稚園	沖縄市内保育園, 幼稚園,小学校教 職員	沖縄市教育委員会指定研究報告会において、島袋幼稚園の2回目の検証保育を行った。午前は公開保育を参観し、 午後は研究報告会にて指導助言した。
132	中頭地区小学校社会科教育研究会 夏季勉強会	中頭地区小学校社 会科教育研究会	教育学研究科	比屋根小学校	比屋根小学校教職 員, 中頭地区教職 員	「社会科の教科書と地域教材の活用の 仕方」をテーマに、社会科における 「個別最適な学び」及び「協働的な学 び」の一体的推進による「主体的・対 話的で深い学び」の授業改善について の理論的な説明と教科書の具体的な活 用について講話した。
133	第6回「中城村教育の日」	中城村教育委員会	教育学研究科	中城村吉の浦会館ホール	中城村内児童・生徒, 小中学校教職員, 保護者, 地域住民	「どの子も生き生きと学校生活が送れるために〜インクルーンを すいる からな で
134	令和6年度 第3回小中学校学力向 上推進担当者研修会	宮古島市教育委員 会宮古島市立教育 研究所	教育学部	宮古島市役所	宮古島市内小中学 校算数・数学科の 教員、学力向上担 当教員	「主体的・対話的で深い学びの実現に 向けた授業づくり~『書く力』を育成 する指導方法の工夫~」をテーマに講 話した。
135	那覇地区中学校国語教育研究会 「令和6年度 夏季研修会」	那覇地区中学校国 語教育研究会	教育学部	安岡中学校	那覇地区中学校国 語教育研究会会員	「令和6年度夏季研修会」の講師として、「国語科授業づくり」について指導助言した。
136	八重山地区公立幼稚園・こども園 会園長会第1・第2サークル Zoom 研修会	八重山地区公立幼 稚園・こども園会 園長会第1・第2 サークル	教育学部	オンライン	八重山地区公立幼 稚園・こども園会 園長会第1・第2 サークル会員(保 育教諭)	各園の実践を持ち寄ったカンファレン スにおいて、指導助言した。
137	沖縄市立美原幼稚園句会保育 及 び 第2回保幼こ小連携連絡協議会	沖縄市立美原幼稚 園	教育学部	美原幼稚園	美原・ ・ 美原・ ・ 美原・ ・ 美原・ ・ ・ 美原・ ・ ・ 美原・ ・ ・ ・ き属職職員の がの場合の ののが、 のが、	午前は幼稚園の保育参観をし、午後は 協議会に参加し「ドキュメンテーショ ンについて」講話した。
138	「学校における保護者対応」研修	沖縄県立総合教育センター	教育学研究科	沖縄県立総合教育センター	県立総合教育セン ター職員,県内教 職員	保護者からのクレームを未然に防ぎ、 またクレームが発生しても最小限にと どめられるようになるための対応力を 身につけることを目的とした講話を 行った。
139	那覇市立寄宮中学校 「総合的な 学習の時間としての『学習法講 座』」	那覇市立寄宮中学 校	教育学研究科	寄宮中学校	寄宮中学校3年生 生徒	今後の受験に向けて、学習の意欲を出すために、講話を行い、5校時後半から6校時は各学級で考えてもらい、最後に発表会を行った。
140	糸満市立喜屋武小学校 職員研修 会 「学校における保護者対応」	糸満市立喜屋武小 学校	教育学研究科	喜屋武小学校	喜屋武小学校教職 員	保護者からのクレームや相談にどのような対応をしたらよいのかについて指導助言等を行った。
141	浦添市立浦西中学校 総合的な学 習の時間 「自己探求全体成果発表会」	浦添市浦西中学校	教育学研究科	浦西中学校	浦西中学校全生徒 (オンライン)	探求学習全体成果発表会に参加し、生 徒の発表に対して講評した。
142	令和6年度 小中自主参加講座「学校における保護者対応」	南部広域行政組合島尻教育研究所	教育学研究科	八重瀬町中央公民館	島尻地区内の教職 員	保護者からのクレームを未然に防ぎ、 またクレームが発生しても最小限にと どめられるようになるための対応力を 身につけることを目標とした講演を 行った。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
143	「令和6年度 九州音楽教育研究大 会沖縄大会」に向けての授業づく りに関する相談	豊見城市立豊見城 中学校	教育学部	教育学部(研究 室)	豊見城中学校教職 員	令和6年10月31日及び11月1日開催の 「令和6年度九州音楽教育研究大会沖縄 大会」に向けて、中学校創作活動の授 業づくりについての教育相談を行っ た。
	沖縄アミークスインターナショナ ル小中学校 英語カリキュラム 等検討会	学校法人アミーク ス国際学園	教育学部	沖縄アミークスイ ンターナショナル 小中学校	沖縄アミークスイ ンターナショナル 中学校職員	以下について指導助言した。 ・英語カリキュラム及び児童生徒の英語カテストの検討について ・アミークス独自のテストについて、 その妥当性、信頼性などの検証について
145	沖縄アミークスインターナショナ ル小中学校 公開授業に向けた研 修会	学校法人アミーク ス国際学園	教育学部、教職センター	沖縄アミークスイ ンターナショナル 小中学校	沖縄アミークスイ ンターナショナル 中学校職員,関係 者	9月12日の公開授業(国語・算数)に向けて指導助言した。
146	沖教組第71次教育研究中央集会	沖縄県教職員組合	教育学部	山内小学校	沖縄県内小中学校職員	沖教組第71次教育研究中央集会の分科会において、下記の通り指導助言した。 山口:社会科分科会にて、リポート報告を基に、テーマ「地域に根差し、現代にこたえる社会科教育」に沿った指導助言を行った。 照屋:インクルーシブ分科会にて、リポート報告を基に、テーマの科会にで、リポート報告を基に、テーマのでは、リポートがある。
147	那覇市立教育研究所研修会 「デジタルシティズンシップの考 え方を取り入れた情報モラルにつ いて」	那覇市立教育研究 所	教育学部	オンライン	那覇市内小中学校 情報教育担当教諭	「デジタルシティズンシップの考え方を取り入れた情報モラル」について講話した。
148	令和6年度 中学校教科研修会(音楽科) [履歴対象研修]	沖縄県教育庁中頭 教育事務所	教育学部	中頭教育事務所	中頭地区中学校の 音楽担当教諭,各 県立中学校音楽教 諭の希望者	「音楽科で育成すべき資質・能力とその評価:人間性と創造性を育成する芸術教育の重要性をふまえて」をテーマに講話し、質疑応答した。
149	令和6年度 沖縄県数学教育会小中高授業研究会 「すべての子どもが輝き未来を切り開く算数・数学教育〜この力を伸ばす教育内容・方法の構築〜」	沖縄県中学校数学教育会	教職センター	東風平町立東風平 中学校,島尻教育 事務所	沖縄県内教職員	沖縄県数学教育会主催の「個別最適な 学びと協働的な学びの一体化」をテーマにした授業研究会にて指導助言した。研究会後に研修講話を実施した。
150	那覇市立那覇中学校 小中一貫合 同研修会 「言語活動の充実について」	那覇市立那覇中学 校	教職センター	若狭公民館	那覇中学校, 泊小 学校, 若狭小学 校, 那覇小学校の 教職員	小中一貫教育那覇中グループを対象 に、言語活動に関しての講話とワーク ショップを実施した。
151	北中城村学力向上推進授業研究会	北中城村立北中城 小学校	教育学部,教育学研 究科	北中城小学校	北中城村立幼小中 学校教職員	北中城小学校の公開授業を参観し、その後の授業研究会で指導助言した。 村上:1年生国語科 白尾:4年生道徳
152	沖縄県算数教育研究会授業研究会	沖縄県算数教育研 究会	教職センター	城岳小学校	沖縄県算数教育研 究会所属教職員	沖縄県算数教育研究会授業研究会に参加し、「沖縄県の算数教育の展望」というテーマで講話した。
	第49回 母と女性教職員の会 教育講演会	沖縄県教職員組合 国頭支部女性部	教育学研究科	名護市中央公民館	沖縄県北部地域の 教職員及び保護者	「多様な子どもたちにいかに寄り添うか~児童生徒理解のための教育心理学を通して考える~」をテーマに、発達障害の児童の特性から生じる困り感について説明。学級みんなで安心して学び合えるように、その困り感への支援をどのように行っていくか、心理学の理論を用いて紹介した。
154	沖縄市立宮里小学校「生命(いのち)の安全教育」	沖縄市立宮里小学校	教育学研究科	宮里小学校	宮里小学校4年生 児童	4年生5クラスをクラスごとに分けて性教育講話を実施した。保健授業「育ちゆく体とわたし」において、思春期時代に起こるからだの成長について、二次性徴を中心に指導を行った。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
155	石垣市立白保小学校 校内研修会 「自他を大切にする児童の育成〜 道徳科における全校共通の授業実 践を通して〜」	石垣市立白保小学 校	教育学部	白保小学校	白保小学校教員	1学年道徳の研究授業を参観後、授業づくり検証・授業後の子どもたちの変容などについての相談や、授業研究会にて指導助言した。
156	第71次沖教組国頭支部教育研究集 会 特別支援教育分科会	沖縄県教職員組合 国頭支部	教育学部	大宮小学校	国頭地区内小中学校教員	特別支援教育分科会に参加し、参加者の日頃の教育実践報告を聞き、多様な児童生徒への関わり方など日々の課題を共有し、意見交換・指導助言した。
157	うるま市立具志川中学校 校内合 唱コンクール	うるま市立具志川 中学校	教育学部	うるま市民芸術劇 場 響ホール	具志川中学校生徒	校内合唱コンクールにて、全20クラスの合唱の演奏を聴き、その評価と講評を記入した。また、各学年の金銀銅賞を決め、指揮者賞・伴奏者賞などのミーティングにも参加した。また、上位者の次大会に向けたアドバイスなども行った。
158	那覇市立神原小学校 校内研修会 「道徳教育の授業力向上」	那覇市立神原小学 校	教育学部	神原小学校	神原小学校教員	校内研において、以下の通り指導助言等を行った。 1回目:5年生道徳の公開授業を参観 し、その後、大阪成蹊大の服部敬一氏 の講演を拝聴し、同氏と「今日の授業 と講演から」をテーマに対談した。 2回目:研究授業を参観後、授業研究会 にて講話及び指導助言した。
159	浦添市立浦西中学校 校内研修会 「生成AIを取り入れた校務支援」	浦添市浦西中学校	教育学研究科	浦西中学校	浦西中学校教職員	校務支援や授業づくりに役立つ生成AI 活用法についての講演及びワーク ショップを実施した。
160	令和6年度 浦添市立教育研究所 夏期講座 「国語科の授業づくり講座」	浦添市立教育研究 所	教育学部	浦添市立教育研究 所	浦添市内小中学校 教職員	発達支持的・課題予防的な教育相談・ 生徒指導に活用できる心理技法『ロー ルレタリング』を脳科学及び心理学的 効果から紹介するとともに、演習を 行った。
161	金武町立中川小学校 教育講演会 「特別支援教育的な観点からの児 童理解」	金武町立中川小学校	教育学研究科	金武町立中川小学校	中川小学校教員, 保護者	「子どもの心に寄り添い、周りができること~いま、必要な関わりとは~」をテーマに講話した。
162	国頭村立辺士名小学校 性教育講演会	国頭村立辺士名小 学校	教育学研究科	辺士名小学校	辺士名小学校6年 生	主として思春期時代の人間関係について取り上げ、これからの思春期時代を 主体的に生きていけるよう、自己コントロールすることが大切であると伝えた。
163	令和6年度 第3回研究協力員研修 会	浦添市立教育研究 所	教職センター	浦添市立教育研究 所	浦添市立教育研究 所研究教員(小 中),同研究所所 長,担当指導主事	「ICTを活用した『個別最適な学びと協働的な学び』の一体的な充実」をテーマに講話した。
164	沖縄県学童保育連絡協議会島尻ブ ロック 学習会	沖縄県学童保育連 絡協議会島尻ブ ロック	教育学部	豊見城社会福祉センター,教育学部 (研究室)	島尻ブロック所属 13クラブ (放課後 児童クラブ)	「SDL・ADHDの心理・保護者支援等について」をテーマとした、放課後児童支援員の質向上を目指した学習会に参加し、講演及びワークショップを実施した。
165	島尻地区内適応指導教室 合同体 験学習「工作教室」	南部広域行政組合 島尻教育研究所	教育学部	南部総合福祉センター	島尻地区内適応指 導教室 合同体験 学習「食育教室」	工作教室を開催し、糸のこ盤でスギ・ヒノキ・ラワン材を使った動物組木づくりの製作実習を実施した。
166	令和6年度 幼児教育研究協議会研 究発表会及び事前研修会	宮古島市教育委員 会学校教育課	教育学部	宮古島市立平一幼稚園、沖縄県宮古合同庁舎、オンライン	宮店, 市村 國東 南東 東京 市 市 東京 東京 市 市 中 東京 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市	公開保育への参加し、幼児教育研究協議会報告書及びスライドへの指導助言を行った。また、幼児教育研究協議会での講話等を実施した。
167	豊見城市立豊崎小学校 教育相談	豊見城市立豊崎小 学校	教育学部	豊崎小学校	豊崎小学校教員, 児童	今後の手立てとして、ICR活用による児童へのアプローチについて、情報交換及び助言した。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
168	沖縄県立宜野湾高等学校 高校3 年生選択授業での講師	沖縄県立宜野湾高 等学校	教育学研究科	宜野湾高等学校	宜野湾高等学校3 年生,教職員	「生成AI活用講座」を以下の2科目の選択授業ごとに実施した。 1科目:科目情報I「生成AI活用講座」 2科目:科目[コンテンツの制作と発信]・生成AI の歴史や活用事例を通して人工知能の仕組みを知る。・生成AI を日常で安全に活用するために、モラルやセキュリティを学ぶ。・画像生成AI や音楽生成AI等のプロンプトエンジニアリングを体験する。
169	糸満市保育の質の向上研修	糸満市役所保育こ ども園課	教育学部	糸満市役所保育こ ども園課	糸満市保育こど園 課職員	「教育・保育施設における合理的配慮 について」という内容で、指導助言した。
170	令和6年度 九州音楽教育研究大会 沖縄大会にむけた中学校鑑賞活動 に関する指導助言	西原町立西原中学 校	教育学部	西原中学校	西原中学校職員, 3年生生徒	令和6年10月31日及び11月1日開催の、 令和69年度九州音楽教育研究大会沖縄 大会に向けて、中学校創作活動の授業 づくりについての教育相談を行った。
171	第50回沖縄県中学校社会科教育研究大会(宮古大会)	沖縄県中学校社会 科教育研究会	教育学部	北中学校	沖縄県内中学校社 会科教員等	北中学校3年生を対象とした経済(公民分野)の授業、振り返りのあとで、授業における特徴的な生徒の学びや改善案をコメントした。
172	沖縄県立沖縄高等特別支援学校 PTA学習会	沖縄高等特別支援 学校	教育学研究科	沖縄高等特別支援 学校	沖縄高等特別支援 学校教職員, 保護 者	「誰でもできるアンガーマネジメント」をテーマに、教師、保護者、生徒それぞれの怒りのコントロールについての解説し、個々の具体的な怒りの特性理解と対処方法についてワークショップを実施した。
173	浦添市立港川小学校 性教育講演 会	浦添市立港川小学 校	教育学研究科	港川小学校	港川小学校5年生	主として思春期時代の人間関係について取り上げ、これからの思春期時代を 主体的に生きていけるよう、自己コントロールすることが大切であると伝えた。
174	令和6年度 那覇市立城西小学校 「琉球紙により卒業証書作成紙漉 き教室」	那覇市立城西小学 校	教育学部	城西小学校,首里 城公園内首里杜広 場	城西小学校教員, 児童,保護者,ま ちづくり協議会ス タッフ	地域の素材(糸芭蕉)を使って世界に1 枚だけの卒業証書をつくるため、2日間 に分けて、6年生120名の芭蕉紙づくり のサポートを行なった。両日とも、午 前中に小学校の家庭科室で城西小学校 区まちづくり協議会の方々と父兄が参 加して糸芭蕉の幹を刻んだり煮たりし て紙原料を作り、午後に6年生が卒業証 書用の芭蕉紙漉きを行った。
175	九州大会に向けての検証授業	中頭地区家庭科研 究会	教育学部	西原中学校	西原中学校家庭科 教諭	九州大会に向けた検証授業に参加し、 授業参観後、授業反省会で指導助言し た。
176	2024年度 宮古特別支援学校小学 部修学旅行に係る平和学習講和	沖縄県立宮古特別 支援学校小学部	教育学部	沖縄県平和記念資料館	宮古特別支援学校 小学部4.5.6年 生. 引率教員及び 保護者	小学部の平和学習ということで沖縄県 平和析念資料館見学に際し、資料館で の事前学習として爆弾の破片を資料館 よりお借りし、実際に触ってみる活動 を行ったうえで資料館の見学をおこ なってもらった。資料館見学にも同行 し質問などに応えた。
177	琉球大学教育学部附属中学校 「性・エイズデー」学習会	琉球大学教育学部 附属中学校	教育学研究科	教育学部附属中学校	附属中学校生徒	性の多様性について、中学生の質問を もとに下記の内容で講話した。 1. 性別やジェンダーの基本 2. LGBT0+にかんする基礎知識 3. LGBT0+に対する社会の対応や偏見 4. LGBT0+の人々」への接し方や理解 5. 同性愛や性別違和に関する疑問
178	第1回島尻・石垣・宮古島共同ゼ ミ	南部広域行政組合 島尻教育研究所	教育学研究科, 教育 学部	南部総合福祉センター	島尻教育研究所・ 石垣市教育研究 所・宮古島市教育 研究所の教育 研究所の 員及び所員	昨年度に引き続き、3つの教育研究所の研究員の研究構想を発表し検討する共同ゼミを開催した。島尻教育研究所3人、宮古島市教育研究所1人、石垣市教育研究所1人の5人に加え、適応指導教室の実践報告も行われた。それぞれの質疑応答の最後に講評として全体を通して今後の研究の方向性などをコメントした。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
179	那覇市立開南小学校 性教育授業 「生命の安全教育」	那覇市立開南小学 校	教育学研究科	開南小学校	開南小学校2.3年 生,職員	2年生と3年生に分けて性教育(生命の 安全教育)授業を実施した。 3年生:「みんなでハッピーになるため に」というテーマで授業を実施し、身 近な生活の中にも性的いじめになって いる行為があることや、それぞれのかを 場からどのように対応したらいいかに 場からとでしているのみんなの行動に生 かせるようにすることを目的とした。 2年生:「いのちのはじまりからかんが えよう」というテーマで、生命誕生の 授業を行った。
180	渡嘉敷村立渡嘉敷小中学校 校内 研修会 「主体的・対話的で深い学びの創 造」	渡嘉敷村立渡嘉敷 小学校	教育学部	渡嘉敷小中学校	渡嘉敷小中学校教諭	小学校3・4年の複式授業の指導助言であった。教科は算数で、ガイドを取り入れた授業展開で、子どもたちが間接指導時にどう学び合いを深めるのか、複式解消支援員がどのような役割を果たすなど、今後の複式学級を見通した授業改善の方向性について議論した。
181	八重瀬町立東風平中学校 性教育 講演会	八重瀬町立東風平 中学校	教育学研究科	東風平中学校	東風平中学校全校 生徒,教職員	「自分を大切にする生と性」と題して、主として思春期時代の成長・発達と人間関係について取り上げ、これからの思春期時代を主体的に学び、生きていくことの大切さを伝えた。
182	令和6年度 中城村校種間交流授業 研究会 「自立した学習者の育成」	中城村立中城南小学校	教育学研究科, 教職センター, 教育学部	中城南小学校	中城小学校教職員	国語科・算数科・道徳科・特別支援・ 英語科の5教科に分かれて研究授業が実施され、それぞれの担当教員が授業を 参観した。その後の授業研究会において指導助言した。
183	那覇市立教育研究所研修会 「架け橋期における探求活動につ いて」	那覇市立教育研究 所	教育学部	教育学部(研究 室)	那覇市立教育研究 所研究教員	「架け橋期における探究活動について」と題して、探究活動の充実を図るための手立てや工夫、活動の流れ、単元構成や環境構成について講話した。
184	沖縄県難聴・言語障害教育研究会 全体研修会	沖縄県難聴・言語 障害教育研究会	教育学研究科	宜野座村文化セン ター、オンライン	沖縄県難聴・言語 障害教育研究会に 所属する小中学校 教職員	「特別では、日本のは、日本のでは、日本のは、日本のでは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本のは、日本の
185	うるま市立与勝第二中学校 「平 和学習事前学習会」	うるま市与勝第二 中学校	教育学部	与勝第二中学校	与勝第二中学校教 員、3年生生徒	翌週の平和学習のフィールドワークの際に、現地に行って調べることを焦点化するために、学校のある地域(勝連平敷屋)出身者の戦死場所を時期ごとに地図にシールで貼っていく活動を行った。その結果、生徒たちからは多くの疑問が出てきて、翌週のフィールドワークの際に調べることが明確になった。
186	宮古地区理科教員研修会	宮古地区理科教育 研究会	教育学研究科	平良中学校・鏡原 中学校・西辺小学 校, 宮古島市立教 育研究所	平良中学校・鏡原中学校・西辺小学校の教員、宮古島市立教育研究所職員	1泊2日の日程で、鏡原中学校・平良中学校・西辺小学校の理科授業を参観し、リフレクションにて指導助言した。また、2日目には宮古地区理科教員研修会を開催し、「理科教育において小中連携の視点で捉えた学習指導のエ夫について」と題して、講話及びワークショップを実施した。
187	伊平屋村立伊平屋小学校 性教育 講演会	伊平屋村立伊平屋 小学校	教育学研究科	伊平屋小学校	伊平屋小学校全児 童,教職員,保護 者	全児童を以下の通り3つに分けて講話を実施した。 実施した。 ・低学年:誕生:自他の生命尊重 ・中学年:思春期の変化:変化を前向きにとらえよう ・高学年:性行動と性情報:性行動と 性情報のコントロールを学ぼう

