

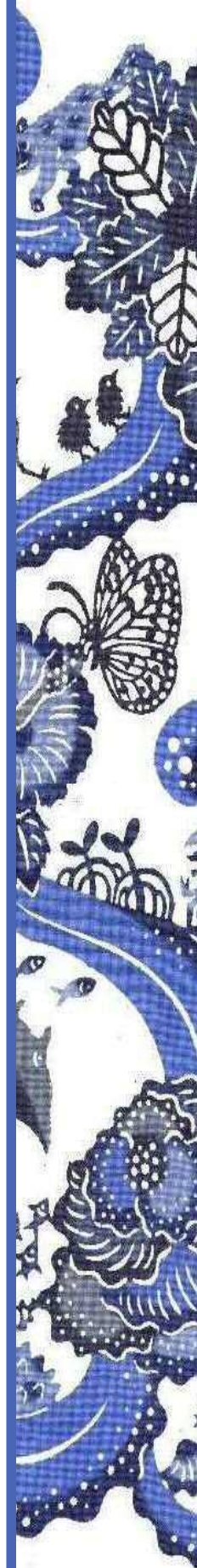
2018

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	13
■ 国際交流 International Exchange	17
■ 土地・建物 Land and Buildings	22
■ 医学部附属病院 University Hospital	20
■ 平成 29 年度収入・支出予算 2017 Fiscal Year Budgets	22
■ 科学研究費助成事業等 Grant-in-Aid-for Scientific Research	24
■ 公開講座・外部資金 Extension Lectures・Grant and Fund	26
■ 学生数 Number of Students	27
■ 入学・卒業後の状況 Enrollments, Graduates	28
■ 年度別卒業生（修了者）数 Number of Graduates by Year	29
■ 職員数 Number of Staff Members	30
■ 社会貢献活動 Social Contribution Activity	32
■ 施設等電話番号・所在地 Contact Information	57

役員 行政スタッフ

President, Executive Director, Vice President, Deputy Director, Auditor

学長・理事・副学長・副理事・監事	
学長 President	大城 肇 OSHIRO, Hajime
理事・副学長(総務・財務・施設担当)・事務局長 Executive Director / Vice President (General Affairs / Finance / Facilities) Secretary General	福治 友英 FUKUJI, Yuei
理事・副学長(研究・企画戦略担当) Executive Vice President (Research and Plan Strategy)	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
理事・副学長(教育・学生支援・法務担当) Executive Vice President (Education, Student Affairs and Law)	渡喜喜 庸安 TONAKI, Youan
理事・副学長(地域連携・地域医療・キャンパス移転担当) Executive Vice President (Community Relations, Community Health Care and Campus Relocation)	須加原 一博 SUGAHARA, Kazuhiro
理事・副学長(国際戦略・広報戦略・ダイバーシティ推進担当) Executive Vice President (International Strategy, Public Relations Strategy and Diversity Promotion)	花城 梨枝子 HANASHIRO, Rieko
副学長(自己点検・評価・IR担当) Vice President / Deputy Director (Internal Assessment/Evaluation and IR)	牛窪 潔 USHIKUBO, Kiyoshi
副学長(産学官連携担当) Vice President / Deputy Director (Collaboration with Industry, Academia and Government)	屋 宏典 OKU, Hirosuke
監事 Auditor	嘉目 克彦 YOSHIME, Katsuhiko
監事(非常勤) Auditor (Part-time)	小池 真由美 KOIKE, Mayumi

Assistant to the President

学長補佐	
学長補佐(研究担当) President's Assistant (Research)	新垣 雄光 ARAKAKI, Takemitsu
学長補佐(教育担当) President's Assistant (Education)	石川 隆士 ISHIKAWA, Ryuji
学長補佐(法務担当) President's Assistant (Legal Affairs)	宮 徹 MIYAO, Toru
学長補佐(広報・基金担当) President's Assistant (Public Relations)	小西 照子 KONISHI, Teruko
学長補佐(上原地区キャンパス移転担当) President's Assistant (Relocation of Uehara Campus)	島居 剛志 SIMAI, Tsuyoshi

Management Council

経営協議会	
学長 President	大城 肇 OSHIRO, Hajime
株式会社琉球銀行 代表取締役会長 Chairman and Representative Director, Bank of the Ryukyus, Ltd.	金城 棟啓 KINJO, Tokei
沖縄県副知事 Deputy Governor of Okinawa Prefecture	謝花 喜一郎 Kiichiro Jahana
沖縄県中小企業家同友会 代表理事 Advisor to Okinawa Prefecture Small Business and Entrepreneur Association	新城 恵子 Keiko Shinjo
当山法律事務所 所長 Director, Toyama Law Office	当山 尚幸 Naoyuki Toyama
筑波大学 大学執行役員 Adjunct Professor, University of Tsukuba	徳永 保 Tamotsu Tokunaga
鈴鹿医療科学大学 学長 President, Suzuka University of Medical Science	豊田 長康 Nagayasu Toyoda
ハワイ大学 教授 Professor, the University of Hawaii	ロバート・N・ヒューイ Roberto N. Huey
パークレイズ証券株式会社 顧問 Managing Director, Barclays Securities Japan Limited	益戸 正樹 Masaki Masudo
理事・副学長(総務・財務・施設担当)・事務局長 Executive Vice President (General Affairs, Finance and Facilities Management) Director-General	福治 友英 FUKUJI, Yuei
理事・副学長(研究・企画戦略担当) Executive Director / Vice President (Research/Planning and Strategy)	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
理事・副学長(教育・学生支援・法務担当) Executive Director / Vice President (Education / Student Support / Law)	渡喜喜 庸安 TONAKI, Youan
理事・副学長(地域連携・地域医療・キャンパス移転担当) Executive Director / Vice President (Regional Collaboration/Regional Me dicine / Campus Relocation)	須加原 一博 SUGAHARA, Kazuhiro
理事・副学長(国際戦略・広報戦略・ダイバーシティ推進担当) Executive Director / Vice President (International Strategy / Public Relations Strategy / Diversity Promotion)	花城 梨枝子 HANASHIRO, Rieko
医学研究科 教授 Professor, Graduate School of Medicine	村山 貞之 MURAYAMA, Sadayuki

Council of Education and Research 教育研究評議会

学長 President	大城 肇 OSHIRO, Hajime
理事・副学長(総務・財務・施設担当)・事務局長 Executive Director / Vice President (General Affairs / Finance / Facilities Management) Secretary Gener al	福治 友英 FUKUJI, Yuei
理事・副学長(研究・企画戦略担当) Executive Director/ Vice President (Research/Planning and Strategy)	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
理事・副学長(教育・学生支援・法務担当) Executive Vice President (Education, Student Affairs and Law)	渡喜喜 庸安 TONAKI, Youan
理事・副学長(地域連携・地域医療・キャンパス移転担当) Executive Director / Vice President (Regional Collaboration / Regional Medicine/Campus Relocation)	須加原 一博 SUGAHARA, Kazuhiro
理事・副学長(国際戦略・広報戦略・ダイバーシティ推進担当) Executive Director / Vice President (International Strategy / Public Relations Strategy / Diversity Promotion)	花城 梨枝子 HANASHIRO, Rieko
人文社会学部 部長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	星野 英一 HOSHINO, Eiichi
人文社会学部 教授 Professor, Faculty of Humanities and Social Sciences	安藤 由美 ANDO, Yoshimi
法文学部 教授 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	石原 昌英 ISHIHARA, Masahide
観光科学研究科 長 Dean, Graduate School of Tourism Sciences	松本 晶子 MATSUMOTO, Akiko
教育学部 教授 Dean, Faculty of Education	高良 倉成 TAKARA, Kurashige
教育学部 教授 Professor, Faculty of Education	萩野 敦子 HAGINO, Atsuko
理学部 長 Dean, Faculty of Science	伊澤 雅子 IZAWA, Masako
理学部 教授 Professor, Faculty of Science	稲岡 毅 INAOKA, Takeshi
医学部 長 Dean, Faculty of Medicine	石田 肇 ISHIDA, Hajime
医学研究科 教授 Professor, Graduate School of Medicine	高山 千利 TAKAYAMA, Chitoshi
工学部 長 Dean, Faculty of Engineering	有住 康則 ARIZUMI, Yasunori
工学部 教授 Professor, Faculty of Engineering	和田 知久 WADA, Tomohisa
農学部 長 Dean, Faculty of Agriculture	井上 章二 INOUE, Shoji
農学部 教授 Professor, Faculty of Agriculture	中村 真也 NAKAMURA, Shinya
保健学研究科 長 Dean, Graduate School of Health Sciences	福島 卓也 FUKUSHIMA, Takuya
法務研究科 長 Dean, Graduate School of Law	清水 一成 SHIMIZU, Kazushige
附属図書館 長 Director, University Library	川本 康博 KAWAMOTO, Yasuhiro
医学部附属病院長 Director, University Hospital	藤田 次郎 FUJITA, Jiro
グローバル教育支援機構副機構長 Vice Director, Global Education Institute	狩俣 繁久 KARIMATA, Shigehisa
熱帯生物圏研究センター 長 Director, Tropical Biosphere Research Center	松崎 吾朗 MATSUZAKI, Goro
Advisor to the President	
学長選考会議	
株式会社琉球銀行代表取締役会長 Chairman and Representative Director, Bank of the Ryukyus, Ltd.	金城 棟啓 Tokei Kinjo
沖縄県副知事 Deputy Governor of Okinawa Prefecture	謝花 喜一郎 Kiichiro Jahana
沖縄県中小企業家同友会 相談役 Advisor to Okinawa Prefecture Small Business and Entrepreneur Association	新城 恵子 Keiko Shinjo
当山法律事務所 所長 Director, Toyama Law Office	当山 尚幸 Naoyuki Toyama
筑波大学 大学執行役員 Adjunct Professor, University of Tsukuba	徳永 保 Tamotsu Tokunaga

鈴鹿医療科学大学 学長 President, Suzuka University of Medical Science	豊田 長康 Nagayasu Toyoda
ハワイ大学 教授 Professor, the University of Hawaii	ロバート・N・ヒューイ Roberto N. Huey
パークレイズ証券株式会社 顧問 Managing Director, Barclays Securities Japan, Ltd	益戸 正樹 Masaki Masudo
人文社会学部 学部長 Dean, Faculty of Humanities and Social Sciences	星野 英一 Eiichi Hoshino
国際地域創造学部 学部長 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	石原 昌英 Masahide Ishihara
教育学部 学部長 Dean, Faculty of Education	高良 倉成 Kurashige Takara
理学部 学部長 Dean, Faculty of Science	伊澤 雅子 Masako Izawa
医学部 学部長 Dean, Faculty of Medica	石田 肇 Hajime Ishida
工学部 学部長 Dean, Faculty of Engineering	有住 康則 Yasunori Arizumi
農学部 学部長 Dean, Faculty of Agriculture	井上 章二 Shoji Inoue
法務研究科 研究科 長 Dean, Graduate School of Law	清水 一成 Kazushige Shimizu
理事・副学長(研究・企画戦略担当) Executive Vice President (Research and Plan Strategy)	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
理事・副学長(教育・学生支援・法務担当) Executive Vice President (Education, Student Affairs and Law)	渡喜喜 庸安 TONAKI, Youan
Advisor to the President	

顧問

沖縄銀行相談役 Counselor, The Bank of Okinawa, Ltd.	安里 昌利 ASATO, Masatoshi
ダイキン工業株式会社取締役会長 Chairman of the Board, DAIKIN Industries, Ltd.	井上 礼之 INOUE, Noriyuki
東京大学名誉教授 Professor Emeritus, The University of Tokyo	小池 勲夫 KOIKE, Isao
日本立地センター理事長 Chairman of the Board of Director, Japan Industrial Location Center	鈴木 孝男 SUZUKI, Takao
京都高度技術研究所理事長 Chairman, Advanced Science, Technology, and Management Research Institute of Kyoto	西本 清一 NISHIMOTO, Seiichi
理化学研究所理事長 President, RIKEN Institute of Physical and Chemical Research	松本 紘 MATSUMOTO, Hiroshi
科学技術振興機構特別顧問 Special Advisor, Japan Science and Technology Agency	吉川 弘之 YOSHIKAWA, Hiroyuki

Organization for Promotion of University Management 大学運営推進組織

グローバル教育支援機構 長 Director, Institute for Global Education	渡喜喜 庸安 TONAKI, Youan
研究推進機構 長 Director, Organization for Research Promotion	西田 睦 NISHIDA, Mutsumi
地域連携推進機構 長 Director, Regional Collaboration Institute	須加原 一博 SUGAHARA, Kazuhiro
ダイバーシティ推進本部長 Director, Office for the Promotion of Diversity	花城 梨枝子 HANASHIRO, Rieko
広報戦略本部長 Director, Public Relations Strategy Office	花城 梨枝子 HANASHIRO, Rieko
国際戦略本部長 Director, Executive Office for Global Vision and Implementation	大城 肇 OSHIRO, Hajime
企画経営戦略会議 長 Chairman, Planning and Management Strategy Committee	大城 肇 OSHIRO, Hajime
自己点検・評価会議委員 長 Chairman, Internal Assessment and Evaluation Committee	牛窪 潔 USHIKUBO, Kiyoshi
大学評価 IR マネジメントセンター 長 Director, University Evaluation and IR Management Center	牛窪 潔 USHIKUBO, Kiyoshi
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

University Head Office

大学本部

総合企画戦略部長 Director, General Strategic Planning Division	新田 早苗 NITTA, Sanae
経営戦略課長 Head, Management Strategy Section	平良 喜彦 TAIRA, Yoshihiko
研究推進課長 Head, Research Promotion Section	大塚 克威 OTSUKA, Katsutaka
地域連携推進課長 Head, Regional Collaboration Promotion Section	金城 徹 KINJO, Toru
国際連携推進課長 Head, International Collaboration section	鈴木 直 SUZUKI, Tadashi
総務部長代理 Deputy director, General Division	川村 篤 KAWAMURA, Atsushi
総務課長 Head, General Affairs Section	湧川 均 WAKUGAWA, Hitoshi
人事課長 Head, personnel Section	今村 文昭 IMAMURA, Fumiaki
情報企画課長 Head, Information Planning Section	吉原 安久 YOSHIHARA, Yasuhira
財務部長(併任) Director, Finance Division(concurrent post)	島居 剛志 SHIMAI, Tsuyoshi
財務企画課長 Head, Financial Planning Section	桐島 孝 KIRISHIMA, Takashi
経理課長 Head, Accounting Section	仲宗根 勉 NAKASONE, Tsutomu
学生部長 Director, Student Affairs Division	尾原 敏則 OHARA, Toshinori
教育支援課長 Head, Academic Support Section	宗本 涼子 MUNEMOTO, Ryoko
学生支援課長 Head, Student Support Section	中山 孝一 NAKAYAMA, Koichi
入試課長 Head, University Admissions Section	神谷 眞智子 KAMIYA, Machiko
国際教育課長 Head, Global Education Section	上原 比呂美 UEHARA, Hiromi
施設運営部長 Director, Facilities Division	西村 幸一 NISHIMURA, Koichi
施設企画課長 Head, Facility Planning Section	栗本 和良 KURIMOTO, Kazuyoshi
計画整備課長 Head, Planning and Maintenance	田鍋 和仁 TANABE, Kazuhito
環境整備課長 Head, Environmental Management Section	今村 利光 IMAMURA, Toshimitsu
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	中村 拓郎 NAKAMURA, Takuro
企画調整役(秘書・広報・基金担当) Coordinator of Planning (Secretary/Public Relations/Fund Management)	金城 光彦 KINJO, Mitsuhiro

University Fund Office

基金室

基金室長(併任) Head, Fund Management Office(concurrent post)	金城 光彦 KINJO, Mitsuhiro
---	---------------------------

Audit Office

監査室

監査室長 Head, Auditing Office	砂川 善則 SUNAGAWA, Yoshinori
-------------------------------	------------------------------

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 Research	星野 英一 Eiichi Hoshino
国際地域創造学部部長 Dean, Faculty of Global and Regional Studies	石原 昌英 Ishihara Masahide
観光科学研究科長 Dean, Graduate School of Tourism Sciences	松本 晶子 Akiko Matsumoto
法務研究科長 Dean, Graduate School of Law	清水 一成 Shimizu Kazushige
人文社会学部事務長 Chief, Administration Division of Faculty of Humanities and Social Sciences	島袋 健 Takeshi Shimabukuro
国際地域創造学部事務長 Chief, Administration Division of Faculty of Global and Regional Studies	金城 邦夫 Kinjo Kunio

教育学部部長・教育学研究科長 Dean, Faculty of Education / Graduate School of Education	高良 倉成 Kurashige Takara
---	---------------------------

教育学部事務長 Chief, Administration Division of Faculty of Education	許田 正勝 Kyoda Masakatsu
---	--------------------------

理学部部長 Dean, Faculty of Science	伊澤 雅子 Masako Iwaza
-----------------------------------	-----------------------

理学部事務長 Chief, Administration Division of Faculty of Science	兼久 和也 Kazuya Kaneku
--	------------------------

医学部部長・医学研究科長 Dean, Faculty of Medicine / Graduate School of Medicine	石田 肇 Hajime Ishida
---	-----------------------

保健学研究科長 Dean, Graduate School of Health Sciences	福島 卓也 Fukushima Takuya
---	---------------------------

医学部事務部長 Director, Administration Division of Faculty of Medicine	熊谷 圭司 Keiji Kumagai
---	------------------------

医学部事務部次長 Deputy Director, Administration Division of Faculty of Medicine	鉢嶺 元安 Motoyasu Hachimine
医学部経営企画課長(併任) Head, Faculty of Medicine Management Planning Section(concurrent post)	
医学部総務課長 Head, Faculty of Medicine General Affairs Section	金城 不二子 Fujiko Kinjo
医学部経営管理課長 Head, Faculty of Medicine General Affairs Section	照屋 智 Teruya, Satoshi
医学部医療支援課長 Head, Faculty of Medicine Medical Support Section	高橋 圭郎 TAKAHASHI, KEIRO
医学部学務課長 Head, Faculty of Medicine Academic Affairs Section	玉山 浩 TAMAYAMA, Hiroshi
工学部部長・理工学研究科長 Dean, Faculty of Engineering / Graduate School of Engineering and Science	有住 康則 Yasunori Arizumi
工学部事務長 Chief, Administration Division of Faculty of Science	多和田 真利 Sanetoshi Tawada
農学部部長・農学研究科長 Dean, Faculty of Agriculture / Graduate School of Agriculture	井上 章二 Shoji Inoue
農学部事務長 Chief, Administration Division of Faculty of Agriculture	城間 弘充 Hiromitsu Shiroma

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	松崎 吾朗 MATSUSAKI, Goro
--	--------------------------

国際沖縄研究所長 Director, International Institute for Okinawan Studies	藤田 陽子 FUJITA, Yoko
--	-----------------------

島嶼防災研究センター長 Director, Disaster Prevention Research Center for Island Region	藍壇 オメル AIDAN, Omeru
--	------------------------

Joint-use Research Institute

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	松崎 吾朗 MATSUSAKI, Goro
--	--------------------------

University Library

附属図書館

附属図書館長 Director, University Library	川本 康博 Yasuhiro Kawamoto
--	----------------------------

医学部分館長 Director, Medical Library	平井 到 Itaru Hirai
-------------------------------------	---------------------

事務部長 Director, Administration Division	熊淵 智行 Tomoyuki Kumabuchi
---	-----------------------------

情報管理課長 Head, Information Management Section	渡名喜 一夫 Kazuo Tonaki
--	------------------------

情報サービス課長 Head, Information Service Section	佐藤 秀 Suguru Sato
---	---------------------

Inter-departmental Institutes for Education and Research

学内共同教育研究施設

研究基盤センター長 Director, Instrumental Research Center	平井 到 HIARI, Itaru
---	----------------------

総合情報処理センター長 Director, Computing and Networking Center	千住 智信 SENJU, Tomonobu
--	--------------------------

博物館(風樹館)長 Director, University Museum (Fujukan)	田場 聡 TABA, Satoshi
--	-----------------------

Center for Teacher Education

教職センター

教職センター長 Director, Center for Teacher Education	福田 英昭 Hideaki Fukuda
---	-------------------------

Affiliated Schools

附属学校

教育学部附属小学校長 Principal, Elementary School	辻 雄二 TSUJI, Yuji
--	---------------------

教育学部附属中学校長 Principal, Junior High School	里井 洋一 SATOI, Yoichi
---	------------------------

University Hospita

附属病院

医学部附属病院長 Director, University Hospital	藤田 次郎 FUJITA, Jiro
---	-----------------------

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, Research Laboratory Center	筒井 正人 TSUTSUI, Masato
--	--------------------------

医学部附属動物実験施設長 Director, The Institute for Animal Experiments	高山 千利 TAKAYAMA, Chitoshi
--	-----------------------------

工学部附属工場長 Director, Manufacturing Laboratory	真壁 朝敏 MAKABE, Chobin
--	-------------------------

農学部附属産熱帯フィールド科学教育研究センター長 Director, Subtropical Field Science Center	内藤 重之 NAITO, Shigeyuki
--	---------------------------

University of the Ryukyus Foundation

琉球大学後援財団

理事長 Chairman	金城 棟啓 KINJO, Tokei
-----------------	-----------------------

理事 Director	小禄 邦男 OROKU, Kunio
----------------	-----------------------

理事 Director	嘉手苺 義男 KADEKARU, Yoshio
----------------	----------------------------

理事 Director	上地 英由 UECHI, Eiyu
----------------	----------------------

理事 Director	比嘉 正輝 HIGA, Masateru
----------------	-------------------------

理事 Director	島袋 清人 SIMABUKURO, Kiyohito
----------------	-------------------------------

理事 Director	安里 哲好 ASATO, Tetsuyoshi
----------------	----------------------------

理事 Director	玉城 義昭 SIMABUKURO, Kiyohito
----------------	-------------------------------

理事 Director	呉屋 守章 GOYA, Moriaki
----------------	------------------------

理事 Director	大城 肇 OSHIRO, Hajime
----------------	------------------------

理事 Director	花城 梨枝子 HANASHIRO, Rieko
----------------	----------------------------

理事 Director	大濱 善秀 OHAMA, Yoshihide
----------------	---------------------------

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 President	幸喜 徳子 KOKI, Noriko
-----------------	-----------------------

副会長 Vice President	石川 正一 Masakazu Ishikawa
-----------------------	----------------------------

副会長 Vice President	新城 勇 Isamu Shinjo
-----------------------	----------------------

副会長 Vice President	長 浜 まさ子 Masako Nagaham
-----------------------	---------------------------

副会長 Vice President	石川 清勇 ISHIKAWA, Seiyu
-----------------------	--------------------------

副会長 Vice President	増田 昌人 MASUDA, Masato
-----------------------	-------------------------

事務局長 Secretary-General	山里 将順 YAMAZATO, Shojun
---------------------------	---------------------------

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琉球軍政本部教育部長アーサー・E・ミード博士、沖縄民政府文教部長山城篤男氏と共に首里城址等を視察し、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 行。
	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 行。
	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（農学畜産学科、林学科、家政学科、国語学科、英語学科、教育学科、数学科、物理学科、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行（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、実用工学科）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教育関係法が民法立法として制定された。ただし、琉球大学は布令第66号第14章により存続。
	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 行。
1961	昭和36年04月01日	・教育学部に職業技術科を設置。
1963	昭和38年04月01日	・農家政工学部総合農学科を廃止、農芸化学科を設置。
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。

1967	07月01日	・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）。
	昭和42年03月22日	・故金城キク女史寄贈の風樹館（自然科学標本館）の落成式が行われた。
1968	04月1日	・琉球大学設置法の一部改正（昭和41年立法第55号）により、4学部（法文学部、教育学部、理工学部、農学部）28学科（国語国文学科、英語英文学科、史学科、地理学科、法政学科、社会学科、経済学科、商学科、美術工芸科、教育学科、心理学科、初等教育科、音楽科、体育科、技術教育科、数学科、物理学科、化学科、生物学科、機械工学科、土木工学科、電子工学科、農学科、農芸化学科、農工学科、畜産学科、林学科、家政学科）に改編。
	昭和43年05月17日	・琉球大学設置法の一部改正により、保健学部を設置。
1968	06月30日	・昭和37年7月6日に締結されたミシガン州立大学との教育交流協約が終結したので、アメリカ合衆国政府保健厚生文部省と米国民政府の斡旋により米国諸大学との交流プログラムが設定された。
	昭和45年06月20日	・琉球大学設置法の一部改正により新那覇病院は、琉球大学附属病院となった。
1970	11月20日	・本学の国立移管について閣議で「琉球大学（琉球大学短期大学部を含む。）はその教育組織等について必要な整備を図り復帰の際、国に移管し、国立大学とする。なお、新那覇病院については当該大学に附置するものとする」ことを決定。
	12月04日	・ 開学20周年記念式典を挙 行。
1971	昭和46年04月01日	・理工学部附属工作工場を設置。
	12月03日	・理工学部附属臨海実験所及び農学部附属熱帯農学研究施設を設置。
1972	昭和47年03月03日	・計算センターを設置。
	04月01日	・学則の改正により、5学部（法文学部、教育学部、理工学部、保健学部、農学部）18学科（法政学科、経済学科、文学科、史学科、社会学科、数学科、物理学科、化学科、生物学科、機械工学科、土木工学科、電気工学科、保健学科、農学科、農芸化学科、農工学科、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、看護学校教員養成課程）に改編。短期大学部を4学科（英語学科、法経学科、機械工学科、電気工学科）に統合。
	05月15日	・ 沖縄の日本復帰により、琉球大学及び同短期大学部は、国に移管され国立大学となり、琉球大学附属病院は、琉球大学保健学部附属病院となった。
1974	昭和49年03月30日	・放射性同位元素取扱施設を設置。
	04月01日	・教育学部に臨時養護学校教員養成課程を設置。
1975	昭和50年04月01日	・理工学部海洋学科を設置。
	12月18日	・農学部附属農場造成工事の着工をもって移転整備工事を開始。
1977	昭和52年04月18日	・医学部創設準備室を設置。
	05月02日	・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	・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	・教育学部の臨時養護学校教員養成課程を廃止。
	04月01日	・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。 ・理工学部建設工学科を設置。
1979	昭和54年04月01日	・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	・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	・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	・ 開学30周年記念式典を挙 行。
1981	昭和56年04月01日	・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	・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	・廃棄物処理センターを設置。
1983	昭和58年04月01日	・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)。
	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。
1985	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。
1987	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。 ・工学部にエネルギー機械工学科を設置。
	05月21日	<ul style="list-style-type: none"> ・庶務部に国際主幹を設置。 ・教育学部に附属教育実践研究指導センターを設置。
1988	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。
1990	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。
	05月22日	<ul style="list-style-type: none"> ・開学40周年記念式典を挙げる。
1991	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。
	04月12日	<ul style="list-style-type: none"> ・遺伝子実験施設を設置。 ・医学部に附属実験実習機器センターを設置。
	10月22日	<ul style="list-style-type: none"> ・極低温センターを設置。
1992	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"> ・庶務部の国際主幹を廃止し、国際交流課を設置。 ・医学部に附属動物実験施設を設置。
	10月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・短期大学部の転換。 ・法文学部5学科(法政学科、経済学科、文学科、史学科、社会学科)を改組し、3学科(法政学科、経済学科、人文学科)設置。 ・工学部6学科(機械工学科、エネルギー機械工学科、土木工学科、建設工学科、電気工学科、電子・情報工学科)および1講座(共通講座)を改組し、4学科(機械システム工学科、環境建設工学科、電気電子工学科、情報工学科)を設置。
		平成6年04月01日
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園研究センターを設置。
1995	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。
	平成8年03月14日	<ul style="list-style-type: none"> ・短期大学部開学式典を挙げる。
1996	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。
	09月30日	<ul style="list-style-type: none"> ・短期大学部を廃止。
1997	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。
	04月01日	<ul style="list-style-type: none"> ・法文学部3学科(法政学科、経済学科、人文科学科)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。

1998	平成10年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。
	04月09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。 ・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。
2000	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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・産官学連携・協力推進サミット会議を開催。
	05月22日	<ul style="list-style-type: none"> ・開学50周年記念式典を挙げる。 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・大学評価センターを設置。
	06月22日	<ul style="list-style-type: none"> ・第1回運営諮問会議を開催。
2001	07月07日	<ul style="list-style-type: none"> ・第1回太平洋・学長サミット会議を開催。
	11月28日	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・第2回運営諮問会議を開催。
	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	<ul style="list-style-type: none"> ・第2回太平洋・学長サミット会議を開催。
11月05日	<ul style="list-style-type: none"> ・琉球大学・ハワイ大学合同シンポジウムを開催。 	
11月30日	<ul style="list-style-type: none"> ・第3回運営諮問会議を開催。 	
2002	平成14年01月22日	<ul style="list-style-type: none"> ・アジア太平洋島嶼研究センターを設置。
	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	<ul style="list-style-type: none"> ・就職センターを設置。
2003	10月22日	<ul style="list-style-type: none"> ・アメリカ研究センターを設置。
	平成15年02月04日	<ul style="list-style-type: none"> ・研究推進戦略室を設置。
	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学専攻を設置し、既設の3専攻系を医学専攻に改組した。 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構を設置。

