

2023

琉球大学概要データ版

University of the Ryukyus
Data Book



琉球大学
UNIVERSITY OF THE RYUKYUS



目次

■ 役職員 Administrative Staff	4
■ 沿革概要 History Outline	6
■ 学部 Undergraduate	10
■ 大学院 Graduate School	12
■ 交流協定大学 Academic Exchange Agreements	16
■ 国際交流 International Exchange Activities	20
■ 令和5年度収入・支出予算 2023 Fiscal Year Budgets	23
■ 令和4年度財務諸表の概要 2022 Financial statements	24
■ 主な財務指標 2022 Financial statements	26
■ 土地・建物 Land and Buildings	33
■ 琉球大学病院 University of the Ryukyus Hospital	33
■ 科学研究費助成事業等 Grant-in-Aid-for Scientific Research	34
■ 公開講座・外部資金 Extension Lectures・Grant and Fund	36
■ 学生数 Number of Students	37
■ 入学・卒業後の状況 Enrollments, Graduates	38
■ 年度別卒業生（修了者）数 Number of Graduates by Year	39
■ 職員数 Number of Staff Members	40
■ 社会貢献活動 Social Contribution Activity	42
■ 施設等電話番号・所在地 Contact Information	115

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 President	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
理事・副学長(企画・研究) Executive Vice President for Planning and Research	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
流 Executive Vice President for Educatoin, Student Services, and International Exchange	石原 昌英 ISHIHARA Masahide
理事・副学長(地域貢献・施設) Executive Vice President for Regional Contribution and Facilities	福治 友英 FUKUJII Yui
理事・副学長・病院長(病院・上原及び普天間キャンパス・キャンパス移転) Executive Vice President, Director of the University Hospital	大屋 祐輔 OHYA Yusuke
理事・副学長(総務・財務) Executive Vice President for General Affairs and Finance	大城 功 OSHIRO Isao
理事(特命事項)(非常勤) Executive Director Extraordinary (Adjunct)	富原 加奈子 TOMIHARA Kanako
副理事・副学長(評価・IR) Vice President for Evaluation and Institutional Research	喜納 育江 KINA Ikuo
副理事・副学長(地域連携) Vice President for Regional Collaboration	和田 浩二 WADA Koji
副理事・副学長(法務・コンプライアンス) Vice President for Law and Compliance	宮尾 徹 MIYAO Toru
副理事・副学長(RX(琉大トランスフォーメーション)) Vice President for RX(Digital Transformation)	岡崎 成生 OKAZAKI Takeo
監事 Inspector	平敷 昭人 HESHIKI Shojin
監事(非常勤) Inspector (Part-time)	小池 真由美 KOIKE Mayumi
Assistants to the President	
学長補佐	
学長補佐(教育) Assistant to the President for University Education	浦崎 直光 URASAKI Naomitsu
学長補佐(研究) Assistant to the President for Research Activities	山田 広幸 YAMADA Hiroyuki
学長補佐(産学官連携) Assistant to the President for Industry-Government-Academia Collaboration	眞榮平 孝裕 MAEHIRA Takahiro
学長補佐(ダイバーシティ・国際連携) Assistant to the President for Diversity and International Collaboration	金城 ひろみ KINJO Hiromi
学長補佐(ハラスメント防止) Assistant to the President for Prevention of Harassment	矢野 恵美 YANO Emi
学長補佐(広報) Assistant to the President for Public Relations	宮国 薫子 MIYAKUNI Kaoruko
Management Council	
経営協議会	
学長 President	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
株式会社沖縄銀行取締役頭取 President, The Bank of Okinawa, Ltd.	山城 正保 YAMASHIRO Masayasu
沖縄県副知事 Deputy Governor of Okinawa Prefecture	池田 竹州 IKEDA Takekuni
当山法律事務所 所長 Director, Toyama Law Office	当山 尚幸 TOYAMA Naoyuki
帝京大学 学務顧問・特任教授 Academic Advisor and Special Appointed Professor of Teikyo University	徳永 保 TOKUNAGA Tamotsu
鈴鹿医療科学大学 学長 President, Suzuka University of Medical Science	豊田 長康 TOYODA Nagayasu
ン合同会社 顧問 DSS Sustainable Solutions Japan	福原 修三 FUKUHARA Shuzo
岡南中学校・高等学校長 Principal, The Junior and Senior Konan Gakuen High School	諸見 里 明 MOROMIZATO Akira
同志社大学 教授 Professor, Doshisha University	山田 礼子 YAMADA Reiko
理事・副学長(企画・研究) Executive Vice President for Planning and Research	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
流 Executive Vice President for Educatoin, Student Services, and International Exchange	石原 昌英 ISHIHARA Masahide
理事・副学長(地域貢献・施設) Executive Vice President for Regional Contribution and Facilities	福治 友英 FUKUJII Yui
理事・副学長・病院長(病院・上原及び普天間キャンパス・キャンパス移転) Executive Vice President, Director of the University Hospital	大屋 祐輔 OHYA Yusuke

理事・副学長(総務・財務) Executive Vice President for General Affairs and Finance	大城 功 OSHIRO Isao
国際地域創造学部教授 Professor, Faculty of Global and Regional Studies	東矢 光代 TOYA Mitsuyo
Council of Education and Research	
教育研究評議会	
学長 President	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
理事・副学長(企画・研究) Executive Vice President for Planning and Research	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
理事・副学長(教育・学生支援・国際交流) Executive Vice President for Educatoin, Student Services, and International Exchange	石原 昌英 ISHIHARA Masahide
理事・副学長(地域貢献・施設) Executive Vice President for Regional Contribution and Facilities	福治 友英 FUKUJII Yui
理事・副学長・病院長(病院・上原及び普天間キャンパス・キャンパス移転) Executive Vice President, Director of the University Hospital	大屋 祐輔 OHYA Yusuke
理事・副学長(総務・財務) Executive Vice President for General Affairs and Finance	大城 功 OSHIRO Isao
理事(特命事項)(非常勤) Executive Director Extraordinary (Adjunct)	富原 加奈子 TOMIHARA Kanako
人文社会学部部長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	本村 眞 MOTOMURA Makoto
International Exchange	
国際地域創造学部長 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	吉本 靖 YOSHIMOTO Yasushi
教育学部部長 Dean, Faculty of Education	萩野 敦子 HAGINO Atsuko
理学部部長 Dean, Faculty of Science	新垣 雄光 ARAKAKI Takimitsu
医学部部長 Dean, Faculty of Medicine	筒井 正人 TSUTSUI Masato
工学部部長 Dean, Faculty of Engineering	名轟村 盛和 WADA Tomohisa
農学部部長 Dean, Faculty of Agriculture	内藤 重之 WADA Koji
観光科学研究科長 Dean, Graduate School of Tourism Sciences	橋本 俊作 HASHIMOTO Shunsaku
保健学研究科長 Dean, Graduate School of Health Sciences	小林 潤 KOBAYASHI Jun
法務研究科長 Dean, Graduate School of Law	久保田 光昭 KUBOTA Mitsuaki
附属図書館長 Director, University Library	東矢 光代 TOYA Mitsuyo
グローバル教育支援機構副機構長 Vice Director, Global Education Institute	鹿内 健志 SHIKANAI Takeshi
人文社会学部教授 Professor, Faculty of Humanities and Social Sciences	金 成 浩 KIMJU SONHO
国際地域創造学部教授 Professor, Faculty of Global and Regional Studies	廣瀬 孝 HIROSE Takashi
教育学部教授 Professor, Faculty of Education	廣瀬 寿 HIROSE Hitoshi
理学部教授 Professor, Faculty of Science	藤井 道彦 FUJII Michihiko
医学研究科教授 Professor, Graduate School of Medicine	岸本 英博 KISHIMOTO Hidehiro
工学部教授 Professor, Faculty of Engineering	下里 哲弘 SHIMOZATO Tetsuhiro
農学部教授 Professor, Faculty of Agriculture	小西 照子 KONISHI Teruko
熱帯生物圏研究センター長 Director, Tropical Biosphere Research Center	徳田 岳 TOKUDA Gaku
University President Election Committee	
学長選考・監察会議	
株式会社沖縄銀行取締役頭取 President, The Bank of Okinawa, Ltd.	山城 正保 YAMASHIRO Masayasu
沖縄県副知事 Deputy Governor of Okinawa Prefecture	池田 竹州 IKEDA Takekuni
当山法律事務所 所長 Director, Toyama Law Office	当山 尚幸 TOYAMA Naoyuki

帝京大学 学務顧問・特任教授 Academic Advisor and Special Appointed Professor of Teikyo University	徳永 保 TOKUNAGA Tamotsu
鈴鹿医療科学大学 学長 President, Suzuka University of Medical Science	豊田 長康 TOYODA Nagayasu
DSSサステナブルソリューションズジャパン合同会社 顧問 DSS Sustainable Solutions Japan	福原 修三 FUKUHARA Shuzo
岡南中学校・高等学校長 Principal, The Junior and Senior Konan Gakuen High School	諸見 里 明 MOROMIZATO Akira
株式会社沖縄銀行取締役頭取 Professor, Doshisha University	山城 正保 YAMADA Reiko
同志社大学 教授 Professor, Doshisha University	山田 礼子 YAMADA Reiko
Faculty of Humanities and Social Sciences	
人文社会学部部長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	本村 眞 MOTOMURA Makoto
Faculty of Global and Regional Studies	
国際地域創造学部長 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	吉本 靖 YOSHIMOTO Yasushi
Faculty of Education	
教育学部部長 Dean, Faculty of Education	萩野 敦子 HAGINO Atsuko
Faculty of Science	
理学部部長 Dean, Faculty of Science	新垣 雄光 ARAKAKI Takimitsu
Faculty of Medicine	
医学部部長 Dean, Faculty of Medicine	筒井 正人 TSUTSUI Masato
Faculty of Engineering	
工学部部長 Dean, Faculty of Engineering	名轟村 盛和 WADA Tomohisa
Faculty of Agriculture	
農学部部長 Dean, Faculty of Agriculture	内藤 重之 NAITO Shigeyuki
理事・副学長(企画・研究) Executive Vice President for Planning and Research	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
Special Advisor	
特別顧問	
琉球大学名誉教授 Professor Emeritus, University of the Ryukyus	大城 肇 OSHIRO Hajime
Advisors	
顧問	
琉球大学名誉博士 Honorary Doctor, University of the Ryukyus	ナカソネ ロバートシオ NAKASONE Robert Tasho
琉球大学名誉博士 Honorary Doctor, University of the Ryukyus	クバ エドワード マサユキ KUBA Edward Masayuki
Management- Promotion Organizations	
運営推進組織	
グローバル教育支援機構長 Director, Global Education Institute	石原 昌英 ISHIHARA Masahide
研究推進機構長 Director, Organization for Research Promotoin	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
地域連携推進機構長 Director, Organization for Regional Collaboration	福治 友英 FUKUJII Yui
亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構長 Director, Transdisciplinary Research Organization for Subtropics and Island Studies	竹村 明洋 TAKEMURA Akihiro
ダイバーシティ推進本部長 Director, Office for the Promotion of Diversity	石原 昌英 ISHIHARA Masahide
広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office	福治 友英 FUKUJII Yui
国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation	石原 昌英 ISHIHARA Masahide
上原地区キャンパス移転推進本部長 Director, Promotion of Relocation of Uehara Campus	大屋 祐輔 OHYA Yusuke
RX推進本部長 Director, Division of Digital Transformation (RX)	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
Faculty of Planning and Management Strategy	
企画経営戦略会議議長 Chair, Planning and Management Strategy Committee	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
自己点検・評価会議委員長 Chair, Internal Assessment and Evaluation Committee	越野 泰成 KOSHINO Yasunari
病院長候補者選考会議長 Chair, Election Committee for Hospital Director Candidate	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
大学評価IRマネジメントセンター長 Director, University Evaluation IR Management Center	喜納 育江 KINA Ikuo
ハラスメント相談支援センター長 Director, Harassment Counseling and Support Center	矢野 恵美 YANO Emi

(2023年8月1日現在、 as of August 1, 2023)

Main Administration	
大学本部	
総合企画戦略部長 Director, General Strategic Planning Division	平良 喜彦 TAIRA Yoshihiko
経営戦略課長 Head, Management Strategy Section	比嘉 盛也 HIGA Moriya
研究推進課長 Head, Research Promotion Section	古謝 久美子 KOJIA Kumiko
地域連携推進課長 Head, Regional Collaboration Promotion Section	大城 光雄 OSHIRO Mituo
国際連携推進課長 Head, International Collaboration Section	金子 奈美子 KANEKO Namiko
総務部長 Director, General Affairs Division	浅田 泰司 ASADA Yasushi
総務課長 Head, General Affairs Section	精松 恒久 ABEMATSU Tsunehisa
人企画課長 Head, Human Resources Planning Section	伊良波 きくの IRAHA Kikuno
職員課長 Head, Personnel Welfare Section	本郷 弘子 HONGO Hiroko
情報企画課長 Head, Information Planning Section	宗本 涼子 MUNEMOTO Ryouko
財務部長 Director, Finance Division (concurrent post)	市川 修 ICHIKAWA Osamu
財務企画課長 Head, Finance Planning Section	鳥居 省司 TORII Shouji
経理課長 Head, Accounting Section	比嘉 桂 HIGA Kei
学生部長 Director, Student Affairs Division	金城 徹 KINJO Toru
教育支援課長 Head, Academic Support Section	村社 敬紀 MURAKOSO Yoshinori
学生支援課長 Head, Student Support Section	湧川 ひろみ WAKUGAWA Hiromi
入試課長 Head, University Admissions Section	津曲 裕理 TSUMAGARI Yuri
国際教育課長 Head, Global Education Section	金城 かおり KINJO Kaori
施設運営部長 Director, Facility Management Division	松田 賢 MATSUDA Ken
施設企画課長 Head, Facility Planning Section	辻本 慶太 TSUJIMOTO Keita
計画整備課長 Head, Planning and Maintenance Section	喜友名 朝順 KIYUNA Chojun
環境整備課長 Head, Environmental Management Section	森山 誠 MORIYAMA Makoto
移転整備室長 Head, Office for Uehara Campus Relocation	中塚 和成 NAKATSUKA Kazunari
大学本部付次長 Deputy Director, Headquarter	比嘉 盛也 HIGA Moriya
上原地区キャンパス移転推進室長 Head, Office for the Promotion of Relocation of Uehara Campus	金城 光彦 KINJO Mitsuhiro
Office of the President	

学長企画室	
学長企画室長(併任) Head, Office of the President(concurrent post)	平良 喜彦 TAIRA Yoshihiko
Fund Management Office	
基金室	
基金室長 (併任) Head, Fund Management Office(concurrent post)	浅田 泰司 ASADA Yasushi
Auditing Office	
監査室	
監査室長 Head, Auditing Office	比嘉 達志 HIGA Tatsushi

Faculties/Graduate Schools	
学部・大学院	
人文社会学部部長・人文社会科学研究科長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences / Graduate School of Humanities and Social Science	本村 真 MOTOMURA Makoto
法学研究科長 Dean, Graduate School of Law	久保田 光昭 KUBOTA Mitsuaki
人文社会学部事務長 Head, Administration Division of Faculty of Humanities and Social Sciences	棚原 淳治 TANAHARA Junji

国際地域創造学部部長 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	吉本 靖 YOSHIMOTO Yasushi
地域共創研究科長 Dean, Graduate School of Community Engagement and Development	本村 真 MOTOMURA Makoto
国際地域創造学部事務長 Head, Administration Division of Faculty of Global and Regional Studies	久保田 隆弘 KUBOTA Takahiro
教育学部長・教育学研究科長 Dean, Faculty of Education / Graduate School of Education	萩野 敦子 HAGINO Atsuko
教育学部事務長 Head, Administration Division of Faculty of Education	幸地 秀利 KOUCHI Hidetoshi
理学部長・理工学研究科長 Dean, Faculty of Science	新垣 雄光 ARAKAKI Takemitsu
理学部事務長(併任) Head, Administration Division of Faculty of Science(concurrent post)	仲宗根 勉 NAKASONE Tsutomu
医学部長・医学研究科長 Dean, Faculty of Medicine / Graduate School of Medicine	筒井 正人 TSUTSUI Masato
保健学研究科長 Dean, Graduate School of Health Sciences	小林 潤 KOBAYASHI Jun
上原キャンパス事務部長 Director, Administration Division of Uehara Campus	加藤 善一 KATO Yoshikazu
上原キャンパス事務部総務課長 Head, General Affairs Section, Uehara Campus	仲本 律雄 NAKAMOTO Ritsuo
上原キャンパス事務部企画課長 Head, Management Planning Section, Uehara Campus	知念 秀和 CHINEN Yoshikazu
上原キャンパス事務部管理課長 Head, Accounting Section, Uehara Campus	池原 広和 IKEHARA Hirokazu
上原キャンパス事務部医事課長 Head, Medical Affairs Section, Uehara Campus	仲里 隆司 NAKAZATO Ryuji
上原キャンパス事務部学務課長 Head, Academic Affairs Section, Uehara Campus	鈴木 樞 SUZUKI Kiwamu
普天間キャンパス(仮称)準備室長(併任) Head, Futenma Campus Relocation Office(concurrent post)	加藤 善一 KATO Yoshikazu
工学部長 Dean, Faculty of Engineering	名嘉村 盛和 NAKAMURA Morikazu
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 Agriculture	内藤 重之 NAITOH Shigeyuki
農学部事務長 Head, Administration Division of Faculty of Agriculture	下地 孝之 SHIMOJI Takayuki
University Research Centers	
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	波多野 想 HATANOU Sou
島嶼防災研究センター長 Director, Disaster Prevention Research Center for Island Region	カストロ ホワン CASTRO Juan Jose
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 Director, Tropical Biosphere Research Center	徳田 岳 TOKUDA Gaku
University Library	
附属図書館	
附属図書館長 Director, University Library	東矢 光代 TOYA Mitsuayo
医学部分館長 Director, Medical Library	古泉 英貴 KOIZUMI Hideki
事務部長 Director, Administration Division	森 一郎 MORI Ichiro
情報管理課長 Head, Information Management Section	梶原 茂寿 KAIJIWARA Shigetoshi
情報サービス課長 Head, Information Service Section	上村 順一 UEMURA Junichi
University of the Ryukyus Hospital	
琉球大学病院	
病院長 Director, University Hospital	大屋 祐輔 OHYA Yusuke
Interdepartmental Institutes for Education and Research	
学内共同教育研究施設	
研究基盤統括センター長 Director, Research Facility Center	木暮 一啓 KOGURE Kazuhiro
情報基盤統括センター長 Director, Information Technology Center	福田 英昭 FUKUDA Hideaki

博物館(風樹館)長 Director, University Museum (Fujukan)	辻 瑞樹 TSUJI Mizuki
Center for Teacher Education	
教職センター	
教職センター長 Director, Center for Teacher Education	上地 完治 UECHI Kanji
出版会	
出版会長 Director, The University of the Ryukyus Press	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
Affiliated Schools	
附属学校	
教育学部附属小学校長 Principal, Faculty of Education-Affiliated Elementary School	與那覇 美奈子 YONAMINE Minako
教育学部附属中学校長 Principal, Faculty of Education-Affiliated Junior High School	西里 優子 NISHIZATO Yuko
Faculty-Affiliated Facilities for Education and Research	
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 Director, Faculty of Medicine Research Laboratory Center	岸本 英博 KISHIMOTO Hidehiro
医学部附属動物実験施設長 Director, Faculty of Medicine Institute for Animal Experiments	高山 千利 TAKAYAMA Chitoshi
工学部附属工作工場長 Director, Faculty of Engineering Manufacturing Laboratory	野底 武浩 NOSOKO Takehiro
農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	内藤 重之 NAITOH Shigeyuki
Officials of Affiliated Organizations	
関係組織役員	
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 Director	大城 肇 OSHIRO Hajime
理事 Director	安里 哲好 ASATO Tetsuyoshi
理事 Director	西田 睦 NISHIDA Mutsumi
理事 Director	新田 早苗 NITTA Sanae
理事 Director	川上 康 KAWAKAMI Yasushi
理事 Director	中村 一彦 NAKAMURA Kazuhiko
理事 Director	新垣 秀彦 ARAKAKI Hidehiko
理事 Director	親川 純 OYAKAWA Jun
理事 Director	新城 一史 SHINJO Kazufumi
理事 Director	横田 哲 YOKODA Tetsu
理事 Director	福治 友英 FUKUJI Yuei
監事 Auditor	中山 恭子 NAKAYAMA Kyoko
監事 Auditor	新田 恭子 NITTA Kyoko
University of the Ryukyus Alumni Association	
琉球大学同窓会	
会長 Chair	幸喜 徳子 KOKI Noriko
副会長 Vice-Chair	渡久山 秀治 TOKUYAMA Hideji
副会長 Vice-Chair	当真 邦子 TOMA Kuniko
副会長 Vice-Chair	松松 鈴子 NAKAMATSU Suzuko
副会長 Vice-Chair	大城 純市 OOSIRO Zyuniti
副会長 Vice-Chair	蔵下 要 KURASITA Kaname
事務局長 Secretary-General	喜屋武 正志 KIYAN Masasi

歴代学長

初代	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代	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代	安里 源秀 ASATO Genshu 昭和 30 年 7 月 1 日～昭和 36 年 6 月 30 日 July 1 1955～June 30 1961
4代	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代	島袋 俊一 SHIMABUKURO Shunichi 昭和 39 年 7 月 1 日～昭和 40 年 9 月 17 日 July 1 1964～September 17 1961
6代	安里 源秀 ASATO Genshu 昭和 40 年 10 月 1 日～昭和 42 年 6 月 30 日 October 1 1965～June 30 1967
7代	池原 貞雄 IKEHARA Sadao 昭和 42 年 7 月 1 日～昭和 45 年 6 月 30 日 July 1 1967～June 30 1970
8代	高良 鉄夫 TAKARA Tetsuo 昭和 45 年 7 月 1 日～昭和 48 年 6 月 30 日 July 1 1970～June 30 1973
9代	金城 秀三 KINJO Hidezo 昭和 48 年 7 月 1 日～昭和 53 年 5 月 31 日 July 1 1973～May 31 1978
10代	宮城 健 MIYAGI Ken 昭和 53 年 6 月 1 日～昭和 59 年 5 月 31 日 June 1 1978～May 31 1984
11代	東江 康治 AGARIE Yasuharu 昭和 59 年 6 月 1 日～平成 2 年 5 月 31 日 June 1 1984～May 31 1990
12代	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代	桂 幸昭 KATSURA Koshō 平成 8 年 6 月 1 日～平成 11 年 5 月 31 日 June 1 1996～May 31 1999
14代	森田 孟進 MORITA Moshin 平成 11 年 6 月 1 日～平成 19 年 5 月 31 日 June 1 1999～May 31 2007
15代	岩政 輝男 IWAMASA Teruo 平成 19 年 6 月 1 日～平成 25 年 3 月 31 日 June 1 2007～March 31 2013
16代	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代	西田 睦 NISHIDA Mutsumi 平成 31 年 4 月 1 日～ April 1 2019～

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・ウェッカリング准将は米国民政府文部部長アーサー・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址等を視察し、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	・本学が、英語学部、教育学部、社会科学部、理学部、農学部及び応用学芸学部の 6 学部、1・2 年次あわせて 562 人の学生、44 人の職員で開学し、同日、第 1 回入学式を挙
	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。
1951	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
	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。
1952	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。
	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、化学科、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）。
1953	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（卒業生 26 人、修了生 74 人）。
	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。
1954	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、実用工業科）に統合編成。
	05 月	・米国民政府財産管理官が国頭村と那官有林 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	・農家政学部土木工学科及び電気工学科を設置。
1958	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。
	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科に改称。 ・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
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。
1964	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。
	10 月 01 日	・教養部を設置（昭和 41 年 4 月 1 日発足）。
	11 月 04 日	・農家政工学部農家工学科を設置。
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。

1966	07月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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）。
1967	昭和42年03月22日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	04月1日	<ul style="list-style-type: none"> 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、農芸化学科、農業工学科、畜産学科、林学科、家政学科）に改編。
1968	昭和43年05月17日	<ul style="list-style-type: none"> 琉球大学設置法の一部改正により、保健学部を設置。
	06月30日	<ul style="list-style-type: none"> 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了したので、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籍大学との交流プログラムが設定された。
1970	昭和45年06月20日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	11月20日	<ul style="list-style-type: none"> 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属するものとする」ことを決定。
	12月04日	<ul style="list-style-type: none"> 開学20周年記念式典を挙げる。
1971	昭和46年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 理工学部附属工作場を設置。
	12月03日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
1972	昭和47年03月03日	<ul style="list-style-type: none"> 計算センターを設置。
	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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、農芸化学科、保健学科、農学部、農芸化学科、農業工学科、畜産学科、林学科）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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 放射性同位元素取扱施設を設置。
	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 理工学部海洋学科を設置。
	12月18日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
1977	昭和52年04月18日	<ul style="list-style-type: none"> 医学部創設準備室を設置。
	05月02日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	05月11日	<ul style="list-style-type: none"> 農学部附属農場の千原団地への移転により移転開始。
1978	昭和53年03月31日	<ul style="list-style-type: none"> 教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。
	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
1979	昭和54年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	10月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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）。
1980	昭和55年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	05月22日	<ul style="list-style-type: none"> 開学30周年記念式典を挙げる。
1981	昭和56年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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）。
	09月01日	<ul style="list-style-type: none"> 琉球大学のキャンパス移転に伴い、千原団地に中央館新館が落成、開館。
1982	昭和57年05月01日	<ul style="list-style-type: none"> 廃棄物処理センターを設置。
1983	昭和58年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 大学院農学研究科（修士課程）に農業工学専攻を設置。

1984	昭和59年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	04月11日	<ul style="list-style-type: none"> 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）。
1985	08月02日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	昭和60年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。 農学部及び農学部附属農場・演習林の事務部を一元化。
	11月02日	<ul style="list-style-type: none"> 移転完了記念祝賀会が行われた。
1986	昭和61年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	昭和62年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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（エネルギー・機械工学科）を設置。
1987	05月21日	<ul style="list-style-type: none"> 庶務部に国際幹事を設置。 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	平成元年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 教育学部に総合科学課程を設置。
1989	05月29日	<ul style="list-style-type: none"> 医学部附属病院に輸血部を設置。
	平成2年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
1991	05月22日	<ul style="list-style-type: none"> 開学40周年記念式典を挙げる。
	平成3年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。 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。
	04月12日	<ul style="list-style-type: none"> 極低温センターを設置。
1992	10月22日	
	平成4年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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。
1993	平成5年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 庶務部の国際幹事を廃止し、国際交流課を設置。 医学部に附属動物実験施設を設置。 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。
	10月01日	
	平成6年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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。
	平成7年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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部を設置。
1995	平成8年03月14日	<ul style="list-style-type: none"> 短期大学部閉学式典を挙げる。
	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 機器分析センターを設置。
1996	09月30日	<ul style="list-style-type: none"> 短期大学部を廃止。
	平成9年03月31日	<ul style="list-style-type: none"> 教養部を廃止。 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）を改組し3学科（総合社会システム学科、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改組し、学校教育教員養成課程を設置。
1997	04月01日	
	04月01日	

1997	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院工学研究科を理工学研究科に名称変更し、理工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	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院人文社会科学研究科 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。
	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	<ul style="list-style-type: none"> ・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。
	平成15年02月04日	・研究推進戦略室を設置。
2003	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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。
	12月01日	・移民研究センターを設置。
2004	平成16年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・国立大学から国立大学法人へなった。 ・大学院医学研究科修士課程医科学専攻を設置。 ・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。
	平成17年02月01日	・亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構を設置。
2005	04月01日	・法文学部に観光科学科を設置。

2006	平成18年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・語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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 	
	平成21年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・分子生命科学センターを熱帯生物園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	<ul style="list-style-type: none"> ・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。	
2011	平成23年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院農学研究科 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）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	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・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。 	
2013	平成25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。	
2014	平成26年04月01日	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。）	
	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・上原地区キャンパス移転推進室設置。 ・タイバーシティ推進本部を設置。 ・センター協働推進室を設置（男女共同参画室を廃止）。 	
2015	07月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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） 	
	平成28年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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）。 	
2016	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。	
	平成29年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・教育学部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	・教職センターを設置	

2018	平成30年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・教育学研究科特別支援教育専攻を廃止。 ・特別支援教育特別専攻科を廃止。
2020	令和2年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・開学70周年記念日。
2021	令和3年04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・琉球大学出版会を設置。

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 & International Relations	80人	4人	法学、政治・国際関係学 Law, Politics 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	80人	4人	哲学・教育学、心理学、社会学 Philosophy/Pedagogy, Psychology, Sociology	人文社会 Human Science
琉球アジア文化学科 Ryukyuan and Asian Studies	40人	2人	歴史・民俗学、言語学、文学 History/Folklore Studies, Linguistics, Literature	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
総合社会システム学科 Social Systems and Policy				
昼間主コース Daytime courses	-		法学、経済学、政治・国際関係 Law, Economics, Politics International Relations	法学、経済学、 政策科学・国際関係論 Laws, Economics, Policy Science and International Relations
夜間主コース Evening courses	-		経済学 Economics	
人間科学科 Human Sciences	-		人間行動、社会学、地理歴史人類学 Human Behavior, Sociology, Geography History and Anthropology	人文社会 Human Science
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	-		英語文化 English Language and Culture	
夜間主コース Evening courses	-			

*平成30年度より学生募集を停止しました。ただし在学生在の間は、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人	8人	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)	80人	12人	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

観光産業科学部 Faculty of Tourism Sciences and Industrial Management

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
観光科学科 Tourism Sciences	-	-	ツーリズム・ビジネス、ツーリズム・デベロップメント、 ツーリズム・リソースマネジメント Tourism Business, Tourism Development, Tourism Resource Management	観光学 Tourism
産業経営学科 Industrial Management				経営学 Business Administration
昼間主コース (Day Courses)	-	-	経営学、マーケティング、会計学 Management, Economics, Global Languages and Cultures	
夜間主コース (Evening Courses)	-	-		

*平成30年度より学生募集を停止しました。ただし在学生在の間は、存続します。

教育学部 Faculty of Education

課程 Course	入学定員 Admission Capacity	講座・分野 Areas of Study	学士 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人	基礎数学、数理解析学、情報数学 Algebra and Geometry, Mathematical Analysis, Information Mathematics	理学 Science
物質地球科学科 Physics and Earth Sciences	65人	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	
物理系 Physics Program 地学系 Earth Science Program	95人	海洋地質学、気象学、海洋学、堆積学 Marine Geology, Meteorology, Oceanography, Sedimentology	
海洋自然科学科 Chemistry, Biology and Marine Science 化学系 Chemistry Program 生物系 Biology Program		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	

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	112人	5人		医学 Medicine
保健学科 Health Sciences	60人	—	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人	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	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人	—	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	農学 Agriculture
亜熱帯農林環境科学科 Subtropical Agro-Environmental Sciences	35人	—	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	
地域農業工学科 Regional Agricultural Engineering	25人	—	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人	5人	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

人文社会科学部 (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 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 Master's Program			
総合社会システム Social Systems and Policy	—	実務法学、経済システム、経営管理、政策科学 Practical Jurisprudence, Economic Systems, Business Administration, Policy Science	修士 法学、政治学、経済学、経営学、社会学、教育学、心理学、哲学、文学、歴史学、地理学、哲学、言語科学、学術 Master Laws, Political Science, Economics, Business Administration, Sociology, Education, Psychology, Philosophy, Literature, English, History, Geography, Linguistics and Communication, Studies, Arts
人間科学 Human Sciences	—	人間行動、人間社会、歴史学・人類学、島嶼研究、臨床心理学 Human Behavior, Human Society, History and Anthropology, Island Studies, Clinical Psychology	
国際言語文化 Languages and Cultures	—	琉球アジア文化、欧米文化、言語コミュニケーション 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、教育組織は存続します。

博士後期課程 Doctoral Program

比較地域文化 Comparative Culture and Area Studies	4人	—	博士 (学術) 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 Community Engagement and Development	35人	公共社会、経済経営、言語表彰、文化・環境、臨床心理 Public Policies and Relations, Economics and Management, Language and Representation, Culture and Environment, Clinical Psychology	修士 公共社会、経済経営、言語表彰、文化・環境、臨床心理 Master Public Policies and Relations, Economics and Management, Language and Representation, Culture and Environment, Clinical Psychology

観光科学研究科 (修士課程)

Graduate School of Tourism Sciences (Master's Program)

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
観光科学 Tourism Sciences	—	観光科学 Tourism Sciences	修士 (観光学) Master of Tourism

* 令和4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。

教育学研究科 (修士課程) (専門職学位課程)

Graduate School of Education (Master's Program) (Professional Degree Program)

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
修士課程 Master's Program			
教科教育 Studies in Subject Education	— ※	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 Japanese, Social Sciences, Mathematics, Natural Sciences, Music, Arts, Health and Physical Education, Technology and Engineering, Home Economics, English	修士 (教育学) Master of Education
専門職学位課程 Professional Degree Program			
高度教職実践 Professional Teacher Education	20人	—	教職修士 (専門職) Master of Education (M.Ed.)

* 令和2年度より募集停止しました。ただし在学生がいる間は、教育組織は存続します。

医学研究科 (修士課程) (博士課程)

Graduate School of Medicine (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
修士課程 Master's Program			
医科学 Graduate School of Medical Science	15人		修士 (医科学) Master of Medical Science
博士課程 Doctoral Program			
医学 Graduate School of Medicine	30人	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・頭頸部外科学、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、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、循環器・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、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 Masters' Program			
保健学 Health Sciences	10人	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 Doctoral Program			
保健学 Health Sciences	3人	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 Global Health Science		
保健学 Health Sciences	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 Sciences
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 Health Sciences	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

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
博士前期課程 Master's Program			
工学 Engineering	93人	材料物質工学、熱流体工学、知能機械システム、電気エネルギー・システム制御、電子システム・デバイス、社会基盤デザイン、建築学、知能情報 Solid Mechanics and Materials Engineering, Thermal and Fluid Engineering, Intelligent Machine Systems, Electrical Energy and Systems Control Engineering, Electronic Systems and Devices, Civil Engineering, Architecture & Building Engineering, Computer Science and Intelligent Systems	修士(工学) Master of Engineering 修士(理学) Master of Science
数理科学 Mathematical Sciences	10人	整数論、位相幾何学、解析学、確率論、情報数学 Theory of Numbers, Topology, Mathematical Analysis, Theory of Probability, Information Mathematics	
物質地球科学 Physics and Earth Sciences	16人	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、島弧岩石学、海洋地質学、テクトニクス、大気海洋物理学、海洋学及び古海洋学 Particle Physics, Astrophysics, Mathematical Physics, Condensed Matter Physics, Solid State Physics, Subduction-Zone Magmatism, Marine Geology, Tectonics, Atmospheric and Oceanic Physics, Oceanography and Paleo-Oceanography	
海洋自然科学 Chemistry, Biology and Marine Science	26人	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, Ecology, Phylogenetics and Taxonomy, Cell Biology, Genetics, Functional Biology, Fisheries Biology, Coral Reef Biology, Tropical Biology	
博士後期課程 Doctoral Program			
生産エネルギー工学 Materials, Structural and Energy Engineering	4人	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) Doctor of Engineering
総合知能工学 Interdisciplinary Intelligent Systems Engineering	3人	居住環境工学、知能情報工学 City Environment Engineering, Intelligent Systems Engineering	博士(理学) Doctor of Science 博士(学術) Doctor of Philosophy
海洋環境学 Marine and Environmental Sciences	5人	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、化学、熱帯生物学 Environmental Science of Island Archipelago, Environmental Material Physics, Life Environmental Science, Marine Biology, Function of island Ecosystem, Chemistry, Tropical Biology	

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 Course〉 Master's Program : Resilient Smart City Program

学位 Degree

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

〈理学系〉博士前期課程：〈ASEAN 諸国等の海洋環境・生物資源に関する指導者育成プログラム〉

〈Science Course〉 Master's Program : Leadership for ASEAN Marine Environments and Resources (LA MER) Program

学位 Degree

専攻 Courses	物質地球科学、海洋自然科学 Physics and Earth Sciences, Chemistry, Biology and Marine Science	学位 Degree
博士後期課程 Doctoral Program		修士 (理学) Master of Science
		博士 (理学) Doctor of Science
		博士 (学術) Doctor of Philosophy
専攻 Courses	海洋環境学 Marine and Environmental Sciences	学位 Degree
博士後期課程 Doctoral Program		博士 (学術) Doctor of Philosophy

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
亜熱帯農学 Subtropical Agriculture	35人	地域農学コース Agro-Production Sciences Course	修士 (農学) Master of Agriculture
		農林環境科学コース Agro-Environmental Sciences Course	
		地域農業工学コース Regional Agricultural Engineering Course	
		生物資源科学コース Bioscience and Biotechnology 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	
		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	
		農村環境・基盤整備学、農村環境保全・防災学、バイオシステム工学 Agricultural infrastructure Improvement and Rural Development Engineering, Rural Environmental Conservation and Disaster Prevention Engineering, Biosystems Engineering	
		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 Professional Legal Study	16人	法曹養成のための教育・研究 Education and Study for Nurturing Legal Professionals	法務博士 (専門職) 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 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
生物生産科学 Science of Bioresource Production	7人	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	博士 (農学) Doctor of Agriculture
応用生命科学 Biological Science and Technology	8人	生物機能化学、食品機能科学、先端応用生命科学 Bioscience and Biotechnology, Food Science and Nutrition, Advanced Life Science	
農水圏資源環境科学 Resource and Environmental Science of Agriculture, Forestry and Fisheries	8人	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 Resource Environment Engineering, Fisheries Science on Resources and Environments	

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

■大学間交流協定（90大学・機関）・部局間交流協定（42大学・機関）

University-Level (90) and Faculty-Level (42) Exchange Partner Universities/Institutions

(令和5年3月31日現在、as of March 31, 2023)

地域別 (数) Region (Number)	国・地域名 (数) Country/Area (Number)	大学名 Name of University / Institute	締結 (更新) 年月日 Date of Signing	協定の目的 Purposes		備考 Note
				学術交流 Academic	学生交流 Student Exchange	
アジア Asia (82)						
インド (3) India		国立細胞・分子生物学研究所 Centre for Cellular and Molecular Biology マダン・モハン・マラヴィヤ工科大学 (工学部) Madan Mohan Malaviya University of Technology	Nov. 10, 1998	○	○	医学部 Faculty of Medicine
		インド情報技術経営大学グワーリオール校 Atal Bihari Vajpayee-Indian Institute of Information Technology and Management, Gwalior	Oct. 16, 2017	○	○	工学部 Faculty of Engineering
		Atal Bihari Vajpayee-Indian Institute of Information Technology and Management, Gwalior	Dec. 8, 2022	○	○	工学部、理工学研究科 Faculty of Engineering, Graduate School of Engineering and Science
インドネシア (9) Indonesia		サムラランギ大学 Sam Ratulangi University	Mar. 8, 1988	○	○	
		ボゴール農業大学 Bogor Agricultural University (Institut Pertanian Bogor)	Jul. 13, 2006	○	○	
		ディボネゴロ大学 Diponegoro University	May 1, 2008	○	○	
		シアグララ大学 (水産学部) Syiah Kuala University	Oct. 17, 2016	○		理学部 Faculty of Science
		ハルオレオ大学 (水産海洋科学部) University of Halu Oleo	Jan. 12, 2018	○		熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center
		アイルランガ大学 (医学部) Airlangga University	Apr. 25, 2018	○	○	医学部 Faculty of Medicine
		ハサヌディン大学 (水産海洋科学部) Hasanuddin University	Jun. 28, 2018	○	○	熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center
		マタラム大学 (医学部) University of Mataram	Sept. 3, 2021	○	○	医学部 Faculty of Medicine
		ウダヤナ大学 (工学部) Udayana University	Feb. 24, 2023	○	○	工学部、理工学研究科 Faculty of Engineering, Graduate School of Engineering and Science
カンボジア(1) Cambodia		カンボジア工科大学 Institute of Technology of Cambodia	Sept. 19, 2018	○	○	工学部 Faculty of Engineering
シンガポール (1) Singapore		南洋理工科大学 (L K C 医学部) Nanyang Technological University	Sept. 7, 2017	○	○	医学部 Faculty of Medicine
スリランカ (2) Sri Lanka		ルフナ大学 (農学部) University of Ruhuna	Jan. 16, 2018	○	○	農学部 Faculty of Agriculture
		スリジャヤワルダナプラ大学 (科学技術学部) University of Sri Jayewardenepura	Jul. 16, 2021	○	○	熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center
タイ (5) Thailand		チュロンコン大学 Chulalongkorn University	Feb. 19, 1983	○	○	
		タマサート大学 Thammasat University	Jun. 26, 1984	○	○	
		コンケン大学 Khon Kaen University	Apr. 1, 1987	○	○	
		チェンマイ大学 Chiang Mai University	Dec. 18, 1989	○	○	
		キング・モンクット工科大学ラカバン校 King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang	Aug. 14, 2012	○	○	
		啓明大学校 Keimyung University	May 11, 1990	○	○	
韓国 (12) Korea		濟州大学校 Jeju National University	Mar. 5, 1991	○	○	
		順天大学校 Suncheon National University	Sept. 12, 2005	○	○	
		延世大学校 Yonsei University	Jan. 16, 2008	○	○	
		ソウル市立大学校 University of Seoul	Apr. 30, 2008	○	○	
		忠北大学校 (工学部及び電気電子コンピュータ工学部) Chungbuk National University	Jun. 10, 2010	○	○	工学部 Faculty of Engineering
		成均館大学校 (情報通信工学部) Sungkyunkwan University	Feb. 14, 2011	○	○	工学部 Faculty of Engineering
		木浦大学校 Mokpo National University	Jan. 24, 2013	○	○	
		慶熙大学校 (外国語大学) Kyung Hee University	Mar. 18, 2015	○	○	国際教育センター Global Education Center
		湖西大学校 Hoseo University	Jan. 12, 2017	○	○	
		京畿大学校 Kvongqi University	Jan. 25, 2019	○	○	
		高麗大学校 (国際学部) Korea University	Oct. 22, 2019	○	○	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
	台湾 (21) Taiwan		国立台湾大学 National Taiwan University	Apr. 2, 2003	○	○
		国立雲林科技大学 (国際事務局) National Yunlin University of Science and	Sept. 21, 2005		○	国際教育センター Global Education Center
		国立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University	Nov. 9, 2005	○	○	
		国立中山大学 National Sun Yat-Sen University	Dec. 4, 2007	○	○	
		東海大学 Tunghai University	Sept. 4, 2012	○	○	
		文藻外語大学 Wenzao Ursuline University of Languages	Jan. 8, 2016	○	○	国際教育センター Global Education Center
		国立台南大学 National University of Tainan	Sept. 1, 2016	○	○	
		国立澎湖科技大学 National Penghu University of Science and Technology	Sept. 2, 2016	○	○	
		開南大学 Kainan University	May 25, 2018	○	○	