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
188	第2回島尻地区女性管理職研究協 議会講演会	島尻地区女性管理 職協議会	教育学研究科	大里中学校	島尻地区管理職, 教職員	「教師とすどもの学びたた学級を考えるである。 ・一、大学ともの学びとな策を考えるである。 ・一、大学とものと対したを学級を有るのでは、 ・一、大学をでは、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で
189	豊見城市立豊崎中学校 教育相談	豊見城市立豊崎中 学校	教育学部	豊崎中学校	豊崎中学校職員, 生徒	豊崎中学校からの依頼で、生徒の情報 交換と生徒観察を行い相談に応じた。
190	伊平屋村立伊平屋中学校 性教育 講話	伊平屋村立伊平屋 中学校	教育学研究科	伊平屋中学校	伊平屋中学校生 徒,教職員,参観 に来た保護者,野 甫中学校生徒1名	以下の授業を授業参観形式で実施した。 ・1年生: 恋愛と性 ・2~3年生: 性情報と性行動
191	令和6年度 第3回竹富町学校司書 研修会	竹富町教育委員会	教育学部	竹富町役場	竹富町内学校司 書. 学校図書館担 当者	「児童生徒の学びを支える学校図書館ーパスファインダーをつくりには?ー」をテーマに、まず、学校図書館においてパスファインダーでくりがいられる背景について解説した。手順を例示した。そのうえで、一人一台環境下で各自持ち寄ったテーマに基づきパスファインダーの作成を試み、その基本的な事項について確認した。
192	浦添市立浦西中学校 総合的な学習の時間 「プロジェクト型探求学習全体成果発表会」	浦添市立浦西中学 校	教育学研究科	浦西中学校	浦西中学校教職 員,全生徒	総合的な学習の時間で実施してきたプロジェクト型探求学習の全体報告会で、各学年代表の報告に対して講評した。
193	名護市青少年育成協議会久志支部 主催講演会	名護市青少年育成 協議会久志支部	教育学研究科	名護市久志支部	名護市教職員,地 域保護者,地域住 民,教育関係者	「教師の働き方改革~教師の働き方改革~教師の働き方改革~教師の働き方改革~教師の働き方改工。 本教師の尊談響からの尊教師の抱記明 と教師のも現状を説明した。 教師の記説のよるの理解を求めた。 ないといっている。 大きないないない。 大きないないない。 大きないない。 大きないないない。 大きないないない。 大きないないない。 大きないないない。 大きないないないないないない。 大きないないないないないないないないないないないないないないないないないないない
194	中頭地区中学校国語教育研究会研 修会	中頭地区中学校国 語教育研究会	教職センター	山内中学校	中頭地区中学国語 教育研究会研究部 員(教員)	「第37回沖縄県中学校国語教育研究大会」地区研究に関連した講話を実施した。
195	那覇市立宇栄原小学校 校内研修会 「『主体的・対話的で深い学び』 に向かう児童の育成〜説明的な文章を通して読む力を育てる指導の エ夫〜」	那覇市立宇栄原小 学校	教職センター	宇栄原小学校	宇栄原小学校教職員	1学年の単元「せつめいする文しょうをかこう『じどう車ずかんをつくろう』」の授業を参観し、その後の全体研修の中で指導助言を行った。
196	石垣市教育研究所研究員への指導 助言	石垣市立教育研究 所	教育学部	伊原間中学校,登 野城小学校,石垣 市立教育研究所	伊原間中学校・登 野城小学校教職 員, 石垣市立教育 研究所職員	石垣市教育研究所研究員への担当指導者として、以下の通り指導助言を行った。 1回目:石垣市教育研究所研究員の検証授業(中学社会、人権分野)を実施した。その後、登野城小学校教諭の社会科授業を参観後授業コメシトを。の後、研究所研究員の今後の研究計画についての協議を行った。2回目:同研究教員の検証授業に参加し、その後の授業研究会で指導助言した。
197	石垣市立八島小学校修学旅行 平 和学習及び見学ガイド	石垣市立八島小学 校	教育学部	琉球大学構内、ア ブチラガマ、平和 記念資料館	八島小学校6年 生,引率教員	修学旅行での平和学習及び見学ガイドを、以下の内容で実施した。 ・琉球大学内での昼食、学内散策 ・糸数アブチラガマ及び沖縄県平和祈 念資料館での平和学習

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
198	那覇市立寄宮中学校 校内研修会 「校務における生成Aiの活用」	那覇市立寄宮中学 校	教育学研究科	寄宮中学校	同校教職員	テーマにそって講話し、実際に生成AIを活用したワークショップ(生成AIを使って、生徒のアンケート結果を基に各教科の分析等)を実施した。
199	那覇市立さつき小学校 授業参観 日における「生命誕生」講話	那覇市立さつき小 学校	教育学研究科	さつき小学校	さつき小学校2学 年,保護者	「生命の誕生」をテーマに、以下の内容で授業参観日の授業を実施した。 ・自分の成長と誕生を知り、いのちについて考える 〇生まれた時から、みんなちがって当たり前 〇子どもの権利、命を大切にするための安全な行動(性的被害含む)
200	令和6年度 沖縄県小学校社会科教 育研究大会 中頭大会	沖縄県小学校社会 科教育研究会	教育学研究科	比屋根小学校	沖縄県内外の教育に携わる方	第3学年から第6学年までの研究授業を 参観し、指導助言を行い、小学校社会 科の授業づくりについて、学習指導要 領や「個別最適な学び」及び「協働的 な学び」の一体的推進による「主体 的・対話的で深い学び」の授業改善の 視点から、理論的、実践的に講話し た。
201	令和6年度 第2回各市町村派遣指 導主事等研修会	沖縄県教育庁中頭 教育事務所	教育学研究科	中頭教育事務所	中頭地区管内の各 市町村教育委員会 派遣指導主事, 幼 稚園指導主事, 中 頭教育事務所指導 主事	「生成AI活用実践講座」において、指導主事の業務において生成AIを有効に利用する方法等について講演及びワークショップを実施した。
202	第18回沖縄県ヴォーカルアンサン ブルコンテストに向けたヴァイオ リン演奏と合唱への指導助言	西原町立西原中学 校	教育学部	西原中学校	西原中学校教員, 合唱部名生徒	令和7年2月9日に行われる、第18回沖縄 県ヴォーカルアンサンブルコンテスト に向けて、中学生による合唱とヴァイ オリンとのアンサンブル演奏への指導 助言を行った。
203	伊江村立西小学校 学習発表会に 向けての劇指導	伊江村立西小学校	教職センター	西小学校	西小学校教員,小 学校6年生	学習発表会で演じる「平和劇」の指導 を行った。
204	しおひら保育園 園内研修会	社会福祉法人若潮会しおひら保育園	教育学部	しおひら保育園	しおひら保育園園職員	しおひら保育園の園内研修に向けての 事前打ち合わせと、園内研修当日の公 開保育の参観及び研修会にて「保育の 質の向上・保育環境の見直し等(普段 の保育の振り返り)」について指導助 言した。
205	島尻地区中学校国語教育研究大会 第2回研修会	島尻地区中学校国 語教育研究会	教職センター	豊崎中学校	島尻地区中学国語 教育研究会研究部 員(教員)	「第37回沖縄県中学校国語教育研究大会」における研究報告への指導助言 (フィードバック)を行った。
206	那覇市立教育研究所研修会「子ど ものメンタルヘルスを促進させる 生徒指導・教育相談」	那覇市立教育研究 所	教育学部	那覇市立教育研究 所	那覇市内小中学校 教員	子どものメンタルヘルスを促進させる 手法として、いつでもどこでも誰でも できる心理技法「ロールレタリング」 を紹介した。
207	金武町立中川小学校 校内研修会	金武町立中川小学校	教育学研究科	金武町立中川小学校	中川小学校管理職 職員,教職員	児童理解を目的とした児童の行動観察 について指導助言した。
208	八重瀬町立東風平中学校 校内研修 修 「生徒へのカウンセリング等」へ の支援について	八重瀬町立東風平 中学校	教育学部	東風平中学校	東風平中学校教職員	生徒へのカウンセリング等を通して、 教職員の支援体制について指導助言した。
209	北谷町立北谷第二小学校 校内研 修会	北谷町立北谷第二 小学校	教職センター	北谷第二小学校	北谷第二小学校教職員	令和7年度の校内研修に係る事前打ち合わせを行った。次年度4月に理論研修を実施予定である。
210	那覇市立教育研究所 初任者研修 会 「しまくとうばの活用」	那覇市立教育研究 所	教職センター	首里公民館	那覇市内初任者教員	初任者研修会において、「しまくとう ばの活用について」と題して講話し た。
211	国頭地区中学校国語教育研究会研 修会	国頭地区中学校国 語教育研究会	教職センター	オンライン	国頭地区中学国語 教育研究会研究部 員(教員)	「第37回沖縄県中学校国語教育研究大会」における研究報告への指導助言 (フィードバック)を行った。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
214	宮古島市健康づくり推進員向け骨 盤底筋体操研修会	宮古島市民生活部 健康増進課		宮古島市役所	宮古島市健康づくり推進員	「骨盤底ヘルス」の概念を普及する目的で、健康づくり推進員を対象に排尿に関する問題の原因や疾患、社会活動への影響などについての講話、骨盤底筋体操の指導を実施した。将来的には市民に対する体操指導が担える人材育成も視野に入れている。
215	『小児診療初期対応コース (JPLS:Japan Pediatric Life Support)』	日本小児科学会	大学院医学研究科育 成医学講座	おきなわクリニカ ルシュミレーショ ンセンター	日本全国の小児科 医	JPLSコースは、「防ぎうる心停止から子どもたちを守る」ことを目的として、日常診療での危険の認知と早期対応を実践形式で学んだ。
216	日本耳鼻咽喉科学会沖縄県地方部 会総会・学術講演会	一般社団法人日本 耳鼻咽喉科頭頸部 外科学会,沖縄県 地方部会	大学院医学研究科耳 鼻咽喉·頭頸部外科 学講座	医学部臨床講義棟	耳鼻咽喉科医師, メディカルスタッ フ, 学生	耳鼻咽喉科領域を中心に、その基礎・臨 床を研究および検討し、診断と治療技 術の向上を目的とした学術講演会を 行った。
217	要約筆記養成講座	沖縄聴覚障害児情 報センター		沖縄県総合福祉センター	要約筆記育成者	要約筆記の方に対し、中途失聴、難聴者の臨床心理と観察技術等について、 講義・実技を通じて学んだ。
218	言語聴覚士新人研修会	沖縄県言語聴覚士 協会		沖縄リハビリテー ション福祉学院	言語聴覚士	新人の言語聴覚士向けに難聴児に対す る支援の基礎知識の研修を行った。
219	市民公開講座「頭頸部外科月間」 講演会	一般社団法人日本 耳鼻咽喉科頭頸部 外科学会,沖縄県 地方部会	大学院医学研究科耳 鼻咽喉・頭頸部外科 学講座	浦添市産業振興セ ンター 結の街	一般	耳鼻咽喉科専門医による講演および無料健康相談会、補聴器展示・相談会を開催した。。請演会のテーマを「頭頸部外科で扱う病気・治療・予防について」とし3講演行った。
220	市民公開講座「耳鼻咽喉科月間」 講演会	一般社団法人日本 耳鼻咽喉科頭頸部 外科学会沖縄県地 方部会	大学院医学研究科耳 鼻咽喉・頭頸部外科 学講座	沖縄県立博物館・ 美術館	一般	耳鼻咽喉科専門医による講演および無料健康相談会、補聴器展示・相談会を開催した。講演会のテーマを「"耳・鼻・のど"の病気と治療を学ぶ」とし3講演行った。
221	令和6年度中堅保健師研修会(前 期)	沖縄県保健医療介 護部保健医療総務 課			5~20年の保健師 業務経験者	公衆衛生看護活動において中堅保健師 が必要とされる技術および知識を理解 し総合的な実践力を獲得するために、 研修会の企画助言・講義を務めた。
222	令和6年度中堅保健師研修会(後 期)	沖縄県保健医療介 護部保健医療総務 課		沖縄小児保健センター	5~20年の保健師 業務経験者	公衆衛生看護活動において中堅保健師 が必要とされる技術および知識を理解 し総合的な実践力を獲得するために、 研修会の企画助言・講義を務めた。
223	JICA「大洋州地域強靭な保健システム構築のための連携強化プロジェクト」本邦研修	JICA沖縄/コーエー リサーチ&コンサ ルティング	医学部保健学科	JICA沖縄	JICA沖縄研修受講 生(ミクロネシア など5か国からの 研修員)	島嶼国の保健医療専門家を対象に、コロナ下における保健所保健師の活動について、講義を行った。
224	沖縄市人財育成研修会	沖縄市		沖縄市役所	沖縄市保健師	沖縄市に勤務する保健師を対象に、保 健師の現任教育に関する講義を行っ た。
225	沖縄県びまん性肺疾患セミナー	日本ベーリンガー インゲルハイム株 式会社		沖縄病院	医師	沖縄県びまん性肺疾患セミナーにおい てパネルディスカッションのコメン テーター
226	第92回沖縄県核医学懇話会	PDRファーマ株式会 社		沖縄県医師会館	医師 ・技師	講演「先天性乳び腹水のリンパ管シン チグラフィ」
227	沖縄県HCC治療セミナー	エーザイ株式会社		ピーズスクエア5階 B	医師	西江昭弘:特別講演「LEN併用 cTACE, DEB-TAE, HAICの使い分け」の座 長 安座間喜明:COディスカッション 「テーマ:scheduled LEN-TACEから考 える治療戦略」の座長