	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	・大学院人文社会科学研究所(修士課程)を大学院人文社会科学研究所(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	・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専攻を設置。 ・大学院保健学研究科(修士課程)を大学院保健学研究科(博士前期・後期課程)とした。 ・機器分析センター、放射性同位元素等取扱施設、環境安全センターを統合し、機器分析支援センターを設置。
2008	平成20年04月01日	・観光産業科学部(観光科学科、産業経営学)を設置。(法文学部観光科学科、産業経営学は募集停止) ・特殊教育特別専攻科を特別支援教育特別専攻科へ名称変更。 ・島嶼防災研究センターの設置。 ・遺伝子実験センターを分子生命科学研究所へ名称変更。 ・地域共同研究センターと知的財産本部を統合し、産学官連携推進機構へ名称変更。
2009	平成21年04月01日	・農学部3学科(生物生産学、生産環境学、生物資源科学科)を改組し、4学科(亜熱帯地域農学、亜熱帯農林環境科学科、地域農工学、亜熱帯生物資源科学科)を設置。 ・教育学部附属障害児教育実践センターを教育学部附属発達支援教育実践センターへ名称変更。 ・大学院観光科学研究科(修士課程)(観光科学専攻)を設置。 ・アジア太平洋島嶼研究センター、アメリカ研究センター、移民研究センター、法文学部附属アジア研究施設を統合し、国際沖縄研究所を設置。 ・分子生命科学研究所を熱帯生物圏研究センターへ統合。 ・学術国際部の国際企画課と留学生課を統合し、国際課を設置、地域連携推進室を地域連携推進課に格上げ。
2010	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。
	05月22日	・開学60周年記念式典を挙げる。
	07月01日	・財務部の資金管理課と契約課を統合し、経理課を設置。 ・内部監査室を監査室に名称変更。
	10月01日	・総務部に事務支援センターを設置。
2011	平成23年04月01日	・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	・総務企画課企画係と評価室を統合し、総務部総務企画課に企画評価室を設置。
2013	平成25年04月01日	・企画評価戦略室の設置。 ・総務部総務企画課を総務部総務課に名称変更。
2014	平成26年04月01日	・医学研究科の博士課程2専攻(医科学専攻、感染制御医科学専攻)を改組し、1専攻(医学専攻)を設置。
	07月01日	・事務組織の再編。
2015	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	・上原地区キャンパス移転推進室設置。 ・ダイバーシティ推進本部を設置。 ・ジェンター協働推進室を設置(男女共同参画室を廃止)。 ・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日をもって廃止)
	07月01日	・大学院教育学研究科高度教職実践専攻を設置。 ・地域連携推進機構を設置し、機構に地域連携企画室、産学官連携部門、生涯学習推進部門を置いた(産学官連携推進機構及び生涯学習教育研究センターを廃止)。
2016	平成28年04月01日	・広報戦略本部を設置
	07月01日	・機器分析支援センター、極低温センターを結合し、研究基盤センターを設置。
2017	平成29年04月01日	・教育学部生涯教育課程の学生募集停止。 ・工学部の4学科(機械システム工学科、環境建設工学科、電気電子工学科、情報工学科)を改組し、1学科(工学科)を設置。 ・農学部亜熱帯生物資源化学科に健康栄養科学コースを設置。 ・教育学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	・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

Current and Former Presidents

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, Kosho
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～
April 1 2013～

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 Course, 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

* 人文社会学部の第3年次特別編入学は、2019年度より募集開始（2020年4月入学）

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 Comprehensive Social Systems Studies				
昼間主コース Daytime courses	-	12人	法学、経済学、政治・国際関係 Law Course, 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	-	4人	経済学 Economics	
人間科学科 Human Sciences	-	3人	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				
昼間主コース Daytime courses	-	3人	琉球アジア文化、英語文化、ローロッパ文化 Ryuku and Asian Studies, English Language and Culture, European Culture and Literature	人文学 Arts
夜間主コース Evening courses	-	4人	英語文化 English Language and Culture	

* 法文学部の第3年次特別編入学は、2018年度（2019年4月入学）まで

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 Administration, Economics, Arts

* 第3年次編入学は、2019年度より募集開始（2020年4月入学）

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				
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	経営学 Business Administration
夜間主コース (Evening Courses)	-	4人		

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、日本語教育学、日本語学、社会科教育、 数学教育、理科教育、基礎情報科学、教育情報科学、 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, Japanese Language Education, Japanese Linguistics, Social Sciences, Mathematics, Natural Sciences, Computer Science, Educational Science, 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	基礎数理学、数理解析学、情報数理学 Algebra and Geometry, Mathematical Analysis, Information Mathematics	理学 Science
物質地球科学科 Physics and Earth Sciences 物理系 Physics Program 地学系 Earth Science Program	65人	物質基礎学、物質情報学 Theoretical Physics, Experimental and Computational Physics 海洋地圏科学、海洋水圏科学 Geology, Marine Geology, Meteorology, Oceanography, Sedimentology	
海洋自然科学科 Chemistry, Biology and Marine Sciences 化学系 Chemistry Program 生物系 Biology Program	95人	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 Functional Science, Animal Functional 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

人文社会科学研究科 (博士前期課程) (博士後期課程)

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

専攻 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	17人	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、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, Literature, English, History, Geography, Linguistics and Communication, Studies Arts, (Philosophy)
人間科学 Human Sciences	16人	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	12人	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	
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

人文社会科学研究科:外国人留学生プログラム (博士後期課程)

Graduate School of Humanities and Social Sciences : Special Graduate Programs for International Students (Doctoral Program)

博士後期課程 : 国際的沖縄研究者養成プログラム Doctoral Program : Training Program for Researchers of International Okinawan Studies 学位 Degree

専攻 Courses	入学定員 Admission Capacity	教育研究分野 Areas of Study	学位 Degree
比較地域文化 Comparative Culture and Area Studies			博士 (学術) Doctor of Philosophy in Comparative Culture and Area Studies

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	6人	観光科学 Tourism Sciences	修士 (観光学) Master of Tourism

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			
学校教育 Studies in School Education	3人	学校教育 School Education	修士 (教育学) Master of Education
特別支援教育 Studies in Special Needs Education	3人	特別支援教育 Studies in Special Needs Education	
教科教育 Studies in Subject Education	12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 Japanese, Social Sciences, Mathematics, Natural Sciences, Music, Arts, Health and Physical Education, Technology and Engineering, Home Economics, English	
専門職学位課程 Professional Degree Program			
高度教職実践 Professional Teacher Education	14人		教職修士 (専門職) Master of Education (M.Ed)

医学研究科 (修士課程) (博士課程)

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

専攻 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、精神病理学、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、整形外科学、腎泌尿器外科学、顎顔面口腔機能再建学、救急医学、臨床薬理学、薬物治療学、医化学、生化学、腫瘍病理学、細胞病理学、衛生学・公衆衛生学、法医学、内分泌代謝・血液・膠原病内科学、循環器・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、寄生虫・免疫病態学、皮膚病態制御学、免疫学、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, Internal Medicine, Cardiovascular Medicine, Nephrology and Neurology, Digestive and General Surgery, Medical Science of Woman and Reproduction, Microbiology and Oncology, Bacteriology, Parasitology and Immunopathology, Dermatology, Immunology, Infectious, Respiratory and Digestive Medicine, Host Defence, Vaccinology and Vaccine Immunology, Virology, Clinical Research and Quality Management, Plastic and Reconstructive Surgery	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：公衆衛生改善のための保健医療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：公衆衛生改善のための保健医療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 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			
機械システム工学 Mechanical Systems Engineering	27人	材料科学、材料強度工学、設計システム工学、加工システム工学、機械システム動力学、熱工学、流体力学、熱移動工学、流体機械学、エネルギーシステム工学、計測工学、制御工学、機械基礎工学、高エネルギー加工学 Materials Science, Strength of Materials, Engineering Design Systems, Processing Systems, Mechanical Systems Dynamics, Thermal Engineering, Fluid Mechanics, Heat Transfer, Fluid Machinery, Energy Systems Engineering, Measurement Systems, Control Engineering, Fundamentals of Mechanical Engineering, High Energy Manufacturing Processes	修士 (工学) Master of Engineering 修士 (理学) Master of Science
環境建設工学 Civil Engineering and Architecture	24人	土木計画、防災計画、都市・地域施設計画、水工学・沿岸環境、地域環境工学、建築計画学、都市および地域計画、構造解析学、建築環境・設備工学、構造工学、コンクリート工学、建築材料、構造設計システム、耐震設計工学、土質工学、基礎構造、耐風・耐震工学 Planning of Civil Engineering, Disaster Prevention Planning, Urban and Regional Infrastructure Planning, Hydraulic and Coastal Environmental Engineering, Regional Environmental Engineering, Architectural Planning and History, Urban and Regional Planning, Structural Analysis, Architectural Environmental Engineering and Building System Design, Structural Engineering, Concrete Engineering, Building Materials, Structural System Design, Seismic Design, Soil Mechanics, Foundation Engineering, Wind and Earthquake Engineering	
電気電子工学 Electrical and Electronics Engineering	24人	磁気工学、プラズマ工学、電力工学、電力システム工学、パワーエレクトロニクス、電気機器工学、電子物性工学、電子デバイス工学、VLSIシステム設計、半導体薄膜プロセス工学、計算知能工学、現代制御、光ファイバ伝送工学、ディペンダブルシステム、信号処理システム、医用電子工学、無線通信工学 Magnetic Engineering, Plasma Engineering, High Power Engineering, Power System Engineering, Power Electronics, Electrical Machinery Engineering, Electronic Materials Engineering, Electronic Devices Engineering, VLSI System Design, Engineering of Semiconductor Thin-Film Process, Computational Intelligence, Modern Control Theory, Optical Fiber Transmission Engineering, Dependable Computing Systems, Signal Processing Systems, Medical Electronics, Wireless Communications System	
情報工学 Information Engineering	18人	計算機システム、信号処理、メディア通信、知能情報処理、ロボティクス、知的システム Computer Systems, Signal Processing, Multimedia Communication, Intelligent Information Processing, Robotics, Intelligent Systems	
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	物質基礎学、凝縮系物理学、固体物理学、情報物理学、島弧岩石学、テクトニクス、海洋地質学、大気海洋物理学、海洋学及び古海洋学 Mathematical Physics, Condensed Matter Physics, Solid State Physics, Polymer Physics, Computational Physics, Subduction Zone Magmatism, Tectonics, Marine Geology, Oceanography & 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、海洋天然物化学、海洋環境化学、生態学、分類形態学、細胞・遺伝学、環境生物機能学、水産生物学、サンゴ礁生物学、熱帯生物学 Physical Chemistry, Organic Chemistry, Analytical and Geochemistry, Inorganic Chemistry, Marine Natural Products Chemistry, Marine Ecological Chemistry, Ecology, Taxonomy and Morphology, 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	島弧環境科学、環境物性学、生命環境学、海洋生物学、島嶼生態系機能学、海洋化学、熱帯生物学 Environmental Science of Island Archipelago, Environmental Material Physics, Life Science, Marine Biology, Function of island Ecosystem, Marine 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〈スマートシティ人材養成プログラム〉 (Engineering Course) Master's Program : Smart City Human Resources Program

専攻 Courses	機械システム工学、環境建設工学、電気電子工学、情報工学 Mechanical Systems Engineering, Civil Engineering and Architecture, Electrical and Electronics Engineering, Information Engineering	修士 (工学) Master of Engineering 博士 (工学) Doctor of Engineering
博士後期課程 Doctoral Program		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	博士 (学術) Doctor of Philosophy

〈理学系〉 博士前期課程：亜熱帯海洋科学国際プログラム (Science Course) Master's Program : Okinawa International Marine Science Program

学位 Degree

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

〈理学系〉 一貫性：サンゴ礁生物科学人材養成プログラム (Science Course) Master's and Doctoral 5-year Program : Coral Reef and Advanced Biological Sciences Program

専攻 Courses	海洋環境学 Marine and Environmental Sciences	修士 (理学) Master of Science 博士 (理学) Doctor of Science 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	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
		農林環境科学コース Agro-Environmental Sciences Course	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
		地域農業工学コース Regional Agricultural Engineering Course	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
		生物資源科学コース Bioscience and Biotechnology Course	生物機能開発学、食品機能科学、発酵・生命科学、健康栄養科学 Biotechnology, Food Science and Nutrition, Fermentation and Life Science, Health and Nutritional Science
			修士 (農学) Master of Agriculture

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 Resources and Environmental Science 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	

特別支援教育特別専攻科 (専攻科)

Special Needs Education Programs (Special Programs)

専攻科 Special Programs	入学定員 Admission Capacity	専攻 Programs
特別支援教育特別専攻科 Special Needs Education Programs	10人	知的障害教育専攻 Special Needs Education

国際交流 International Exchange

■ 交流協定大学の地域・国別(96大学・機関) Academic Exchange Agreements by Region and Country (2018年3月31日)

地域 Departments	相手国・地域 Country/Area	相手側大学名 Name of University	地域 Departments	相手国・地域 Country/Area	相手側大学名 Name of University
アジア (63) Asia	中国 (12) China	中南林業科技大学、福建師範大学、雲南農薬大学、延邊大学、華中科技大学、中山大学中山医学院、福州大学、広西医科大学、大連医科大学、大連工業大学、对外経済貿易大学、厦門理工学院 Central South University of Forestry and Technology, Fujian Normal University, Yunnan Agricultural University, Yanbian University, Huazhong University of Science & Technology, Sun Yat-Sen University Zhongshan School of Medicine, Fuzhou University, Guangxi Medical University, Dalian Medical University, Dalian Polytechnic University, University of International Business and Economics, Xiamen University of Technology	アジア (63) Asia	シンガポール (1) Singapore	南洋理工大學 Nanyang Technological University
	韓国 (12) Korea	啓明大学校、済州大学校、順天大学校、ソウル市立大学校、延世大学校、湖西大学校、忠北大学校、成均館大学校、木浦大学校、慶熙大学校、高麗大学校、培材大学校 Keimyung University, Jeju National University, Suncheon National University, University of Seoul, Yonsei University, Hoseo University, Chungbuk National University, Sungkyunkwan University, Mokpo National University, Kyung Hee University, Korea University, Pai Chai University	大洋州 (11) Oceania	スリランカ (1) Sri Lanka	ルフナ大学 University of Ruhuna
				オーストラリア (2) Australia	キャンベラ大学、ジェームス・クック大学 University of Canberra, James Cook University
	台湾 (11) Taiwan	国立台湾大学、国立中山大学、国立台湾海洋大学、東海大学、国立台南大学、国立澎湖科技大学、国立雲林科技大学、国立台湾科技大学、台北医学大学、中国文化大学、文藻外語大学 National Taiwan University, National Sun Yat-Sen University, National Taiwan Ocean University, Tunghai University, National University of Tainan, National Penghu University of Science and Technology, National Yunlin University of Science and Technology, National Taiwan University of Science and Technology, Taipei Medical University, Chinese Culture University, Wenzao Ursuline University of Languages	フィジー (1) Fiji	南太平洋大学 The University of the South Pacific	
			マールシャル諸島 (1) Marshall Islands	マールシャル諸島短期大学 College of the Marshall Islands	
			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	
	ベトナム (6) Vietnam	ベトナム国立大学ハノイ校、ベトナム国家大学ホーチミン市校、ダーイクエン大学、ベトナム国家農業大学、ハノイ科学技術大学、ハノイ医科大学 Vietnam National University, Hanoi, Vietnam National University-Ho Chi Minh City, Thai Nguyen University, Vietnam National University of Agriculture, Hanoi University of Science and Technology, Hanoi Medical University	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	
			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 Victoria University of Wellington	
	タイ (5) Thailand	チュラロンコン大学、タマサート大学、コンケン大学、チェンマイ大学、キング・モンクット工科大学ラカバン校 Chulalongkorn University, Thammasat University, Khon Kaen University, Chiang Mai University, King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang	パラオ (1) Palau	パラオ地域短期大学 Palau Community College	
	インドネシア (5) Indonesia	サムラトランギ大学、ボゴール農業大学、ディポネゴロ大学、シアクアラ大学、ハルオレオ大学 Sam Ratulangi University, Bogor Agricultural University, Diponegoro University, Syiah Kuala University, University of Halu Oleo	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	
	ラオス (2) Laos	ラオス国立大学、ラオス健康科学大学 National University of Laos, University of Health Sciences, Lao PDR	サモア (1) Samoa	国立サモア大学 National University of Samoa	
インド (2) India	国立細胞・分子生物学研究所、マダン・モハン・マラビヤ工科大学 Centre for Cellular & Molecular Biology, Malaviya University of Technology	トンガ (1) Tonga	アテニシ大学 Atenisi University		
モンゴル (2) Mongolia	モンゴル保健総合大学、モンゴル科学技術大学 Health Sciences University of Mongolia, Mongolian University of Science and Technology	フランス (5) France	フランス国立高等研究院、リール科学技術大学、トゥールーズ・ジャン・シヨレス大学、トゥールーズ第一キャピトル大学、レンヌ第一大学 École Pratique des Hautes Études, Université Lille Sciences et Technologies, Université Toulouse Jean Jaurès, Université Toulouse 1 Capitole, Université de Rennes 1		
バングラディッシュ (1) Bangladesh	ラジシャヒ工科大学 Rajshahi University of Engineering & Technology	ドイツ (2) Germany	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大学、ハンブルク大学 Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf, University of Hamburg		
マレーシア (1) Malaysia	サバ森林局 Sabah Forestry Department	スペイン (1) Spain	バレンシア自治大学 Universitat Autònoma de Barcelona		
ミャンマー (1) Myanmar	情報技術大学 University of Information Technology	スウェーデン (1) Sweden	イエーテボリ大学 University of Gothenburg		
フィリピン (1) Philippines	フィリピン大学 University of the Philippines	英国 (1) U.K.	シェフィールド大学 The University of Sheffield		
		北米 (7) North America	米国 (7) U.S.A	ミシガン州立大学、グアム大学、ハワイ大学、カリフォルニア大学デイヴィス校、ネヴァダ大学リノ校、フォートルイス大学、ボールドステイト大学 Michigan State University, University of Guam, University of Hawaii, University of California, Davis, University of Nevada, Reno, Fort Lewis College, Ball State University	
		南米 (1) South America	ブラジル (1) Brazil	サンパウロ大学 University of São Paulo	
		中近東 (3) The Middle and Near East	イラン (1) Iran	テヘラン大学 University of Tehran	
			アフガニスタン (1) Afghanistan	カブール大学 Kabul University	
			トルコ (1) Turkey	パムッカレ大学 Pamukkale University	
		アフリカ (1) Africa	南アフリカ (1) Republic of South Africa	国立ケープタウン大学 University of Cape Town	

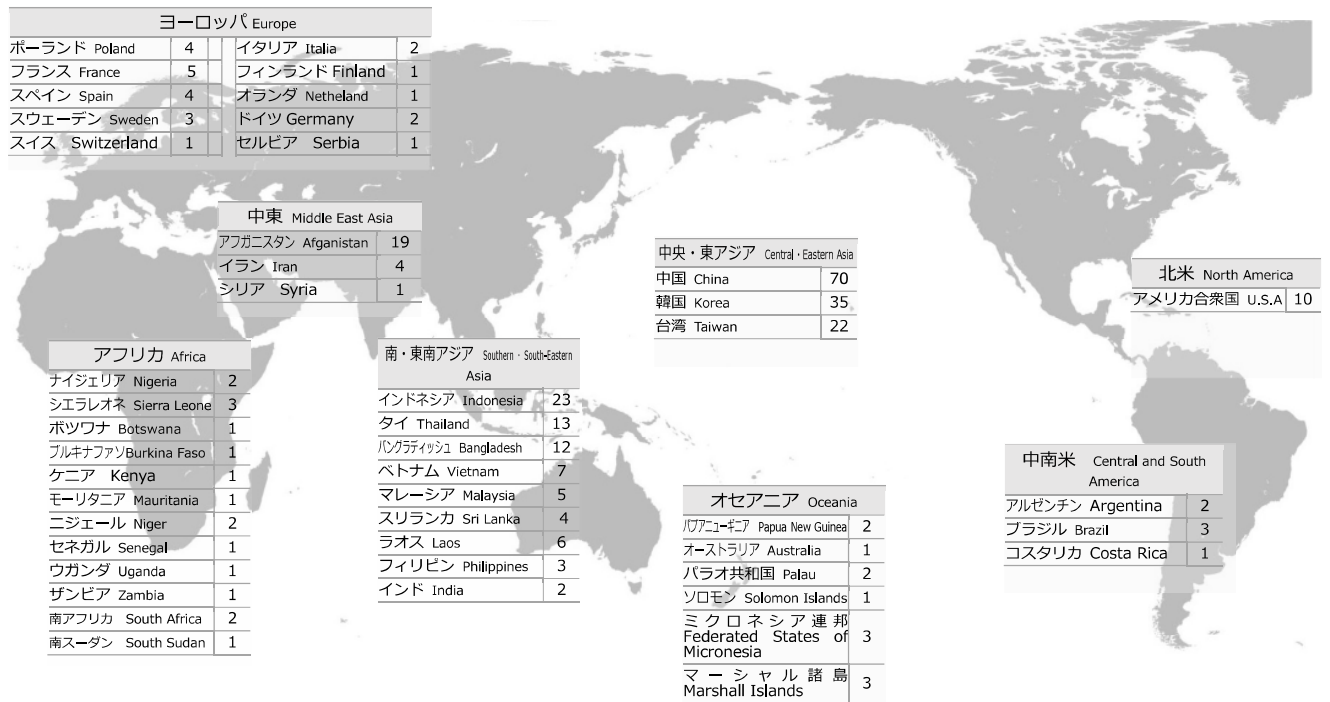
■ 大学間交流協定 (54大学・機関) 部局間交流協定 (42大学・機関) University and Faculty Level Agreements (2018年3月31日現在)

大学名 Name of University	相手国・地域 Country/Area	締結(更新)年月日 Date of Signing	協定の目的 purpose 学術交流 Academic Exchange / 学生交流 Student Exchange	備考 Note
ミシガン州立大学 Michigan State University	米国	1979年02月14日	○	
チュラロンコン大学 Chulalongkorn University	タイ	1983年02月19日	○	
タマサート大学 Thammasat University	タイ	1984年06月26日	○	
コンケン大学 Khon Kaen University	タイ	1987年04月01日	○	
サムラトランギ大学 Sam Ratulangi University	インドネシア	1988年03月08日	○	
グアム大学 University of Guam	米国	1988年03月10日	○	
ハワイ大学 University of Hawaii	米国	1988年11月07日	○	
チェンマイ大学 Chiang Mai University	タイ	1989年12月18日	○	
啓明大学校 Keimyung University	韓国	1990年05月11日	○	
済州大学校 Jeju National University	韓国	1991年03月05日	○	
中山大学中山医学院 Sun Yat - Sen University Zhongshan School of Medicine	中国	1991年03月06日	○	医学部
中南林業科技大学 Central South University of Forestry and Technology	中国	1993年03月09日	○	
キャンベラ大学 University of Canberra	オーストラリア	1993年12月07日	○	
建師範大学 Fujian Normal University	中国	1997年11月14日	○	

大学名 Name of University	相手国・地域 Country/Area	締結(更新)年月日 Date of Signing	協定の目的 purpose		備考 Note
			学術交流 Academic Exchange	学生交流 Student Exchange	
テヘラン大学(工学部) University of Tehran	イラン	1998年10月26日	○	○	工学部
国立細胞・分子生物学研究所 Centre for Cellular & Molecular Biology	インド	1998年11月10日	○	○	医学部
福州大学(工学院) Fuzhou University	中国	1999年03月01日	○	○	工学部
サンパウロ大学(工学部) University of São Paulo	ブラジル	2000年03月29日	○	○	工学部
リール科学技術大学 Université Lille1 Sciences et Technologies	フランス	2000年09月30日	○	○	
フランス国立高等研究院 Ecole Pratique des Hautes Etudes	フランス	2000年10月12日	○	○	
トゥルーズ・ジャン・ジョレス大学 Université Toulouse Jean Jaurès	フランス	2001年02月28日	○	○	
マーシャル諸島短期大学 College of the Marshall Islands	マーシャル諸島	2001年07月15日	○	○	
パラオ地域短期大学 Palau Community College	パラオ	2001年07月15日	○	○	
バブア・ニューギニア大学 University of Papua New Guinea	バブアニューギニア	2001年07月15日	○	○	
国立サモア大学 National University of Samoa	サモア	2001年07月15日	○	○	
ニューカレドニア大学 University of New Caledonia	仏領ニューカレドニア	2001年07月15日	○	○	
南太平洋大学 The University of the South Pacific	フィジー	2001年07月19日	○	○	
ミクロネシア連邦短期大学 College of Micronesia-FSM	ミクロネシア	2001年08月03日	○	○	
アテニシ大学 Atenisi University	トンガ	2001年08月27日	○	○	
広西医科大学 Guangxi Medical University	中国	2001年12月18日	○	○	医学部
トゥルーズ第一キャピトル大学 Université Toulouse 1 Capitole	フランス	2002年02月08日	○	○	
大連医科大学 Dalian Medical University	中国	2002年06月26日	○	○	医学部
ベトナム国家農業大学 Vietnam National University of Agriculture	ベトナム	2002年11月05日	○	○	農学部
国立台湾大学 National Taiwan University	台湾	2003年04月02日	○	○	
カリフォルニア大学 デイヴィス校 University of California, Davis	米国	2003年10月22日	○	○	
ネヴァダ大学 リノ校 University of Nevada, Reno	米国	2004年02月18日	○	○	
ジェームス・クック大学 James Cook University	オーストラリア	2004年02月25日	○	○	
フォートルイス大学 Fort Lewis College	米国	2004年03月01日	○	○	国際教育センター
雲南農業大学 Yunnan Agricultural University	中国	2005年01月20日	○	○	
ベトナム国立大学ハノイ校 Vietnam National University, Hanoi	ベトナム	2005年03月17日	○	○	
ラオス国立大学 National University of Laos	ラオス	2005年05月19日	○	○	
順天大学校 Suncheon National University	韓国	2005年09月12日	○	○	
国立雲林科技大学(国際事務局) National Yunlin University of Science and Technology	台湾	2005年09月21日	○	○	国際教育センター
延邊大学 Yanbian University	中国	2005年10月18日	○	○	
国立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University	台湾	2005年11月09日	○	○	
シェフィールド大学 The University of Sheffield	英国	2006年02月13日	○	○	
ベトナム国家大学ホーチミン市校 Vietnam National University-Ho Chi Minh City	ベトナム	2006年03月14日	○	○	
ボゴール農業大学 Bogor Agricultural University	インドネシア	2006年07月13日	○	○	
モンゴル保健総合大学 Health Sciences University of Mongolia	モンゴル	2006年10月24日	○	○	医学部
ケープタウン大学(科学部) University of Cape Town	南アフリカ	2006年10月24日	○	○	医学部
華中科技大学 Huazhong University of Science & Technology	中国	2006年11月14日	○	○	
国立中山大学 National Sun Yat-Sen University	台湾	2007年12月04日	○	○	
ハノイ科学技術大学(電子情報学部) Hanoi University of Science and Technology	ベトナム	2007年12月05日	○	○	工学部
延世大学校 Yonsei University	韓国	2008年01月16日	○	○	
ソウル市立大学校 University of Seoul	韓国	2008年04月30日	○	○	
ディボネゴロ大学 Diponegoro University	インドネシア	2008年05月01日	○	○	
国立台湾科技大学(電気工学・情報科学部及び工学部) National Taiwan University of Science and Technology	台湾	2008年09月15日	○	○	工学部
ラオス健康科学大学 University of Health Sciences, Lao PDR	ラオス	2009年09月15日	○	○	
イエーテボリ大学 University of Gothenburg	スウェーデン	2010年03月16日	○	○	法学部
バルセロナ自治大学(通訳翻訳学部) Universitat Autònoma de Barcelona	スペイン	2010年05月26日	○	○	法学部
忠北大学校(工学部及び電気電子コンピュータ工学部) Chonbuk National University	韓国	2010年06月10日	○	○	工学部
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	ニュージーランド	2010年07月15日	○	○	国際教育センター
大連工業大学(情報科学工学部) Dalian Polytechnic University	中国	2010年11月30日	○	○	工学部
成均館大学校(情報通信工学部) Sungkyunkwan University	韓国	2011年02月14日	○	○	工学部
ターイグエン大学 Thai Nguyen University	ベトナム	2011年08月25日	○	○	
キングモンクット工科大学ラカバン校 King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang	タイ	2012年08月14日	○	○	
東海大学 Tunghai University	台湾	2012年09月04日	○	○	
サハ森林局 Sabah Forestry Department	マレーシア	2012年11月06日	○	○	熱帯生物圏研究センター
木浦大学 Mokpo National University	韓国	2013年01月24日	○	○	
台北医学大学(医学院) Taipei Medical University	台湾	2014年02月18日	○	○	医学部
フィリピン大学(公衆衛生校) University of the Philippines	フィリピン	2014年03月10日	○	○	医学部
ハンブルク大学(人文学部アジア・アフリカ研究所) University of Hamburg	ドイツ	2014年07月31日	○	○	法学部
情報技術大学 University of Information Technology	ミャンマー	2014年09月24日	○	○	工学部
慶熙大学校(外国語学部) Kyung Hee University	韓国	2015年03月18日	○	○	国際教育センター
ラジシャヒ工科大学 Rajshahi University of Engineering & Technology	バングラデシュ	2015年03月31日	○	○	工学部
レンヌ第一大学(電気通信情報研究機関) Université de Rennes 1	フランス	2015年10月26日	○	○	工学部
文藻外語大学 Wenzao Ursuline University of Languages	台湾	2016年01月08日	○	○	国際教育センター
中国文化大学(自然科学部) Chinese Culture University	台湾	2016年07月08日	○	○	理学部
国立台南大学 National University of Tainan	台湾	2016年09月01日	○	○	
国立澎湖科技大学 National Penghu University of Science and Technology	台湾	2016年09月02日	○	○	
シアクアラ大学 Syiah Kuala University	インドネシア	2016年10月17日	○	○	理学部
高麗大学校(国際学部・国際大学院) Korea University	韓国	2016年12月22日	○	○	法学部
湖西大学校 Hoseo University	韓国	2017年01月12日	○	○	
ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大学 Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf	ドイツ	2017年04月04日	○	○	
ハノイ医科大学 Hanoi Medical University	ベトナム	2017年05月08日	○	○	
カブール大学 Kabul University	アフガニスタン	2017年05月22日	○	○	工学部
対外経済貿易大学 University of International Business and Economics	中国	2017年06月09日	○	○	
南洋理工学大学 Nanyang Technological University	シンガポール	2017年09月07日	○	○	医学部
マダン・モハン・マラビヤ工科大学 Malaviya University of Technology	インド	2017年10月16日	○	○	工学部
廈門理工学大学院 Xiamen University of Technology	中国	2017年10月20日	○	○	工学部
培材大学校 Pai Chai University	韓国	2017年11月03日	○	○	教育学部
ハルレオレオ大学 University of Halu Oleo	インドネシア	2018年01月12日	○	○	熱帯生物圏研究センター
ルフナ大学 University of Ruhuna	スリランカ	2018年01月16日	○	○	農学部
パムッカレ大学 Pamukkale University	トルコ	2018年03月12日	○	○	工学部
モンゴル科学技術大学 Mongolian University of Science and Technology	モンゴル	2018年03月14日	○	○	工学部
ボールステイト大学 Ball State University	アメリカ	2018年03月19日	○	○	法学部