地域別 (数) Region (Number)	大学名 Name of University / Institute	締結 (更新) 年月日 Date of Signing	協定の目的 Purposes		備考 Note	
			学術交流 Academic	学生交流 Student Exchange		
国・地域名 (数) Country/Area (Number)						
台湾 (21) Taiwan	台北城市科技大学 Taipei City University of Science and Technology	Nov. 19, 2018	○	○		
	中原大学 Chung Yuan Christian University	Dec. 10, 2018	○	○		
	中国文化大学 Chinese Culture University	Dec. 28, 2018	○	○		
	国立東華大学 National Dong Hwa University	Jan. 29, 2019	○	○		
	東呉大学 Soochow University	Jan. 30, 2019	○	○		
	逢甲大学 Feng Chia University	Mar. 11, 2019	○	○		
	国立金門大学 (経営学部) National Quemoy University	Mar. 8, 2019	○	○	国際地域創造学部 Faculty of Global and Regional	
	国立台湾科技大学 National Taiwan University of Science and Technology	Mar. 20, 2019	○	○		
	天主教輔仁大学 Fu Jen Catholic University	Oct. 29, 2019	○	○		
	静宜大学 Providence University	Feb. 28, 2020	○	○		
	台北医学大学 Taipei Medical University	Jul. 10, 2020	○	○		
	虎尾科技大学 (文理学部) National Formosa University	Dec. 13, 2022	○		島嶼地域科学研究所 Research Institute for Islands and Sustainability	
	中国 (12) China	中山大学中山医学院 Zhongshan School of Medicine, Sun Yat-sen University	Mar. 6, 1991	○		医学部 Faculty of Medicine
		中南林業科技大学 Central South University of Forestry and Technology	Mar. 9, 1993	○	○	
福建師範大学 Fujian Normal University		Nov. 14, 1997	○	○		
福州大学 (工学院) Fuzhou University		Mar. 1, 1999	○	○	工学部 Faculty of Engineering	
雲南農業大学 Yunnan Agricultural University		Jan. 20, 2005	○	○		
延邊大学 Yanbian University		Oct. 18, 2005	○	○		
華中科技大学 Huazhong University of Science and Technology		Nov. 14, 2006	○	○		
大連工業大学 (情報科学工学部) Dalian Polytechnic University		Nov. 30, 2010	○	○	工学部 Faculty of Engineering	
对外經濟貿易大学 University of International Business and Economics		Jun. 9, 2017	○	○		
廈門理工学院 (工学部) Xiamen University of Technology		Oct. 20, 2017	○	○	工学部 Faculty of Engineering	
海南大学 Hainan University		Aug. 27, 2018	○	○		
中国海洋大学 Ocean University of China		Dec. 7, 2020	○	○		
Bangladesh (1) Bangladesh		ラジシャヒ工科大学 Rajshahi University of Engineering &	Mar. 31, 2015	○	○	工学部 Faculty of Engineering
フィリピン (2) Philippines		フィリピン大学 (公衆衛生学部) University of the Philippines	Mar. 10, 2014	○		医学部 Faculty of Medicine
	マバラカト・シティ大学 Mabalacat City College	Jan. 26, 2023	○			
ベトナム (7) Vietnam	ベトナム国家農業大学 Vietnam National University of Agriculture	Nov. 5, 2002	○	○	農学部 Faculty of Agriculture	
	ベトナム国立大学ハノイ校 Vietnam National University, Hanoi	Mar. 17, 2005	○	○		
	ベトナム国家大学ホーチミン市校 Vietnam National University Ho Chi Minh City	Mar. 14, 2006	○	○		
	ハノイ科学技術大学 (電子情報学部) Hanoi University of Science and Technology	Dec. 5, 2007	○	○	工学部 Faculty of Engineering	
	タイグエン大学 Thai Nguyen University	Aug. 25, 2011	○	○		
	ハノイ医科大学 Hanoi Medical University	May 8, 2017	○	○		
	ハノイ国立教育大学 Hanoi National University of Education	Jun. 28, 2020	○	○		
マレーシア (1) Malaysia	サバ森林局 Sabah Forestry Department	Nov. 6, 2012	○		熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center	
ミャンマー (2) Myanmar	情報技術大学 University of Information Technology	Sept. 24, 2014	○	○	工学部 Faculty of Engineering	
	ミャンマー獣医学大学 University of Veterinary Science, Yezin	Jan. 24, 2020	○	○	農学部 Faculty of Agriculture	
モンゴル (1) Mongolia	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	○	○	工学部 Faculty of Engineering	
ラオス (2) Laos	ラオス国立大学 National University of Laos	May 19, 2005	○	○		
	ラオス健康科学大学 University of Health Sciences, Lao PDR	Sept. 15, 2009	○	○		

大洋州 Oceania (11)					
オーストラリア (2) Australia	キャンベラ大学 University of Canberra	Dec. 7, 1993	○		
	ジェームス・クック大学 James Cook University	Feb. 25, 2004	○	○	

地域別 (数) Region (Number)	大学名 Name of University / Institute	締結 (更新) 年月日 Date of Signing	協定の目的 Purposes		備考 Note
			学術交流 Academic	学生交流 Student Exchange	
国・地域名 (数) Country/Area (Number)					
サモア (1) Samoa	国立サモア大学 National University of Samoa	Jul. 15, 2001	○	○	
トンガ (1) Tonga	アテニシ大学 Atenisi University	Aug. 27, 2001	○	○	
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	○	○	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	○	○	
パラオ (1) Palau	パラオ地域短期大学 Palau Community College	Jul. 15, 2001	○	○	
フィジー (1) Fiji	南太平洋大学 The University of the South Pacific	Jul. 19, 2001	○	○	
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	○	○	
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	○	○	
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	○	○	

北米 North America (15)					
米国 (13) U.S.A	ミシガン州立大学 Michigan State University	Feb. 14, 1979		○	
	グアム大学 University of Guam	Mar. 10, 1988	○	○	
	ハワイ大学システム University of Hawaii System	Nov. 7, 1988	○	○	
	カリフォルニア大学デイヴィス校 University of California, Davis	Oct. 22, 2003	○	○	
	ネヴァダ大学リノ校 University of Nevada, Reno	Feb. 18, 2004	○	○	
	フォートルイス大学 Fort Lewis College	Mar. 1, 2004		○	国際教育センター Global Education Center
	ボーステイト大学 (科学人文学部・大学院) Ball State University	Mar. 19, 2018	○	○	法文学部 Faculty of Law and Letters
	イースタンミシガン大学 Eastern Michigan University	May 11, 2018	○	○	
	ハワイ大学マノア校 University of Hawai'i at Mānoa	Jan. 22, 2020	○	○	
	ハワイ大学ヒロ校 University of Hawai'i at Hilo	Jan. 28, 2020	○	○	
	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 Kauai Community College	Jul. 10, 2020	○	○	
	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	○	○	
	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	○	○	
カナダ (2) Canada	プリンス・エドワード・アイランド大学 University of Prince Edward Island	Nov. 21, 2018	○	○	
	ニューファンドランド・メモリアル大学 Memorial University of Newfoundland	Nov. 24, 2018	○	○	

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	○	○	
ドミニカ共和国 (1) Dominican Republic	イベロアメリカナ大学 Universidad Iberoamericana	Aug. 28, 2019	○	○	
ボリビア (2) Bolivia	サンタクルーズ・デ・ラ・シエラ私立大学 Universidad Privada de Santa Cruz de la Sierra	Mar. 27, 2019	○	○	
	ガブリエル・レネ・モレノ国立自治大学 Universidad Autónoma Gabriel René Moreno	Jun. 25, 2021	○	○	
ブラジル (2) Brazil	サンパウロ大学 University of São Paulo	Apr. 5, 2019	○	○	
	ブラジリア大学 University of Brasilia	Aug. 9, 2019	○	○	

欧州 Europe (15)					
英国 (3) U.K.	シェフィールド大学 The University of Sheffield	Feb. 13, 2006	○	○	
	キュー王立植物園 Royal Botanic Gardens, Kew	Aug. 14, 2018	○	○	
	ヨーク・セント・ジョン大学 York St John University	Apr. 5, 2022	○	○	
スウェーデン (1) Sweden	ヨーテボリ大学 (文学部) University of Gothenburg	Sept. 3, 2019	○	○	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	バルセロナ自治大学 (通訳翻訳学部) Universitat Autònoma de Barcelona	Oct. 20, 2021	○	○	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
	ラ・ラグーナ大学 Universidad de La Laguna	Feb. 20, 2019	○	○	
	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	○	○	
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	○	○	
フランス (5) France	リール大学 Université de Lille	Sept. 30, 2000		○	

地域別 (数) Region (Number)	大学名 Name of University / Institute	締結 (更新) 年月日 Date of Signing	協定の目的 Purposes		備考 Note
			学術交流 Academic	学生交流 Student Exchange	
国・地域名 (数) Country/Area (Number)					
フランス (5) France	フランス国立高等研究院 Ecole Pratique des Hautes Etudes	Oct. 12, 2000	○	○	
	トゥルーズ・ジャン・ジョレス大学 University Toulouse - Jean Jaurès	Feb. 28, 2001	○	○	
	トゥルーズ第一キャピトル大学 Toulouse 1 Capitole University	Feb. 8, 2002	○	○	
	レンヌ第一大学 (電気通信情報研究機関) Université de Rennes 1	Oct. 26, 2015	○	○	工学部 Faculty of Engineering
ポーランド (1) Poland	ルブリン工科大学 Lublin University of Technology	Jan. 30, 2023	○		
ロシア (1) Russia	極東連邦大学 Far Eastern Federal University	Dec. 23, 2019	○	○	

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

国際交流 International Exchange Activities

■ 研究者交流（令和4年度）

Faculty Exchanges (Academic Year 2022)

研究者：海外派遣

Faculty Members Conducting Research Abroad

区分 Programs	人数 Number	
大学運営費 University Grants	25	
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 Technology	科研費 KAKENHI	5
	その他 other	3
その他官庁 Other Government Office	2	
日本学術振興会 Japan Society for the Promotion of Science	科研費 KAKENHI	64
	その他 other	15
科学技術振興機構 Japan Science and Technology Agency	23	
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	0	
地方自治体・地方自治体関係機関 Local Government/ Local Governmental Institutions	3	
民間 Private Enterprises	9	
寄附金 Donation	14	
外国政府等及び海外機関等 Foreign Government and Research Institutes	1	
私費等 Self-Financed	14	
先方負担 funds from other side	15	
合計 Total	198	

外国人研究者：受入れ

Foreign Researchers Accepted

区分 Programs	人数 Number	
大学運営費 University Grants	外国人研究者 foreign researcher	2
	その他 other	1
琉球大学後援財団 University of the Ryukyus Foundation	0	
文部科学省 Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology	科研費 KAKENHI	0
	その他 other	0
その他官庁 Other Government Office	0	
日本学術振興会 Japan Society for the Promotion of Science	科研費 KAKENHI	5
	その他 other	6
科学技術振興機構 Japan Science and Technology Agency	0	
日本医療研究開発機構 Japan Agency for Medical Research and Development	0	
国際協力機構 Japan International Cooperation Agency	JICA 長期 研修員 projects for graduate students	21
	その他 other	0
地方自治体・地方自治体関係機関 Local Government/ Local Governmental Institutions	0	
民間 Private Enterprises	1	
寄附金 Donation	7	
外国政府等及び海外機関等 Foreign Government and Research Institutes	2	
私費等 Self-Financed	10	
先方負担 funds from other side	9	
合計 Total	64	

■ 交流協定大学との学生交流（令和4年度）

Student Exchange with International Partners
(Academic Year 2022)

交換学生：派遣

Japanese Students Studying Abroad

国・地域名 Country/Area	大学名 Name of University	人数 Number
中国	延邊大学	1
	ソウル市立大	5
大韓民国	延世大	1
	慶熙大	1
	啓明大	1
	高麗大	3
	国立台湾大	5
台湾	国立中山大	4
	東海大	1
	国立台湾科技大	1
	国立台南大	1
	国立東華大	1
	東呉大	2
	中原大	1
タイ	国立金門大	1
	チュラロンコン大	1
米国	ハワイ大マノア校	1
	ハワイ大マウイ・カレッジ	1
	ハワイ大カウアイ・コミュニテイ・カレッジ	1
	ハワイ大ホノルル・コミュニテイ・カレッジ	1
英国	シェフィールド大	1
ドイツ	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大	2
フランス	トゥールーズ・ジャン・ジヨレス大	1
	トゥールーズ第1キャピトル大	1
	リール大	1
スペイン	バルセロナ自治大	4
アルゼンチン	国立ラ・プラタ大	1
UMAP	モンテレイ大 (メキシコ)	1
合計		46
Total		

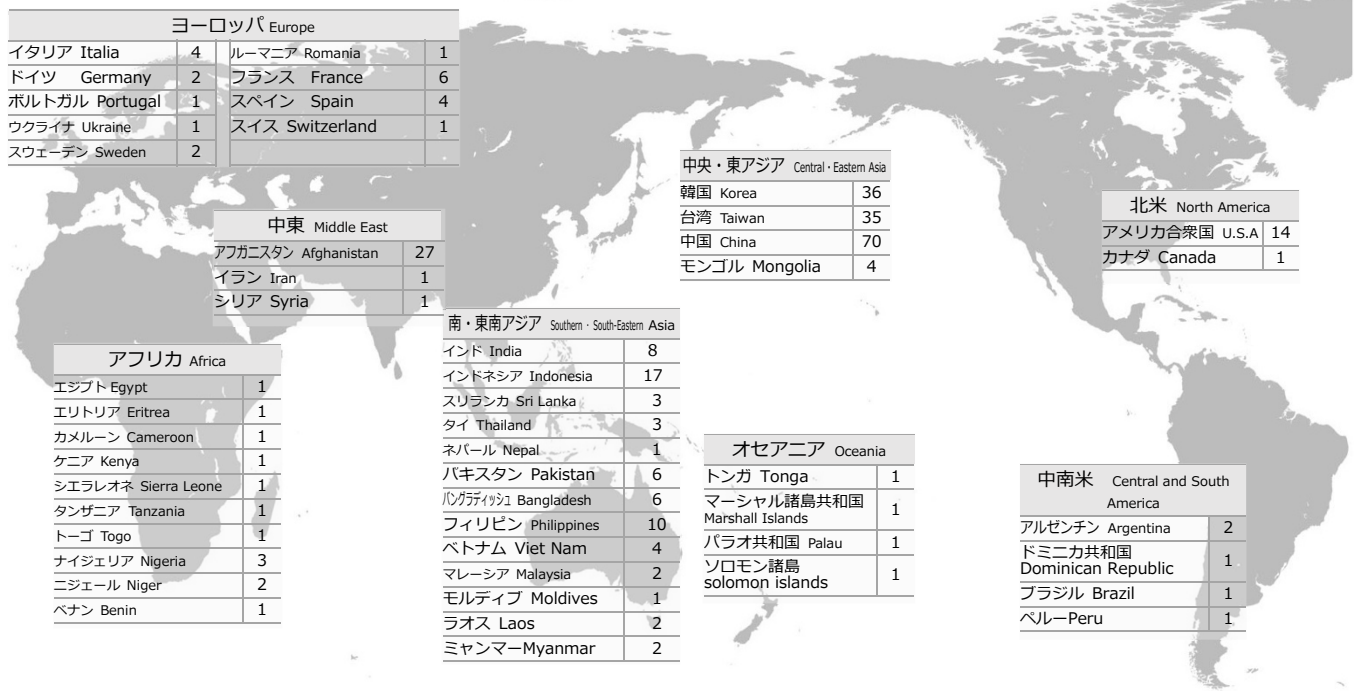
交換学生：受入

Foreign Students

国・地域名 Country/Area	大学名 Name of University	人数 Number
中国	中南林業科技大	2
	雲南農業大	1
	延邊大	3
	華中科技大	1
	海南大	2
	啓明大	2
	済州大	2
大韓民国	順天大	1
	湖西大	1
	京畿大	3
	国立台湾大	2
台湾	国立中山大	2
	国立雲林科技大	4
	東海大	2
	文藻外語大	2
	国立台南大	2
	国立澎湖科技大	1
	開南大	1
	台北城市科技大	5
	中国文化大	2
	国立東華大	1
	東呉大	2
	国立金門大	1
	逢甲大	1
天主教輔仁大	4	
タイ	タマサート大	3
	コンケン大	1
	チェンマイ大	1
インドネシア	キング・モンクット工科大	2
	カバン校	2
ベトナム	ポコール農業大	5
ラオス	ベトナム国家農業大	1
	ラオス国立大	1
米国	ミシガン州立大	2
	ハワイ大カウアイ・コミュニテイ・カレッジ	3
	フォートルーイス大	2
	イースタンミシガン大	1
	シェフィールド大	1
ブラジル	ブラジリア大	1
パラオ	パラオ地域短期大	1
ドイツ	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大	5
フランス	トゥールーズ・ジャン・ジヨレス大	5
スウェーデン	ヨーテボリ大	2
スペイン	バルセロナ自治大	2
	アラスカ大サウスイースト校 (米国)	1
ISEP	コロラド・メサ大 (米国)	1
	トルーマン州立大 (米国)	1
	メリーランド大ハルティモアカウンティ校 (米国)	1
合計		93
Total		

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

(総計 50 ヶ国・地域 298 人 / 2023 年 5 月 1 日現在、as of May 1, 2023)



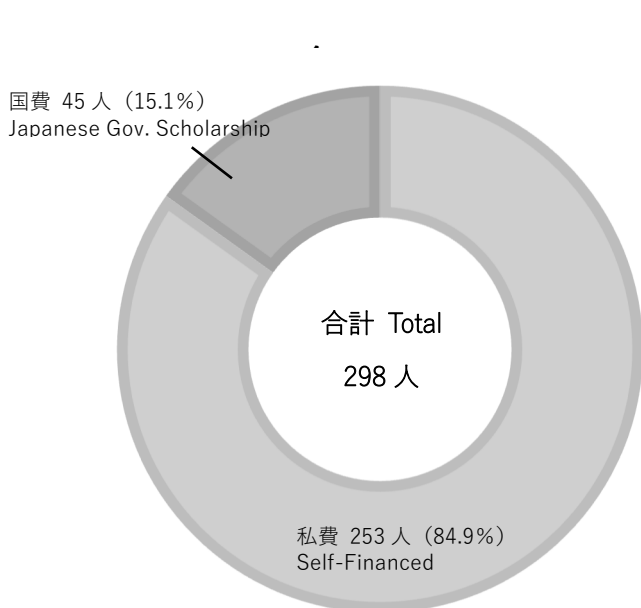
■ 各年別外国人留学生数 Number of International Students

(各年 5 月 1 日現在、as of May 1, each year)

	平成 24 年度 (2012)	平成 25 年度 (2013)	平成 26 年度 (2014)	平成 27 年度 (2015)	平成 28 年度 (2016)	平成 29 年度 (2017)	平成 30 年度 (2018)	令和 1 年度 (2019)	令和 2 年度 (2020)	令和 3 年度 (2021)	令和 4 年度 (2022)	令和 5 年度 (2023)
私費 Self-Financed	206	214	208	228	230	234	243	243	208	202	233	253
国費 Japanese Gov. Scholarship	69	68	57	49	54	48	48	51	54	52	45	45
県費 Okinawa Pref. Gov. Scholarship	1	0	1	1	2	5	4	4	0	0	0	0
外国政府派遣 Foreign Gov. Scholarship	1	1	2	1	0	1	1	2	3	0	1	0
総数 Total	277	283	268	279	286	288	296	300	265	254	279	298

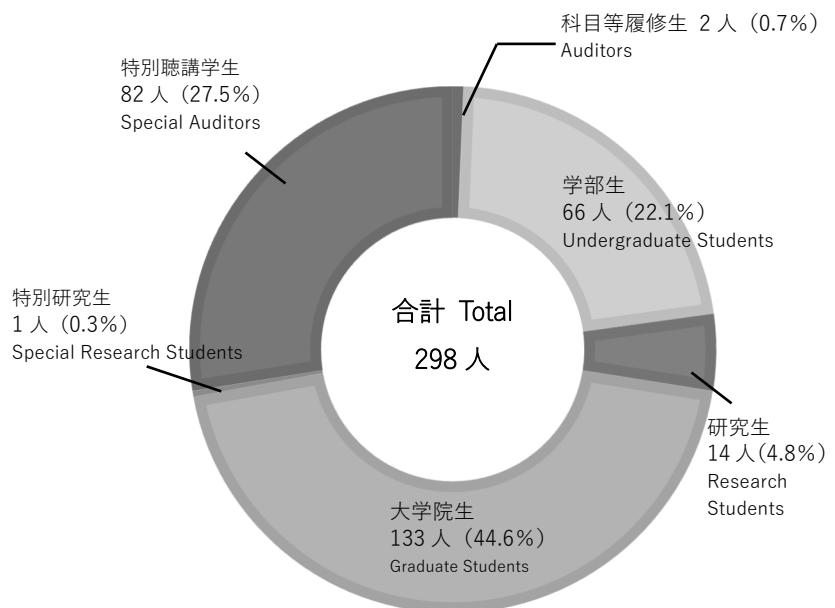
■ 2023 年度外国人留学生数

Number of International Students (2023)
(2023 年度 5 月 1 日現在、as of May 1, 2023)



■ 2023 年度在籍身分別留学生数

International Students by Status (2023)
(2023 年度 5 月 1 日現在、as of May 1, 2023)

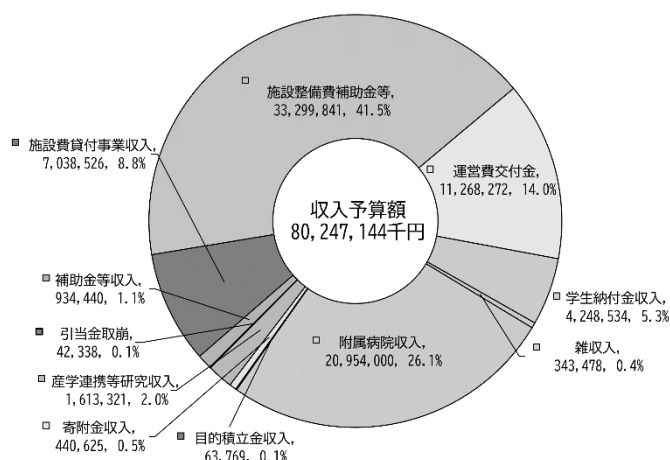


令和5年度収入・支出予算 2023 Fiscal Year Budgets

■ 収入予算 Revenues (単位：千円) Unit:Thousand Yen

科目 Divisions	R4年度	R5年度	増▲減
運営費交付金 Government subsidies for management expenses	11,955,669	11,268,272	▲687,397
学生納付金収入 Student tuition Fees	4,182,876	4,248,534	65,658
雑収入 Miscellaneous Income	351,133	343,478	▲7,655
附属病院収入 University Hospital	19,726,000	20,954,000	1,228,000
目的積立金取崩 Purpose reserve reversal	0	63,769	63,769
寄附金収入 Donations	410,704	440,625	29,921
産学連携等研究収入 Industry-University cooperative Research	1,529,661	1,613,321	83,660
引当金取崩 Reserve release	14,492	42,338	27,846
補助金等収入 Grant-in-Aid	1,250,569	934,440	▲316,129
施設費貸付事業収入 Rent Income for Facilities	6,818,667	7,038,526	219,859
施設整備費補助金等 Grant-in-Aid for Facilities and Equipment	26,958,385	33,299,841	6,341,456
計 Total	73,198,156	80,247,144	7,048,988

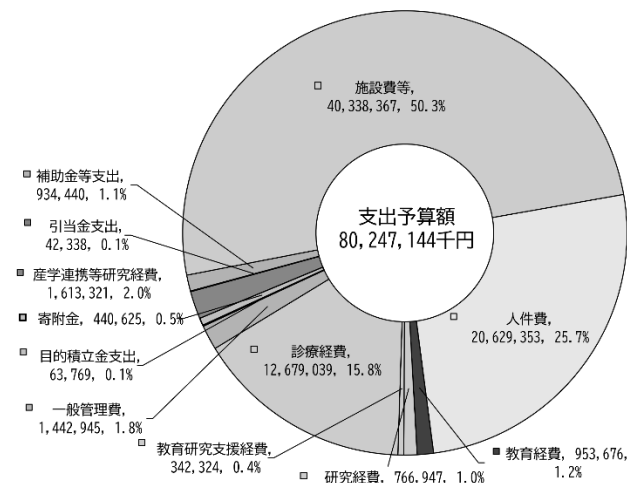
■ 2023年度収入予算



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

科目 Divisions	R4年度	R5年度	増▲減
人件費 Personnel	20,984,554	20,629,353	▲355,201
教育経費 Education	1,113,038	953,676	▲159,362
研究経費 Research	877,401	766,947	▲110,454
教育研究支援経費 Support for Education and Research	358,311	342,324	▲15,987
診療経費 Univ. Hospital	11,506,805	12,679,039	1,172,234
一般管理費 Administrative expenses	1,375,569	1,442,945	67,376
目的積立金取崩 Purpose reserve reversal	0	63,769	63,769
寄附金 Donations	410,704	440,625	29,921
産学連携等研究経費 Industry-University cooperative Research	1,529,661	1,613,321	83,660
引当金支出 Reserve release	14,492	42,338	27,846
補助金等支出 Grant-in-Aid	1,250,569	934,440	▲316,129
施設費等 Facility Maintenance	33,777,052	40,338,367	6,561,315
計 Total	73,198,156	80,247,144	7,048,988

■ 2023年度支出予算



令和4年度財務諸表の概要 2022 Financial statements

■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

法人全体 (Corporation)				うち病院 (Hospital segment)		
	2021年度	2022年度	対前年度比 (YoY)	2021年度	2022年度	対前年度比 (YoY)
経常費用 (Ordinary expenses)	41,687	41,776	89	24,225	24,493	268
教育経費 (Education)	2,609	2,114	-495	62	63	1
研究経費 (Research)	1,363	1,373	10	60	59	-1
診療経費 (Medical service)	12,913	13,602	689	12,913	13,602	689
教育研究支援経費 (Supports for education and research)	188	322	134	-	-	-
受託研究・事業費等 (Commissioned research)	1,400	1,698	298	222	249	27
人件費 (Personnel expenses)	21,635	21,085	-550	10,472	10,023	-449
一般管理費 (General administration)	1,350	1,375	25	339	330	-9
財務費用 (Financing expenses)	132	134	2	112	113	1
その他 (Other expenses)	93	71	-22	42	51	9
経常収益 (Ordinary revenue)	42,908	42,756	-152	25,210	25,357	147
運営費交付金収益 (Government grants)	12,199	11,559	-640	2,534	2,213	-321
学生納付金収益 (Student tuition fees)	4,255	4,486	231	-	-	-
附属病院収益 (Revenue of university hospital)	19,505	20,454	949	19,505	20,454	949
受託研究・事業等収益 (Research grants)	1,421	1,705	284	222	249	27
寄附金収益 (Donations)	413	526	113	22	20	-2
施設費収益 (Subsidies for facilities)	466	256	-210	-	-	-
補助金等収益 (Subsidies)	3,259	3,193	-66	2,685	2,380	-305
資産見返負債戻入 (Reversal of contra-accounts for assets)	785	-	-785	199	-	-199
その他 (Other income)	602	574	-28	40	39	-1
臨時損失 (Extraordinary loss)	8	7	-1	3	-	-3
臨時利益 (Extraordinary income)	582	6,191	5,609	9	237	228
当期純利益 (Net Income)	1,795	7,163	5,368	992	1,101	109
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)	40	410	370	40	157	117
当期総利益 (Total Income)	1,835	7,574	5,739	1,032	1,259	227

※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。

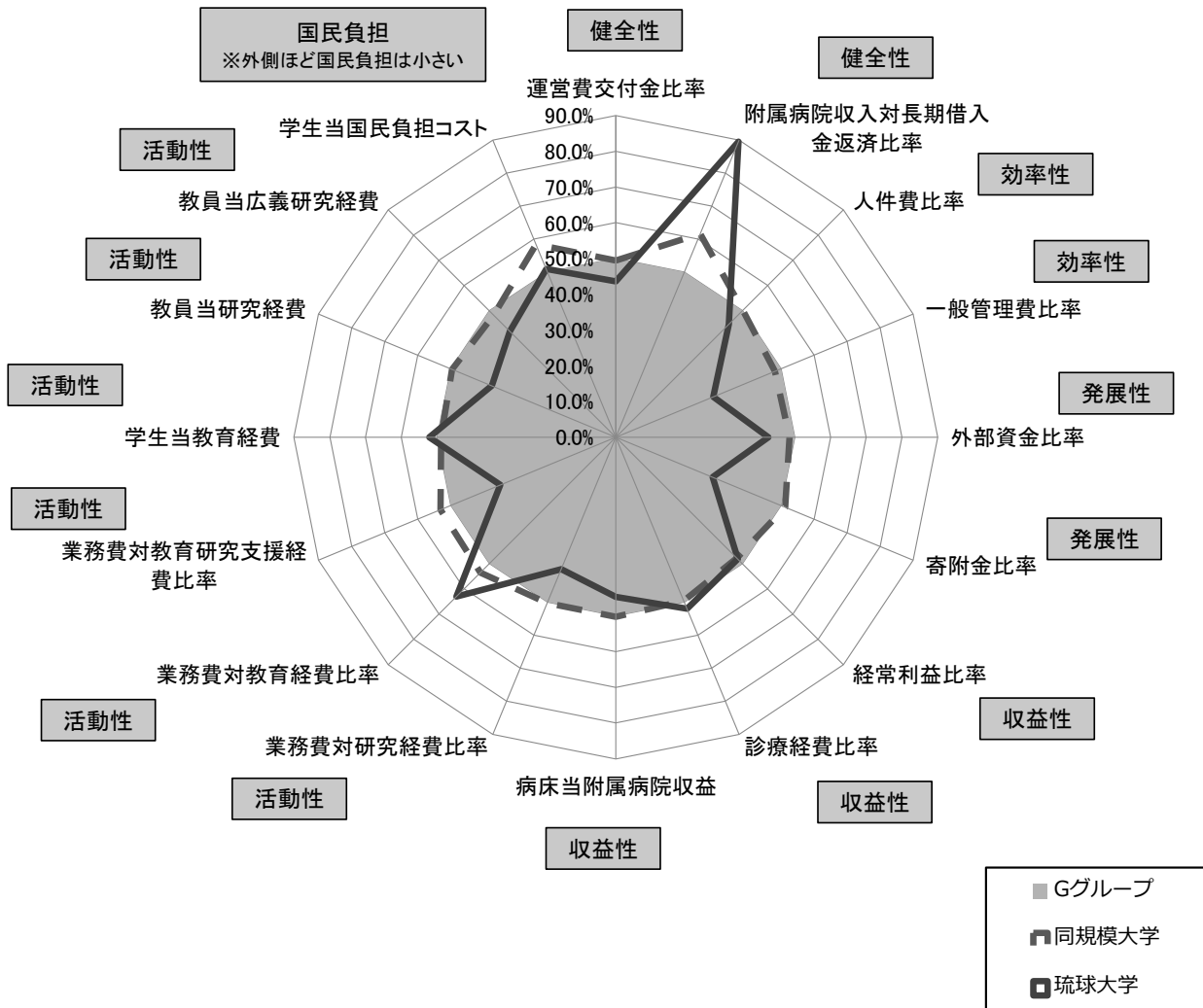
	2021年度	2022年度	対前年度比(YoY)		2021年度	2022年度	対前年度比(YoY)
資産の部(Assets)				負債の部(Liabilities)			
固定資産 (Noncurrent assets)	63,146	75,930	12,784	固定負債 (Noncurrent liabilities)	19,865	13,240	-6,625
土地 (Land)	30,004	30,004	0	資産見返負債 (Deferred inflow of assets)	10,861	-	-10,861
建物 (Buildings)	16,841	16,303	-538	長期繰延補助金 (Long-term deferred subsidies)	-	1,127	1,127
構築物 (Structures)	1,726	1,713	-13	長期寄附金債務 (Long-term deferred inflow of donations)	148	148	0
工具器具備品 (Tools, furniture and fixtures)	5,181	4,818	-363	大学改革支援・学位授与機構債務負担金 (Current portion of contribution for NIAD-)	251	177	-74
図書 (Books)	3,751	3,740	-11	長期借入金 (Long-term loans payable)	4,833	8,454	3,621
建設仮勘定 (Construction in progress)	5,065	18,800	13,735	長期リース債務 (Long-term lease bebt)	1,939	1,425	-514
その他有形固定資産 (Other tangible assets -noncurrent or investments)	113	112	-1	長期PFI債務 (Long-term PFI-debt)	449	422	-27
無形固定資産 (Intangible assets)	212	186	-26	退職給付引当金 (Provision for retirement benefits)	1,124	1,224	100
投資その他の資産 (Investments and other assets)	248	248	0	その他 (Other noncurrent liabilities)	257	260	3
流動資産 (Current assets)	17,619	24,449	6,830	流動負債 (Current liabilities)	10,750	30,058	19,308
現金及び預金 (Cash and deposits)	11,037	17,357	6,320	運営費交付金債務 (Deferred inflow of government grants)	0-	425	425
未収学生納付金収入 (Accounts receivable - student tuition fees)	112	106	-6	預り施設費 (Subsideies received)	235	13,628	13,393
未収附属病院収入 (Accounts receivable - university hospital)	4,324	4,851	527	預り補助金等 (Subsidies for facilities received)	9	3	-6
その他未収入金 (Accounts receivable)	1,288	1,385	97	寄附金債務 (Deferred inflow of donations)	1,472	1,491	19
医薬品及び診療材料 (Medicines and medical examination materials)	465	448	-17	前受委託研究費等 (Deferred inflow of commissioned research)	350	475	125
その他 (Other current assets)	392	299	-93	科学研究費助成事業等預り金 (Subsidies for scientific research received)	179	168	-11
				一年以内返済債務負担金 (Current portion of contribution for NIAD-QE inherited debts)	74	74	0
				一年以内返済長期借入金 (Current portion of long-term loans payable)	221	207	-14
				リース債務 (Lease bebt)	896	942	46
				PFI債務 (PFI-debt)	76	27	-49
				未払金 (Accounts payable)	6,861	11,880	5,019
				その他 (Other current liabilities)	550371	733	362
				負債合計 (Total liabil	30,615	43,299	12,684
				純資産の部 (Net assets)			
				資本金 (Capital stock)	14,872	14,872	0
				資本剰余金 (Capital surplus)	21,347	21,116	-231
				利益剰余金 (Retained earnings)	13,930	21,091	7,161
				当期末処分利益 (利益剰余金の内数) (Unappropriated retained earnings)	1,835	7,574	5,739
				純資産合計 (Total net assets)	50,150	57,080	6,930
資産合計 (Total assets)	80,766	100,379	19,613	負債・純資産合計 (Total liabilities and net assets)	80,766	100,379	19,613

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**

※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**

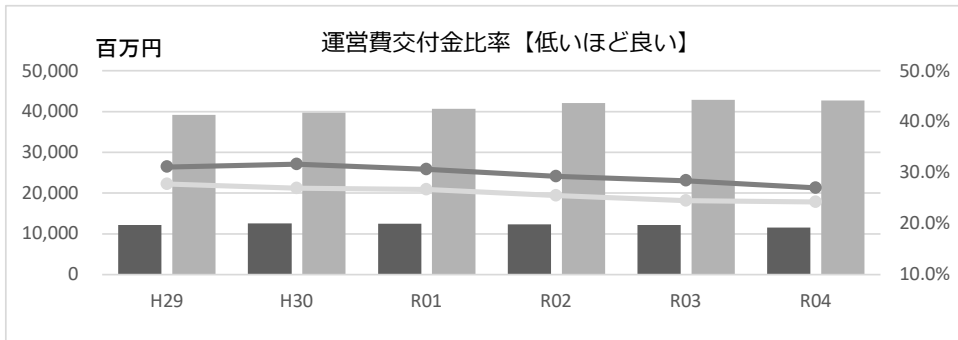
同規模大学については、中期目標期間ごと（6年ごと）に見直すこととしており、令和4年度は中期目標期間の初年度にあたることから、見直しを行った。

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

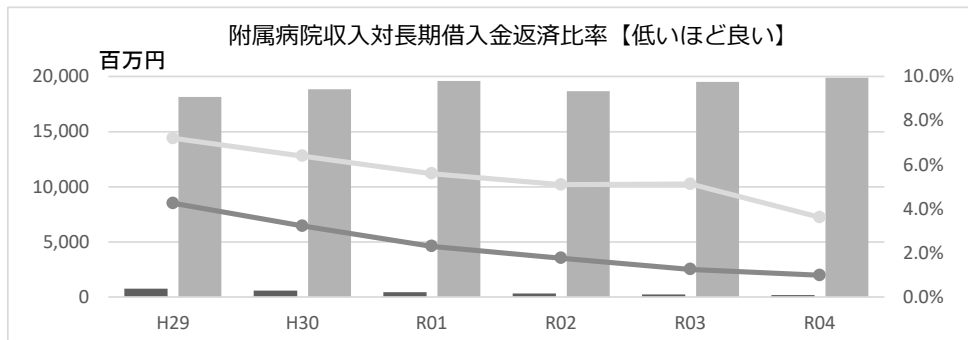
令和4年度国立大学法人会計基準改訂に伴う影響により経常収益が減少しているものの、基幹経費等の交付額の減に伴う運営費交付金収益の減少等により、比率は低下しています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
運営費交付金収益	■	12,198	12,586	12,468	12,320	12,199	11,559
経常収益	■	39,191	39,792	40,674	42,076	42,908	42,756
運営費交付金比率 (本学)	●	31.1%	31.6%	30.7%	29.3%	28.4%	27.0%
同規模大学 (※1)	●	27.8%	27.0%	26.7%	25.5%	24.5%	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

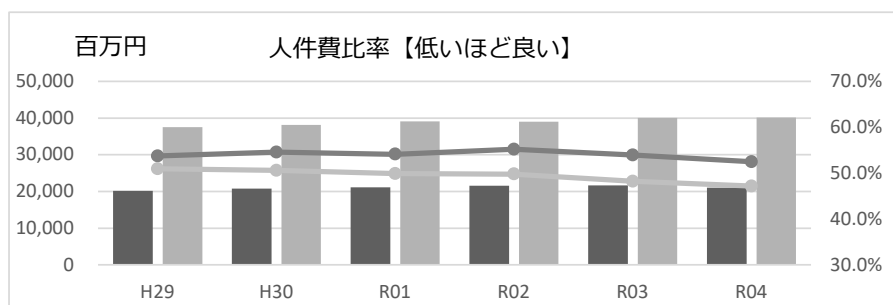
入院・外来収益の増により附属病院収入が増加した一方で、長期借入金返済額が減少したことにより、比率は低下しています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
長期借入金返済 + 大学改革支援・学位授与機構	■	773	608	452	330	246	197
附属病院収入	■	18,149	18,846	19,610	18,684	19,523	19,895
附属病院収入対長期借入金返済比率 (本学)	●	4.3%	3.2%	2.3%	1.8%	1.3%	1.0%
同規模大学 (※1)	●	7.2%	6.4%	5.6%	5.1%	5.1%	3.6%

■ 人件費比率

効率性



ポイント

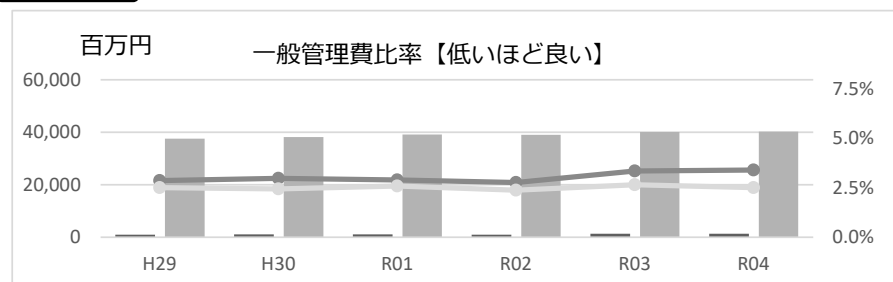
人件費が、コロナ関連手当の減等により減少したため、比率は低下しています。

(単位:百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
人件費	■	20,198	20,812	21,162	21,540	21,635	21,085
業務費	■	37,573	38,134	39,101	39,005	40,110	40,195
人件費比率 (本学)	●	53.8%	54.6%	54.1%	55.2%	53.9%	52.5%
同規模大学 (※1)	●	50.9%	50.6%	49.9%	49.8%	48.2%	47.2%

■ 一般管理費比率

効率性



ポイント

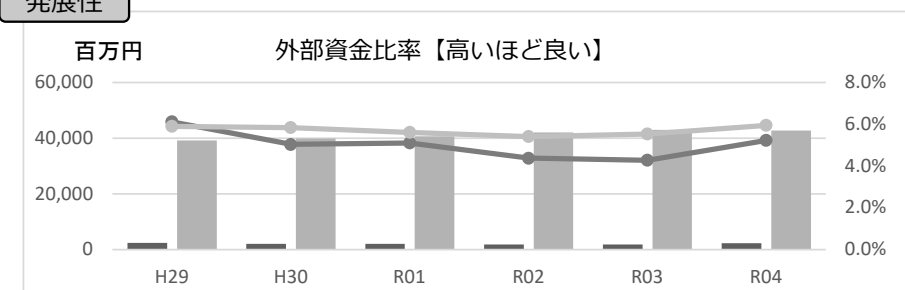
医学部及び病院移転整備事業関連支援業務や、基幹システム関連の支出により一般管理費が増加しておりますが、業務費も増加しているため、比率は概ね横ばいとなっています。

(単位:百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
一般管理費	■	1,084	1,141	1,141	1,083	1,350	1,375
業務費	■	37,573	38,134	39,101	39,005	40,110	40,195
一般管理費比率 (本学)	●	2.9%	3.0%	2.9%	2.8%	3.4%	3.4%
同規模大学 (※1)	●	2.5%	2.5%	2.6%	2.4%	2.7%	2.5%

■ 外部資金比率

発展性



ポイント

受託研究費および共同研究費の受入増により、比率は上昇しています。

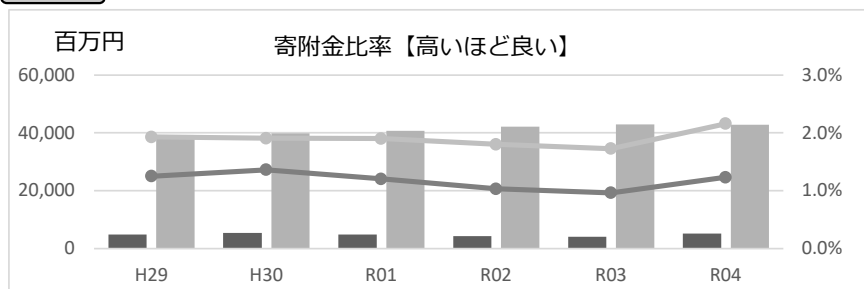
(単位:百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
受託研究収益等 (※2)	■	2,393	2,002	2,074	1,839	1,834	2,232
経常収益	■	39,191	39,792	40,674	42,076	42,908	42,756
外部資金比率 (本学)	●	6.1%	5.0%	5.1%	4.4%	4.3%	5.2%
同規模大学 (※1)	●	5.9%	5.8%	5.6%	5.4%	5.5%	5.9%

※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



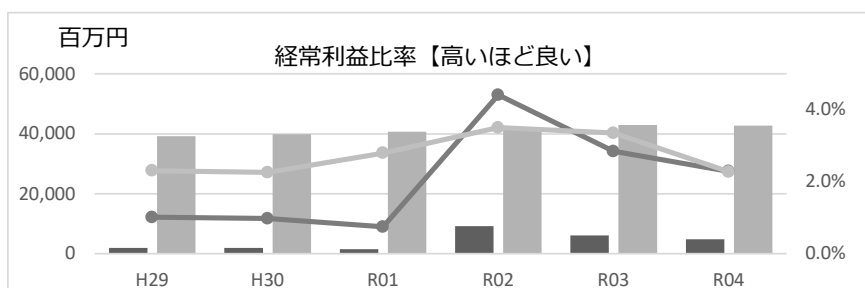
ポイント
寄附金を財源とする国際交流支援事業の活動増等により、寄附金収益が上昇しています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
寄附金収益		489	541	489	434	413	526
経常収益		39,191	39,792	40,674	42,076	42,908	42,756
寄附金比率（本学）		1.2%	1.4%	1.2%	1.0%	1.0%	1.2%
同規模大学（※1）		1.9%	1.9%	1.9%	1.8%	1.7%	2.2%