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
228	浦添看護学校 講義	浦添看護学校		浦添看護学校	看護学生	講義:治療総論(放射線による診断と過程)
229	第1回日本放射線医療技術学術大 会	日本診療放射線技師会, 日本放射線 技術学会	ブラッコ・ジャパン 株式会社	沖縄コンベンショ ンセンター	診療放射線技師 · 医師	教育講演「STAT画像: 典型例と知って いて損はないプラスアルファの所見」
230	市民公開セミナー がんの早期発見と早期治療 〜検診の重要性と治療法の選択に ついて〜	メディポリス国際 陽子線治療セン ター		ラグナガーデンホ テル	一般市民	第1部:「がん検診の上手な受け方について」 第2部:「がん陽子線治療とその保険適 用拡大について」の座長
231	沖縄県びまん性肺疾患セミナー	日本ベーリンガー インゲルハイム株 式会社		沖縄病院	医師	特別講演:「間質性肺疾患における地域医療連携-ILD地域医療連携パスの意義とその実際-」後のパネルディスカッションのパネリストとして参加した。
232	第8回 那覇市立病院画像診断レ クチャー	那覇市立病院		那覇市立病院	医師・初期研修 医・専攻医・その 他医療従事者	初学者に役立つ中枢神経画像診断 演者: 「認知症の画像診断」
233	第93回沖縄県核医学懇話会	日本メジフィジッ クス株式会社		オンライン	医師	講演「Marine-Lenhart症候群のヨード シンチグラフィ」及び特別講演「骨転 移における治療介入に繋げるGI- BONE, VSBONE BSIの活用」の座長
234	法医実務教養	沖縄県警察	大学院医学研究科法 医学講座	琉球大学	沖縄県警,第十一管区海上保安部,陸上自衛隊,航空自衛隊	検視業務に携わる捜査員などを対象として、法医実務の基礎について講義した。
235	生体鑑定及び対応要領の研修会 (虐待事例の診かた)	沖縄県警察	大学院医学研究科法 医学講座	南部合同庁舎	沖縄県警,児童相談所	身体的虐待が疑われる児童について、 外表所見などから虐待の有無などを判 断する手法について講義した。
236	沖縄ペインクリニック研究会総会	沖縄ペインクリ ニック研究会		浦添市Bsスクエア	沖縄県内 麻酔科医	県外から特別講師を招聘し、一般演題 も数例ありペインクリニックの情報共 有と交流を深める。
237	災害リハビリテーション研修会	沖縄JRAT	リハビリテーション 部	美らシム	リハビリテーショ ン関連職	沖縄県での災害リハビリテーションを 行う機会が少ないため、継続的な研修 会を行うために熊本リハビリテーショ ン病院の佐藤先生を招待して研修を実 施した。なお沖縄JRAT(日本リハビリ テーション災害支援団体)が能登半島 地震での活動の報告を行った。
238	がんのリハビリテーション研修会	がんのリハビリ テーション推進委 員会	リハビリテーション 部	沖縄リハビリテー ション福祉学院	医療従事者	がんリハビリテーション算定条件となるがんのリハビリテーション算定条件となるがんのリハビリテーション研修会をE-CAREERから委託され沖縄県がんリハビリテーション推進委員会として活動し、研修会を開催した。がん研修で各施設から約6名ずつ集合し9施設にてグループワークおよび課題に対してのディスカッションを実施する場を提供した。
239	沖縄県麻酔・集中治療研究会	琉球大学麻酔科		沖縄県医師会館	沖縄県内麻酔科医	県外から大学病院の教授を招聘し一般 演題も10症例あり麻酔科の情報共有や 交流が深める
240	麻酔科学サマーセミナー	日本麻酔・集中治療テクノロジー学会 日本心臓血管麻酔 学会 日本静脈麻酔学会		万国津梁館	日本麻酔科医	麻酔科学サマルとまから、 神縄の美 しいっぱり、 を強しいっぷりの中、いつもの学会と科学を ある3日間にわたり麻酔できませる。 あるとはいった角度と科学を ある後期でもカエークなセヤマトかがのる。 後間できますできます。 を通じてを経っている。 を通じたを経っている。 を通じたを経っている。 がある、サービーなどの でいっまくいのホットセミナーを がのホットセミナーので でディックので 毎には、 でのボットでもない。 でいっまくので でいっまくので でいっまくので でいっまくので でいっまくので でいっまくので でいっまくので でいったで がある、 でいっまくので でいっまくので でいっまくので でいったで がある。 でいったで には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、 には、

TTMA					
研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
令和6年度 第一回生活習慣病予 防セミナー	沖縄県共済組合		パシフィックホテ ル沖縄	共済組合員	沖縄県の肝臓病の主因であるアルコール過剰摂取による肝臓病とメタボとしての脂肪性肝疾患に関して、その問題点と対策について啓発を行った
令和6年度 第二回生活習慣病予 防セミナー	沖縄県共済組合		ビーチタワーホテ ル	共済組合員	沖縄県の肝臓病の主因であるアルコール過剰摂取による肝臓病とメタボとしての脂肪性肝疾患に関して、その問題点と対策について啓発を行った
日本消化器病学会市民公開講座	日本消化器病学会	琉球大学病院肝疾患 相談室	てんぶす那覇 4 F テンブスホール	一般住民	近年肝臓病の主因となっている脂肪性 肝疾患に関して、医師、看護師、栄養 士などの立場から啓発を行った。
沖縄県保険者協議会 事務担当者 及び保健師合同研修会	沖縄県国保連合会		沖縄県医師会感	行政, 保健所など の保健師を中心に	国保連合会の情報から沖縄県の健診異 常項目で肝機能障害が最も多く、その 指導にあたり医師からの情報提供を 行った
東京薬害肝炎患者団体合宿講演会	東京都薬害患者団 体		ホテルオーシャン 国際通り	薬害肝炎患者団体 会員	薬害肝炎患者を体調にウイルス性肝炎 及びアルコール性肝疾患に関する情報 提供
宮古島市保健師講習会	宮古島市役所	琉球大学病院肝疾患 相談室	宮古島市役所	保健師	一般的な肝臓病総論と沖縄県で多い脂 肪性肝疾患に関して情報提供
西原町保健師講習会	西原町役場	琉球大学病院肝疾患 相談室	西原町役場	保健師	一般的な肝臓病総論と沖縄県で多い脂 肪性肝疾患に関して情報提供
U.SJapan Cooperative Medical Sciences Program: Mycobacterial Diseases Panel Meeting 2024	国立研究開発法人 日本医療研究開発 機構(AMED)	熱帯生物圏研究センター	琉球大学研究者交 流施設・50周年記 念館	研究者. 大学院 生. 大学生. 臨床 医	結核をはじめとする抗酸菌感染症は、 熱帯・亜熱帯地域を中心に広く蔓延 ており、依然として重大な健康療 いる。このような状況に対療 いる。このような状況に対療 いる。でのようなが表、 の開発が強く求められている。そ でよび基礎研究者が一堂に会し、 おな対策に向けて研究成果の報告と活 発な議論が行われた。
令和6年度名桜大学FDSD合同ハラ スメント研修会	名桜大学		オンライン	名桜大学教職員	大学におけるハラスメントの特徴と教 員の対応についての研修
「高校生のための心理学講座」 2024	公益社団法人日本 心理学会 開催企画:泊真児	後援:沖縄県教育委 員会	琉球大学文系講義 棟201教室	高校生・教員・一 般	本講座は、(公社)日本心理学会が心理 学に興味のある高校生や心理学の知識 を現場で活かしたい教職員の方に向け 2012年から開催している全国公募制の 講座である。担当者を含む5名の教員で 5コマの心理学講義を行った。
ハラスメント防止研修	沖縄県立芸術大学		沖縄県立芸術大学当蔵キャンパス	沖縄県立芸術大学 教職員	大学におけるハラスメントの特徴と教 員の対応についての研修
無自覚に誰かを傷つけないように するための人権講座	ヨルベ	振興会「令和6年度	美術館ギャラリー	沖縄県内のアート ワーカー	
セクシュアリティ研修(管理職向け)	ヒルトン沖縄瀬底 リゾート		ヒルトン沖縄瀬底 リゾート	管理職	リゾートホテル管理職向けにセクシュ アリティ研修を実施した。
セクシュアリティ研修(一般職向け)	ヒルトン沖縄瀬底 リゾート		ヒルトン沖縄瀬底 リゾート	一般職	リゾートホテルー般職向けにセクシュ アリティ研修を実施した。
四学会合同沖縄大会(第76回日本 動物学会九州支部会,第73回九州 沖縄植物学会,第68回日本生態学 会九州地区会,第61回沖縄生物学 会)	四学会合同沖縄大 会実行委員会		琉球大学	研究者	「ミナミコメツキガニ活動時間帯の季 節的変化」として講演を行った。
	令和6年度 第一回生活習慣病予防セミナー 第二回生活習慣病予防・セミナー 令和6年度 第二回生活習慣病予防・セミナー 日本消化器病学会市民公開講座 中級び保健師合同研修会 東京薬害肝炎患者団体合宿講演会 東京事子保健師講習会 「高原町保健師講習会 「Sciences Program: Mycobacterial Diseases Panel Meeting 2024 「会スメント防止研修 「毎年度であるのでは、「第日本	常和6年度 第一回生活習慣病予 沖縄県共済組合	令和6年度 第一回生活習慣病予	令和6年度 第一回生活習慣病予	帝和6年度 第一回生活習慣病予 沖縄県共済組合 パシフィックホテ がでミナー 井浜組合具 一

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
256	OKINAWAバイオコミュニティマッ チングカンファレンス2024	OKINAWAバイオコ ミュニティ		沖縄健康バイオテ クノロジー研究開 発センター	バイオ関連企業や 研究機関,支援機 関,金融機関など	「環境RNAを用いた水生生物の非侵襲的 遺伝子発現解析手法」として講演を 行った。
257	第3回シラヒゲウニ養殖勉強会	沖縄県栽培漁業センター		琉球大学地域創生 総合研究棟 1 階・ 琉ラボ	水産業関係者	シラヒゲウニ養殖に関する産学官情報 交換プラットフォーム。
258	日本水産増殖学会シンポジウム 「養殖の未来を考える〜環境保全 型養殖と養殖を柱とした地域活性 化〜」	日本水産増殖学会		沖縄タイムスビル	水産業関係者	「沖縄産シラヒゲウニの復活を目指して〜沖縄県と琉大COI-NEXT の地域連携〜」として講演を行った。
259	令和6年度アグリ技術シーズセミ ナーin沖縄	(公社)農林水 産・食品産業技術 振興協(JATAFF)		那覇商工会議所	一般市民	「琉球大学が進める農水一体型サスティナブル陸上養殖プロジェクトの進捗 について」として講演を行った。
260	第4回シラヒゲウニ養殖勉強会	沖縄県栽培漁業センター		もとぶ文化交流センター	水産業関係者	シラヒゲウニ養殖に関する産学官情報 交換プラットフォーム。
261	01STサイエンストークシリーズ 「普通」ってなに?発達の多様性 (ニューロダイバーシティ)を活 かして		研究企画室	沖縄大学院大学 /01ST講堂	一般市民	ADHD研究に焦点をあてた、ADHDに関する映画上映会とOISTこども研究所(OIST発達神経生物学ユニット)の研究員による講演会、およびトークセッション
262	らぶはび コミュニティミーティ ング	沖縄科学技術大学 院大学こども研究 所	研究企画室	沖縄大学院大学 /0IST	こどもの発達につ いてお話したい保 護者,支援者	0IST 子ども研究センターが主催する子どものポジティブな行動を促す接し方のコツを伝える家族サポートプログラム「らぶはび」の交流イベント
263	多文化共生フェスティバル	沖縄県こども日本 語研究会	教育学部・研究企画 室	ちゃたんニライセンター	北谷市内の公立小 中学校で日本語 室に通報員、学校関 者、教職員希望 者	在住外国人等が住みやすい(働きやすい、学びやすい)地域作りや県民の異文化理解・国際理解の促進、特に外国籍の親を持つ子どもの教育に関するイベント。
264	沖縄県子ども日本語教育研究会勉 強会	沖縄県こども日本 語研究会	教育学部・研究企画 室	教育学部	日本語指導教室の 担当者・研究者	沖縄県内で年少者日本語教育に関わる 人が集い、学び、つながるためのネットワーク(JSLOネット)が主催する勉 強会
266	化学グランプリ 2024 一次選考試験 (沖縄会場)	公益社団法人 日本 化学会	科学技術振興機構, 高等学校文専, 高等学校文等, 東京部科省、 東京部科省、 大学理学球大学理が 業省、 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次	琉球大学 理学部 理系複合棟102教室	高校生	「国際化学オリンピック」派遣の日本 代表高校生選抜を兼ねた、日本化学会 主催の化学コンテスト「化学グランブ リ」の一次選考試験 (沖縄会場、沖縄 県内の受験希望の高校生対象) を開 催、会場運営および試験を実施した。
267	サイエンステックキャラパン in 渡名喜「光化学の不思議」	沖縄県(企画部科学技術振興課)	沖縄県教育委員会, 渡名喜村教育委員会		未就学児・小学生・保護者	渡名喜村の小学生や未就学児童および 保護者を対象に光化学の実験科学講座 を実施した(沖縄県委託事業 令和6年 度子ども科学技術人材育成事業の一 環)。紫外線硬化樹脂を使ったオリジ ナルグッズの作成と光化学の実験を 行った。
268	サイエンステックフェス in 宮古 島「光と色と化学変化〜光で物質 を変える〜」	沖縄県(企画部科学技術振興課)	沖縄県教育委員会, 宮古島市教育委員 会, GODAC, 琉球大 学, 科学の風	宮古島市立 平良中学校	小中高校生・未就 学児・保護者・教 員・市民一般	宮古島市の小中高校生・未就学児・保護者・教員・市民一般を対象に開催された科学イベントにおいて、光化学の実験科学講座を実施した(沖縄県委託事業 令和6年度子ども科学技術人材育成事業の一環)。様々な光化学現象の演示実験を行った。
269	サイエンステックフェス in 那覇 「漢那先生とUVレジンでつくるク リスマスオーナメント」	沖縄県(企画部科 学技術振興課)	沖縄県教育委員会, GODAC, 琉球大学, 科学の風	サンエー那覇メイ ンプレイス	小中高校生・未就 学児・保護者・教 員・市民一般	沖縄県内の小中高校生・未就学児・保護者・教員・市民一般を対象に開催された科学イベントにおいて、光化学の実験科学講座を実施した(沖縄長村) 京教学技術人材育成事業の一環)。紫外線硬化樹脂を使ったオリジナルグッズの作成を行った。

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
270	小学校高学年ボトムアップ講座 「紫外線で固まるジェルでオリジ ナルグッズを作ろう!〜光化学の ふしぎ〜」		沖縄県教育委員会, 琉球大学	琉球大学 理学部 理系複合棟207教室	小学校4~6年生 (および同伴の保 護者)	沖縄県内の小学生高学年(4~6年生)を対象にボトムアップ科学講座を開催(沖縄県委託事業 令和6年度子ども科学技術人材育成事業の一環)、紫外線硬化樹脂を使ったオリジナルグッズの作成と光化学の実験を行った。
271	世界自然遺産推進共同企業体シン ポジウム2025『自然の絆を守る〜 世界自然遺産地域の持続可能な環 境保全〜』	世界自然遺産推進共同企業体		沖縄県立博物館・ 美術館(講堂)	一般市民	世界自然遺産地域の沖縄島北部や西表島に生息する動植物の保全に関する講演をおこなった。パネルディスカッションでは外来種問題に関して議論した。
272	シンポジウム『沖縄島の自然環境 と野生生物保全に関するシンポジ ウム〜ヤンバルクイナとプラス チックの関係〜』	熊本大学		沖縄県立図書館3F ホール	一般市民	ヤンバルクイナの生態とマイクロプラスチックへの暴露状況について講演があった。本種の生態やマイクロプラスチック暴露に関する質疑応答があった。辺士名高校の高校生も参加し、活動の紹介を行った。
273	講演会『やんぱるの森に生きる日本最大のネズミ ーケナガネズミの生態を知るー』	やんばる自然体験 活動協議会		国頭村保健センター	一般市民	沖縄島北部に生息する動物の1種であり、近年研究が進み始めたケナガネズミについて、最新の研究成果を地元の市民らと共有した。過去の情報について情報交換をおこなった。
274	令和6年度 琉球大学 出前講座 (宮古高校にて)			沖縄県立宮古高等 学校	高校生	2024年12月12日 (木) の13時40分~15 時30分まで、宮古高校の2年生 (40名程度) に向けて出前講座を行なった。講座は「13時40分~14時30分」と「14時40分~15時30分」の2回に分けて行なった。「World Englishes:世界の英語と日本人の英語」というタイトルで、高校生に「世界諸英語」に関してので援業を行った。高校生は当時40分~15時30分割に関してので、高校生に「世界諸英とは、「世界諸英とは、「世界諸英を持つてので、高校生に「世界諸英を持つて、にもり、発き領域といる。
275	「南城市環境教育の日」出前授業	船越小学校		佐敷小学校	小学生	南城市立船越小学校6年生を対象に「環境教育の日」特別授業として「太陽光発電のしくみ」に関する出前授業を行った。座学に加えて、太陽電池を使ってスピーカの音の変化やプロペラが回る様子等を実験を行い、太陽電池の理解ならびに興味を持たせることができた。
276	JICA 道路維持管理研修講師					
277	宜野湾市立嘉数中学校校内研修に おける講師				教育関係者	8月20日、9月23日、10月8日 の合計3回の校内研修を全職員に行っ た。
278	宜野湾市立志真志小学校校内研修 における講師				教育関係者	2020年6月3日、7月10日、9月26日、10 月16日 の合計4回の校内研修を全教職員に 行った。
279	宜野湾市立宜野湾小学校校内研修 における講師				教育関係者	2月7日、6月19日、7月1日 の合計3回の校内研修を全教職員に行った。 7月8日、7月15日、9月9日にケース会議を行った。
280	教員採用に係る工学部学生対象セ ミナー	沖縄県教育委員会 学校人事課	琉球大学キャリアセ ンター		大学生、大学院生	工業高校教員のなり手不足を解消する ために、工業高校教員の業務内容、魅 力を伝え志望者僧を図る県教委の取り 組みに対するコーディネートを行なっ ている。
281	出前講座「沖縄の森林 ・ マング ローブ・街のみどりを守る」	沖縄県立久米島高 等学校		沖縄県立久米島高等学校	高校生	久米島にマツ村線虫病が侵入し、深刻な被害が生じているなかで、「久米島の自然と松の価値を知ろう」「マツ村線虫病(松くい虫被害)について」の講義を行った。
282	石川高校への出前講座	沖縄県立石川高等 学校			高校生	