※学部間交流協定校は備考欄を参照

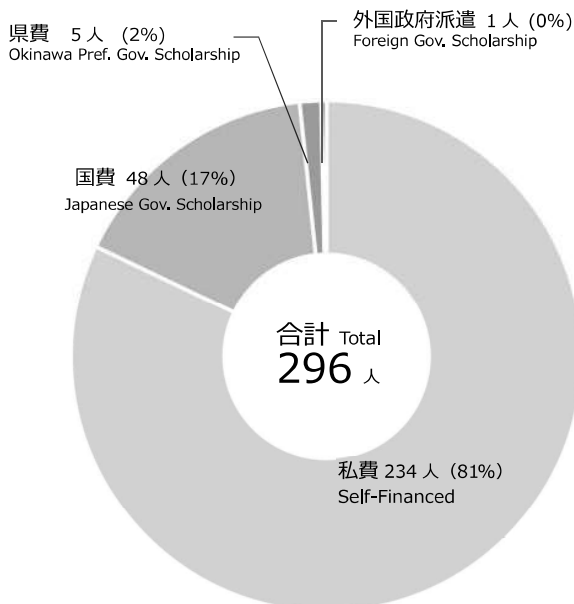
■ 国・地域別留学生数 International Students by Nationality (総計 48ヶ国 296人/2018年5月1日現在)



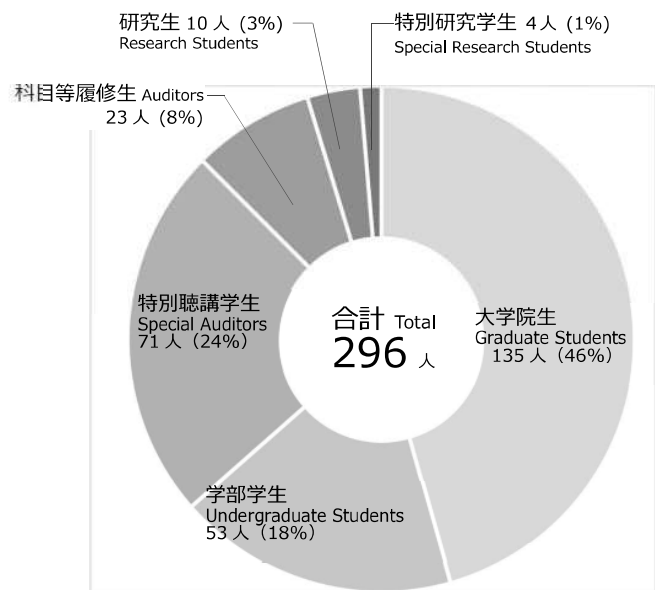
■ 各年別外国人留学生数 Number of International Students (各年5月1日現在)

	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
私費 Self-Financed	181	198	177	210	206	214	208	228	230	234	243
国費 Japanese Gov. Scholarship	102	95	86	74	69	68	57	49	54	48	48
県費 Okinawa Pref. Gov. Scholarship	7	7	9	0	1	0	1	1	2	5	4
外国政府派遣 Foreign Gov. Scholarship	9	8	1	0	1	1	2	1	0	1	1
総数 Total	299	308	273	284	277	283	268	279	286	288	296

■ 2018年度外国人留学生数 Number of International Students (2017)



■ 2018年度在籍身分別留学生数 International Students by Status (2017)



■ 交流協定大学との学生交流

Student Exchange with International Partners

交換学生：派遣（平成29年度）

Japanese Students Studying Abroad (2017)

国・地域名 Country/Area	大学名 Name of University	人数 Number
中国	福建師範大学	1
	延邊大学	2
	華中科技大学	1
	対外経済貿易大学	1
台湾	国立台湾大学	5
	國立中山大學	9
	東海大学	2
韓国	ソウル市立大学校	1
	高麗大学校	1
	慶熙大学校	1
	済州大学校	2
タイ	コンケン大学	1
	キングモンクット工科大学ラカバン校	1
	チェンマイ大学	2
ニュージーランド	ウェリントン・ヴィクトリア大学	2
	ハワイ大学マノア校	1
米国	ハワイ大学ヒロ校	2
	ハワイ大学マウイ・カレッジ	2
	ネヴァダ大学リノ校	2
	ミシガン州立大学	1
	フォートレイス大学	1
	キャンベラ大学	1
オーストラリア	ジェームズ・クック大学	1
サモア	国立サモア大学	1
イギリス	シェフィールド大学	1
フランス	トゥルーズ・ジャン・ジョレス大学	1
スウェーデン	イエーテボリ大学	3
ドイツ	ハンブルク大学	1
	ハインリッヒ・ハイネ・デュッセルドルフ大学	1
スペイン	バレンシア自治大学	2
合 計		53

交換学生：受入（平成29年度）

Foreign Students (2017)

国・地域名 Country/Area	大学名 Name of University	人数 Number
中国	中南林業科技大学	3
	福建師範大学	5
	延邊大学	5
韓国	啓明大学校	2
	済州大学校	3
	順天大学校	3
	ソウル市立大学校	2
台湾	湖西大学校	2
	国立台湾大学	3
	中山大学/社会科学院	5
	国立雲林科学技術大	2
	国立台湾海洋大学	1
	国立台南大学	1
マーシャル	東海大学	2
	文藻外語大学	2
タイ	マーシャル諸島短期大学	1
	タマサート大学	2
インドネシア	コンケン大学	3
	チェンマイ大学	1
ラオス	ポゴール農業大学	1
	ディボネゴロ大学	1
	ラオス国立大学	3
	パラオ地域短期大学	2
パプアニューギニア	パプア・ニューギニア大学	2
	ミシガン州立大学	1
米国	ハワイ大学マノア校	1
	ハワイ大学カウアイコミュニティ・カレッジ	2
	ネヴァダ大学リノ校	1
ドイツ	ハンブルク大学	1
ベトナム	ベトナム国家農業大学	1
フランス	トゥルーズ・ジャン・ジョレス大学	2
スウェーデン	イエーテボリ大学	3
スペイン	バレンシア自治大学	5
ミクロネシア	ミクロネシア連邦短期大学	3
合 計 Total		77

■ 2017年度 研究者の交流 Faculty Exchange

本学研究者の海外派遣 Faculty Members Conducting Research Abroad

区 分 Programs	人 数 Number
科学研究費補助金 Grants-in-Aid for Scientific Research	187
日本学術振興会 Japan Society for the Promotion of Science	1
独立行政法人国際協力機構 Japan International Cooperation Agency	1
国内資金（大学運営費/民間企業寄附/政府・行政機関関連） Domestic Funding	450
外国政府・研究機関等 Foreign Government and Research Institutes	19
私費 Self-Financed	41
合 計 Total	699

外国人研究者等の受け入れ Foreign Scholars and Researchers

区 分 Programs	人 数 Number
外国人来訪者（表敬訪問等） Foreign visitors	31
外国籍教員 Foreign Faculty Members	25
外国人講師（非常勤） Foreign Teaching Staff (part time)	24
外国人研究員 Foreign Researchers	8
外国人受託研究員 Foreign Intern Researchers	6
科学研究費補助金 Grants-in-Aid for Scientific Research	9
日本学術振興会 Japan Society for the Promotion of Science	18
国際交流奨励基金事業（琉球大学後援財団） International Exchange Aid Project (University of the Ryukyus Foundation)	1
国内資金（大学運営費/民間企業寄附/政府・行政機関関連） Domestic Funding	79
外国政府・研究機関等 Foreign Government and Research Institutes	8
私費 Self-Financed	11
合 計 Total	220

土地・建物 Land and Buildings

■土地・建物 Land and Buildings

地区	区分	土地㎡	建物㎡	
千原地区 Senbaru Campus	大学本部		5,711	
	法文学部・観光産業科学部		10,140	
	教育学部		13,915	
	附属学校		13,067	
	理学部		12,128	
	工学部		22,654	
	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)		4,192	
	大学教育センター		13,265	
	附属図書館		9,967	
	体育施設・課外活動施設・福祉施設		13,295	
	学生寮(千原寮)		17,335	
	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 (分子生命科学研究所施設)		4,076	
	産学官連携棟		1,146	
	総合情報処理センター		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	1,123,616	186,307	
	上原地区 Uehara Campus	医学部		42,272
		附属病院		50,514
		体育施設・福祉施設		2,750
附属図書館分館			1,403	
看護師宿舎			1,384	
上原地区合計	139,169	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 Maeda Houses	前田職員宿舎	6,674	5,825	
総合計 Total		1,456,515 (5,173,602)	318,676	

※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

医学部附属病院 University Hospital

■病床数 Number of beds (平成30年度)

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	
9階	内科(結核) 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 歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	
7階	外科 Surgery	96 (5)
	麻酔科 Anesthesiology	
6階	整形外科 Orthopedic Surgery	86 (10)
	小児科 Pediatrics	
5階	精神科神経科 Neuropsychiatry	40
	産科婦人科 Obstetrics/Gynecology	
4階	ICU	71
	放射線科 Radiology	
1階	耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	20
	救急科 Emergency and Critical Care	
合計 Total		600 (18)

注()は共通病床の内数

注 各階の主となる診療科目を記載

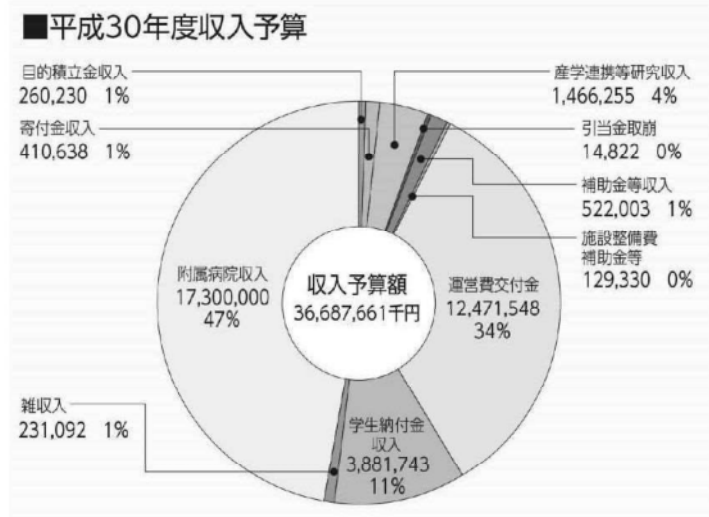
■入院及び外来患者数 Number of Inpatients and Outpatients

事項 Classification	年度 Fiscal Year	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
	病床数 Number of Beds		600	600	600	600
入院 Inpatients	入院患者延数 Total Patients by Year	188,687	184,518	187,927	192,020	188,624
	一日平均入院患者数 Average Number of Patients per Day	517.0	505.5	513.5	526.1	516.8
	平均在院日数 Average Number of Days in Hospital	16.1	14.3	13.8	13.9	12.9
	病床稼働率 Rate of Bed Utilization	86.2	84.3	85.6	87.7	86.1
	外来患者延数 Total Patients by Year	281,490	284,898	281,057	285,020	287,711
外来 Outpatients	一日平均外来患者数 Average Number of Patients per Day	1,154	1,172	1,161	1,173	1,179
	平均通院日数 Average Number of Days Patients Visited Clinics	16.7	16.1	16.2	16.5	16.5

平成30年度収入・支出予算 2018 Fiscal Year Budgets

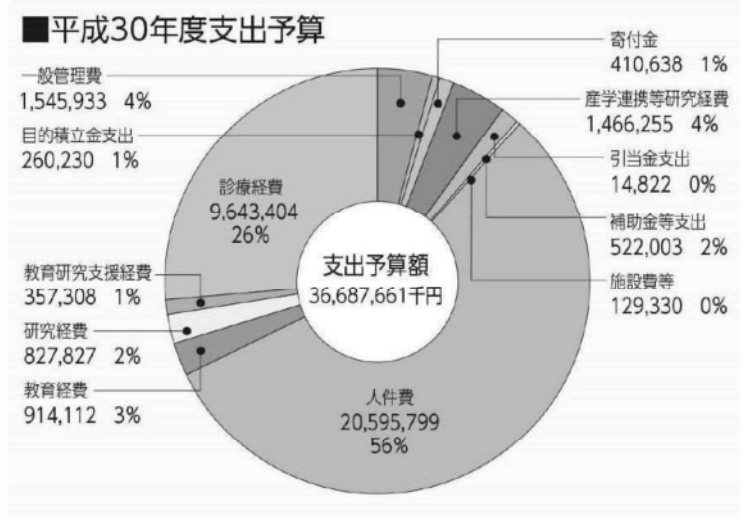
■ 収入予算 Revenues (単位：千円) Unit:Thousand Yen

科目 Divisions	H29 年度	H30 年度	増▲減
運営費交付金 Government subsidies for management expenses	12,185,506	12,471,548	286,042
学生納付金収入 Student tuition Fees	4,013,112	3,881,743	▲ 131,369
雑収入 Miscellaneous Income	219,336	231,092	11,756
附属病院収入 University Hospital	17,000,000	17,300,000	300,000
目的積立金収入 Purpose reserve	505,204	260,230	▲ 244,974
寄附金収入 Donations	452,949	410,638	▲ 42,311
産学連携等研究収入 Industry-University cooperative Research	1,328,363	1,466,255	137,892
引当金取崩 Reserve release	19,242	14,822	▲ 4,420
補助金等収入 Grant-in-Aid	491,417	522,003	30,586
施設整備費補助金等 Grant-in-Aid for Facilities and Equipment	350,340	129,330	▲ 221,010
計 Total	36,565,469	36,687,661	122,192



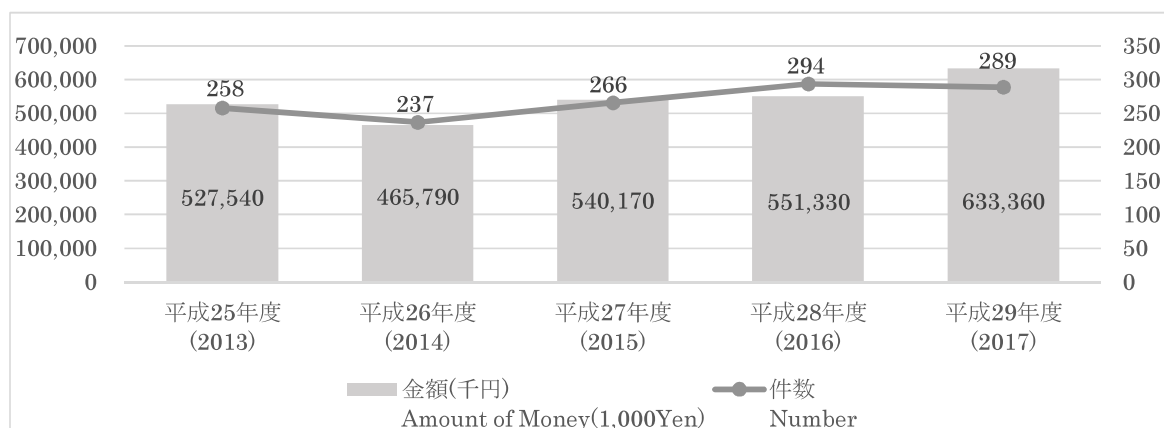
■ 支出予算 Expenditure (単位：千円) Unit:Thousand Yen

科目 Divisions	H29 年度	H30 年度	増▲減
人件費 Personnel	19,803,046	20,595,799	792,753
教育経費 Education	1,057,657	914,112	▲ 143,545
研究経費 Research	885,040	827,827	▲ 57,213
教育研究支援経費 Support for Education and Research	378,163	357,308	▲ 20,855
診療経費 Univ. Hospital	9,590,365	9,643,404	53,039
一般管理費 Administrative expenses	1,703,683	1,545,933	▲ 157,750
目的積立金支出 Purpose reserve reversal	505,204	260,230	▲ 244,974
寄附金 Donations	452,949	410,638	▲ 42,311
産学連携等研究経費 Industry-University cooperative Research	1,328,363	1,466,255	137,892
引当金支出 Reserve release	19,242	14,822	▲ 4,420
補助金等支出 Grant-in-Aid	491,417	522,003	30,586
施設費等 Facility Maintenance	350,340	129,330	▲ 221,010
計 Total	36,565,469	36,687,661	122,192



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25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
法文学部 Law and Letters	23	67,340	24	65,000	31	56,160	34	50,635	31	43,160
法務研究科 School of Law	1	5,720	1	11,050	1	12,220	1	10,530	2	7,670
観光産業科学部 Tourism Science and Industrial Management	9	12,610	8	13,130	5	6,370	8	14,950	6	11,700
教育学部 ※1 Education	28	37,310	25	34,190	29	43,420	28	32,305	26	29,510
理学部 Science	37	79,690	34	69,160	40	100,100	48	134,550	45	115,050
医学部 (附属病院を含む) Medicine (include University Hospital)	88	174,070	76	139,100	87	175,465	94	158,730	99	184,730
工学部 Engineering	21	37,830	21	29,120	19	22,360	18	27,300	19	32,110
農学部 Agriculture	19	38,480	20	39,520	22	49,400	26	51,350	21	43,030
熱帯生物圏研究センター Tropical Biosphere Research Center	19	53,950	16	43,680	20	60,450	24	52,910	27	101,010
保健管理センター Health Administration Center	1	1,300	1	1,040	1	780	0	0	0	0
生涯学習教育研究センター Education and Research Center for Lifelong Learning	2	2,470	2	2,210	2	1,950	2	1,690	0	0
総合情報処理センター Computing and Networking Center	0	0	0	0	1	1,100	0	0	0	0
機器分析支援センター ※2 Instrumental Research Center	0	0	0	0	0	0	1	2,860	1	910
留学生センター ※3 International Student Center	3	2,470	1	1,040	2	2,080	3	2,730	-	-
外国語センター ※3 Foreign Language Center	0	0	1	2,730	1	780	1	1,040	-	-
大学教育センター ※3 University Education Center	4	5,720	4	5,200	4	5,200	3	4,680	-	-
国際沖縄研究所 International Institute for Okinawan Studies	2	6,890	2	7,020	0	0	0	0	1	45,370
戦略的研究プロジェクトセンター Center for Strategic Research Project	0	0	0	0	0	0	2	3,120	3	4,680

	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構 Transdisciplinary Research Organization for Subtropics and Island Studies	1	1,690	1	2,600	1	2,340	1	1,950	1	1,690
グローバル教育支援機構 Institute for Global Education	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7,020
地域連携推進機構 Regional Collaboration Institute	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5,070
大学評価 IR マネジメントセンター University Evaluation and IR Management Center	-	-	-	-	-	-	-	-	1	650
合計 Total	258	527,240	258	465,790	237	540,175	294	551,330	289	633,360

※ 1 教育学研究科を含む

※ 2 H29年度以降は、研究基盤センターに統合

※ 3 H29年度以降は、グローバル教育支援機構に統合

■ 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25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29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	3	11,440	2	5,850	2	5,850	2	7,280	5	14,950
基盤研究 (S) Scientific Research (S)	1	22,360	1	19,500	1	14,560	0	0	1	45,370
基盤研究 (A) Scientific Research (A)	4	47,060	4	45,760	5	72,280	4	43,810	9	107,510
基盤研究 (B) Scientific Research (B)	27	125,840	22	92,820	24	118,560	38	151,840	28	127,790
基盤研究 (C) Scientific Research (C)	146	213,330	137	194,220	151	219,570	164	231,010	160	218,920
挑戦的萌芽研究 Challenging Exploratory Research	21	25,220	22	29,640	27	37,895	27	41,730	21	20,670
挑戦的研究 (開拓) Challenging Research (Pioneering)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9,100
挑戦的研究 (萌芽) Challenging Research(Exploratory)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5,330
若手研究 (A) Young Scientists (A)	2	7,670	2	14,560	1	5,460	2	4,550	0	0
若手研究 (B) Young Scientists (B)	52	71,760	46	62,400	53	63,700	55	68,250	55	77,740
研究活動スタート支援 Research Activities Start-up	2	2,860	1	1,040	2	2,300	2	2,860	5	5,980
合計 Total	258	527,540	237	465,790	266	540,175	294	551,330	289	633,360

※ 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。

※ 内定発表時点のデータに基づく。

■ その他の補助金事業採択状況 Other Scientific Research Grant (単位：千円) Unit: Thousand Yen

	平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	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	3	58,693	2	24,542	1	14,300	1	14,072		
科学技術人材育成費補助金	2	21,966	1	21,966	1	13,005	1	29,787	1	29,860
合計 Total	5	80,659	3	46,508	2	27,305	2	43,859		

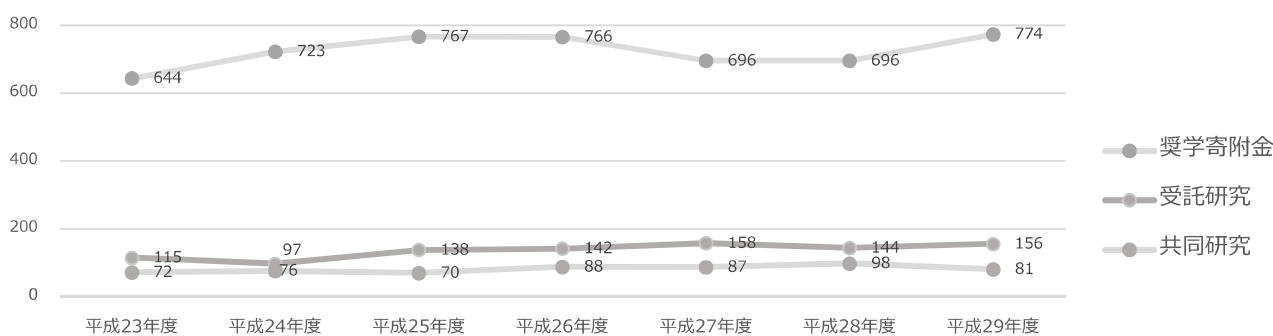
■平成29年度 公開講座 Extension Lectures, 2017

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	103	242	4,102	3,026
公開授業 Open to the General Public	114	146	—	304
高大連携 Open to High School Students	103	54	—	305
合計 Total	320	442	4,102	3,635

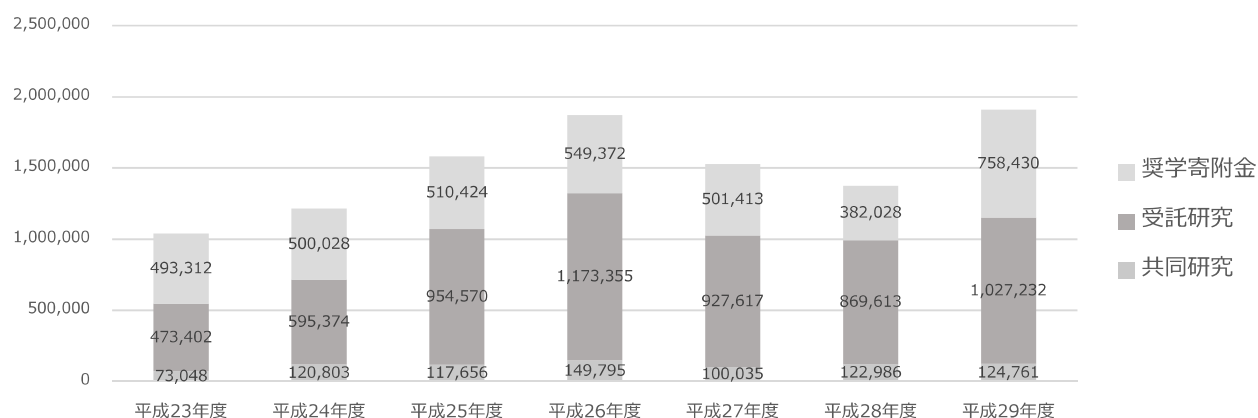
■平成29年度 外部資金等受入状況 Grant and Fund, 2017

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	81	124,761
受託研究 Funded Research	156	1,027,232
寄附金 Donations	774	758,430
合計 Total	1,011	1,910,423

受入件数 projects



受入金額 Grant Amount



学生数 Number of Students

■ 学部学生 Undergraduate Students

平成 30 年 5 月 1 日現在 (As of May 1, 2018)

学部 Faculties	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	3 年次 編入定員 (学部2年編入)	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	1,267	26	7	7	14	217	221	438	226	231	457	308	235	543							1,452
観光産業科学部 Tourism Sciences and Industrial Management	募集停止	428	4	1	0	1	63	87	150	73	113	186	80	102	182							519
人文社会学部 Humanities and Social Sciences	200	820	10	82	123	205																205
国際地域創造学部 Global and Regional Studies	345	1420	20	176	171	347																347
教育学部 Education	140	560	-	53	97	150	58	92	150	73	124	197	87	126	213							710
理学部 Science	200	800	-	160	48	208	160	45	205	160	61	221	171	59	230							864
医学部 Medicine	172	865	5	90	92	182	98	98	196	93	79	172	111	78	189	69	39	108	76	45	121	968
工学部 Engineering	350	1440	20	326	54	380	315	36	351	327	37	364	436	40	476							1,571
農学部 Agriculture	140	570	5	75	66	141	84	58	142	93	50	143	94	74	168							594
計 Total	1,547	※6,475 (法文・ 観光は除い た数字)	90	970	658	1,628	995	637	1,632	1,045	695	1,740	1,287	714	2,001							7,230

※在籍者数には、外国人及び休学者を含み、内数
平成 30 年 5 月 1 日現在 (As of May 1, 2018)

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

平成 30 年 5 月 1 日現在 (As of May 1, 2018)

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	45	90	12	24	36	24	18	42	36	42	78
観光科学研究科 Tourism Sciences	6	12	2	2	4	0	6	6	2	8	10
教育学研究科 Education	18	36	12	6	18	14	15	29	26	21	47
医学研究科 Medicine	15	30	2	6	8	2	5	7	4	11	15
保健学研究科(博士前期課程) Health Sciences	10	20	5	4	9	3	10	13	8	14	22
農学研究科 Agriculture	35	70	17	8	25	19	13	32	36	21	57
理工学研究科(博士前期課程) Engineering and Science	145	290	124	20	144	145	27	172	269	47	316
計 Total	274	548	174	70	244	207	94	301	381	164	545