■ 経常利益比率

収益性



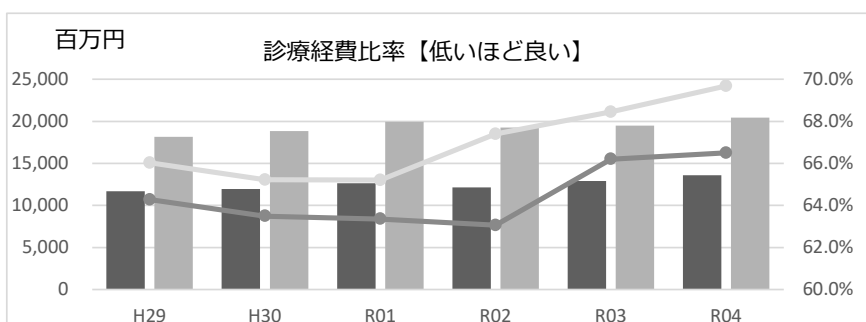
ポイント
基幹経費の減および令和4年度国立大学法人会計基準改訂に伴う影響により経常利益が減少したことで、比率は低下しています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
経常利益		398	390	303	1,855	1,221	979
経常収益		39,191	39,792	40,674	42,076	42,908	42,756
経常利益比率（本学）		1.0%	1.0%	0.7%	4.4%	2.8%	2.3%
同規模大学（※1）		2.3%	2.3%	2.8%	3.5%	3.4%	2.3%

■ 診療経費比率

収益性



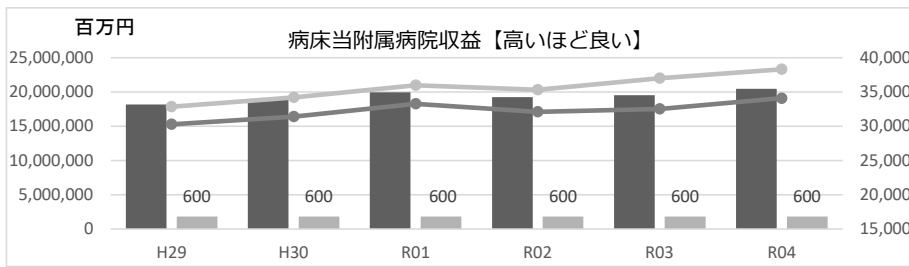
ポイント
物価高騰により医薬品や光熱水費等の支出は増加しておりますが、経営努力により附属病院収益は増加し、診療経費比率は概ね横ばいとなっています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
診療経費		11,678	11,962	12,644	12,143	12,913	13,602
附属病院収益		18,169	18,839	19,957	19,258	19,505	20,454
診療経費比率（本学）		64.3%	63.5%	63.4%	63.1%	66.2%	66.5%
同規模大学（※1）		66.0%	65.2%	65.2%	67.4%	68.4%	69.7%

■ 病床当附属病院収益

収益性



ポイント

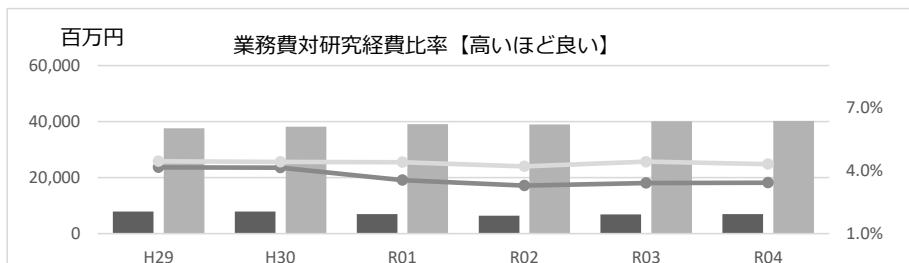
令和2年度から経営コンサルタントを活用した経営改善の結果、入院診療単価および外来診療単価の上昇、またそれに伴う入院収益および外来収益の増加により、病床当附属病院収益は上昇しています。

(単位：千円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
附属病院収益		18,169,689	18,839,182	19,957,755	19,257,536	19,505,950	20,454,766
病床数 (床)		600	600	600	600	600	600
病床当附属病院収益 (本学)		30,282	31,398	33,262	32,095	32,509	34,091
同規模大学 (※1)		32,869	34,199	36,417	35,315	37,015	38,302

■ 業務費対研究経費比率

活動性



ポイント

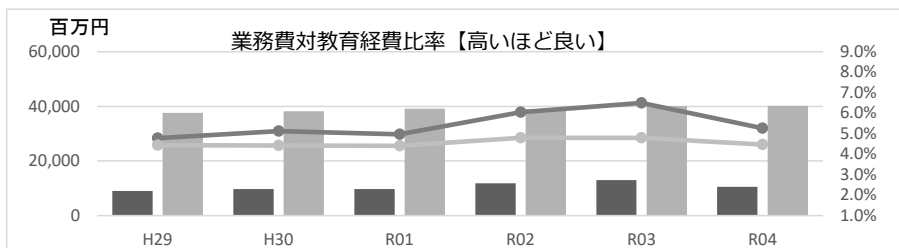
昨年度から研究経費は増加していますが、業務費も増加しているため、比率は概ね横ばいとなっています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
研究経費		1,563	1,575	1,383	1,278	1,363	1,373
業務費		37,573	38,134	39,101	39,005	40,110	40,195
業務費対研究経費比率 (本学)		4.2%	4.1%	3.5%	3.3%	3.4%	3.4%
同規模大学 (※1)		4.4%	4.4%	4.4%	4.2%	4.4%	4.3%

■ 業務費対教育経費比率

活動性



ポイント

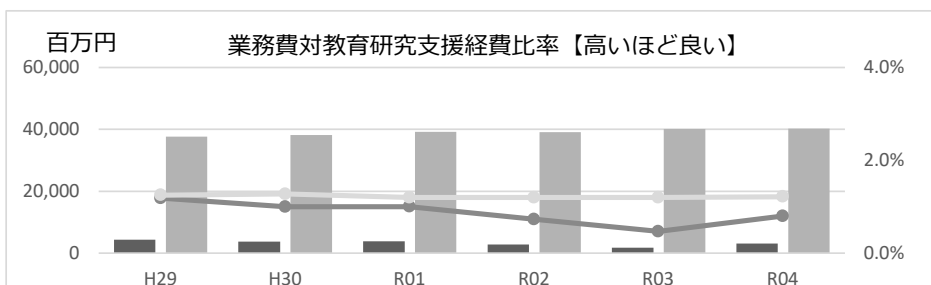
農学部および学生寄宿舍改修が令和3年度で完了、また教育研究支援経費への計上修正があったため、教育経費が減少しております。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
教育経費		1,798	1,954	1,940	2,356	2,609	2,114
業務費		37,573	38,134	39,101	39,005	40,110	40,195
業務費対教育経費比率 (本学)		4.8%	5.1%	5.0%	6.0%	6.5%	5.3%
同規模大学 (※1)		4.4%	4.4%	4.4%	4.8%	4.8%	4.5%

■ 業務費対教育研究支援経費比率

活動性



ポイント

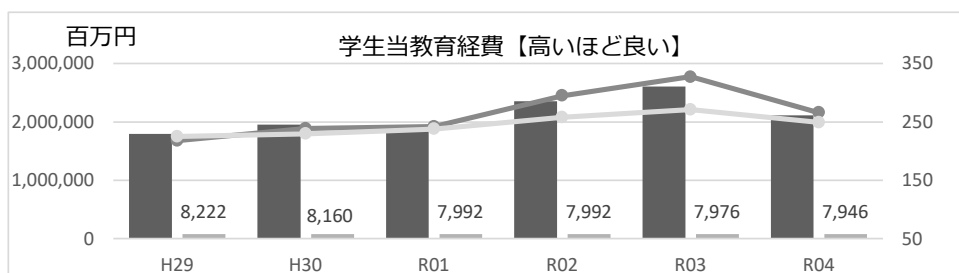
教育経費から教育支援経費への計上修正があったため、比率は回復しています。

(単位：百万円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
教育研究支援経費	■	445	382	393	286	188	322
業務費	■	37,573	38,134	39,101	39,005	40,110	40,195
業務費対教育研究支援経費比率(本学)	●	1.2%	1.0%	1.0%	0.7%	0.5%	0.8%
同規模大学(※1)	●	1.3%	1.3%	1.2%	1.2%	1.2%	1.2%

■ 学生当教育経費

活動性



ポイント

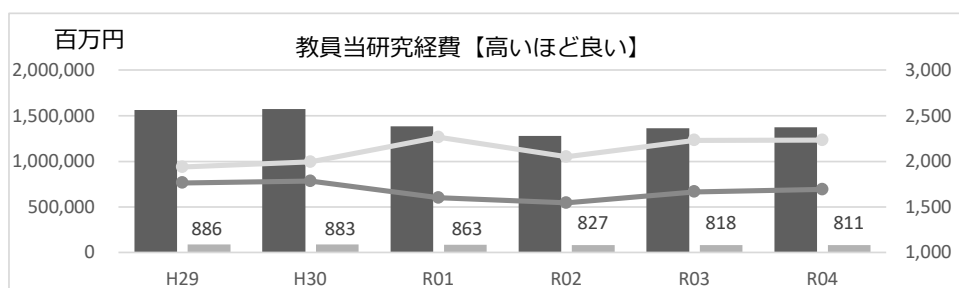
農学部および学生寄宿舎改修が令和3年度で完了、また教育研究支援経費への計上修正があったため、教育経費が減少しております。

(単位：千円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
教育経費	■	1,798,501	1,954,074	1,940,120	2,355,930	2,609,779	2,114,186
学生数(修士・博士含む)(人)	■	8,222	8,160	7,992	7,992	7,976	7,946
学生当教育経費(本学)	●	218	239	242	295	327	266
同規模大学(※1)	●	225	230	237	258	271	249

■ 教員当研究経費

活動性



ポイント

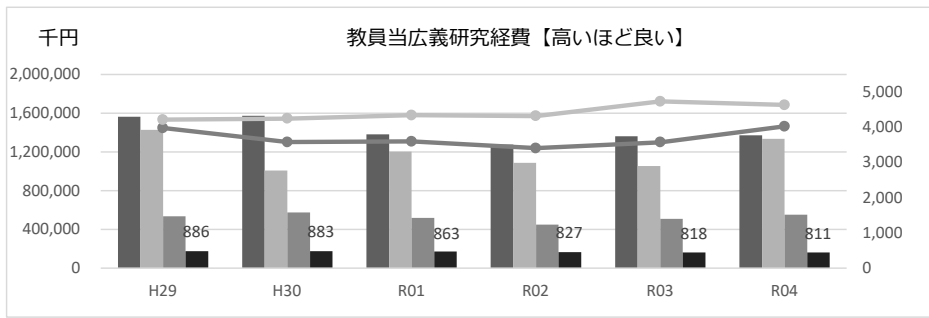
教員数が減少した一方で、旅費や光熱水費は増加しており、教員当たり研究経費は増加しています。

(単位：千円)

		H29	H30	R01	R02	R03	R04
研究経費	■	1,563,639	1,575,528	1,383,359	1,277,736	1,363,294	1,373,189
教員数(人)	■	886	883	863	827	818	811
教員当研究経費(本学)	●	1,764	1,784	1,602	1,545	1,666	1,693
同規模大学(※1)	●	1,939	1,993	2,110	2,050	2,232	2,233

■ 教員当広義研究経費

活動性



ポイント

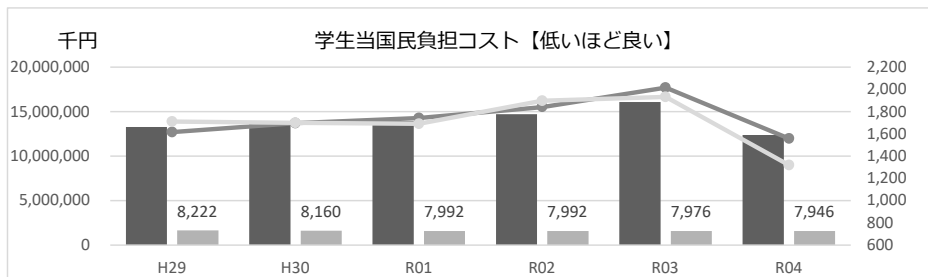
受託研究経費等や研究経費の増加、科学研究費補助金の獲得増加等により、教員1人当たりの広義研究経費は増加しています。

(単位：千円)

	H29	H30	R01	R02	R03	R04
研究経費	1,563,639	1,575,528	1,383,359	1,277,736	1,363,294	1,373,189
受託研究経費等	1,428,917	1,009,345	1,202,714	1,087,382	1,055,379	1,336,475
科学研究費補助金等	536,706	577,908	521,744	450,373	509,572	552,999
教員数(人)	886	883	863	827	818	811
教員当広義研究経費(本学)	3,983	3,581	3,601	3,404	3,579	4,023
同規模大学(※1)	4,218	4,251	4,343	4,324	4,730	4,633

■ 学生当国民負担コスト

国民負担



ポイント

令和4年度国立大学法人会計基準改訂に伴う臨時利益の増により控除項目が増加したため、学生当国民負担コストは減少しています。

(単位：千円)

	H29	H30	R01	R02	R03	R04
業務実施コスト	13,292,734	13,849,698	13,930,582	14,731,119	16,099,644	12,387,090
学生数(修士・博士含む)(人)	8,222	8,160	7,992	7,992	7,976	7,946
学生当国民負担コスト(本学)	1,616	1,697	1,743	1,843	2,018	1,558
同規模大学(※1)	1,713	1,699	1,693	1,900	1,934	1,320

■ 土地・建物 Land and Buildings
(令和5年5月1日現在、 as of May 1, 2023)

地区	区分	土地㎡	建物㎡	
千原地区 Senbaru Campus	大学本部		6,853	
	人文社会学部、国際地域創造学部		10,140	
	教育学部		13,195	
	附属学校		13,427	
	理学部		12,203	
	工学部		23,056	
	農学部		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	
	国際交流会館		3,609	
	研究基盤センター(RI施設)		358	
	研究基盤センター(環境安全施設)		642	
	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		3,029	
	千原地区合計		1,122,310	193,357
上原地区 Uehara Campus	医学部		42,272	
	琉球大学病院		50,514	
	体育施設・福利施設		2,750	
	附属図書館分館		1,403	
	看護師宿舎		1,384	
上原地区合計		138,174	98,323	
奥地区 Oku Field	奥の山荘		107,382	612
瀬底地区 Sesoko Field	熱帯生物圏研究センター(瀬底研究施設)		5,369	
	瀬底職員宿舎		158	
	瀬底地区合計		25,759	5,527
西表地区 Iriomote Field	熱帯生物圏研究センター(西表研究施設)	借地(1,989,792)	3,213	
	西表職員宿舎		3,953	342
	西表地区合計		3,555	
与那地区 Yona Field	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	
	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		20,787	6,372
志真志地区 Simashi Houses	志真志職員宿舎		20,308	10,476
前田地区				

*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

■ 病床数 Number of beds

(令和4年度5月1日現在、 as of May 1, 2022)

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

注 ()は共通病床の内数

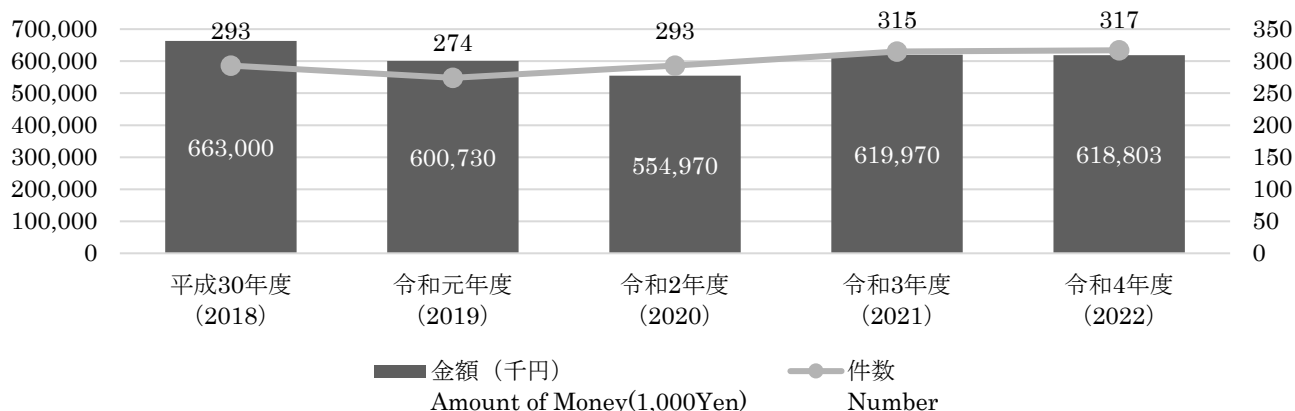
注 各階の主となる診療科目を記載

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

年度 Fiscal Year	平成 30年度 2018	令和 元年度 2019	令和 2年度 2020	令和 3年度 2021	令和 4年度 2022	
事項 Classification						
入院 Inpatients	病床数 Number of Beds	600	600	600	600	
	入院患者延数 Total Patients by Year	188,250	190,673	171,550	161,336	160,169
	一日平均入院患者数 Average Number of Patients per Day	515.8	521.0	470.0	442.0	438.8
	平均在院日数 Average Number of Days in Hospital	12.7	12.1	12.1	12.2	11.2
	病床稼働率 Rate of Bed Utilization	86.0	86.8	78.3	73.67	73.14
外来 Outpatients	外来患者延数 Total Patients by Year	291,131	294,626	266,370	273,836	281,398
	一日平均外来患者数 Average Number of Patients per Day	1,193	1,227	1,100	1,131	1,158
	平均通院日数 Average Number of Days Patients Visited Clinics	16.6	15.4	15.5	15.3	14.4

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

	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	件数	金額	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	20	24,440	17	22,230	23	27,820	21	25,025	19	21,060
国際地域創造学部 Faculty of Global and Regional Studies	19	77,870	21	60,710	22	51,220	24	26,260	21	19,201
法務研究科 School of Law	3	8,190	4	8,840	3	3,380	4	8,580	5	11,050
教育学部 ※1 Education	25	28,470	26	27,950	29	33,540	26	28,600	34	41,210
理学部 Science	44	97,630	34	62,660	28	61,100	27	67,535	35	83,151
医学部 (病院を含む) Medicine (include University Hospital)	103	199,940	97	186,550	109	182,780	120	233,610	109	199,940
工学部 Engineering	22	47,450	20	38,740	24	43,550	25	39,910	23	34,450
農学部 Agriculture	21	37,830	19	40,560	17	21,840	24	52,000	28	63,141
熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center	24	75,270	21	89,570	20	81,250	21	89,180	23	106,730
島嶼地域科学研究所 Research Institute for Islands and Sustainability	2	49,790	4	41,990	5	32,370	6	27,300	5	20,670
グローバル教育支援機構 Institute for Global Education	6	6,760	5	6,760	7	8,190	8	9,620	7	7,410
その他 ※2 Other	4	9,360	6	14,170	6	7,930	9	12,350	8	10,790
合計 Total	293	663,000	274	600,730	293	554,970	315	619,970	317	618,803

※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

- ※1 法文学部と観光産業科学部を組織再編し H30 年度より人文社会学部と国際地域創造学部を設立
- ※2 教育学研究科を含む
- ※3 H29 年度以降は、グローバル教育支援機構に統合
- ※4 H30 年度より国際沖縄研究所から島嶼地域科学研究所へ名称変更
- ※5 その他：地域連携推進機構、総合情報処理センター、研究基盤センター、亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構、大学評価 IR マネジメントセンター

■ 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

	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
新学術領域研究 Scientific Research on Innovative Areas	5	15,860	4	14,170	3	14,430	3	14,950	3	21,840
学術変革領域研究 (B) Grant-in-Aid for Transformative Research Areas(B)	-	-	-	-	1	14,040	1	13,910	2	15,860
基盤研究 (S) Scientific Research (S)	2	102,960	2	66,820	2	48,100	1	20,410	0	0
基盤研究 (A) Scientific Research (A)	9	82,030	9	84,110	4	33,410	4	41,600	4	51,870
基盤研究 (B) Scientific Research (B)	27	117,390	25	121,030	24	103,090	29	143,130	29	145,600
基盤研究 (C) Scientific Research (C)	166	218,660	163	209,170	167	210,990	191	228,345	193	233,977
挑戦的萌芽研究 Challenging Exploratory Research	7	6,370	-	-	-	-	-	-	-	-
挑戦的研究 (開拓) Challenging Research (Pioneering)	1	9,100	1	7,800	0	0	0	0	1	10,530
挑戦的研究 (萌芽) Challenging Research(Exploratory)	3	7,670	2	4,680	2	4,420	5	11,180	8	20,020
若手研究 Young Scientists (B)	67	92,300	64	82,940	77	98,800	65	83,005	63	73,996
研究活動スタート支援 Research Activities Start-up	5	5,070	3	3,900	8	10,400	10	13,260	8	10,530
国際共同研究加速基金 Fund for the Promotion of Joint International Research	1	5,590	1	6,110	5	17,290	6	50,180	6	34,580
合計 Total	293	663,000	274	600,730	293	554,970	315	619,970	317	618,803

- ※ 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

	平成30年度		令和元年度		令和2年		令和3年		令和4年	
	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	16	7,300	14	7,250	14	7,250	14	13,500	16	17,971

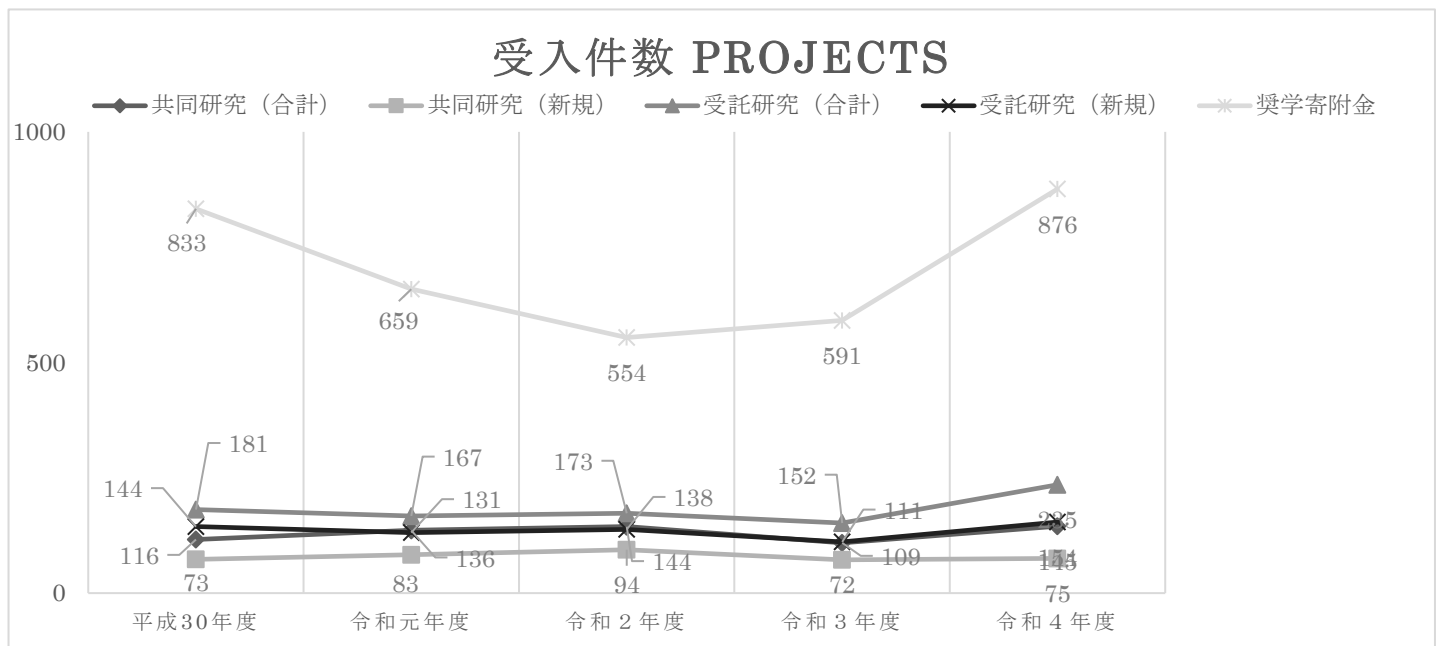
- ※ 内定発表時点のデータに基づく

■ 令和4年度 公開講座 Extension Lectures (Academic Year 2022)

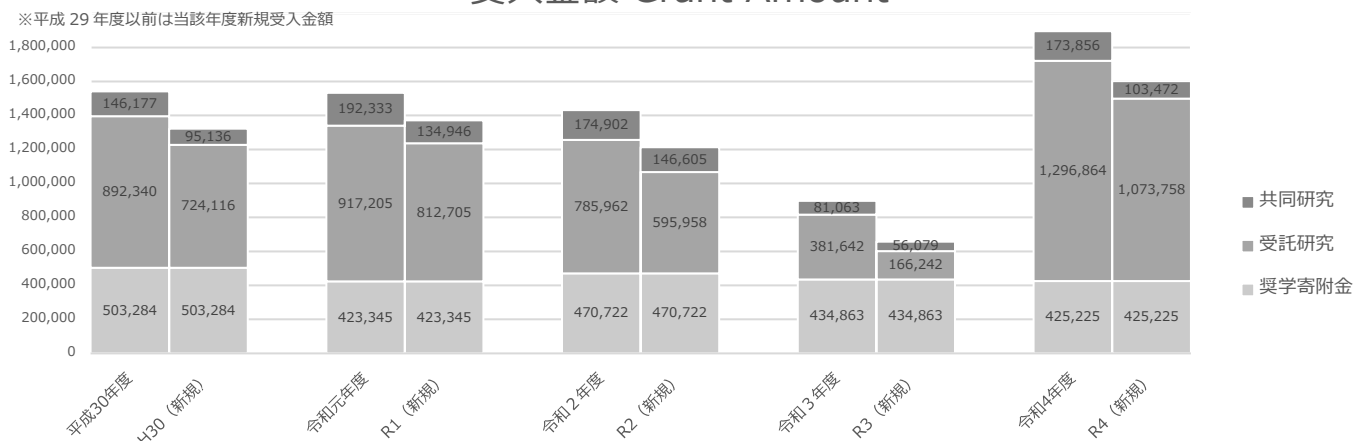
講座種類 Type of Course	講座数 No. of Classes	講師数 No. of Teachers	募集人員 No. of Applicants	受講人数 Actual Students
公開講座 Extension Course	34	126	1821	1336
公開授業 Open to the General Public	76	109	512	284
高大連携 Open to High School Students	87	47	-	1,164
合計 Total	153	86	432	236

■ 令和4年度 外部資金等受入状況 2022 Fiscal Year Grant and Fund

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 Joint Research with the Private Sector	145	173,856
	(うち新規分) 75	(うち新規分) 103,472
受託研究 Funded Research	235	1,296,864
	(うち新規分) 154	(うち新規分) 1,073,758
寄附金 Donations	876	425,225
合計 Total	1,111	1,722,089



受入金額 Grant Amount



学生数 Number of Students

■ 学部学生 Undergraduate Students

(令和5年5月1日現在、as of May 1, 2023)

学部 Faculties	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	3年次 編入定員 (医学部は2年次編入)	1年次 First Year			2年次 Second Year			3年次 Third Year			4年次 Fourth Year			5年次 Fifth Year			6年次 Sixth Year			合計 Total
				男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
法文学部 Law and Letters	募集停止		-										10	11	21							21
観光産業科学部 Tourism Sciences and Industrial Management	募集停止		-										1	2	3							3
人文社会学部 Humanities and Social Sciences	200	820	10	94	117	211	99	107	206	84	126	210	89	153	242							869
国際地域創造学部 Global and Regional Studies	345	1,420	20	186	175	361	174	190	364	179	180	359	233	223	456							1,540
教育学部 Education	140	560	-	61	82	143	63	80	143	51	88	139	71	99	170							595
理学部 Science	200	800	-	155	52	207	159	53	212	159	62	221	160	51	211							851
医学部 Medicine	172	937	5	88	102	190	83	104	187	61	112	173	90	92	182	64	59	123	62	42	104	959
工学部 Engineering	350	1,440	20	322	35	357	314	39	353	322	36	358	417	52	469							1,537
農学部 Agriculture	140	570	5	81	67	148	89	54	143	99	59	158	105	61	166							615
計 Total	1,547	6,547	60	987	630	1,617	981	627	1,608	955	663	1,618	1,176	744	1,920	64	59	123	62	42	104	6,990

※在籍者数には、外国人及び休学者を含み、内数

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

(令和5年5月1日現在、as of May 1, 2023)

研究科 Graduate Schools	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1年次 First Year			2年次 Second Year			合計 Total				
			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							10	5	15	10	5	15
観光科学研究科 Tourism Sciences	募集停止							1	2	3	1	2	3
地域共創研究科 Community Engagement and Development	35	70	15	13	28	17	20	37	32	33	65		
教育学研究科 Education	募集停止							0	2	2	0	2	2
医学研究科 Medicine	15	30	5	2	7	5	5	10	10	7	17		
保健学研究科(博士前期課程) Health Sciences	10	20	3	6	9	4	6	10	7	12	19		
農学研究科 Agriculture	35	70	19	13	32	14	22	36	33	35	68		
理工学研究科(博士前期課程) Engineering and Science	145	290	125	23	148	134	33	167	259	56	315		
計 Total	240	480	167	57	224	185	95	280	352	152	504		

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

研究科 Graduate Schools	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1年次 First Year			2年次 Second Year			3年次 Third Year			4年次 Fourth Year			合計 Total		
			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	0	1	1	1	1	2	3	6	9				4	8	12
医学研究科 Medicine	30	120	12	8	20	15	8	23	12	6	18	72	35	107	111	57	168
保健学研究科(博士後期課程) Health Sciences	3	9	2	2	4	1	5	6	3	7	10				6	14	20
理工学研究科(博士後期課程) Engineering and Science	12	36	19	5	24	23	7	30	36	23	59				78	35	113
計 Total	49	177	33	16	49	40	21	61	54	42	96	72	35	107	199	114	313

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

研究科 Graduate Schools	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1年次 First Year			2年次 Second Year			3年次 Third Year			合計 Total		
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
教育学研究科 Education	20	40	8	11	19	7	14	21				15	25	40
法務研究科 Law	16	48	6	9	15	5	7	12	12	10	22	23	26	49
計 Total	36	88	14	20	34	12	21	33	12	10	22	38	51	89

■ 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 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1年次 First Year			2年次 Second Year			3年次 Third Year			合計 Total		
			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	23	69	18 (2)	12 (4)	30 (6)	19 (3)	6 (1)	25 (4)	34 (8)	11 (3)	45 (11)	71 (13)	29 (8)	100 (21)

※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 Classes	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1年次 First Year			2年次 Second Year			3年次 Third Year			4年次 Fourth Year			5年次 Fifth Year			6年次 Sixth Year			合計 Total		
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
20	105	630	47	58	105	52	53	105	50	53	103	51	51	102	53	52	105	49	50	99	302	317	619

■ 教育学部 附属中学校 Junior High School

学級数 Classes	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1年次 First Year			2年次 Second Year			3年次 Third Year			合計 Total		
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
12	144	432	72	72	144	71	72	143	68	72	140	211	216	427

入学・卒業後の状況 Enrollments, Graduates

■学部入学者状況 Enrollments

学部	Faculties	入学定員 Admission Capacity	志願者数				志願倍率	合格者数	入学者数			
			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	529	195	15	739	3.70	219	146	58	2	206
国際地域創造学部	Global and Regional Studies	345	892	174	4	1,070	3.10	373	301	52	1	354
教育学部	Education	140	202	144	2	348	2.49	144	83	57	1	141
理学部	Science	200	365	266	12	643	3.22	250	112	84	4	200
医学部	Medicine	172	540	794	13	1,347	7.83	188	105	65	2	172
工学部	Engineering	350	744	387	10	1,141	3.26	399	231	118	1	350
農学部	Agriculture	140	221	249	1	471	3.36	155	65	78	1	144
合計	Total	1,547	3,493	2,209	57	5,759	3.72	1,728	1,043	512	12	1,567

■大学院等入学者状況 Postgraduate Enrollment

研究科	Graduate Schools	入学定員 Admission Capacity	志願者	受験者	合格者	入学者	留学生	
							私費	国費
地域共創研究科（修士課程）	Community Engagement and Development (Master's Program)	35	48	47	29	27	3	0
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	7	7	7	7	2	0
保健学研究科（博士前期課程）	Health Sciences (Master's Program)	10	17	17	14	12	4	0
理工学研究科（博士前期課程）	Engineering and Science (Master's Program)	145	172	170	148	139	10	6
農学研究科（修士課程）	Agriculture (Master's Program)	35	38	36	33	31	0	0
人文社会科学研究科（博士後期課程）	Humanities and Social Sciences (Doctoral Program)	4	3	3	1	1	0	0
医学研究科（博士課程）	Medicine (Doctoral Program)	30	22	22	21	21	0	0
保健学研究科（博士後期課程）	Health Sciences (Doctoral Program)	3	5	5	4	4	1	0
理工学研究科（博士後期課程）	Engineering and Science (Doctoral Program)	12	34	33	23	23	2	7
教育学研究科（専門職学位課程）	Education (Master of Education (M.Ed.))	20	23	23	20	19	0	0
法務研究科（専門職学位課程）	Law (Juris Doctoral Program)	16	43	40	15	10	0	0
合計	Total	325	412	403	315	294	22	13

■卒業後の状況 Graduates

(令和4年4月末現在、as of April 31, 2022)

学部	Faculties	卒業生	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	164	7	128	120	93.8%	37
法学部	Law and Letters	35	1	22	18	81.8%	16
国際地域創造学部	Global and Regional Studies	283	11	213	206	96.7%	66
観光産業科学部	Tourism Sciences and Industrial Management	10	0	9	7	77.8%	3
教育学部	Education	138	10	109	107	98.2%	21
理学部	Science	188	46	107	97	90.7%	45
工学部	Engineering	312	73	212	202	95.3%	37
農学部	Agriculture	138	31	94	91	96.8%	16
医学部保健学科	Health Sciences	50	6	39	39	100.0%	5
合計	Total	1,318	185	933	887	95.1%	246
医学部医学科	Medicine	127	0	126	126	100.0%	1

※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、民間企業・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)	15	2	11	9	81.8%	4
観光科学研究科	Tourism Sciences (Master's Program)	1	0	1	1	100.0%	0
教育学研究科	Education (Master's Program)	21	0	21	21	100.0%	0
医学研究科	Medicine (Master's Program)	5	1	4	4	100.0%	0
保健学研究科	Health Sciences (Master's Program)	10	1	5	5	100.0%	4
理工学研究科（工学系）	Engineering (Master's Program)	51	10	34	32	94.1%	9
理工学研究科（理学系）	Science (Master's Program)	89	5	71	62	87.3%	22
農学研究科	Agriculture (Master's Program)	30	0	25	24	96.0%	6
合計	Total	222	19	172	158	91.9%	45
人文社会科学研究	Humanities and Social Sciences (Doctoral Program)	1	0	0	0	-	1
医学研究科	Medicine (Doctoral Program)	20	0	19	19	100.0%	1
保健学研究科	Health Sciences (Doctoral Program)	3	0	3	3	100.0%	0
理工学研究科（工学系）	Engineering (Doctoral Program)	8	0	7	7	100.0%	1
理工学研究科（理学系）	Science (Doctoral Program)	10	0	7	6	85.7%	4
合計	Total	42	0	36	35	97.2%	7

※「その他」は、民間企業・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。

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

■学部 Faculties

卒業年度	人数	
	正規課程	短期課程
昭和26年度～63年度	25,170	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	
令和2年度	1,458	
令和3年度	1,561	
令和4年度	1,445	
合計	75,800	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 (Master's Programs)	
修了年度	人数
昭和53年度～63年度	345
平成元年度	80
2	102
3	130
4	150
5	162
6	177
7	185
8	231
9	255
10	269
11	252
12	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
令和2年度	209
令和3年度	171
令和4年度	202
合計	8,025

■大学院(博士課程)

Graduate School (Doctoral Programs)	
修了年度	人数
平成2年度	14
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)
令和元年度	40 (7)
令和2年度	49 (6)
令和3年度	39 (6)
令和4年度	42 (1)
合計	1,057 (297)

※ () は、論文審査による学位授与者数で外数

■専攻科 Special Programs

修了年度	人数
昭和53年度～63年度	131
平成元年度	5
2	2
3	3
4	2
5	1
6	2
7	3
8	4
9	3
10	3
11	3
12	4
13	4
14	3
15	3
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
29	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
令和2年度	27
令和3年度	32
令和4年度	27
合計	333

職員数 Number of Staff Members (令和5年5月1日現在、2023 May 1)

■役員数 Number of Executive

		役員等 Executive Officers		計 Total
		男 Male	女 Female	
学長	President	1	0	1
理事・監事	Director・Auditor	6	2	8

※非常勤理事（1名）と非常勤監事（1名）を含む。

■教職員数 Number of faculty member and administrative staff

		教員 Faculty Member											
		教授 Professors			准教授 Associate Professors			講師 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	5	7	2	2	4	0	0	0
研究推進機構	Organization for Research Promotion	5	0	5	4	0	4	0	0	0	3	2	5
地域連携推進機構	Regional Collaboration Institute	1	0	1	3	0	3	1	0	1	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
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	0	0	0	1	1	0	0	0
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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
学長企画室	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	17	3	20	9	10	19	3	2	5	0	0	0
国際地域創造学部	Faculty of Global and Regional Studies	32	5	37	20	8	28	8	3	11	0	0	0
大学院法務研究科	Graduate School of Law	9	1	10	4	1	5	0	0	0	0	0	0
教育学部	Faculty of Education	24	8	32	22	11	33	6	3	9	0	0	0
大学院教育学研究科	Graduate School of Education	8	1	9	4	1	5	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	36	1	37	19	1	20	0	2	2	9	2	11
医学部	Faculty of Medicine	11	3	14	5	5	10	2	4	6	4	7	11
大学院医学研究科	Graduate School of Medicine	34	1	35	15	6	21	2	0	2	49	18	67
病院	University Hospital	5	1	6	10	0	10	24	6	30	50	17	67
上原キャンパス事務部		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
工学部	Faculty of Engineering	30	2	32	35	1	36	0	0	0	13	1	14
農学部	Faculty of Agriculture	22	1	23	21	5	26	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	0	1	1	0	0	0	2	0	2
熱帯生物圏研究センター	Tropical Biosphere Research Center	7	0	7	9	1	10	0	0	0	6	0	6
島嶼地域科学研究所	Research Institute for Island and Sustainability	2	1	3	0	1	1	1	0	1	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	1	0	1	2	3	5	0	0	0	0	0	0
合計	Total	255	29	284	184	61	245	51	23	74	143	52	195

※臨時的任用者は含まない ※特命教員を含む

■総合計 Grand Total

	男 male	女 female	合計 Total
役員 Executive Officers	7	2	9
教員 Faculty Member	661	191	852
職員 Administrative Staff	522	948	1470
合計 Total	1190	1141	2331

教員 Faculty Member						職員 Staff			教職合計		
教諭 Teachers			小計 SubTotal			事務・技術系等 Administrative / Technical Staff			Total		
男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
0	0	0	11	8	19	2	5	7	13	13	26
0	0	0	12	2	14	2	3	5	14	5	19
0	0	0	5	1	6	0	0	0	5	1	6
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	2	2
0	0	0	1	1	2	121	90	211	122	91	213
0	0	0	0	0	0	4	0	4	4	0	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	1	2	3	1	2	3
0	0	0	29	15	44	6	4	10	35	19	54
0	0	0	60	16	76	5	4	9	65	20	85
0	0	0	13	2	15	0	0	0	13	2	15
0	0	0	52	22	74	6	9	15	58	31	89
0	0	0	12	2	14	0	0	0	12	2	14
16	13	29	16	13	29	0	0	0	16	13	29
12	13	25	12	13	25	0	0	0	12	13	25
0	0	0	64	6	70	6	8	14	70	14	84
0	0	0	22	19	41	9	29	38	31	48	79
0	0	0	100	25	125	0	4	4	100	29	129
0	0	0	89	24	113	241	697	938	330	721	1051
0	0	0	0	0	0	62	60	122	62	60	122
0	0	0	78	4	82	25	8	33	103	12	115
0	0	0	48	7	55	7	6	13	55	13	68
0	0	0	4	1	5	6	2	8	10	3	13
0	0	0	22	1	23	4	0	4	26	1	27
0	0	0	3	2	5	0	0	0	3	2	5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	9	12	21	9	12	21
0	0	0	2	1	3	4	2	6	6	3	9
0	0	0	2	1	3	2	1	3	4	2	6
0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
0	0	0	3	3	6	0	0	0	3	3	6
28	26	54	661	191	852	522	948	1470	1183	1139	2322

(令和5年5月1日現在、
as of May 1, 2023)

社会貢献活動 Social Contribution Activity

1. 協定等（～2022年度累計）		
区分	件数	ページ
【1】産業界	28	P43-44
【2】教育・研究機関	32	P44-46
【3】自治体・行政機関	53	p46-49
【4】医療機関	15	P49-50

2. 研修会、セミナー等（2022年度）		
区分	件数	ページ
【1】本学主催	194	P51-66
【2】他機関主催	351	P67-99

3. プロジェクト等（2022年度）		
区分	件数	ページ
【1】本学主催	13	P100-101
【2】他機関主催	14	P102-103

4. イベント等（2022年度）		
区分	件数	ページ
【1】本学主催	43	P104-107
【2】他機関主催	40	P108-113

5. 国・県・市町村・産業界への委員協力等（2022年度）			
区分	教職員数	委員会等件数	ページ
全部局合計	195	651	P114

6. マスコミの取材対応, 修学旅行の受入・対応など（2022年度）			
区分	教職員数	件数	ページ
全部局合計	159	266	P114

1. 協定等（～令和4年度累計）

(1) 産業界

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No.1	令和5年3月27日	国立大学法人琉球大学とJ Aグループ沖縄との包括連携に関する協定	J A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) 研究成果の活用に関すること (4) 地域社会の活性化及び産業振興に関すること (5) その他、本協定の目的達成に必要な事項に関すること	地域連携推進機構
No.2	令和3年8月12日	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	(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.3	令和3年7月14日	脱炭素社会の実現に向けた産学連携に係る協定	沖縄電力株式会社	(1) 持続可能な脱炭素社会の実現に関すること (2) 脱炭素の課題解決に資する新技術の創出に関すること (3) 脱炭素社会の実現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) 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、本協定の目的達成のために必要と認める事項	研究推進機構
No.4	令和3年4月20日	一般財団法人沖縄観光コンベンションビューロー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書	一般財団法人沖縄観光コンベ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援に関すること (2) 観光産業等の人材育成に関すること (3) 甲とその賛助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) 甲による講義の無償提供に関すること (5) 甲の賛助会員による講義の提供に関すること (6) 甲の職員と、乙の学生及び教職員の相互交流に関すること (7) 乙の学生の人材育成・キャリア形成に資する支援に関すること (8) 甲の業務に乙の承諾のもとに学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (9) 地域社会の発展・活性化に関すること (10) その他、前条の目的を達成するために必要な事項に関すること (※甲：一般財団法人沖縄観光コンベンションビューロー、乙：国立大学法人琉球大学)	国際地域創造学部
No.5	令和3年3月26日	国立大学法人琉球大学、沖縄セルラー電話株式会社及びKDDI株式会社との包括連携に関する協定書	沖縄セルラー電話株式会社及びKDDI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) 地域社会の発展・活性化に関すること (3) 甲の学生及び教職員と、乙及び丙の社員の相互交流に関すること (4) 甲の人材育成・キャリア形成に資する支援に関すること (5) 乙及び丙の業務に甲の学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (6) その他、前条の目的を達成するために必要な事項に関すること (※甲：国立大学法人琉球大学、乙：沖縄セルラー電話株式会社、丙：KDDI株式会社)	地域連携推進機構
No.6	令和2年12月11日	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	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) 社会課題の解決に資する新技術の創出に関すること (3) 教育、人材育成の相互支援及び推進に関すること (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.7	令和2年9月30日	沖縄バ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.8	令和1年6月12日	琉球海運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) 甲の社員と、乙の学生及び教職員の相互交流に関すること (3) 乙の人材育成・キャリア形成に資する支援に関すること (4) 甲の業務に乙の承諾のもとに学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (5) 地域社会の発展・活性化に関すること (6) その他、本協定の目的を達成するために必要な事項に関すること (※甲：琉球海運株式会社、乙：琉球大学国際地域創造学部)	国際地域創造学部
No.9	平成31年3月12日	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、株式会社かんぽ生命保険沖縄エリア本部	(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・福祉に関すること (4) 地域経済活性化に関すること (5) 観光・文化の振興に関すること (6) 国際交流の推進に関すること (7) 女性の活躍推進に関すること (8) その他、目的を達成するために必要な事項	地域連携推進機構
No.10	平成31年2月26日	沖縄やんば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.11	平成30年10月31日	遺言信託・遺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遺言信託・遺産整理業務	基金室
No.12	平成30年7月9日	国立大学法人琉球大学、日本トランスオーシャン航空株式会社、琉球エアロコミュニティ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、琉球エアロコミュニティー株式会社、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、琉球エアロコミュニティー株式会社及び日本航空株式会社の社員の相互交流に関すること (3) 琉球大学の人材育成・キャリア形成に資する支援に関すること (4) 日本トランスオーシャン航空株式会社、琉球エアロコミュニティー株式会社及び日本航空株式会社の業務に琉球大学の学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (5) 地域社会の発展・活性化に関すること (6) その他、前条の目的を達成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.13	平成30年1月30日	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) 保健医療、福祉の向上 (3) 防災 (4) 教育、人材育成 (5) 文化の振興 (6) 農業・漁業・商工観光業及び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.14	平成29年7月10日	国立大学法人琉球大学と一般財団法人沖縄美ら島財団、竹富町及び竹富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) 元気なふるさとづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) NPO・ボランティア活動の促進 (4) 自然・生活環境の保全及び防災対策の推進 (5) 地域医療・保健及び福祉の向上 (6) 農・漁業及び商工観光業の地域ブランド創出 (7) 地域伝統文化の継承と発信 (8) 島嶼地域に於ける物産・観光の経済的波及効果を高める研究 (9) 教育・学術・文化の振興、生涯学習の推進及び人材育成 (10) その他甲、乙、丙及び丁が協議の上、連携・協力することが必要と認められる事項 (※甲：国立大学法人琉球大学、乙：一般財団法人沖縄美ら島財団、丙：竹富町、丁：竹富町商工会)	地域連携推進機構
No.15	平成29年6月30日	沖縄やんば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.16	平成29年4月20日	株式会社か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、乙の学生及び教職員の相互交流に関すること (3) 乙の人材育成・キャリア形成に資する支援に関すること (4) 甲の業務に乙の承諾のもとに学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (5) 地域社会の発展・活性化に関すること (6) その他、前条の目的を達成するために必要な事項に関すること (※甲：株式会社かりゆし、乙：国立大学法人琉球大学)	国際地域創造学部