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
283	令和6年度 島尻地区内適応指導 教室合同体験学習「食育教室」				小学生、中学生	不登校児童生徒に対して、調理実習を 実施。調理を通して、望ましい食習慣 と生活習慣を身につけることを学ぶ。
284	健康食品管理士会沖縄支部令和6年度研修会	健康食品管理士会 沖縄支部		琉球大学農学部	社会人、一般	
285	令和6年度国頭地区公立幼稚園・ こども園会定期総会・研修会	国頭地区公立幼稚 園・こども園会			教育関係者	保育の質の向上について
286	宮古島市立平良第一小学校 校内 研究会	宮古島市立平良第 一小学校			教育関係者	幼児教育と小学校教育の円滑な接続の 推進について~子どもの豊かな表現を 育む~
287	令和6年度糸満市第2回幼小接続連絡協議会 光洋小学校公開授業 講話	糸満市教育委員会			行政機関関係者	
288	令和6年度第1回南城市幼小連携 事業 知念小学校公開授業及び合 同研修会	南城市幼児教育センター			教育関係者、行政 機関関係者	幼児期からつながる生活科~主体的・ 対話的で深い学びへ~
289	沖縄市立島袋幼稚園園内研修					
290	中城村幼児教育連携体制推進協議 会第1回合同研修会	中城村教育委員会				
291	豊見城市立上田こども園園内研修					
292	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かごチャイルド 園内研修					園内研修 保育の振り返り
293	令和6年度 豊見城市保幼こ小連 携推進事業 上田こども園公開保 育及び合同研修会	豊見城市教育委員 会			教育関係者、行政 機関関係者	
294	沖縄市立諸見幼稚園園内研修					
295	島尻教育研究所 公私立幼稚園・こども園・保育所(園)等研修会発展ステージ①				教育関係者	
296	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かご保育園 園内研修					園内研修 保育の振り返り
297	令和6年度第2回南城市幼小連携 事業 さしき保育園公開保育及び 合同研修会	南城市幼児教育セ ンター			教育関係者、行政 機関関係者	
298	島尻教育研究所 公私立幼稚園・ こども園・保育所(園)研究主 任・教諭・保育士等研修会充実ス テージ①				教育関係者	語り合いが生まれる園内研究~研究主 任の役割~
299	社会福祉法人大潮福祉会 ときわ 保育園 園内研修					園内研修 保育の振り返り
300	令和6年度第5回南城市幼小連携 事業 知念こども園公開保育及び 合同研修会	南城市幼児教育センター			教育関係者、行政 機関関係者	
301	沖縄市立北美幼稚園園内研修					
302	令和6年度第4回南城市幼小連携 事業 むぎの子共同保育園公開保 育及び合同研修会	南城市幼児教育センター			教育関係者、行政 機関関係者	
303	沖縄市立美里幼稚園園内研修					
304	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かご認定こども園 園内研修					園内研修 保育の振り返り
305	令和6年度第3回南城市幼小連携 事業 愛知友遊保育園公開保育及 び合同研修会	南城市幼児教育センター			教育関係者、行政 機関関係者	
306	令和6年度 沖縄県立総合教育センター 夏期短期研修講座幼児教育講座				教育関係者	探究でつなぐ保育・教育

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者		活動の概要
307	ZOOM研修 保育カンファレンス	八重山地区公立幼 稚園・こども園 会、園長会					
308	令和6年度豊見城市保幼こ小連携 推進事業 第1回保育ドキュメン テーション「往還型」研修会						
	南部広域行政組合島尻教育研究所 指導講師(幼児教育)				教育関係者		
310	南城市幼児教育センターシンポジ ウム・南城市保育研究大会	南城市幼児教育センター・南城市園 長会					
311	沖縄市立美原幼稚園園内研修						
312	沖縄市立比屋根幼稚園園内研修						
313	令和6年度豊見城市保幼こ小連携 推進事業 第2回保育ドキュメン テーション「往還型」研修会						
314	中城村幼児教育連携体制推進協議 会第2回合同研修会	中城村教育委員会					
	令和6年度 糸満市幼小連携支援 事業「第4回連絡協議会」糸満南 こども園公開保育指導助言・講話	糸満市教育委員会			行政機関関係者		
	令和6年度第6回南城市幼小連携事業 大里こども園公開保育及び合同研修会	南城市幼児教育センター			教育関係者、行政 機関関係者		
	令和6年度第5回南城市幼小連携事業 知念こども園公開保育及び合同研修会	南城市幼児教育センター			教育関係者、行政 機関関係者		
	令和6年度糸満市保育の質の向上 研修 公立こども園 外部参観型 公開保育研修 喜屋武こども園						
319	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かご認定こども園 園内研修					園内研修	保育の振り返り
	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かご保育園 園内研修					園内研修	保育の振り返り
	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かごチャイルド 園内研修					園内研修	保育の振り返り
322	令和6年度宮古地区幼児教育研究 協議会 事前オンライン研修						
	令和6年度宮古地区幼児教育研究 協議会 平一幼稚園公開保育 指 導助言及び講話						
324	第65回九州国公立幼稚園・こども 園会教育研究大会沖縄大会記念講 演						
	沖縄市立島袋幼稚園公開保育及び 園内研修						
326	令和6年度豊見城市保幼こ小連携 推進事業 第3回保育ドキュメン テーション「往還型」研修会						
327	与那原町立阿知利保育所園内研修						
328	宜野湾市立普天間幼稚園園内研修						
329	ときわ保育園 園内研修						
330	豊見城市 幼小接続事業 あゆみ 保育園公開保育及び合同研修会						
	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり かご認定こども園 園内研修					園内研修	保育の振り返り

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆり		NIE GENOLE	J 180 9771	7721	71300 1002
332	社会福祉法人化ゆり福祉会 ゆりかごチャイルド 園内研修					園内研修 保育の振り返り
333	社会福祉法人若潮会 しおひら保 育園 園内研修					
334	第47回沖縄青少年科学作品展	沖縄電力株式会社			幼児、児童生徒、 学生、教育関係 者、保護者、社会 人、一般	科学体験を通じて科学技術への興味・ 関心を引き出す次世代人材育成事業。 担当教員のブースでは、ブロッコリー からDNAを抽出する実験を参加者が実際 に行った。
335	市民公開講座	沖縄県医科学研究 財団		沖縄県内	社会人、一般	市民公開講座でわかりやすく最新医学を紹介する
336	那覇市中学校国語研究会令和6年 度夏季研修会における講演:論理 的に表現する力を育む学習評価	那覇市中学校国語 研究会		那覇市立安岡中学校	教育関係者	
337	沖縄アミークスインターナショナ ル中学校で特別講義と実験実習	沖縄アミークスイ ンターナショナル 中学校		沖縄アミークスイ ンターナショナル 中学校	中学生	特別講義「遺伝子は何を決める?」 分子生物学実習「Genotyping of ABO Polymorphisms」
338	戦争体験証言を用いた教材開発 ワークショップ	南城市教育委員会		南城市役所	教育関係者	戦争体験証言を用いた教材開発ワーク ショップにおいて、ワークショップの コーディネーターを行った。
339	大学生協連PeaceNow!OKINAWA事 前学習会	全国大学生協連		Z00Mによるオンラ イン講演	大学生	沖縄での平和研修企画の事前学習としてオンラインでの講話を実施した。
340	第225回シマ研究会「沖縄戦と食糧問題」	沖縄国際大学南島 文化研究所		沖縄国際大学	研究者、社会人、 一般	
341	沖縄県平和祈念資料館講座第14 回、第15回	沖縄県平和祈念資 料館			大学生、社会人、 一般	
342	建国記念の日に反対する集会	沖縄県憲法普及協 議会など		那覇市・教育福祉 会館	社会人、一般	
343	沖縄大学・沖縄戦フィールドワー ク講師	沖縄大学		宜野湾市、中城 町、西原町、那覇 市	大学生	
344	ひがれお×謝花直美「琉球人形語 り」	アーティストひが れお氏		那覇市・栄町共同書店	研究者、社会人、 一般	アーティストひがれお氏の個展「琉球 人形あつめ」に関わるトーク。
345	日本オーラル・ヒストリー学会研 究実践交流会「食の経験を聴く」	日本オーラル・ヒ ストリー学会研究 活動委員会		沖縄県立博物館・ 美術館	社会人、一般	
346	第65回九州音楽教育研究大会沖縄 大会			アイム・ユニバー スてだこホール	教育関係者	
347	やんばるの森に生きる日本最大の ネズミ -ケナガネズミの生態を知る-	やんばる自然体験 活動協議会	菊池隼人、東哲平		児童生徒、学生、 社会人、一般	
348	沖縄の自然環境と野生生物の保全 に関するシンポジウム〜ヤンバル クイナとプラスチックとの関係〜	熊本大学	沖縄県	沖縄県立図書館	高校生、社会人、 一般	
349	世界自然遺産推進共同企業体シンポジウム2025~かけがえのない価値を次世代へ	世界自然遺産推進 共同企業体		沖縄県立博物館・ 美術館	高校生、大学生、 社会人、一般、企 業関係者、行政機 関関係者	
350	看護専門学校講師				その他関係者	
351	多良間小学校お天気教室	日本気象学会沖縄 支部	宮古島地方気象台、 多良間小学校	多良間小学校	小学生	多良間小学校において、台風に関する 講義を行った。
352	講演:「知識経営について ~気 象台において知識創造を牽引する 人材を目指して~」	包括的連携協定 (琉球大学・沖縄 気象台)				

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
353	沖縄の染め織り再考	沖縄県青色申告会 連合会女性部講演 会		かんぽの宿那覇レ クセンター	市民団体関係者	
354	「学習指導サプリメントⅣ」での 読谷村のよみたん自然学校との共 同授業	よみたん自然学校			大学生	新型コロナ対策で、学生ボランティア は実施できなかったが、リモート授業 で、よみたん自然学校の紹介、教育の 特色について、学生に紹介した。
355	アメラジアンスクール・イン・オ キナワでの家庭科衣生活出前授業 の実施			アメラジアンス クール・イン・オ キナワ	児童生徒	
356	宜野湾市立嘉数中学校校内研修に おける講師				教育関係者	2019年4月3日、4月4日、5月17日、6月 11日、7月30日 の合計 5回の校内研修を全教職員に 行った。 2020年9月23日、10月8日 の合計 2回の校内研修を全職員に行った。
357	宜野湾市立志真志小学校校内研修 における講師				教育関係者	2019年5月29日、6月12日、7月30日 の合計3回の校内研修を全教職員に 行った。 2020年6月3日、7月10日、9月25日、10 月16日 の合計4回の校内研修を全教職員に 行った。
358	宜野湾市立宜野湾小学校校内研修 における講師				教育関係者	2月7日、6月19日、6月24日、7月1日、8 月26日 の合計 5 回の校内研修を全教職員に 行った。 6月24日、7月8日、7月15日、9月9日に ケース会議を行った。
359	久米島高校出前授業			久米島高校	高校生	7 7 Aug 2 13 372 0
360	宮古高校出前授業				高校生	
361	「八重山観光・交通人材育成研修会」	一般社団法人八重 山ビジターズ ビューロー			大学生、大学院 生、社会人、一 般、企業関係者、 行政機関関係者	
362	沖縄県立看護大学セキュリティ講 習会				教育関係者、研究 者	
363	シチズンサイエンスの土壌を育む ワークショップ ~与論の水を調 査しよう!身近な水の分析チャレ ンジ~	特定非営利活動法 人ヨロンSC				
364	医療法人おもと会 沖縄リハビリテーション福祉学院非常勤講師	医療法人おもと会 沖縄リハビリテー ション福祉学院			その他関係者	
365	令和6年度 英語指導員第1回グ ループミティング(中学校対象)	那覇市教育委員会			教育関係者	学習指導要領やAET/JTEの役割、効果的なティームティーチングなどについての講演及びワークショップ
366	令和6年度 英語指導員第1回グ ループミティング(小学校対象)	那覇市教育委員会			教育関係者	学習指導要領やAET/JTEの役割、効果的なティームティーチングなどについての講演及びワークショップ
367	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 1 宮古地区	オンライン		オンライン	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
368	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 1 八重山地区	八重山教育事務所		オンライン	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
369	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 1 国頭地区	オンライン		オンライン	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
	L	I		I	I.	1

(2)他機関主催

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
370	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 1 中頭地区	オンライン		オンライン	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
371	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 1 那覇地区	那覇教育事務所		オンライン	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニング、ライティングのテス ト改善ワークショップ
372	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 1 島尻地区	オンライン		オンライン	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
373	伊江中学校校内研修会	伊江中学校		伊江中学校	教育関係者	学習指導要領に基づいた評価に関する 研修
374	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 2 八重山地区	八重山教育事務所		八重山教育事務所	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
375	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 2 宮古地区	宮古教育事務所		宮古教育事務所	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
376	中城南小学校校内研修	中城南小学校		中城南小学校	教育関係者	中城村の校種間交流授業の指導助言を 行う。
377	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 2 那覇地区	那覇教育事務所		南部合同庁舎	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
378	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 2 島尻地区	島尻教育事務所		島尻教育事務所	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
379	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 2 中頭地区	中頭教育事務所		中頭教育事務所	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
380	令和6年度中学校英語 STEP UP 研修会 2 国頭地区	北部合同庁舎		北部合同庁舎	教育関係者	CAN-DO リストと評価についての講演、 及びリスニングとライティングテスト の改善ワークショップ
381	設立50周年記念浦添市建設技術協 会講演会講師	浦添市建設技術協 会			企業関係者、その 他関係者	
382	防災対応に関する専門的見地から の講義	学校法人永志学園 専門学校日経ビジ ネス			その他関係者	
383	令和 6 年度学校安全指導者養成講習会講師	沖縄県教育委員会			教育関係者	
384	九州各県交通安全協会同安全運転 管理者等協議会専務理事等会議	九州交通安全協会			その他関係者	
385	沖縄気象台管内地震活動解説業務 研修	沖縄気象台			その他関係者	
386	沖縄本島中南部における広域都市 構造のあり方に関する勉強会	沖縄県			行政機関関係者	
387	物理系出前授業	西原町立西原南小 学校		西原町立西原南小 学校	小学生	
388	物理系出前授業	西原町立坂田小学 校		西原町立坂田小学校	小学生	
389	物理系出前授業	北谷町立北谷谷第 二小学校		北谷町立北谷谷第 二小学校	小学生	
390	物理系出前授業	一般社団法人 MATCH21	sk 2025 96	いろは児童クラブ	小学生、教育関係 者	

University of the Ryukyus Data Book 2025 96

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
391	物理系出前授業	豊見城市生涯学習 振興課		豊見城市立豊見城 小学校	小学生、教育関係者	
392	物理系出前授業	放課後児童クラブ HIMN (ひーむん)		放課後児童クラブ HIMN (ひーむん)	小学生	
393	令和 6 年度『琉大理学部出前講 座』	西原町立中央公民館		西原町立中央公民館	小学生、保護者	
394	夏休みおもしろ実験教室	宜野湾市長田児童 館		宜野湾市長田児童 館	小学生	
395	夏休み理科工作実験	浦添市立中央公民 館		浦添市立中央公民 館	小学生、保護者	
396	物理系出前授業	豊見城市立とよみ 小学校4年生PTA		豊見城市立とよみ 小学校体育館	小学生、保護者	
397	物理系出前授業	豊見城市立上田小 学校 4 年生PTA		豊見城市立豊見城 小学校体育館	小学生、保護者	
398	物理系出前授業	宜野湾市立宜野湾 小学校4年生PTA		宜野湾市立宜野湾 小学校体育館	小学生、保護者	
399	おきでんプレゼンツ第47回沖縄青 少年科学作品展	沖縄電力		ANA ARENA 浦添 (浦添市民体育 館)	幼児、児童生徒、 教育関係者、保護 者、社会人、一般	
400	物理系出前授業	NPO法人 ライフサ ポートてだこ		NPO法人 ライフサ ポートてだこ	児童生徒、教育関 係者	
401	物理系出前授業	ドーユーラボ		琉球大学理学部理 系複合棟208室	小学生	
402	がちゃがちゃクラス研究会	がちゃがちゃクラ ス研究会・丹野清 彦		琉球大学	教育関係者	講演:授業づくりについて
403	金武町立金武小学校出前授業(6 年生・性教育)	金武町教育委員会 教育長		金武町立金武小学校	教育関係者	授業:まかちょ~け~、思春期
404	第46回沖縄県養護教諭研修会	沖縄県養護教諭研 究会		金武町立中央公民 館 大ホール	教育関係者、保護 者、社会人、一般	講演「元気が出る性教育の話〜包括的性教育で子どもは変わる、大人も変わる〜」
405	与那原町立与那原東小学校校内研 修会	与那原町立与那原 東小学校校長		与那原町立与那原 東小学校	教育関係者	子どもたちの自尊感情を育む教育実践 について
406	糸満市立兼城小学校校内研修会	糸満市立兼城小学 校校長		糸満市立兼城小学 校	教育関係者	子どもの性的行動への対応について
407	沖縄県教育センター・養護教諭中 堅教諭等資質向上研修	沖縄県総合教育セ ンター			教育関係者	講演:性に関する指導について(生命の安全教育を含む)
408	沖縄県教育センター・養護教諭の 実践講座	沖縄県総合教育セ ンター		遠隔	教育関係者	講演:性に関する指導について (生命 の安全教育を含む)
409	がちゃがちゃクラス研究会	がちゃがちゃクラ ス研究会・丹野清 彦		琉球大学	教育関係者	講演:保護者との連携
410	令和6年度沖縄こどもの貧困緊急 対策事業保健に関する相談支援事 業「男性の男性のための性教育講 師」養成講座〔第1回〕 University of the Ryu	沖縄子どもの貧困 対策事業「保健に 関する相談支援事 業」	ok 2025 97	北谷町ニライセン ター	大学生、大学生、大学生、有関係者、 生、護者、一條者、 社会人、関係者、 社会人体関係者 、 被機関関係者	「男性の男性のための性教育講師」養成講座〔第1回〕講師