■ 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	1	1	2	4	0	4	8	3	11				13	4	17
医学研究科 Engineering and Science	30	120	17	16	33	21	18	40	28	5	33	55	23	78	121	62	183
保健学研究科(博士後期課程) Medicine	3	9	1	7	8	3	2	5	5	11	16				9	20	29
理工学研究科(博士後期課程) Engineering and Science	12	36	19	9	28	15	6	21	18	14	32				52	29	81
計 Total	49	177	38	33	71	43	26	70	59	33	92	55	23	78	195	115	310

■ 大学院生 (専門職) Graduate Students (Juris 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			合計 Total		
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
教育学研究科 Education	14	28	8	7	15	7	8	15				15	15	30
法務研究科 Law	16	48	5	4	9	10	6	16	13	7	20	28	17	45
計 Total	30	76	13	11	24	17	14	31	13	7	20	43	32	75

■ 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
農学研究科 Agriculture	23	69	27 (9)	13 (2)	40 (11)	26 (7)	16 (7)	42 (14)	26 (11)	11 (4)	37 (15)	79 (27)	40 (13)	119 (40)

※下段は本学の教員が指導する学生数で内数

■ 専攻科 Special Programs

特別支援教育特別専攻科(知的障害教育専攻) Special Needs Education Programs (Special Needs Education)	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Number	1 年次 First Year		合計 Total
			男	女	
	10	10		4	4

■ 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	52	53	105	52	53	105	52	52	104	51	48	99	52	49	101	51	48	99	310	303	613

■ 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	160	480	80	80	160	79	79	158	79	80	159	238	239	477

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	倍率	合格者			入学者				
					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	970	4.9	170	45	1	216	163	41	1	205
国際地域創造学部	Global and Regional Studies	345	1,477	4.3	308	56	4	368	296	47	4	347
教育学部	Education	140	514	3.7	109	40	1	150	108	38	1	147
理学部	Science	200	756	3.8	150	108	5	263	107	94	2	203
医学部	Medicine	172	1,074	6.2	129	59	2	190	118	55	1	174
工学部	Engineering	350	1,366	3.9	231	187	9	427	202	158	8	368
農学部	Agriculture	140	475	3.4	75	93	1	169	66	73	1	140
合計	Total	1,547	6,632	4.3	1,172	588	23	1,783	1,060	506	18	1,584

■ 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
人文社会科学研究科 (博士前期課程)	Humanities and Social Sciences (Master's Program)	45	66	60	36	33	3	3
観光科学研究科 (修士課程)	Tourism Sciences (Master's Program)	6	13	12	4	4	2	0
教育学研究科 (修士課程)	Education (Master's Program)	18	21	20	18	18	0	0
医学研究科 (修士課程)	Medicine (Master's Program)	15	9	8	8	8	0	0
保健学研究科 (博士前期課程)	Health Sciences (Master's Program)	10	11	10	9	8	0	0
理工学研究科 (博士前期課程)	Engineering and Science (Master's Program)	145	167	166	158	137	3	0
農学研究科 (修士課程)	Agriculture (Master's Program)	35	29	29	28	25	2	0
人文社会科学研究科 (博士後期課程)	Humanities and Social Sciences (Doctoral Program)	4	6	5	2	2	0	0
医学研究科 (博士課程)	Medicine (Doctoral Program)	30	33	33	32	32	0	0
保健学研究科 (博士後期課程)	Health Sciences (Doctoral Program)	3	8	7	4	4	0	0
理工学研究科 (博士後期課程)	Engineering and Science (Doctoral Program)	12	21	21	21	21	1	1
教育学研究科 (専門職学位課程)	Education (Master of Education (M.Ed.))	14	19	19	16	14	0	0
法務研究科 (専門職学位課程)	Law (Juris Doctoral Program)	16	34	28	14	11	0	0
合計	Total	353	437	418	350	317	11	4

■ 専攻科入学者状況 Special Programs Enrollment

特別支援教育特別専攻科(知的障害教育専攻) Special Needs Education Programs (Special Needs Education)	入学定員 Admission Capacity	志願者	受験者	合格者	入学者
	10	7	7	4	4

■ 卒業後の状況 Graduates

平成 30 年 4 月末現在

学部	Faculties	卒業者	進学者	就職希望者	就職者	就職率 (%)	その他
法文学部	Law and Letters	380	20	255	242	94.9 %	118
観光産業科学部	Tourism Sciences and Industrial Management	132	6	106	101	95.3 %	25
教育学部	Education	185	20	128	123	96.1 %	42
理学部	Science	183	45	102	98	96.1 %	40
工学部	Engineering	316	88	198	192	97.0 %	36
農学部	Agriculture	114	24	80	77	96.3 %	13
医学部保健学科	Health Sciences	58	6	47	47	100.0 %	5
合計	Total	1,368	209	916	880	96.1 %	279
医学部医学科	Medicine	116	0	106	106	100.0 %	5

※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。

※「その他」は、公務員・教員志望者、大学院受験希望者、留学・研究生等。

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	
修士・博士前期課程	人文社会科学研究科	Humanities and Social Sciences (Master's Program)	20	2	14	14	100.0 %	4
	観光科学研究科	Tourism Sciences (Master's Program)	3	0	2	2	100.0 %	1
	教育学研究科	Education (Master's Program)	17	1	14	14	100.0 %	2
	医学研究科	Medicine (Master's Program)	8	4	3	3	100.0 %	1
	保健学研究科	Health Sciences (Master's Program)	6	0	6	6	100.0 %	0
	理工学研究科 (工学系)	Engineering (Master's Program)	78	5	67	65	97.0 %	8
	理工学研究科 (理学系)	Science (Master's Program)	53	10	37	37	100.0 %	6
	農学研究科	Agriculture (Master's Program)	27	6	19	19	100.0 %	2
合計	Total	212	28	162	160	98.8 %	24	
修士・博士後期課程	人文社会科学研究	Humanities and Social Sciences (Doctoral Program)	7	0	5	5	100.0 %	2
	医学研究科	Medicine (Doctoral Program)	10	0	10	10	100.0 %	0
	保健学研究科	Health Sciences (Doctoral Program)	1	0	1	1	100.0 %	0
	理工学研究科 (工学系)	Engineering (Doctoral Program)	4	0	2	2	100.0 %	2
	理工学研究科 (理学系)	Science (Doctoral Program)	2	0	2	2	100.0 %	0
合計	Total	24	0	20	20	100.0 %	4	

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	1,484	
合計	68,167	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	4,560

■ 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
合計	6,991

■ 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	
合計	853 (271)

※ () 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
合計	274

■ 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
合計	193

職員数 Number of Staff Members (平成 30 年 5 月 1 日現在、2018 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	Director	5	0	5
監事	Auditor	1	1	2
合計	Total	7	1	8

※非常勤監事（1名）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	4	6	3	4	7	2	2	4
研究推進機構	Organization for Research Promotion	0	0	0	0	0	0	2	0	2	3	3	6
地域連携推進機構	Regional Collaboration Institute	1	0	1	5	2	7	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	1	1
ハラスメント相談支援センター	Harassment Conseling and Support Center	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大学本部	Administration Bureau	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
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	21	2	23	14	6	20	1	2	3	0	0	0
国際地域創造学部	Faculty of Global and Regional Studies	43	5	48	20	7	27	3	2	5	0	0	0
大学院法務研究科	Graduate School of Law	9	1	10	4	1	5	1	0	1	0	0	0
教育学部	Faculty of Education	32	6	38	28	10	38	3	3	6	1	1	2
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	37	1	38	27	1	28	1	2	3	7	3	10
医学部	Faculty of Medicine	10	4	14	4	3	7	0	5	5	8	10	18
大学院医学研究科	Graduate School of Medicine	38	0	38	20	7	27	2	0	2	54	18	72
医学部附属病院	University Hospital	4	0	4	12	0	12	28	4	32	60	12	72
工学部	Faculty of Engineering	34	0	34	32	1	33	0	0	0	22	2	24
農学部	Faculty of Agriculture	22	2	24	21	3	24	0	0	0	4	2	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	1	0	1	0	0	0	2	0	2
熱帯生物圏研究センター	Tropical Biosphere Research Center	9	1	10	9	1	10	0	0	0	5	0	5
島嶼地域科学研究所	Research Institute for Island and Sustainability	2	1	3	0	1	1	0	0	0	1	0	1
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
研究基盤センター	Center for Research Advancement and Collaboration	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
総合情報処理センター	Computing and Networking Center	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0
博物館（風樹館）	University Museum (Fujukan)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
教職センター	Center for Teacher Education	1	0	1	3	0	3	1	0	1	0	0	0
合計	Total	280	25	305	207	49	256	46	22	68	169	57	226

※休職者及び育児休業者は含まない

■ 総合計 Grand Total

	男 male	女 female	合計 Total
役員 Executive Officers	7	1	8
教員 Faculty Member	735	172	907
職員 Administrative Staff	471	910	1,381
合計 Total	1,213	1,083	2,296

教員 Faculty Member						職員(事務・技術系等)Administrative /Technical Staff						教職合計		
教諭 Teachers			小計 SubTotal			常勤職員 Full-time			非常勤 Part-time			Total		
男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
0	0	0	14	11	25	3	3	6	7	13	20	24	27	51
0	0	0	5	3	8	3	1	4	1	0	1	9	4	13
0	0	0	6	2	8	0	0	0	0	1	1	6	3	9
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	2	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	3	3
0	0	0	0	2	2	126	74	200	44	63	107	170	139	309
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	1	1	1	3	4
0	0	0	36	10	46	4	6	10	3	5	8	43	21	64
0	0	0	66	14	80	3	5	8	0	9	9	69	28	97
0	0	0	14	2	16	0	0	0	0	0	0	14	2	16
0	0	0	64	20	84	12	5	17	6	25	31	82	50	132
0	0	0	12	2	14	0	0	0	0	0	0	12	2	14
19	8	27	19	8	27	0	1	1	0	0	0	19	9	28
14	11	25	14	11	25	0	0	0	1	0	1	15	11	26
0	0	0	72	7	79	5	11	16	4	27	31	81	45	126
0	0	0	22	22	44	57	88	145	14	160	174	93	270	363
0	0	0	114	25	139	1	4	5	0	4	4	115	33	148
0	0	0	104	16	120	194	681	875	147	358	505	445	1,055	1,500
0	0	0	88	3	91	25	9	34	5	13	18	118	25	143
0	0	0	47	7	54	8	5	13	4	13	17	59	25	84
0	0	0	5	0	5	9	1	10	8	9	17	22	10	32
0	0	0	23	2	25	4	0	4	8	23	31	35	25	60
0	0	0	3	2	5	0	0	0	4	11	15	7	13	20
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
0	0	0	0	0	0	9	12	21	14	23	37	23	35	58
0	0	0	0	1	1	4	1	5	1	2	3	5	4	9
0	0	0	2	0	2	2	1	3	7	10	17	11	11	22
0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	2	1	3
0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	5
33	19	52	735	172	907	471	910	1,381	280	776	1,056	1,486	1,858	3,344

社会貢献活動 Social Contribution Activity

1. 協定等

(1) 産業界

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
1	平成 29 年度	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書	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
2	平成 29 年度	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：琉球大学、乙：沖縄美ら島財団、丙：竹富町、丁：竹富町商工会)
3	平成 29 年度	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、防災
4	平成 29 年度	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書	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 (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
5	平成 28 年度	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書	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)
6	平成 28 年度	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書	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、乙：観光産業科学部)
7	平成 28 年度	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	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) 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
8	平成 28 年度	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	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) 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
9	平成 26 年度	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書	株式会社琉球銀行 コンサルティング事業部	(1) 「産」と「学」の人材マッチング及び起業人材の育成 (2) 産業の創出及び事業化への知的財産等の活用 (3) 研究シーズと企業ニーズのマッチングに係る情報発信 (4) その他、相互の有する資源及びネットワークを活用し沖縄地域住民の暮らしの向上や地域の発展のための取組み

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
10	平成 26 年度	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書	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
11	平成 25 年度	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書	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) 産学育成
12	平成 25 年度	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書	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
13	平成 25 年度	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書	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
14	平成 25 年度	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書	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
15	平成 20 年度	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

(2) 教育・研究機関

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
1	平成 29 年度	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
2	平成 29 年度	沖縄少年院・沖縄女子学園と琉球大学大学院法務研究科とのエクスターンシップについての協定	沖縄少年院・沖縄女子学園	(1) 琉球大学大学院法務研究科に所属する学生等のエクスターンシップ (2) その他, 目的を達成するために必要な事項
3	平成 28 年度	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 沖縄国際センター	(1) 国際協力人材育成のための教育プログラムの実施 (2) JICA 研修員・留学生の受け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
4	平成 28 年度	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
5	平成 27 年度	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
6	平成 27 年度	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書	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) 産学官連携・技術開発 (6) その他相互が協議の上必要と認める事項
7	平成 24 年度	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
8	平成 23 年度	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
9	平成 22 年度	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	NPO 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
10	平成 22 年度	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
11	平成 22 年度	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
12	平成 16 年度	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

(3) 自治体・行政機関

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
1	平成 29 年度	沖縄市と国立大学法人琉球大学との包括連携協定書	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
2	平成 29 年度	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書	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
3	平成 29 年度	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
4	平成 29 年度	那覇市インターンシップに関する協定書	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県行政に対する理解を深めること
5	平成 29 年度	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：琉球大学、乙：沖縄美ら島財団、丙：竹富町、丁：竹富町商工会)
6	平成 29 年度	沖縄県インターンシップの取扱いに関する協定書	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
7	平成 29 年度	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書	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：琉球大学)
8	平成 29 年度	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書	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：琉球大学)
9	平成 28 年度	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書	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：琉球大学、丙：名桜大学)
10	平成 28 年度	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書	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：琉球大学、丙：名桜大学)
11	平成 28 年度	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書	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：琉球大学)

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
12	平成 28 年度	大宜味村と国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	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, 物産品等の情報発信 (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: 琉球大学)
13	平成 28 年度	宮古島市と国立大学法人琉球大学及び国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	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: 琉球大学, 丙: 名桜大学)
14	平成 28 年度	久米島町と国立大学法人琉球大学及び国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	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: 琉球大学, 丙: 名桜大学)
15	平成 28 年度	石垣市と国立大学法人琉球大学及び国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	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: 琉球大学, 丙: 名桜大学)
16	平成 28 年度	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
17	平成 27 年度	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書	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の外郭団体との連携 (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: 琉球大学, 丙: 名桜大学)
18	平成 27 年度	宜野湾市と国立大学法人琉球大学との包括連携協定書	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
19	平成 27 年度	沖縄県と国立大学法人琉球大学との包括連携・協力に関する協定書	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) 共助・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
20	平成 26 年度	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
21	平成 26 年度	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・協力に関する協定書	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
22	平成 26 年度	(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書	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
23	平成 25 年度	国立大学法人琉球大学と読谷村との包括連携協定書	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

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
24	平成 24 年度	国立大学法人琉球大学と長崎県松浦市との鷹島神崎遺跡に関する連携協定	長崎県松浦市	鷹島神崎遺跡の発掘調査に関すること, その他
25	平成 23 年度	琉球大学附属図書館と沖縄県立図書館の相互貸借に関するとりきめ	沖縄県立図書館	沖縄県立図書館市町村巡回車による交互貸借
26	平成 23 年度	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
27	平成 22 年度	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
28	平成 21 年度	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
29	平成 20 年度	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
30	平成 19 年度	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
31	平成 19 年度	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・協力に関する協定書: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
32	平成 19 年度	宮古島市教育委員会と琉球大学教育学部の連携・協力に関する協定書:ずみ! ネット	宮古島市教育研究所	教育・研究の向上, 幼児・児童・生徒への教育の向上を目指した協働事業, その他
33	平成 16 年度	琉球大学教育学部・那覇市教育委員会の連携・協力に関する協定書: 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
34	平成 16 年度	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
35	平成 14 年度	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書	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

(4) 医療機関

No.	締結年度	連携名	連携先名	連携分野
1	平成 29 年度	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
2	平成 28 年度	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書	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。
3	平成 27 年度	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
4	平成 26 年度	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, 中野病院, 中部徳洲会病院, 南部徳洲会病院	病理診断業務
5	平成 25 年度	救急業務提携契約	南部地区 MC 協議会 (島尻消防, 清掃組合, 那覇市消防, 浦添市消防, 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
6	平成 20 年度	連携医療機関契約	那覇市立病院	甲における観血的治療 (経皮的運動脈閉塞術, カテーテルアブレーション, クライオアブレーション 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)
7	平成 19 年度	救急救命士に対する医師の包括的・具体的指示及び, 病居実習に関する協定書	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