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No. 17	平成29年3月23日	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、乙の学生及び教職員の相互交流 (3) 乙の人材育成・キャリア形成に資する支援 (4) 甲の業務に乙の学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (5) 地域社会の発展・活性化 (6) その他、前条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：観光産業科学部)	国際地域創造学部
No. 18	平成29年3月17日	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、乙の学生及び教職員の相互交流 (3) 乙の人材育成・キャリア形成に資する支援 (4) 甲の業務に乙の学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (5) 地域社会の発展・活性化 (6) その他、前条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)	国際地域創造学部
No. 19	平成28年10月26日	株式会社琉球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) 法律問題（法改正等）についての情報交換 (5) 株式会社琉球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. 20	平成28年9月26日	沖縄債権回収サービス株式会社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	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) 沖縄サービスにおける人材育成 (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. 21	平成28年9月16日	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) 株式会社沖縄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. 22	平成26年8月4日	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) 産学共同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. 23	平成26年8月1日	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) 創造性のあるまちづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) NPO・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 (5) 地域医療・保健及び福祉の向上 (6) 農業・漁業・商工観光業及び6次産業化推進 (7) 地域ブランドの創出 (8) 教育・学術・文化の振興、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. 24	平成26年3月31日	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) 産業育成	地域連携推進機構
No. 25	平成26年3月26日	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) 新規事業、新商品及び新技術の創出 (3) 大学の研究シーズと地域中小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. 26	平成26年3月24日	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. 27	平成26年2月28日	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. 28	平成20年5月30日	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

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No. 1	令和5年3月31日	保育利用契約書	ニテイクズぐし保育園、ニテイクズ小規模保育園、ニテイクズコザ高進保育園	保育事業	ダイバーシティ推進本部
No. 2	令和3年8月19日	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・整備機構森林総合研究所九州支所、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) 各当事者が有する知見等の共有、活用による世界自然遺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に係る人材育成に関すること	研究推進機構
No. 3	令和2年2月28日	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. 4	平成31年3月18日	企業主導型保育事業施設の保育利用に関する協定	学校法人くろみ学園	保育事業	ダイバーシティ推進本部
No. 5	平成30年12月7日	東北公益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) 共同研究の推進に関すること (4) シンポジウム等の共同実施に関すること (5) 教職員の相互交流に関すること (6) 教育研究施設等の利用に関すること (7) その他甲、乙が協議して必要と認めた事項 (※甲：東北公益文科大学公益学部、乙：琉球大学国際地域創造学部)	国際地域創造学部
No. 6	平成30年10月4日	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取組に関すること (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（金武町商工会、金武町観光協会等）との連携に関すること (※甲：金武町、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.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No.7	平成30年8月31日	産学連携の協力推進に関する協定	鹿児島大学南九州・南西諸島域共創機構	(1) 相互の有する研究シーズの情報発信に関すること (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) 産学連携に係る教育に関すること (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に関すること	地域連携推進機構
No.8	平成30年7月17日	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取組に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 地域づくり活動への学生の参加促進に関すること (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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組に関すること (※甲：宜野湾市、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.9	平成30年7月17日	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・若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・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取組に関すること (4) 学生の実践教育における場の提供に関すること (5) 「文教のまち西原町」として、西原町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関と連携した町事業の推進に関すること (6) 町職生を身近に感じられる取組に関すること (7) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組に関すること (※甲：西原町、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.10	平成30年7月17日	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取組に関すること (4) とよむネット事業をはじめ村事業への学生の参加に関すること (5) 教職をめざす学生をはじめとした、学生の実践教育における場の提供に関すること (6) 護国丸歴史資料図書館の利活用促進に関すること (7) 小中学生在が大学を身近に感じられる取組に関すること (8) 公立学校における教育方法の改善に関する学術的な支援に関すること (9) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組に関すること (※甲：中城村、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.11	平成29年7月10日	(再掲) 国立大学法人琉球大学と一般財団法人沖繩美ら島財団、竹富町及び竹富町商工会との包括連携協定	一般財団法人沖繩美ら島財団、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 (3) NPO・ボランティア活動の促進 (4) 自然・生活環境の保全及び防災対策の推進 (5) 地域医療・保健及び福祉の向上 (6) 農・漁業及び商工観光の地域ブランド創出 (7) 地域伝統文化の継承と発信 (8) 島嶼地域に於ける物産・観光の経済的波及効果を高める研究 (9) 教育・学術・文化の振興、生涯学習の推進及び人材育成 (10) その他甲、乙、丙及び丁が協議の上、連携・協力することが必要と認められる事項 (※甲：国立大学法人琉球大学、乙：沖繩美ら島財団、丙：竹富町、丁：竹富町商工会)	地域連携推進機構
No.12	平成29年6月5日	沖繩少年院・沖繩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	沖繩少年院・沖繩女子学園	(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.13	平成29年4月12日	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) 既存産業の活性化、新産業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) 村内の関係機関（東村商工会、東村観光推進協議会等）との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：東村、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.14	平成29年4月12日	宜野座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	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、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) 学生の実践教育における場の提供 (5) 村内の関係機関（宜野座村商工会、一般社団法人宜野座村観光協会等）との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：宜野座村、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.15	平成29年3月29日	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) 既存産業の活性化、新産業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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：南城市、乙：国立大学法人琉球大学、丙：名桜大学)	地域連携推進機構
No.16	平成29年3月29日	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・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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：うるま市、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	平成29年2月23日	独立行政法人国際協力機構と国立大学法人琉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繩国際センター	(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研修員・留学生の受入れ及びそのための協力 (3) 教員、職員等のJICA調査団への派遣 (4) 教職員等のJICA専門家としての派遣 (5) 教職員等及び学生のJICA活動への参加に対する支援 (6) 大学によるJICA活動と連携した教育・研究活動の実施及びJICA職員への参加 (7) 施設の相互利用促進 (8) 前各号に掲げるもののほか、双方が合意する事項	大学本部
No.18	平成28年11月2日	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・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) 既存産業の活性化、新産業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) 村内の関係機関（国頭村商工会、国頭村観光物産株式会社等）との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：国頭村、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.19	平成28年11月2日	大宜味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	大宜味村、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) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成 (4) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (5) 学生の実践教育における場の提供 (6) 各種ツーリズムを推進するためのプログラム開発及び人材育成 (7) 世界自然遺産登録及び観光、物産等の情報発信 (8) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：大宜味村、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.20	平成28年10月31日	宮古島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	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・交流の促進 (3) 地域コミュニティを維持し、持続可能な地域づくりを目指す取組 (4) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が一致して必要と認める取組 (※甲：宮古島市、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.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No. 21	平成28年10月28日	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・若者定着に係る協定	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・若者定着に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※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. 22	平成28年10月4日	石垣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	石垣市、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・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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：石垣市、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. 23	平成28年7月26日	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. 24	平成28年3月31日	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・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、新産業の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) 学生の海外団体との連携 (6) 公益財団法人沖縄県産業振興公社、一般財団法人沖縄観光コンベンションビューロー等の連携 (7) 沖縄県工業技術センター等の公設試験研究機関との共同研究 (8) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：沖縄県、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. 25	平成28年3月29日	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、シンポジウム、講演などの実施 (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. 26	平成27年8月14日	国立大学法人琉球大学と一般財団法人沖縄美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) 環境の保全 (4) 観光・文化の振興 (5) 産学連携 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. 27	平成24年4月1日	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. 28	平成24年3月22日	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、職員の交流、その他	大学本部
No. 29	平成24年3月21日	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. 30	平成23年1月31日	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. 31	平成22年12月16日	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. 32	平成16年2月10日	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

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No. 1	令和4年4月28日	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. 2	令和3年3月30日	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時の現象解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・啓発活動に関すること (4) 防災教育に関すること (5) 乙の業務に甲の学生及び教職員の研究成果・活動を活かすこと (6) 人材育成・キャリア形成に資する支援に関すること (7) その他前条の目的を達成するために必要な事項 (※甲：国立大学法人琉球大学、乙：沖縄気象台)	地域連携推進機構
No. 3	令和3年1月14日	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) 産学連携に係る支援・協力 (3) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 4	令和3年12月13日	ペ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覚書	ペルー沖縄県人会	(1) 沖縄県系子弟学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) 産学連携に係る支援・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. 5	令和3年8月19日	(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・整備機構森林総合研究所九州支所、林野庁九州森林管理局沖縄森林管理署、環境省沖縄電美自然環境事務所	(1) 各当事者が有する知見等の共有、活用による世界自然遺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に係る人材育成に関すること	研究推進機構
No. 6	令和2年4月1日	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. 7	令和2年1月23日	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覚書	ハワイ沖縄連合会	(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) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 8	平成31年2月6日	ボリビ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覚書	ボリビア沖縄県人会	(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) 文化交流 (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.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No. 9	平成31年2月6日	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) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 10	平成31年2月6日	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覚書	ブラジル沖縄県人会	(1) 沖縄県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) 琉球大学ブラジルサテライトオフィスに関する事 (6) その他双方が必要と認める事項	国際戦略本部
No. 11	平成30年10月4日	(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事 (2) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成に関する事 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組に関する事 (4) 学生の実践教育における場の提供に関する事 (5) 町内の関係機関（金武町商工会、金武町観光協会等）との連携に関する事 (※甲：金武町、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. 12	平成30年7月17日	(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事 (2) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成に関する事 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組に関する事 (4) 学生の実践教育における場の提供に関する事 (5) 地域づくり活動への学生の参加促進に関する事 (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事 (7) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組に関する事 (※甲：宜野湾市、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. 13	平成30年7月17日	(再掲) 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・若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事 (2) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成に関する事 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組に関する事 (4) 学生の実践教育における場の提供に関する事 (5) 「文教のまち西原町」として、西原町学生ソーシャルビジネスプロジェクトをはじめとした、乙及び丙等教育機関と連携した町事業の推進に関する事 (6) 町民が大学を身近に感じられる取組に関する事 (7) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組に関する事 (※甲：西原町、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. 14	平成30年7月17日	(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事 (2) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成に関する事 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組に関する事 (4) とよむネット事業をはじめ村事業への学生の参加に関する事 (5) 教職をめざす学生をはじめとした、学生の実践教育における場の提供に関する事 (6) 護国丸歴史資料図書館の利活用促進に関する事 (7) 小中学生が大学を身近に感じられる取組に関する事 (8) 公立学校における教育方法の改善に関する学術的な支援に関する事 (9) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組に関する事 (※甲：中城村、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. 15	平成30年7月9日	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	学生部
No. 16	平成30年4月25日	国立大学法人琉球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) 国際的な学術、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) その他甲及び乙が必要と認めるもの (※甲：国立大学法人琉球大学、乙：独立行政法人日本貿易振興機構)	国際戦略本部
No. 17	平成30年3月26日	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) 平和活動、人権啓発 (4) 保健、医療、福祉 (5) 観光産業をはじめとする各種産業の振興 (6) 文化、交流 (7) 都市基盤 (8) 教育、学術、生涯学習 (9) 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. 18	平成30年1月30日	(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) 保健医療、福祉の向上 (3) 防災 (4) 教育、人材育成 (5) 文化の振興 (6) 農業、漁業、商工観光業及び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. 19	平成29年12月11日	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	糸満市	(1) 教育と文化 (2) 防災 (3) 健康・医療・福祉 (4) 環境 (5) まちづくり (6) 産業 (7) 平和・交流 (8) 協働 (9) その他地域の発展に資すること	地域連携推進機構
No. 20	平成29年10月23日	浦添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	浦添市	(1) 法的アドバイス (2) 法律相談 (3) 国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. 21	平成29年8月3日	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) 森林・林業を通じた地球・環境に関する教育 (3) 森林・林業を支える人材の育成・確保 (4) 前各号に掲げるもののほか、甲と乙が必要と認める事項	大学本部

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No.22	平成29年7月28日	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.23	平成29年7月10日	(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、竹富町及び竹富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) 元気なふるさとづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) NPO・ボランティア活動の促進 (4) 自然・生活環境の保全及び防災対策の推進 (5) 地域医療・保健及び福祉の向上 (6) 農・漁業及び商工観光業の地域ブランド創出 (7) 地域伝統文化の継承と発信 (8) 島嶼地域に於ける物産・観光の経済的波及効果を高める研究 (9) 教育・学術・文化の振興、生涯学習の推進及び人材育成 (10) その他甲、乙、丙及び丁が協議の上、連携・協力することが必要と認められる事項 (※甲：国立大学法人琉球大学、乙：沖縄美ら島財団、丙：竹富町、丁：竹富町商工会)	地域連携推進機構
No.24	平成29年4月12日	(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・若者定着に係る協定	東村、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) 既存産業の活性化、新産業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) 村内の関係機関（東村商工会、東村観光推進協議会等）との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：東村、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.25	平成29年4月12日	(再掲) 宜野座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	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、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) 学生の実践教育における場の提供 (5) 村内の関係機関（宜野座村商工会、一般社団法人宜野座村観光協会等）との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：宜野座村、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.26	平成29年3月29日	(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) 既存産業の活性化、新産業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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：南城市、乙：国立大学法人琉球大学、丙：名桜大学)	地域連携推進機構
No.27	平成29年3月29日	(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・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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：うるま市、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.28	平成28年11月2日	(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・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) 既存産業の活性化、新産業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) 村内の関係機関（国頭村商工会、国頭村観光物産株式会社等）との連携 (6) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：国頭村、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.29	平成28年11月2日	(再掲) 大宜味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	大宜味村、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) 雇用創出・若者定着に向けた教育、人材育成 (4) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (5) 学生の実践教育における場の提供 (6) 各種ツーリズムを推進するためのプログラム開発及び人材育成 (7) 世界自然遺産登録及び観光、物産等の情報発信 (8) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：大宜味村、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.30	平成28年10月31日	(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	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・交流の促進 (3) 地域コミュニティを維持し、持続可能な地域づくりを目指す取組 (4) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が一致して必要と認める取組 (※甲：宮古島市、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.31	平成28年10月28日	(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・若者定着に係る協定	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・若者定着に向けた教育、人材育成 (3) 既存産業の活性化、新産業の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※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.32	平成28年10月4日	(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、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：石垣市、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.33	平成28年4月14日	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) 法的アドバイス (2) 法律相談 (3) 国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.34	平成28年3月31日	(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・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、新産業の創出に向けた取組 (4) 学生の実践教育における場の提供 (5) 公益財団法人沖縄県産業振興公社、一般財団法人沖縄観光コンベンションビューロー等の県外団体との連携 (6) 沖縄県工業技術センター等の公設試験研究機関との共同研究 (7) その他、目標を達成するために、甲、乙、丙が必要と認める取組 (※甲：沖縄県、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.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No.35	平成27年11月29日	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) まちづくり・地域づくりの推進 (2) 保健医療、福祉の向上 (3) 防災対策 (4) 教育、人材育成 (5) 文化の振興 (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興 (7) 環境の保全と循環型社会の構築 (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.36	平成27年9月14日	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) 保健医療、福祉の向上 (4) 共創・共創型地域づくりの推進 (5) 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、科学技術の振興 (6) 雇用創出、若者定着の取組 (7) 離島の振興 (8) 国際交流の推進 (9) 教育、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.37	平成27年3月31日	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.38	平成26年9月13日	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.39	平成26年9月3日	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	島尻教育研究所	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.40	平成26年8月1日	(再掲) 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) 創造性のあるまちづくりの推進 (2) 情報化社会の構築 (3) NPO・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 (5) 地域医療・保健及び福祉の向上 (6) 農業・漁業、商工業振興及び6次産業化推進 (7) 地域ブランドの創出 (8) 教育・学術・文化の振興、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.41	平成26年3月11日	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、観光業及び産業の振興 (3) 環境の保全及び防災対策の推進 (4) 保健・医療・福祉の向上 (5) 教育・学術・文化の振興、生涯学習の推進 (6) ボ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.42	平成24年6月4日	国立大学法人琉球大学と長崎県松浦市との鹿島神崎遺跡に関する連携協定	長崎県松浦市	鹿島神崎遺跡の発掘調査に関すること、その他	大学本部
No.43	平成24年3月30日	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相互貸借	附属図書館
No.44	平成24年2月29日	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.45	平成22年6月17日	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) 地域の特産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・福祉の向上 (5) 教育・学術・文化の振興、生涯学習の推進 (6) ボランティア活動プログラムの実施 (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.46	平成22年2月4日	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.47	平成20年12月26日	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.48	平成19年9月3日	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.49	平成19年6月28日	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.50	平成19年5月18日	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：すみネット	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.51	平成17年1月20日	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.52	平成16年7月22日	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.53	平成15年3月7日	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

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No.1	令和4年4月1日	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.2	令和3年4月1日	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	令和2年5月1日	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.4	平成31年4月1日	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	沖縄県立中部病院 総合診療専門研修プログラム（以下「本研修PG」という）の専門研修医に対してが実施する「臨床研究教育プログラム」（以下「本教育PG」という）と相互に以下の連携・協力を行う (1) 本研修 PG における研究・調査に関すること (2) 沖縄県内における本教育 PG についての研究・調査に関すること (3) 沖縄県内における共同研究に関すること	医学部
No.5	平成31年4月1日	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保障機構 沖縄産業保健総合支援センター	支援対象者が病院とセンターに本事業実施に必要な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.6	平成31年3月27日	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	救急医療体制の強化、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.7	平成31年2月4日	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	上原キャンパス事務部

No.	締結年月日	連携名	連携先名	連携分野	担当部署
No. 8	平成29年7月27日	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	救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. 9	平成29年4月1日	病理学的検査業務委託	独立行政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、中部徳洲会病院、南部徳洲会病院、浦添総合病院、沖縄協同病院、沖縄赤十字病院、南部徳洲会病院、那覇市立病院、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、国島病理診断科クリニック、中部徳洲会病院、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. 10	平成28年12月1日	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	宜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、宜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、予算の範囲内で確実に再取得を行う	上原地区キャンパス移転推進室
No. 11	平成27年4月1日	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. 12	平成27年3月30日	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. 13	平成25年6月21日	救急業務提携契約	南部地区MC協議会（島尻消防、清瀬組合、那覇市消防、浦添市消防、糸満市消防、久米島町消防、東部消防組合、豊見城市消防）	(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観点からの事後検証	医学部
No. 14	平成20年4月1日	連携医療機関契約	那覇市立病院	(1) 甲における観血的治療（経皮的冠動脈形成術、カテーテルアブレーション、クワイアアブレーション等）に際し、合併症による、緊急処置、手術等の必要時において乙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. 15	平成19年9月1日	救急救命士に対する医師の包括的・具体的指示及び、病歴実習に関する協定	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) 救急救命士そ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言 (3) 救急救命士の病院実習 (4) 救急隊員の病院実習 (5) 救急救命士及び救急隊員の事後検証 (6) 救急業務に関して必要な指導及び助言	医学部

2. 研修会, セミナー等(令和4年度)

(1) 本学主催

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	おきなわ学生相談フォーラム	保健管理センター		琉球大学 共通教育棟2号館 102教室	本学の教職員と学生相談室のピアカウンセラー、県内外の学生相談関係者および関心のある高等教育機関の関係者	本学のカウンセラーによる、対面授業への移行に伴う学生支援に関する講話や、他者との親和性を高めるための活動紹介を行った。
2	沖縄バリアフリーキャンパス研究会	障がい学生支援室	キャリア教育センター、沖縄県、沖縄県社会福祉協議会	対面（琉球大学文系講義棟215教室）及びZoomによるオンライン開催	学生、保護者、企業（人事担当者）、高等教育機関の教職員（学生相談担当者及び障がい学生支援を担当する教職員）、その他障がい学生支援に関心のある方	障がいや疾病のある学生の「就職活動支援」に関するテーマに加え、在学中から卒業後/就職後における各種支援制度の紹介、学生の就職活動における課題や支援策等について、様々な視点から探ることを目的とし、「沖縄バリアフリーキャンパス研究会」を開催した。
3	「食循環による持続可能な環境・観光の島を創る」シンポジウム	研究推進機構		ダブルツリー-byヒルトン那覇首里城	プロジェクト参画者、畜産業・農業・観光業に従事されている方、自治体、一般、学生	エコフィードを使うことによるサステイナブルファームについての基調講演と、①資源リサイクル事業・循環型農業事業、②八重瀬町での水循環プロジェクト、③世界から選ばれた持続可能な観光地を目指したSDGsの取り組みを紹介し、パネルディスカッションを行った。
4	未来ビジョンワークショップ	研究推進機構		琉球大学研究者交流施設50周年記念館	プロジェクト参画者、畜産業・農業・観光業に従事されている方、自治体、一般、学生、高校生	食循環を通じて沖縄の畜産業・農業・観光業のありたい未来像を描くことを目的として、有識者による話題提供と、エコフィード、堆肥、薬剤耐性菌、食品ロスに関するグループワークを行った。
5	第10回 琉大未来共創フォーラム「挑戦することで人生が変わる～沖縄から世界へ～」	地域連携推進機構		YouTubeを用いた動画配信	本学教職員、一般	外界志向でチャレンジ精神を持った研究や活動及びそれに取り組む個人又はグループの意識や経験を学内外へ広く情報発信することを目的とし、ロッキーチャレンジ賞2022年受賞者である株式会社 上間フードアンドライフ 代表取締役の上間 喜壽氏の授賞式と記念講演をYouTubeにて配信した。

6	第11回 琉大未来共創 フォーラム ～ダイバーシティのない 社会に 未来がない理由 考えてみませんか?～	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, 一般	「組織の中のダイバーシティ」と「女性活躍」をテーマに、Diversity, Equity and Inclusion を実現するための組織の在り方や、女性活躍の意義と人材育成について、大阪芸術大学客員准教授兼佐賀女子短期大学客員教授である谷口 真由美 氏を講師に迎え、基調講演を行った。
7	第12回琉大未来共創 フォーラム ～奄美・沖縄の世界自然 遺産登録と自然保護上の 課題～	地域連携推進機構		沖縄空手会館 研修 会場	本学教職員, 一般	世界遺産条約誕生50周年を記念し、世界自然遺産は今後何を指すべきか、また、奄美大島、徳之島、沖縄本島北部及び西表島は何を指すべきか等について、県民に広く当事者意識を持つ機会を提供することを目的とし、筑波大学大学院世界遺産学学位プログラム・自然保護寄附講座 教授 吉田 正人 氏を講師に迎え、基調講演を行った。
8	第13回琉大未来共創 フォーラム 「単独世界一周フライトを成し遂げた隻眼のパイロットが語る一夢を実現するための方程式」	地域連携推進機構	<共催>公益社団法人 日本航空機操縦士協会 沖縄支部	文系講義棟 215教室	本学教職員, 一般	隻眼のパイロットであり、かつ単発エンジン機体での世界一周プロジェクト“Earth Rounder:アースラウンダー”でもあるNPO団体 AERO ZYPANGU PROJECT代表前田 伸二氏を講師に迎え、「夢を持ち続ける大切さと、その難しさ」を未来に担う若者とその周りの大人たちへ伝える事を目的とし、アースラウンダー挑戦に至るまでの背景等について講演した。
9	第14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 2022」	地域連携推進機構, 研 究推進機構	<共催>沖縄県, 県立 芸大琉球大学	沖縄空手会館 研修 会場	本学教職員, 一般	琉球大学は、首里城再興学術ネットワークを立ち上げ、県内の大学等を核に広範囲な学術ネットワークを構築することにより、教育・研究面で首里城再興に貢献することを目指している。本シンポジウムは、首里城再興のために県、大学、地域の人々がともに取り組んできた研究や教育、地域活動について広く県民に周知することを目的とし、沖縄県、沖縄県立芸術大学、琉球大学の三者共催により、口頭発表、基調講演、ポスターセッション、有識者によるディスカッション等を行った。
10	第1回次世代人材育成連 絡協議会	地域連携推進機構	<連携機関> 沖縄県教育委員会, 一 般財団法人沖繩美ら島 財団, 沖繩県立博物 館・美術館, 日本ト ランスオーシャン航空 株式会社	琉球大学事務局1階 本部棟第一会議室	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、その効果的な実施に資するため、連絡協議会を行った。
11	第2回次世代人材育成連 絡協議会	地域連携推進機構	<連携機関> 沖縄県教育委員会, 一 般財団法人沖繩美ら島 財団, 日本トランス オーシャン航空株式 会社	琉球大学事務局1階 本部棟第一会議室	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、その効果的な実施に資するため、連絡協議会を行った。

12	日豪高校生研究発表交流 スペシャルセミナー	地域連携推進機構		オンライン	県内高校生	日豪の高校生が事前の研究発表動画を視聴しての相互コメントや、セミナー当日の英語プレゼンおよび質疑応答および海外の研究者による英語での特別授業への参加による国際交流を通して、高校生の科学研究における国際的な意識と能力の向上をはかる。
13	琉大ハカセ塾実験体験イベント	地域連携推進機構		琉球大学理学部理系 複合棟玄関ロビー	一般	県内の小中学生を対象に、カガク実験の体験プログラムを提供した。
14	琉球大学公開授業「人間と哲学の知」	地域連携推進機構		琉球大学 共2-205	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。
15	琉球大学公開授業「人間観と教育」	地域連携推進機構		琉球大学 共2-305	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。
16	フランス語会話入門 I	地域連携推進機構		琉球大学 共3-101	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。
17	インテンシブフランス語 I	地域連携推進機構		琉球大学 共3-405	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。
18	スペイン語入門 I	地域連携推進機構		琉球大学 共3-204	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。
19	異文化コミュニケーション入門	地域連携推進機構		琉球大学共2- 205教室	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。
20	沖縄の基地と戦跡 I	地域連携推進機構		琉球大学 共2-205	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。
21	物理学入門I	地域連携推進機構		琉球大学 共2-101教室	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。
22	琉大特色・地域創生特別講義Ⅹ 「星空案内人養成講座」	地域連携推進機構		琉球大学共1- 118教室	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。
23	地域企業(自治体)お題解決プログラム	地域連携推進機構	宜野湾市	オンライン (zoom)	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。
24	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		オンライン (zoom)	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。
25	総合特別講義Ⅶ 「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		オンライン (zoom)	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。
26	総合特別講義Ⅷ 「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		オンライン (zoom)	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。
27	日本語教育各論 I	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学習センター 203教室	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。
28	日本語教材研究 I	地域連携推進機構		琉球大学国際教育センター 203	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。
29	英米文化入門	地域連携推進機構		琉球大学 文講103 教室	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。
30	アメリカ文学研究 I	地域連携推進機構		琉球大学共3号館 教室	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。
31	マーケティング実践研究	地域連携推進機構		琉球大学 文講102	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。

32	広告論	地域連携推進機構		琉球大学 文講103	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。
33	理科教育法 A	地域連携推進機構		琉球大学 教106	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。
34	授業技術	地域連携推進機構		琉球大学 教105	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。
35	海洋地質学	地域連携推進機構		琉球大学 理学部C114教室	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。
36	物理学概論	地域連携推進機構		琉球大学 理学部C114教室	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。
37	物理数学 I	地域連携推進機構		琉球大学 理学部C114教室	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。
38	熱帯生物科学概論	地域連携推進機構		琉球大学 理系複合棟102室	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。
39	数値計画とアルゴリズム	地域連携推進機構		琉球大学 工学部1号館321教室	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。
40	森林微生物学	地域連携推進機構		琉球大学 農西 (W) -105	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。
41	土壌環境科学	地域連携推進機構		琉球大学 農西 (W) -104	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。
42	作物学	地域連携推進機構		琉球大学 農西 (W) -206	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。
43	Japanese A	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 101	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。
44	Japanese A2	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 101	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。
45	Japanese Grammar A	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 203	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。
46	Japanese Grammar A2	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 203	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。
47	日本語B1S	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 107教室	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。
48	読解B1S	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 107教室	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。
49	フランス語会話入門 II	地域連携推進機構		琉球大学 共3-101	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。
50	インテンスイブフランス語 II	地域連携推進機構		琉球大学 共3-405	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。
51	スペイン語入門 II	地域連携推進機構		琉球大学 共3-205	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。
52	インテンスイブスペイン語 II	地域連携推進機構		琉球大学 共3-305教室	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。

53	現代経営のしくみ	地域連携推進機構		琉球大学 文講114教室	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。
54	現代経済のしくみ	地域連携推進機構		オンライン (Teams)	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。
55	人間と物理学	地域連携推進機構		琉球大学 共2-201教室	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。
56	物理学入門Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学 共2-101教室	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。
57	教育政策史	地域連携推進機構		琉球大学共2-100教 室	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。
58	地域企業(自治体)お題解 決プログラム 01組	地域連携推進機構	宜野湾市	オンライン (zoom)	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。
59	キャリアデザインとジェ ンダーⅡ	地域連携推進機構		オンライン (zoom)	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。
60	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	宜野湾市	オンライン (zoom)	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。
61	大学教育論	地域連携推進機構		琉球大学 共3-103	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。
62	日本語教育各論Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 203教室	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。
63	日本語教材研究Ⅱ	地域連携推進機構		琉球大学国際教育セ ンター 203	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。
64	人間の探究	地域連携推進機構		琉球大学 文系講義棟 新215	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。
65	異文化理解	地域連携推進機構		琉球大学 共4-305	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。
66	英米文学概論	地域連携推進機構		琉球大学 共2-100教室	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。
67	マーケティング入門	地域連携推進機構		琉球大学 文講111	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。
68	経済史入門	地域連携推進機構		琉球大学 文講201	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。
69	化学統計熱力学	地域連携推進機構		琉球大学理学部本館 B135教室	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。
70	熱帯生物生産学概論	地域連携推進機構		琉球大学理系複合棟 102室	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。

71	確率及び統計	地域連携推進機構		琉球大学 共4-505	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。
72	森林保護学	地域連携推進機構		琉球大学 農西(W)-202	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。
73	環境土壌学	地域連携推進機構		琉球大学 農西(W)-104	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。
74	熱帯エネルギー作物学	地域連携推進機構		琉球大学 農西(W)-104	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。
75	教育の社会史	地域連携推進機構		琉球大学 文講114	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。
76	「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		オンライン (zoom)	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。
77	実践経済学V 「ソーシャルインパクト ボンド基礎概論基礎概 論」	地域連携推進機構		オンライン (zoom)	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。
78	Japanese A1	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 107教室	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。
79	Japanese A	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 101	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。
80	Japanese A2	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 101	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。
81	Japanese Grammar A	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 203	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。
82	Japanese Grammar A2	地域連携推進機構		地域国際学習セン ター 203	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。
83	日本語B1F	地域連携推進機構		琉球大学地域国際学 習センター 107教室	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。
84	読解B1F	地域連携推進機構		琉球大学国際学習セ ンター 107教室	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。
85	緩和ケア特論	地域連携推進機構		琉球大学医学部保健 学科棟 5F 517室	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	緩和ケア特別演習 I	地域連携推進機構		琉球大学医学部保健 学科棟 5F 517室	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	やんばる山学校：世界事 前遺産登録地の今を体験 し、学びを深めよう	地域連携推進機構		琉球大学「与那 フィールド」及び国 頭村内の森林やダム 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。
88	健康経営、SDGsにおける HRM アプローチの重要性	地域連携推進機構		地域国際学習セン ター301講義室	社会人全 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。
89	会社の決算書の読み方を 教えます	地域連携推進機構		文系講義棟	ビジネス マン	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。
90	老年学への招待－健康長 寿をめざして－	地域連携推進機構		教育学部棟103号室	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。

91	生活文化のなかにおける 沖縄伝統空手と健康 ～尿失禁対策の骨盤底筋 体操～	地域連携推進機構		沖縄空手会館 研修 会場	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。
92	音の体験教室	地域連携推進機構		琉球大学工学部1号 館222教室	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。
93	沖縄の公害問題で考える 平和学習	地域連携推進機構		琉球大学工学部1号 館222教室	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。
94	シニアのための健康サッ カー講座	地域連携推進機構		琉球大学サッカー場	40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。
95	大学生のためのCOOKING	地域連携推進機構		琉球大学教育学部 306教室	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。
96	リーダーのためのチー ム・ビルディング	地域連携推進機構		文講114教室	中学1～高 校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。
97	新聞記者体験 エネル ギーってなんだろう？ ～全国かべ新聞コンテス トへの道～	地域連携推進機構		教育学部本館101号 室、 学外	小学4～6 年生と その保護 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。
98	琉大生がサッカーと勉強 を教えます！	地域連携推進機構		琉球大学サッカー場 ※雨天時Asteeda Arena（第一体育 館）及び講義室	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。
99	クリスマス サイエンス レクチャー	地域連携推進機構		教育学部棟 4階 422 室	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。
100	昆虫の行動をコントロー ルしてみよう ～昆虫行 動学入門～	地域連携推進機構		教育学部本館 422教室	中高校生	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。
101	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 Asteeda Arena（第一体育 館）	ハンド ボール （小・ 中・高 部活動生 及び指導 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。
102	～物理の魅力を教えます 2022～	地域連携推進機構		琉球大学理系複合棟	小中高校 生 （保護 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。
103	琉大生による理科実験教 室	地域連携推進機構		琉球大学理系複合棟	小中高校 生 （保護 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。
104	水素のチカラ ～水素を作る、貯める、 使うを体験しよう～	地域連携推進機構		琉球大学及びサテラ イトキャンパス	学生 （保護 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。
105	夏休み工作教室－ホバ－ クラフト	地域連携推進機構		琉球大学工学部4号 館211室	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。
106	夏休み工作教室 － 合 金を溶かして風鈴づくり	地域連携推進機構		琉球大学工学部 付 属工作工場 鋳物室	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。
107	夏休み体験教室－エン ジンの中をのぞいてみよ う！～分解と組み立て～	地域連携推進機構		琉球大学工学部附属 工作工場	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。
108	夏休み工作教室 － 固 形燃料で走る船	地域連携推進機構		琉球大学工学部 工 1-122	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。
109	夏休み工作教室－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		工学部4号館111室	小学生4-6 年	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。
110	夏休み工作教室－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		工学部4号館111室	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。

111	夏休み工作教室(ミラクル万華鏡)	地域連携推進機構		琉球大学工学部4号館211室(工4-211)	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。
112	夏休み工作教室 - 電子回路の製作	地域連携推進機構		工学部4号館111室または工学部2号館102室	小学4-6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。
113	夏休み工作教室 - 折り紙建築	地域連携推進機構		工学部2号館2階217-2室 ラーニングコモンズ	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。
114	鳥やサイをおいしく楽しく学ぼう♪	地域連携推進機構		農学部別棟1の多目的室1	小学1~6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。
115	ホールマネジメント	地域連携推進機構		琉球大学工学部1号館222教室	ホール技術者及び一般	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。
116	第二種電気工事士試験対策講習(筆記・上期)	地域連携推進機構		琉球大学工学部4号館111室	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。
117	第二種電気工事士試験対策講習(筆記・下期)	地域連携推進機構		琉球大学工学部4号館111室	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。
118	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		琉球大学工学部2号館226室(電気基礎実験室)	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。
119	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		琉球大学工学部4号館111室	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。
120	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		オンライン開催	教育・福祉・医療従事者	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。
121	心理リハビリテーションキャンプin宮古島	地域連携推進機構	共催：宮古特別支援学校	沖縄権利宮古島特別支援学校	有料：教育・福祉・医療従事者 無料：障がい者とその家族	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。
122	リカレント教育プログラム	地域連携推進機構		琉球大学	沖縄県内の社会人等及び沖縄県内への就職又は転職を希望している方	社会人等を対象にキャリアUP支援等のため、琉球大学リカレント教育プログラムを実施した。令和2年度「就職・転職支援のための大学リカレント教育推進事業」(文部科学省委託事業)において実施した科目をベースに、①デジタルトランスフォーメーション、②財務分析、③イノベーションプロセスデザインについて修得できるよう3つのコースを設定し、提供した。
123	愛知大学×琉球大学による報告・意見交換会	地域連携推進機構	愛知大学	301講義室	「地域正業(自治体)お題解決プログラム」受講生、愛知大学学生、宜野湾市職員	愛知大学が来学し、本学の「地域企業(自治体)お題解決プログラム」と相互に報告・意見交換会を開催した。また、対象自治体として宜野湾市も参加した。
124	「学生と地域を繋ぐSDGsアプリ」実証実験説明会&講演会	イノベーションイニシアティブ・沖縄地域公共政策研究会 SDGsアプリ開発チーム	宜野湾市	オンライン (Zoom)	琉大学生	「SDGsで学生と地域をつなぐ」をコンセプトに開発したアプリの実証実験の説明会&講演会を開催した。講演「いま、なぜSDGsに取り組むのか」玉城直美(沖縄NGOセンター代表理事)

125	ICT活用自治会運営モデル事業「スマホ講座(LINEの使い方)」	イノベーションイニシアティブ・沖縄地域公共政策研究会 自治会コミュニティ研究・支援チーム	宜野湾市上大謝名自治会	宜野湾市上大謝名自治会公民館	自治会役員・運営、老人会等	地域づくり推進事業の一環として、自治会会員に対しスマートフォンとLINEアプリの基本操作に関する講習会を開催し、地域コミュニティにおけるICT利活用を支援した。
126	ICT活用自治会運営モデル事業「Zoom講習会」	イノベーションイニシアティブ・沖縄地域公共政策研究会 自治会コミュニティ研究・支援チーム	共催：宜野湾市上大謝名自治会 協力：N T Tドコモ沖縄振興推進室	宜野湾市上大謝名自治会公民館	自治会役員・運営、老人会等	地域づくり推進事業の一環として、自治会会員に対しZoomの基本操作に関する講習会を開催し、地域コミュニティにおけるICT利活用を支援するものである。
127	看護管理者研修	琉球大学病院		琉球大学病院	師長・副師長	看護管理者としてスタッフを支援していく上での必要な知識を再学習することで、支援の実践に繋げることが出来るようにするものである。
128	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 キックオフシンポジウム 大学と地域の教育連携 ～STEM/STEAMの学びを通して～	地域連携推進機構	<共催>沖縄セルラー電話株式会社、株式会社プラズマ <協力>信州大学、北海道教育大学 <後援>沖縄県教育委員会	オンデマンド配信	一般	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にて行う連続的なプログラムに先立って、基金や事業の趣旨や、プログラムの狙いについて地域教育機関への発信を行う。また、県市町村教育委員会や各教育事務所との本事業に係る継続的な連携構築に資する機会とする。
129	離島僻地へのSTEM教育の出前授業～AIプログラミングを活用した学び～	地域連携推進機構	株式会社プラズマ	オンライン	一般	専門指導者のいない離島僻地でも、ICTを活用して子どもたちが伸び伸びと作品づくりや表現活動に取り組む事例として他の離島にも積極的に紹介する。
130	学校教職員によるICTを活用した実践事例に関する講演	地域連携推進機構	株式会社プラズマ	オンライン	一般	GIGAスクール事業により小中学校に1人1台のコンピュータとネットワークが整備された。学校や行政はその地域性や特徴を生かした教育を学校ごとに工夫と研究により、児童生徒の主体的で深い学びの実現の努力を重ねている。子どもたちはその豊かな創造性を生かして大人たちに負けないダイナミックなICT活用を展開している。これまで海や山間、距離によって隔てられて不利とされていた離島僻地における学校教育の姿が始まっている。本事業では島嶼型の教育の振興に資することを目的に、ICTを活用した教育資産の集積を行う。
131	市町村行政職員によるICT活用推進の実践事例に関する講演	地域連携推進機構	株式会社プラズマ	オンライン	一般	学校現場でGIGAスクール整備による教育資源の利活用が円滑に促進されるための自治体の枠を超えた行政職員の取り組み紹介をオンラインで実施した。
132	GIGAスクールを利用した新しい生徒会リーダー合同研修	地域連携推進機構	株式会社プラズマ	オンライン	一般	本島、離島、僻地の中学校の生徒会リーダーの交流と研修をオンラインで実施。生徒会担当教諭の意向を最優先とする。教育関係者に限定して実践を公開することにより、多くの学校教育への横展開に資する取り組みとする。