Ì						
No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
411	健康食品管理士会 沖縄支部 令和 6年度 研修会			琉球大学	大学生、大学院 生、教育関係者、 研究者、社会人、 一般、	
412	材料化学のSDGs:水素とリサイクル	九州高等学校理科 教育研究会		沖縄産業支援センター	教育関係者	https://ws.higo.ed.jp/hsbio/wysiwyg /file/download/1/502
413	水素を体験しよう!	イオン那覇チアー ズクラブ		琉球大学	小学生、中学生	
414	沖縄県電気管工事業協会第68回通 常総会での講演	沖縄県電気管工事 業協会			企業関係者	沖縄県電気管工事業協会第68回通常総会での講演「沖縄での地震・津波リスク」をおこなった
415	令和6年度防災気象講演会での講演「地震と津波への備え 一能登 半島地震の教訓と沖縄の防災課 題一」	沖縄気象台	沖縄気象台、沖縄 県、沖縄気象災害防 止協議会、一般財団 法人 気象業務支援 センター	沖縄産業支援センター	社会人、一般	講演「地震と津波への備え 一能登半 島地震の教訓と沖縄の防災課題一」を おこなった。
416	セミナー講師:内閣府沖縄総合事 務局令和6年度知財活用環境整備 事業	株式会社沖縄TL0			研究者	内閣府沖縄総合事務局 令和6年度知財活用環境整備事業における、大学等の研究者 の知的財産活動の推進を目的としたセミナーの講師 セミナータイトル:「地方大学 教員の実情に合わせたスモール起業とその役割」 医実な研究環境の構築のために
	講師、司会:第9回農水産業支援 技術フェア沖縄	「農水産業支援技 術展」沖縄実行委 員会		沖縄県市町村自治会館	研究者、社会人、 一般、学術団係 格者、企業関係 者、市民団体関係 者、行政機関関係 者	
418	地域連携教育活動:糸満市地域農 地・水・環境保全管理協定運営委 員会	糸満市地域農地・ 水・環境保全管理 協定運営委員会			小学生、大学生、 市民団体関係者 行政機関関係者	地域住民等四の活動を の維持対策が を大力では、 を大力に、
419	(株)総合資格 非常勤講師(1 級建築士 学科IV)	(株)総合資格			社会人、一般	
420	令和6年度 小学校音楽科「冬期研修会」	沖縄県中頭地区小 学校音楽教育研究 会				
421	ワークショップ"すいまーる"	JICA沖縄		JICA沖縄セン ター・SR201	社会人、一般	水資源の大切さを学んでもらうための 教材としてのボードゲームを開発し た。依頼を受け、その紹介を小中高の 先生に行った。
422	わくわく湧き水クイズ!	沖縄地域公共政策 研究会すいまーる プロジェクト		琉球大学・50周年 記念館	児童生徒、大学 生、社会人、一般	湧き水の原理を考えてもらうための模型を作って、クイズ形式で解いても らった。
423	ワークショップ「沖縄のことば」	日本フランス語教育学会			大学生、大学院 生、教育関係者、 安教者、学術団体 関係者	

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
424	令和5年度英語小中高大連携研修 会	沖縄県教育委員会			児童生徒、教育関 係者	2023年7月27日 オンラインにて研修会 内容打ち合わせ 同10月12日 沖縄工業高校の英語研究 授業参観、授業研究(指導助言)及び 録画 同12月 研究授業ダイジェストと授業 研究の動画を研修用としてに信(沖縄 県内小中高英語教員教) 2024年度 研修内容打ち合わせ 英語科授業参観、授業研究(指導助 言)及び録画 研修用動画として県内英語教員に配信 (教育委員会)
425	南の島の南極教室2024	那覇市若狭公民館	南極0B会沖縄支部	那覇市若狭公民館	児童生徒、学生、 教育関係者、保護 者、社会人、一般	一般向け、南極観測の紹介および講演
426	令和6年度那覇地区社会教育委員 連絡協議会研修会(講師)	那覇地区社会教育 委員連絡協議会			教育関係者、行政 機関関係者	
427	生化学(おもと会 沖縄看護専門 学校)講師			学校法人 おもと会 沖縄看護専門学校	その他関係者	
428	微生物学(おもと会 沖縄看護専 門学校)講師			学校法人 おもと会 沖縄看護専門学校	その他関係者	
429	生化学(那覇市医師会 那覇看護専門学校)講師			那覇市医師会 那 覇看護専門学校	その他関係者	
430	微生物学(那覇市医師会 那覇看 護専門学校)講師			那覇市医師会 那 覇看護専門学校	その他関係者	
431	島尻教育事務所 令和6年度第1 回定例校長研修会	島尻教育事務所		島尻教育事務所	教育関係者、行政 機関関係者	学校における保護者対応について講話 した。
432	沖縄国際大学「総合的な学習の時間の指導法」非常勤講師	沖縄国際大学		沖縄国際大学	大学生	沖縄国際大学の教職科目「総合的な学 習の時間の指導法」を担当している。
433	睡眠と認知症の関係 ~脳機能を 修復する眠りのしくみ~	沖縄県認知症疾患 医療センター		沖縄県立博物館・ 美術館	社会人、一般	
434	沖縄県カウンセリング実践講座	沖縄県教育庁			教育関係者	
435	親子サイエンス教室(液体窒素でおもしろ実験)	豊見城市立中央公 民館		豊見城市立中央公 民館	小学生、保護者	
436	物理系出前授業	北谷町立北谷小学 校		北谷町立北谷小学校	小学生	
437	おきなわ県民カレッジ美ら島沖縄 学講座	沖縄県教育委員会		沖縄県生涯学習推進センター	社会人、一般	沖縄県民を対象とした講座
	沖縄県立図書館「郷土史講座『伊 江親方日々記』で読み解く近世琉 球」	沖縄県立図書館		沖縄県立図書館	社会人、一般	
439	古文書の読み方	沖縄県 沖縄県教育庁 生涯学習振興課			社会人、一般	
440	琉球王国と宜野湾	宜野湾市立博物館		宜野湾市立博物館	社会人、一般	
441	神経内科学	首里城下町クリ ニック			社会人、一般	
442	令和6年度養護教諭初任者研修	沖縄県立総合教育センター			教育関係者	
443	令和6年度養護教諭中堅教諭等資 質向上研修				教育関係者	

No.	研修会等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
444	うるま市教育委員会・中頭地区社 会教育関係団体研修会(10/19) 講演「地域の経済や財政の問題に 触れる(公共経済学・地域経済学 からみた社会教育団体活動)」				社会人、一般、市 民団体関係者、行 政機関関係者	
445	令和5年度九州ブロック保健師等 研修会	沖縄県 日本公衆 衛生協会		ダブルツリーヒル トン那覇首里城/オ ンライン	行政機関関係者	
446	JICA沖縄センター保健医療分野研 修会講師				社会人、一般、そ の他関係者	
447	沖縄県立看護大学	沖縄県立看護大学		沖縄県立看護大学	大学生	非常勤講師
448	名桜大学	名桜大学		名桜大学	大学生	非常勤講師
449	物理系出前授業	西原町立西原南小 学校		西原町立西原南小 学校	小学生	
450	物理系出前授業	北谷町立北谷第二 小学校		北谷町立北谷第二 小学校	小学生	

No.	事業等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
1	ジュニアドクター育成塾(琉大ハ カセ塾)	地域連携推進機構	(連携機関を ・連携機関育委員会、 ・連線関団法 ・一島財団法 ・神縄県立・博物館・美術 ・手術・シンスオーシャン ・大会社・シャンス会社 ・「協力機関ラー 株式会社Alpaca、Lab、 有可のルズ ・「カールルズ」	琉球大学, 県内各地, 県外	小学5·6年 生, 中学生	国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST) の支援を受け、小学5年生から 中学3年生の児童・生徒を対象とした科 学教育プログラムを実施することを目 的に、公募・選抜を行い、受講生は国 内の研究機関のサポートのもと、年間 を通して高度で体系的なプログラムを 開催した。
2	グローバルサイエンスキャンパス (琉大カガク院)	地域連携推進機構	マー・	琉球大学. 東京外. 東外.	高校生	国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST) の支援を受け、高を集を対象とした科学教育プログラムを実施することを目的に、公募・選抜を行い、受講生は国内外の研究機関のサポートのもと、年間を通して高度で体系的なプログラムを開催した。
3	ボトムアップ型科学・キャリア教 育事業 「琉大サイエンスソウゾ ウ部」	地域連携推進機構		琉球大学, 県内各地	小学生, 中学生	沖縄県及び奄美地域の小中高生を対象 に、理系分野の児童・生徒の体験格差 解消やキャリア発達能力育成を目的と して、出前授業等を実施した。
4	次世代科学技術チャレンジプログ ラム(小中高型) 「琉大SEARCHプログラム」	地域連携推進機構	マ	琉県大学, 大学, 大各地, 県外,	小学5·6年 生, 中学生, 高校生	国立研究開発法人 科学技術振興機構 (JST) の支援を受け、小学5年生から 高校3年生の児童・生徒を対象とした科 学教育プログラムを実施することを目 的に、公募・選抜を行い、受講生は国 内の研究機関のサポートのもと、年間 を通して高度で体系的なプログラムを 開催した。
5	デジタルリスキリング協働推進ラ ボラトリー事業	デジタルリスキリング協働推進ラボ ラトリー(通称: Dラボ)		動テX いでも無能キ図き 画ム」つもD料でルるる にで・X であアこ。 は、	沖縄県内在住の学生や社会人	Dラボは沖縄の課題である低生産性や中小企業の人材不足に対し、デジタル人材の育成を通じて解決を図る。令和6年に14機関と協定を締結し、令和7年より動画学習システム「RICCA DX」を公開。修了者にはデジタルバッジを発行。

	<i>)本字</i> 王惟 ————————————————————————————————————					
No.	事業等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
6	アドバイザリースタッフ派遣事業	教育学部, 教育学 研究科, 教職セン ター		県内教育機 関,琉球大学 教育学部	県内教育関係 者	大学と地域社会の連携を目指し、大学が有する研究活動の成果を地域に還元することを目的として実施しており、学校の校内研修をはじめ、教育委員会や教育研究所等で実施される研修会して教育学部の教員を講師として派遣している。2024年度は延べ396件の派遣があった。
7	ヘリウム受託液化	研究基盤統括センター		極低温施設	液体へリウム 需要者	希少資源へリウムをリサイクルする。 液体へリウム (-269℃) は使用に伴い 蒸発するが、回収されたヘリウムガス を相手先から引き取り、本学のヘリウ ム液化装置で再液化して相手先へ供給 している。 (通年事業)
8	学外からの依頼分析・共用機器等 の利用開放	研究基盤統括セン ター		機器分析施設	試験研究機 関,企業	高度な化学分析の社会需要に対応するため、所管する共用機器等を学外に利用開放している。通年事業として、2種類の利用形態がある。①トレーニングを受けた分析者本人が本学の機器を直接利用する②試験サンプルを提供し、担当教職員が分析し結果報告する
9	小中高校等理科教育への液体窒素 提供	研究基盤統括センター		極低温施設	小中高校等教員	理科教育に非常に有効な液体窒素(-196℃)を小中高校等教員へ提供し活用してもらう。取扱の安全教育や実験の技術指導、専用の機材貸出なども行っている。(通年事業)
10	琉球大学結転生(ゆいまーる)基 金	総務部		琉球大学	母子家庭世帯 の母親及び子 ども	基金を財源として、琉球大学において 母子家庭の母親(シングル・マザー) の雇用及び実務技能訓練の機会を創出 支に関係し、母子家庭の財政的な環境と子の教育環境を改善し、沖縄県に おける子どもの貧困問題及び貧困の連 鎖の問題に貢献する。
11	産学金地域・企業ニーズ解決型共 同研究助成事業	研究推進機構	株式会社沖縄銀行	琉球大学内	本学の常勤教 員	本学の研究シーズと地域ニーズ又は企業ニーズをマッチングし、産学官連携の共同研究を支援することにより、地地域農野・地域産業活性化に寄与するとともに本学における教育研究活動の活性化を図る
12	環境省 地域循環共生圏づくり支 援体制構築事業	研究推進機構共創 拠点運営部門地域 共創プロジェクト チーム	中部地区和牛改良組合、うるま市、株式会社ファーズフォレスト、株式会社パイプフト、木式会社パイオジェット	沖縄県うるま市	畜産農家,耕 種農家,小売 業等	各地域が地域の活力を最大限に発揮し ながら、持続可能な自立・分散型の社 会を形成しつつ、地域の特性に応じて 地域同士が資源を補完し支え合い、環境・経済・社会を統合的に向上させる 「地域循環共生圏」を作る事業。本事 業では、畜産廃棄物の堆肥化、堆肥の 循環、耕畜連携に取り組む。
13	琉球大学ブランド商品開発支援事 業	研究推進機構共創 拠点運営部門地域 共創プロジェクト チーム	株式会社宮城ファー ム, TESIO, LIQUID、琉 球ミライ株式会社	沖縄県沖縄市	養豚農家,精肉加工業等	食品残渣からエコフィード(栄養計算された豚の餌)を作り、豚を飼育し、その肉をつかって商品化し、琉大ブランドとして、販売する。TES10により、「新しい時代のフランク」を試作し、今後販売していく。
14	戦略的地域連携推進経費地域協働 プロジェクト	研究推進機構共創 拠点運営部門地域 共創プロジェクト チーム	中部地区和牛改良組合、うるま市、株式会社ファーマーズフォレスト、株式会社サンクラフト、株式会社パイオジェット	沖縄県うるま市	畜産農家,耕 種農家,小売 業等	耕畜連携を進めるため、多くのステークホルダーが連携した協働ネットワークの創出を述る取り組みとして、多くのステークホルダーの中から、地域のリーダーとなる人材の育成を行う。
15	健康行動プログラム構築実証事業 (ぎのわん健康プロジェクト)	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	宜野湾市	琉球大学	自治体、小学校、地域住民、地域の 民、地域の大 種団体、 教職員等	ぎのわん健康プロジェクトは本学医学部・病院の移転に伴う健康医療拠点整備の一環として健康まちづくり推進のため2022年度から開始。市民のヘルスリテラシー向上と健康行動を促し健康づくりネットワーク構築を目指す。

No.	事業等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
16	海のおもしろさを伝えたい!大学 院生による研究成果発信の実践的 取り組み	博物館(風樹館)	船の科学館	風樹館	大学院生,小 学生	大学院生が自身の研究等を地域の小学 生に向けて、セミナーや博物館展示制 作を通してわかりやすく伝える。
17	~3Dデジタル風樹館~首里城・琉球列島資料の3Dで至るアーカイブ化	博物館 (風樹館)	首里城再興学術ネット ワーク	風樹館	学生等	博物館資料の3Dデータ取得および取得のための研修が行える環境を整備し、学生等に技術を習得してもらう。
18	アート イニシャティブ 沖縄	スプリー ティ トゥス				アートイニシアチブ沖縄は、沖縄の現代美術の実践を支援するために2020年に設立されました。私たちは、アイデアを促進し、プロジェクトを支援びけけます。 私たりは、アートと様々な分野における「繋がり」の強化に取り組みながしている。アートと様々な分野における、アートセンターの設立立立まを機関との連携や行きたければ、ひみんな、Go A Together. "というアフリカの場所をある。「早く行きたければ、Go Fast、Go A Together."というアフリカのように、A10は様々な人と協加しとなるように、A10は様々な人と協加にとを目指す。
19	大ちゃんプロジェクト				その他関係者	知的障害をもつ子どもたちの言葉の学習をサポートするための絵教材等を開発し、HPにアップして、無償提供している。