2. 研修会、セミナー等

(1) 本学主催

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
1	社会学公開ゼミ「まちをわが手に取り戻すーギャラリーPINUPの挑戦」	法文学部社会学専攻<ギャラリーPINUP>	PINUP	アートによるまちづくりに関心を持つ市民	旧真栄原社交街の「廃墟」でギャラリーをオープンしアートで街のイメージを刷新しようとする取り組みの紹介。
2	社会学公開ゼミ「Remake the Fast mind」	法文学部社会学専攻<ストックルームギャラリーコザ>	ストックルームギャラリーコザ	アートによるまちづくりに関心をもつ市民	ファストファッションのリメイク販売と収益寄付という「転売屋」コンセプトの紹介。
3	出前講座「異文化は楽しい」	法文学部	多良間中学校、琉球大学サテライト宮古キャンパス・大宜味キャンパス	中学 1・2 年生、一般	日本語、しまくとぅば、英語を例にして中学生に分かりやすくそれぞれの魅力について話をした。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
4	琉球大学観光産業科学部公開講座「観光バリアフリーセミナー」	観光産業科学部<沖縄県>	琉球大学	県内大学生	沖縄県バリアフリー観光推進事業の一環に県内大学生へのバリアフリー認知向上を目的にセミナーを実施。
5	発達支援・教育相談、学校等巡回支援	教育学部附属発達支援教育実践センター	琉球大学共通教育棟1号館403	教員、保育士、心理士、医師、保護者等関係機関の専門家	障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたちへの発達支援および地域の指導者・支援者、保護者の相談、県内学校、保育園巡回支援（同一参加者および同一学校等の複数回継続支援含む）。
6	実践事例研究会	教育学部附属発達支援教育実践センター	琉球大学共通教育棟1号館403	教員、保育士、心理士、医師等関係機関の専門家	障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたちへ指導者・支援者への教育に関する実践事例研修。
7	フレッシュ先生応援セミナー（教師塾）	教職大学院<沖縄市教育委員会>	沖縄市教育委員会	初任者・若手教員	教材研究、新学期の学級経営について講話とグループワーク。
8	トータル支援教室	教育学部附属発達支援教育実践センター	琉球大学共通教育棟1号館403	教員、保育士、心理士、医師等関係機関の専門家	発達障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたちへの教育的支援および地域の指導者・支援者への教育に関する実践研修。
9	フレッシュ先生応援セミナー（教師塾）	教職大学院	石垣市立新川小学校、石垣市立石垣小・中学校、石垣市立宮良小学校	教職員・児童・生徒・指導主事等	提案授業・授業研究・指導助言・講演（算数・国語・道徳科）。
10	フレッシュ先生応援セミナー（教師塾）	教職大学院<八重山教育事務所、島尻教育研究所、沖縄市教育委員会>	八重山教育事務所、島尻教育研究所、沖縄市教育委員会	教職員・指導主事等	道徳科及び協同学習についての講演等。
11	離島・へき地トータル支援教室	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	八重山教育事務所、宮古保健所、島尻教育事務所、国頭教育事務所	教員、保育士、心理士、医師等関係機関の専門家	離島・へき地地域における沖縄県圏域教育事務所との連携・協働による発達障害のある子どもたちと支援の必要な子どもへの教育的支援および地域の指導者・支援者への教育に関する実践研修。
12	離島・へき地実践事例研究会	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	八重山教育事務所、宮古保健所、島尻教育事務所、国頭教育事務所	教員、保育士、心理士、医師等関係機関の専門家	離島・へき地地域における沖縄県圏域教育事務所との連携・協働による発達障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたちへ指導者・支援者への教育に関する実践事例研修。
13	離島・へき地発達支援・教育相談、学校等巡回支援	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	八重山教育事務所、宮古保健所、島尻教育事務所、国頭教育事務所、県内学校	教員、保育士、心理士、医師、保護者等関係機関の専門家	離島・へき地地域における沖縄県圏域教育事務所との連携・協働による発達障害のある子どもたちと支援の必要な子どもへの発達支援および地域の指導者・支援者、保護者の相談、県内学校、保育園巡回支援。
14	国際文化理解研究会「韓国の打楽器芸能『農楽』～叩いて、踏んで、結んで、ほどく～」	教育学部・岡田研究室<東洋音楽学会沖縄支部>	琉球大学研究者交流施設50周年記念館	一般市民・研究者・学生	韓国の打楽器芸能「農楽」の研究者1名及び韓国人演奏家2名を招聘し、芸能に関する研究発表ならびに参加型ワークショップ・演奏会を実施。
15	国際文化理解シンポジウム&ミニ・コンサート「台湾原住民族の民謡と歌：高雄桃源区建山国民小学校児童・教員をお迎えして」	教育学部・岡田研究室<東洋音楽学会沖縄支部>	琉球大学・大会館ホール	一般市民・研究者・学生	台湾の小学校から教員・児童28名を招聘し、研究者・演奏家からなる3名のパネリストによるシンポジウム「台湾原住民族の民謡と歌の復興」（使用言語：中国語、日本語）、並びに児童による伝統儀礼・音楽に関するミニ・コンサートを実施。
16	第11回発達支援教育実践セミナー	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	琉球大学法文新棟201/サテライト会場：石垣、宮古、久米島	教員、保育士、関係機関、一般	教育学部附属発達支援教育実践センターの教育支援事業の公開成果報告会および奨励講師による講演。
17	理学部体験ツアー「水素のチカラ」	理学部	理系複合棟405	高校生以下	水素とは何か、燃料電池とは何かを簡単に説明し、実際に水素を作る実験。水素を貯めている材料から水素を出す実験、水素燃料電池自動車試乗ミニチュア（ラジコン）を操作する体験実験を行った。
18	理学部体験ツアー「芳香族アジンの合成 -針状結晶を作ってみよう-」	理学部	理系複合棟405	小学生～一般	無色液体のベンズアルデヒドと抱水ヒドラジンからあざやかな黄色固体であるベンズアルダジンを合成させた。さらに、これをメタノールから再結晶することによって美しい黄色針状結晶にさせた。
19	琉球大学オープンキャンパス 理学部体験ツアー 「サンゴ礁の化学」	理学部	琉球大学理系複合棟	中学生、高校生、一般	「サンゴ礁の化学」と題して、サンゴの白化現象や海洋酸性化によるサンゴ礁への影響について、化学的視点から研究の紹介をし、簡単な演示実験によって説明した。
20	琉球大学オープンキャンパス 理学部体験ツアー 「暮らしの中の放射線を測る」	理学部	琉球大学理系複合棟	中学生、高校生、一般	放射線とは何か、どのような性質を持っているか、放射線を出す物質はどこにあるか、放射線はどのようにして測るか等を実際の試料と測定器を用いて説明した。
21	皮膚科リサーチセミナー	大学院医学研究科皮膚病態制御学講座	大学院セミナー室他	沖縄県皮膚科医	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
22	臨床研究の日	医学部附属病院 臨床研究教育管理センター	琉球大学	医療従事者、学生、一般	「臨床研究を始めたいけれど、何から始めればいいのか分からない」「倫理審査委員会など、仕組みが良く分からない」「誰に臨床研究のことを相談すればいいかわからない」などの臨床研究に対する疑問を一緒に考える。
23	第14回日本口腔ケア学会総会・学術集会	大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座	沖縄コンベンションセンター	医療関係者	医療者に口腔ケアの重症性について。
24	琉球摂食嚥下研究会	大学院医学研究科耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座<株式会社クリニック、キュービー株式会社、カレイド株式会社>	琉球大学	医師、管理栄養士、看護師、その他	県内医療従事者による講演および症例検討会。
25	臨床研究出張カンファランス@沖縄県立中部病院	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	沖縄県立中部病院	沖縄県立中部病院職員	多忙な中、診療の合間を縫って気軽に研究コンサルタントを実施できる場の提供。
26	認知症診断のポイントについて～4代認知症の特徴と対応及び症例紹介～	沖縄県認知症疾患医療センター、精神科神経科	県医師会館	医師・コメディカル	認知症疾患センター（基幹型）の活動の一環として、医師・コメディカルを対象に、認知症の特徴や診断のポイントなどを症例も交えて説明した。
27	臨床研究教育管理センター 教育シリーズ vol.2	医学部附属病院 臨床研究教育管理センター	琉球大学	医療従事者、学生、一般	「臨床研究に関する指針変更と新たな審査体制（厚生労働省大臣官房厚生科学課 古田淳一）」
28	臨床研究インテンシブフェローシップ	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	琉球大学	医療従事者、学生	診療で生じる臨床的疑問を、本コースを通じて学ぶ臨床研究により解決する。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
29	やさしさを「自分」にも向ける技術	沖縄県認知症疾患医療センター、精神科神経科	クリニカルシミュレーションセンター	対人援助職従事者	認知症疾患センター（基幹型）の活動の一環として、患者家族や援助者自身のメンタルケアについて講演を行った。
30	第 21 回沖縄眼疾患フォーラム	大学院医学研究科眼科学講座<千寿製薬株式会社>	ダブルツリーby ヒルトン那覇首里城	沖縄県眼科医・ORT など	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。
31	「きこえのフェア」 in 沖縄～難聴・人工内耳と生きる、新たなチャレンジ～	医学部附属病院<メドエル・ジャパン株式会社、沖縄タイムス社、琉球新報社>	国立劇場おきなわ小劇場	一般市民	耳鼻咽喉科医師による人工内耳・人工中耳の説明や講演、人工内耳装用者によるジャズコンサート、トークショーなどを行った。
32	第 10 回夏期臨床研究ワークショップ	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	浦添市産業振興センター（結の街）3F 大研修室	医療従事者、学生、一般	受講生が主体的に取り組み自習で体験しグループ内で討論し発表することを通じて臨床研究を計画・実施・解析するスキルを習得。
33	夏期臨床研究ワークショップ シンポジウム	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	浦添市産業振興センター（結の街）3F 大研修室	医療従事者、学生、一般	「沖縄臨床研究ワークショップ 10 年の歴史・アウトカム」「臨床研究を担う人材育成と臨床研究環境の整備」「沖縄県における 医師・医学研究者養成と臨床研究」「臨床研究ワークショップが目指すもの」「沖縄臨床研究ワークショップへの参加とその後の研究活動」
34	高校生医療者体験	おきなわクリニカルシミュレーションセンター<医学部附属病院>	おきなわクリニカルシミュレーションセンター	高校生	県内の高校生を対象に、キャリア教育の一環として、医療技術を体験する機会を提供した。
35	キッズシム	おきなわクリニカルシミュレーションセンター<医学部附属病院>	おきなわクリニカルシミュレーションセンター	小学 5・6 年生	県内の小学生を対象に、医療者体験を通じて、からだの仕組みを学ぶ機会を提供した。
36	平成 29 年度看護部現任教育研修看護研究②③	医学部附属病院看護部<医学部保健学科>	琉球大学医学部附属病院	病院看護師	附属病院所属の看護職に対し、看護研究に関する集合研修を実施し、臨床看護研究能力育成支援を行った。
37	海外研修報告会	医学部保健学科 成人・がん看護学分野<名桜大学人間健康学部、沖縄県立看護大学>	保健学科棟 210 室	看護学生	海外研修を経験した学生に、それぞれの研修での学びについて報告し、その後、名桜大学教授の小川寿美子先生から、将来、国際看護、国際協力活動を目指す学生へのメッセージについて講話いただいた。
38	質的研究セミナー	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	琉球大学	医療従事者、学生、一般	医療や医療者教育における質的研究で用いられる手法について学ぶ。
39	日本農村医学会学術集会・市民公開講座	衛生学・公衆衛生学講座	沖縄コンベンションセンター	一般市民	学会長：青木一雄にて第 66 回日本農村医学会学術集会が開催された。市民公開講座として「子どもの健康と環境に関する全国調査（えこちる調査）の概要～沖縄県宮古島の状況」発表を行った。
40	緩和ケア特別講義	医学部保健学科成人・がん看護学分野<保健学研究科>	保健学科棟 2F210 室	看護師、看護学生、大学院生	静岡県立静岡がんセンターのがん看護専門看護師 知念正佳氏を招聘して、緩和ケアの現状と課題についてご講演いただいた。
41	高齢者の自動車運転問題を考える	沖縄県認知症疾患医療センター、医学部附属病院精神科神経科	県医師会館	医師・コメディカル	高齢者（認知症も含む）の自動車運転について、免許制度の解説も交えて講演を行った。
42	沖縄県民の健康公開講座（心臓病低侵襲治療の最前線）	医学部附属病院	沖縄県立博物館・美術館	一般市民	沖縄県民の医療福祉向上を図るため、心臓病の基礎から心臓カテーテル治療の最前線である PCI/TAVI 治療、リハビリについて講演を行った。
43	「こどもの健康週間」～こどもの腎臓の病気～	大学院医学研究科育成医学講座（沖縄小児科学会）<沖縄県小児保健協会、沖縄県小児科医学会>	沖縄県立博物館・美術館 博物館講座室	市民	日本小児科学会は、毎年 10 月のある 1 週間を「こどもの健康週間」と定めている。沖縄では、育成医学講座教授の中西浩一先生を講師として、「こどもの腎臓の病気について」市民公開講座を開催した。
44	ハンセン病講習会	日本皮膚科学会、大学院医学研究科皮膚病態制御学講座、国立研究開発法人日本医療研究開発機構（AMED）委託費	沖縄県医師会館	皮膚科医師、ハンセン病に関心のある医師	県内、県外の皮膚科医、内科医を対象とした日本皮膚科学会のハンセン病講習会を実施し、実際の元患者や回復者の講話を聞くとともに、ハンセン病の診断技術を広く講義した。
45	沖縄緑内障研究会	大学院医学研究科眼科学講座<参天製薬株式会社>	ダブルツリーby ヒルトン那覇首里城	沖縄県眼科医・ORT など	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
46	網膜症例検討会	大学院医学研究科眼科学講座	臨床研究棟 7 階 706 カンファランス室	沖縄県眼科医・ORT など	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報伝えた。
47	生物統計・疫学公開講演会	先端医学研究センター	琉球大学	医療従事者、学生、一般	専門家を招聘し、生物統計・疫学研究の取り組みについて紹介した。
48	いい皮膚の日市民公開講座	臨床皮膚科医学会沖縄県支部、大学院医学研究科皮膚病態制御学講座、沖縄皮膚科勉強会<日本臨床皮膚科医学会>	国立組踊劇場	一般市民	11 月 12 日の「皮膚の日」の前後にして毎年、市民向けの公開講座を行っている。
49	効果的なプレゼンテーション方法	医学部附属病院看護部	琉球大学医学部臨床講義棟	看護師	臨床看護師を対象に、看護研究発表におけるプレゼンテーション方法について、講義と演習を行った。
50	市民公開講座「若年妊娠の現状と課題～イマドキの若者の性と性教育から考えること～」	医学研究科女性・生殖医学講座	医学研究科女性・生殖医学講座	ロフジールホテル那覇	沖縄県内小中高校養護教諭、各市町村教育委員会
51	臨床研究出張カンファランス@浦添病院	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	浦添総合病院	浦添総合病院職員	多忙な中、診療の合間を縫って気軽に研究コンサルタントを実施できる場の提供。
52	第 1 回口腔ケアセミナー「命を守る口腔ケア」日本歯科大学菊谷武教授	大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座	医学部講義室	医療関係者	医療関係者に摂食嚥下機能についての講演会を行った。
53	第 9 回臨床研究フォローアップワークショップ	医学研究科 臨床研究教育管理学講座	琉球大学	医療従事者、学生	実施している臨床研究に対して各受講生に<進捗報告+アドバイス>を約 1 時間実施。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
54	Challenges and Opportunities in Public Health and Biomedical Research: The Asian Perspective	保健学研究科<フィリピン大学マニラ校、台北医学大学、インドネシア・アイルランガ大学、マタラム大学、ラオス国保健省>	琉球大学	保健学研究科、大学院生	フィリピン大学マニラ校、台北医学大学、インドネシア・アイルランガ大学、マタラム大学、ラオス国保健省から研究者を招いて、保健学研究に関するシンポジウム開催。
55	がん看護セミナー	医学部保健学科成人・がん看護学<九州がんプロ>	医学部臨床講義棟 2F 大講義室	大学院生、看護師、看護教員等	九州がんプロ(看護師対象)のキックオフセミナーとして、マギーズ東京センター長の秋山正子氏、がん研有明病院がん看護専門看護師の濱口恵子氏にご講演いただいた。
56	沖縄県在宅医療セミナー	日本褥瘡学会、大学院医学研究科皮膚病態制御学講座	琉球大学医学部臨床講義棟	在宅医療従事者	沖縄県内の在宅医療、往診医療に携わるコメディカルを対象に、職層や爪処理、スキンケアに関する実践的講義を行った。
57	第19回沖縄眼科研究フロンティア	大学院医学研究科眼科講座<アルコンファーマ株式会社>	ダブルツリーby ヒルトン那覇首里城	沖縄県眼科医・ORT など	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
58	第5回琉球大学~東京慈恵会医科大学 共催シンポジウム	医学研究科 臨床研究教育管理学講座<東京慈恵会医科大学>	カルチャーリゾートフェストローネ	医療従事者、学生、一般	慈恵会大、琉球大の若手臨床研究者による具体的事例発表により、研究の立案から実施までのような苦労があるのか等生の声を聴き問題を共有し今後の方向性を見いだす。
59	第5回 臨床研究ワークショップ	医学研究科 臨床研究教育管理学講座<東京慈恵会医科大学>	カルチャーリゾートフェストローネ	医療従事者、学生、一般	これから臨床研究を始めたいという方が対象であり、臨床的疑問をどのように適切な研究に発展させていけばよいか一緒に考える。
60	第1回 AIPO 病理セミナー	医学部病理診断科<沖縄県臨床細胞学会>	沖縄県医師会館・ホール	県内病理医及び臨床検査技師	病理医及び病理系臨床検査技師育成のため、病理診断や病理技術向上を目的に研修会を開催した。
61	3rd International BioMedical Interface Symposium	医学部<東京理科大学、台北医科大学>	沖縄県立博物館、那覇市ほしそら公民館	一般、大学関係者	医学・生命科学分野の研究において壁となっている問題を工学や心理学、デザイン学等の他分野間の研究者で共有し、共同で解決する方法を導き出すことを目的としている。
62	市民公開講座「女性の健康週間に学ぶ～意外に知らないカラダのこと～」	医学研究科女性・生殖医学講座<大塚製薬株式会社>	沖縄県市町村自治会館	一般市民	女性ホルモンの更年期についての講演を行った。
63	がん教育に関する特別講演会	医学部保健学科成人・がん看護学分野	保健学科棟 2F210 室	養護教諭、学校教諭	学校におけるがん教育の意義、必要性についての啓発活動の一環として、東京女子医科大学教授の林 和彰先生を招聘して、学校におけるがん教育の実践についてご講演いただいた。
64	IGDA 琉球大学(琉球部) ゲーム交流会!	IGDA 琉球大学	サマータイムスタジオ	学生、教員、一般	様々なゲームを通じて、「学生、社会人問わずゲーム業界に関わる方々が親睦を深められるように気軽に交流をしていく」ことを目的とし、交流を踏まえ学生と企業での情報交換を行う。
65	Unity 初心者勉強会 in 琉球大学	IGDA 琉球大学	琉球大学工学部1号館 321 教室	学生、教員、一般	ゲーム開発ツール「Unity」を使用してゲーム製作研修。
66	琉球部主催! GameJam!	IGDA 琉球大学	サマータイムスタジオ	学生、教員、一般	少人数のプロ・アマ混合即席チームを構成し、短時間でゲームを完成させるイベントです。この経験を通して、アマチュアの開発者はプロのゲーム開発に直接参加できます。また、言語化が難しい暗黙知を効果的に体得するとともに、ゲームを作る楽しさを共有します。
67	福島ゲームジャム in 沖縄	IGDA 琉球大学	琉球大学地域創生棟 508 号室	学生、教員、一般	毎年夏開催のゲーム専門ハッカソン「福島 GameJam」は、IT/ICT 産業が地理的制約を受けることがない点に着目し、東北地域と他地域との広域連携をより国際的かつ密にすることで国境を越えた産業連携により復興に寄与することを目的としています。メインとなる福島県南相馬市の会場では、東京を拠点とするプロゲーム開発者と、東北地域の学生等が共創することで、コンテンツ制作ノウハウの共有による、人材教育に寄与します。国内 12 会場、海外 2 力国・地域/3 会場の全 16 会場で国際広域連携開催される沖縄部門。
68	琉球大学-京都大学合同デザインスクール 2017	琉球大学工学部工学科知能情報コース、京都大学デザイン学大学院連携プログラム<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	琉球大学地域創生総合研究棟 1 階	大学生~大学院生	社会システム設計といった「広義のデザイン」をワークショップ形式で体験する。今回は沖縄県の実課題「子どもの貧困対策」をテーマとしてメンバーを募ったところ、京大・愛媛大・名城大・琉大・開邦高校からの受講生が集い、基調講演・フィールドワーク・討論により問題提起や解決策検討を行った。
69	Global GameJam 2018 in 沖縄	IGDA 琉球大学	工学部 地創棟 508 実験室、新棟 501 教室、新棟 502 教室	学生、教員、一般	Global Game Jam は、年に一度、世界同時で開催されるイベントです。開催当日に世界中の会場に 1 つのテーマが発表され、そのテーマに沿って期間内にゲームを製作します。沖縄部門となります。
70	高大連携事業における公開授業「ゲーム理論」	グローバル教育支援機構<西原高等学校>	琉球大学	2、3 学年	ゲーム理論は複数の経済主体が意思決定に関して相互作用する状況を分析する理論であり、様々な分野で有用な思考ツールとして定着しつつある。本講義はゲーム理論の基礎と現実社会で生じうる状況の分析について学ぶ。
71	高大連携事業における出前講座「科学的に考え表現するって? -君にも書ける小論文-」	グローバル教育支援機構<辺土名高等学校>	辺土名高等学校	3 学年	"本講座では、実施校と事前に相談してテーマを決めて、受講生にそれについての小論文を実際に書いてもらいます。担当者は提出された論文を事前に添削して、その結果をふまえて講座を行います。高校生が学校生活で、また就職・進学していく将来に、論理的で説得力ある文章を書けるようになることを目的に、そのための取り組み方・考え方の基本について楽しく指導します。したがって、受講生達は、自分の文章がどうしたらよくなっていくのか、具体的に理解できることでしょ。
72	高大連携事業における出前講座「確率で読む原因から結果への関係」	グローバル教育支援機構<陽明高等学校>	陽明高等学校	1 学年	様々な事柄に含まれる因果関係を、確率を使って説明する方法に帰帰モデルがあります。帰帰モデルの基本的な考え方を理解してもらい、実際に計算を実行できるようになることを目標とします。
73	高大連携事業における公開授業「簿記原理 I」	グローバル教育支援機構<中部商業高等学校>	琉球大学	3 学年	企業の成績表である財務諸表の作成プロセスである複式簿記の基礎の部分を学ぶ。
74	教員免許状更新講習	教育学部教員免許状更新講習係<沖縄県教育庁>	琉球大学、宮古島市、石垣市、名護市、沖縄市、那覇市	主(県内の幼・小・中・高等学校教員	教員免許法第 9 条の 3 に基づき免許状更新講習規則(文科省令第 10 号)及び琉球大学教員免許状更新講習規程に従い講習を実施した。
75	高大連携事業における公開授業「マーケティング概論」	グローバル教育支援機構<南部商業高等学校>	琉球大学	1、2 学年	企業のマーケティング活動について、実例を挙げながら諸概念を解説します。
76	高大連携事業における公開授業「現代社会のしくみ」	グローバル教育支援機構<南部商業高等学校>	琉球大学	2 学年	ブラックバイト、ファストファッション、うちな一意識、海外のウチナンチュと沖縄、慰安婦、集団的暴力と同化規範など、様々なトピックスをめぐる講義とグループワークを行う。
77	高大連携事業における出前講座「学校の先生になるには、何をどのように学ぶの?」	グローバル教育支援機構<沖永良部高等学校>	沖永良部高等学校	1、2、3 学年	学校の先生になるには教員免許が必要です。学校にはいろいろな種類がありますが、特に小学校、中学校、高等学校の先生になるには、学校の先生は大学で何をどのように学んでいくのでしょうか?皆さんの目の前にいる「先生」は何をどのように学んで「先生」になったのでしょうか?学部だけの学びではなく大学院での学びまで視野に入れて、「先生になる」ということを一緒に考えてみましょう。
78	高大連携事業における公開講座「高校生が学ぶ食料と水環境問題」	グローバル教育支援機構<中部農林高等学校>	琉球大学	2、3 学年	気候変動による世界的な水不足・水質汚濁、洪水発生等の水環境を巡る状況について解説するとともに、我が国の農業・食料・エネルギーの状況を踏まえた世界的な食料需要・供給・エネルギーの現状とその課題等について講義を行う。
79	グローバル・プログラム津梁 異文化協働ワークショップ「オリンピック・パラリンピックの 飲食事情から見る世界の多様性」	グローバル教育支援機構開発室	附属図書館 2F グローバル・コモンズ津梁	本学学生、留学生	本企画では東京オリンピック・パラリンピック競技大会組織委員会の大学連携出張講座プログラムから、大会準備運営第一大会計画部の津崎道男部長を講師に「オリンピック・パラリンピックにおける飲食提供について」講演を行い、後半では、留学生と日本人学生のグループでのディスカッションを実施した。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
80	第2回インクルーシブ教育フォーラム in 沖縄	グローバル教育支援機構保健管理部門(障がい学生支援室) <特定非営利活動法人沖縄県自立生活センター・イルカ、沖縄県、沖縄県教育委員会、翁泉社会福祉協議会、県内市町村、県内市町村教育委員会、県内市町村社会福祉協議会、県内マスコミ13社、日本障害フォーラム、DPI 日本会議、全国自立生活センター協議会、DET 沖縄、北部自立生活センター希輝々、自立生活センターまんだ、自立生活センター南十字星、自立生活センターインクルーシブ>	大学会館	障がいのある人、その家族、学生、教育関係者、地域住民	障がいのある人となんが友に学ぶ「インクルーシブ教育」及び障がいのある人の教育について、当事者・親・教育関係者等が参加し、教育の目的を考える機会としてフォーラムを開催した。
81	高大連携事業における出前講座「海のスマートフォンを作りたい！」	グローバル教育支援機構<宮古高校>	宮古高校	1、2学年	世界6位の海洋大国日本。本当は資源が豊富な国になれる。海のジバング計画。沖縄の海洋資源。水中通信のはなし(私の貢献)。数学：自然現象を数学でモデル化。物理：波の伝搬など自然現象を理解。デジタル技術：モノを作って動かす。一人ひとりが個性を生かして、世の中に貢献していただきたいです！
82	高大連携事業における出前講座「前半：人に電気をつないでみると 後半：君にも出来る！オリジナルロボットの作り方」	グローバル教育支援機構<宮古高校>	宮古高校	1、2学年	ケガで動かなくなった手や足が電気に触れると、どうなると思いますか？本講座では、医療分野に電気電子の技術に応用した例をとりあげ、人と電気の関係について考えます。近年、電気技術の発展により高性能なマイコンやモーター、電気技術の発展により高性能なマイコンやモーター、センサーなどが安価で入手しやすくなっています。これらをうまく組み合わせると、ロボットを製作することができます。本講座では、マイコンやセンサー、センサーを活用したロボットの製作事例について説明し、ロボットを作るためのヒントを提供します。
83	高大連携事業における出前講座「微小の生物(?) ウイルス」	グローバル教育支援機構<宮古高校>	宮古高校	1、2学年	ウイルス学の基礎として、ウイルスの特性やウイルスに関する社会的な問題を紹介します。研究のおもしろさ、これに携わる様々な職種的重要性について考える。
84	高大連携事業における出前講座「ポップミュージックで深まる英語の世界」	グローバル教育支援機構<宮古高校>	宮古高校	1、2学年	英語の達人でポップミュージックをきっかけに英語を好きになった人は少なくない。つまりポップミュージックは我々を英語の世界に導いてくれる重要な扉なのである。しかしそれは扉だけの役割にとどまらない。多様なリズムやメロディーに乗せてポップミュージックは無限のメッセージを届けてくれる。もちろんそれらを単に楽しむだけでも価値あることではあるが、もう一歩踏み込んでみると、そこには英語の深い世界が見えてくる。本講座は、ポップミュージックという身近な素材をきっかけとして、英語学習に新しい地平を開くことを目的とする。
85	人と社会を豊かにするためのことばの教育-留学生とコミュニティメンバーによる地域活動の実践から考える-	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	地域国際学習センター203教室	教員・非常勤講師、県内日本語教育関係者	留学生やコミュニティメンバーによる地域活動を事例として取り上げ、活動がいかに市民形成や学びのモチベーションに寄与するか、市民の考え方に影響を与えるか等を考える。
86	"グローバル・プログラム津梁 異文化協働ワークショップ	グローバル教育支援機構開発室	附属図書館 2F グローバル・コモンズ津梁	本学学生・留学生	本企画では異なる価値観を持つ他者との意見交換を通して多様な考え方を認識・受容することを目的として、留学生と日本人学生が一緒に映画を鑑賞し、映画に関わるトピックについてディスカッションするワークショップを開催した。
87	おきなわ学生相談フォーラム	グローバル教育支援機構保健管理センター	大学会館	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	大学メンタルヘルスに関する講演、シンポジウム。
88	環境 DNA 研修	研究推進機構研究企画室・戦略的研究プロジェクトセンター	琉球大学亜熱帯島嶼科学拠点研究棟	沖縄水産高校	沖縄水産高校のメタカプロジェクトでチャレンジした環境 DNA を用いた調査に対して、研究相談・技術指導等を行った。
89	第1回水循環ワークショップ「最近の水循環施策の動向」	琉球大学(理学部、農学部、法文学部、研究推進機構研究企画室) <一般財団法人沖縄美ら島財団、湧き水 fun 倶楽部>	八重瀬町役場	沖縄県、市町村における水行政や水管理等の高度専門職	水循環基本法や他府県の自治体の動向について、内閣官房担当者より話題提供いただき、沖縄における課題とその解決策について議論した。内閣官房や内閣府総合事務局、沖縄県、八重瀬町役場、水道企業団等から約45名の参加があった。
90	第2回水循環ワークショップ「科学情報を可視化する~富士山麓の"水環境図"ができるまで、そしてその活用」	琉球大学(理学部、農学部、法文学部、研究推進機構研究企画室) <一般財団法人沖縄美ら島財団、湧き水 fun 倶楽部>	琉球大学附属図書館	沖縄県、市町村における水行政や水管理等の高度専門職	日常生活で意識しづらい地下水をどのように可視化することができるかを議論するため、全国で水文環境図を作成している産総研から講師を招聘し、科学情報の可視化とその活用について情報交換をした。
91	第3回水循環ワークショップ「社会とともにある、社会のための科学・大学-トランスディシプリナリー研究の意義-」	琉球大学(理学部、農学部、法文学部、研究推進機構研究企画室) <一般財団法人沖縄美ら島財団、湧き水 fun 倶楽部>	イベントスペース「おきなわダイアログ」	沖縄県、市町村における水行政や水管理等の高度専門職、研究者、NPO 等	地域社会に貢献する研究や多様なステークホルダーとの連携のあり方について議論をした。
92	内閣府・戦略的イノベーション創造プログラム(革新的燃焼技術)一産学官連携による地方創生と人材育成	地域連携推進機構地域連携企画室<燃焼技術一産学官連携による地方創生と人材育成>、エイム株式会社	地域創生総合研究棟1階 産学官交流フロア	大学、高専の教官、学生、企業、団体、行政関係者等が最先端の自動車開発手法に興味のある方	内閣府 戦略的イノベーション創造プログラム「革新的燃焼技術」プログラムディレクターの杉山 雅則 氏を招き、産学官が一致団結し、強固で持続的な研究開発体制を確立することの必要性、確立された技術を普及・展開する為の地方大学との密接・強固な連携の重要性等について講演いただいた。
93	次世代アントレプレナー人材育成推進事業 出前講座	地域連携推進機構産学官連携部門	琉球大学、沖縄女子短期大学、沖縄大学	学内外の大学生	各大学等で実施している本事業と関連する既存事業において、外部講師(起業家・経営者・専門家等)を派遣し、セミナーワークショップ等を開催した。
94	次世代アントレプレナー人材育成推進事業 ブラッシュアップワーク	地域連携推進機構産学官連携部門	琉球大学、沖縄女子短期大学	学内外の大学生	起業に興味がある、また、将来企業を考えている学生、さらには、現在何らかの活動を行っている学生や学生団体に向けて、地域連携推進機構の自主講座として、県内外の起業家を招聘し、ワークショップやトークセッションを開催した。
95	看護教員の学び直し講座	地域連携推進機構	琉球大学学内	看護教員	看護専門学校教員養成は制度設計が明瞭ではなく、看護教員養成講習会(約9ヶ月間)が中心となっている。こうした講習会を看護教員はその後の体系的・継続的な研修の機会を得ないまま、高度な専門職養成に関わることになっている。看護教員の体系的・継続的な研修機会が制度設計されていない現状に鑑み、本講座では看護教員相互の教育機能を重視し、実践的かつ体系的・継続的な自主的学習機会場の提供をなすとともに成人学習のモデル構築をする。
96	協働による地域づくりと人づくりセミナー「沖縄の福祉と地域づくりを考える」	地域連携推進機構地域連携企画室<沖縄地域社会ビジョン大学院運営協議会、沖縄県>	研究者交流施設・50周年記念館多目的室	行政機関、企業、学生等	沖縄の地域課題の解決にむけて、どのように地域づくりを進めるべきかを議論した。また、課題や理念の共有を行い、地域づくりにつなげる手法を学んだ。さらに、パネルディスカッションでは、ステークホルダーとの連携方法、地域づくりを担う人材の在り方について議論を深めた。
97	次世代アントレプレナー人材育成推進事業 啓発セミナー	地域連携推進機構産学官連携部門	琉球大学	学内外の大学生	啓発セミナーは、アントレプレナーという生き方がキャリアの選択肢としてあるということに「気づきを得る」ために、県内外の起業家を招聘してセミナーを開催した。なお、本業務は、株式会社がかゆんに再委託を行った。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
98	政策立案能力基礎プログラム	地域連携推進機構地域連携企画室<特定非営利活動法人まちなか研究所わくわく>沖縄大学、沖縄国際大学、龍谷大学、若狹公民館等	琉球大学地域国際学習センター301 講義室、琉球大学研究者交流施設・50周年記念館	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	沖縄という地域が持つ特性や地域が抱える課題等について、国や地方自治体の公共政策と地域社会を理解し、現場での現状を踏まえた実務経験を政策として形成することができる手法を総論的に学修した。
99	クラウドファンディング実践講座	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人沖縄ビジネスインキュベーションプラザ、沖縄ガールズビレッジ>	琉球大学地域国際学習センター301 講義室	一般市民、NPO、地域づくり団体等	地域が抱える課題を解決するため新たな資金調達手法である「クラウドファンディング」という手法で商品開発、サービス提供などの事業プランディングを総論的に学修した。
100	トランポロピックス教室	地域連携推進機構生涯学習推進部門	宜野湾市保険相談センター	20歳から74歳までの、運動制限のない方	宜野湾市との包括連携協定による、宜野湾市及び周辺地域住民を対象とした出前講座(8/10~8/31(第1期)、9/7~10/5(第2期)の2期に渡って開催)。
101	社会的インパクト投資基礎概論	地域連携推進機構地域連携企画室<ケイスイー株式会社>	琉球大学地域国際学習センター301 講義室	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	沖縄という地域が持つ特性や地域が抱える課題等について、社会的インパクト投資という新しい形の課題解決の手法を総論的に学修した。
102	公開講座「与那国方言を元気にする方法を考える」	地域連携推進機構地域連携企画室<与那国町教育委員会>	琉球大学教育学部棟2-232教室、与那国中学校2階多目的室	与那国町民	与那国島方言の特徴、方言を保存継承すべきことの今日的意義、方言を保存継承する活動が子どもたちに島出身者として自信と誇りを持つうえで大きな影響を与える可能性等を概説した。また、遠隔授業の効果を保護者等を含む島民にも理解を深めてもらった。
103	親子工作教室~折り紙建築~	地域連携推進機構生涯学習推進部門	伊仙町中央公民館 2Fホール	親子	徳之島町子ども体験学習事業の一環で出前講座を開催。親子での参加型。
104	研修会「御用聞き型産学官連携モデル~仙台・福島堀切川モデルの秘訣~」	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	琉球大学地域国際学習センター301 講義室	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	東北大学大学院工学研究科の堀切川一男氏を招き、これまで講師が関わってきた産学官連携の事例紹介をもとに、大学が産学連携において果たす役割や、これからの社会においていかに産学連携が必要とされるかについて講演いただいた。
105	白浜小学校出前もづくり講座	地域連携推進機構生涯学習推進部門	竹富町立白浜小学校	児童	琉球大学工学部技術職員を講師とした「出前もづくり講座」を行った。
106	ソーシャルキャピタル構築講座(鳥マズ記念塾 in 琉大)	地域連携推進機構地域連携企画室<沖縄社会福祉協議会、合同会社 HappyJoy、有有限会社 開発屋でいきたん、特定非営利活動法人ハリアフリーネットワーク会議、株式会社アンシア等>	琉球大学地域国際学習センター301 講義室、琉球大学法学部棟 205 講義室、沖縄市かりゆし園	行政、企業、NPO、地域づくりを担う団体、学生、社会起業家等	沖縄の最重要課題として子どもの孤立や貧困等の地域が抱える課題について、地域とのつながりや異業種の連携、教育及び社会福祉等の地域事例となるケーススタディを中心に課題解決の手法を総論的に学修した。
107	研修会「知と汗と涙の近大コミュニケーション戦略~なぜ近畿大学は日本一になれたのか~」	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	琉球大学地域国際学習センター301 講義室	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	近畿大学総務部長の世耕弘氏を招き、旧態依然とした大学界常識にとられない、戦略的なPR活動とメディア戦略を常に意識した近畿大学の広報展開や、企業や自治体との産学官連携事例を数多く実施することで社会との壁をなくし、広く大学をPRできるという近代流のコミュニケーション戦略について講演いただいた。
108	研修会「オランダ産学官連携の取り組み~世界第2位の農産物輸出国のフードバリュー~」	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	琉球大学地域国際学習センター301 講義室	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	オランダ応用科学研究機構(TNO)日本代表の西出晋氏を招き、西出氏や団体がこれまで関わってきた産学官連携の事例や、TNO 流の産学官連携プロジェクトの構築法やプロジェクトを設計する際の姿勢、またはそこに関わるコーディネーターの役割等を中心に講演いただいた。
109	沖縄型医工連携人材の育成プログラム	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人シャパンバイオデザイン協会、社会医療法人敬愛会中頭病院>	おきなわクリニカルコミュニケーションセンター、医学部附属病棟、社会医療法人敬愛会中頭病院、琉球大学地域創生総合研究棟1階産学官交流フロア	県内のヘルスケア産業(病院、医療機器開発企業等)、福祉関連(もづくり企業)などの従事者	医療現場のニーズを出発点として問題の解決策を開発し、イノベーションを実現するアプローチを特徴とする「I(イノベーション)の人材育成プログラムを導入して実施した。16名の受講者の中から、実行委員会の承認を経て、10名の受講者が内閣府特命担当大臣名の修了証を授与された。
110	研修会「グローバルの力を地域の支援に~テクノロジーとスキルで社会課題を解決~」	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	沖縄セルラースタジアム那覇大会議室	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	日本アイ・ビー・エム株式会社(IBM)の塚本亜紀氏を招き、IBMが全国の中小高校を対象として取り組むキャリア教育や、社員スキルを活かした非営利組織向けのプロボノ活動で取り組んでいる事例を紹介いただきながら、企業の立場からの産学官連携についての意識や考え方について講演いただいた。
111	地域創生フォーラム	地域連携推進機構地域連携企画室	地域創生総合研究棟1階産学官交流フロア	行政機関、企業、学生等	地域創生フォーラムの基調講演及びパネルディスカッションとして、東京農業大学教授・日本地域創生学会会長の木村俊昭氏等を招き、地域の課題解決に向けた国及び都道府県・市町村、行政や地域のキーパーソンなどの協働のあり方などについて報告いただいた。
112	鳥嶼地域交流ファシリテーター養成講座	地域連携推進機構地域連携企画室<株式会社スノーの環、株式会社プラスネット、フォー、特定非営利活動法人自然体験学校、株式会社カルティベート、伊江島観光バス株式会社等>	牧志駅前ほしぞら公民館(琉球大学那覇サテライトキャンパス)、琉球大学地域国際学習センター301 講義室、伊江島	鳥嶼地域、過疎地域にて地域づくりや地域コーディネーター活動を実施する者、もしくは希望する者、行政関係者等	鳥嶼地域である離島が有する特性や地域が抱える課題等について、離島交流を促進するコーディネーター、ファシリテーターを育成する総論的に学修した。
113	Portland × Okinawa Collaboration Forum「ポートランド流まちづくり~ポートランドはなぜ全米一住みたい街なのか?~」	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	P's SQUARE5 階会議室	まちづくり、アーバンデザインに関心のある方、浦添市在住・在勤の方	Creative City Labo 代表理事の山崎浩広氏や浦添市長の松本哲治氏等を招き、コミュニティづくりのためのファシリテーション能力の必要等についての事例報告や、平成29年度に実施している今帰仁村とポートランドのコミュニティづくりの取り組みについての報告を行った。
114	研修会「イノベーション教育フォーラム in 糸満」	地域連携推進機構地域連携企画室<一般社団法人大学コンソーシアム沖縄>	糸満市ふくらしゃ館	小・中・高校生、大学生、PTA、教育関係者、行政関係者、企業等	信州大学教育学部教授の村松浩幸氏、東海大学チャレンジセンター教授の木村英樹氏、福岡県中野区コン事務局長の中村謙介氏を招き、これまでに取り組まれている国内事例や海外での活動内容、来場者からの質疑応答、沖縄に対する期待やアドバイス等の講演を行っていただいた。
115	キャリアデザイン・フォーラム2017	ダイバーシティ推進本部センター協働推進室	琉球大学研究者交流施設 50周年記念館、共通教育棟	学部学生、一般	現代における男女共同参画推進やジェンダーに関する諸問題について理解を深め、自らのキャリアパス、キャリアの形成について考えることを目的に、県内で活躍する女性リーダーを講師に迎え、講演会を開催した。
116	ダイバーシティ推進セミナー	ダイバーシティ推進本部センター協働推進室	法文学部棟、附属図書館ラーニング commons	教職員、学生、一般	国外大学を含む機関における先進的な取組や課題から、大学における男女共同参画と女性研究者の活躍促進を積極的に行うことについて理解を深める機会として講演会を開催した。
117	サイエンスプロジェクト for 琉球ガールズ Vol.7	ダイバーシティ推進本部センター協働推進室、沖縄科学技術大学院大学人材多様化セッション<沖縄科学技術大学院大学発展促進委員会、沖縄県(後援)>	沖縄科学技術大学院大学	県内女子高校生	女子高校生の理系進路選択支援を目的に、女性研究者による講義や実習を通して最先端の科学を学び、理系専攻の女子学生、院生から進路選択の方法や学生生活、卒業後の進路などを学ぶ機会とした。
118	公開臨海実習(沖縄で学ぶサンゴ礁学:サンゴ礁生物、地形・地質、および環境保全に関する実習)	熱帯生物圏研究センター瀬底研究施設・東京海洋ライアンス	琉球大学瀬底研究施設	大学学部生・院生	沖縄で学ぶサンゴ礁学:サンゴ礁生物、地形・地質、および環境保全に関する実習。
119	共同研究合同報告会「鳥嶼地域研究への多様なアプローチ」	国際沖縄研究所	琉球大学 50周年記念館	学生、研究者、及び学外関係者	他大学・他研究機関の研究者との連携強化と、鳥嶼地域研究の充実を目的に研究所が実施している「公募型共同研究」の合同報告会。所属・分野を超えて連携し、鳥嶼に関する新たな研究課題を発生するため調査・研究に取り組んでいる研究者たちの報告をもとに今後の鳥嶼地域研究について考えた。
120	自律型鳥嶼社会の創生に向けた「鳥嶼地域科学」の体系化プロジェクト「公開ワークショップ↑Preparing People for the World of Tomorrow」	国際沖縄研究所	琉球大学附属 図書館2階グローバル津梁 commons	学生、研究者、及び一般市民	オーストラリア、カンガルー島在住の講師を招き、対話方式で、島に暮らすもの同士で問題を共有し、鳥嶼地域における教育の課題、子供たちの「故郷の島」に対する認識や、アイデンティティなどについて議論した。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
121	自律型島嶼社会の創生に向けた「島嶼地域科学」の体系化プロジェクト レクチャーシリーズ「豪州北部へ渡ったウチナーンチュウ移民の歴史」	国際沖縄研究所	琉球大学法文学部新棟 112 教室	学生、研究者、及び一般市民	沖縄からオーストラリアへ移住した移民の研究発表を行った。
122	「島嶼地域社会の自律的・持続的発展のための学際的共同研究拠点形成」プロジェクト 平成 29 年度 国際カンファレンス「Community Maintenance in Periphery—辺境のコミュニティ維持—」	国際沖縄研究所	琉球大学 50 周年記念館	学生、研究者、及び学外関係者	島嶼・中山間地・農村地域の集落コミュニティ維持機能、アジア国際比較による地域研究対話の研究発表を行った。
123	自律型島嶼社会の創生に向けた「島嶼地域科学」の体系化プロジェクト 国際沖縄研究所公開シンポジウム「感覚の記録」	国際沖縄研究所	沖縄県立博物館・美術館 博物館講座室	学生、研究者、及び一般市民	20 世紀の遺産としての民俗学の蓄積をグローバル社会で生かすためのあらたなる「民俗学」(民間伝承学)の可能性について、言語学、文学の視点も交えて討議した。
124	琉球大学学長リーダーシッププロジェクト研究シンポジウム「琉球言語における「動的」言語系統樹システムの構築を目指して」	戦略的研究プロジェクトセンター<琉球大学「時空間ゲノミクス」プロジェクト>、国際沖縄研究所	琉球大学 地域創生総合研究棟 1 階	学生、研究者、及び一般市民	言語学で導かれた琉球列島へのヒトの移動モデルに対し、古人骨分析の知見からさらに具体的に検証し、その上で考古学的に見た交易や農耕の展開、文献記録から読み解く社会背景などの要素から、中世期に起きた琉球列島へのヒトの移動の要因や枠組みを議論した。
125	地盤防災工学における最先端技術に関する講演会	島嶼防災研究センター<一般社団法人沖縄県測量建設コンサルタンツ協会>	地域創生総合研究棟 1F (多目的ホール)	建設・土木業務関係者、学生	地盤防災工学における最先端技術に関する講演会(琉球列島の地質と応用地質学的特性・地下空洞調査最新物理探査手法・地盤材料試験最新取り組み方)
126	琉球大学島嶼防災研究センター研究最前線講演会	島嶼防災研究センター	地域創生総合研究棟 1F (多目的ホール)	建設・土木業務関係者、学生	近代科学をもって地震予知は可能か・物理学における礎としての相対性理論について
127	第 11 回 防災・環境シンポジウム	島嶼防災研究センター<一般社団法人沖縄県測量建設コンサルタンツ協会>	研究者交流施設 50 周年記念館	地域企業・教員・学生	島嶼防災研究センターの併任教員および、早稲田大学名誉教授、沖縄県内外の建設関係の専門家が防災と環境問題に関し検討事例の紹介。
128	EU 資料展～歴史と伝統の国イタリア	附属図書館<(後援)駐日欧州連合代表部>	図書館 2 階国際資料室	学生・一般利用者	琉球大学附属図書館は、国内でも数少ない EU 情報センターである。学内の教職員・学生および学外者に EU および EU 資料について関心を持ってもらうことを目的とし、毎年資料展を開催。(時間数は開館時間数)
129	平成 29 年度琉球大学附属図書館・琉球大学博物館(風樹館)企画展/石垣市制施行 70 周年記念企画展「琉球大学資料にみる八重山の自然とくらし」	琉球大学附属図書館、琉球大学博物館、<石垣市>	石垣市立図書館	一般市民	琉球大学の図書館、博物館(風樹館)及び石垣市の共催で企画展(資料展及び講演会)を開催した。
130	レーザー顕微鏡(VK-X250(キーエンス)) 機器見学会	研究基盤センター<株式会社キーエンス>	理系複合棟	"学生・教職員・一般	レーザー顕微鏡(VK-X250)の紹介及び観察デモ。
131	液体窒素取扱講習	研究基盤センター	工学部	"学生・教職員・一般	液体窒素の取り扱い、極低温施設利用方法などの講習会。
132	実体顕微鏡 機器見学会 SMZ1270i (Nikon)	研究基盤センター、戦略的研究プロジェクトセンター	"亜熱帯島嶼科学拠点研究棟	学生・教職員・一般	機器および使用方法説明、観察デモ。観察物を人間の 2 つの目で立体的にとらえる顕微鏡。試料をそのままの状態で見られる。
133	共用機器を利用した研究紹介セミナー	琉球大学新共用システム運営委員会	亜熱帯島嶼科学拠点研究棟	"学生・教職員・一般	様々な分野の研究者による、共用機器を活用した研究の紹介及び機器の見学会。
134	企業セミナー「1 分子リアルタイム DNA シークンサー ～ ロングリードシークンサーが切り開く新時代のバイオロジー～」	研究基盤センター<トミテック株式会社>	亜熱帯島嶼科学拠点研究棟	"学生・教職員・一般	最先端シークンサーの最新情報並びに実用例などの紹介。
135	企業セミナー「はじめての粒子解析技術と応用」	研究基盤センター<マルバーン事業部(スベクトリス株式会社)>	亜熱帯島嶼科学拠点研究棟	学生・教職員・一般	1) 粒子系の定義と分布についての基礎 2) 最新技術:画像分析(APIA)法 3) 粒子形態情報の応用例 4) 化学分析法(ラマン分光法・X線分析法)との組み合わせ
136	デジタルマイクロスコープ(VHX-6000(キーエンス)) 機器見学会	研究基盤センター<株式会社キーエンス>	理系複合棟	学生・教職員・一般	VHX-6000 の紹介及び観察デモ。
137	企業セミナー「HPLC カラムセミナー」	研究基盤センター<ジーエルサイエンス株式会社>	理系複合棟	"学生・教職員・一般	1.ファーストチョイス ODS カラムの選択法 2.セカンドチョイスカラムを選ぶ際の考え方 3.代表的なテクニックとトラブルシューティング
138	企業セミナー「ライフサイエンス分析機器セミナー」	研究基盤センター<アズワン株式会社>	亜熱帯島嶼科学拠点研究棟	学生・教職員・一般	1.Next-Generation Mapping (NGM) がもたらす新しいゲノム解析の視点 2. PCR フリーの新しい遺伝子発現解析技術のご紹介
139	企業セミナー「プロテオミクスセミナー ～ 質量分析を用いたショットガンプロテオミクスによるタンパク質同定～」	研究基盤センター<日本ウォーターズ株式会社>	理系複合棟	学生・教職員・一般	1.Next-Generation Mapping (NGM) がもたらす新しいゲノム解析の視点 2. PCR フリーの新しい遺伝子発現解析技術のご紹介
140	多関節アーム型三次元測定機(MCAx+) 操作デモ	研究基盤センター<ニコンインテック>	理系複合棟	学生・教職員・一般	MCAx20+の紹介及び観察デモ。
141	企業セミナー「分析に用いる水～分析用水の基礎知識と使用上の注意～」	研究基盤センター<エルガ・ラボウォーター>	理系複合棟	学生・教職員・一般	① 分析用水(純水・超純水)の基礎知識 ② 分析用水の使用上の注意点
142	企業セミナー「分析に用いる水～分析用水の基礎知識と使用上の注意～」	研究基盤センター<エルガ・ラボウォーター>	理系複合棟	学生・教職員・一般	① 分析用水(純水・超純水)の基礎知識 ② 分析用水の使用上の注意点
143	琉大 21 世紀フォーラム	総合企画戦略部地域連携推進課	琉球大学	学内/学外	平成 19 年度より、学生と教職員、学内と社会を結ぶ交流の場を創出することを目的として、定期的に開催している。
144	RETI 2017 沖縄シンポジウム「島嶼地域の展望:持続性と自律性」	総合企画戦略部国際連携推進課、国際沖縄研究所	琉球大学 研究者交流施設・50 周年記念館	研究者、学生	「島嶼地域の展望:持続性と自律性」をテーマに、島嶼研究を行っている研究者や大学院生、また島嶼地域に関心のある研究者等の参加により、研究成果を共有し、島嶼に関する共通課題等について活発に議論が行われた。
145	西普天間住宅地区跡地における国際性・離島の特性を踏まえた沖縄健康医療拠点の整備に関する説明会	宜野湾市軍用地等地主会、上原地区キャンパス移転推進室	J A おきなわ総合結婚式場ジュビランス	西普天間住宅地区跡地の土地を所有している地主	"①現在の医学部及び同附属病院の規模、②医学部及び附属病院が地域経済に与える影響、③昨年度に策定された基本計画の概要、を説明。