133	一般公開研修会「日本語を母語としない児童生徒とともに学べる学校づくり・授業づくり」(全2回)	教育学部(沖縄県子ども日本語教育研究会)	<後援>沖縄県教育委員会・北谷町教育委員会	琉球大学50周年記念館(第1回研修会), 琉球大学文系総合研究棟302・北谷町立北玉小学校(第2回研修会)	学校教育関係者(教育委員会, 学級担任, 子どもの日本語教育に関心がある方)	県内で増加の一途をたどる, 日本語を母語としない児童生徒の学びの環境を整えるために, 学校・委員会での体制づくり(第1回研修会)と, 学級での授業づくり(第2回研修会)をテーマに, 先駆的な自治体や研修者を招聘し, 研修会を対面で2回開催した。
134	看護FDフォーラム VUCAの時代 看護に問われるリーダーシップとは	医学部保健学科		オンライン開催	看護系大学, 看護師等養成所, 教員, 看護職に従事する者, 大学院生, 看護学生等	北里大学の島袋香子学長, 沖縄県立看護大学の神里みどり学長, 名城大学の砂川昌範学長を招聘し, テーマ「VUCAの時代 看護に問われるリーダーシップとは」のシンポジウムを開催した。
135	第7回世界のウチナーンチュ大会2022 記念シンポジウム「琉球大学と中南米系人との未来連携を考える～これまでの取り組み, 今後の展望～」	国際戦略本部	沖縄県	琉球大学全保連ステーションハイブリッド(オンライン併用)	一般	「琉球大学と中南米系人との未来連携を考える」をテーマとし, 6名の基調講演を行った。また, パネルディスカッションでは沖縄と中南米ウチナーンチュの連携について, 様々な視点から, 本学が果たすべき役割について議論した。
136	ウェルネスの時代「つながり」の時代～ポストコロナの観光, 産業, つながり経営戦略～	国際地域創造学部		琉球大学 地域国際学習センター301講義室	一般市民, 市町村, 観光業界, 学生	本公開講座では, 経営者, 異業種交流戦略で多数の実績を有する講師をお招きし, アフターコロナの企業の価値創造として, つながりをキーワードとした経営戦略, 観光, 産業, 人材確保への応用, ポストコロナの働き方, 生き方, ウェルネスとは, を考える機会を提供した。
137	今求められる「SDGs経営」に向けて～世界のSDGsはどこへ向かうのか?～	国際地域創造学部観光地域デザインプログラムウェルネス研究分野		琉球大学文系講義棟104教室	一般市民, 市町村, 観光業界, 学生	本公開講座では, SDGs への本質的な取り組みに資する基礎知識および海外国内事例について専門家を招き学びの場を提供した。あわせて沖縄県内の SDGs 取り組みの事例を紹介し, いかにして SDGs を自分事へ置き換えてゆけるか一緒に考えていく機会とした。
138	Well-being次世代のDXまちづくり論～学生と考える次世代のまちづくり～Well-beingとDX, 2つの視点から～	国際地域創造学部観光地域デザインプログラムウェルネス研究分野		宜野湾市役所1F会議室	一般市民, 市町村, 観光業界, 学生	本公開講座では, Well-beingとDXという2つの観点から, 宜野湾市のDXまちづくりを事例にDXまちづくりシビックテックの第一人者を招き講演と, 学生によるまちづくりについてのプレゼンテーションをおこなった。
139	琉球大学国際地域創造学部久米島セミナー	国際地域創造学部	久米島博物館	久米島博物館講堂	琉球大学国際地域創造学部の教員, 学生, 久米島町民	フィールドで学んだことを「語り合う」場として, 久米島セミナー「久米島・琉球の農と文化をめぐって」を久米島博物館と共催で開催した。
140	令和4年度 文部科学大臣委託 琉球大学 学校図書館司書教諭講習	教育学部	なし	琉球大学共通教育棟4号館114教室	司書教諭資格取得をめざす者	この講習は, 学校図書館法(昭和28年法律第185号)第5条第3項に基づき, 学校図書館の専門的職務に携わる司書教諭を養成するため, 文部科学大臣の委嘱を受けて実施する講習を行った。

141	琉球大学国際地域創造学部久米島ワークショップ	国際地域創造学部		久米島町具志川農村環境改善センター会議室	琉球大学国際地域創造学部の教員、学生、久米島町民	協働先の(同)結人舎と久米島で新たな取り組みをされている3名の方に登壇いただき、その取り組みの紹介後、参加者との活発な質疑応答や意見交換を行った。
142	令和4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		Zoomによるオンライン開催	令和4年度 琉球大学教育学部 地域連携部会 成果報告交流会 参加者	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実施。白尾は学校で課題となっている「保護者対応」について、宜野湾市や全国の事例を基に報告した。
143	令和4年度 文部科学大臣委託 琉球大学 学校図書館司書教諭講習	教育学部		琉球大学共通教育棟4号館114教室	司書教諭資格取得をめざす者	この講習は、学校図書館法(昭和28年法律第185号)第5条第3項に基づき、学校図書館の専門的職務に携わる司書教諭を養成するため、文部科学大臣の委嘱を受けて実施する講習を行った。
144	教師塾「教育の場でくつたえる」とはどのようなことなのか	教育学研究科		琉球大学教育学部104教室	沖縄県内小中学校教員、教育関係者	横浜市立大学名誉教授の中西新太郎氏を招聘し「教育の場でくつたえる」とはどのようなことなのか」と題して講演会を行った。その後、講演テーマについての質疑応答を中心に学習会を実施した。
145	教師塾「ビデオで見る討論する歴史授業(高校・日本史)」	教育学研究科		琉球大学工学部1号館322教室	沖縄県内小中学校教員、教育関係者	国士舘大学客員教授の加藤公明氏を招聘し「ビデオで見る 討論する歴史授業(高校・日本史)」と題して講演会を行った。その後学習会においてビデオを視聴し、講演テーマを含めた質疑応答を実施した。また、フィールドワークとして陸軍病院跡や旧海軍司令壕を見学した。
146	教師塾「支援を必要とする多様な子どもへの教育実践～自立活動と教科学習をつなぐ、幼児教育と小学校教育をつなぐ～」	教育学研究科	石垣市特別支援学級設置校長会、石垣市教育委員会、石垣市こども未来局、八重山教育事務所(沖縄県教育委員会)	石垣市立真喜良小学校	石垣市内特別支援学級担任、交流学級担任、幼児教育施設の担任、支援員	支援を必要とする多様な子どもへの教育実践研修会を実施した。吉濱剛氏による講話「幼児教育と小学校教育をつなぐ実践」や、赤嶺大和氏による「特別支援学級における自立活動の実践」および鈴木陽子氏による「通常学級における共に学ぶ国語・算数の授業実践～自立活動の視点を取り入れて～」の実践報告を行った。翌日は「トータル支援教室in石垣」を開催した。
147	教師塾「沖縄県理科教育協会とのタイアップ研修会」	教育学研究科	沖縄県理科教育協会	浦添市立神森中学校	沖縄県内小中学校の理科教員・技術教員、教科書会社職員	「沖縄県理科教育協会とのタイアップ研修会」として、国立研究開発法人理化学研究所の研究員である横田秀夫氏と森田正彦氏を招聘し研修会を実施した。理化学研究所の説明および開発した3D画像作成手順の説明とそのデモ版を見せ、この3D画像が学校教育にどう活かせるかを検討した。また、実演として3D映像を実際に操作する体験も行った。

148	令和4年度学校課題解決に向けた研修会～宮古島市立南小学校・平良第一小学校校内研修支援～	教育学部	宮古島市教育委員会	宮古島市立南小学校、平良第一小学校	宮古島市立南小学校および平良第一小学校職員、宮古島市教育委員会	「特別支援教育」の充実に向け組織的・一体的な校内研修の推進を図るとともに、宮古島市立南小学校および平良第一小学校の学校課題の解決と教職員の資質能力向上のため研修会を実施した。香里ヌヴェール学院小学校の松山康成氏と豊見城市立ゆたか小学校の上原佳太氏と共に講演および実践報告を行った。
149	琉大生による理科実験教室	理学部物質地球科学科		理学部理系複合棟	小学生、中学生、一般市民	物質地球科学科の教員志望の学生が、小中高生に向けて演示実験を行い、分かりやすく科学の楽しさを伝えるイベントを行った。
150	出前授業「環境教育用教材すいまーるを用いた水資源の上手な使い方の思考実験」	理学部	国際地域創造学部	神森小学校	小学生	本研究チームが作成した環境教育用教材を用いて、小学校6年生の理科の授業において、水の上手な使い方や協力することの大切さについて教えた。
151	ワークショップ「ボードゲームを用いた地域課題解決の可能性を探ろう」	理学部	国際地域創造学部	学習塾 まなび島	NPO法人事務局員、与論島海洋教育推進協議会員、中学生、観光中のドイ	本研究チームが開発した環境教育用ボードゲームを与論島バージョンでも作成し、地域特有の課題解決に資することができないか、検討した。
152	2022年度第1回 沖縄県内臨床研究支援者連絡会	臨床研究教育管理センター		オンライン	琉大病院内及び沖縄県内の臨床研究支援者	「議題1. 新指針の施行について」、 「議題2. 指針におけるCOI確認について」として、参加者間で情報交換を行った。
153	2022年度第2回 沖縄県内臨床研究支援者連絡会	臨床研究教育管理センター、上原キャンパス事務部企画課企画・研究推進室臨床研究係		オンライン	琉大病院内及び沖縄県内の臨床研究支援者	「議題1. 個人情報改正に伴う指針改正の影響について」、 「議題2. カットドウスケア(治験業務支援システム)の廃止に関する対応について」、 「議題3. 情報共有」として、参加者間で情報交換を行った。
154	令和4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、初期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るものである。
155	第9回日本内科学会認定内科救急・IGLS講習会 (Japanese Medical Emergency Care Course) (JMECC) 琉球大学コース開催について (ご案内)	総合臨床研修・教育センター キャリア形成支援センター		おきなわクリニカルシミュレーションセンター	医師	JMECCは、心肺蘇生のみならず重篤な急性疾患や病態悪化に適切に対応するための基礎を学ぶプログラムである。第28回認定内科医試験より、救急蘇生講習会の受講は、JMECCを推奨している。また、新専門医制度では、JMECC履修が内科プログラム修了要件になる。
156	令和4年度看護師特定行為研修指導者講習会	総合臨床研修・教育センター キャリア形成支援センター		おきなわクリニカルシミュレーションセンター	医師 看護師	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する、特定行為研修にかかわる指導者を育成するものである。
157	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		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 西崎病院 大浜第一病院 北部地区医師会病院 牧港中央病院	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するものである。

158	令和4年度「難病医療従事者研修会」・「連携室の連携@沖縄」 【難病の摂食嚥下と食支援について】～摂食嚥下障害の支援と事例紹介～	上原キャンパス事務部 医事課公費負担医療係	医療福祉支援センター	琉球大学病院医療安全相談室、オンライン	県内の難病医療従事者・支援者、興味・関心のある方。地域連携に携わっている方・連携室に従事されている方。	沖縄県難病診療連携拠点病院の役割を担い、医療提供整備事業の一貫として、当院医療福祉支援センターと共同でオンライン研修を開催した。
159	第23回沖縄眼研究フロンティア	医学研究科眼科学講座	ノバルティスファーマ株式会社	ダブルツリーbyヒルトン那覇首里城	全国眼科医・視能訓練士	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報をお伝えするため、講演会を行った。
160	第25回沖縄眼疾患フォーラム	医学研究科眼科学講座	千寿製薬株式会社	ホテルコレクティブ	全国眼科医・視能訓練士	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報をお伝えするため、フォーラムを開催した。
161	第4回沖縄眼科臨床懇話会	医学研究科眼科学講座	参天製薬株式会社	沖縄県立博物館・美術館	全国眼科医・視能訓練士	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報をお伝えするため、懇話会を開催した。
162	第69回沖縄耳鼻咽喉科懇話会	医学研究科耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座	サノフィ株式会社	ホテルコレクティブ、オンライン	医師、メディカルスタッフ	招聘講師による特別講演および一般講演を行った。
163	第37回九州連合地方部会学術講演会	医学研究科耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座		ホテルコレクティブ、男女共同参画センターにいる	医師、その他医療従事者	九州地区内の耳鼻咽喉科医を対象にした学術集会で、教育講演、一般講演口演、補聴器相談医更新のための講習会を実施した。
164	後期研修医セミナー	医学研究科耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座		琉球大学病院、オンライン	耳鼻咽喉科後期研修医	耳鼻咽喉科の専攻医に対し、それぞれ担当分野の専門医による講習を行った。
165	臓器移植法25周年記念事業 市民公開講座 「ハイサイ臓器移植！臓器移植ってなあに？」	医学研究科消化器・腫瘍外科学講座、長崎大学移植・消化器外科、一般社団法人日本移植学会	<共催>公益財団法人沖縄県保健医療福祉事業団、公益財団法人長崎健康事業団 <後援>日本臓器移植ネットワーク	沖縄県立図書館	一般市民	臓器移植法25周年記念事業：移植医療と一般の方々との溝を埋め、移植医療の内容を一般の方々に特に「移植医療」の素晴らしさを知ってもらうための市民公開講座を開催した。
166	蚊について勉強しよう	医学研究科ウイルス学講座	team gajan, あらいふさきち教育奨励財団	ラオスピエンチャン市ナサイトン郡ナヤン小学校	小学校4年5年	2023年開始予定のJICA草の根支援事業の準備、小学校にて蚊の授業を行った。
167	八重山ゼロマラリア石碑と説明板設置準備	医学研究科ウイルス学講座	Team Yaeyama Zero malaria, 石碑建立期成会	伊野田自治公民館	石碑建立期成会メンバー	2022年八重山からマラリアが一掃されてから60年を記念して、石碑建立と説明板設置した。
168	女性の健康週間市民公開講座 沖縄県における女性と暴力の問題を語る	医学研究科女性・生殖医学講座	公益財団法人おきなわ女性財団、大塚製薬	オンライン	一般市民、医療・福祉担当者、教育者	沖縄県における女性に対する性暴力や子どもへの暴力、風俗で働く女性の若年妊娠の現状と、それらを解決するための教育について議論した。
169	FDシンポジウム VUCAの時代 看護に問われるリーダーシップとは	医学部保健学科成人・がん看護学分野		オンライン	看護系大学教員、看護職	県内の看護系大学教員、看護職を対象としてシンポジウムを開催し、看護教員、看護管理職、看護職間で、予測困難な時代に求められている看護のリーダーシップとその育成に関するディスカッションを行った。
170	がん教育外部講師養成のためのオンライン研修会	医学部保健学科成人・がん看護学分野	沖縄がん教育サポートセンター、沖縄県教育委員会	オンライン	がん体験者、医療者、がん患者の遺族等	学校におけるがん教育を担う外部講師の養成のための研修会を開催し、講義とロールプレイによるワークショップを行った。

171	RyuMIC指導医講習会	琉球大学病院臨床研修病院群 (RyuMIC)	総合臨床 研修・教育センター	おきなわクリニカルシュミレーションセンター	県内指導医	新医師臨床研修制度の実施に伴い、よりよい臨床研修指導医の養成が必要。琉球大学病院 臨床研修病院群では、研修医の指導に当たることが予定される医師を対象として Faculty Development (FD) の一環として本セミナーを開催した。
172	先進公民館活動視察研修	工学部		繁多川公民館, 若狭公民館	西原町役場職員, 琉球大学生	西原町中央公民館建て替えに当たり、公民館活動の多角化、高度化などを検討するために、全国的にも活動の評価が高い沖縄県内の公民館での視察研修を行った。対象は、西原町職員、および琉大生であった。
173	まちづくりワークショップにあたってのファシリテーター研修	工学部		西原町役場会議室	西原町役場職員, 琉球大学生	中央公民館建て替えに当たって、町民意向を抽出するために、ワークショップを開催することとなった。開催に当たり、プログラム作成や意見の引き出し方について、ファシリテーター研修を開催した。
174	日韓ヘリテージ学習会・場所の記憶セミナー	工学部	公益社団法人 沖縄県建築士会まちづくり委員会, 東和大学 (韓国)	オンライン	日韓の建築, 文化財関係の専門家, 学生, 市民	沖縄と釜山 (韓国) の歴史的建造物や歴史的環境について、双方の地域の専門家の報告と討論をオンラインで行った。
175	沖縄復帰50年スペシャルセッション	工学部附属地域創生研究センター社会システム研究部門	土木学会土木計画学研究委員会	琉球大学	県民	本土復帰以降の社会基盤整備の振り返りと今後50年に向けての提言
176	ブリッジインスペクター講習	工学部	沖縄総合事務局, 沖縄県, 沖縄建設技術センター	琉球大学	沖縄県, 市町村職員, 県内民間土木技術者	橋梁定期点検において近接目視を実施する技術者を対象として、橋梁を点検するために必要な知識や点検技術を修得するとともに、沖縄特有の塩害劣化損傷や強風による疲労損傷についての特性を修得することを目的とした講習会を行った。
177	第4回 SDGs × ロースクール	法務研究科	沖縄弁護士会	オンライン	高校生, 大学生	法曹におけるジェンダー平等について女性法曹のパートナーを中心に講演を実施した。
178	感染症ワクチン開発共同研究体研究報告会 研究教育セミナー	熱帯生物圏研究センター	一般財団法人南西地域産業活性化センター, 共立製薬(株), (株)ジェクタス・イノベーターズ	琉球大学研究者交流施設 50周年記念館	一般市民, 学生, 研究者	沖縄県から委託された令和4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 (感染症分野) 委託事業に係る感染症やワクチン開発について一般市民および学生, 研究者を対象にセミナーを実施した。
179	Mini-seminar American Empire and Islands Studies : Thinking the concept "Insular Empire"	島嶼地域科学研究所		Lecture Room 103, General Education Building No. 4	教員・研究者・学生	A. G. ホプキンス先生 (イギリス帝国史/グローバルヒストリー研究) をお招きし, American Empire and Islands Studies : Thinking the concept "Insular Empire" をテーマにミニセミナーを開催した。

180	個人型共同利用・公募型共同研究合同報告会	島嶼地域科学研究所		web会議システム (Zoom)	教員・研究者・学生	弊所は、国内外の島嶼地域研究者との学術ネットワーク拠点の活動の一環として個人型共同利用・公募型共同研究を実施した。本報告会では、2022年度に採択された公募型共同研究課題1件および、個人型研究課題1件についてその成果を共有し、これからの島嶼地域科学について議論した。
181	狩俣地区における研究者の活動と記録を考えるワークショップ	島嶼地域科学研究所		狩俣集落センター	狩俣地域住民	「対話型アーカイブズによる新たな「島嶼の知」の創出に基づく島嶼地域科学の体系化」の事業として、これまでの狩俣地区における研究の活動と記録に関する、地域住民のご意見及び要望等を確認し、理解を深めるためワークショップを実施した。
182	狩俣地区において研究者が得た情報の共有を考えるワークショップ	島嶼地域科学研究所		狩俣集落センター	狩俣地域住民	「対話型アーカイブズによる新たな「島嶼の知」の創出に基づく島嶼地域科学の体系化」の事業として、狩俣地区において研究者が得た情報等の共有に関して、地域住民の方のご意見ご要望を伺うワークショップを実施した。
183	「研究者が得た地域の記録のその後」ワークショップ	島嶼地域科学研究所		狩俣集落センター	狩俣地域住民	「対話型アーカイブズによる新たな「島嶼の知」の創出に基づく島嶼地域科学の体系化」の事業として、これまでとこれからの「研究者が得た地域の記録の考え方」の変化について説明させていただき、現在検討している方法論を用いて、地域へ記録を共有していただくという考えについて共有させていただいた。
184	出前授業「文化は伝わる？」	島嶼地域科学研究所	宮古島狩俣自治会	狩俣集落センター	狩俣地域の小学生	「対話型アーカイブズによる新たな「島嶼の知」の創出に基づく島嶼地域科学の体系化」の事業として、郷土理解を理解するツールとして弊所で構築したアーカイブズを活用いただきたいと考え、本事業で携わった研究テーマの一つ「セメント瓦」に関する出前授業を狩俣地域の小学生を対象に実施した。
185	成果報告会	島嶼地域科学研究所	宮古島狩俣自治会	狩俣集落センター	狩俣地域住民	成果報告会では、これまで約2年半の研究活動の報告と、本事業において構築した「地域の知・宮古島市狩俣地区版」を活用した今後の展開について説明させていただいた。
186	第16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ト協会	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などに関する講演に取り組んだ。
187	近世八重山役人の日記を読み解く！【琉球沖縄関係デジタルアーカイブの世界#1】	附属図書館		YouTube	一般市民	附属図書館の文化コンテンツを紹介する企画として、本学名誉教授豊見山和行を講師とし、貴重資料を紹介する動画を作成し公開した。

188	特別講義「内部差の大きいスラブ少数民族のための正書法：プレクムリエ・スロベニア語およびモンテネグロ語の場合」	琉球文学人文社会学部 琉球アジア文化学科	北海道大学スラブ・ユーラシア研究センター、琉球大学島嶼地域科学研究所	共通教育棟2号館102号室	教員・研究者・学生	カンザス大学・教授および北海道大学スラブ・ユーラシア研究センター・外国人研究員のMarc L. Greenberg氏による特別講義「内部差の大きいスラブ少数民族のための正書法：プレクムリエ・スロベニア語およびモンテネグロ語の場合」を開催した。
189	八重山役人の漂着対応マニュアル【琉球沖縄関係デジタルアーカイブの世界#2】	附属図書館		YouTube	一般市民	附属図書館の文化コンテンツを紹介する企画として、本学名誉教授豊見山和行を講師とし、貴重資料を紹介する動画を作成し公開した。
190	令和4年度 琉球大学附属図書館・琉球大学博物館（風樹館）企画展関連企画講演会1「近世の南風原」	附属図書館、博物館	南風原町教育委員会	南風原町立南風原文化センター	一般市民	附属図書館、博物館（風樹館）及び南風原町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人文社会学部教授麻生伸一を講師として講演会を開催した。
191	令和4年度 琉球大学附属図書館・琉球大学博物館（風樹館）企画展関連企画座談会1「50年前の琉球大学を語る」	附属図書館、博物館	南風原町教育委員会	南風原町立南風原文化センター	一般市民	附属図書館、博物館（風樹館）及び南風原町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、南風原町出身の本学OB2名と在学生2名による座談会を開催した。
192	令和4年度 琉球大学附属図書館・琉球大学博物館（風樹館）企画展関連企画座談会②「織物トークセッション」	附属図書館、博物館	南風原町教育委員会	南風原町立南風原文化センター	一般市民	附属図書館、博物館（風樹館）及び南風原町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、南風原文化センター館長平良次子、本学教育学部准教授仲間伸恵、附属図書館久貝典子による座談会を開催した。
193	おでかけ貴重書、久米島へ行く！	附属図書館	久米島博物館	久米島博物館	一般市民	附属図書館と久米島博物館との共催で出張展示会を開催し、担当職員によるギャラリートークを実施した。
194	企画展「医療への信頼－河田真智子の写真から考える－」ギャラリートーク	附属図書館	gallery0369	琉球大学附属図書館	学生・教職員・一般市民	附属図書館で開催した企画展の関連イベントとして、展示協力者の河田真智子氏によるギャラリートークを開催した。

(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
1	GS joint セミナー2022	愛媛大学	九州大学, 琉球大学, 広島大学, 地域連携推進機構	オンライン	高校生	西日本地区における大学の連携により、大学の枠を超えた研究活動の場を設定することによって、高校生の研究発表を通じた学術的な交流促進や視野拡大の機会を提供することによって、各大学が実施する教育プログラムの枠を超えた科学研究に関する知見や視野の付与及び将来的に継続する高校生間の交流の契機となることを期待するとともに、高大接続事業の新展開に資する情報交換の場の提供を目的とし、オンライン上での研究ポスターの公開及びオンライン研究発表会を行った。
2	沖縄市こども議会研修「インプットセッション～テーマ決め、ロジックモデルを学ぶ～」	沖縄市, 琉球みらい		Lagoon Koza	沖縄市子ども議会	沖縄市こども議会に対し「インプットセッション～テーマ決め、ロジックモデルを学ぶ～」を講義した。
3	市民協働とまなびのフェスタ浦添2022「市民協働とまなび」	浦添市市民部市民協働・男女共同参画課	浦添市市民部市民協働・男女共同ハーモニーセンター	ホームページでの動画配信（オンディマンド形式）	浦添市民等	1市民協働とは何か、2市民協働の担い手としてのまなびの重要性について理解するものである。
4	沖縄県看護教員養成講習会	公益社団法人沖縄県看護協会		沖縄県看護協会	看護学校の教員及び教員志望者	看護学校の専任教員養成のための講習会である。
5	沖縄県新人看護職員研修実地指導者研修	公益社団法人沖縄県看護協会		沖縄県看護協会	ラダーレベルⅢⅣ	新人看護職員研修における実地指導者としての役割を理解し、新人看護職員の指導をおこなうために必要な知識・技術を習得するものである。
6	看護職のための教育学	公益社団法人沖縄県看護協会		沖縄県看護協会	管理職クラス	効果的な教育を行うための基礎的知識として動機づけの論理を学習するものである。
7	令和4年度家事調停委員必修研修	那覇家庭裁判所		那覇家庭裁判所	家事調停委員他	家事事件に役立つジェンダー、セクシャリティの基礎知識についての研修である。
8	ハラスメント防止研修会	沖縄大学		オンライン	沖縄大学教職員	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である。
9	ハラスメント相談員研修	沖縄県立芸術大学		オンライン	沖縄県立芸術大学 ハラスメント相談員	大学におけるハラスメント相談のノウハウについての研修である。
10	令和4年度名桜大学第1回FD研修・第1回SD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である。
11	多様な性のあり方～『SOGIハラ』の視点から考える～	キャンパス・セクシュアル・ハラスメント・全国ネットワーク（沖縄ブロック）	琉球大学ハラスメント相談支援センター	オンライン	一般	SOGIハラスメントについての講話を聴き、考えることで、性の多様性の尊重の理念を気風を醸成するものである。
12	令和4年度沖縄地区国家公務員ハラスメント防止講演会	沖縄人事院		オンライン	行政職員ほか	公務員が学ぶべきハラスメントについての研修である。
13	相談員研修	沖縄県		性暴力被害者ワンストップ支援センター	相談支援員	性暴力の被害にあわれた方に寄り添い意思を尊重しながら適切なケアとサポートができる相談支援員を養成する研修会である。

14	スクールソーシャル ワーカー研修会	宜野湾市教育委員会		同会研修室	宜野湾市ス クールソー シャルワー カー	支援スキルの向上のための研修 である。
15	教育講演会	特定非営利活動法人 SST 交流会		アオーレ長岡市民交 流ホール	一般市民	人間関係におけるコミュニケー ションや関わり方の啓発・教育 である。
16	令和4年度 運行管理者 等基礎講習	独立行政法人 自動車 事故対策機構 沖縄支 所		沖縄県ハイヤー・タ クシー会館4階	旅客運送事業 の運行管理者 等	旅客自動車運転者の適正管理に 関することについて講習を行っ た。
17	令和4年度 運行管理者 等基礎講習	独立行政法人 自動車 事故対策機構 沖縄支 所		1浦添市産業振興セ ンター3階大研修室 ②アイム・ユニバー ステだこホール市民 交流室	貨物運送事業 の運行管理者 等	貨物自動車運転者の適正管理に 関することについて講習を行っ た。
18	令和4年度 防犯ボラン ティア研修会	沖縄県警察本部生活安 全部 生活安全企画課		沖縄県総合福祉セン ター5階 501教室	沖縄県内自主 防犯ボラン ティア団体メ ンバー 沖縄国際大学 学生、那覇日 経ビジネス工 学院専門学校 生	沖縄県警察本部が、沖縄県の安 全安心なまちづくりを目指して 行っている防犯ボランティア対 象研修会について、生活安全企 画課と企画を考え、講習会では 講師およびワークショップの進 行・まとめ役を務めた。
19	令和4年度 「安全・安 心なまちづくり講習会」	沖縄県子ども生活福祉 部 消費・くらし安全 課		オンライン	沖縄県および 県内各市町村 の防犯担当者 及び土木・建 築関係担当 者、各教育委 員会及び各学 校の安全担当 者及び施設管 理担当者、民 間土木・建築 関係事業者、 防犯ボラン ティア、防犯 活動に関心 のある方	沖縄県が目指す、犯罪の無い安 全安心なまちづくりを推進する ために、防犯に配慮したまちづ くりを考え、実践するための留 意点等について講演した。
20	保護者カウンセリング 研修会	沖縄県警少年サポート センター		沖縄県警少年サポ ートセンター	非行少年の保 護者、青少年 サポートセン ター職員	沖縄県警少年サポートセンター にて、非行少年の保護者や職員 を対象に研修を行った。「苦し みのない人生は幸福な人生か？ —苦悩の中から意味を見出す —」と題して、苦悩を抱えたに 寄り添い支援していくことの意 味について解説した。
21	ゲートキーパー養成講 座	沖縄県保健医療部地域 保健課		オンライン	琉球大学学生	琉球大学の学生を対象に、自殺 対策のゲートキーパー養成講座 を行った。
22	被害者支援活動員初級 養成講座	沖縄被害者支援ゆいセ ンター		沖縄県総合福祉セン ター	被害者支援に 関心のある一 般市民	沖縄県被害者支援ゆいセンター にて、被害者支援活動のボラン ティア行いたい人を対象に研修 を行った。「電話相談の実際と ロールプレイ」と題して、電話 相談を受けるにあたっての講義 と演習を行った。
23	令和4年度 沖縄県立図 書館 郷土史講座「『伊 江親方日々記』にみる 近世琉球」	沖縄県立図書館		沖縄県立図書館	市民	琉球沖縄の歴史への関心を深め るための連続講座の講師をつと めた。

24	古文書の読み方	沖縄県教育庁生涯学習振興課		南部合同庁舎	市民	古文書読解に関する講座の講師をつとめた。
25	沖縄県地域史協議会 2022年度第1回研修会	沖縄県地域史協議会		オンライン	沖縄県地域史協議会メンバー	「教育実践と護佐丸歴史資料図書館との連携の試み—聞き取り資料を次世代へ—」と題し、地域の歴史を継承する琉大生との取り組みなどについて実践報告した。
26	西原東中学校PTA企画 「脳を育てる効果的な運動学習」	西原町立西原東中学校PTA保健体育部	教育学部	西原東中学校図書館	教職員、保護者	高校受験を控える中学生にとって、勉強中心の生活になりがちだが、運動の習慣化によって健康の維持増進はもとより学力にも大きな影響を及ぼすため、脳を効果的に育てる運動学習の重要性について講話した。
27	運動学習講座	中頭地区社会体育研究協議会	教育学部	西原町役場	職員	ジュニア期における運動習慣の重要性と効果的なトレーニング方法について講話した。
28	がんばる地域応援事業 「簡単ストレッチ講座」	西原町役場建設部産業観光課	教育学部、西原町観光まちづくり協会	西原劇場	地域住民	西原町在住の住民を対象に運動不足解消を目的として、誰でも簡単に取り組めるストレッチ等のエクササイズを実演した。
29	文教大学シニア講座 「高齢者に効果的な筋トレと運動のコツ」	西原町中央公民館	教育学部	西原町中央公民館ホール	地域住民	高齢者を対象に体力向上を目的とした効果的な筋力トレーニングの方法と運動継続のポイントについて実演・講話した。
30	大学法人 沖縄国際大学 教職科目「総合的な学習の時間の指導法」	大学法人沖縄国際大学	教育学研究科	沖縄国際大学講義棟	教職科目「総合的な学習の時間の指導法」履修生	「総合的な学習の時間」の理論的背景と実践の検証を資料に基づいて授業した。
31	大学法人 沖縄大学 教職科目「教育方法論」	大学法人沖縄大学	教育学研究科	沖縄大学講義棟、一時オンライン	教職科目「教育方法論」履修生	「教育方法論」の理論的背景と実践上の課題について、資料に基づいて授業した。
32	はごろもネットワーク会議	宜野湾市教育委員会	教育学研究科	宜野湾市はごろも学習センター	宜野湾市内小中学校管理職・教育相談担当等	学校で課題となっている「保護者対応」について、宜野湾市や全国の事例を基に報告した。
33	国頭地区小学校社会科教育研究会研修会	国頭地区小学校社会科教育研究会	教育学研究科	本部町立上本部学園小学校	国頭地区小学校社会科教育研究会会員	令和5年1月開催予定の沖縄県小学校社会科教育研究会国頭大会に向けて、授業を通して理論的、実践的な検証と指導助言を行った。
34	令和4年度沖縄県教育委員会免許法認定講習	沖縄県教育庁学校人事課	教育学研究科	白尾研究室（オンライン実施）	令和4年度沖縄県教育委員会免許法認定講習参加者	教育職員免許法及び教育職員免許法施行規則の規定に基づき、現職教員に対し教育職員免許状を取得するために必要な単位を修得させ、併せて本県における現職教員の資質の向上を図ることを目的として、「初等社会科教育法」の講義を実施した。
35	鹿児島県始良地区小学校社会科教育研究会夏季研修会	鹿児島県始良地区小学校社会科教育研究会	教育学研究科	始良市中央公民館	鹿児島県始良地区小学校社会科教育研究会会員	小学校社会科における実践的な課題について、理論面、実践面から講話をした。
36	国頭地区小学校社会科教育研究会研修会	国頭地区小学校社会科教育研究会	教育学研究科	名護市立大宮小学校	国頭地区小学校社会科教育研究会会員	令和5年1月開催予定の沖縄県小学校社会科教育研究会国頭大会に向けて、授業を通して理論的、実践的な検証と指導助言を行った。

37	国頭地区小学校社会科教育研究会研修会	国頭地区小学校社会科教育研究会	教育学研究科	本部町立上本部学園小学校	国頭地区小学校社会科教育研究会会員	令和5年1月開催予定の沖縄県小学校社会科教育研究会国頭大会に向けて、授業を通して理論的、実践的な検証と指導助言を行った。
38	教職員等中央研修(第2回校長研修)	独立行政法人教職委員支援機構	教育学研究科	オンライン	公立学校の校長等	校長研修のグループワークの際の講師(メイン講師の支援、補助)を行った。
39	沖縄市立美東小学校校内研修での講話	沖縄市立美東小学校	教育学研究科	美東小学校	美東小学校職員	校内研修において、講話「支持的風土のある学級づくり」を行った。
40	沖縄市立美東小学校授業研究会(国語科:説明文教材の授業づくり)	沖縄市立美東小学校	教育学部	美東小学校	美東小学校職員	校内研修で全教員を対象に「国語科説明文教材の授業づくりについて」講話を行い、その後教員同士で理解を深めるためのワークショップも行った。6月以降も計6回の検証授業に参観・指導助言を行った。
41	令和4年度第1回うるま市特別支援学級担任等合同研修会	うるま市教育委員会	教育学部	琉球大学教育学部214研究室、うるま市各勤務校 ※オンライン開催	うるま市特別支援学級担任、通級指導教室担当	「気になる子」についての最新研究の現状や講義を行い、その後発達障害に関する疑似体験プログラムを行った。その後、教室内によく見られる、HSCや場面緘黙症を取り上げ、児童生徒への理解と支援について講義を行った。
42	南城市立馬天小学校校内研修「国語科における表現を高める授業づくり」	南城市立馬天小学校	教育学部	馬天小学校	馬天小学校職員	第1回校内研修会において、表現力を高める授業づくりをテーマに、実践事例やミニワークショップも位置づけて講話を行った。
43	竹富町立大原中学校校内研修「主体的・対話的で深い学びを実現する指導の工夫～海洋教育と『教え合い・学び合い』の活動の連携を通して～」	竹富町立大原中学校	教育学研究科	大原中学校	大原中学校職員	教科における教材開発の事例や学校教育全体での取り組み方法などを紹介した。
44	第2回那覇市立古蔵中学校グループ小中合同研修会	那覇市立古蔵中学校	教育学研究科	古蔵小学校	古蔵小学校職員、城岳小学校職員、古蔵中学校職員	古蔵中グループ第2回小中合同研修会において「支持的風土のある学級づくり～自己肯定感を高める取り組みを通して～」をテーマに講話を行った。
45	渡嘉敷村立阿波連小学校校内研修「聴き合い、学び合う児童の育成～算数科における『対話』と『協同的な学び』のある授業づくりをとおして」	渡嘉敷村立阿波連小学校	教育学部	琉球大学教育学部314研究室、阿波連小学校 ※回数オンラインでの開催あり	阿波連小学校職員	1回目は小学校3、4年生の算数の複式研究授業および授業研究会を実施した。2回目は小学校1、2年生の算数の複式授業の指導助言を行った。3回目は時化のためZoom開催で、小学校5、6年生の算数の複式授業の指導助言を行った。
46	渡嘉敷村立渡嘉敷小学校「離島へき地教育における複式指導研修」	渡嘉敷村立渡嘉敷小学校	教育学部	渡嘉敷小学校	渡嘉敷小中学校職員	1回目は、小学校3、4年生の算数(割り算)の研究授業および授業研究会を実施した。2回目は小学校5、6年生の算数(図形)の研究授業であった。
47	渡嘉敷村立渡嘉敷小学校「沖縄戦に関わる平和学習」特設授業	渡嘉敷村立渡嘉敷小学校	教育学部	渡嘉敷小学校	渡嘉敷小学校低学年、中学年児童	2校時に1、2年生向けの授業「沖縄戦の特徴を考える」を実施した。3校時に3、4年生向けの授業「瑞慶覧長方さんシゲさんほどのようにして生き残ったのか」を行った。

48	渡嘉敷村立渡嘉敷小学校校内研修「子ども理解、生徒指導に関する研修」	渡嘉敷村立渡嘉敷小学校	教育学研究科	渡嘉敷小学校	渡嘉敷小学校職員	校内研修において支持的風土のある学級づくりや自己肯定感の高め方、発達障害などで落ち着かない子どもとの関わり及び授業のあり方などについて講話を行った。
49	うるま市立彩橋小中学校校内研修「支持的風土の学級経営」「トークトレーニング」についての講話および5年生（国語）6年生（社会）の授業参観	うるま市立彩橋小中学校	教育学研究科	彩橋小中学校	彩橋小中学校職員	自己肯定感、所属感が高まるような、支持的風土のある学級経営、日ごろから継続的に進める「トークトレーニング」についての講話を実施した。また5年生（国語）6年生（社会）の授業参観後、指導助言した。
50	沖縄県立真和志高等学校職員研修「ポジティブ行動支援」	沖縄県立真和志高等学校	教育学部	琉球大学教育学部214研究室、真和志高等学校 ※回数オンラインでの開催あり	真和志高等学校職員、関係職員	ポジティブ行動支援の理論とその実践方法及び効果についての講演および指導助言を行った。
51	那覇市立垣花小学校校内研修「思考力・判断力・表現力等を育てる授業の充実～文学的文章における言語活動指導の工夫を通して～」	那覇市立垣花小学校	教育学部	垣花小学校	垣花小学校職員	年間テーマ「思考力・判断力・表現力等を育てる授業の充実～文学的文章における言語活動指導の工夫を通して～」についての理論研修・授業研修会にて講話やワークショップや指導助言を行った。
52	那覇市立大道小学校校内研修「思考力・判断力・表現力等を育てる授業づくりを目指して～文学的文章における言語活動の指導を通して～」	那覇市立大道小学校	教職センター	琉球大学教育学部教育実践棟201研究室、大道小学校 ※回数オンラインでの開催あり	大道小学校職員	校内研修で全教員を対象に講話を行い、その教員同士で理解を深めるためのワークショップも行った。
53	南城市立大里南小学校校内研修「主体的に学ぶ児童の育成～『問い』を生かした数学的活動を通して～」	南城市立大里南小学校	教職センター	大里南小学校	大里南小学校職員	校内研修の理論研修会で講演を行った。
54	沖縄市立高原小学校校内研修「自分の思いや考えを伝え合える児童の育成～問いが生まれる授業づくりの工夫を通して～」	沖縄市立高原小学校	教職センター	琉球大学教育学部教育実践棟201研究室、高原小学校 ※回数オンラインでの開催あり	高原小学校職員	校内研修で全教員を対象に講話を行い、その教員同士で理解を深めるためのワークショップも行った。このワークショップの成果等を学校で共有してもらい、年間を通して、授業研究会等の指導助言に関わった。
55	渡名喜村立渡名喜小学校校内研修「複式学習指導について」および平和学習の特設授業	渡名喜村立渡名喜小学校	教育学部	渡名喜小学校	渡名喜小学校職員、同校児童	小学校1、2学年の国語の複式授業を実施した。その後の理論研修で複式授業のあり方について研究会を実施した。翌日は沖縄戦に関わる平和学習の特設授業を実施した。2月には「少人数・複式授業について」授業フィードバックと研究会を実施し指導助言した。
56	糸満市立西崎中学校校内研修「道徳授業における『考え、議論するための発問づくり』」	糸満市立西崎中学校	教育学部	西崎中学校	西崎中学校職員	校内研修で道徳の授業について講話を行った。具体的には、教科の授業との比較から道徳の授業の特質について説明し、学びのある道徳授業づくりについて、授業のねらいの設定の仕方を教材を用いて具体的に解説したり、発問や話し合い活動についてポイントとなる考え方を解説した。

57	読谷村立渡慶次小学校 校内研修「主体的に学ぶ児童の育成～対話でつながる授業を通して～」	読谷村立渡慶次小学校	教職センター	渡慶次小学校	渡慶次小学校職員	校内研修にて、「国語科における深い学びにつなげる授業づくり」についての講話や「算数科における対話でつながる授業を通して」について指導助言を行った。
58	沖縄県立球陽高等学校 生徒へのDNA解析実験における指導助言	沖縄県立球陽高等学校	教育学部	琉球大学教育学部、 研究基盤センター	球陽高等学校 3年生、教諭	同校生徒がミミズの簡易的なDNA解析法を確立するための研究に取り組んでおり、解析実験における指導助言を行った。
59	令和4年度伊江村幼小 合同研修会（事前学習 会含む）	伊江村教育委員会	教育学研究科	伊江小学校、西小学校	伊江小学校職員、 伊江村立 保幼小中学校 教職員、教育 委員会関係者	伊江村幼小合同研修会に向けた事前学習会として全学級の授業参観・指導助言・講話を実施した。後日研修会にて、「支持的風土のある学級づくりや肯定感を高める授業づくり：15歳島建ちの教育」、「子ども及び学校の実態に応じた授業づくり：15歳島建ちの教育」について講話した。
60	宮古島市立教育研究所 「令和4年度第22期長期 研究教員研修」	宮古島市立教育研究所	教育学部	宮古島市立南小学校、 宮古島市立平良 中学校、宮古島市立 教育研究所	長期研究教員	宮古島市立教育研究所第22期長期研究教員へのカンファレンス（1回目）や事前研究協議会にて指導助言を行った。また、その後も第1回検証授業や「令和4年度第22期長期研究教員『公開授業・研究報告会』」で指導助言および講話を行った。
61	令和4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	教育学部	宮古島市役所	中学校部活動 指導教諭、外 部指導者、ス ポーツ協会関 係者	部活動におけるトレーニング方法について科学的視点から解説し、ポストコロナ社会での部活動の位置づけを考究した。そして、トレーニングの最新知見を共有しながら、今後の部活動の在り方について概説した。
62	宜野湾市立大謝名小学 校校内研修「自分の思 いや考えを表現できる 児童の育成」	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 職員	1回目は4学年の算数「垂直・平行と四角形」の研究授業を参観、授業研究会にて指導助言を実施した。2回目は特別支援学級の研究授業参観および授業研究会での指導助言を行った。
63	沖縄県立知念高等学校 「特別な支援が必要な 生徒への対応」および 「学級経営に関する教 育相談」	沖縄県立知念高等学校	教育学部	知念高等学校	知念高等学校 養護教諭、教 育相談担当	1回目は「特別な支援が必要な生徒への対応」について相談があり、聴覚障害のある生徒や自閉スペクトラム生徒への支援方法についてのアドバイスを行った。2回目は支持的風土を構築する必要がある学級の授業観察を実施し、生徒理解と支援等について教育相談を行った。
64	豊見城市立ゆたか小学 校職員研修「UDLに関 する指導実践」	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 職員	新学習指導要領の「令和の日本型教育」の柱の1つである「個別最適な学習」のフレームワークである「学びのユニバーサルデザイン（UDL）」についての職員研修をワークショップを取り入れながら実施した。他にも「5年生の外国語授業」「PBIS実践報告について」「学校公開について」「特別支援学級の児童の外国語科での学習について」の指導助言を実施した。
65	沖縄県立与勝緑が丘中 学校校内研修「新学習 指導要領の下での学習 評価の意義」	沖縄県立与勝緑が丘中 学校	教育学研究科	与勝緑が丘中学校	与勝緑が丘中 学校職員	校内研修において「新学習指導要領に対応した学習評価」について講話を行った。