No.	事業等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
1	高校生の研究活動への参加受け入 れ	Okinawa Christian School International	総合技術部	研究基盤統括 センター、 フィールド科 学センター、 農学部	高校生	高校生にコーヒーの栽培試験に参加してもらい、コーヒーの収量調査や分析を通して、コーヒーが飲料として飲めるまでの過程やコーヒーの香りの組成について学び、研究の幅広さを体験してもらった。
2	JICA草の根支援事業	チームがじゃん	大学院医学研究科,風 樹館	大宜味村ぶな がやっこハウ ス	学童(幼稚 園、小学生)	JICA草の根支援事業でおこなっている ラオス 「子供たちが観察・記録・思 考・伝達により「科学するカ」を育む プロジェクト」の交流事業
3	Edu-Port 応援プロジェクト	チームがじゃん	大学院医学研究科,風 樹館	大宜味村ぶな がやっこハウ ス	学童(幼稚 園、小学生)	EDU-Portでおこなっているラオス 「子供たちが観察・記録・思考・伝達 により「科学するカ」を育むプロジェ クト」の交流事業
4	JICAフェスティバル	JICA沖縄	大学院医学研究科,風 樹館	JICA沖縄	一般	ラオス国で展開しているプロジェクトを中心に、チームがじゃんの活動の紹介
5	大学コンソーシアム沖縄 ハラス メント等防止プロジェクト会議	大学コンソーシア ム沖縄	ヒューマンライツセンター		県内大学等	沖縄県内における高等教育機関 11 校がハラスメント等対応に関する各自の課題を持ち寄り、ともに知見を共有し合うネットワーク会議
6	漫湖みんなで水族館2024	漫湖水鳥・湿地センター	ヒューマンライツセンター	漫湖水鳥・湿 地センター	一般	日本国内では漫湖でしか見つかっていないメジリハゼや絶滅危惧種のキララハゼをはじめ、みんなに大人気のトントンミーなど、汽水域に暮らす魚たちを展示します。
7	令和6年度 沖縄イノベーション・ エコシステム共同研究推進事業に おける研究テーマ「沖縄における 循環型栽培による大豆、麦類の生 産安定化と、これらを活用した味 噌および食品類の県産素材活用の 促進」	沖縄県	農学部、研究推進機構	農学部	県内農業生産 者、県内食品 製造業者、県 内環境関連事 業者	沖縄における在来大豆および麦類の生産技術を向上させ、生産物から味噌等発酵食品、一般食品類に対する県産原料の供給能力の強化を図り、地域一体型の循環系農商工連携エコシステムを開発する
8	沖縄県子ども科学技術人材育成事 業					
9	令和6年度文化芸術振興費補助金 「食文化ストーリー」創出・発信 モデル事業	文化庁	(一財)沖縄美ら島財 団		研究、所介述 保保 人学者者 人 関東 人 等 人 等 人 实 不 , 不 我 人 以 関 関 団 元 市 者 、 係 係 係 体 政 人 等 人 条 人 条 人 条 人 条 人 条 人 条 人 条 人 条 人 条	
10	沖縄県種雄牛の増勢事業	沖縄県畜産課、沖縄県畜産研究センター		沖縄県畜産センター	行政機関関係 者	OPU由来の卵胞卵を体外で成熟させ、現在の優秀雄牛の凍結精子を用いて体外受精を行う。そして、発生し胚を凍結保存し、発情を同期化させた受胚牛に胚移植することで、次世代を担う種雄牛の増勢を行う。
11	沖縄在来豚アグーの凍結精液の活 用と普及	沖縄県畜産課,沖縄県食肉センター		沖縄県食肉センター 数久 田農場	企業関係者	沖縄在来豚アグーの射出凍結精子を作製し、その活用と普及に努める。

No.	イベント等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
1	科学の自由研究まつり	地域連携推進機構		いちゅい具志 川じんぶん館	未就学児, 小学生	いちゅい具志川じんぶん館で、未就学 児から小学生を対象に出前授業を実施 した。
2	台風を作ろう	地域連携推進機構		北谷町宮城区 公民館	小学生, 中学生	北谷町宮城区公民館で、小学生から中 学生を対象に出前授業を実施した。
3	紫キャベツで色を作ろう	地域連携推進機構		八重瀬町中央 公民館	未就学児, 小学生, 中学生	八重瀬町中央公民館で、未就学児から 中学生を対象に出前授業を実施した。
4	沖縄科学技術教育シンボジウム2023 (OASES)	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	琉球大学 教育学部	一般	中学・高校生と保護者及び中学・高校 の教員を対象にポスター研究発表会を 開催した。
5	酵素でロケットを飛ばそう!	地域連携推進機構		鳩間小中学校	鳩間小・中学 生	鳩間小中学校で、小学生から中学生を 対象に出前授業を実施した。
6	酵素でロケットを飛ばそう!	地域連携推進機構		ちゅらゆい	中学生, 高校生	ちゅらゆいで、中学生から高校生を対 象に出前授業を実施した。
7	沖縄未来社会創生シンボジウム2023 (0FSIS)	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	琉球大学 教育学部	一般	中学・高校生と保護者及び中学・高校 の教員を対象に探究成果発表会を開催 した。
8	スーパーボールを作ろう!	地域連携推進機構		ちゅらゆい	中学生, 高校生	ちゅらゆいで、中学生から高校生を対 象に出前授業を実施した。
9	自分だけの化石をつくろう	地域連携推進機構		多良間中学校	多良間中学校 生徒	多良間中学校で、中学生を対象に出前 授業を実施した。
10	電子レンジが爆発!?色々なもの をいれてみよう!	地域連携推進機構		多良間中学校	多良間中学校 生徒	多良間中学校で、中学生を対象に出前 授業を実施した。
11	君も研究者!?シロアリの行動を あやつる実験	地域連携推進機構		伊是名小学校	伊是名小学校 生徒	伊是名小学校で、小学生を対象に出前 授業を実施した。
12	琉大iTecフェスタ	総合技術部	研究基盤統括センター	琉球大学千原 キャンパス	小学生(親子)	地域の小学生へ、技術や科学の面白さ を知ってもらい、次世代の科学技術人 材として育っていくことを目指して総 合技術部技術職員が取組んだイベント
13	グローカルフェスティバル	グローバル教育支 援機構国際教育支 援部門留学生ユ ニット	西原町	西原町町民交 流(さわかい) (来ホール) ・ 西原される マルシェ	地域の方々	沖縄県民の方々に、外国人、LGBT、障害者の方々といったマイノリティと交流し、対話する機会として開催した。また、催事の運営を通して、地域のグローカルリーダーを入学生および日本人学生および高校生を教育することも目的とした。
14	グローカルフェスティバル	グローバル教育支 援機構国際教育支 援部門留学生ユ ニット	西原町	西原町 町民交 流センター (さわふじ未 来ホール)	地域の方々	沖縄県民の方々に、外国人、LGBT、障害者の方々といったマイノリティと交流し、対話する機会として開催した。また、催事の運営を通して、地域のグローカルリーダーを入学生および高校生を教育することも目的とした。
15	オープンキャンパス	グローバル教育支 援機構(アドミッ ション部門)		琉球大学	高校生	事前予約制のもと、体験授業、在学生とのパネルディスカッションや懇談会を実施した。他にも、学生生活相談エリアを設けて、相談に応じた。

No.	イベント等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
16	合同企業説明会	グローバル教育支 援機構キャリア教 育センター		全保連ステーション(大学会館)	大学コンソー シアムに所属 する大学の学 生	県内外より60社程度の企業、官公庁にお越しいただき、就職活動を主な目的とした、業界、企業、業種理解等を促す活動を実施した。
17	合同業界研究セミナー	グローバル教育支 援機構キャリア教 育センター		オンライン (ライブ配信 と録画配信)	大学コンソー シアムに所属 する大学の学 生	県内外より50社程度の企業、官公庁に お越しいただき、進路選択の重要な材料となる知識取得を主な目的とした、 業界、企業、業種理解等を促す活動を 実施した。
18	合同業界研究会	グローバル教育支 援機構キャリア教 育センター		琉球大学第一 体育館	大学コンソー シアムに所属 する大学の学 生	県内外より180社程度の企業、官公庁にお越しいただき、進路選択の重要な材料となる知識取得を主な目的とした、業界、企業、業種理解等を促す活動を実施した。
19	琉球大学放射線科医局説明会	琉球大学大学院医 学研究科 放射線 診断治療学講座		MECAL GARDEN	医学生·初期 研修医	琉球大学大学院医学研究科放射線診断 治療学講座の紹介。放射線科医の仕事 内容や専門医取得に関する情報を紹介 した。
20	病院内覧会	沖縄健康医療拠点 開所式実施委員会		病院	国府行政 大学	移転後の琉球大学病院や沖縄健康医療 拠点の目的及び存在を関係者及び沖縄 県民に広く知ってもらうため、院内の 内覧を行った。
21	沖縄健康医療拠点開所式 記念式 典	沖縄健康医療拠点 開所式実施委員会		ラグナガーデ ンホテル	国会議員、政内行政機関、県内でのである。では、日本のでは、日	沖縄健康医療拠点の開所にあたり、政府機関、県内行政機関、各種医療団体及び地域医療機関との連携・協力を確認するとともに、高度医療の提供、先端研究の推進、医療人材の育成など、本拠点の使命と将来展望を広く発信した。
22	宮古島市エコー健診	琉球大学肝疾患相 談室	宮古島市	宮古島市役所	健診異常指摘 者	健診異常を指摘された方を対象にエコーで脂肪肝を評価し今後の生活指導に活かしてもらうことを目的とした
23	第2回おきなわオープンファシリ ティネットワークワークショップ	琉球大学研究基盤 統括センター		琉球大学50周 年記念館	地域の研究機器・設備, 技術人材等の利用・活用に興味のある方	沖縄県内の12機関が参加する『おきなわオープンファシリティネットワーク』において、日本各地域の研究基盤ネットワークの活動や課題等を共有し、更なる活動推進や連携を考えるワークショップを開催した。
24	第 1 回地域ネットワークサミット	琉球大学研究基盤 統括センター		琉球大学50周 年記念館	地域ネット ワーク参画機 関限定	各地方・地域で構築・運用されている研究基盤ネットワーク(6つ)の関係者が一堂に会し、地域ネットワークの活動推進、並びに地域ネットワーク間の連携強化等にむけた議論及び情報共有等を行った。
25	全日本製造業コマ大戦in沖縄特別 場所2024	工学部	沖縄ドリーム産業	共通教育棟1号 館2階217室	企業・団体・一般・学生	参加者それぞれが自作したコマ(コマ 大戦協会の規程サイズ)を使って、手 回しによる喧嘩ゴマの競技である.
26	文部科学省科学技術週間	琉球大学工学部 (渡嘉敷健研究 室)		工学部2号館2階	小学生,中学 生,高校生, 一般	沖縄県唯一の残教室無響室内の非日常 の音空間を体感して頂いた。同時に音 の実験も行なった。
27	まちの記憶展	工学部建築学コー ス 清水肇研究室	首里当蔵町自治会	当蔵公民館	地域住民	地域の場所の記憶に関わる調査研究の 成果をパネル展示によって地域住民に 公開した
28	まちの記憶展	エ学部建築学コー ス 清水肇研究室	首里大中町自治会	大中公民館	地域住民	地域の場所の記憶に関わる調査研究の 成果をパネル展示によって地域住民に 公開した
29	#PinkFridayPride	ハラスメント相談 支援センター, ヒューマンライツ センター		オンライン	一般	職場におけるLGBTQ+を含む性的マイノ リティの構成員およびその家族につい て、サポーティブな意思を表明する ムーブメント

No.	ク 本字主惟 イベント等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
30	おでかけ貴重書、北中城へ行く!	附属図書館	北中城村教育委員会	北中城村役場	一般市民	附属図書館と北中城村教育委員会が連 携し出張展示会を開催した。
31	企画展「第67回群像新人文学賞受 賞!豊永浩平さんの本棚」	附属図書館		琉球大学附属 図書館	学生・教職員・一般市民	第67回群像新人文学賞を受賞した本学 学生の受賞作及び関連する図書館資料 や学内教員、一般読者からの応援メッ セージ・受賞作の感想を紹介した。
32	令和6年度琉球大学附属図書館企 画展「琉大資料がつなぐあやは し:うるまの今昔」	附属図書館	うるま市教育委員会	うるま市立海 の文化資料館	一般市民	附属図書館とうるま市教育委員会との 共催で企画展を開催した。
33	おでかけ貴重書(移動展)「琉球 国王の肖像画とサイン(花押)」	附属図書館		琉球大学附属 図書館	学生・教職員・一般市民	御後絵(琉球国王の肖像画)のパネル 及び関連する図書館資料を展示した。
34	おでかけ貴重書(移動展)「琉球 国王の肖像画とサイン in 伊是 名」	附属図書館	伊是名村教育委員 会	伊是名村産業支援センター	一般市民	附属図書館と伊是名村教育委員会が連 携し出張展示会を開催した。
35	第18回琉球大学びぶりお文学賞	附属図書館		琉球大学附属 図書館本館	沖縄県内の大 学生(高の場合 門学校の場合 は本科4年次以 上)及び大学 院生	読む力・書く力の向上、想像力・表現力・創造力・割造力を開放、文学の育成、文学の啓蒙活動を高め、地域社会におけるを文とを目的とし、沖縄県内・西で東内のとの選者を行る・大学院生から自作の小小説・選者を行りが、(参加を選者を行りが、(参加を選者をはいる。)。(参加を選者をはいる。)。(参加を選者をはいる。)。(参加を選者を対した。)。(参加を選者を対した。)。(参加を選者を対した。)。(参加を選者を対した。)。(参加を選者を対した。)。(参加を選者を対した。)。(参加を選者を対している。)。(参加を選者を対している。)。(参加を選者を対している。)。(参加を選者を対している。)。(参加を選者を対している。)。(表現をいる。)。(表現をいる。)。(表れななる。)。(表れななる。)。(表現をいる。)。(表現をいる。)。(表現をいる。)。(表れななる。)
36	企画展「データサイエンス、知っ て!」	国際地域創造学部 総務係、数理・ データサイエン ス・AI教育推進室	ジェンダー協働推 進室, 附属図書館	琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	琉球大学で行われている数理・データサイエンス・AIに関する研究を紹介するほか、テーマに関する図書資料・新聞資料の展示に加え、データサイエンスに関する基礎的な事柄をパネル等で分かりやすく紹介した。(時間数は図書館開館時間数)
37	EU資料展「この夏、文学に触れて みませんか?」	附属図書館		琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	附属図書館は日本国内に18あるEU情報センターの1つである。学内の学生・教職員及び一般市民にEUについて関心を持ってもらうことを目的とし、で知盟国で学生の文学作品、加盟国に関する図書資料を展示した。(時間数は図書館開館時間数)
38	企画展「図書館の活用法"おさらい"」	附属図書館		琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	琉球大学の学生を対象に、大学図書館の基本的な機能や利活用方法をパネルや動画等で分かりやすく紹介した。また、オープンキャンパスに訪れた高校生向けに、大学図書館の機能をPRした。(時間数は図書館開館時間数)

No.	イベント等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
39	企画展「びぶりお文学賞参考図書 展示」	附属図書館		琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	琉球大学生を含めた沖縄県内の学生を 対象に、琉球大学びぶりお文学賞の募 集について周知し、文学賞への投稿意 欲を喚起することを目的として、過去 のびぶりお文学賞受賞作や小説・詩の 執筆に関する図書等を展示した。 (時間数は図書館開館時間数)
40	企画展「読む・知る・つながる 障がい学生支援室」	グローバル教育支援機構 障がい学 生支援室	附属図書館	琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	障がい学生支援室の活動について紹介するほか、テーマに関連する図書資料の展示に加え、大学・はおける合理的配はがボランティア・サポータ画等で分かりやすく紹介した。 (時間数は図書館開館時間数)
41	共同堆肥舎とローカルSDGsを 考える地域円卓会議	研究推進機構共創 拠点運営部門地域 共創プロジェクト チーム		うるマルシェ	市民,耕種農家,畜産農家	環境省地域循環共生圏づくり支援体制構築事業、戦略的地域連携推進経費地域協働プロジェクトの一環で、畜地域の農作物を作り、それを活用して消費する経済・社会を良くしていくローカル SDGs に繋がる。連携が期待されるステークホルダーとの対話を通しての課題を確していました。
42	ビジョン形成ワークショップ	研究推進機構共創 拠点運営部門地域 共創プロジェクト チーム	琉球ミライ	琉球大学	畜産農家	共同堆肥舎プロジェクトの実現に向けて、法人化に向けたプロセスや法制度の共有をし、メンバー同士のチームビルディング及びビジョン形成を行った。
43	琉大100人論文 2024	研究推進機構		STARTUP LAB RYUDAI 琉ラボ	琉球大学の教 職員・学生等	琉大の研究発信と地域との交流を目的 なした京都大学の「学内良縁プロジェ クト 京大100人論文」を参考にしたイ ベントで、匿名のポスター発表に対し て付箋でコメントすることで自由な意 見交換を実施
44	琉大100人論文 2024	研究推進機構	沖縄銀行	Okinawa Innovation Lab	企業,地域, 他大学	ホ大の研究発信と地域との交流を目的とした京都大学の「学内良縁プロジェクト 京大100人論文」を参考にしたイベントで、匿名のポスター発表に対して付箋でコメントすることで自由な意見交換を実施
45	琉大100人論文 2024	研究推進機構	附属図書館	琉球大学附属 図書館医学部 分館	琉球大学の教 職員・学生等	ホ大の研究発信と地域との交流を目的とした京都大学の「学内良縁プロジェクト 京大100人論文」を参考にしたイベントで、匿名のポスター発表に対して付箋でコメントすることで自由な意見交換を実施
46	琉大100人論文 2024	研究推進機構	附属図書館	琉球大学附属 図書館本館	琉球大学の教 職員・学生等	琉大の研究発信と地域との交流を目的 とした京都大学の「学内良縁プロジェ クト 京大100人論文」を参考にしたイ ベントで、匿名のポスター発表に対し て付箋でコメントすることで自由な意 見交換を実施
47	令和6年度琉球大学附属図書館企 画展「琉大資料がつなぐあやは し:うるまの今昔」	図書館・博物館 (風樹館)	うるま市教育員会 文化財課	うるま市海の文化資料館	一般	うるま市に関する附属図書館および博物館(風樹館)・島嶼地域科学研究 所・考古学研究室が所蔵する資料の展示。
48	大学院生が伝える海のおもしろさ	博物館(風樹館)	船の科学館(支 援)	博物館(風樹館)	親子・一般	サンゴやシャコ、水中考古学など海に 関する研究を行っている大学院生が、 風樹館の来館者、特にこどもに向け て、自分の研究や海のおもしろさ・大 切さをわかりやすく紹介。