(2) 他機関主催

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
1	動くわたし 動かないわたし 移動とまちづくり	Okinawa Dialog <法文学部>	Okinawa Dialog	まちづくりに関心をもつ市民	移動という視点から見たまちづくり可能性についての話題提供と司会
2	平成 29 年度「小学校教員のための中学校英語免許」免許法認定講習	文部科学省<法文学部>、沖縄県教育委員会	琉球大学	小学校教員	小学校教諭普通免許状所持者が中学校教諭 2 種免許状(外国語<英語>)の取得に必要な単位を修得するための免許法認定講習を行った。
3	2017 年度沖縄英語教育学会第 1 回講演会	沖縄英語教育学会<法文学部>	琉球大学法文学部	沖縄県内の小学校、中学校、高等学校、大学に勤める英語教員	講演では、生徒が「何ができるようになるか」をテーマとし英語の授業で「主体的・対話的で深い学び」につながる実践や授業改善を紹介した。さらには、アクティブ・ラーニング型授業の基本的考え方と実践を紹介し、大学で行なっている ICT を用いた「外国語運用能力の向上と論理的な思考能力の育成」の両立の可能性を紹介した。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
4	沖縄福祉リハビリテーション学院・教育改善FDワークショップ	沖縄福祉リハビリテーション学院<法文学部>	沖縄リハビリテーション福祉学院	沖縄リハビリテーション福祉学院の職員	2回にわたるワークショップでは、アクティブ・ラーニング型授業の基本的考え方と実践を紹介し、大学で行なっているICTを用いた「外国語運用能力の向上と論理的な思考能力の育成」の両立の可能性を紹介した上で、いかにして専門教育の中で将来のキャリアを意識した協働学習を構築できるかを講演した。
5	人事院沖縄事務所研修セミナー	人事院沖縄事務所<法文学部>	那覇第一地方合同庁舎	沖縄県内の国家機関の長など	「琉球国外交の特徴について一唐・大和の御取り合いの諸相から一」を講演し、琉球史に関する理解を深める契機とした。
6	小学校教員のための中学校英語免許・免許法認定講習	文部科学省<法文学部、教育学部>	教育学部	中学校英語免許の取得を希望する小学校教員	沖縄県内に勤める小学校教員に中学校の英語免許を認定するための講習会で、3年間のプログラムである。講習の内容は、次期学習指導要領で自主的・対話的で深い学びが求められているが、その基本的な考え方や理論、そして小学校でどのようにして実現するかを考える講習会を行った。
7	地域デザイン学会沖縄フォーラム	地域デザイン学会<観光産業科学部ウエルネス研究分野>	琉球大学那覇サテライトキャンパス	研究者、一般市民	地域デザイン学会沖縄地方会として「これからの沖縄観光と地域デザイン」と題し招聘講演会を実施。
8	プログラミング指導	美原小学校、銘苅小学校<教育学部>	美原小、銘苅小	小学生	クラブ活動におけるプログラミング指導(銘苅小学校については年間)
9	校内研修等(中の町小学校、大山小学校、宮里小学校、普天間小学校、仲西小学校、知念小学校、中城中学校、石田中学校、普天間中学校、コザ小学校、翔南小学校、伊良波小学校)	県内小中学校<教育学部研究科>	中の町小学校、大山小学校、宮里小学校、普天間小学校、仲西小学校、知念小学校、中城中学校、石田中学校、普天間中学校、コザ小学校、翔南小学校、伊良波小学校	同僚職員	校内研において、指導助言や講話等を行った。
10	講話「発達障がい児の理解と具体的な対応について」	金武町教育委員会<教育学部>	金武町教育委員会	関係教職員等	町雇用の特別支援教育支援員に向けた研修会での講話「発達障がい児の理解と具体的な対応について」
11	H29年度小・中学校校内研修担当者研修会	宮古市立教育研究所<教育学部>	宮古教育事務所	対象教員	H29年度小・中学校校内研修担当者研修会。講話：「全員参画の校内研修を推進するための研修担当者の役割」演習・ワークショップ：「授業力を高めるための校内研修体制づくり」
12	校内研修会(嘉数中学校)	宜野湾市立嘉数中学校<教育学部>	嘉数中学校	同僚職員	校内研での講話「中学校における包括的教育の必要な生徒のスクリーニング方法と抽出された生徒に実施するIN-Child Recordの活用について」
13	校内研修会・授業研究会等(桑江中学校、宜野湾小学校、船越小学校、普天間第二小学校、中学校城南小学校、北丘小学校、コザ中学校、鳥袋小学校、古蔵中学校、普天間中学校、長田小学校、与勝第二中学校、北谷中学校、真志志小学校、伊是名村教育委員会、稲田小学校、南部医療センター)	県内小中学校<教育学部>	桑江中学校、宜野湾小学校、船越小学校、普天間第二小学校、中学校城南小学校、北丘小学校、コザ中学校、鳥袋小学校、古蔵中学校、普天間中学校、長田小学校、与勝第二中学校、北谷中学校、真志志小学校、伊是名村教育委員会、稲田小学校、南部医療センター	教職員	校内研や研究会において、指導助言や講演等を行った。
14	校内研修会等(あげな中学校、宜野湾中学校、喜瀬武原小学校、豊見城小学校、久高小学校、知念中学校、上田小学校、真志喜中学校、宜野湾中学校、大浜中学校)	県内小中学校<教育学部研究科>	あげな中学校、宜野湾中学校、喜瀬武原小学校、豊見城小学校、久高小学校、知念中学校、上田小学校、真志喜中学校、宜野湾中学校、大浜中学校	教職員	校内研等において、指導助言や講話等を行った。
15	八島小学校授業力向上研究会八島小学校共同研究会等	石垣市立八島小学校<教育学部>	八島小学校	同僚職員	「八島小学校授業力向上研究会」共同研究や共同研究会の打ち合わせ、授業参観や調査を行った。
16	八島小学校授業力向上研究会八島小学校共同研究会等	石垣市立八島小学校<教育学部>	八島小学校	同僚職員	「八島小学校授業力向上研究会」共同研究や共同研究会の打ち合わせ等を行った。
17	校内研修会(宮里小学校、大山小学校、坂田小学校)	県内小中学校<教育学部研究科>	宮里小、大山小、坂田小	教職員	校内研修会において、講話や指導助言等を行った。
18	校内研修会・授業研究会等(阿嘉小中学校、渡嘉敷小中学校、阿波連小学校、粟国小中学校、富野小中学校、渡名喜小中学校)	県内小中学校<教育学部>	阿嘉小中学校、渡嘉敷小中学校、阿波連小学校、粟国小中学校、富野小中学校、渡名喜小中学校	同僚職員	校内研での講話・指導助言および示範授業「複式授業及び少人数における学習指導について」
19	校内研修会(天妃小学校)	那覇市立天妃小学校<教育学部>	天妃小学校	同僚職員	校内研(理論研)での講演「思考力・判断力・表現力を育む授業づくり-主体的・対話的で深い学びの視点での授業改善について-」
20	校内研修会・授業研究会等(国頭教育事務所北部合同庁舎、城東小学校、普天間小学校、大里北小学校、光洋小学校、若狭小学校、座安小学校、美原小学校、泊小学校、慶留間小中学校)	県内小中学校等<教育学部>	国頭教育事務所北部合同庁舎、城東小学校、普天間小学校、大里北小学校、光洋小学校、若狭小学校、座安小学校、美原小学校、泊小学校、慶留間小中学校	関係教員	校内研修会・授業研究会等において、講演や指導助言等を行った。
21	講演会「寝る子ははていきやーないんどー」	県内各地<教育学部>	嘉数小学校、コザ中学校、ほとんどのき保育園、島尻教育事務所、那覇市教育委員会	教職員、保護者等	講演：「寝る子ははていきやーないんどー」
22	指導助言等(うるま市立志川中学校)	うるま市立志川中学校<教育学部研究科>	うるま市立志川中学校	同僚職員	県指定研究を進めるにあたっての指導助言や研究授業等の指導助言を行った。
23	中頭地区中学校国語教育研究大会平成29年度研修会	沖縄県中学校国語教育研究会<教育学部>	美里中学校	国語教員等	中頭地区中学校国語教育研究大会平成29年度研修会での講話。第40回九州大会における中頭地区担当領域「話すこと・聞くこと」の授業づくり。
24	校内研修会(西原南小学校、読谷中学校、粟国小中学校、普天間小学校)	県内小中学校<教育学部>	西原南小学校、読谷中学校、粟国小中学校、普天間小学校	教職員	校内研において、指導助言や講話等を行った。
25	校内研修(中城南小学校)	中城南小学校<教育学部>	中城南小学校	同僚職員	校内研において指導助言等を行った。
26	校内研修会等(中城南小学校、知念小学校、越来小学校、はごろも小学校、百名小学校)	県内小中学校<教育学部>	中城南小学校、知念小学校、越来小学校、はごろも小学校、百名小学校	教職員	校内研や研究授業において、指導助言や講話を行った。
27	八島小学校授業力向上研究会共同研究会等	石垣市立八島小学校<教育学部>	八島小学校	同僚職員	「八島小学校授業力向上研究会」共同研究会ならびに共同研究打ち合わせや、授業参観や調査を行った。
28	校内研修会(佐敷中学校)	県内小中学校<教育学部研究科>	佐敷中、本部中、安田小	同僚職員	校内研において、指導助言や講話等を行った、講話等を行った。
29	校内研修会(宜野湾市立長田小学校)	宜野湾市立長田小学校<教育学部研究科>	宜野湾市立長田小学校	教職員	次期学習指導要領の総則及び国語科の目標や内容領域「話すこと・聞く書くこと」についての講演。校内研究テーマに基づく国語科・道徳科授業に対する指導助言
30	校内研修会(大宜味小学校)	大宜味市立大宜味小学校<教育学部>	大宜味小学校	同僚職員	校内研(理論研修)での講話および今後の打ち合わせ「望ましい学習習慣を形成するための指導の工夫～『長寿の里』の秘密を探る教材の開発を通して～」
31	プログラミング指導(琉球大学附属小学校)	琉球大学附属小学校<教育学部>	琉球大学附属小学校	同僚児童	パソコンクラブでプログラミング指導
32	指導助言(中城村立津覇小学校)	中城村立津覇小学校<教育学部研究科>	中城村立津覇小学校	同僚職員	全体授業研究会での指導助言
33	コザ中学校ブロック小中連携全体研修会	沖縄県立中の町小学校<教育学部研究科>	中の町小学校	関係教職員	コザ中学校ブロック小中連携全体研修会での講話「学力向上を図る学級づくり」

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
34	指導助言等(石垣市立八島小学校)	石垣市立八島小学校<教育学研究科>	石垣市立八島小学校	同僚職員	共同研究の打ち合わせや、授業検討会での指導助言を行った。
35	授業観察等(石垣市立八島小学校)	石垣市立八島小学校<教育学部>	八島小学校	同僚職員	共同研究会の打ち合わせや授業観察等を行った。
36	教職教養講座(宮古島市立教育研究所)	宮古島市立教育研究所<教育学研究科>	宮古島市立教育研究所	宮古島市小中教員	教職教養講座での講演「教師に求められる資質・能力と教育心理」
37	教職教養講座(久松中学校)	宮古島市立教育研究所<教育学研究科>	久松中学校	関係教職員	H29 年度教育研究所「教職教養講座」での講演「教師に求められる資質・能力と教育法規」
38	第4回沖縄県中学校演劇祭	沖縄県中学校文化連盟<教育学部>	浦添市てだこホール	県内中学生	第4回沖縄県中学校演劇祭での審査と指導助言
39	校内研修会(中城南小学校)	中城南立中城南小学校<教育学部>	中城南小学校	同僚職員	校内研において、指導助言を行った。
40	校内研修会等(銘苅小学校、嘉数小学校、大浜中、神森小学校、壺屋小学校、新城小学校、城北中、松島中、浦城小学校、垣花小学校、城岳小学校、コザ中、北中城小学校、清水小学校)	県内小中学校<教育学部>	銘苅小学校、嘉数小学校、大浜中、神森小学校、壺屋小学校、新城小学校、城北中、松島中、浦城小学校、垣花小学校、城岳小学校、コザ中、北中城小学校、清水小学校	教職員	校内研や理論研、授業参観等において指導助言や講演を行った。
41	金武町特別支援教育支援員研修	金武町教育委員会<教育学部>	金武町教育委員会	特別支援教育支援員	金武町特別支援教育支援員研修での講演「ストレスマネジメントについて」
42	校内研修会(普天間第二小学校、坂田小学校、宮里小学校)	県内小学校<教育学研究科>	普天間第二小学校、坂田小学校、宮里小学校	教職員	校内研や研究授業において、指導助言や講話を行った。
43	指導助言(那覇市立石嶺小学校)	那覇市立石嶺小学校<教育学部>	石嶺小学校	同僚職員	小学校4年生の社会科授業実践における指導助言
44	平成29年度宜野湾市情報担当者会ならびに情報教育研究会	宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所<教育学研究科>	宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所	宜野湾市情報担当者	平成29年度宜野湾市情報担当者会ならびに情報教育研究会での講演「ICT機器を効果的に活用した授業づくりについて」
45	大謝名小学校平和学習	宜野湾市立大謝名小学校<教育学部>	大謝名小学校	同僚児童等	平和学習の特設授業での講師「沖縄戦に関する特設授業」
46	演技指導等(うるま市立伊波中学校)	うるま市立伊波中学校<教育学部>	うるま市立伊波中学校	同僚職員	全国大会へ向けて、生徒への演技指導、先生方への演出、練習方法等へのアドバイス
47	指導助言(那覇市立金城中学校)	那覇市立金城中学校<教育学部>	金城中学校	同僚職員	研究授業・研究協議での指導助言、社会科「第3章 2節 ヨーロッパ州3ヨーロッパ(統合と人々の生活の変化)」
48	H29年度司書教諭・学校司書等研修会	宮古島市立教育研究所<教育学部>	宮古島市中央公民館	司書教諭、学校司書	H29年度司書教諭・学校司書等研修会での講話「学校図書館を活用した授業づくり」～司書教諭と学校司書の役割と協力を通して～
49	講演(南城市立久高小中学校)	南城市立久高小中学校<教育学研究科>	南城市立久高小中学校	児童・教職員	道徳科の提案授業に基づいた授業研究及び「『問い』が生まれる授業づくり」についての講演
50	指導助言(西原町立坂田小学校)	西原町立坂田小学校<教育学研究科>	坂田小学校	同僚職員	研究テーマ:「表現力豊かな児童の育成」(副)言語活動の充実 1年2組
51	模擬授業(沖縄県立那覇西高等学校)	沖縄県立那覇西高等学校<教育学部>	那覇西高等学校	同僚職員	模擬授業での講演
52	芋麻を使った卒業証書制作	宮古島市福嶺小学校<教育学部>	宮古島市福嶺小学校	3,4,5,6年生	宮古上布の原料植物である芋麻を栽培し芋麻紙卒業証書をつくり上げるなかで、ものづくりの喜びや地域の自然や文化について学び、誇りを持つことをねらいとして、芋麻紙卒業証書制作を行った。
53	指導助言(石垣市立大浜中学校)	石垣市立大浜中学校<教育学部>	大浜中学校	同僚職員	石垣市立大浜中学校共同プロジェクトでの打ち合わせや校内研や研究授業等において指導助言を行った。
54	豊見城中学校性教育講演会	豊見城市立豊見城中学校<教育学研究科>	豊見城中学校	2、3年生男子	性教育講演会での講演、対象:中学2、3年生男子、「今、ここに生きるいのち～未来のために「自分」をみつめる第一歩」
55	校内研修会(宮里小学校)	沖縄県立宮里小学校<教育学部>	宮里小学校	同僚職員	校内研(研究授業・授業研究会)での指導助言、6学年 算数
56	校内研修会(宮里小学校)	沖縄県立宮里小学校<教育学部>	宮里小学校	同僚職員	校内研修(研究授業・授業研究会)での指導助言、3学年 算数
57	教育講演会「基本的な生活習慣を身につけさせるための親の役割～早寝をすすめる取組を通して～」	北谷町立北谷小学校(PTA)<教育学部>	北谷小学校	5・6年生児童、保護者	教育講演会での講師「基本的な生活習慣を身につけさせるための親の役割～早寝をすすめる取組を通して～」
58	校内研修(読谷村立古堅中学校)	読谷村立古堅中学校<教育学部>	読谷村立古堅中学校	古堅中学校教員	古堅中学校における特別支援教育の基礎理論に関する校内研修講師
59	校内研修会(古堅中学校)	読谷村立古堅中学校<教育学部>	古堅中学校	同僚職員	校内研での講話「特別支援教育について」
60	地域懇談会「睡眠行動等からみた児童生徒の生活実態と学力・体力への影響」	本部町立水納小中学校<教育学部>	水納小中学校	水納島島民	地域懇談会での講話「睡眠行動等からみた児童生徒の生活実態と学力・体力への影響」
61	中城村校種間交流連携研究会	中城村教育委員会<教育学研究科>	中城中学校	関係教職員	中城村校種間交流連携研究会での講話「『問題を持つ子どもとのかかわり方』～子どもの居場所がある学級づくりを通して～」
62	模擬授業(八重瀬町立白川小学校)	八重瀬町立白川小学校<教育学研究科>	八重瀬町立白川小学校	教職員	次期学習指導要領の講演及び国語・社会の模擬授業
63	宜野湾市生徒指導主任、教育相談担当、道徳教育推進教師合同研修会	宜野湾市教育委員会<教育学研究科>	宜野湾市教育委員会	教職員	道徳科の模擬授業及びいじめ問題への対応についての講演
64	沖縄県商業教育研究大会	沖縄県商業教育研究会<教育学研究科>	那覇市八汐荘	教職員・指導主事	次期学習指導要領とアクティブ・ラーニングについての講演
65	城北中学校区小中一貫教育合同研修会	那覇市立城北中学校<教育学部>	那覇市立城北中学校	同僚職員等	城北中学校区小中一貫教育合同研修会での講演とワークショップ「『書く』ことで表現する力を培う」
66	H29年度第6回教職10年経験者研修	那覇市立教育研究所<教育学部>	那覇市立教育研究所	対象教員	H29年度第6回教職10年経験者研修での講話「キャリア教育」
67	校内研修会(普天間小学校)	宜野湾市立普天間小学校<教育学部>	普天間小学校	同僚職員	校内研修(理論研修)「思考力を育成する指導とは～考えを伝え合う活動を通して～」
68	H29年度授業実践講座「夏期授業実践講座(小学校・国語)」	那覇市立教育研究所<教育学部>	那覇市職員厚生会館	小学校教員等	H29年度授業実践講座「夏期授業実践講座(小学校・国語)」での講話・指導助言・ワークショップ、授業づくりについて～演習「きつねの恋」の教材解釈を通して～
69	リーダー研修会	宜野湾市立嘉数中学校<教育学研究科>	石川青少年自然の家	同校生徒	リーダー研修会での講話とワークショップ「リーダーってどんな人」
70	沖縄県教育委員会免許法認定講習	沖縄県教育委員会<教育学部>	宮古特別支援学校	県内小・中・特別支援学校教員	沖縄県の教員を対象とした特別支援教育二種免許取得のための集中講義(担当:L D等総論)
71	那覇地区中学校国語教育研究会	那覇地区中学校国語教育研究会<教育学部>	コアワーキングスペースオーシャン21等	国語教員等	那覇地区中学校国語教育研究会九州大会に向けての授業研究会での講師および指導助言。指導案検討・模擬授業等。
72	沖縄県サイエンスリーダー育成講座 in 石垣	一般財団法人沖縄県公衆衛生協会、一般財団法人大学コンソーシアム沖縄<教育学部>	石垣市総合体育館	中学生	エネルギー関連施設(火力発電所、太陽光発電施設)見学、再生可能エネルギーを含むエネルギー全般に関する座学、模型電気自動車の製作・実験、受講生による成果発表等を行った。
73	松城中学校夏期リーダー研修会	那覇市立松城中学校<教育学部>	松城中学校	同僚職員	夏期リーダー研修会での指導助言とワークショップ「人の前に立つための大切な力～表現力とその実践」
74	平成29年度島尻地区へき地校職員研修会	島尻地区へき地教育研究連盟<教育学部>	南部総合福祉センター	教員等	平成29年度島尻地区へき地校職員研修会、幼小中部会での講話「小規模学級における豊かな学びの創造のために～これから求められる学力を踏まえて～」