66	令和4年度第1回学校司書研修会	宮古島市教育委員会	教育学部	宮古島市未来創造センター	小中学校学校司書教諭	2019年度に沖縄県内3地区の教育事務所で実施した「学校図書館担当者職務分担に関するアンケート」の結果に基づいて講話を行った。当該アンケート項目の中でも、「学習支援」に係る19職務の結果を中心に取り上げた。
67	南城市立佐敷小学校校内研修「『問い』のつながりを生かした授業展開」	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	校内研修の理論研修会で「問いのつながり」「主体的に学ぶ子どもの姿」「授業展開の仕方」「手立てのあり方」を中心に講話を行った。また、「学習過程スタンダード」について取り上げ、佐敷小学校のオリジナル性を高めていくことを提案した。
68	豊見城市立長嶺中学校校内研修「今後の生徒支援」「いじめ対応について」「ポジティブ行動支援」	豊見城市立長嶺中学校	教育学部	長嶺中学校	長嶺中学校職員、特別支援教育コーディネーター	年間を通して、長嶺中学校の校内研修に関わった。「今後の生徒支援」「いじめ対応について」「ポジティブ行動支援」「ポジティブ行動支援・UDLの進め方」「発達障害の疑似体験・各教科における学習の個別化」について講話および指導助言した。
69	読谷村立古堅小学校校内研修「自らの考えを伝えるとともに他者の考えを理解し、問題を解決しようとする児童の育成」	読谷村立古堅小学校	教職センター	古堅小学校	古堅小学校職員	算数科での考えを伝え合う場の設定やICTの効果的な活用について講話および指導助言を行った。
70	西原町立西原東小学校「道徳科に関する全体研修」	西原町立西原東小学校	教育学部	西原東小学校	西原東小学校職員	校内研で全教員を対象に道徳の授業について講話・授業研究を参観後、全体授業研究会にてワークショップおよび指導助言を行った。
71	嘉手納町立屋良小学校校内研修「ともに学びあい、自分の思いや考えを伝える子の育成～聴き合い考えを深める対話を通して～」	嘉手納町立屋良小学校	教育学部	屋良小学校	屋良小学校職員	校内研究テーマに即し、聴き合う教室づくり、作品との対話から仲間との対話を深める手立て等について、実践例に基づき講話を行った。また、2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。
72	糸満市立兼城中学校校内研修「教室で実践『学びのユニバーサルデザイン』」	糸満市立兼城中学校	教育学部	兼城中学校	兼城中学校職員	校内研修で全教員を対象に「学びのユニバーサルデザイン」についての講演を実施。合理的配慮の概説を行った後、学びのユニバーサルデザインについて講義を行った。
73	令和4年度第2回中学校英語STEP UP研修会	沖縄県教育庁義務教育課	教育学部	県内6教育事務所	中学校英語科教諭（各学校より1名）	学習指導要領に示されている評価について、評価方法やテスト作成を中心とした講話およびワークショップを行った。
74	令和4年度沖縄県立沖縄東中学校校内研修「確かな学力の定着と主体的に学ぶ生徒の育成～特別活動を通じた支持的風土の醸成～」	沖縄県立沖縄東中学校	教育学研究科	沖縄東中学校	沖縄東中学校職員	校内研修において、1回目は丹野による「支持的風土のある楽しい学級づくり及び子供たちが積極的に参加する授業の構想づくり」についての講話。2回目は藏満「支持的風土を高める学級および学校づくり」についての講話を実施した。
75	豊見城市立長嶺中学校校内研修「学びのユニバーサルデザイン」	豊見城市立長嶺中学校	教育学部	長嶺中学校	長嶺中学校職員	校内研修で全教員を対象に講話を行い、その教員同士で理解を深めるためのワークショップも行った。

76	北谷町立北谷第二小学校校内研修「自分の考えを深め、表現できる児童の育成～国語科の「読むこと」における学び合う学習活動を通して～」	北谷町立北谷第二小学校	教職センター	北谷第二小学校	北谷第二小学校職員	校内研修において、国語科理論研修で講話を行い、その後の研究授業で指導助言を行った。1月と2月は、次年度校内研修計画に関する打ち合わせを実施した。
77	令和4年度沖縄県中学校音楽教育研究会研修会	沖縄県中学校音楽教育研究会	教育学部	※オンライン開催	沖縄県内中学校音楽科教員	鑑賞活動を通して育成する3つの資質・能力を中学校学習指導要領における指導内容の5つの観点との関りから示し、資質・能力を見取るためのルーブリックの活用について、鑑賞において主な評価の対象となる批評文を例にとり、その評価の実例を紹介しながら講演を行った。
78	南城市立船越小学校6学年総合学習「平和教育」における特設授業	南城市立船越小学校	教育学部	船越小学校	船越小学校6学年教員・児童、教育学部生	6年生の総合的な学習の時間の特設授業として、沖縄戦に関する授業を実施した。 1回目はひめゆり学徒について一緒に考える授業、2回目は教育学部学生が子どもたちの疑問について調べる材料やサイトなどを提示し、子どもたちの疑問の探究を支える活動を実施した。3回目は本授業のまとめとして、平和の作り方を学生と子どもたちが一緒に考え合う授業を実施した。
79	沖縄県立那覇みらい支援学校平和教育研修会	沖縄県立那覇みらい支援学校	教育学部	琉球大学教育学部319研究室、那覇みらい支援学校 ※オンライン開催	那覇みらい支援学校図書部職員	那覇みらい支援学校で6月に実施予定の初等部～高等部の平和学習の取り組み内容や方法についての相談を受けた。新設校かつ支援学校でもあるため、今後どのように平和教育の取り組みを子どもの実態に合わせたものにするか、体系的なものにするかについていくつかアイデアを共有した。
80	宜野湾市立大謝名小学校総合学習（平和教育）	宜野湾市立大謝名小学校	教育学部	琉球大学教育学部314研究室、大謝名小学校 ※数回オンラインでの開催あり	大謝名小学校職員、同校4～6年生	総合的な学習の時間の特設授業として、6年生は沖縄戦の特徴、とりわけひめゆり学徒隊について一緒に考える授業を進めた。また、大謝名集落の戦争体験者の証言を使ったワークショップを行い、沖縄戦の特徴について考え合った。4、5年生は平和学習の導入としての授業を行った。また担任教員向けに平和学習の教材づくり相談会をZoomにて実施した。
81	那覇市立城北小学校校内研修「『読む力』を育む指導の工夫改善～身につけさせる力の明確化と発問の工夫を基軸にした単元づくりを通して～」	那覇市立城北小学校	教職センター	琉球大学教育学部教育実践棟研究室、城北小学校 ※数回オンラインでの開催あり	城北小学校職員	年間を通して、校内研修において講話・研究授業での指導助言・教材研究・指導案検討を行った。
82	那覇市立石嶺中学校グループ小中一貫教育合同研修会	那覇市立石嶺中学校	教育学研究科	石嶺中学校、石嶺小学校、城東小学校（オンライン） 石嶺公民館	石嶺中学校、石嶺小学校職員	石嶺中学校グループ小中一貫教育合同研修会において、1回目は道田による「自ら学ぶ児童・生徒を育成するための授業改善」について、2回目は丹野による「支持的風土のある学級づくり」について講話を実施した。

83	那覇市立さつき小学校 校内研修「『学習評価』を生かした授業改善」	那覇市立さつき小学校	教育学部	さつき小学校	さつき小学校職員	「国語科の学習評価を生かした授業改善」をテーマとして講演を行った。その際、学習評価を生かした授業改善の実践事例を提供することにより、本年度の取り組みについて共通理解を図ることができた。
84	宮古島市立久松中学校 校内研修「学級集団の支持的風土づくりと、自己肯定感醸成の工夫について」の講話および「道徳」の研究授業・授業参観・「道徳の授業づくりについて」講話	宮古島市立久松中学校	教育学研究科	久松中学校	久松中学校職員	1回目は「講義の中で学習を支える力として必要不可欠な学級集団の『支持的風土』や、生徒の学習における『自己肯定感』の醸成を図る」ための講話を実施した。2回目は特別の教科道徳の授業研究会を参観後、「道徳の授業づくりについて」出前授業を実施した。
85	西原町立西原南小学校 校内研修「思考力・判断力・表現力を育むための授業改善～言葉による見方・考え方を働かせる授業を通して～」	西原町立西原南小学校	教育学部	西原南小学校	西原南小学校職員	西原南小学校の課題に即し、学び・育ちの実感を育むための個人内評価の重要性や言葉による見方・考え方を働かせる授業改善について講話を行った。
86	中城村立中城南小学校 校内研修「自立した学習者の育成」	中城村立中城南小学校	教職センター	中城南小学校	中城南小学校職員	研究主題「自立した学習者の育成」のための、かかわる力・ふりかえる力・やりぬく力・みとおす力を育てる授業実践について指導助言を行った。
87	那覇市立鏡原中学校グループ「小中合同理論研修会」	那覇市立鏡原中学校	教職センター	琉球大学教育学部 525研究室、鏡原中学校 ※オンライン開催	鏡原中学校、 垣花小学校、 小禄南小学校 職員	那覇市小中一貫教育に係る鏡原中グループの小中合同理論研修会において「話し合い活動の充実」が課題とのことだったので、「対話的な学び」を中心に講話を行った。
88	宜野湾市立大山小学校 校内研修「主体的に自分の思いや考えを表現できる児童の育成～『書くこと』の学習過程における評価の在り方を通して～」	宜野湾市立大山小学校	教職センター	大山小学校	大山小学校職員	理論研修において「国語学習指導法に係わる理論」について講話を行った。
89	那覇市立大名小学校 校内研修「主体的に課題に取り組む大名っ子の育成～『数学的な見方・考え方』を働かせた数学的活動の充実を通して」	那覇市立大名小学校	教職センター	大名小学校	大名小学校職員	校内研修のテーマに係る内容について、全教員を対象に『数学的な見方・考え方』を働かせた授業づくり」「算数科における探求的活動」について講話した。また、5年生と1年生の「合同な図形」の研究授業を参観し指導助言した。
90	浦添市立仲西中学校平和学習	浦添市立仲西中学校	教育学部	仲西中学校、浦添城跡	仲西中学校1～3学年生徒	浦添城跡からZoomを用いて浦添城跡の案内および解説を行った。
91	沖縄県立泊高等学校 性教育講演会	沖縄県立泊高等学校	教育学研究科	泊高等学校	泊高等学校全校生徒	性教育講演会で「デートDV」に関する講演を行った。
92	沖縄市立美里小学校 校内研修「深く豊かに考察する思考力や想像力と、相手のことを考えて伝え合う力の育成」	沖縄市立美里小学校	教育学部	美里小学校	美里小学校職員	国語科における、主体的・対話的で深い学びを実現する教材研究の手法の伝授や、思考力・想像力を育成するための実践的指導力の向上を目的として、講話や演習や指導助言を行った。年間を通して支援した。

93	読谷村立古堅中学校校内研修「指導と評価の一体化を目指した学力向上の取り組み～ロイロノートを活用した授業づくりを通して深い学びの実現～」	読谷村立古堅中学校	教育学研究科	古堅中学校	古堅中学校職員	校内研修において「ロイロノートおよびZoom等ICT機器を用いた授業づくり」についてワークショップを行った。
94	令和4年度沖縄小学校国語教育研究会春季学習会および授業研究会での指導助言	沖縄小学校国語教育研究会	教育学部	琉球大学教育学部528研究室、曙小学校、小禄小学校 ※数回オンラインでの開催あり	沖縄小学校国語教育研究会会員、那覇・浦添地区小学校教諭	沖縄小学校国語研究会令和4年度春季学習会において、「自立した読者の育成をめざす国語科の学習評価」をテーマとして講演を行った。講演の最後に質疑応答を行うことで参加者との意見交流を行った。またその後も2回にわたり、授業研究会にて指導助言した。
95	沖縄カトリック小学校研究授業	沖縄カトリック小学校	教育学部、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職員	校内研修において、国語科・体育科・算数科の研究授業を参観し、協議会で指導助言を行った。
96	石垣市立八島小学校授業力向上研究会	石垣市立八島小学校	教育学部	八島小学校	八島小学校職員	共同研究に関する講話・打ち合わせや、研究授業の参観・授業研究会での指導助言・教材研究等を実施。年度末には、1年間の共同研究の振り返り（成果と課題の共有）や次年度研究テーマの具体化について話し合った。
97	南風原町立南風原小学校平和学習	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5学年生徒	地域の沖縄戦について主体的に当時の様子を知り、平和を希求する思いを持つことをねらいとして講話を行った。
98	那覇市立寄宮中学校総合的な学習の時間「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学年生徒、職員	「学び方を生徒と教師で共に考える授業づくり」をテーマに学年主任、道田、教諭の話の後、学習上の悩みを出し合い、どう解決できそうか考えた。
99	うるま市立津堅小学校技術科授業「エネルギー変換の技術」	うるま市立津堅小中学校	教育学部	津堅中学校	津堅中学校生徒	技術教育専修4年次が開発したオリジナル教材を持参し、発電の仕組みのおさらいや動力エネルギー変換（ギヤボックス）、スイッチや電源（コンデンサー）、負荷の配線を学習できる授業実践を行った。
100	令和4年度教職5年経験者研修（オンデマンド）	沖縄県教育庁島尻教育事務所	教育学研究科	オンデマンド（島尻管内の各所属校）	島尻管内教職5年目教員	「主体的・対話的で深い学び」の実現に向けた授業づくりについて、事例をあげながら講話した。DVD動画によるオンデマンド形式で行った。
101	那覇市立真嘉比小学校校内研修「いのちと向き合う授業づくり」	那覇市立真嘉比小学校	教育学研究科	真嘉比小学校	真嘉比小学校職員	校内研修において講話「いのちと向き合う授業づくり」を行った。子どもたちの自尊感情を育む教育実践について、理論的・実践的な視点で話をした。
102	令和4年度金武町「性教育講座」	金武町教育委員会	教育学研究科	金武小学校	小学6年生	主として思春期時代のからだと心の変化について取り上げ、これからの思春期時代を主体的に生きていけるよう、互いに他者を理解しつつ生きていくことが大切であると伝えた。
103	宜野湾市立はごろも小学校校内研修「思いや考えを適切に書くことのできる児童の育成～書くことの学習過程における指導の工夫を通して～」	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	はごろも小学校職員	理論研修において国語の授業づくりについてや各学年でおさえべき「書くこと」について講話を行った。またその後も検証授業や授業研究会で指導助言した。

104	令和4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	中堅教諭等資質向上研修会受講者	令和4年度中堅教諭等資質向上研修会において講話「『問い』を生かした『主体的・対話的で深い学び』を意識した授業づくり」を行った。
105	八重瀬町立具志頭中学校区合同研修会「学級づくり・学級経営について」	八重瀬町立具志頭小学校	教育学研究科	具志頭小学校	具志頭小学校、新城小学校、具志頭中学校	具志頭中学校区合同研修会において、「学級づくり・学級経営」について講話および指導助言を行った。
106	糸満市立高嶺中学校校内研修「生徒の実態から教師の学び」	糸満市立高嶺中学校	教育学研究科	高嶺中学校	高嶺中学校職員、同校3年生生徒	「生徒の実態から教師の学び」をテーマに講話を行い、グループワークおよび授業のお悩み相談を行った。2回目は中学校3年生向けに学習法講座「すごい人になれる人になる方法」と題して講話とワークショップを行った。
107	令和4年度夏期講座	浦添市教育委員会	教育学部、教職センター	浦添市立教育研究所	浦添市立各小中学校教諭	浦添市立教育研究所の令和4年度夏期講座において、国語科および算数・数学科の授業づくりについての研修講座を行った。
108	令和4年度北中城村スポーツ指導者等研修会	北中城村教育委員会	教育学部	北中城村中央公民館	北中城村立幼小中学校全教職員、村立中学校部活動学部コーチ、村内クラブチーム指導者または保護者代表者	「望ましいスポーツ・部活動等のあり方について」と題して、1スポーツ指導者の役割について②部活動における体罰の悪影響・自立した選手の育成・効率的な練習について講演した。
109	八重瀬町立具志頭中学校校内研修「特別支援教育」での講演およびワークショップ	八重瀬町立具志頭中学校	教育学部	具志頭中学校	具志頭中学校、具志頭小学校、新城小学校職員	「気になる子」に対する教育的支援-児童生徒理解の観点から-について講演した。始めに発達障害についての概説を行ったあと、実際の子ども理解を促進するために、「LD・ADHD等心理疑似体験」のワークショッププログラムを実施した。まために合理的配慮についての個別の事例紹介や概念の再確認を行った。
110	八重瀬町立具志頭小学校校内研修「算数科における思考力・判断力・表現力を高める学習指導の工夫」	八重瀬町立具志頭小学校	教職センター	具志頭小学校	具志頭小学校職員	校内研修「算数科における思考力・判断力・表現力を高める学習指導の工夫～数学的に表現し、伝え合う活動を通して」での講演を行った。2回目3回目開催時は、1学年算数科の研究授業のための授業づくりと指導案検討を行い、授業研究会に臨んだ。
111	豊見城市学力向上推進委員会令和4年度「中学校研修の日」(国語科・音楽科・特別支援教育)	豊見城市教育委員会	教育学部	伊良波中学校、長嶺中学校	豊見城市内国語科担当・音楽科担当・特別支援教育担当教諭	令和4年度「中学校研修の日」において、各部会に分かれて下記の通り講話した。 ・国語部会「スピーチ指導と評価」「ICT活用と国語科授業」について ・音楽科部会「タブレット利用の講話と実践」「ICTを用いた音楽創作」について ・特別支援部会「特別支援における保護者対応」について

112	宮古教育事務所「令和4年度宮古地区幼児教育研究協議会研究発表会」	沖縄県教育庁宮古教育事務所	教育学部	平一幼稚園、平良第一小学校、宮古合同庁舎	宮古地区区内幼稚園長、こども園長、幼稚園教諭、保育教諭、保育士、小学校教諭、宮古島市こども未来課職員	「令和4年度宮古地区幼児教育研究協議会研究発表会」に参加した。午前の部では、幼稚園の公開保育を参観し、会場を変えてグループ協議した。午後の部は宮古合同庁舎に移動し、研究発表会にて「指導計画の作成、保育の展開、指導の過程の評価・改善」について研究発表に対して指導助言および講話した。
113	那覇市立城西小学校「互いを認め、学び、高め合う、児童の育成～国語科における『話すこと・聞くこと』の領域の指導を通して～」	那覇市立城西小学校	教職センター	城西小学校	城西小学校教職員	校内研修において「国語科における『話すこと・聞くこと』の指導について」講話した。その後も、5年生国語の授業参観、授業研究会での指導助言、指導案検討等を実施した。
114	令和4年度 第4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	教育学部	島尻教育事務所	島尻地区中堅教諭	「発達に課題を抱える児童生徒の支援のあり方」について講話・演習し、その後班別協議で講評した。
115	糸満市立真壁こども園園内研修	糸満市立真壁こども園	教育学部	真壁こども園	真壁こども園職員	園内研修において、園の自然環境の構成や自然物の保育の取り入れ方について指導助言を行った。
116	北谷町立北玉小学校校内研修「根拠や理由を示し自分の考えや意見を表現できる児童の育成～算数用語を用いた説明スキルの研究を通して～」	北谷町立北玉小学校	教育学部	北谷町立北玉小学校	北玉小学校教職員	検証授業（6学年算数「データの活用」）を参観し、授業研究会において指導助言を行った。
117	糸満市立米須小学校大度分校の校内研修「自分を大切に自信を持ち、たくましく生きぬくこどもの育成」	糸満市立米須小学校大度分校	教育学研究科	米須小学校大度分校	米須小学校大度分校職員・6年生	小人数での「特別の教科 道德」の授業を参観し、授業研究会において指導助言した。
118	恩納村立恩納小学校校内研修会	恩納村立恩納小学校	教育学研究科	恩納小学校	恩納小学校教職員	「支持的風土のある学級づくり、落ち着いた子どもとのかかわり方について」と題して講話した。
119	北中城村立北中城小学校校内研修「文章を正しく読む力を身につける指導の工夫」	北中城村立北中城小学校	教育学部	北中城小学校	北中城小学校職員	3年、6年、1年生の国語科説明文を教材とした授業研究会において、子どもの問いを生かし、設定したゴールに向けて、どのように読みの授業をつくっていくか、子どもの学びの姿に基づき、指導助言を行った。
120	沖縄市立高原小学校校内研修「自分の思いや考えを伝え合える児童の育成～問いが生まれる授業づくりの工夫を通じて～」	沖縄市立高原小学校	教育学研究科	高原小学校	高原小学校職員	校内研修のテーマ「自分の思いや考えを伝え合える児童の育成～問いが生まれる授業づくりの工夫を通じて～」に沿った授業づくりについて、実践的に助言した。
121	令和4年度 第2回島尻地区スクールカウンセラー等連絡協議会での講話	沖縄県教育庁島尻教育事務所	教育学部	島尻教育事務所	島尻地区内スクールカウンセラー、スクールソーシャルワーカー、児童生徒支援加配教諭	「データでみる不登校の子供たち」と題して、全国と沖縄県の不登校児童生徒の傾向、コロナ後の不登校の特徴、不登校児童生徒・児童生徒への対応のポイントについて講話した。

122	那覇市立松島小学校の校内研修「思考力・判断力・表現力を育む授業づくり～算数科における「かく活動」を通して～」	那覇市立松島小学校	教職センター	松島小学校	松島小学校教諭	「かく活動」を通じた授業づくりに関して、根拠を明らかにして筋道を立てて説明する活動とつなげて授業を構成していくことの大切さについて伝えた。また、全国学力学習状況調査の問題を取り上げ、記述で答える問題の答え方、それに応じた授業実践についても伝えた。
123	恩納村立安富祖小学校職員研修「恩納村学力向上推進目標：幼児児童生徒一人一人に夢や希望を持たせるとともに、確かな学力を身につけさせ、生きる力を育む」に向けて	恩納村安富祖小学校	教育学研究科	安富祖小学校	安富祖小学校教諭	職員研修において「特別教育的視点をふまえた学級経営」「困り感のある児童への支援の仕方」「不登校・登校しぶりへの支援・かかわり方」について講話した。
124	島尻地区教育研究団体連絡協議会教育講演会	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	島尻地区教育研究団体連絡協議会役員、会員	島尻地区教育研究団体連絡協議会教育講演会において講話「子どものニーズや特性を的確に把握し、未来につながる教育を提供するために『IN-Childの理解と活用』」を行った。
125	南城市立船越小学校特設授業「いのちの授業」	南城市立船越小学校	教育学研究科	船越小学校	船越小学校職員、6年生	6/24に6/29に実施予定の「いのち」の授業に関する事前打ち合わせを行い、6/29に「一人称の死、二人称の死、三人称の死」の視点から、自他のいのちを見つめる授業を実施した。
126	令和4年度 第7回初任者研修「しまくとぅば活用について」	那覇市立教育研究所	教職センター	若狭公民館	那覇市内公立小中学校新規採用職員	「『しまくとぅば』普及の理解を図り、活用を実践につなげていく機会とし、沖縄の歴史や文化について学ぶ」をねらいとした研修会にて、「しまくとぅば活用について」講話および演習を行った。
127	令和4年度「小中自主参加講座」	南部広域行政組合島尻教育研究所	教育学研究科	琉球大学教育学部技術棟212研究室、島尻域内各公立小中学校 ※オンライン開催	島尻域内公立小中学校教職員、教育関係者	「GIGAスクールについて」をテーマに、GIGAスクールにおける現状やICT活用の事例紹介などについて講話した。
128	宮古島市立狩俣小学校授業研究会	宮古島市立狩俣小学校	教育学部	狩俣小学校	狩俣小学校職員	複式学級における学習指導の工夫についてや、複式学級における主体的・対話的で深い学びを実現する授業について指導助言を行った。
129	令和4年度西原町立西原中学校校区学力向上推進小中連携授業	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、西原南小学校職員、西原中学校職員	2学年国語「うれしいことば」の授業研究会での指導助言および研修のあり方についても助言を行った。
130	那覇市立高良小学校の夏期校内研修および職員研修	那覇市立高良小学校	教育学研究会	高良小学校	高良小学校職員	1回目は、夏期校内研修として「支持的風土を育む学級経営～気になる児童との関わりをとおして～」をテーマに講話した。2回目および3回目は、特性を持つ児童が在籍している通常学級の授業参観および指導助言を行った。
131	那覇市立与儀小学校の校内研究「『主体的・対話的で深い学び』の実現に向けた授業づくり～言語活動の充実を図った授業改善を通して～」	那覇市立与儀小学校	教職センター	与儀小学校	与儀小学校教職員	校内研究テーマにおける指導助言や教科等における評価や教材研究の進め方について、指導助言した。

132	令和4年度伊江村立伊江小学校校内研修会	伊江村立伊江小学校	教育学研究科	伊江小学校	伊江小学校職員	校内研修において講話「児童理解」「子ども同士が関わる場面を増やそう」「深い学びを作る」を行った。
133	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆりかご認定こども園の職員園内研修	社会福祉法人花ゆり福祉会 ゆりかご認定こども園	教育学部	ゆりかご認定こども園	ゆりかご認定こども園職員、社会福祉法人花ゆり福祉会関係者	保育の質の向上のための職員園内研修を実施した。異年齢保育、小学校への円滑な接続、10の姿を意識した保育などキャリアになる講演および指導助言を行った。
134	豊見城市立長嶺中学校教育相談会議	豊見城市長嶺中学校	教育学部	長嶺中学校	長嶺中学校職員	職員向けの教育相談会議において、3年生のある学級を授業観察し、その後学級経営についての指導助言を行った。
135	糸満市内教科別研修（英語科）での講話	糸満市立潮平中学校	教育学部	潮平中学校	糸満市内英語科職員	糸満市内教科別研修（英語科）において、テストの作成方法について講話し、その後質疑応答した。
136	令和4年度 第2回竹富町特別支援教育支援員研修会での講演および指導助言	竹富町教育委員会	教育学研究科	オンライン 琉球大学共通教育棟1-404室、八重山教育事務所、竹富町特別支援教育支援員勤務校	竹富町内特別支援教育支援員	「特別支援教育の理解と支援のあり方～支援の必要な子どもたちの理解と支援に関する姿勢～」と題して講話した。
137	北谷町立桑江中学校の校内研修「主体的・対話的で考え議論する道徳科の授業づくり～学びを深める効果的なICTの活用場面を通して～」	北谷町立桑江中学校	教育学部	桑江中学校	桑江中学校教員	学びのある道徳授業づくりに関する講話およびワークショップ指導を行った。
138	北谷町立北玉小学校の日本語教室に対する指導助言および教育相談	北谷町立北玉小学校	教育学部	北谷町立北玉小学校	北玉小学校管理職・学級担任・日本語教室教員、金武町教育委員会	1回目は、金武町教育委員会所管の学校における日本語指導が必要な児童生徒の状況や課題を踏まえ、資料を用いながら言語能力測定結果をどのように具体的な支援活動につなげるかについて指導助言を行った。さらに、国頭教育事務所管内では、日本語教室の設置がこれまで行われたことがないため、設置に向けての設置要項、指導者要件、特別の教育課程の編成方法等についてもあわせて指導助言を行った。2回目は、北玉小学校の教員、教育委員会職員等を対象に、日本語教室に通級する児童生徒を対象とした実践を披露し紹介した。日本語指導が必要な児童生徒への理解・表現支援の仕方、保護者同士の関係性の作り方、日本語指導が必要な児童生徒の母語・母文化を尊重した実践のあり方、教材教具の工夫などについて、実践を通して紹介した。
139	那覇市立仲井真小学校の校内研究「『問い』をもち、自分の考えを進んで表現する子どもの育成」	那覇市立仲井真小学校	教職センター	仲井真小学校	仲井真小学校全職員	校内研究テーマに合わせて、「個別最適な学びと協働的な学びについて」および「『問い』を持つ授業の工夫について」指導助言した。
140	那覇市立松島中学校の校内研修「自ら学び、主体的に課題を解決し、未来を切り拓く資質・能力を身につけた生徒の育成」	那覇市立松島中学校	教育学部	松島中学校	松島中学校教諭	学びのある道徳授業づくりに関する講話とワークショップを行った。
141	糸満市立糸満中学校の校内研修「道徳授業づくり」	糸満市立糸満中学校	教育学部	糸満中学校	糸満中学校教員	学びのある道徳授業づくりに関する講話とワークショップ指導を行った。

142	那覇市立城南小学校の校内研修「支持的風土のある学級づくり」	那覇市立城南小学校	教育学研究科	城南小学校	城南小学校教職員	理論研究において「支持的風土のある学級づくり（学級経営）」をテーマに、学級の集団作りや学級経営について講演および指導助言した。
143	「令和4年度県立高等学校・特別支援学校中堅教諭等資質向上研修」および「県立学校教職15年・5年経験者研修」での講話およびワークショップ	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・特別支援学校教職10年経験者、県立学校教職15年・5年経験者	県立高等学校の中堅教諭（教職10年・15年目経験者）、教職5年目教諭に対する講義において、「カリキュラム・マネジメント」について講話とワークショップを行った。
144	那覇市立天妃小学校「児童への対応および学級経営の充実に向けて」の教育相談	那覇市立天妃小学校	教育学研究科	天妃小学校	天妃小学校教職員	学級で不適応を起こしている児童の対応と学級経営への相談会、助言を行った。
145	「令和4年度夏期短期研修」での講演	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	県内認定こども園教諭、幼稚園教諭、小学校教諭、特別支援学校幼稚部小学部教諭	幼児教育講座において、「幼児期における遊びから学びへ」と題して講演した。
146	那覇市立城岳小学校校内研究「『協働し、主体的に学ぶ児童の育成』を実現する個別最適な学び」	那覇市立城岳小学校	教職センター	城岳小学校	城岳小学校職員	校内研究テーマに基づく協議へアドバイザー的な立場で参加し、講話した。
147	八重瀬町立東風平小学校の校内研究「わかる授業の構築をめざした授業の『構築』とは」	八重瀬町立東風平小学校	教職センター	琉球大学教育学部教育実践棟205研究室、東風平小学校 ※数回オンラインでの開催あり	東風平小学校職員	算数科授業づくり、授業改善について「わかる授業の構築をめざした授業の『構築』とは」をテーマに講話した。その後も、各学年別の教材研究や、全体授業や授業研究会に参加して指導助言した。
148	宜野座村立宜野座小学校の校内研修「主体的・対話的に考え、学びを深める児童の育成～一人一人の教育ニーズに応じた指導～」	宜野座村立宜野座小学校	教育学部	宜野座小学校	宜野座小学校職員	一人ひとりのニーズを考えた指導について話をしながら、先生方には、現在気になっている子について具体的な状況を話し合ってもらい、その子の思い（つぶやき）や個人内変動をもとに、授業について考えてもらった。
149	令和4年度 第5回・第6回中堅教諭等資質向上研修	教育庁島尻教育事務所	教育学部	島尻教育事務所	島尻地区内小中学校中堅教諭	「教職員のメンタルヘルス」をテーマに講話した。
150	読谷村立読谷小学校の校内研修「主体的に学び合う意欲を高める児童の育成～みんなが『わかる』『できる』算数科の授業づくりを通して～」	読谷村立読谷小学校	教職センター	琉球大学教育学部教育実践棟205研究室、読谷小学校 ※数回オンラインでの開催あり	読谷小学校教職員	1年生と2年生の算数の研究授業を参観し、授業研究会にて指導助言した。また3年生の研究授業については、コロナ感染により当日の指導助言はできなかったが、録画した授業の様子を後日視聴しZoomにて指導助言を実施した。
151	恩納村立恩納小学校校内研修「思考力・判断力・表現力のある児童の育成～国語科の授業改善を通して～」での指導助言	恩納村立恩納小学校	教職センター	琉球大学教育学部教育実践棟201研究室、恩納小学校 ※数回オンラインでの開催あり	恩納小学校教職員	単元構想と授業づくりについて指導助言や、校内研究授業（全体）において授業を参観し、その後の授業研究会にて指導助言した。

152	中城村立中城中学校の 校内研修「インクルー シブ教育について」	中城村立中城中学校	教育学部	中城中学校	中城中学校教 職員	「学校におけるインクルーシブ 教育システム構築のための体制 づくり」について講演を行っ た。合理的配慮についての概説 を行ったあと、体制づくりに関 連する実践事例を基に支援策等 を説明した。また「LD・ADHD等 心理疑似体験」のワークショッ ププログラムを実施した。
153	令和4年度糸満市立喜屋 武こども園園内研修 「主体的に取り組める 環境の構成や援助の工 夫～自然と触れ合う遊 びを通して～」	糸満市立喜屋武こども 園	教育学部	喜屋武こども園	喜屋武こども 園職員、行政 関係者	1回目は環境構成、園内研修の取 り組みについて、2回目3回目は5 歳児の保育の展開、環境の構 成、援助についての指導助言を 行った。
154	石垣市立宮良小学校の 校内研修「自己をみつ め、なりたい自分を目 指す児童の育成～学習 活動における日常的な ふり返りの実践～」	石垣市立宮良小学校	教職センター	宮良小学校	宮良小学校職 員	全国学力学習状況調査の算数科 における課題解決についての講 話に始まり、振り返りを活用し た授業改善や授業リフレクシ ョンのあり方についてと多様な視 点から講話した。
155	沖縄市立宮里小学校の 校内研究「自分の思い や考えを表現できる児 童の育成～多様な表現 方法の工夫を通して～」	沖縄市立宮里小学校	教育学部	宮里小学校	宮里小学校教 諭	小学校3年生の「話すこと・聞く こと」領域の単元「山小屋で三 日間過ごすなら」の研究授業に ついて、話し合いの学びが豊か にする指導の在り方や手立て、 ICTの活用等について指導助 言を行った。
156	宜野湾市立教育研究所 「令和4年度長期研究教 員研修」	宜野湾市教育委員会 はごろも学習センター (宜野湾市立教育研 究所)	教育学部、教育学研究 科	はごろも学習セ ンター、普天間第二幼 稚園、嘉数中学校、 琉球大学教育学部各 研究室 ※数回オンラインで の開催あり	宜野湾市立教 育研究所研究 員等	幼小中学校における教育的課題 を解決するために、教科・領域 に関する理論研究を通じた授業 力の向上および教職員としての 教養の進化を図り、使命感を 持った積極的な人材を育成する ことを目的として、幼児教育・ 小学校社会・中学校国語の3人の 長期研究員を担当した。研究中 間検討会や検証授業、成果報告 会にて指導助言を実施した。
157	那覇市立松島中学校グ ループ小中一貫合同授 業研究会	那覇市立真嘉比小学校	教職センター	琉球大学教育学部教 育実践棟201研究 室、真嘉比小学校 ※数回オンラインで の開催あり	松島中学校・ 松島小学校・ 真嘉比小学校 教職員	松島中学校グループ小中一貫合 同授業研究会にて、国語科「ご んぎつね」について理解を深 め、小中の課題を改善するた めの知識や実践例が学べる機会 となるよう指導助言した。
158	名護市立大宮中学校の 理科授業についての教 育相談	名護市立大宮中学校	教育学部	大宮中学校	大宮中学校理 科教諭	電気分野や化学分野の実験教材 等を用いて、理科授業の進め方 等について教育相談を実施し た。
159	令和4年度八重山地区幼 稚園長等運営管理協議 会	沖縄県教育庁八重山教 育事務所	教育学部	八重山教育事務所、 各所属施設 ※オンライン開催	八重山地区公 私立幼稚園長 および教頭、 幼保連携型認 定こども園 長、認可保育 所長または副 所長、認可外 保育施設長、 三市町村幼児 教育担当者	園長の役割等についての講義や 協議競技をとおして、園長等の 資質向上を図り、幼児教育の充 実に資することを趣旨とした協 議会において、「保幼小連携の 重要性と接続推進における管 理者の役割について」と題して 講話した。
160	沖縄県立那覇国際高等 学校での「プレゼン テーションの技法につ いて」の講演	沖縄県立那覇国際高等 学校	教職センター	那覇国際高等学校	那覇国際高等 学校生徒	「総合的な探求の時間」成果発 表会に向けて、よりよい発表が できるようにプレゼンテーシ ョン技法について講演した。

161	西原町立西原小学校の校内音楽発表会に向けての指揮並びに発声の指導方法についての指導助言	西原町立西原小学校	教育学部	西原小学校	西原小学校職員	校内音楽発表会に向けて、教員が児童を指導する中で、児童の発声方法や職員の仕事について、指導助言した。
162	中城村立中城南小学校の校内研修「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	中城南小学校	中城南小学校教職員	2年生「道徳」の研究授業に参加し、教材研究および指導助言を行った。
163	読谷村立渡慶次小学校「アンガーマネジメント教室」	読谷村立渡慶次小学校	教育学部	渡慶次小学校	渡慶次小学校5、6年生	小学校5、6年生児童を対象に怒りを上手にコントロールできる知識と実践を身につけさせ、児童の良好な人間関係づくりをねらいとして、「アンガーマネジメント学習会」を実施した。
164	令和4年度国頭地区園長等運営管理協議会	沖縄県教育庁国頭教育事務所	教育学部	国頭教育事務所、各所属校、各所属園 ※オンライン開催	国頭地区公立小学校校長、公私立幼稚園長、公私立こども園長、公私立保育園長、幼児教育担当指導主事等	幼稚園・保育所・幼保連携認定こども園の運営・管理に関する専門的な講義や協議を通して幼児教育の振興・充実を図ることを趣旨とした協議会において、「保幼小連携の重要性と接続推進における管理者の役割について」講話した。
165	沖縄県教職員組合「沖教組第69次教育研究中央集会」	沖縄県教職員組合	教育学部	沖縄産業支援センター	沖縄県教職員組合員	社会科分科会「地域に根ざし、現代の課題に応える社会科教育」、平和教育分科会「平和教育を日常的・具体的にどうすすめる、繋ぎ、広げていくか」、インクルーシブ教育分科会「インクルーシブ教育を実現するために」をテーマとして、それに沿って指導助言した。
166	令和4年度「島尻地区ドキュメンテーション事例集」作成に係る企画会議	南部広域行政組合島尻教育研究所	教育学部	島尻教育研究所	島尻地区内幼児教育施設の教頭・副園長・主幹・主任等、幼児教育アドバイザー	島尻地区域内公立幼稚園等のドキュメンテーション事例集作成手順等についてや、域内保育の共有推進体制のあり方について意見交換した。
167	令和4年度四園研修会「幼稚園教育に育みたい資質・能力を踏まえた教育課程の作成や指導実践について」	南風原町立北丘幼稚園	教育学部	北丘幼稚園	北丘幼稚園職員、南風原町教育委員会指導主事	「保育の振り返りを通して」をサブテーマとした研修会で、公開保育を参観し保育研究会において指導助言した。
168	沖縄市立美原小学校の校内研究「思考力・判断力・表現力を育てる授業の充実～叙述からイメージを引き出し表現につなげる文学の授業～」	沖縄市立美原小学校	教育学部	美原小学校	美原小学校教員	2、5、6年国語（物語文）である「大造じいさんとガン」や「お手紙」「モチモチの木」などの実践記録に基づき、叙述と対話し、イメージを豊かにし、表現力へとつなげる文学の授業の在り方について講話した。
169	恩納村立山田小学校校内研修「主体的に学び、自分の考えを表現できる児童の育成～児童に問いを持たせるための授業改善～」	恩納村立山田小学校	教職センター	山田小学校	山田小学校職員	算数科テーマ「子どもの思考を可視化させる授業改善（授業づくり）」にそって、授業観察後の授業研究会で指導助言した。また全体会において「算数科の授業づくり」について講話した。
170	令和4年度那覇市教育課程研究・社会科部会	那覇市教育委員会（学校教育課）	教育学研究科	壺屋小学校	那覇市教育課程研究委員社会科部会（小中学校教諭）	「指導と評価の一体化を意識した授業改善について」に関する内容にパフォーマンス課題や「主体的な学習態度」の評価について説明した後に、中学校公民的分野の授業づくりについて助言をした。

171	第55次高教組中部支部教育研究集会記念講演	沖縄県高等学校障害児学校教職員組合中部支部	教育学部	沖縄市市民会館	中部地区県立高校教職員、保護者、平和教育に興味のある方	平和教育の現状と課題について、その他4人の講師とともにパネルディスカッション形式で講演および学習会を行った。
172	宜野湾市立普天間小学校「インクルーシブ教育と合理的配慮」	宜野湾市立普天間小学校	教育学部	普天間小学校	普天間小学校教職員	校内研修会において「インクルーシブ教育と合理的配慮」について普通学級担任の視点で講話した。
173	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	教育学研究科	琉球大学教育学部技術棟206研究室、島尻ブロック所属の12児童クラブ各施設※オンライン開催	島尻3地域（南城市・南風原町・豊見城市）ブロック所属12クラブの放課後児童支援員	放課後学童クラブにおける「子どもたちの性的発達、「思春期」の育ちと向き合う関わりについて」講話した。
174	沖縄市立越来中学校科学クラブ「ミステリークレーフィッシュでアクアポニックス～栽培水作りを深める研究と新たな餌作り米ぬか栽培水で施設型アクアポニックスの施策機に挑戦～」	沖縄市立越来中学校	教育学研究科	越来中学校	越来中学校理科教諭、科学クラブ中学生	越来中学校ではアクアポニックスの研究をおこなっており、自由研究コンクールでも上位入賞を果たしている。今年度も自由研究の終盤を迎えるにあたっての、レポートのまとめ方、今後の研究の方向性の指導を理科教諭と中学生へ行った。
175	浦添市立牧港小学校校内研修「考えを広げ、深め、表現することができる児童の育成～説明的文章の授業づくりを通して～」	浦添市立牧港小学校	教職センター	牧港小学校	牧港小学校教職員	3学年国語（説明文「すがたをかえる大豆」）の授業を参観後、授業研究会で指導助言した。
176	令和4年度 第38回沖縄県中学校技術・家庭科研究会（中頭大会）「よりよい生活を目指し、未来を創造する力を育む技術・家庭科教育～見方・考え方を働かせた課題解決的な学習を通して～（家庭分野）」	沖縄県中学校技術・家庭科研究会	教育学部	沖縄市市民会館、北谷中学校	沖縄県立総合教育センター理科研修班研究主事、沖縄県中学校技術・家庭科研究会 授業研究部担当教諭、県内中学校技術・家庭科教諭	令和4年度 第38回沖縄県中学校技術・家庭科研究会（中頭大会）に向けた、家庭科分野の授業研究会で指導助言等を実施。大会当日は、全体会への参加、分科会（家庭分野）での指導助言を行った。「よりよい生活を目指し、未来を創造する力を育む技術・家庭科教育」を主題とした授業実践・中頭地区での取組みに関する指導助言、情報提供等を行った。今回の取組は令和6年度九州地区中学校技術・家庭科研究会に向けての取組の一環である。
177	令和4年度中城村校種間交流授業研究会に向けての指導助言	中城村立中城小学校	教育学研究科	中城小学校	中城小学校授業研究者教員、児童	11/4の小中連携校種間交流授業研究会へ向けての授業観察と議題設定に関する指導助言を、各担当教科において実施した。
178	令和4年度中城村校種間交流授業研究会	中城村教育委員会	教育学研究科	中城小学校	中城村内幼小中学校教諭	小学校は国語・算数等（約5教科）の教科および低中学年での授業を、中学校では国語、数学・英語を基本とした校種間交流授業研究会において、各教員が担当の授業者の授業を参観後、指導助言を行った。
179	宜野湾市立宜野湾小学校「主体的に学習に取り組む態度の育成～国語科における読みから表現につなげるための指導を通して～」	宜野湾市立宜野湾小学校	教育学部	宜野湾小学校	宜野湾小学校3、4年生職員	校内研修において、3年生国語科の（1）研究授業について（2）研究のあり方や方向性 等について指導助言をした。