(1) 本学主催

No.	イベント等名	主催部局名	共催等機関名	実施場所	対象者	活動の概要
49	昆虫・植物標本同定会	博物館(風樹館)	沖縄昆虫同好会	博物館(風樹館)	親子・一般	夏休みの自由研究や趣味で採集した昆虫や植物で名前がわからないものを専門家が同定。
50	比嘉座 風樹館公演	博物館(風樹館)	比嘉座	博物館(風樹館)	一般	博物館(風樹館)資料を用いたウチナーグチ芝居の公演を開催。
51	Soundscape Ryudai	Ryuda i +C	教育学部	博物館(風樹館)	一般	大学の施設等を活用したアートイベン トの開催
52	電子系ブクブク茶	Ryuda i +C	教育学部	博物館(風樹館)	一般	大学の施設等を活用したアートイベン トの開催
53	Art Meets Science 展覧会	Ryuda i +C	教育学部	博物館(風樹館)	一般	大学の施設等を活用したアートイベン トの開催
54	琉球大学、映画、記憶、	Ryuda i +C	教育学部	博物館(風樹館)	一般	大学の施設等を活用したアートイベン トの開催
55	ワラザンシンポジウム	博物館(風樹館)	国立民族学博物館	博物館(風樹館)・農学部 大教室	一般	藁算データベースとこれまでの研究成果を広く沖縄県民へ還元することを目的に、藁算シンポジウムと藁算の原標本による特別企画展を開催。
56	琉球大学WEB説明会	琉球大学アドミッションセンター, 学生部入試課			高校生、保護 者	
57	秋のWEB説明会	琉球大学アドミッションセンター, 学生部入試課			高校生、保護 者	
58	冬のWEB説明会	琉球大学アドミッションセンター, 学生部入試課			高校生、保護 者	
59	水素ロケットで的当てゲーム	琉球大学、西原町		西原町役場	幼徒学生者研人術者者関機メ者係別、生、、究、団、、係関デ、者児、生、、究、団、、係関デ、者児、大育養、般関業民、係アの東生大院孫、般関団行者関他生大院孫、会学 係体政、係関	

È	<i>)</i> 他饿倒土惟					
No.	イベント等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
1	進路説明会及び相談会	鹿児島県立沖永良 部高等学校		鹿児島県立沖 永良部高等学 校	沖永良部高校 生徒	沖永良部高等学校の生徒を対象に、出 前授業を実施した。
2	大島高校キャリア相談会	鹿児島県立大島高 等学校		鹿児島県立大 島高等学校	大島高校生徒	大島高等学校の生徒を対象に、出前授 業を実施した。
3	沖縄県青少年科学作品展	沖縄電力		ANA ARENA浦添	一般	小中学生とその保護者を対象に、次世 代人材育成事業の取り組みを紹介し、 科学実験教室を実施した。
4	進路説明会及び相談会	鹿児島県立与論高 等学校		鹿児島県立与 論高等学校	与論高校生徒	与論高等学校の生徒を対象に、出前授 業を実施した。
5	第20回うるま市産業まつり 琉球 大学体験授業 「トラクタ乗車体験」 「ホバークラフト」 「ミラクル万華鏡」	うるま市産業まつり実行委員会		沖縄県工業技術センター	小学生(うる ま市内外住民 含む)	【ホバークラフト】 空気の力で動く「ホバークラフト」の 仕組みを、カップやモーターを使って 楽しく学んだ。 【ミラクル万華鏡】 「ミラクル万華鏡」では、子どもたちがら、親と一緒に楽しく万華鏡作りに挑 した。 【トラクター乗車体験】 屋外ブースではトラクタア展示を行い、2日間で900名を超える方々が参加した。
6	宜野湾市立中央公民館 夏休み講座「LEDランタンづく り」	宜野湾市立中央公 民館		宜野湾市立博 物館	宜野湾市在住 小学4~6年生	基板に電子部品をはんだづけで取り付け、7色に光るLEDを用いたランタンを製作し、併せて浮沈子も製作した。はんだづけのやり方や、LED・浮沈子についても資料を用いて説明を行い、そのしくみや原理を学ぶとともに、ものづくりの楽しさを体験してもらった。
7	勝連図書館 冬の親子工作教室「LEDランタン (アクアリウム)」	うるま市立図書館		勝連地区公民館	うるま市在住 小学4~6年生	基板に電子部品をはんだづけで取り付け、7色に光るLEDを用いたランタシを製作し、併せて浮沈子も製作した。はんだづけのやり方や、LED・浮沈子についても資料を用いて説明を行い、そのしくみや原理を学ぶとともに、ものづくりの楽しさを体験してもらった。
8	西原町中央公民館 琉大総合技術部出前講座「作って 遊ぼう!親子で夏のクラフト体 験!」	西原中央公民館	琉球大学総合技術 部	琉球大学工学 部2号館	西原町在住 小学1~中学3 年生	午前の部として「ホバークラフトづくり」を実施し、その後「ものラボ」の紹介・機械の説明等を行った。午後の部は「まわりつづけるコマづくり」を実施し、その後「ものラボ」の紹介・機械の説明等を行った。
9	中城村ひだまり学童CLUB出前講座 「ホバークラフト」 「折り紙建築」	中城村ひだまり学 童CLUB	琉球大学 総合技術部	中城小学校	中城村民	2テーマを実施した。 「ホパークラフト」はホバークラフトを作ってもらいながら、「空気のカ」を学んでもらった 「折り紙建築」は、カッターや定規などを使って、1枚の紙を切ったり、 折ったり工夫すると飛び出す絵本のような3Dの立体的な形が出来上がる。

No.	イベント等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
10	親子で遊ぼう!女技の夏休み子ど もサイエンス2024	大阪大学部局横断 型女性技術職員 ネットワーク	総合技術部,理学部	50周年記念館	小学3~4年生	大阪大学部局横断型女性技術職員ネットで一ク主催のイベントに協力校とし女下で協力を含め全国から9校の大学等の女性技術職員が参加した。大学等の技術職員の仕事内容をアピールという実験で発見の面かせ樹脂を伝えをしてもといる映画を伝える使ってもらって財子では、高研究活動球体験してもらったという実験後は琉球大学博物館の風樹館の見学を行った。
11	第36回本部町健康とふれあいの福 祉まつり	本部町		本部文化交流センター	一般	名桜大学・琉球大学の連携による「骨盤底ヘルス」の概念を普及する目的で、本部町民を対象に医師による排尿に関する問題の原因や疾患、社会活動への影響などについての講話、理学療法士による骨盤底筋体操の指導を実施した。
12	第3回宮古島健康フェスタ	宮古地区医師会	宮古島市, 宮古地 区歯科医師会, 宮 古地区薬剤師会	宮古島市役所	一般	名桜大学・琉球大学の連携による「骨盤底ヘルス」の概念を普及する目的で、宮古島市民を対象に医師による排尿に関する問題の原因や疾患、社会活動への影響などについての講話、理学療法士による骨盤底筋体操の指導を実施した。
13	日本肝臓学会肝がん撲滅運動市民 公開講座	日本肝臓学会	琉球大学病院肝疾 患相談室	沖縄県立博物館美術館	一般市民	肝臓病における肝硬変、肝がんの死亡を減らすことを目的として、肝臓病の原因や進行させないための啓発活動を主に行った。
14	シンポジウム「地域ネットワーク の連携・発展による研究基盤エコ システムの構築」	国立大学法人山口 大学	一般社団法人研究 基盤協議会	山口県 かめ 福オンプレイ ス	大学等教職 員、研究基盤 にかかわる方	研究基盤における地域ネットワークの 取り組みが進む各大学を交えて、地域 ネットワークの連携・発展による研究 基盤エコシステムの構築について議論 を行った。
15	第47回沖縄青少年科学作品展 チャレンジ実験・科学教室	沖縄電力株式会社		ANA ARENA浦添 (浦添市民体 育館)	小中高生,一 般	科学体験を通じて科学技術への興味・ 関心を引き出す次世代人材育成事業。 担当教員のブースでは、ブロッコリー からDNAを抽出する実験を参加者が実際 に行った。
16	ピンクドット沖縄2024	ピンクドット沖縄 実行委員会	那覇市	那覇市ぶんかテンブス館前	一般	LGBTQを含む性的マイノリティについて「すべての人が、自分らしく生きやすい社会を」という思いを持つ人々がピンク色のものを身につけて集い、理解を深め、その思いを共有し表現するイベントにおいて無料ハラスメント相談を実施した
17	JICA海外協力隊活動パネル展	独立行政法人国際協力機構	附属図書館	琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	主催機関と本学は連携協力に関する覚書を締結している。当該覚書に基づく活動の一環として、JICA海外協力隊の概要や、沖縄県出身の隊員の活動の様子をパネル形式で紹介し、テーマに関連する思書館資料を展示した。(時間数は図書館開館時間数)
18	JICA沖縄フォトコンテスト展	独立行政法人国際協力機構	附属図書館	琉球大学附属 図書館本館	学生・教職 員・一般市民	主催機関と本学は連携協力に関する覚書を締結している。JICA沖縄が2022年度に開催した第3回SDGsフォトコンテストより、沖縄県出身の隊員の活動の様子をパネル形式で紹介した。(時間数は図書館開館時間数)

No.	イベント等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
30	JICA海外協力隊活動パネル展	独立行政法人国際協力機構	附属図書館	琉球大学附属 図書館本館	学生・教職 員・一般市民	主催機関と本学は連携協力に関する覚書を締結している。当該覚書に基づく活動の一環として、JICA無外協力隊の概要や、沖縄県出身の隊員の活動の様子をパネル形式で紹介した。(時間数は図書館開館時間数)
31	令和6年度女性に対する暴力をなくす運動関連パネル展	沖縄県・公益財団 法人おきなわ女性 財団	附属図書館, ジェンダー協働推進室, ヒューマンライツ センター	琉球大学附属 図書館本館	学生・教職員・一般市民	女性に対する暴力をなくす運動週間の 期間にあわせ、女性に対する暴力防止 の社会的認識を徹底させることを目的 に、テーマに関連する図書資料の展示 に加え、パネル等で分かりやすく紹介 した。(時間数は図書館開館時間数)
32	気候変動が及ぼす海洋生物への影響:海洋酸性化と生物資源	和歌山県立南紀熊 野ジオパークセン ター		和歌山県立南 紀熊野ジオ パークセン ター	一般	人間活動等によって排出される二酸化 炭素が海洋に溶け込み海水の別が下が る現象である海洋酸性化について、沖 線やさらに和歌山などを含め海の生物 や人々に暮らしに及ぼす影響について 一般市民に講演を行った。
33	海の温暖化と生態系の変化~真鶴 の海のいまとこれから~	横浜国立大学	横浜国立大学地域連携推進機構	真鶴ピザ食堂 KENNEY	一般	気候変動に伴いサンゴ礁生態系が直面 する環境問題そしてこれら問題への地 域社会の向き合いについて講演を行っ た。
34	動物学ひろば	日本動物学会		長崎大学 文教キャンパス	一般	研究で使われている動物を紹介し研究 者とのふれあいを通して、動物学の魅 力を実感してもらうことを目的とする イベントで、ホヤを紹介する展示を出 展した。会場責任者も担当した。
35	大学見本市2024~イノベーショ ン・ジャパン	国立研究開発法人 科学技術振興機構	研究推進機構	東京ビッグサ イト	スプ研の当者等オベび興等を支究研者 アー産味を対している。 アー産味を対している。 アール・・ 学の アール・ アール・ アール・ アール・ アール・ アール・ アール・ アール・	研究成果の社会還元、技術移転を促進 すること及び実用化に向けた産学連携 等のマッチングを目的として、ポス ター展示及び研究の説明を行った。
36	こたつ会議	株式会社スーパー フェスティバル	研究推進機構	グランフロン ト大阪	一般	「次世代のもモノづくり」をテーマとした本イベントにおいて、沖縄県大阪事務所の協力の元、琉球大学ブランド商品のプロモーションを行った。
37	第48回沖縄の産業まつり	沖縄の産業まつり 実行委員会	研究推進機構	沖縄県立武道館	一般	生産者の生産意欲の高揚と県産品に対する消費者意識の啓発に努めるとともに、時代のニーズに対応した新製品の開発と品質の向上を促進し、もある中で、大を図り、特色ある中で、大を図り、特色の拡大を図り、特色の本県で、大が、大なの一展がある。とを目的と実験を行った。
38	アグリビジネス創出フェア2024	農林水産省	研究推進機構	東京ビッグサ イト	農林水産・食 品分野の技術 関係者	農林水産・食品分野などの研究成果を展示し、研究機関同士や事業者との連携を目的として、農林水産・食品分野の技術関係者との交流を行った。
39	新技術説明会	国立研究開発法人 科学技術振興機構	研究推進機構	JST東京本部別 館	新技術や産学 連携に興味の ある企業関係 者	研究成果(特許)を実用化(技術転) させることを目的として、新技術や産 学連携に興味のある企業関係者に向け て、研究者(=発明者)自らが直接プ レゼンする特許の説明会に参加した。

No.	イベント等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
40	エコプロ2024	日本社) 日本社) 対工進機 がエル経営「シースを がエンラスを がエフラスを がエフラスを がエフラスを がエフラスを がエフランシー がエフランシー がエフランシー がエンデッ策 はたり一自 がエンデッ策 はたり一 がエンデッ策 はたり一 にたい。 がは、 がは、 がは、 がは、 がは、 がいまする。 がいまる。 はいまる。 がいまる。 はいな。 はいまる。 はいまる。 はいまる。 はいな	研究推進機構	東京ビッグサ イト	一般	環境への関心の高い一般消費者やビジネスパーソン、行政、自治体、NPO、環境教育を目的とした学生、報道関係者など、環境を取り巻く多彩なステークホルダーが一堂に集う展示会に出展し、研究の紹介を行った。
41	能登半島復興支援チャリティーイベント『庭園で酒廻り』〜三線の音色ト地酒デ繋ぐゆんたく場	能登ゆいまーる実 行委員会		福州園	一般市民	復興チャリティイベントにて、プロジェクトの研究成果物である琉大ミーバイ®を提供し、農水一体型サステイナブル陸上養殖プロジェクトの紹介を行った。
42	TSUNAGU CITY 2025 in NAGO	名護市		名護市民会館 大ホール・中 ホール・中庭	一般市民	ブース出展し、農水一体型サステイナ ブル陸上養殖プロジェクトの紹介を 行った。
43	世界自然遺産の島の炭素耕作によ る持続的発展	東京農工大学COI- NEXT	研究推進機構共創 拠点運営部門	中野わいわいホール(西表島)	COI-NEXT関係 者,竹富町民	大学等研究機関、企業、自治体、地元の方々が参加し、「西表の一次産業、流通の課題」「資源循環の課題」「ネイチャーポジティブの課題」「地域での研究展開と大学の役割」という4つのテーマで、パネルディスカッションを行った。
44	第47回はごろも祭り	宜野湾はごろも祭 り実行委員会	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	宜野湾市海浜 公園多目的広 場	一般	ぎのわん健康プロジェクトを広く周知 するため、プロジェクト紹介動画を放 映し、プロジェクト紹介用パネルを展 示した。
45	健康市民講演会	宜野湾市健康づく り推進員	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	宜野湾市保健 相談センター	一般	令和6年度は宜野湾市が「健康都市宣言」をして60周年にあたるのを機会に宜野湾市健康づくり推進員が「市民健康講演会」を企画。崎間敦先生が「高血圧を予防して、健康長演した。
46	琉球大学病院内覧会	琉球大学医学部, 大学病院, 宜野湾 市	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	西普天間キャ ンパス	一般	沖縄健康医療拠点の中核として新たに 歩み出した新病院の一般市民向け内覧 会で、ぎのわん健康プロジェクトの事 業紹介パネルをラウンジに設置。事業 内容や取り組み紹介を行った。
47	第4回うりずんフェスタ	沖縄県医師会・沖縄県	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	沖縄県医師会館	一般	ぎのわん健康プロジェクトを広く周知するため、プロジェクト紹介動画と次代の健康づくり副読本「くわっち~さびら」をもとに制作した食育動画を放映した。また、視聴した参加者にご協力いただきオンラインアンケートを実施した。
48	沖縄県PTA連合会総会	沖縄県PTA連合会	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	沖縄コンベン ションセン ター会議棟	各学校PTA会長	ぎのわん健康プロジェクトの事業説明と次世代の健康づくり副読本「くわっちぃ~さびら」の活用率の向上を目的に本の紹介を行った。
49	沖縄健康医療拠点開所式	琉球大学医学部, 大学病院	研究推進機構戦略 的研究プロジェク トセンター	ラグナガーデ ンホテル	行政機関,医 療関係者	開所式の展示会で「ぎのわん健康プロジェクト」と「ぎのわんスマート健康 増進プロジェクト」についてパネルを展示し、地域と学校での取り組みを紹介。また、次世代の健康づくり副読本「くわっち~さびら」をもとに制作された食育動画を放映した。
50	サイエンステックキャラバン in 渡名喜「光化学の不思議」(沖縄 県委託事業 令和6年度子ども科 学技術人材育成事業)	沖縄県(企画部科 学技術振興課)	実施:一般財団法 人中報報 人中報報 人中報報 人 人 人 人 大 大 大 大 大 会 大 委 会 委 長 委 長 会 会 表 委 表 会 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	渡名喜小学校	幼児、小学 生、教育関係 者、保護者	