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
75	校内研修会(南風原町立南星中学校)	南風原町立南星中学校<教育学研究科>	南風原町立南星中学校	同僚職員	校内研での講演およびワークショップ「『主体的・対話的で深い学び』を実現するための工夫」
76	H29年度第7回～第9回初任者研修	那覇市立教育研究所<教育学部>	沖縄県立糸満青少年の家	対象教員	H29年度第7回～第9回初任者研修(宿泊研修)での講話とワークショップ「しまくとぅばの活用～ちかてい あしほなしまくとぅば」
77	共同プロジェクト夏季勉強会	石垣市立大浜中学校<教育学部>	大浜中学校	関係教員	石垣市立大浜中学校共同プロジェクトでの夏季勉強会(英語科)と打ち合わせ、国語科との合同情報交換会
78	小・中小規模・複式学級担任講座	沖縄県立総合教育センター<教育学研究科>	沖縄県立総合教育センター	沖縄県費負担教職員	9時～10時30分の90分間、研修内容に係る講話を実施。
79	中学校国語科授業実践講座	那覇市立教育研究所<教育学部>	那覇市立教育研究所	国語教員等	H29年度「中学校国語科授業実践講座」講話:「主体的・対話的で深い学びを重視した国語科の授業について」演習(指導助言):「各学年の系統性を踏まえた授業づくり～単元計画および指導案づくりを通して～」
80	校内研修会(長嶺中学校)	豊見城市立長嶺中学校<教育学研究科>	長嶺中学校	同僚職員	校内研での講話「通知表・指導要録・調査書の意義とその内容」
81	高等学校2年経験者・5年経験者研修	沖縄県立総合教育センター<教育学部>	沖縄県立総合教育センター	対象教員	高等学校2年経験者・5年経験者研修 教科ガイダンス「よりよい授業を展開するために必要な支持的風土づくりの方法や重要性」 「信頼を得るために欠かせない知識や態度」
82	芋麻紙卒業証書制作	宮古島市立池間小学校<教育学部>	特定非営利活動法人いけま福祉支援センター講堂、宮古島市立池間小学校	池間小学校6年生、池間中学校3年生	宮古上布の原料植物である芋麻を栽培し芋麻紙卒業証書をつくり上げるなかで、ものづくりの喜びや地域の自然や文化について学び、誇りを持つことをねらいとして、芋麻紙卒業証書制作を行った。
83	沖縄県中学校国語教育研究会	沖縄県中学校国語教育研究会<教育学部>	琉球大学教育学部附属中学校	関係教員	沖縄県中学校国語教育研究会において、各種活動への指導助言等を行った。
84	理科授業実践講座	那覇市立教育研究所<教育学研究科>	那覇市立教育研究所	関係教職員	理科授業実践講座での講話および指導助言「主体的・対話的で深い学びの視点でつくる理科授業づくりについて」
85	指導助言等(宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所)	宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所<教育学研究科>	宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所	研究所長期研究員	長期研究員の研究テーマ及び設定理由に対する指導助言や検討会での指導助言を行った。
86	講話およびワークショップ「大学入試改革と本校の対応について」	沖縄県立開邦高等学校<教育学部>	県立開邦高等学校 図書館	同僚職員	開邦中学校・開邦高等学校職員研修での講話およびワークショップ「大学入試改革と本校の対応について」
87	指導助言(宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所)	宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所<教育学部>	琉球大学	研究所長期研究員	宜野湾市立教育研究所長期研究員の研究テーマ及び設定理由に対する指導助言等を行った。
88	指導助言等(宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所)	宜野湾市はごろも学習センター、宜野湾市立教育研究所<教育学部>	琉球大学	長期研究員	宜野湾市立教育研究所長期研究員の研究テーマ及び設定理由に対する指導助言等を行った。
89	ワークショップ「大学入試改革と本校の対応について」	沖縄県立開邦高等学校<教育学部>	沖縄県立開邦高等学校	同僚職員	開邦中学校・開邦高等学校職員研修での講話およびワークショップ「大学入試改革と本校の対応について」
90	中城村校種間交流授業研究会(国語)	中城村立中城小学校<教育学部>	中城小学校	関係教職員等	中城村校種間交流授業研究会においての指導助言、小学校4年生:国語
91	「地域の輪で育む子どもも支援プロジェクト」の実施	大宜味村立大宜味小学校<教育学部>	大宜味小学校	同校6年生児童等	大宜味村教育委員会と共同で取り組んでいる「地域の輪で育む子どもも支援プロジェクト」の実施、「世界でたった一つの卒業証書をつくらう」、「琉球体験学習」
92	校内研修会(慶留間小学校)	座間味村立慶留間小学校<教育学部>	慶留間小学校	同僚職員	校内研等での講話および指導助言を行った。
93	校内研修会(奥間小学校)	国頭村立奥間小学校<教育学部>	奥間小学校	同僚職員	校内研での指導助言、子どもの理解の手立てや具体的な関わり方、子どもの気持ちに寄り添った授業のあり方等について
94	情報教育研究会	那覇市立教育研究所<教育学部>	那覇市立教育研究所	関係教職員等	情報教育研究会での講話および演習、対象:那覇市立の中学校教諭、プログラミング教育について
95	情報教育研究会	那覇市立教育研究所<教育学部>	那覇市立教育研究所	中学校教員	情報教育研究会での講話および演習、対象:那覇市立の中学校教諭、プログラミング教育について
96	沖縄小学校国語教育研究会	沖縄小学校国語教育研究会<教育学部>	真和志小学校	同僚職員	学習材「雪わり」の教材解釈
97	指導助言等(宜野湾市立普天間中学校)	宜野湾市立普天間中学校<教育学研究科>	普天間中学校	関係教員	初任者研修での講話および指導助言、理科教諭への授業公開、授業づくりの講話、授業づくりに関する質疑応答
98	芋麻についての講習会	沖縄県工芸振興センター<教育学部>	沖縄県工芸振興センター	工芸振興センター研修生	宮古上布の原料糸・手績み芋麻に関する講習。
99	小中連携研究授業・授業研究会	沖縄市立宮里小学校<教育学部、教育学研究科>	宮里小学校	関係教職員	小中連携研究授業・授業研究会での指導助言、5年1組、3組、4組
100	講演「愛着理論を応用した子育て」	よみたん自然学校<教育学部>	よみたん自然学校	保護者	保護者会で育児に関する講演「愛着理論を応用した子育て」
101	平成29年度第3回那覇地区小学校英語教育研究会研修会	那覇地区小学校英語教育研究会<教育学部>	金城小学校 英語ルーム	英語科教員	平成29年度第3回那覇地区小学校英語教育研究会研修会での講話「これからの小学校外国語活動及び教科外国語について」
102	校内研修等(小浜小学校、大浜中学校、コザ中学校)	県内小中学校<教育学部>	小浜小学校、大浜中学校、コザ中学校	同僚職員	校内研等において、指導助言や講話等を行った。
103	指導助言(宮古島市立教育研究所)	宮古島市立教育研究所<教育学研究科>	宮古島市立教育研究所 他	長期研究員	長期研究教員の各種活動等への指導助言
104	沖縄県中学校国語教育研究会	沖縄県中学校国語教育研究会<教育学部>	琉球大学教育学部附属中学校沖縄市立公民館	国語教員等	「第40回九州地区中学校国語教育研究大会沖縄大会」に向けての、研究発表リハーサル・指導助言
105	研究授業参観等(石垣市立大浜中学校)	石垣市立大浜中学校<教育学研究科>	石垣市立大浜中学校	同僚職員	共同研究。研究授業参観(3年2組:数学)。授業検討会での指導助言。
106	講演「わたしのいのちあなたのいのち」	西原町立西原南小学校<教育学研究科>	西原南小学校	同校6年生児童	性に関する授業での講演(小学6年生対象)「わたしのいのちあなたのいのち」
107	修学旅行事前学習等(竹富町立古見小学校)	竹富町立古見小学校<教育学部>	古見小学校、琉球大学	同校児童等	10/19 修学旅行事前学習、10/26 修学旅行における琉球大学探検の実施、教育学部の施設見学、授業見学、食堂での食事等
108	修学旅行事前学習等(石垣市立八島小学校)	石垣市立八島小学校<教育学部>	八島小、南部磯跡・嘉数高台、琉球大学	同校児童等	10/19～20 修学旅行事前学習、11/1 修学旅行平和学習、11/2 琉球大学探検:教育学部の施設見学・授業見学・風樹館見学・食堂での食事
109	指導助言等(宮古島市立教育研究所)	宮古島市立教育研究所<教育学研究科>	西辺中学校、宮古島市中央公民館、宮古島市立教育研究所 他	長期研究員等	長期研究員等への指導助言、研究協議等を行った。
110	授業参観等(沖縄県立コザ中学校)	沖縄県立コザ中学校<教育学部>	コザ中学校 授業研究室	同僚職員	授業研究会での授業参観および指導助言、テーマ「道徳の視点を取り入れた授業の工夫」
111	中城村校種間交流授業研究会(算数)	中城村教育委員会<教育学研究科>	中城村教育委員会	中城村幼中教員	中城村校種間交流授業研究会での指導助言(小学校1年生算数)
112	中城村校種間交流授業研究会(体育)	中城村教育委員会<教育学研究科>	中城小学校	同僚職員	中城村校種間交流授業研究会での指導助言(小学校6年生体育)
113	中城村校種間交流授業研究会(理科)	中城村教育委員会<教育学研究科>	中城小学校	関係教員	中城村校種間交流授業研究会での指導助言(小学校5年生理科)
114	中城村校種間交流授業研究会(生活科)	中城村教育委員会<教育学研究科>	中城村立中城小学校	教職員	校内研究テーマに基づく生活科証書授業に対する指導助言