180	竹富町立白浜小学校校内研修での指導助言	竹富町立白浜小学校	教育学部	白浜小学校	白浜小、上原小、西表小職員	小学校1,2年の複式学級における算数授業の研究授業であった。授業研究会では、子どもたちの協働的な学びの様子、話し合い活動をすすめるための発問や教材の工夫、教科内容の観点から授業内容の精選などについて議論が行われた。
181	沖縄県理科教育研究会の公開授業「台風単元の授業における台風演示実験」	西原町立坂田小学校	教育学部	坂田小学校	坂田小学校児童	沖縄県理科教育協会が開催する沖縄県理科教育研究会の公開授業として、台風単元の授業における台風演示実験にかかる実験機材の貸し出し及び実験補助を行うとともに、授業検討会に参加し、特別支援学級を対象とした実験における指導について助言を行った。
182	那覇市立那覇中学校グループ小中一貫教育合同研修会	那覇市立那覇中学校	教育学研究科	那覇小学校	那覇中学校・泊小学校・若狭小学校・那覇小学校教職員	小中連携や支持的風土のある学校・学級づくりについて、講演およびワークショップを行った。
183	島尻小学校社会科研究会の12月学びの会「沖縄における平和学習の在り方の再考」	島尻小学校社会科研究会	教育学部	東風平小学校	島尻小学校社会科研究会会員、参加希望者	沖縄における平和学習の在り方を再考し、日々の教育実践に生かすことをねらいとして講話を行った。
184	沖縄アミークスインターナショナル校内に生息するイボイモリ保全事業への指導助言	沖縄アミークスインターナショナル	教育学部	沖縄アミークスインターナショナル	沖縄アミークスインターナショナル理科教諭、美ら島財団職員	沖縄アミークスインターナショナルでは、校内に設置された人工溪流周辺にイボイモリが生息しており、沖縄美ら島財団と共同で、年間を通して、生徒参加型の継続的モニタリング活動を通して保全事業を計画している。その計画立案に向けて視察および指導助言を行った。
185	南城市立船越小学校2学年「生活科の授業」における講師	南城市立船越小学校	教育学研究科	船越小学校	船越小学校2学年児童	2学年の生活科の授業「私たちの身近な鳥について学ぼう」において、児童が自然に親しむことをねらいに授業を行った。クイズ形式や鳥のエピソード等を写真や動画をみせながら指導した。
186	那覇市立教育研究所の研究員（特別支援教育）への指導助言	那覇市立教育研究所	教育学部	教育学部	那覇市立教育研究所、指導主事	インクルーシブ教育に関する講話を行った。また、研究員の研究内容「互いに認め合い、支え合う児童の育成を目指して～通常学級におけるインクルーシブ教育をふまえた関係づくり～」に関する指導助言も行った。
187	令和4年度 第3回糸満市学力向上推進主任研修会	糸満市教育委員会	教職センター	潮平小学校	糸満市内小中学校 学力向上推進担当者	令和4年度 第3回糸満市学力向上推進主任研修会において、公開授業4年「立方体と直方体」を参観後、全大会にて「授業指導助言および個別最適な学びについて」と題して講話した。
188	西原町立西原中学校3年生向けの「受験前のストレスマネジメント講座」	西原町立西原中学校	教育学部	西原中学校	西原中学校3年生	中学3年生を対象に、受験前のストレスマネジメント講座（ワークショップ）を実施した。
189	那覇地区健康教育研究発表会での講演「いのちと向き合う教育活動」	那覇地区学校保健会	教育学研究科	沖縄県男女共同参画センターにいる	那覇地区管理職、養護教諭、栄養職員、安全主任、給食主任、健康教育に関する職員	那覇地区健康教育研究発表会において「いのちと向き合う教育活動」と題して講演した。子どもたちのいのちと向き合い、自尊感情を育む教育実践について、理論的・実践的な視点で話をした。

190	浦添市立浦城小学校校内研修「学級経営について」で指導助言	浦添市立浦城小学校	教育学研究科	浦城小学校	浦城小学校5学年担当教職員	5学年の授業を参観後、5学年担当教職員と学級経営についての研修会を実施し指導助言した。
191	沖縄市立中の町小学校での出前授業「育ちゆく体とわたし」(4学年保健体育)	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4学年児童	4学年を対象とした保健学習において「育ちゆく体とわたし」をテーマに、主として思春期時代からのからだと心の変化について取り上げ、これからの思春期時代を主体的に生きていけるよう、互いに他者を理解しつつ生きていくことが大切であると伝えた。
192	南風原町立南風原小学校校内研修「単元内自由進度学習の進め方について」	南風原町立南風原小学校	教職センター	南風原小学校	南風原小学校教職員	第5学年「正多角形と円」の単元について、自由進度学習の授業を3クラス観察した。授業終了後は、今後に向けた取組の確認と各クラスの課題を共有し、次の実践に繋げていく内容について確認することができた。
193	西原町立西原東小学校での出前授業(1学年生活科)	西原町立西原東小学校	教育学研究科	西原東小学校	西原東小学校1学年児童	生活科の学習において、児童が身近な動植物に興味・関心をもって親しむことができるようにすることをねらいとして、『身近な鳥について学ぼう』の授業を実施した。クイズ形式で、鳥のエピソード等を写真や動画をみせながら行った。
194	令和4年度糸満市法人園長会主催主任研修会での講演「保育の質の向上を目指して」	糸満市社会福祉法人及び学校法人保育園・認定こども園園長会	教育学部	シャボン玉せっけんくくる糸満	糸満市内法人・学校法人園に務める主任および副主任	糸満市法人園長会主催主任向け研修会で「保育の質の向上を目指して」と題して講演した。
195	沖縄市立宮里小学校での講演「育ちゆく体とわたし」(4学年保健体育)	沖縄市立宮里小学校	教育学研究会	宮里小学校	宮里小学校4学年児童	4学年対象の保健学習において「育ちゆく体とわたし」をテーマに、主として思春期時代からのからだと心の変化について取り上げ、これからの思春期時代を主体的に生きていけるよう、互いに他者を理解しつつ生きていくことが大切であると伝えた。
196	沖縄県立宜野湾高等学校での特別授業	沖縄県立宜野湾高等学校	教育学研究科	宜野湾高等学校	宜野湾高等学校の生徒、教員	高校生(通信制課程)を対象に「老年学への招待ー人生100年時代を豊かに生きるためにー」をテーマに、特別授業(対面)を実施した。
197	島尻地区小学校国語研究会からの依頼による指導助言	島尻地区小学校国語研究会	教職センター	不明	島尻地区小学校国語研究会会員の教員	島尻地区小学校国語研究会の研修会において指導助言した。
198	沖縄県中学校文化連盟からの依頼による演劇指導	沖縄県中学校文化連盟	教職センター	不明	中学校生徒および教員	演劇指導を実施した。
199	那覇地区国語研究会からの依頼による指導助言	那覇地区国語研究会	教職センター	不明	那覇地区国語研究会会員の教員	那覇地区国語研究会の研修会において指導助言した。
200	沖縄県しまくとぅば普及センターからの依頼による講演	沖縄県しまくとぅば普及センター	教職センター	不明	しまくとぅば指導者養成講座の上級コース受講者	しまくとぅば講演会での講演を行った。

201	沖縄キリスト教短期大学からの依頼による講演	沖縄キリスト教短期大学	教職センター	沖縄キリスト教短期大学	沖縄キリスト教短期大学の学生	講演を行った。
202	令和4年度 幼小連携支援事業 第1回連絡協議会	糸満市	教育学部	オンライン	市立小学校教頭及び幼小連携担当、関係職員、児教育施設長及び連携担当、関係職員	接続期カリキュラムの必要性について協議した。
203	令和4年度 第1回南城市保幼小連携事業 百名小学校公開授業及び合同研修会	南城市	教育学部	百名小学校、南城市役所	保育所、幼稚園、認定こども園、小学校職員	学びにつなげるスタートカリキュラムの充実をテーマとした講義及び研修会を行った。
204	令和4年度第2回南城市保幼小連携事業 馬天小学校公開授業及び合同研修会	南城市	教育学部	場天小学校、南城市役所	保育所、幼稚園、認定こども園、小学校職員	「幼児期からつながる生活科—主体的・対話的で深い学びへ—」をテーマとした講義及び研修会を行った。
205	令和4年度 幼小連携支援事業 第2回連絡協議会	糸満市	教育学部	糸満市立兼城小学校、糸満市役所（オンライン）	市立小学校教頭及び幼小連携担当、関係職員、幼児教育施設長及び連携担当、関係職員	幼児期からつながる学びについて協議した。
206	令和4年度南風原町四園全体研修会	南風原町	教育学部	オンライン	南風原町立幼稚園（園長、教頭、幼稚園教諭）、町内小学校（校長、低学年担当、保幼小連携担当）、町教育委員会（教育長、部長、課長、指導主事）	幼稚園教育で育みたい資質・能力を踏まえた教育課程の作成や指導実践について協議を行った。
207	令和4年度糸満市幼小連携支援事業「第1回校長・幼児教育施設長等研修会」	糸満市	教育学部	オンライン	小学校長、幼児教育施設長	幼小連携の意義をテーマとした研修会を行った。
208	宮古地区園長等運営管理協議会	宮古教育事務所	教育学部	オンライン	公立幼稚園及び小学校校長、私立幼稚園園長、公立こども園長及び私立こども園長、公立保育所及び私立保育所（園）長、市村教育委員会幼稚園教育担当指導主事等	保幼小連携の重要性と接続推進における管理者の役割について協議を行った。
209	令和4年度 幼小連携支援事業 第3回連絡協議会	糸満市	教育学部	糸満市役所	幼児教育施設園長及び連携担当、関係職員	保育ドキュメンテーションの作成と活用について協議を行った。
210	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	島尻教育研究所	教育学部	オンライン	公私立幼稚園、こども園、保育所（園）研究主任、教諭、保育士等	保育の質の向上と自己評価～保育ドキュメンテーションの活用を通して～をテーマとした研修会を行った。

211	令和4年度第3回南城市 保幼小連携事業 松の 実こども園公開保育 及び合同研修	南城市	教育学部	松の実こども園, 南 城市役所	保育所, 幼稚園, 認定こども園, 小学校 職員	乳幼児期の育ちを小学校へつな ぐをテーマとした研修会を行っ た。
212	社会福祉法人松信福祉 会 松の実こども園 園内研修	社会福祉法人松信福祉 会 松の実こども園	教育学部	社会福祉法人松信福 祉会松の実こども園	松の実こども 園関係者	8月2日の公開保育の振り返りを行 った。
213	豊見城市立上田こども 園 園内研修	豊見城市立上田こども 園	教育学部	豊見城市立上田こども 園	上田こども園 関係者	7月29日の公開保育の振り返りを行 った。
214	豊見城市公開保育研修 会 豊見城市立上田こ ども園	豊見城市立上田こども 園	教育学部	オンライン	公私立幼稚 園, こども 園, 保育所 (園) 教頭, 副園長, 主幹	子どもの経験をより豊かに一園 庭・保育室の質向上のための工 夫をテーマとした研修会を行っ た。
215	那覇地区園長等運営管 理協議会	那覇教育事務所	教育学部	豊見城市立上田こども 園	市内教育・保 育施設従事者	指導助言及び幼児理解からはじ まる環境構成について提言し た。
216	中頭地区園長等運営管 理協議会	中頭教育事務所	教育学部	糸満市立兼城こども 園	兼城こども園 関係者	公開保育及び指導助言について 提言した。
217	国頭地区園長等運営管 理協議会	国頭教育事務所	教育学部	那覇教育事務所	公立幼稚園及 び小学校校 長, 私立幼稚 園長, 公立こ ども園長及び 私立こども園 長, 公立保育 所及び私立保 育所(園)長 市村教育委員 会幼稚園教育 担当指導主事 等	保幼小連携の重要性と接続推 進における管理者の役割につい て協議を行った。
218	島尻教育研究所 公私 立幼稚園・こども園・ 保育所(園)教頭・副 園長・主幹等研修会発 展ステージ1	島尻教育研究所	教育学部	オンライン	公立幼稚園及 び小学校校 長, 私立幼稚 園長, 公立こ ども園長及び 私立こども園 長, 公立保育 所及び私立保 育所(園)長 市村教育委員 会幼稚園教育 担当指導主事	保幼小連携の重要性と接続推 進における管理者の役割をテー マとした研修会を行った。
219	島尻地区園長等運営管 理協議会	島尻教育事務所	教育学部	オンデマンド	公立幼稚園及 び小学校校 長, 私立幼稚 園長, 公立こ ども園長及び 私立こども園 長, 公立保育 所及び私立保 育所(園)長 市村教育委員 会幼稚園教育 担当指導主事	保幼小連携の重要性と接続推 進における管理者の役割につい て協議を行った。
220	令和4年度第4回南城市 保幼小連携事業 バ ンビ保育園公開保育及 び合同研修	バンビ保育園	教育学部	バンビ保育園	保育所, 幼稚 園, 認定こ ども園, 小学校 職員	乳幼児期の育ちや学びを理解し 小学校へつなぐをテーマとし協 議を行った。

221	令和4年度島尻地区幼児教育研究協議会	沖縄県教育委員会	教育学部	上田こども園	公立幼稚園教頭, 教諭, 公立認定こども園長, 教諭, 豊見城市内法人認定こども園長, 教諭, 豊見城市こども未来部保育こども園課幼児教育担当者, 市町教育委員会幼児教育担当指導主事等, 島尻教育研究所幼児教育担当指導主事	指導計画の作成, 保育の展開, 指導の過程の評価・改善について協議を行った。
222	令和4年度八重山地区幼児教育研究協議会	沖縄県教育委員会	教育学部	オンライン	公立幼稚園長又は教諭, 私立幼稚園長又は教諭, 認定こども園長又は保育教諭, 認可保育園長又は保育士, 認可外保育園長又は保育士, 公立保育所長又は保育士, 地域型事業所内保育園長又は保育士, 公立小学校長又は教諭, 三市町幼児教育担当者	保幼小連携(接続)の意義と取組について～保幼小連携の実践事例及びカリキュラムの作成から～をテーマとし協議を行った。
223	糸満市立兼城こども園園内研修	糸満市立兼城こども園	教育学部	糸満市立兼城こども園	兼城こども園関係者, 行政	園内研修 保育の振り返りを行った
224	令和4年度第5回南城市保幼小連携事業 大里北幼稚園公開保育及び合同研修	南城市立大里北幼稚園	教育学部	南城市立大里北幼稚園	保育所, 幼稚園, 認定こども園, 小学校職員	アプローチカリキュラムについて考える～幼児期で遊び込むことの大切さ～をテーマとし研修を行った。
225	令和4年度 幼小連携支援事業 第4回連絡協議会	糸満市	教育学部	喜屋武こども園	市立小学校教頭及び幼小連携担当, 関係職員, 幼児教育施設長及び連携担当, 関係職員	幼児期の育ちや学びを理解し小学校へつなぐをテーマとし協議を行った。
226	令和4年度 幼小連携支援事業 第5回連絡協議会	糸満市	教育学部	オンライン, 糸満市役所	市立小学校教頭及び幼小連携担当, 関係職員, 幼児教育施設長及び連携担当, 関係職員	みんなが主体になる幼小接続を目指してをテーマとし協議を行った。
227	「やんばるの森: 沖縄における地域共生・精神文化・環境保全の役割と再生」ミニシンポジウム	(公益財団法人) 生存科学研究所	放送大学沖縄学習センター	琉球大学	放送大学学生, 琉球大学学生	やんばるの森の可能性—保育の視点から—をテーマとしシンポジウムを行った。

228	第65回がちゃがちゃクラス研究会	がちゃがちゃクラス研究会	沖縄市教育委員会	琉球大学	小学校教諭, 中学校教諭, 高校教諭	幼小接続をテーマとし研究会を行
229	STEP UP研修(1)	沖縄県教育庁中頭教育事務所	教育学部	中頭教育事務所	中学校英語教員	中学校英語のテストの理論や筆記テスト、パフォーマンステストの実践に関する研修を行った。
230	STEP UP研修(1)	沖縄県教育庁国頭教育事務所	教育学部	北部合同庁舎	中学校英語教員	中学校英語のテストの理論や筆記テスト、パフォーマンステストの実践に関する研修を行った。
231	STEP UP研修(1)	沖縄県教育庁島尻教育事務所	教育学部	島尻教育事務所	中学校英語教員	中学校英語のテストの理論や筆記テスト、パフォーマンステストの実践に関する研修を行った。
232	STEP UP研修(1)	沖縄県教育庁八重山教育事務所	教育学部	八重山教育事務所	中学校英語教員	中学校英語のテストの理論や筆記テスト、パフォーマンステストの実践に関する研修を行った。
233	STEP UP研修(1)	沖縄県教育庁宮古教育事務所	教育学部	宮古教育事務所	中学校英語教員	中学校英語のテストの理論や筆記テスト、パフォーマンステストの実践に関する研修を行った。
234	STEP UP研修(1)	沖縄県教育庁那覇教育事務所	教育学部	南部合同庁舎	中学校英語教員	中学校英語のテストの理論や筆記テスト、パフォーマンステストの実践に関する研修を行った。
235	令和4年度茨城県高等学校教育研究会英語部研究協議会講演会	茨城県高等学校教育研究会英語部	教育学部	Online	高校英語教員	新しい学習指導要領に基づいた評価のあり方に関する講演を行った。
236	高校数学を考える会学を 考える会	沖縄県高等学校数学教育会	理学部数理科学科	琉球大学 50周年記念館	高等学校教員	県内の高校数学教員と入試に関する質問への説明、および数学の大切さの宣伝を行った。
237	物理系出前授業	北谷第二小学校		北谷第二小学校	小学5年生	6年生の児童に、理科の授業の一環として、液体窒素と超伝導の実験を行った。
238	物理系出前授業	那覇市教育委員会教育相談課		那覇市教育委員会教育相談課	小学生、中学生	あけもどろ学級で、液体窒素と超伝導の実験を行った。
239	上田小4年生PTA行事	上田小学校4年生PTA		上田小学校	小学4年生	学年行事として、液体窒素と超伝導の実験、ブーメラン・リング飛行機作りを行った。
240	物理系出前授業	沖縄尚学高等学校		沖縄尚学高等学校	高校3年生	物理受講生の3年生に、授業の一環として、液体窒素と超伝導の実験を行った。
241	物理系出前授業	西原小学校		西原小学校	小学5年生	5年生の児童に、理科の授業の一環として、液体窒素と超伝導の実験を行った。
242	物理系出前授業	那覇市教育委員会教育相談課		那覇市教育委員会教育相談課	小学生、中学生	小・中学生に、液体窒素と超伝導の実験を行った。

243	科学実験教室	大謝名児童センター		大謝名児童センター	小学生	児童センターの夏休みイベントとして、小学生に液体窒素と超伝導の実験を行った。
244	科学実験教室	桑江公民館		桑江公民館	小学生	公民館の夏休みイベントとして、小学生に液体窒素と超伝導の実験を行った。
245	科学の自由研究祭り	いちゆい具志川じんぶん館		いちゆい具志川じんぶん館	一般市民	公民館の夏休みイベントとして、一般市民に液体窒素と超伝導の実験を行った。
246	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバンin宮古島	沖縄県		池間小中学校、伊良部小学校	未就学児～小学生	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。イベントに参加した、未就学児、小学生に液体窒素と超伝導の実験を行った。
247	物理系出前授業	学童クラブ めくめくの木		めくめくの木	小学生	学童の児童に、液体窒素と超伝導、強力磁石の実験と単極モーター作りを行った。
248	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバンin渡名喜島	沖縄県		渡名喜小中学校	小学生	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。イベントに参加した、小学生に液体窒素と超伝導、強力磁石を使った実験を行った。
249	科学実験教室	根差部公民館		根差部公民館	小学生	公民館のイベントとして、小学生に対して、物理玩具を使った実験と単極モーター作りを行った。
250	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックルーム2022	沖縄県		琉球大学極低温施設	中学生、高校生	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。中学生、高校生に琉球大学の極低温施設を使って、極低温施設や低温実験装置の紹介、低温寒剤や超伝導実験を通して、最先端研究を分かりやすく伝える講座を行った。
251	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバンin伊是名島	沖縄県		伊是名村産業支援センター	未就学児～小学生	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。イベントに参加した、未就学児、小学生に液体窒素と超伝導、強力磁石を使った実験を行った。
252	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバンin宮古島	沖縄県		宮古島市立東小学校	未就学児～小学生	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。イベントに参加した、未就学児、小学生に液体窒素と超伝導の実験を行った。
253	宜野湾小4年生PTA行事	宜野湾小学校4年生PTA		宜野湾小学校	小学4年生	学年行事として、液体窒素と超伝導の実験、プーメラン・リング飛行機作りを行った。(参加人数を制限するために2回に分けて行うことになった。)
254	宜野湾小4年生PTA行事	宜野湾小学校4年生PTA		宜野湾小学校	小学4年生	学年行事として、液体窒素と超伝導の実験、プーメラン・リング飛行機作りを行った。(参加人数を制限するために2回に分けて行うことになった。)
255	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバン in 石垣	沖縄県		双葉公民館	未就学児、小学生、一般市民	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。イベントに参加した、未就学児、小学生と一緒に参加した保護者に液体窒素と超伝導、物理おもちゃを使った実験を行った。

256	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックフェス2022	沖縄県		サンエー那覇メインプレイス	一般市民	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。一般市民に液体窒素と超伝導の実験を行った。
257	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバンIn今帰仁	沖縄県		兼次小学校	小学4年生	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。小学生に液体窒素と超伝導の実験を行った。
258	北谷町生涯学習まつり	北谷町生涯学習まつり実行委員会		ちやたんニライセンター	一般市民	「科学実験！液体窒素と超伝導の実験」と題して、一般市民に液体窒素と超伝導の実験を行った。
259	物理系出前授業	小浜小中学校		小浜小中学校	小学生、中学生	理科の授業の一環として、液体窒素と超伝導の実験、プーメラン・リング飛行機作りを行った。
260	沖縄県科学人材育成事業 サイエンステックキャラバンIn本部	沖縄県		もとぶ文化交流センター	一般市民	沖縄県の科学人材育成事業の一環として、科学教室を行った。一般市民に液体窒素と超伝導の実験を行った。
261	物理系出前授業	西原小学校		西原小学校	小学6年生	6年生の児童に、理科の授業の一環として、液体窒素と超伝導の実験を行った。
262	大名小3年生PTA行事	大名小学校3年生PTA		大名小学校	小学3年生	学年行事として、液体窒素と超伝導、プーメラン・リング飛行機作りの実験を行った。
263	令和4年度 世界自然遺産普及啓発事業 やんばる自然体験学習	沖縄県		琉球エアコミュニティー機内	一般の方	沖縄島北部やんばる上空から、沖縄の自然環境に関して解説した。
264	JENESYS講義/USP学生実習	公益社団法人 青年海外協力協会 事業推進部 グローバル人材育成課	一般社団法人中城村養殖技術研究センター (NAICe)	共通教育棟1号館1-306, 1-308, 地域創生総合研究棟産学交流フロア, NAICe施設	フィジー, パラオ, パプアニューギニア, バヌアツの大学生	沖縄の海洋生物を中心とした多様な生態の講義, 大学が保有する養殖施設を視察, 琉球大学の学生たちとの交流会を実施した。
265	サンゴ塾 レクチャー	喜界島サンゴ礁科学研究所		喜界島役場 コミュニティーホール	一般の方	喜界島サンゴ礁科学研究所の小学校5年生~高校生向けの教育プログラムの一環として、「現在そして未来のサンゴは？」をテーマに講演を行った。
266	楽しく学ぼうSDGs	うるま市宇堅子ども会		うるま市宇堅公民館	小学生	地元の子供たちに宇堅の海洋生物, その基本的な生物学, 重要性, 保護について教えた。対面セミナーの形で, サンゴ礁研究の基本方法を提供した。
267	楽しく学ぼうSDGs	うるま市宇堅子ども会		うるま市宇堅公民館	小学生	地元の子供たちに宇堅の海洋生物, その基本的な生物学, 重要性, 保護について教えた。対面で現地調査の形で, サンゴ礁研究の経験をさせた。
268	楽しく学ぼうSDGs	うるま市宇堅子ども会		うるま市宇堅公民館	小学生	地元の子供たちに宇堅のウミゴミ (特にmarine plastic), その基本的な知識, 重要性, 保護について教えました。対面セミナーの形で, サンゴ礁研究の基本方法を提供した。

269	楽しく学ぼうSDGs	うるま市宇堅子ども会		うるま市宇堅公民館	小学生	地元の子供たちに宇検の科学的のスケッチのやり方について、対面workshopの形で実施した。
270	楽しく学ぼうSDGs	うるま市宇堅子ども会		うるま市宇堅公民館	小学生	地元の子供たちに宇検のウミゴミ（特にmarine plastic）、その基本的な知識、重要性、保護について教えた。対面で現場の調査の形で行った。
271	GOA-ON Webinar: Natural analogues and the future of coral communities and their biodiversity	GOA-ON	United Nations	オンライン	一般	海洋酸性化と将来にわたるサンゴ礁群集におけるスナギンチャク類の役割についてのセミナーを行った。
272	「笠利湾をのぞく」写真展 トークショー	日本自然保護協会	鹿児島県奄美パーク	対面、オンライン	一般	サンゴ礁生態系の生物多様性について、そして奄美大島の笠利湾の珊瑚礁について、セミナーを行った。
273	日本付着生物学会50周年記念シンポジウム付着生物はおもしろい！-付着生物研究で社会を豊かに-	日本付着生物学会		東京大学大気海洋研究所 講堂（ハイブリッド開催）	一般	海洋酸性化と将来にわたるサンゴ礁群集におけるスナギンチャク類の役割についての発表をした。
274	子ども科学技術人材育成事業・サイエンステックカレッジ『海洋コース』	沖縄県	<後援> 沖縄県教育委員会、琉球大学、沖縄科学技術大学院大学(OIST)	OIST・恩納村ふれあい体験学習センター	中学生・高校生	3日間で『海洋』コースで、学生たちに環境DNAについて教えた（セミナー・現場調査・実験）。
275	アジア高校生オンライン国際交流事業	沖縄平和協力センター		オンライン	沖縄県の高中生と海外の高中生（ネパール、タイ、インドネシア、台湾、フィリピン）	沖縄県の高中生と海外の高中生（ネパール、タイ、インドネシア、台湾、フィリピン）が探求型プロジェクトと多分野からの講師による講義を通じ、異文化理解と国際交流を目指すもので、海洋生物多様性について授業をした。
276	第145回沖縄眼科集談会	沖縄県眼科医会	興和株式会社、千寿製薬株式会社	沖縄県立博物館・美術館	全国眼科医・視能訓練士	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報をお伝えした。
277	令和4年度養護教諭中堅教諭等資質向上研修	沖縄県立総合教育センター		おきなわクリニカルコミュニケーションセンター	養護教諭10年目	講義名：小児がんと学校教育対象者に対して講義形式でセミナーを行った。
278	日本耳鼻咽喉科頭頸部外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	琉球大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉・頭頸部部外科学講座	ダブルツリーbyヒルトン那覇首里城	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。
279	日本てんかん協会第49回全国大会 市民公開講座	日本てんかん協会		那覇市でいる（沖縄県男女共同参画センター）	てんかん当事者および家族	県内および県外のでんかん当事者および家族を対象に「子どものてんかん～子どもから成人への移行期を中心に」の市民公開講座の進行を務め、「妊娠・出産を見据えたかかわりに向けて」の講演を行った。
280	令和4年度沖縄県歯科医師認知症対応力向上研修	沖縄県歯科医師会		オンライン	歯科医師	認知症サポート医の立場から歯科医師向けに認知症の対応力を向上してもらうための研修を行った。
281	令和4年度 相談者対応 支援者研修会	那覇市		オンライン	那覇市職員	パーソナリティ障害の方の理解と対応をテーマとして自殺予防及び支援者の対応についての講演を行なった。
282	睡眠障害の注意点	沖縄産業支援センター		沖縄産業支援センター	産業医	産業医向けに就労者で注意すべき睡眠障害の対策について講演を行った。

283	良い睡眠で心も体も健康に	福岡県行橋市		オンライン	行橋市市民	一般市民向けに睡眠健康に関する講演を行った。
284	第30回 睡眠健康指導士上級講座「睡眠障害」	日本睡眠教育機構主催		オンライン	睡眠健康指導士上級講座受講者	日本睡眠教育機構が主催する睡眠健康指導士上級講座で受講者向けに睡眠障害に関する講義を行った。
285	交替制勤務の健康管理	沖縄産業支援センター		沖縄産業支援センター	産業医	産業医向けに交代制勤務に従事する就労者で注意すべき睡眠リズム障害の対策について講演を行った。
286	心理的ストレスと夜間異常行動の病態生理	沖縄産業支援センター		沖縄産業支援センター	産業医	ストレスや睡眠不足で金縛り、夢遊病、寝ぼけ食い、せん妄などの不可解な現象が生じうる。これらの病態を動画を交えて解説した。
287	良い睡眠で心も体も健康に	沖縄市役所		沖縄市役所	沖縄市役所職員	沖縄市役所の職員向けに睡眠健康に関する講演を行った。
288	法実務教養	沖縄県警察		琉球大学医学部	沖縄県警察職員	沖縄県警、第11管区海上保安本部、自衛隊職員らに対する、検視の際の遺体の診察方法についての講義を行った。
289	沖縄皮膚科勉強会	沖縄皮膚科勉強会事務局		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。
290	日本皮膚科学会沖縄地方会	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。
291	IDC研修コース	JICA沖縄	琉球大学大学院医学研究科 ウイルス学講座	JICA沖縄	JICA研修員	感染症と最前線で戦っている途上国と呼ばれる国々からの研修員に対し、八重山の感染症の歴史から教訓を得てもらうことを目的に開催した。
292	EBPH研修コース	JICA沖縄	琉球大学大学院医学研究科 ウイルス学講座	JICA沖縄	JICA研修員	感染症と最前線で戦っている途上国と呼ばれる国々からの研修員に対し、八重山の感染症の歴史から教訓を得てもらうことを目的に開催した。
293	酪農学園大学	酪農学園大学	琉球大学大学院医学研究科 ウイルス学講座	酪農学園大学	大学生・大学院生	酪農学園大学と行なっているシチズンサイエンスプロジェクトと八重山ゼロマラリア説明板の協力についての講義を行った。
294	公衆衛生活動による母子保健強化(A, B, C)	JICA沖縄, 株式会社ティーエーネットワーク	琉球大学医学部保健学科 地域看護学分野	オンライン	JICA沖縄研修受講生(パナマ, ケニアなど21か国からの研修員)	JICA沖縄が開発途上国から日本に招いた、公衆衛生分野を担う研修員に対して、日本の母子保健について遠隔講義を行った。
295	公衆衛生活動による母子保健強化(A, B, C)	JICA沖縄, 株式会社ティーエーネットワーク	琉球大学医学部保健学科 地域看護学分野	沖縄国際センター, オンライン	JICA沖縄研修受講生(パナマ, ケニアなど21か国からの研修員)	JICA沖縄が開発途上国から日本に招いた、公衆衛生分野を担う研修員に対して、日本の公衆衛生看護について遠隔講義・ディスカッション及び対面での助言を行った。
296	地域保健システム強化による感染症対策(A・B・C・D)	JICA沖縄, 株式会社ティーエーネットワーク	琉球大学医学部保健学科 地域看護学分野	オンライン	JICA沖縄研修受講生(インド, パプアニューギニアなど22か国の研修生)	JICA沖縄が開発途上国から日本に招いた、公衆衛生分野を担う研修員に対して、日本の公衆衛生看護について遠隔講義を行った。

297	第37回沖縄県看護研究会学術集会	公益社団法人沖縄県看護協会		沖縄県看護協会、オンライン	沖縄県看護協会会員	沖縄県看護協会が主催する学会においてシンポジウム「つながろう 支え合おう 広げよう 看護の力」においてシンポジストを務めた。
298	令和4年度養護教諭初任者研修	沖縄県立総合教育センター		沖縄県立総合教育センター	養護教諭初任者	養護教諭初任者に対し、養護教諭の職務と、その要となる保健室経営の重要性について理解を深め、計画的・継続的な実践につなぐために講話した。
299	令和4年度養護教諭中堅教諭等資質向上研修	沖縄県立総合教育センター		沖縄県立総合教育センター	養護教諭中堅者	教職経験10年前後の養護教諭に対し、組織的な学校保健活動を展開する上での健康課題の把握と、その解決に向けた研究的な取り組みについて講話した。
300	心臓リハビリテーション市民公開講座～あなたの心臓はがんばっていますか？～	日本心臓リハビリテーション学会	琉球大学大学院医学研究科 循環器・腎臓・神経内科学講座	沖縄パシフィックホテル	沖縄県一般市民	第28回日本心臓リハビリテーション学会の企画として、一般市民に心臓の役割、心臓病や心臓リハビリテーションに関する知識を啓発する市民公開講座を行うものである。
301	意見交換会・勉強会	沖縄県産業資源循環協会	EcoMI研究部門	50周年記念館	沖縄県産業資源循環協会会員	各企業が開発を行っている資源循環型技術の説明会および勉強会である。
302	こども環境学会大会プレセミナー	こども環境学会		浦添市社会福祉センター	こども環境学会会員、一般市民	こども環境について、沖縄の保育の戦後史、こどもと地域住民の居場所づくりの課題などについての公開セミナーである。
303	西原町中央公民館建て替えゆんたく会	西原町	企画部	いいあんべ一家	西原町町民	中央公民館建て替えに当たって、町民意向を抽出するために、ワークショップを開催した。
304	既存コンクリートブロック塀耐震診断技術者セミナー	沖縄県土木建築部建築指導課		沖縄県産業支援センター 中ホール	一級建築士、二級建築士、木造建築士	沖縄県は、県内既存コンクリートブロック（CB）塀の耐震化促進に向けて、令和4年度から県の補助により既存CB塀調査技術者派遣を開始した。派遣に際し、CB塀の現状、調査の考え方、方法などの講習を実施した。
305	第16回集合住宅の音環境設計セミナー	音・熱環境研究会	工学部	沖縄県産業支援センター	沖縄県内建築関連技術者、一般市民	沖縄県内の建築士に対するCPD認定セミナーとして集合住宅の床衝撃音等の音響設計を複数の講師が専門的な設計のアドバイス等を行った。
306	第46回沖縄の産業まつり事業・研究紹介	沖縄県	国立大学法人琉球大学	県立武道館	一般	以下の3枚のパネル用原稿データを提出した。 1. 沖縄県内のコンクリート住宅の音環境対策研究の紹介 2. 大空間の金属屋根構法の遮音データの測定方法の提案 3. 金属屋根の雨音対策構法の検証実験の提案
307	太陽電池について学ぼう	佐敷小学校	工学部	佐敷小学校	小学生	南城市環境教育の日特別授業の一環南城市立佐敷小学校の6年生を対象に太陽電池の仕組みについての説明ならびに実習を通して、環境教育を実践した。
308	沖縄県立球陽高校SSH生徒研究発表会基調講演	沖縄県立球陽高校		沖縄県立球陽高校	球陽高校生徒	沖縄県立球陽高校において、数理データサイエンスについてその社会的意義と内容を高校1年生と2年生に紹介した。
309	沖縄県立向陽高校向陽SSH特別授業	沖縄県立向陽高校		沖縄県立向陽高等学校	向陽高校生徒	沖縄県立向陽高校において、数理データサイエンスについてその社会的意義と内容を高校1年生と2年生に紹介した。

310	沖縄県立嘉手納高校 SDGs達成のための教育 推進事業に係る職員研 修	沖縄県立嘉手納高校		沖縄県立嘉手納高校	嘉手納高校教 員	沖縄県立嘉手納高校において、 SDGs活動と教育の意義、ユネス コスクールの活動内容について 紹介した。
311	日本工学アカデミー九 州支部高専出張講演会	沖縄工業高等専門学校		沖縄工業高等専門学 校	沖縄工業高等 専門学校生徒	沖縄工業高等専門学校におい て、数理データサイエンスの社 会的意義と、その適用研究成果 を生徒に紹介した。
312	FUJITSUファミリー会	富士通		沖縄コンベンション センター 劇場棟	一般	琉球大学で研究してきたカーボ ンリサイクル研究をもとに、プ ルーカーボン技術として期待さ れる海藻養殖による二酸化炭素 削減取り組みと大学発ベン チャー会社「株式会社リテック フロー」活動について講演し た。
313	研究成果を活用した社 会課題への取り組みに 関するセミナー	沖縄県		県立博物館・美術館	一般	研究成果の活用は特許・製品・ サービス化だけではなく、法改 正への貢献、地方公共団体での 事業化・予算化、地域住民との 協働による解決に向けたシステ ムの構築等その形は様々であ る。研究成果を活用した取組状 況として、工学部瀬名波が研究 シーズを用いて、障害者等が水 産業分野で活躍することを通 じ、社会参画を実現していく水 福連携の取り組み状況を紹介し た。
314	交通人材の育成・人的 ネットワーク形成のた めの勉強会	沖縄総合事務局運輸部		沖縄総合事務局	公共交通関係 者	地域公共交通の維持・確保のた めの地域公共交通計画
315	沖縄復帰50周年記念シ ンポジウム	沖縄総合事務局開発建 設部		ばれっと市民劇場	一般	復帰50年の社会基盤整備
316	令和4年度地震活動解説 業務研修	沖縄地方気象台		オンライン	気象台職員	地震津波災害と防災
317	沖縄県地域公共交通計 画勉強会	沖縄県		沖縄県庁	沖縄県職員	地域公共交通の維持・確保のた めの地域公共交通計画
318	鉄軌道機運醸成小学生 向けワークショップ	沖縄県		県立図書館他	小学生	鉄軌道整備とまちづくり
319	学校安全指導者養成講 習会	沖縄県教育委員会		オンデマンド	学校安全指導 者	学校安全計画と避難計画・防災 教育
320	第12回 技術研究発表 会	土木学会西部支部沖縄 会	工学部工学科社会基盤 デザインコース	琉球大学50周年記念 会館	琉球大学工学 部学生、沖縄 県、沖縄総合 事務局、建設 コンサルタン ツ協会など	琉球大学の学生、沖縄県、沖縄 総合事務局、建設コンサルタン ツ協会の技術者などが、日頃の 技術研究成果を論文投稿し、発 表およびディスカッションを行 い、技術の研鑽と活性化を図 る。
321	沖縄県中央卸売市場再 整備推進協議会第4回勉 強会	沖縄県中央卸売市場再 整備推進協議会		沖縄県中央卸売市場 大会議室	卸売市場関係 者	「市場制度改革と新沖縄振興計 画の下で地域に必要とされる市 場とは」というテーマで基調講 演を行った。
322	農業気象	沖縄県立農業大学校		沖縄県立農業大学校	農業気象学受 講学生	農業大学校教育課堤に基づく講 義「農業気象学」について、次 の教科名で授業を行った。「降 雨による耕土流出について」

323	健康食品管理士会沖縄支部資格制度研修会	健康食品管理士会沖縄支部	日本食品安全協会	琉球大学農学部（オンライン開催）	会員、学生	本研修会は琉球大学農学部に事務局をおく健康食品管理士会沖縄支部が毎年実施しているものである。令和4年度は2名の講師を迎え、健康と栄養について講演をしていただいた。
324	令和4年度家事調停委員必修研修	那覇家庭裁判所		那覇家庭裁判所	家事調停委員他	家事事件に役立つジェンダー、セクシャリティの基礎知識についての研修である。
325	ハラスメント防止研修会	沖縄大学		オンライン	沖縄大学教職員	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である。
326	ハラスメント相談員研修	沖縄県立芸術大学		オンライン	沖縄県立芸術大学 ハラスメント相談員	大学におけるハラスメント相談のノウハウについての研修である。
327	令和4年度名桜大学第1回FD研修・第1回SD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である。
328	令和4年度第4回北谷町男女共同参画会議	北谷町		北谷町役場	北谷町男女共同参画会議委員	事業所におけるハラスメントの基礎についての研修である。
329	令和4年度沖縄地区国家公務員ハラスメント防止講演会	沖縄人事院		オンライン	行政職員ほか	公務員が学ぶべきハラスメントについての研修である。
330	相談員研修	沖縄県		性暴力被害者ワンストップ支援センター	相談支援員	性暴力の被害にあわれた方に寄り添い意思を尊重しながら適切なケアとサポートができる相談支援員を養成する研修会である。
331	北谷町男女共同参画会議学習会	北谷町		北谷町役場	北谷町男女共同参画会議委員	ジェンダーギャップ指数に関する日本の状況について講義を行った。
332	CPD（継続学習）セミナー	NPO法人グリーンアース		県内9市	県内建設技術者	県内外の有識者・学識経験者等を講師とした、建設マネジメント技術、環境保全・新エネルギー等のCPD(技術者継続学習)セミナーを定期的実施した。
333	桜坂市民大学春期講座「つながる沖縄近現代史講座」第1回	株式会社クランク		桜坂劇場	一般市民	共著書『つながる沖縄近現代史』の執筆箇所を中心に沖縄近現代史について講義を行った。
334	総合講座「沖縄を考えるA」	法政大学沖縄文化研究所		YouTube	一般市民	法政大学沖縄文化研究所の提供する連続講座において、春学期第3回「琉球処分」の140年」、第4回「沖縄の近代化と「同化」」を担当した。
335	「沖縄の本土復帰から考える私たちの未来」	特定非営利活動法人シブヤ大学		上原社会教育館	一般市民	特定非営利活動法人シブヤ大学が主催するトークイベントに出演し、共著書『つながる沖縄近現代史』に関するトークと参加者との意見交換を行った。
336	「沖縄復帰・農林中央金庫那覇支店開設50周年記念セミナー」	農林中央金庫那覇支店		農林中央金庫那覇支店	農林中央金庫職員	農林中央金庫那覇支店が主催した研修会において、講義「沖縄の歴史」を担当した。
337	桜坂市民大学夏期講座「つながる沖縄近現代史講座」第1回	株式会社クランク		桜坂劇場	一般市民	共著書『つながる沖縄近現代史』の執筆箇所を中心に沖縄近現代史について講義を行った。

338	桜坂市民大学秋期講座 「つながる沖縄近現代史講座」第1回	株式会社クランク		桜坂劇場	一般市民	共著書『つながる沖縄近現代史』の執筆箇所を中心に沖縄近現代史について講義を行った。
339	沖縄文化社刊行『よくわかる琉球・沖縄史』 「第4回 この沖縄本がスゴイ！」受賞記念イベント「上里隆史×前田勇樹 歴史トーク」	株式会社丸善ジュンク堂書店那覇店		ジュンク堂那覇店	一般市民	『よくわかる琉球・沖縄史』が「第4回 この沖縄本がスゴイ！」を受賞した記念に開催されたトークイベントにて上里隆史氏（歴史研究者）と沖縄歴史について対談した。
340	ポーターインク刊『つながる沖縄近現代史』出版一周年記念トーク 「く那覇×高円寺」本でつながる場所をつくる。」	株式会社丸善ジュンク堂書店那覇店		ジュンク堂那覇店	一般市民	共著書『つながる沖縄近現代史』の出版一周年を記念したトークイベントに出演した。本による街づくりに取り組む高円寺の担当者の話を聞きつつ、沖縄で何ができるか意見交換を行った。
341	社内研修「沖縄近代史について」	ゆいまーる沖縄株式会社		ゆいまーる沖縄本店	ゆいまーる沖縄社員	ゆいまーる沖縄の社員研修会にて、共著書『つながる沖縄近代史』の執筆箇所を中心に沖縄近代史の通史をレクチャーした。
342	歴代宝案訳注本全15冊刊行記念連続講座第1回 「宝案入門ー海で世界とつながる琉球人」	沖縄県教育委員会		沖縄県公文書館	一般市民	歴代宝案訳注本全15冊刊行を記念した連続講座の第1回として、琉球の外交文書集『歴代宝案』に関する講義を行った。
343	桜坂市民大学冬期講座 「つながる沖縄近現代史講座」第1回、第2回	株式会社クランク		桜坂劇場	一般市民	共著書『つながる沖縄近現代史』の執筆箇所を中心に沖縄近現代史について講義を行った。
344	生涯学習講座「文化財講座」	中城村教育委員会		吉の浦会館	中城村民	中城村教育委員会主催の村民向けセミナーにて、沖縄近現代の歴史と中城の近現代史に関する講座を行った。
345	「平凡社刊行『琉球・沖縄を知る図鑑』発売記念トークイベント	株式会社丸善ジュンク堂書店那覇店		ジュンク堂那覇店	一般市民	『琉球・沖縄を知る図鑑』の執筆担当箇所を中心に、同じく執筆者の古波蔵契氏、編集担当の長嶺陽子氏との対談を行った。
346	桜坂市民大学冬期講座 「つながる沖縄近現代史講座」第1回、第2回	株式会社クランク		桜坂劇場	一般市民	共著書『つながる沖縄近現代史』の執筆箇所を中心に沖縄近現代史について講義を行った。
347	首里城公園 春の御城まつり 「首里手作り市 「琉球すごろく体験」	首里城公園友の会		首里城公園系図座	一般市民	首里城公園 春の御城まつりの一企画として、琉球すごろく「聖人上」の体験企画を実施し、講師として遊び方の説明や解説を行った。
348	九州・沖縄地区会議学術講演会「琉球列島の言語的・文化的多様性とその起源-多様性の今とこれから-」	日本学術会議九州・沖縄地区会議	琉球大学	琉球大学50周年記念館/Zoom	一般	パネルディスカッションのパネラーとして参加した。