No.	イベント等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
51	サイエンステックフェス in 宮古島「光と色と化学変化〜光で物質を変える〜」(沖縄県委託事業令和6年度子ども科学技術人材育成事業)	沖縄県(企画部科学技術振興課)	実施:無 人 大 決 神縄、後 大 神縄、後 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長 長	宮古島市立 平良中学校 体育館	幼児、児童生 徒、教育関係 者、保護者、 社会人、一般	
52	サイエンステックフェス in 那覇 「漢那先生とUVレジンでつくる クリスマスオーナメント」(沖縄 県委託事業 令和6年度子ども科 学技術人材育成事業)	沖縄県(企画部科学技術振興課)	実施:一般財団法 人沖縄県公衆衛生 協会	サンエー那覇 メインプレイ ス	幼児、小学 生、保護者、 社会人、一般	
	小学校高学年ボトムアップ講座 「紫外線で固まるジェルでオリジ ナルグッズを作ろう!〜光化学の ふしぎ〜」(沖縄県委託事業 令 和6年度子ども科学技術人材育成 事業)	沖縄県(企画部科学技術振興課)	実施:一般財団法 人沖縄、投援:沖縄 協会、後援:沖縄 県教育球大学 力:琉球大学	琉球大学理学 部(理系複合 棟207講義室)	小学生、保護 者	
54	全国「検査と健康展」in南風原 2024	沖縄県臨床検査技師会	健康食品管理士会沖縄支部	イオン南風原	幼児、児童生 徒、学生、社 会人、一般	
55	おきなわ花と食のフェスティバル 2025				社会人、一般	沖縄の伝統的農産物(島野菜)の普及 促進を目的とし、島野菜のブースを出 展。参加者は沖縄協同青果(株)、市 町村(南風原、中城村、石垣、伊江 村)、企業(もみじ弁当)。
56	石垣島ハーベストフェス	石垣市			幼児、児童生 徒、学生、社 会人、一般	
57	沖縄県委託事業 令和6年度子ど も科学人材育成事業サイエンス ティックフェスin 宮古島	一般財団法人沖縄 県公衆衛生協会		宮古島市立平 良中学校	小学生、保護 者	
58	沖縄県委託事業 令和6年度子ども 科学技術人材育成事業 サイエン スティックキャラバン in与那国 島			沖縄県与那国町保健センター	幼児、小学 生、保護者	未就学児、小学生、およびその保護者 を対象とした科学を楽しむイベント
59	春季進学相談会	沖縄デーアール			高校生	
60	春季進学相談会	沖縄デーアール			高校生	
61	沖縄県立久米島高校 進路相談会 学校別分科会	ライセンスアカデ ミー			高校生	
62	看護系大学合同説明会	大学コンソーシア ム沖縄	沖縄県看護協会, 沖縄県教育委員 会,沖縄県高等学 校PTA連合会		中学生、高校 生、教育関係 者、保護者	
63	八重山高校 1~3年進路相談会	ライセンスアカデ ミー			高校生	
64	沖永良部高校 校内進路ガイダン ス	キッズコーポレー ション			高校生、教育 関係者	
65	学びミュージアム	シンプル			高校生、保護 者	
66	浦添高校 進路相談会 学校別分 科会				高校生	
67	N高校 進路ガイダンス	VANTAN			高校生、教育 関係者	
68	樟南第二高校 大学進学支援講座				高校生、教育 関係者	
69	鹿児島県立与論高校 進路相談会 学校別分科会	ライセンスアカデ ミー			高校生	
70	科学技術週間展示会	沖縄県科学技術振 興課		沖縄県庁1階ロビー		
71	科学の自由研究祭り	いちゅい具志川じ んぶん館		いちゅい具志 川じんぶん館	小学生、保護 者、社会人、 一般	
	Iniversity of the Ryukyu	c Dota Book	2025 114	L	<u> </u>	

No.)他機関主催	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
72	サイエンステックキャラバン2024	沖縄県企画部科学技術振興課	沖縄県教育委員会	アミークス幼稚園	小学生	
73	サイエンステックフェスin北部	沖縄県企画部科学技術振興課	沖縄県教育委員会	本部町民体育館アリーナ	小学生、中学 生、保護者、 社会人、一般	
74	サイエンステックキャラバン2024	沖縄県企画部科学 技術振興課	沖縄県教育委員会	北谷町宮城児 童館	小学生	
75	サイエンステックキャラバンin北 大東小学校	沖縄県企画部科学 技術振興課	沖縄県教育委員会	北大東小学校体育館	小学生	
76	水素とリサイクルで沖縄の課題を 解決!	沖縄の産業まつり 実行委員会		奥武山公園	幼徒学生者研人術者者関機メ者係別、生、、究、団、、係関デ、者児、生、育護、般関業民、係アの児生大育護、般関業民、係アのの実に、係別で、各関で、会学、係体政、係関団行者関他、会学、係体政、係関	
77	りっかRIKAにLet's go!「ゼロ カーボン」について知ろう	沖縄市		沖縄こどもの国	幼徒学生者社般関関団行者関リ、生、、会、係係体政、係、学、教保人学者者関機メ者、保保体政、係、保険デー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
78	親子自然観察会	身近な自然を観察する会				
79	第6回おきなわ建設フェスタへの 参加	おきなわ建設フェ スタ実行委員会		沖縄県総合運動公園	小学生、中学 生、保護者、 社会人、一般	『おきなわ建設フェスタ図るといるとなり、 では、、人者を設定をは、、人者を設定をは、、人者を設定をできない。 では、、人者を認定をできない。 では、、人者をできない。 では、、人者をできない。 では、、大きながは、、、の通しても、の通しても、の通してものがので、 では、とくを保担規模ンしょりを保担規模ンした。 では、このでは、まのがのに、といるでは、 では、まのが、できながに、まのでは、のでは、 でいるのでは、まのでは、 でいるのでいるのでは、 でいるのでいるのでは、 でいるのでいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいるでいるでいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいるでいるでいるでいるでは、 でいるでいるでは、 でいるでは、 でいるでいるでいるでは、 でいるでいるでいなでいなでいるでは、 でいるでいなでいるで
80	ボードゲーム"すいまーる"	西原小学校		西原小学校	小学生	水資源の大切さを学んでもらうための 教材としてのボードゲームを開発した ので、その実践を依頼されて小学校で 環境教育の一環として行っている。
81	ボードゲーム"すいまーる"	久米島西中学校		久米島西中学 校	中学生	水資源の大切さを学んでもらうための 教材としてのボードゲームを開発した ので、その実践を依頼されて小学校で 環境教育の一環として行っている。
82	サイエンステックフェス in那覇	沖縄県企画部科学 技術振興課	沖縄県教育委員会	サンエー那覇 メインプレイ ス	小学生、保護 者、社会人、 一般	

No.	イベント等名	主催機関名	共催等部局名	実施場所	対象者	活動の概要
83	サイエンステックキャラバンin北 大東小学校	沖縄県企画部科学技術振興課	沖縄県教育委員会	北大東小学校 体育館	小学生	
84	科学の自由研究祭り	いちゅい具志川じ んぶん館		いちゅい具志川じんぶん館	小学生、保護 者、社会人、 一般	
85	サイエンステックキャラバン2024	沖縄県企画部科学 技術振興課	沖縄県教育委員会	放課後児童ク ラブあかん ちゃ学校(恩 納村立恩納小 学校)	小学生	
86	サイエンステックキャラバンin与 那国	沖縄県企画部科学 技術振興課	沖縄県教育委員会	与那国町保健 センター	小学生	
87	おきでんプレゼンツ第47回沖縄青 少年科学作品展	沖縄電力		ANA ARENA 浦 添(浦添市民 体育館)	幼児、児童生徒、教育関係者、保護者、 社会人、一般	
88	サイエンステックキャラバン2024	沖縄県企画部科学技術振興課	沖縄県教育委員会	北谷町宮城児 童館	小学生	
89	科学の自由研究祭り			いちゅい具志 川じんぶん館	幼児、小学 生、中学生、 保護者	
90	沖縄県科学人材育成事業 サイエ ンステックキャラバン2024	沖縄県		アミークス幼 稚園	幼児、小学 生、中学生、 保護者	
91	沖縄県科学人材育成事業 サイエ ンステックキャラバン2024	沖縄県		あかんちゃ学 校	幼児、小学 生、中学生、 保護者	
92	沖縄県科学人材育成事業 サイエ ンステックキャラバン2024	沖縄県		与那国町保健 センター	幼児、小学 生、中学生、 保護者	
93	沖縄県科学人材育成事業 サイエ ンステックフェスin那覇	沖縄県		サンエー那覇 メインプレイ ス	幼児、小学 生、中学生、 保護者	
94	沖縄県科学人材育成事業 サイエ ンステックフェスin北部	沖縄県		本部町民体育館アリーナ	幼児、小学 生、中学生、 保護者	
95	第47回沖縄青少年科学作品展	沖縄電力株式会社	沖縄県・沖縄県教育委員会・沖縄県 高等学校理科教育 研究協議会・沖縄 県理科教育協会	浦添市民体育館	幼児、小学 生、中学生、 保護者	

5. 国・県・市町村・産業界への委員協力等(2024年度)

No.	部局名	件数
1	グローバル教育支援機構	18件
2	研究推進機構	10件
3	地域連携推進機構	17件
4	人文社会学部	26件
5	国際地域創造学部	93件
6	教育学部	72件
7	理学部	40件
8	医学部・琉球大学病院	244件
9	工学部	104件
10	農学部	50件
11	法務研究科	11件
12	熱帯生物圏研究センター	60件
13	島嶼地域科学研究所	3件
14	島嶼防災研究センター	1件
15	附属図書館	1件
16	情報基盤統括センター	1件
17	総合企画戦略部	1件
18	総務部(役員含む)	34件
19	学生部	1件
20	施設運営部	4件
21	ジェンダー協働推進室	1件

[※]公開可能情報のみ計上。

6. マスコミへの取材対応、修学旅行の受入・対応など(2024年度)

No.	部局名	件数
1	グローバル教育支援機構	3件
2	研究推進機構	28件
3	地域連携推進機構	1件
4	国際地域創造学部	9件
5	教育学部	7件
6	理学部	30件
7	医学部・琉球大学病院	15件
8	工学部	10件
9	農学部	2件
10	法務研究科	2件
11	熱帯生物圏研究センター	6件
12	島嶼防災研究センター	1件
13	附属図書館	16件
14	総務部(役員含む)	2件
15	ヒューマンライツセンター	39件
16	風樹館	15件

[※]公開可能情報のみ計上。

[※]各学部については、研究科を含む。

[※]各学部については、研究科を含む。

施設等電話番号・所在地

Contact Information

施設等	代表番号	Eメールアドレス	所在地
大学本部	(098)895-ダイヤルイン		〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町 字千原1番地
knoul#\# on Trida#\#==			
知創推進部 研究推進課 地域連携推進課	8 0 1 6 8 9 9 7	knknkyu@acs.u-ryukyu.ac.jp chikikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	
国際連携推進課	8139	kosoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
総務部 総務課	8012	sosoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
人事企画課	8023	jnninyo@acs.u-ryukyu.ac.jp	
職員課	8027	jnsyoku@acs.u-ryukyu.ac.jp	
情報企画課	9 0 4 1	sojoho@acs.u-ryukyu.ac.jp	
財務部 財務企画課	8044	zksoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
経理課	8058	krsyusi@acs.u-ryukyu.ac.jp	
跡地活用室	8 0 5 4	zatochi@acs.u-ryukyu.ac.jp	
学生部 教育支援課	8 1 2 4	kykikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	
学生支援課	8127	gkgkari@acs.u-ryukyu.ac.jp	
入試課	8018	nskikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	
国際教育課	8 1 3 1	kogakuko@acs.u-ryukyu.ac.jp	
施設運営部 施設企画課	8067	sukksomu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
施設整備課		sushisetsuseibi@acs.uryukyu.ac.jp	
施設保全課(千原団地)	8079	hozen@acs.u-ryukyu.ac.jp	
(西普天間分室)	(098) 894-1369	suhphsa@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒901-2725 沖縄県宜野湾市字喜 友名 1076 番地
学長戦略室	8 0 0 1	sohisyo@acs.u-ryukyu.ac.jp	
基金室	9 0 1 3	kikin@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町
監査室	8984	kskaikei@acs.u-ryukyu.ac.jp	字千原 1 番地
保健管理センター	8144	hokekan@w3.u-ryukyu.ac.jp	-002 0244 \\
附属図書館	8153	tksoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0214 沖縄県中頭郡西原町
(利用案内等)	8 1 6 6	tssiryo@acs.u-ryukyu.ac.jp	字千原 1 番地 〒901-2725 沖縄県宜野湾市字喜
医学部分館	(098) 894 – 5499	tsigaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒901-2725 沖縄県宜野湾市字喜 友名 1076 番地
人文社会学部	8 1 8 2	hbsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
法務研究科	8 0 9 1	hbhkdak@acs.u-ryukyu.ac.jp	
国際地域創造学部	8980	kssoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町
教育学部及び教職センター	8 3 1 5	kisoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	字千原 1 番地
附属小学校	8 4 5 4	kigakkos@acs.u-ryukyu.ac.jp	3 1 131 2 2 2
附属中学校	8 4 6 2	kigakko@acs.u-ryukyu.ac.jp	
理学部 琉球大学病院	8 5 8 6	rgsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
西普天間キャンバス事務部	(098) 894-1301		
総務課	1 3 2 2	igzsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒901-2725 沖縄県宜野湾市字
企画課	1 3 6 1	ikesm@acs.u-ryukyu.ac.jp	喜友名 1076 番地
管理課	1338	ikkkeiri@acs.u-ryukyu.ac.jp	
医事課	1553	iisig@acs.u-ryukyu.ac.jp	
学務課 工学部	5513	igznyusen@acs.u-ryukyu.ac.jp kgsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
エチ마 農学部	8589	3 - , , 31	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町
亜熱帯フィールド科学教育研究センター	8 7 3 3 8 7 4 0	ngsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp ngsisetu@acs.u-ryukyu.ac.jp	字千原 1 番地
〒原フィールド 亜熱帯フィールド科学教育研究センター	(0980) 41-2242	3 , . ,	〒905-1427 沖縄県国頭郡国頭村
与那フィールド	(0,000) 11 2212		字与那 685 番地
熱帯生物圏研究センター			NAME AND ADDRESS OF THE PARTY O
西原研究施設	8 9 6 5	nesseikn@lab.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町
分子生命科学研究施設 瀬底研究施設	(0980) 47-2888	knkuodor@acs.u-ryukyu.ac.jp sesoko@acs.u-ryukyu.ac.jp	字千原 1 番地 〒905-0227 沖縄県国頭郡本部町
	·		字瀬底 3422 番地 〒907-1541 沖縄県八重山郡竹富
西表研究施設 地域連携推進機構	(0980) 85-6560	knsenmo@acs.u-ryukyu.ac.jp chikikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	町字上原 870 番地
地域共創企画室	8997	chikikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	
研究基盤統括センター	8997	rfc@w3.u-ryukyu.ac.jp	
研究基盤マネジメント部門	9078	rfc-mgmt@acs.u-ryukyu.ac.jp	
研究機器・技術支援部門	8967	по підпісшаська туакуалас. јр	
機器分析施設	8 9 6 7		
RI 施設	8951	rfc-ans@acs.u-ryukyu.ac.jp	
極低温施設	8 9 5 4		
環境安全管理部門	8967	rfc-es@acs.u-ryukyu.ac.jp	
情報基盤統括センター	8948	admin@cc.u-ryukyu.ac.jp	
グローバル教育支援機構	8124	p	
アドミッション部門	8018	nskikaku @acs.u-ryukyu.ac.jp	
大学教育支援部門	8124	kykikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	
国際教育支援部門(国際教育センター)	8 1 3 1	kogakuko@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町
留学生ユニット	8131	kogakuko@acs.u-ryukyu.ac.jp	字千原 1 番地
外国語ユニット	8 8 4 2	shika@lab.u-ryukyu.ac.jp	
保健管理部門(保健管理センター)	8127	gkgkari@acs.u-ryukyu.ac.jp	
キャリア教育支援部門(キャリア教育センター)	8 1 1 8	sysykari@acs.u-ryukyu.ac.jp	
博物館(風樹館)	8 8 4 1	fujukan@agr.u-ryukyu.ac.jp	
島嶼地域科学研究所	8 4 7 5 (研究所)	riis@riis.skr.u-ryukyu.ac.jp	
	8036(共同利用施設係)	knkuodor@acs.u-ryukyu.ac.jp	
島嶼防災研究センター	8829.8036	bousai@acs.u-ryukyu.ac.jp	
研究推進機構 西熱 異自順利 学 初 学 四 宏 # 2 # 2 # 2 # 2 # 2 # 2 # 2 # 2 # 2 #	8016	knknkyu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構	8016	knknkyu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
ダイバーシティ推進本部 DX ### 大部	8022	jndairi@acs.u-ryukyu.ac.jp	
RX 推進本部	9041	sojoho@acs.u-ryukyu.ac.jp	
大学評価 IR マネジメントセンター	8109	kshyouka@acs.u-ryukyu.ac.jp	
ハラスメント相談支援センター	8732	harassment@acs.u-ryukyu.ac.jp	

琉球大学プライド・オフィス	8 5 9 9	pride@acs.u-ryukyu.ac.jp		
総合技術部	9 1 3 1	ritec@acs.u-ryukyu.ac.jp		
奥の山荘	8 1 2 5	gkgkari@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒905-1501 字奥 2221-2	沖縄県国頭郡国頭村



琉球大学概要データ版 2025

University of the Ryukyus Data Book 2025

発行:国立大学法人琉球大学 編集:琉球大学総務部総務課広報係