349	デジタルアーカイブ学会サテライトセッション「多様な担い手たちによる地域資料継承セッション：急変する社会における地域資料継承の“これから”を考える」	合同会社AMANE・国立歴史民俗博物館	琉球大学博物館（風樹館）	博物館（風樹館）	学会会員	沖縄の結縄文化である「藁算」をテーマに地域資料の継承について事例発表を行った。
350	放送大学対面授業	放送大学		琉球大学内放送大学	放送大学学生	沖縄の自然環境と世界自然遺産について授業を行った。
351	イリオモテボタル調査・観察会	西表島エコツーリズム協会		Zoom/西表島祖納集落	小学1～中学3年生，保護者，教員	イリオモテボタルの希少性を理解し，保全に向けた取り組みにむけて研修を実施した。

3. プロジェクト等（令和4年度）

(1) 本学主催

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	西原町学童クラブへの学生ボランティア派遣事業	障がい学生支援室		西原町内学童クラブ	西原町学童クラブに通所する児童	障がいのある児童及び発達への気になる児童への支援・見守り活動を行うための学生ボランティア養成を行った。令和4年度は2名の学生の派遣を行った。
2	高大連携事業	グローバル教育支援機構	沖縄県教育委員会	琉球大学、県内高等学校	学生、高校生	沖縄県内の高等学校と大学との円滑な連携が一層重要となっていることから、地域交流を通じた教育研究の活性化と県立高等学校における教育活動を活性化することを目的に高大連携事業を行った。
3	2022年度 世界展開力強化事業 太平洋島嶼地域特定課題研修プログラム	グローバル教育支援機構 開発室	沖縄科学技術大学院大学 (OIST)	琉球大学、OIST、一般社団法人中城村養殖技術研究センター、恩納村漁港、上原研究園、読谷村	本学に在学している正規学部学生1年次～4年次、大学院生（休学している学生除く）	SDGs やリーダーシップ、太平洋島嶼地域に共通する地域課題に関する講義である。読谷村や恩納村でのフィールドトリップ、国内・海外学生との国際共修及びプレゼンテーションの実施を通して太平洋島嶼地域に共通する地域課題について、ハワイ大学等の学生及び国内の大学生と一緒に学び考えた。
4	宜野湾市健康行動プログラム構築実証事業	研究推進課戦略的研究推進プロジェクトセンター、研究企画室	ぎのわん健康プロジェクト事務局（戦プロ）	学内、宜野湾市内	宜野湾市民、行政、大学	令和4年度より宜野湾市から委託の宜野湾市健康行動プログラム実証事業（ぎのわん健康プロジェクト）が開始した。これは医学部・病院移転に伴う西普天間地区の健康医療拠点形成の取組みの一つであり、子ども、働き盛り世代、高齢者の健康意識の向上と地域住民主体の健康づくりシステムの構築を目指すものである。本事業では宜野湾市民の健康関連の調査と健康増進の取組みを実施する。令和7年度まで4年間の予定である。
5	JST共創の場形成支援プログラム地域共創分野育成型「フード・トランスフォーメーションが結ぶ環境・観光アイランド実現拠点」	研究推進機構	うるま市、沖縄市、沖縄県畜産研究センター	琉球大学他	うるま市、沖縄市、畜産業、農業、観光業	観光業から排出される食品残渣を環境配慮型飼料に養豚業で使い、飼料に適さない残渣、畜産廃棄物を堆肥化し農業で使う。生産した環境配慮型食品を観光業で使用する食品・畜産・農業の高度連携によって資源を循環させ持続可能な環境・観光の島を創る。
6	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> 沖縄県教育委員会、一般財団法人法人沖縄美ら島財団、沖縄県立博物館・美術館、日本トランスオーシャン航空株式会社	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。
7	グローバルサイエンスキャンパス（琉大カク院）	地域連携推進機構	<連携機関> 沖縄県教育委員会、一般財団法人沖縄美ら島財団、日本トランスオーシャン航空株式会社	琉球大学、県内各地、県外、国外	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、高校生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。
8	女子中高生の理系進路選択支援プログラム（美ら夢サイエンスプロジェクトfor琉球リケジョ）	地域連携推進機構	<共同機関> 沖縄県教育委員会<連携機関> 沖縄科学技術大学院大学、一般財団法人沖縄美ら島財団、日本トランスオーシャン航空株式会社、株式会社国際システム、沖縄県水産海洋技術センター、有限会社共栄コントロールズ	琉球大学、県内各地、奄美群島	女子中学生、女子高校生	国立研究開発法人 科学技術振興機構（JST）の支援を受け、女子中高生の理系への進路選択を支援すること目的に、科学技術分野の第一線で活躍する女性たちとの交流会や、実験教室・出前授業などを開催した。

9	沖縄県聴覚検査体制	医学研究科耳鼻咽喉頭・ 頭頸部外科学講座		琉球大学病院	難聴が疑われた児童 とその保護者 検査実施施設	難聴が疑われた児童がスムーズに精密聴力検査機関へ受診し検査できるような日程調整及び保護者へ対しての相談窓口を設置した。 また、他の関係機関と連携し、多方面から支援を行った。
10	令和4年度大腸がん死激減プロジェクト	がんセンター		WEB	沖縄県、医療関係者 各11名	大腸がんに関連する研究・統計データを総合的に分析し、科学的根拠に基づき効果的な大腸がん対策の立案を行い、対策を実行し、沖縄県における大腸がんの死亡者数を減少させるものである。
11	ヘリウム受託液化	研究基盤統括センター	OIST, 沖縄県工業技術センター、沖縄健康バイオテクノロジー研究開発センター	琉球大学 研究基盤統括センター 極低温施設	液体ヘリウム使用機関	本学ヘリウム液化装置を活用し、液体ヘリウムを用いる学外機関との間で回収したヘリウムガスを再液化しリサイクルしている。ヘリウムは希少資源であり、学外からの回収技術の開発、実施は全国でも先進の取り組みである。
12	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すると同時に、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ものである。
13	新型コロナワクチン大学拠点接種	危機対策本部 職域接種推進室		琉球大学 全保連ステーション（大学会館）3階特別会議室	本学学生、教職員、 教職員の家族、近隣 大学学生、本学に出入りする業者等	危機対策本部の下に職域接種推進室を設置し、全学的な教職員の協力のもと、琉球大学及び近隣大学の学生、教職員等を含む487人に新型コロナワクチン接種を実施し、学生・教職員の健康を守り、教育・研究及び活動の機会確保等へ貢献することとなった。

(2) 他機関主催

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	令和4年度 首里杜まちづくり推進協議会	沖縄県首里城復興課		首里公民館	不明	首里のまちづくりに関する協議会運営に参加し学術経験者として意見を述べた。
2	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Qラボ	国立大学法人琉球大学	琉球大学50周年記念会館	県内在住の小学生（4年生～6年生）	本講座は、環境問題、フードロス、海洋汚染のような答えのない問いに対してグループ内での議論を通して、夢のあるアイデアを科学的な視点から生み出し、英語で論理的に説明ができる人材を育成するものである。ディスカッションをするテーマを各自で決め、そのテーマをもとにディスカッションを進めた。
3	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Qラボ	国立大学法人琉球大学	探究学習施設Qラボ	県内在住の小学生（4年生～6年生）	本講座は、環境問題のような答えのない問いに対してグループ内での議論を通して、「君が世界を変える」夢のあるアイデアを科学的な視点から生み出し、論理的に説明ができる人材を育成するものである。ディスカッションをするテーマを各自で決め、そのテーマをもとにディスカッションを進めた。
4	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Qラボ	国立大学法人琉球大学	探究学習施設Qラボ	県内在住の小学生（高校1年生～高校3年生）	本講座は、答えのない問いに対してチームとしてイノベーションを起こす方法を学び、新たな見方や考え方ができる能力向上を目指すものである。ディスカッションをするテーマは各自で持ち込むことができる。テーマを持ち込まなくても問題ない。対象は県内在住の高校生（文系・理系の両方とも参加可能）。
5	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Qラボ	国立大学法人琉球大学	首里東高校	県内在住の小学生（高校1年生～高校3年生）	本講座は、答えのない問いに対してチームとしてイノベーションを起こす方法を学び、新たな見方や考え方ができる能力向上を目指すものである。ディスカッションをするテーマは各自で持ち込むことができる。テーマを持ち込まなくても問題ない。対象は県内在住の高校生（文系・理系の両方とも参加可能）。
6	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Qラボ	国立大学法人琉球大学	首里東高校	県内在住の小学生（高校1年生～高校3年生）	本講座は、答えのない問いに対してチームとしてイノベーションを起こす方法を学び、新たな見方や考え方ができる能力向上を目指すものである。ディスカッションをするテーマは各自で持ち込むことができる。テーマを持ち込まなくても問題ない。対象は県内在住の高校生（文系・理系の両方とも参加可能）。
7	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Qラボ	国立大学法人琉球大学	首里東高校	県内在住の小学生（高校1年生～高校3年生）	本講座は、答えのない問いに対してチームとしてイノベーションを起こす方法を学び、新たな見方や考え方ができる能力向上を目指すものである。ディスカッションをするテーマは各自で持ち込むことができる。テーマを持ち込まなくても問題ない。対象は県内在住の高校生（文系・理系の両方とも参加可能）。

8	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Q ラボ	国立大学法人 琉球大学	首里東高校	県内在住の小学生 (高校1年生～高校3年生)	本講座は、答えのない問いに対してチームとしてイノベーションを起こす方法を学び、新たな見方や考え方ができる能力向上を目指すものである。ディスカッションをするテーマは各自で持ち込むことができる。テーマを持ち込まなくても問題ない。対象は県内在住の高校生(文系・理系の両方とも参加可能)。
9	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Q ラボ	国立大学法人 琉球大学	探究学習施設Q ラボ	県内在住の小学生 (4年生～6年生)	本講座は、環境問題のような答えのない問いに対してグループ内での議論を通して、「君が世界を変える」夢のあるアイデアを科学的な視点から生み出し、論理的に説明ができる人材を育成するものである。ディスカッションをするテーマを各自で決め、そのテーマをもとにディスカッションを進めた。
10	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Q ラボ	国立大学法人 琉球大学	探究学習施設Q ラボ	県内在住の小学生 (4年生～6年生)	本講座は、環境問題のような答えのない問いに対してグループ内での議論を通して、「君が世界を変える」夢のあるアイデアを科学的な視点から生み出し、論理的に説明ができる人材を育成するものである。ディスカッションをするテーマを各自で決め、そのテーマをもとにディスカッションを進めた。
11	琉球大学共同研究プロジェクト 九州・大学発ベンチャー振興シーズ育成資金採択事業	一般社団法人Q ラボ	国立大学法人 琉球大学	城北小学校	城北小学校 (6年生)	本講座は、最終学年の総括として、仕事の選択に対して自分と向き合う意識を中学進学前に行うことを目的とするものである。
12	沖縄周産期新型コロナウイルス対策クラウドデータベースの構築	沖縄県保健医療部	沖縄産科婦人科学会、沖縄産婦人科医学会、沖縄周産期ネットワーク協議会	WEB	新型コロナウイルス感染妊婦	新型コロナウイルス感染妊婦の分娩難民を0にするため、沖縄周産期新型コロナウイルス感染症対策チームを立ち上げ、新型コロナウイルス感染妊婦の発生・分娩状況をクラウドで把握できるシステムを構築した。
13	令和4年度 子供科学技術人材育成事業 ボトムアップ型体験講座「サイエンステックルーム 2022」	一般財団法人 沖縄県公衆衛生協会		熱帯生物圏研究センター分子生命科学研究所	県内高校生	沖縄県内の高校生までを対象に体験学習型の「科学教育プログラム」の一環として、講義及び実験を実施した。
14	令和4年度子ども科学技術人材育成事業 小学校及び未就学児向けボトムアップ型体験講座「サイエンステックキャラバン in もとぶ」	一般財団法人 沖縄県公衆衛生協会		もとぶ文化交流センター	小学校及び未就学児	将来沖縄県の科学技術を担う人材の育成を推進する「子ども科学技術人材育成事業」の一環として、小学校及び未就学児を対象としたボトムアップ型体験講座を開催した。

4. イベント等（令和4年度）

(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
1	WEB説明会	グローバル教育支援機構（アドミッション部門）		オンライン	高校生	コロナ禍に伴い例年学校現場に出向いて実施していた大学説明会をオンライン配信型で実施した。主な参加高校はコザ高校、普天間高校、知念高校、那覇高校、読谷高校。
2	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	3年ぶりに対面開催。感染対策・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。
3	単独説明会@東京	グローバル教育支援機構（アドミッション部門）		ビジョンセンター田町	高校生	東京で大学相談会を対面により、開催した。個別の相談に加え、全体説明も実施した。
4	秋のWEB説明会	グローバル教育支援機構（アドミッション部門）		オンライン	高校生	一般選抜前最後の全学部が揃う説明会を11月にオンラインで開催した。各学部の説明に加え、学生寮、琉大生との懇談も実施した。
5	冬の説明会	グローバル教育支援機構（アドミッション部門）		オンライン	高校生	入試直前であることから、対象を3年生から進路を考え始める時期である2年生を対象とした、大学説明会をオンラインにて実施した。個別相談も行い、個別のケースの相談にも応じた。
6	グローバル実践研修Ⅱ	グローバル教育支援機構国際教育部門留学生ユニット	南城市・イーストホームタウン沖縄	南城市役所	本学日本人学生および留学生、南城市の企業および行政	南城市のインバウンド活性を目指して、留学生と日本人がチームを組み、プロモーションツアーを企画し、コンペティション形式でプレゼンテーションを行った。各チームがオリジナリティのある、多様なメンバーによるチームならではのツアーを企画した。プレゼンテーションには南城市の観光産業に携わる方々が聴衆または審査員として参加した。
7	グローバル実践研修Ⅰ	グローバル教育支援機構国際教育部門留学生ユニット	南城市・イーストホームタウン沖縄	南城市役所	本学日本人学生および留学生、南城市の企業および行政	南城市のインバウンド活性を目指して、留学生と日本人がチームを組み、プロモーションツアーを企画し、コンペティション形式でプレゼンテーションを行った。各チームがオリジナリティのある、多様なメンバーによるチームならではのツアーを企画した。プレゼンテーションには南城市の観光産業に携わる方々が聴衆または審査員として参加した。
8	グローバルフェスティバル	グローバル教育支援機構国際教育部門留学生ユニット		琉球大学地域国際学習センター	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、地域のグローバルリーダーを育成すべく、外国人留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。
9	グローバルフェスティバル	グローバル教育支援機構国際教育部門留学生ユニット		琉球大学地域国際学習センター	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、地域のグローバルリーダーを育成すべく、外国人留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。

10	琉大SDGs第3回研究シンポジウム	研究企画室, SDGs研究ワーキング		琉球大学文系講義棟2階215 (大講義室)	一般	毎年開催のSDGs推進室研究WG主催のシンポジウムにおいて、「おきなわのジェンダー平等のために琉大でできること」をテーマに基調講演とパネルディスカッションを行った。基調講演は上間陽子教授、パネルディスカッションは富原加奈子理事、喜納育江教授、杉尾幸司教授、上間教授。ファンリテーターは宜野座綾乃准教授、平良東紀教授、総括は木暮理事。
11	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		中部農林高校定時制	中部農林高校定時制学生	中部農林高校定時制を対象に、『いろんな心理学をかじってみよう』のテーマにて理系紹介プログラムを開講した。
12	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		中部農林高校定時制	中部農林高校定時制学生	中部農林高校定時制を対象に、『放射線の基礎と利用』のテーマで理系紹介プログラムを開講した。
13	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		竹富町立波照間中学校	竹富町立波照間中学校学生	竹富町立波照間中中学生を対象に、『将来のために今できることは何か？』のテーマで理系紹介プログラムを開講した。
14	理系体験プログラム	地域連携推進機構		コザ高校	コザ高校学生	沖縄県立コザ高等学校生を対象に、『メタン発酵について』のテーマで理系紹介プログラムを開講した。
15	進路相談会「学びミュージアム」	地域連携推進機構		宜野湾コンベンションセンター	女子高生	入試イベント「学びミュージアム」を開催した。
16	沖縄県高等学校進路指導研究会	地域連携推進機構		不明	高校教員	県内の高校教員を対象に、リケジョ事業の取組みの紹介を行った。
17	琉球大学にぬふあ星講座：『医学部体験授業レクチャー』	地域連携推進機構		医学部	中学・高校生と保護者及び中学・高校の教員	中学・高校生と保護者及び中学・高校の教員を対象に理系紹介プログラムを開催した。
18	理系紹介プログラム 医学部体験授業	地域連携推進機構		オンライン	一般	中高生を対象に理系紹介プログラムをオンデマンド配信した。
19	沖縄科学技術教育ソサエティAOASES	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	オンライン	一般	オンラインにて理系紹介プログラムを開催した。
20	理系体験プログラム 農学部研究室・農場見学	地域連携推進機構		農学部	高校生	高校生を対象に理系紹介プログラムを開催した。
21	医療系講演会「命を救う！守る！いっしょに考えよう！医療職への道」	地域連携推進機構	(後援) 沖縄県教育委員会, 沖縄県医師会, 沖縄県看護協会, 沖縄県作業療法士会, 沖縄県高等学校PTA連合会, 沖縄県PTA連合会	結の町	高校生	医学部保健学科講師, 大学病院医師, 臨床検査技師, 作業療法士による講演会を実施した。それぞれの業務内容やご自身のキャリアパスについての講話を実施した。なお、多数の応募者があり、オンラインでも配信した。
22	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		県立球陽中学校	県立球陽中学校学生	『研究内容(地学系)について』のテーマで理系紹介プログラムを開催した。
23	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		附属中学校	附属中学校学生	附属中学校学生を対象に理系紹介プログラムを開催した。

24	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		宮古島市立久松中学校	宮古島市立久松中学校学生	宮古島市立久松中学校学生を対象に理系紹介プログラムを開催した。
25	サイエンス交流プログラム IT講演会	地域連携推進機構		文系講義棟 215教室	中高生	中高生を対象に理系紹介プログラムを開催した。
26	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		宮古島市立久松中学校	宮古島市立久松中学校学生	宮古島市立久松中学校学生を対象に理系紹介プログラムを開催した。
27	沖縄未来社会創生シンポジウムOFSIS	地域連携推進機構	沖縄県教育委員会	オンライン	一般	オンラインにて理系紹介プログラムを開催した。
28	沖縄県高等学校進路指導研究会	地域連携推進機構		不明	高校教員	県内の高校教員を対象に、リケジョ事業の取組みの紹介を行った。
29	理系紹介プログラム	地域連携推進機構		石垣第二中学校	石垣第二中学校学生	石垣第二中学校学生を対象に理系紹介プログラムを開催した。
30	理系体験プログラム フクギ屋敷林調査	地域連携推進機構		石垣市白保地区	中学生	専門家の指導のもと、直径20cm以上のフクギ巨木の健康状態を調べ、フクギ診断カルテを作成した。
31	理系体験プログラム 那覇空港見学会	地域連携推進機構		那覇空港	中学生	中学生を対象に理系体験プログラムを開催した。
32	理系体験プログラム 陸上養殖見学会	地域連携推進機構		中城村養殖技術センター	高校生	高校生を対象に理系体験プログラムを開催した。
33	#PinkFridayPride	琉球大学ハラスメント相談支援センター		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、サポーター的な意思を表明するムーブメントである。
34	がんピアサポート展	がんセンター		沖縄県立図書館	一般市民、 患者関係者、 その他関心のある者	沖縄県地域統括相談支援センター普及広報。がん情報提供。
35	がんピアキャラバン ～泣いていい場所、提供します～	がんセンター	沖縄県立図書館	沖縄県立図書館	患者関係者	離島やへき地を含む沖縄全域に出向き、地域のがん関係者等の協働によりがん患者支援を行う。医療者またはがんピアサポーターによるがん相談。

36	第16回琉球大学びぶりお文学賞	附属図書館		附属図書館	沖縄県内の大学生（高等専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・創造力の育成とともに、文学活動の活性化を促進し、地域社会における文学・文化活動のリーダーを輩出することを目的とし、沖縄県内の大学生・大学院生から自作の小説・詩を募集し、学内外の選考委員による選考を行った。（参加者数は応募件数、開始期間・終了期間は募集期間、時間数は募集期間×24時間）
37	EU資料展「ヨーロッパを読む」	附属図書館	駐日欧州連合代表部	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情報センターの一つである。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、設定したテーマに関連する図書館資料やパネルを展示した。（時間数は図書館開館時間数）
38	企画展「うない文庫からSDGsを考える－女性とキャリアー」	附属図書館	ジェンダー協働推進室	琉球大学附属図書館本館	学生・教職員・一般市民	設定したテーマに関連する図書館資料や本学教員の研究・取組等を紹介した。（時間数は図書館開館時間数）
39	企画展「医療への信頼－河田真智子の写真から考える－」	附属図書館	gallery0369	琉球大学附属図書館本館・医学部分館	学生・教職員・一般市民	設定したテーマに関連する図書館資料や及び写真、学内の取組等を紹介した。（時間数は図書館開館時間数）
40	琉球大学附属図書館企画展「つながる！復帰50年と琉球大学」	附属図書館		附属図書館	学内構成員、一般市民	沖縄の「日本復帰50年」に関連する企画として、琉球大学が経験した「復帰」をテーマに企画展を実施した。（時間数は図書館開館時間数）
41	令和4年度 琉球大学附属図書館・琉球大学博物館（風樹館）企画展「琉球大学資料にみる南風原～自然と歴史～」	附属図書館	南風原町教育委員会	南風原町立南風原文化センター	一般市民	附属図書館、博物館（風樹館）及び南風原町教育委員会との共催で企画展を開催した。（時間数は図書館開館時間数）
42	令和4年度 琉球大学附属図書館企画展「琉球大学資料にみる南風原～自然と歴史～」リバイバル展	附属図書館		附属図書館	学内構成員、一般市民	令和4年度琉球大学附属図書館・琉球大学博物館（風樹館）企画展「琉球大学資料にみる南風原～自然と歴史～」のリバイバル展として内容を再構成し、学内で展示企画を実施した。
43	企画展「琉球大学資料にみる南風原～自然と歴史～」	図書館・博物館（風樹館）	南風原町教育委員会/南風原文化センター	南風原文化センター	一般	南風原町の「自然と歴史」をテーマに、南風原の自然、前近代の南風原、近現代の南風原、復帰50年と琉球大学に関する所蔵資料の展示を行った。

(2) 他機関主催

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	日本初の国立自然史博物館を沖縄に！自然史博物館構想企画展&写真家 湊和雄 写真展	沖縄県	研究企画室	沖縄県立博物館・美術館	一般	国立自然史博物館を沖縄に誘致する活動の一環で、博物館構想の紹介パネル展示とやんばるの自然を紹介する写真展を開催した。
2	日本初の国立自然史博物館を沖縄に！自然史博物館構想企画展&沖縄県立博物館・美術館セレクト展 進化展&写真家 湊和雄 写真展	沖縄県	研究企画室	沖縄美ら海水族館	一般	国立自然史博物館を沖縄に誘致する活動の一環で、博物館構想の紹介パネル展示とやんばるの自然を紹介する写真展などを開催した。
3	シビックテックサミット沖縄 2022	シビックテックサミット沖縄実行委員会	一般社団法人 沖縄オープンラボラトリ	沖縄県市町村自治会館	シビックテック活動家、IT事業者等	沖縄でシビックテックの活動をしている人たちや関心がある人たちが一同に会する「シビックテックサミット沖縄 2022」に登壇者として出席した。
4	海ぶどうレシピ甲子園	京都光華女子大学	<共催>地域連携推進機構 <後援>沖縄県教育委員会 <協賛>有限会社共栄コントロールズ, 大阪コロナホテル	京都光華女子大学	女子高校生	沖縄県の女子高校生を対象に、“海ぶどう”のレシピ甲子園を開催した。
5	ピンクドット沖縄2022	ピンクドット沖縄実行委員会		パレットくもじ前交通広場	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。
6	宜野湾市中学生英語ストーリーコンテスト	宜野湾市教育委員会	教育学部	宜野湾市中央公民館	中学生	英語ストーリーコンテストの審査委員長として中学生の英語スピーチの審査を行った。
7	サイエンステックキャラバン in 久高島	沖縄県（企画部 科学技術振興課）		久高島離島振興センター	久高島在住の未就小中学生・中学生・保護者	沖縄県子ども科学人材育成事業（小学校及び未就学児向けポトムアップ型体験講座）の一環として、久高島において科学講座を実施、特に光化学に関する実験・ものづくりを小学生・中学生・保護者に体験してもらった。

8	サイエンステックキャラバン in 兼次小学校	沖縄県（企画部 科学技術振興課）		今帰仁村立兼次小学校	兼次小学生4年生および教員	沖縄県子ども科学人材育成事業（小学校及び未就学児向けボトムアップ型体験講座）の一環として、今帰仁村立兼次小学校において科学講座を実施、光化学に関する実験・ものづくりを4年生と教員に体験してもらった。
9	サイエンステックキャラバン in 北大東島	沖縄県（企画部 科学技術振興課）		北大東村立北大東小中学校	北大東小中学校の小学生4～5年生および教員	沖縄県子ども科学人材育成事業（小学校及び未就学児向けボトムアップ型体験講座）の一環として、北大東島において科学講座を実施、光化学に関する実験・ものづくりを小学校4～5年生および教員に体験してもらった。
10	～親子で遊ぼう！（女性技術職員による）夏休み子どもサイエンス2022～	大阪大学部局横断型女性技術職員ネットワーク	理学部，農学部，研究基盤統括センター	農学部206室 農学部フィールド	小学3～4年生及び保護者	大阪大学部局横断型女性技術職員ネットワーク主催のイベントに協力校として本学を含め全国から14校の大学等の女性技術職員が参加した。大学等と技術職員の仕事内容をアピールしつつ科学や発見の面白さを伝えるという主旨のもと、水性ペンとろ紙を使い色が変わる仕組みを紹介した。また実験後は農学部フィールドセンター見学を行った。色という身近な題材で発見の楽しさに気づき、加えて大学という環境やそこで働く人に親しみを持って頂く良い機会となった。
11	サンゴ礁ウィーク2023 オンラインイベント	沖縄県サンゴ礁保全推進協議会	アラムコ・アジア・ジャパン株式会社	オンライン	一般	サンゴ礁を大切にする県民の心を育むことを目的として、オンラインセミナー・ワークショップの形で、サンゴ礁研究の最新情報やサンゴ礁の現状に関する話題を提供した。
12	JENESYS講義/USP学生実習	公益社団法人 青年海外協力協会 事業推進部 グローバル人材育成課	一般社団法人 中城村養殖技術研究センター (NAICe)	共通教育棟1号館1-306, 1-308, 地域創生総合研究棟産学交流フロア, NAICe施設	フィジー, パラオ, パプアニューギニア, バヌアツの大学生	沖縄の海洋生物を中心とした多様な生態の講義, 大学が保有する養殖施設を視察, 琉球大学の学生たちとの交流会を実施した。
13	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	琉球大学大学院医学研究科 耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座	沖縄県立博物館・美術館	一般市民	耳鼻咽喉科専門医による講演, 無料健康相談会及び補聴器展示・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講演を行った。
14	離島がんセミナー in 宮古島	丸正印刷株式会社	琉球大学病院がんセンター	宮古島市未来創造センター	一般市民, 患者関係, 医療者, 県職員	離島やへき地を含む沖縄全域に出向き, 地域のがん関係者等の協働によりがん患者支援を行った。医療者またはがんピアサポーターによるがん相談も実施した。

15	離島がんセミナーin宮古島 (がんピアサポート展)	丸正印刷株式会社	琉球大学病院がんセンター	宮古島市未来創造センター	一般市民, 患者関係者, その他関心のある者	沖縄県地域統括相談支援センター普及広報及びがん情報提供を行った。
16	離島がんセミナーin石垣島	丸正印刷株式会社	琉球大学病院がんセンター	石垣市健康福祉センター	一般市民, 患者関係者, 医療者, 県職員	離島やへき地を含む沖縄全域に出向き, 地域のがん関係者等の協働によりがん患者支援を行った。医療者またはがんピアサポーターによるがん相談も実施した。
17	離島がんセミナーin石垣島 (がんピアサポート展)	丸正印刷株式会社	琉球大学病院がんセンター	石垣市役所	一般市民, 患者関係者, その他関心のある者	沖縄県地域統括相談支援センター普及広報及びがん情報提供を行った。
18	がん患者によるがん患者のための相談会	沖縄の産業まつり実行委員会	琉球大学病院がんセンター	奥武山公園	患者関係者	離島やへき地を含む沖縄全域に出向き, 地域のがん関係者等の協働によりがん患者支援を行った。医療者またはがんピアサポーターによるがん相談も実施した。
19	第46回 沖縄の産業まつり (がんピアサポート展)	沖縄の産業まつり実行委員会	琉球大学病院がんセンター	奥武山公園	一般市民, 患者関係者, その他関心のある者	沖縄県地域統括相談支援センター普及広報及びがん情報提供を行った。
20	語らびや, がんのこと がん患者・医療者 意見交換会 in 久米島	沖縄県	琉球大学病院がんセンター	久米島町複合型防災・地域交流センター	一般市民, 患者関係者, 医療関係者, 役所関係者, 県職員	がんピアサポート事業の普及活動として, 医療機関への説明会開催とともに各関係機関との連携を図った。
21	島ラブ祭2022	株式会社よしもとラブ&ピース, 株式会社うむさんラボ		琉球新報ホール	一般	2022年1月より沖縄で始まった『島ラブ』では, 4ヶ月間の『アカデミー』を通じて社会問題を解決するビジネスモデルやマインドセット, “ソーシャルコンセプト” 作りについて学び, その集大成として『島ラブ祭』を開催した。

22	2022年久米島Sea Water Dreamフェスティバル	久米島海洋深層水協議会		久米島町ふれあい館	一般	久米島で海洋深層水が推進612mから取水されていることから、毎年6月12日を「久米島海洋深層水の日」と制定し、直近の日曜日にイベントを開催している。関連施設の見学や商品の展示、深層水関連商品や地元の採れたて野菜の展示即売などがあり、ステージイベントでは島唄なども披露された。
23	国連科学サミット	国際連合	琉球新報	オンライン	一般	国連総会開催の一環として、複数の科学プログラムが国連科学サミットとして開催された。本学から西田学長と瀬名波が講演した。
24	第46回沖縄の産業まつり	沖縄の産業まつり実行委員会		奥武山公園・県立武道館	一般	琉球大学産学連携・知的財産チームとして本学の産学連携活動結果を出展した。本学琉球大学産学連携・知的財産チームは、「琉球大学ブランド商品」を県民に紹介した。
25	第12回 橋の日	土木学会西部支部沖縄会	工学部工学科社会基盤デザインコース	オンライン開催	琉球大工学部学生、沖縄総合事務局、沖縄県、琉球大土木同窓会、建設コンサルタンツ協会など	8月4日の橋の日を記念して、私達の生活と文化に密接なかかわりを持つ橋に感謝し、橋の歴史や構造を学び、橋とのふれあいの日とし、橋を大事にする心を育むことを目的に、橋の清掃活動を行うものである。なお、本年度はオンライン開催のため、橋の歴史や構造についての発表などを行った。
26	沖縄復帰50周年記念シンポジウム	土木学会西部支部沖縄会	工学部附属地域創生研究センター	パレット市民劇場	琉球大工学部、沖縄総合事務局、沖縄県、琉球大土木同窓会、建設コンサルタンツ協会など	沖縄復帰50年間のインフラ整備や災害リスクの変化、最新の技術を活用したインフラメンテナンスに関する講演会を実施した。
27	令和4年度第70回沖縄県学校農業クラブ連盟大会	沖縄県学校農業クラブ連盟 沖縄県高等学校文化連盟		沖縄市民会館	一般	農業クラブ活動の成果を発表し、農業高校の生徒としての資質の向上を図ると共に、会員相互の連帯と友情を深め、合わせて地域農業の進展に資するものである。この活動趣旨に貢献するため、大会審査員を務めた。

28	沖縄斜面調査研究会 2022年度第2回発表会	沖縄斜面調査研究会		沖縄県総合福祉センター	会員, 一般	斜面に関連した業務等で認識した問題, 斜面に関連した業務で行った有用な事例, 研究等について発表を行い, 沖縄県内の建設コンサルタント技術者の技術の研鑽, 知識の向上を目的としている。研究会の顧問を務めた。
29	2022年度(公社)日本地すべり学会第61回研究発表会及び現地見学会	公益社団法人 日本地すべり学会		博多国際展示場&カンファレンスセンター	学会員, 一般	本大会は, 地すべりをはじめとする斜面防災に関する様々な技術的・学術的課題についての話題提供や討論を行い, 研究・実務の質向上と防災・減災への貢献を目指すものである。大会実行委員長を担った。
30	第7回「農水産業支援技術展」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	一般	本技術展では, 農業, 畜産業, 漁業・養殖業, 6次産業化を支援する各種技術に関する展示やセミナーが実施された。第一次産業防災支援に関するセミナーの座長を務めた。
31	2022年度(公社)日本地すべり学会九州支部技術検討会	公益社団法人 日本地すべり学会九州支部		沖縄県男女共同参画センター ているる	学会員, 一般	本検討会は, 地すべり等の斜面災害に関すること全般について技術的討論を行い, 実務と研究の質向上と防災・減災への貢献を目指すものである。検討会を主催した(公社)日本地すべり学会九州支部沖縄会幹事を担った。
32	令和4年度子ども科学技術人材育成事業 ポトムアップ型体験講座サイエンステックルーム2022	一般社団法人 沖縄県公衆衛生協会		琉球大学農学部	沖縄県内小中学生	沖縄県内の中学生から高校生を対象に, 体験学習型の「科学教育プログラム」を実施し, 将来の沖縄県の科学技術及び産業の振興を担う人材育成を目的に行われた事業で, 具体的には食べ物の香りと成分に関する体験実験を実施した。
33	令和4年度 島尻地区内適応指導教室合同体験学習「食育教室」	南部広域行政組合教育委員会		公益財団法人 沖縄県学校給食会 調理室	児童生徒	島尻地区内適応指導教室に通う児童生徒を対象とした合同体験学習「食育教室」を実施した。
34	全国「検査と健康展」	沖縄県臨床検査技師会, 日本臨床衛生検査技師会	日本臨床検査専門医会, 臨床検査振興協議会	イオン南風原ショッピングセンター	一般客	健康食品管理士会沖縄支部として本イベントに参加し, 来場者への健康等に関する相談会を実施した。
35	令和4年度子ども科学技術人材育成事業 ポトムアップ型体験講座『サイエンステックルーム2022』	一般財団法人 沖縄県公衆衛生協会	熱帯生物圏研究センター	分子生命科学研究施設(N304実験室)	中高生	体験型学習を通じて科学への興味を促し, 科学技術を担う次世代人材の育成に繋げることを目的とした沖縄県委託事業。分子生命科学研究施設の実験室で, 参加者自身の口腔上皮細胞よりDNAを抽出し, PCR法を用いた遺伝子の増幅と検出を行った。

36	第9回西表島島人文化祭	特定非営利活動法人西表エコツーリズム協会	熱帯生物圏研究センター西表	中野わいわいホール	一般	西表島で行っている研究成果をポスターで掲示しつつ動画や実物標本と合わせて解説し、一般市民と共有した。また、竹富町民の展示のために顕微鏡を貸し出した。
37	沖縄の環境と持続可能な社会を考える 第3次沖縄県環境基本計画の策定に向けたシンポジウム	沖縄県		県立博物館・美術館 講堂	一般	第3次沖縄県環境基本計画策定に向け、国の環境政策とのつながりやSDGsの視点を交えながら、沖縄県における環境保全の取り組みについて多様な視点から討論した。
38	日本学術会議九州・沖縄地区会議学術講演会「琉球列島の言語的・文化的多様性とその起源—多様性の今とこれから—」	日本学術会議九州・沖縄地区会議	琉球大学 後援：沖縄県、一般財団法人美ら島財団	琉球大学50周年記念館（オンライン開催）	学術会議構成員、他	生物多様性と同等に失われつつある琉球列島の言語や文化の多様性の現状と今後の課題について、多彩な分野の専門家による討論を行った。
39	JICA沖縄SDGs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、設定したテーマに関連する図書館資料やパネルを展示した。（時間数は図書館開館時間数）
40	企画展「マヤー」	うるま市教育員会文化財課	博物館（風樹館）	うるま市海の文化資料館	一般	人と猫（マヤー）との歴史的、文化的な関りについて、文献や考古資料、標本類の展示を通して伝える

5. 国・県・市町村・産業界への委員協力等 (2022年度)

No.	部局名	教職員数	委員会等件数
1.	グローバル教育支援機構	3名	12件
2.	地域連携推進機構	4名	15件
3.	ダイバーシティ推進本部	1名	1件
4.	人文社会学部	1名	1件
5.	国際戦略本部	18名	72件
6.	国際地域創造学部	30名	87件
7.	教育学部	13名	29件
8.	理学部	不明	82件
9.	医学部・医学研究科・附属病院〈上原キャンパス事務部含む〉	67名	125件
10.	工学部	12名	116件
11.	農学部	10名	36件
12.	法務研究科	9名	45件
13.	熱帯生物圏研究センター	11名	43件
14.	島嶼地域科学研究所	3名	17件
15.	島嶼防災研究センター	1名	1件
16.	附属図書館	2名	3件
17.	総務部〈役員含む〉	7名	45件
18.	学生部	1名	1件
19.	施設運営部	2名	2件

6. マスコミの取材対応, 修学旅行の受入・対応など (2022年度)

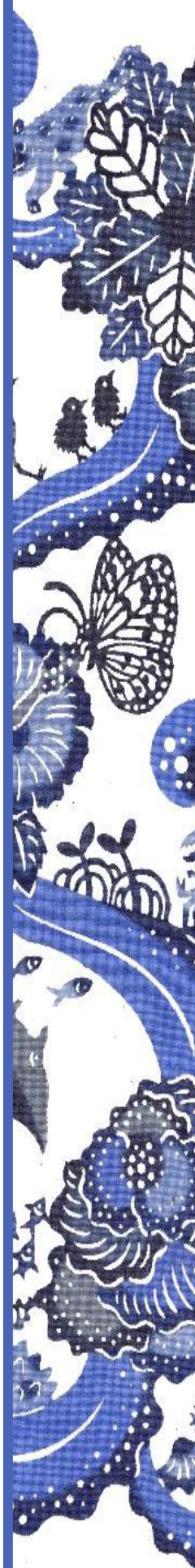
No.	部局名	教職員数	件数
1.	グローバル教育支援機構	5名	7件
2.	研究推進機構	4名	8件
3.	地域連携推進機構	3名	4件
4.	人文社会学部	2名	2件
5.	国際地域創造学部	9名	14件
6.	教育学部	7名	13件
7.	理学部	8名	40件
8.	医学部・医学研究科・附属病院〈上原キャンパス事務部含む〉	69名	18件
9.	工学部	10名	58件
10.	農学部	12名	19件
11.	法務研究科	2名	16件
12.	熱帯生物圏研究センター	3名	31件
13.	島嶼地域科学研究所	2名	3件
14.	附属図書館	8名	3件
15.	研究基盤センター	3名	19件
16.	総務部	6名	4件

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		
総合企画戦略部 経営戦略課	8105	kskikaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
研究推進課	8016	knknkyu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
地域連携推進課	8997	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	9041	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	krusyusi@acs.u-ryukyu.ac.jp	
学生部 教育支援課	8124	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	8131	kogakuko@acs.u-ryukyu.ac.jp	
施設運営部 施設企画課	8067	sukksomu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地
計画整備課	8074	sukkei1@acs.u-ryukyu.ac.jp	
環境整備課	8076	sukksd1@acs.u-ryukyu.ac.jp	
移転整備室	9046	suiskenc@acs.u-ryukyu.ac.jp	
上原地区キャンパス移転推進室	1082	ikesksen@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地
学長企画室	8001	sohisyo@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
基金室	9013	kikin@acs.u-ryukyu.ac.jp	
監査室	8984	kskaikai@acs.u-ryukyu.ac.jp	
保健管理センター	8144	hokekan@w3.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0214 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
附属図書館 (利用案内等)	8153 8166	tksoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp tssiryu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
医学部分館	1052	tsigaku@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地
人文社会学部	8182	hbsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
法務研究科	8091	hbhdak@acs.u-ryukyu.ac.jp	
国際地域創造学部	8980	kssoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
教育学部及び教職センター	8315	kisoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
附属小学校	8454	kigakkos@acs.u-ryukyu.ac.jp	
附属中学校	8462	kigakko@acs.u-ryukyu.ac.jp	
理学部	8586	rgsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地
琉球大学病院			
上原キャンパス事務部	(098)895-3331		
総務課	1010	igzsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
企画課	1018	ikesm@acs.u-ryukyu.ac.jp	
管理課	1026	ikkkeiri@acs.u-ryukyu.ac.jp	
医事課	1040	iisig@acs.u-ryukyu.ac.jp	
学務課	1032	igznyusen@acs.u-ryukyu.ac.jp	
工学部	8589	kgsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
農学部	8733	ngsoumu@acs.u-ryukyu.ac.jp	
亜熱帯フィールド科学教育研究センター 千原フィールド	8740	ngsisetu@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
亜熱帯フィールド科学教育研究センター 与那フィールド	(0980)41-2242		〒905-1427 沖縄県国頭郡国頭村字与那685番地
熱帯生物圏研究センター			〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地
西原研究施設	8965	nesseikn@lab.u-ryukyu.ac.jp	
分子生命科学研究所	8943	knkuodor@acs.u-ryukyu.ac.jp	
瀬底研究施設	(0980)47-2888	sesoko@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒905-0227 沖縄県国頭郡本部町字瀬底3422番地
西表研究施設	(0980)85-6560	knsenmo@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒907-1541 沖縄県八重山郡竹富町字上原870番地
地域連携推進機構	8597	iicc@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1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	8967	rhc@w3.u-ryukyu.ac.jp	
研究基盤マネジメント部門	9078	rhc-mgmt@acs.u-ryukyu.ac.jp	
研究機器・技術支援部門	8967	rhc-ans@acs.u-ryukyu.ac.jp	
機器分析施設	8967		
RI施設	8951		
極低温施設	8954		
環境安全管理部門	8967	rhc-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		
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)	8131	kogakuko@acs.u-ryukyu.ac.jp	
留学生ユニット	8131	kogakuko@acs.u-ryukyu.ac.jp	
外国語ユニット	8842	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)	8118	sysykari@acs.u-ryukyu.ac.jp	
博物館(風樹館)	8841	fujukan@agr.u-ryukyu.ac.jp	
島嶼地域科学研究所	8475・8036	knkuodor@acs.u-ryukyu.ac.jp	
島嶼防災研究センター	8829・8036	riis@riis.skr.u-ryukyu.ac.jp	
研究推進機構	8016	bousai@acs.u-ryukyu.ac.jp 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	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	8599	pride@acs.u-ryukyu.ac.jp	
奥の山荘	8125	gkgkari@acs.u-ryukyu.ac.jp	〒905-1501 沖縄県国頭郡国頭村字奥 2221-2



琉球大学概要データ版 2023

University of the Ryukyus Data Book 2023

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