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
115	保健講話「いのちの『土台』を豊かに育む～子どもの性と生に寄り添って～」	沖縄県立西崎特別支援校<教育学研究科>	西崎特別支援学校	同校職員・保護者	保健講話における講師、対象：職員及び保護者、テーマ：「いのちの『土台』を豊かに育む～子どもとの性と生に寄り添って～」
116	第40回九州地区国語教育研究大会	沖縄県中学校国語教育研究会<教育学部>	琉球大学教育学部附属中学校	関係教職員	「第40回九州地区国語教育研究大会」での指導助言、第4分科会「読むこと1 論理的に読む(思考力)」、第6分科会「伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項」
117	校内研修(伊波中学校)	うるま市立伊波中学校<教育学研究科>	伊波中学校	同校職員	校内研修での講演「学校現場における法律問題を事例で考える」
118	修学旅行事前学習等(石垣市立石垣小学校)	石垣市立石垣小学校<教育学部>	石垣小学校、琉球大学	同校児童等	11/21～22 修学旅行の事前授業(平和学習)、12/1 修学旅行において平和学習のガイド、コーディネーター
119	平成29年度沖縄県教育委員会研究指定校実践報告会	宜野湾市立嘉数小学校<教育学部>	宜野湾市立嘉数小学校	関係教員等	平成29年度沖縄県教育委員会研究指定校実践報告会、公開授業参観、シンポジウムでの提言及び質疑応答。テーマ：「これからの国語教育」
120	「地域の輪で育む子どもも支援プロジェクト」卒業証書制作	大宜味村立大宜味小学校<教育学部>	大宜味小学校	同校6年生児童	大宜味村教育委員会と共同で取り組んでいる「地域の輪で育む子どもも支援プロジェクト」世界でたった一つの卒業証書の制作；6年生児童
121	指導助言(石垣市立大浜中学校)	石垣市立大浜中学校<教育学部>	大浜中学校	121	指導助言(石垣市立大浜中学校)
122	八重山地区中学校社会科研究会	沖縄県教育庁八重山教育事務所<教育学部>	石垣第二中学校	関係教職員等	八重山地区中学校社会科研究会での講演
123	修学旅行琉大見学コーディネーター(石垣市立登野城小学校)	石垣市立登野城小学校<教育学部>	琉球大学	同校児童等	修学旅行において琉球大学の見学のコーディネーター
124	沖縄特別支援研究大会	沖縄特別支援研究会<教育学部附属発達支援教育実践センター>	沖縄県立西崎支援学校	教員、教育関係機関の職員や専門家等	沖縄県6圏域ごとに特別支援学校および特別支援学級の教員の代表者が教育実践の成果を発表する。障害のある幼児児童生徒の支援教育の実践研修。
125	高校模擬授業「今、ここに生きるいのち～未来のために「自分」を見つめる第一歩～」	沖縄県立嘉手納高等学校<教育学研究科>	嘉手納高等学校	同校男子生徒	高校模擬授業 高校生男子へのメッセージ。テーマ：今、ここに生きるいのち～未来のために「自分」を見つめる第一歩～
126	授業「育ちゆくところから」	沖縄市立コザ小学校<教育学研究科>	コザ小学校	同校児童等	4学年保健体育「男女の体の内側の変化」の授業、テーマ：育ちゆくところから
127	小中学校生徒指導担当者研修会不登校問題連絡協議会	沖縄県教育庁国語教育事務所<教育学部>	国語教育事務所 北部合同庁舎	関係教職員等	小中学校生徒指導担当者研修会および不登校問題連絡協議会での講話「子ども理解のための手立てと具体的な関わり方」について
128	マンゴー染めに関する講習会・講話	株式会社ビザライ<教育学部>	夢工房宮古	施設利用者、宮古マンゴー生産関係者	宮古島の特産品であるマンゴーの未利用部位(生葉・枯葉)による染色技術講習およびマンゴー生産流通関係者への講話。
129	サイエンスフェスタ in なご	沖縄こどもの国<一般財団法人沖縄県公衆衛生協会、教育学部>	名護市民体育館	小学生及び保護者	再生可能エネルギー(太陽光、風力発電)に関する実験、水の電気分解による水素生成及び燃料電池自動車の走行実験を行った。
130	沖縄県科学人材育成事業体験会 in 伊江島	一般財団法人沖縄県公衆衛生協会、一般財団法人大学コンソーシアム沖縄<教育学部>	伊江村農村環境改善センター	小学生及び保護者	再生可能エネルギー(太陽光、風力発電)に関する実験、水の電気分解による水素生成及び燃料電池自動車の走行実験を行った。
131	教育講演会での講演「我が子のどんな未来をイメージして今を関わっていますか・・・」	浦添市立当山小学校<教育学部>	当山小学校	保護者	保護者を対象にした教育講演会での講演「我が子のどんな未来をイメージして今を関わっていますか・・・」
132	中頭地区中学校特別支援教育研修会	中頭地区特別支援教育研究会<教育学部>	中頭教育事務所 大会議室	関係教員等	中頭地区中学校特別支援教育研修会での講演「特別支援教育に携わる先生方のために」
133	協同研究打ち合わせ	石垣市立八島小学校<教育学研究科>	石垣市立八島小学校	同校教員	授業視察ならびに共同研究打ち合わせ
134	保健学習での授業および指導助言	沖縄市立室川小学校<教育学研究科>	室川小学校	同校児童等	保健学習での授業および指導助言、4年保健学習「育ちゆく心と体」、5年保健学習「わたしのからだあなたのからだ」の講義と担任への指導・アドバイス
135	講演「睡眠と学力との関係」	沖縄市立宮里小学校<教育学部>	宮里小学校	保護者	「保護者を対象にした講演会での講演
136	指導助言(座間味村立座間味幼小中学校)	座間味村立座間味幼小中学校<教育学部>	座間味幼小中学校	同校職員	「次年度から変わる教科道徳について
137	指導助言(宮古島市立教育研究所)	宮古島市立教育研究所<教育学研究科>	平良中学校 他	関係教職員等	平成29年度 第17期研究教員「研究成果報告会」での指導助言
138	性教育に関する講話	南風原町立翔南小学校<教育学研究科>	翔南小学校	5・6年生児童等	性教育に関する講話、5年生「わたしの誕生」、6年生「思春期を生きる」
139	平成30年度第18期研究教員「入所前研修会」	宮古島市立教育研究所<教育学部>	宮古島市立教育研究所	研究教員	平成30年度第18期研究教員「入所前研修会」での講師。講義：「小中9年間を通した外国語(英語)指導の計画・連携について」
140	出前授業「Current research by the MISE (Molecular Invertebrate Systematics & Ecology) Lab in Okinawa, Japan」	University of Costa Rica<理学部海洋自然科学科>	University of Costa Rica, San Jose, Costa Rica	一般市民	「Current research by the MISE (Molecular Invertebrate Systematics & Ecology) Lab in Okinawa, Japan」の演題で講演を行った。
141	消防理化学・実験	沖縄県消防学校<理学部海洋自然科学科>	沖縄県消防学校	消防学校生	消防員としての化学の基礎、化学変化の概要、燃焼の基礎および消火理論と消化剤について講義した。
142	出前授業「Biodiversity research in the Indo-Pacific」	Curtin University<理学部海洋自然科学科>	Curtin University, Perth, Australia	大学生	「Biodiversity research in the Indo-Pacific」の演題で講義を行った。
143	講演「Open seminar」	Curtin University<理学部海洋自然科学科>	Curtin University, Perth, Australia	大学院生	「Open seminar」を担当し、質疑応答を行った。
144	出前授業「One road to becoming a marine biologist」	Curtin University<理学部海洋自然科学科>	Curtin University, Perth, Australia	大学院生	「One road to becoming a marine biologist」の演題で講演を行った。
145	高校数学を考える会	沖縄県高等学校数学会<理学部数理科学科>	那覇工業高校	高等学校教員	平成29年度琉球大学入学試験問題「数学」に関する講評および質疑応答を行った。
146	物理系出前授業	坂田小学校<理学部物質地球科学科>	坂田小学校	小6年生	4クラスの児童に、液体窒素と超伝導の実験をしました。
147	三菱商事サンゴ礁保全プロジェクト	三菱商事<静岡大学、琉球大学、アースウォッチジャパン>	沖縄県本部町 琉球大学瀬底研究施設	高校生、大学生、一般	瀬底島でサンゴ礁の地形の測量・海水の流れ・サンゴ、海草、砂等の生物分布図の作成、一次生産量の観測を通して、サンゴ礁の脆弱さ、研究の重要性を説明した。
148	研修者の受入と指導	沖縄県衛生環境研究所<理学部海洋自然科学科>	琉球大学理学部	一般市民	沖縄県衛生環境研究所職員を対象として「魚類の遺伝子解析の基礎技術研修」の技術指導を行った。
149	嘉数小学校4年生PTA行事	嘉数小学校4年生PTA<理学部物質地球科学科>	嘉数小学校	小4年生	PTA行事として、液体窒素と超伝導の実験、ブーメランとリング飛行機製作を行いました。
150	大実験デー	デューキッズインターナショナルアカデミー<理学部物質地球科学科>	デューキッズインターナショナルアカデミー	保育園児	液体窒素、空気砲を用いた空気に関する実験をしました。
151	ライオンの子かがくじっけん遊び	首里ライオンの子保育園<理学部物質地球科学科>	首里ライオンの子保育園	保育園児	液体窒素、空気砲を用いた空気に関する実験をしました。
152	研修者の受入と指導	沖縄県総合教育センター<理学部海洋自然科学科>	琉球大学理学部	一般市民	沖縄県立総合教育センター職員を対象として「沖縄県産ナミナメダカ遺伝子解析の基礎技術研修」の技術指導を行った。
153	ゆたか小学校4年生PTA行事	ゆたか小学校4年生PTA<理学部物質地球科学科>	ゆたか小学校	小4年生	PTA行事として、液体窒素と超伝導の実験、ブーメランとリング飛行機製作を行いました。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
154	物理系出前授業	沖縄尚学高校<理学部物質地球科学科>	沖縄尚学高校	高2年生	液体窒素と超伝導の実験をしました。
155	全国国公立・有名私大相談会2017	朝日新聞社<理学部数理科学科>	名古屋国際会議場	大学受験生	「全国国公立・有名私大相談会2017」で琉球大学についての説明相談を受け付けた。
156	第56回九州高等学校理科教育研究会物理分科会特別講演	九州高等学校理科教育研究会<理学部物質地球科学科>	沖縄産業支援センター	一般	特別講演を行った。
157	九州高等学校理科教育研究会沖縄大会	九州高等学校理科教育研究会<理学部物質地球科学科>	沖縄県産業振興センター	理科教員	金属中の相対論効果 - 金が黄金色に見える理由 - 報告「出前授業10年のあゆみ」
158	青少年のための科学の祭典 沖縄大会	日本科学技術振興財団振興事業部「青少年のための科学の祭典」事務局<理学部物質地球科学科>	県立総合教育センター	一般	開催(大会実行委員長)と出展(液体窒素、ニュートンビーズの実験)を行った。
159	実験教室(学童塾「琉童」)	学童塾「琉童」<理学部物質地球科学科>	理学部理系複合棟209室	小学生	液体窒素と超伝導の実験を行った。
160	サイエンスリーダー育成講座	子供科学人材育成事業(沖縄県)・沖縄県公衆衛生協会、大学コンソーシアム沖縄、理学部物質地球科学科>	理学部理系複合棟209室	高校生	電磁気学に関する講義・実験、施設見学などを行った。
161	磯遊び	日本ボーイスカウト沖縄県連盟北谷1団<理学部海洋自然科学科>	嘉手納町渡口海岸	ボーイスカウト北谷1団ハイパー隊	ボーイスカウト北谷1団ハイパー隊の団員を対象として、磯歩きをしながら、海岸動物の生態について解説を行った。
162	自然体験教室	うるま市宇堅区自治会<理学部海洋自然科学科>	うるま市宇堅海岸	一般市民	うるま市宇堅海岸で開催された夏休み自然観察会で野生動物の観察指導を行った。
163	科学と開発をつなぐブリッジ・ワークショップ	JICA・JST・AMED<国際連合工業開発機関(UNIDO)東京事務所、国際協力NGOセンター(JANIC)、一般社団法人Japan Innovation Network、理学部海洋自然科学科>	JICA市ヶ谷国際会議場	国際機関、コンサルタント企業、一般企業、開発NGOなど	パラオ国でのサンゴ礁保全に向けた研究と政策提言について紹介を行った。
164	出前講座(球陽高校)	球陽高校<理学部物質地球科学科>	球陽高校	高校生	「ブラックホールの風景~CGで見える一般相対論」というタイトルで授業を行った。
165	出前講座(宮古高校)	宮古高校<理学部物質地球科学科>	宮古高校	高校生	超伝導の出前授業を行った。
166	ウィルソンが見た沖縄-琉球の植物研究史100年とともに-	沖縄県立博物館・美術館<理学部海洋自然科学科>	沖縄県立博物館・美術館	一般	「ウィルソンが見た沖縄-琉球の植物研究史100年とともに-」の展示で使用する植物標本・文献・器具などを貸し出して、展示に協力した。
167	出前講座(伊良部高校)	伊良部高校<理学部物質地球科学科>	伊良部高校	高校生	超伝導の出前授業を行った。
168	出前講座(久松中学校)	久松中学校<理学部物質地球科学科>	久松中学校	中学生	液体窒素と超伝導の出前授業を行った。
169	サイエンスリーダー育成講座	子供科学人材育成事業(沖縄県)・沖縄県公衆衛生協会、大学コンソーシアム沖縄、理学部物質地球科学科>	理学部理系複合棟209室	高校生	電磁気学に関する実験、製作などを行った。
170	動物学ひろば	日本動物学会第88回富山大会<理学部海洋自然科学科>	富山県民会館	一般	動物学会富山大会の一般公開企画「動物学ひろば」において「海の中いたる所にホヤが着く!」を展示解説した。
171	インターンシップ高校生受け入れ	沖縄県立開邦高等学校<理学部海洋自然科学科>	琉球大学理学部(光化学研究室)	高校生(1年生)	開邦高等学校の生徒を研究室に受け入れ、指導を行なった。主に、光化学に関する実験・測定を通して、科学研究の体験をしてもらい、自然科学研究がどのようなものであるか、職業としての研究について学んでもらった。
172	出前講座(八重山高校)	八重山高校<理学部物質地球科学科>	八重山高校	高校生	「空想世界の中の物理学」というタイトルの講演を行った。
173	沖縄テレビ CM 監修(化学実験)	沖縄県映像制作チームPROJECT9<理学部海洋自然科学科>	沖縄国際大学13号館1F会議室	一般	沖縄テレビで放映予定の化学実験CM作成にあたり、CM撮影の監修依頼があった。実験では有害な試薬も使用するため化学系教員が監修を引き受け、実験指導、安全指導などをこなした。(撮影参加者 約10名)
174	大人のための「サイエンスカフェ2017」	三菱みなとみらい技術館<理学部物質地球科学科>	横浜・三菱みなとみらい技術館	一般	横浜・三菱みなとみらい技術館で「台風」というタイトルのサイエンスカフェを開催し、台風の科学と防災に関する講演・対話を行った。
175	那覇高等学校創立記念文化講演会(城岳講座)『学び喜び・人生の充足-科学の醍醐味-』	沖縄県立那覇高等学校<一般社団法人 城岳同窓会、理学部海洋自然科学科>	沖縄県立那覇高等学校(大講堂)	高校生(3年生)	那覇高校の城岳講座において、科学(化学)の教育研究を職業とするまでの進路選択やプロセス、および、自然科学はどのようなものかの説明、自然科学を仕事とする醍醐味等について講演を行った。
176	出前講座(泊小学校)	泊小学校3年生PTA<理学部物質地球科学科>	泊小学校	小学生	液体窒素と超伝導の実験を行った。
177	水循環ワークショップ2017 in 八重瀬町	水の環プロジェクトチーム<理学部物質地球科学科、理学部海洋自然科学科>	八重瀬町役場	県・町などの水行政担当者	市民・行政・産業界・研究者が一緒になって、島嶼環境での水循環にかかわる政策・研究動向や保全に関する先進事例について学ぶ場として、ワークショップを企画した。
178	出前講座(アミークスインターナショナル小学校)	アミークスインターナショナル小学校2年生PTA<理学部物質地球科学科>	アミークスインターナショナル小学校	小学生	液体窒素と超伝導の実験を行った。
179	千葉県立国府大高校研修	千葉県立国府大高校<理学部海洋自然科学科>	理学部	高校生	サンゴの生態とサンゴ礁の現状・課題について講義およびディスカッションを行った。
180	公開シンポジウム「国立自然史博物館の設立を目指して」	日本学術会議動物科学分科会、日本学術会議自然史・古生物学分科会、国立沖縄自然史博物館設立準備委員会<沖縄科学技術大学院大学、沖縄美ら島財団、沖縄生物学会、沖縄県、国立自然史博物館設立やんばる地域推進会議(国頭村、大宜味村、東村)、理学部海洋自然科学科>	国頭村民ふれあいセンター	一般	公開シンポジウム「国立自然史博物館の設立を目指して」を企画・運営した。
181	公開講座「海の今昔を深く探る」	自然史学会連合・アクアマリンふくしま<理学部海洋自然科学科>	アクアマリンふくしま	一般	自然史学会連合主催の公開講座「海の今昔を深く探る」の一環として、体験教室「サンゴ礁がやってきた」を主催した。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
182	平成 29 年度与那国町防災気象講演会	与那国町、日本気象学会沖繩支部、沖繩県八重山事務所、石垣島地方気象台<理学部物質地球科学科>	与那国町保健センター	一般	与那国町で「台風について」というタイトルで防災気象講演会を行った。
183	平成 29 年度与那国町天気教室	与那国町、与那国町教育委員会、日本気象学会沖繩支部、石垣島地方気象台<理学部物質地球科学科>	与那国小学校体育館	小学生	与那国町比川小学校でお天気教室を開催し、小学生に天気の不思議や防災について考える機会を持った。
184	名古屋大学付属高校研修	名古屋大学付属高校<理学部海洋自然科学科>	理学部	高校生	温暖化がサンゴ礁生態系に及ぼす影響についての講義およびディスカッションを行った。
185	出前講座(島袋小学校)	北中城村立島袋小学校 4 年生 PTA<理学部物質地球科学科>	島袋小学校	小学生	液体窒素と超伝導の実験を行った。
186	平成 29 年度第 5 回アドミッション公開セミナー・化学教育フォーラム「化学分野における入試改革」	沖縄県理科・化学教育懇話会、琉球大学グローバル教育支援機構<沖縄県教育委員会、理学部海洋自然科学科>	放送大学沖縄習センター5 階 大講義室	本学教職員 高校教員	お茶の水女子大学(1 名)および筑波大学(2 名)での化学分野での入試についての取り組みの紹介
187	水循環ワークショップ 2017 in 八重瀬町	水の環プロジェクトチーム<理学部物質地球科学科、理学部海洋自然科学科>	八重瀬町役場	一般	防災に関するシンポジウムにて基調講演「沖縄で起こる大地震と大津波災害」およびパネルディスカッションをおこなう。
188	化学教育研究会研修会における教育講演会『光と色と化学変化―「光化学」を題材とした科学教育―』	沖縄県高等学校化学教育研究会<理学部海洋自然科学科>	沖縄県立那覇高等学校	高等学校化学担当教諭・補充教諭・非常勤講師等化学関係者	光化学を題材とした化学(科学)教育等に関連して、分子と光の相互作用、および、それによって起こる現象についての講義と実験を行った。また、理学部海洋自然科学科化学系で行われている教育・研究の概要及び進学・就職状況等について説明した。
189	神森小学校祭り	神森小 PTA<理学部物質地球科学科>	神森小学校 体育館	小学生、一般	液体窒素および超伝導、強力磁石、ニュートンピズ、空気砲などの実験を行った。
190	地震保険セミナー「沖縄の大地震・大津波災害に備える」	日本損害保険協会沖縄支部<理学部物質地球科学科>	沖縄県教職員共済会館	保険代理店従業員	地震保険セミナーにて「沖縄の大地震・大津波災害に備える」という講演をおこなった。
191	公開講座「琉球大学資料にみる八重山の自然とくらし」	琉球大学付属図書館・石垣市立図書館<理学部海洋自然科学科>	石垣市立図書館	一般	琉球大学付属図書館・琉球大学博物館(風樹館)主催の企画展「琉球大学資料にみる八重山の自然とくらし」に講演「イリオモテヤマネコと水の島」を担当した。
192	第 40 回沖縄青少年科学作品展審査会	沖縄県教育委員会・沖縄電力株式会社<理学部海洋自然科学科>	おきてんふれあいホール(おきてん那覇ビル 2F)	小・中・高の児童生徒および教員・保護者(科学作品)	沖縄青少年科学作品展の審査員(計 23 名)として、中学校および高等学校の生徒の科学作品の審査と講評作成を行った。(また、審査会終了以降～科学作品展当日(2/10)までの間に、地元の新聞社およびテレビ局の取材対応を行った。)
193	なごサイエンスフェスタ 2018	沖縄こどもの国、日本科学技術振興財団<名護市、名護市教育委員会、理学部物質地球科学科>	21 世紀の森体育館	一般	液体窒素と超伝導の実験を行った。
194	公開講座「国際サンゴ礁年 2018」	環境省<理学部海洋自然科学科>	明治大学リハビリタワー	一般	環境省主催の「国際サンゴ礁年 2018 オープニングシンポジウム」で意見を述べた。
195	サイエンス体験教室 in いえじま	沖縄県公衆衛生協会、大学コンソーシアム沖縄<伊江村、伊江村教育委員会、理学部物質地球科学科>	伊江村農村環境改善センター	一般	液体窒素と超伝導の実験、単極モーター作成講座を行った。
196	第 40 回沖縄青少年科学作品展	沖縄電力<沖縄県、沖縄県教育委員会、沖縄県高等学校理科教育研究協議会、沖縄県理科教育協会、理学部物質地球科学科>	浦添市民体育館	一般	液体窒素と超伝導の実験、過冷却実験、電磁波実験を行った。
197	公開講座「とらやまとびかりやー」	沖縄こどもの国<理学部海洋自然科学科>	沖縄こどもの国	一般	沖縄こどもの国主催の企画「とらやまとびかりやー」でイリオモテヤマネコについて解説した。
198	公開講座「竹富町自然環境保護条例講習会」	竹富町<理学部海洋自然科学科>	中野わいわいホール	一般	竹富町主催の「竹富町自然環境保護条例野生動物保護推進員講習会」で条例指定の希少種と外来種の魚類について講演を行った。
199	公開講座「竹富町自然環境保護条例講習会」	竹富町<理学部海洋自然科学科>	中野わいわいホール	一般	竹富町主催の「竹富町自然環境保護条例野生動物保護推進員講習会」で条例指定の希少種と外来種の維管束植物について講演を行った。
200	出前講座(国頭中学校)	国頭中学校<理学部物質地球科学科>	国頭中学校 理科室	中学生	液体窒素と超伝導の実験を行った。
201	出前講座(屋良小学校)	屋良小学校 PTA<理学部物質地球科学科>	屋良小学校 体育館	小学生、一般	液体窒素と超伝導の実験、ブーメランとリング飛行機の作成を行った。
202	公開講座「サンゴの日は博物館へサンサン GOGO」	沖縄県立博物館・美術館<理学部海洋自然科学科>	沖縄県立博物館・美術館	一般	沖縄県主催の体験学習教室「サンゴの日は博物館へサンサン GOGO!サイエンスカフェ」で「サンゴ礁と環境変動」について解説した。
203	沖縄皮膚科勉強会	沖縄皮膚科勉強会<大学院医学研究科皮膚病態制御学講座>	琉球大学医学部臨床講義棟他	沖縄県皮膚科医	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
204	平成 29 年度新規採用養護教諭研修	沖縄県立総合教育センター<医学部保健学科地域看護学講座>	沖縄県立総合教育センター	新規採用養護教諭	新規採用養護教諭を対象に、養護教諭の職務と保健室経営に関する基本的な講話を行った
205	"第 2 回 看護師シンポジウム 看護師の健康推進"	沖米国海軍病院<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	ラグナガーデンホテル	米国・沖縄県の看護師	シンポジウムのパネルディスカッションにおいてパネラーとして、日本・沖縄県看護師による感染対策の意見を述べた。
206	思春期体験学習事業「生と性の出張講座」	北中城中学校役場<医学部保健学科母性看護・助産学分野>	北中城中学校	中学 3 年生	自分を守る健全なライフスキルを身につけることが思春期の課題であり、その課題を乗り越えるための動機づけ、知識及び態度を養うことを目的として、学生と教員によるピア・エデュケーション+講話を実施した。
207	第 11 回沖縄県 ICN ネットワークセミナー(第 43 回勉強会)	沖縄県 ICN ネットワーク勉強会<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	沖縄県総合福祉センター1 階401ホール	医療福祉従事者	医療廃棄物を感染性から非感染性にする取り組み、国際医療施設認証認定を受けて医療の質向上、排尿ケアチームによる尿失禁予防の骨盤底筋訓練、尿路感染防止対策を目指した新設排尿自立指導を普及した。
208	第 14 回沖縄排尿機能研究会	沖縄排尿機能研究会<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	ロワジールホテル 3F	医療福祉従事者	自己導尿指導の実際、排尿自立指導導入の初期経験、呼吸中水素濃度に基づき経口摂取物と排泄の影響、女性下部尿路症状(FLUTS)と経膈手術など県内の医療従事者に対して前進的な紹介を行った。
209	平成 29 年度地区別養護教諭研修会	沖縄県教育委員会<医学部保健学科地域看護学講座>	沖縄県立総合教育センター、宮古合同庁舎、八重山合同庁舎	養護教諭	沖縄県における養護教諭の誕生から今日までの歴史的な変遷と中教審答申等をふまえ、今後の活動のヒントを得るための講話および演習を行った。
210	検視実務専科教養	沖縄県警察本部<医学部>	沖縄県警察学校	警察官・海上保安官・自衛隊員	県警刑事部門の幹部及び捜査員に対し、法医学の基礎知識並びに死体観察業務等を習得させることを目的として、沖縄県警察学校において毎年レクチャーを行っている。県警の好意により海上保安官、自衛隊員も参加。
211	多数死体検視要領訓練	沖縄県警察本部<医学部>	沖縄県警察学校	警察官	大規模災害発生を想定した多数死体検視要領訓練において、大規模災害発生時の多数死体検視要領等の講義を行った。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
212	医局員を対象とした勉強会	沖縄県立南部医療センター・こども医療センター<医学部>	沖縄県立南部医療センター	医局員 (医師)	沖縄県立南部医療センター・こども医療センターの医師に対し、「沖縄県における司法解剖の概要」「死亡診断書の書き方」についてレクチャーした。
213	第7回沖縄県インフェクションコントロール研修会	沖縄県インフェクションコントロール研修会<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	沖縄県医師会館 3階ホール	医療福祉従事者	在宅医療の看護と実践に役立つ感染予防アセスメント、在宅医療における感染対策の考え方、在宅における感染対策の基本～皮膚や物品、環境消毒～などの環境衛生を検討する。
214	第130回沖縄眼科集談会	沖縄県眼科医会<興和創薬株式会社、大学院医学研究科眼科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	沖縄県眼科医、ORT など	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
215	第15回心身医学学術講演会	沖縄心身医学学会分会<医学部>	ANA クラウンプラザホテル	医師・コメディカル	「就労者とうつ」とのテーマでシンポジウムを開催した。精神科医3人の講演の後、コメンテーターを交えて話し合った。
216	がんの子供を守る会「医療講演会」	がんの子供を守る会<大学院医学研究科育成医学講座>	沖縄県立南部医療センター	がんの子供を守る会会員	がんの子供を守る会会員に対し、沖縄県における小児がん診療の実態について講演した。さらに最新の治療法について概説した。その後、質疑応答を行った。
217	新人保健師研修会	沖縄県看護協会<保健学科地域看護学講座>	沖縄県看護協会	県内の新任期保健師	沖縄県看護協会、沖縄県と協力し、県内の新任期保健師を対象に、キャリアアップに資する講義・演習を実施した。
218	おきなわ国際協力人材育成事業国際協力人材派遣レポーター 第3回事前学習	沖縄県 文化観光スポーツ部 交流推進課<大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座>	沖縄 JICA	高校生	当科のラオス国を中心とした海外協力活動(歯科健診・医療援助)活動を紹介した。
219	市民公開講座「鼻の日」講演会	一般社団法人日本耳鼻咽喉科学会沖縄県支部会<大学院医学研究科耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	一般市民	耳鼻咽喉科医師による講演および無料相談会を開催。講演内容は①アレルギー性鼻炎治療の最新線～舌下免疫療法を中心に～②好酸球性副鼻腔炎～③涙管狭窄症に対する手術治療について～④いつまでもおいしく食べよう！～高齢者の飲み込みと誤嚥について～
220	法医実務教養	沖縄県警察本部<医学部>	琉球大学医学部	警察官・海上保安官・自衛隊員	県警刑事・交通部門、海上保安官、自衛隊員の捜査員に対し、法医学の基礎知識並びに死体観察要領の実技を習得させることを目的として、毎年夏に1日4時間計9回の講義及び実習を琉球大学医学部内において法医学講座をあげて実施している。
221	平成29年度養護教諭研修会	沖縄県がん診療連携協議会<医学部附属病院がんセンター>	沖縄県立総合教育センター	養護教諭10年経験者	養護教諭10年経験者を対象に、小児がんの基礎、疫学、診断、治療、予後について講義した。さらに学校現場での小児がん患者への対応について説明した。その後、質疑応答を行った。
222	第70回日本細菌学会九州支部総会の特別企画(市民公開講座)	日本細菌学会九州支部総会<熱帯生物圏研究センター、大学院医学研究科>	那覇市ぶんかテンプス館 テンプスホール	一般市民	1980年代に沖縄の河川からコロナ菌が分離され、それは意外な地域の菌株と類似した。コロナ菌が徐々に性質を変え、環境に適応してパンデミックを起こすメカニズムを解説した。
223	第131回沖縄眼科集談会	沖縄県眼科医会<大学院医学研究科眼科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	沖縄県眼科医、ORT など	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
224	第2回沖縄県医師会警察医部会総会	沖縄県医師会<医学部>	沖縄県医師会館	沖縄県医師会警察医部会会員(医師)	沖縄県医師会警察医部会総会において、会員を対象とした研修会で「死体現象と死後経過時間」の講演を行った。
225	NPO 日本コンチネンクス協会沖縄支部第3回コンチネンクス初級セミナー	NPO 法人日本コンチネンクス協会沖縄支部<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	放送大学沖縄学習センター5階大講義室	医療福祉従事者	『すべての人が気持ちよく排泄できる社会』、日本におけるコンチネンクス・アドバイザーの育成をめざして、入門コースとして初級セミナーを開催した。
226	子宮頸がんから女性を守る市民公開講座「受けよう子宮頸がん検診もっと知ろう沖縄の子宮頸がん～あなたと大切な人の笑顔のため」	沖縄産科婦人科学会、沖縄県産科婦人科医会<北部地区医師会、中部地区医師会、浦添市医師会、那覇市医師会、南部地区医師会、琉球新報社、大学院医学研究科産科婦人科>	沖縄県立博物館・美術館	一般市民	三重大学大学院医学系研究科産科婦人科学 教授 池田智明先生を講師にお迎えし、「子宮頸がん」に関する講演いただいた。
227	一市民公開講座『沖縄の寄生虫病～今むかし～』	沖縄県臨床検査技師会<浦添市、大学院医学研究科寄生虫・免疫病因病態学>	浦添市産業振興センター・結の街	一般市民	沖縄県臨床検査技師会主催による市民公開講座を浦添市で開催した。「沖縄の寄生虫病～今むかし～」のテーマで、一般市民約200人に、日本、沖縄の寄生虫感染の過去、現在の状況について講義を行った。
228	歯科医療従事者技術向上支援研修会	沖縄県歯科医師会<大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座>	沖縄県歯科医師会館	歯科医師	歯科医師に地域連携に対する講演を行った。
229	座学講座	三原共心会<大学院医学研究科腎臓泌尿器外科講座、保健学科成人・がん看護学教室>	三原区公民館	三原共心会	前立腺特異抗原(PSA)値が4ng/ml以上では、早めに病院で検査を受ける。家族歴のある方は40歳位から、一般は50歳位からPSAの検査を受けた方がよいことを紹介して検診の普及に努めた。
230	第15回沖縄排尿機能研究会	沖縄排尿機能研究会<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	沖縄県医師会館 3階ホール	医療従事者	漢方哲学のシステム理論は、西洋医学とは違った漢方独特の診断方法であり、個々の排尿障害疾患に関する解説、下部尿路治療の新展開として、脂肪幹細胞移植の詳細な基礎研究から臨床応用までの紹介があった。
231	平成29年度コンチネンクスデー	NPO 法人日本コンチネンクス協会沖縄支部<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	放送大学沖縄学習センター5階大講義室	医療福祉従事者	すべての人が気持ちよく排泄できる社会を目指して現場に活かすコンチネンクス、ひとりひとりができることから始め、排尿の正常と異常、多職種チームが育てる外来、大腸肛門外科取り組み、事例検討・勉強会を紹介した。
232	第37回沖縄高齢者ケア研究会	沖縄高齢者ケア研究会<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	沖縄県立看護大学 2階視聴覚室	研究会会員	ちょっと相談しにくい尿もれは、年を取ったら仕方ないとあきらめやすい。私たちの毎日の排尿を通して自分の体を知ること、無理なく生活に取り入れることができる尿もれ予防方法について話題を提供する。
233	長田区公民館講座	長田区自治会<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	長田区公民館	長田区民	排尿を我慢しての尿失禁、排尿後の尿失禁、せき、くしゃみ、ジャンプをしての尿失禁はないか、今後の予防として骨盤底筋体練習を実践し、骨盤の筋力増強で改善して生活がもっと良くなる方法を紹介した。
234	在宅医療推進市民公開フォーラム 多職種連携で支える在宅医療・介護～沖縄の地域の未来を考える～	放送大学沖縄学習センター<医学部保健学科成人・がん看護学教室>	琉球大学法文学部新棟114教室	一般市民	最後まで住み慣れた家で自分らしい暮らしができるよう、医療・介護分野における地域社会のあり方、高齢化の課題先進国としての日本の現状や施策の動向、自治体の動向をふまえ、沖縄における地域医療について考えた。
235	第1回沖縄口腔ケアセミナー	沖縄口腔ケア研究会<大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座>	医学部大講義	医療関係者	沖縄県の医療者に口腔ケアの重症性について講演を実施した。
236	第132回沖縄眼科集談会	沖縄県眼科医会<千寿製薬株式会社、大学院医学研究科眼科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	沖縄県眼科医、ORT など	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
237	市民公開講座「食を考える」	第34回日本毒性病理学会総会及び学術集会<医学研究科腫瘍病理学講座、内閣府食品安全委員会、琉球大学後援財団、沖縄県医師会、沖縄県教育委員会>	沖縄県立博物館・美術館 講堂	一般市民・学校教員・保育士	近年、研究現場において食物アレルギーに関しての新知見が得られたため、「食を考える」というテーマで一般市民への啓発につなげるため市民公開講座を開催した。
238	門司歯科医師会講演会	門司歯科医師会<大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座>	門司歯科医師会館	歯科医師	歯科医師に口腔外科領域の診断治療について講演を行った。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
239	市民公開講座「耳の目」講演会	一般社団法人日本耳鼻咽喉科学会沖縄県支部会<大学院医学研究科耳鼻咽喉・頭頸部外科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	一般市民	耳鼻咽喉科医師による市民向け講演。内容は①子供の中耳炎、大人の中耳炎～普段さけない疑問にお答えします～②補聴器を味方にしよう～正しく知って脳トレ～③健康長寿は耳から～きこえと健康の意外な？関係と、きこえの最新治療～
240	地域の口腔がんを考えるシンポジウム 第2弾 西日本編 (全11地区12回)	日本口腔外科学会<大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座>	沖縄県歯科医師会館	学外	沖縄県ならびに全国の口腔癌の実情ならびに、口腔癌健診の重要性に関する講演を行った。
241	H29年度エイズカウンセリング総括会議・研修会	沖縄県臨床心理士会<医学部>	県立中部病院	臨床心理士、医師、看護師、ソーシャルワーカー、その他医療従事者	エイズ診療に関わる医療従事者が集まり単年度毎に総括会議を開催。活動報告や研修も実施した。
242	日本における世界緑内障週間	日本緑内障学会<大学院医学研究科眼科科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	一般市民	日本における「世界緑内障週間」の啓発活動として市民向けの公開講座と北谷町美浜の観覧車のライトアップ(緑色)を実施した。
243	9th バイオメディカルインターフェース・ワークショップ	バイオメディカルインターフェース研究会<日産化学工業株式会社、大学院医学研究科寄生虫、免疫病原因病疫学講座>	石垣島 大濱信泉記念館	一般、大学関係者	医学・生命科学分野の研究において壁となっている問題を工学や心理学、デザイン学等の他分野間の研究者で共有し、共同で解決する方法を導き出すことを目的としている。
244	第133回沖縄眼科集談会	沖縄県眼科医会<大学院医学研究科眼科科学講座>	沖縄県立博物館・美術館	沖縄県眼科医、ORTなど	生涯教育事業として会員諸先生方へ最新医療情報を伝えた。
245	Open source conference 2017 Okinawa	オープンソースカンファレンス実行委員会<工学部工学科知能情報コース並列信頼研究室>	沖縄県市町村自治会館	学生、教員、一般	オープンソースに関する最新情報の提供・展示・オープンソースコミュニティ、企業・団体による展示・セミナー・オープンソースの最新情報を提供
246	第5回沖縄未来半導体研究会	内閣府沖縄総合事務局沖縄未来半導体研究会<工学部>	内閣府沖縄総合事務局	内閣府、産総研、物質・材料研究機構、半導体企業、沖縄県、豊橋技術大、沖縄高専、琉球大学、	沖縄県での半導体関連事業展開による知的集約産業の涵養を目的として発足した「沖縄未来半導体研究会」の研究会を開催した。今回は産総研、NIMS、豊橋技術大、県外企業による研究の他、本県における産業展開について議論した。
247	第25回電子情報通信学会九州支部学生講演会	電気情報通信学会<工学部>	琉球大学工学部	九州地区の大学生、大学院生、高専生	学生による論文の口頭発表、英語によるポスターセッション
248	第70回電気・情報関係学会九州支部連合大会	電気・情報関係学会九州支部連合大会委員会<工学部>	琉球大学工学部	九州地区の研究者、教員、学生	最近行った研究、計画および工事報告、現地試験報告、新製品の紹介
249	バイオマスの活用による持続可能な地域開発	JICA<農学部、工学部>	農学部336	JICA 研修生	外国から研修生を対象にしたバイオマスの多様な活用に関するセミナーを農学部が中心となって開催。JICAの資金による事業で、参加者はアジア、中南米、アフリカ等の新興国。
250	乾燥に関する講習会	沖縄化学装置懇話会、沖縄県工業技術センター<工学部機械システム工学科熱工学講座>	沖縄県生薬草本舗等	大学生、技術者、経営者	名古屋から講師を招き、県内の食品企業等からの参加を得て、乾燥技術に関する講習会を行った。
251	日本材料学会九州支部第26回技術懇話会	日本材料学会九州支部<工学部、島嶼防災研究センター>	工学部4号館306室	教員・学生・社会人(工学にたずさわる方)	機器や構造物の保守管理に関わることで、琉球大学工学部で行っている構造物の腐食の問題や地震対策、耐震構造関係の問題そして最新技術による企業での回転体の疲労損傷検知に関する特別講演・討論を行った。(本学での開催は3回目)
252	De Paul 大学沖縄研修会	De Paul 大学<工学部、法文学部>	地域創生総合研究棟C	De Paul 大学冬季短期研修生	米国シカゴにある De Paul 大学のアジア研修の一環として工学部ではエネルギー、気候変動関連の特別講演を行った。2年に1回のアジア研修プログラムで、担当者は日弁人の先生。(工学部1回、法文学部2回)
253	島嶼型エネルギー技術セミナー	JICA 沖縄<工学部>	沖縄国際センター(OIC)	太平洋島嶼国のエネルギー行政責任者等	フィジー、ツバル、キリバス、ミクロネシア、マーシャルの5カ国から12人のエネルギー行政に関わる政府職員を招いて、島嶼環境におけるエネルギーの現状と課題について検討を行った。
254	第7回沖縄建築未来塾	公益社団法人日本建築家協会(JIA)<工学部>	おきてんふれあいホール	JIA 若手建築家	日本建築家協会沖縄支部が若手建築家(40歳以下)を対象に開催している研修プログラム。今回の研修テーマは建築における環境との関わりで、気候変動問題と建築の関係について講演。
255	海底資源と沖縄の未来 講演会	沖縄県<国立研究開発法人海洋研究開発機構、国際海洋環境情報センター、独立行政法人石油・天然ガス金属鉱物資源機構、琉球大学、沖縄工業高等専門学校、沖縄職業能力開発大学校、株式会社沖縄海洋工機開発、深田サルベージ建設株式会社>	パレット市民劇場	一般県民	海洋ロボットコンペティション県内出場校として、海洋ロボットの展示とポスターによる説明を行った。
256	市民公開講演会	健康食品管理士会・沖縄支部<農学部>	琉球大学・法文学部新棟	健康食品管理士会会員・学生、一般市民・その他	「食と運動～原点に戻って健康復活～」をメインテーマとして、「きのこと検討」並びに「楽しく動いて脳活・筋活」と題して講演会が開催された。
257	研修会「多様な性と人権」	沖縄県教育庁<法務研究科>	沖縄県市町村職員研修センター	沖縄県一般職員	公務員としての意識の高揚と実際の職務や職場で幅広く活用できる知識業務を的確に遂行するための基本法令を理解させる。
258	講演会「女性の貧困とDVについて」	公益財団法人おきなわ女性財団<法務研究科>	八重瀬町中央公民館	島尻地区社会教育委員	女性の貧困とDVに関する(公財)おきなわ女性財団からの出前講座
259	翼の会さのわん 研修会「今さらだけど、男女共同参画って!？」	翼の会さのわん<法務研究科>	宜野湾市男女共同参画支援センターふくふく	男女共同参画に関心のある方	男女共同参画社会の実現をめざして、①そもそも男女共同参画とは、②男女共同参画のひつようなわけを学び、貧困への影響、学びの大切さ、今後の人口を考慮したときの男女共同参画の在り方、私達ができる男女共同参画の普及についての講演会
260	講演会「/リアフリー社会-性の多様性、とりわけトランスジェンダーの問題から考える」	浦添市てだこ市民大学<法務研究科>	浦添市役所	てだこ市民大学学生	浦添市てだこ市民大学学生に向けた性の多様性と人権に関する講義
261	LGBT についての理解を深める講座	株式会社琉球銀行<法務研究科>	りゅうぎん健康会館3階 大会議室	琉球銀行営業管理職	LGBT 等の性の多様性の尊重について理解を深めるための講座
262	沖縄県社会福祉士会 リーガルソーシャルワーク研修「司法に関する基礎的知識」「犯罪被害者の支援」	一般社団法人沖縄県社会福祉士会<法務研究科>	沖縄県総合福祉センター403 研修室	社会福祉士	福祉的支援が必要な罪を犯した人を支援するために求められる司法領域に関する基礎的知識・スキルを身につけるための研修
263	人事院研修「LGBT 等の性の多様性に関する理解の促進について」	人事院<法務研究科>	那覇第一地方合同庁舎1階 大会議室	沖縄県に所在する国家機関等の代表者	健全な勤務環境の醸成を図ることを目的に、LGBT に係る基本的な知識を付与し、性的指向・性自認に関するいじめやからいなど、LGBT への偏見に基づく言動もセクシュアル・ハラスメントであることを示すための講演
264	那覇地区公民館連絡協議会研修会「LGBTQ など性の多様性について」	那覇市教育委員会 生涯学習部 中央公民館<法務研究科>	那覇市牧市駅前ほしぞら公民館	那覇市及び浦添市公民館・職員等及び近隣市町村公民館関係者	性の多様性と人権に関する研修会
265	LGBT に関する研修「LGBT 等の性の多様性の尊重について理解を深める」	大同火災海上保険株式会社<法務研究科>	大同火災本社大会議室	大同火災海上保険株式会社管理職	性の多様性と人権に関する研修会
266	DV 防止啓発講座「理解しておきたい、刑法の性犯罪規定改正の成果と課題」	公益財団法人おきなわ女性財団<法務研究科>	沖縄県男女共同参画センター「ていする」	医療機関・福祉事務所・保健所・学校、保育所・幼稚園等の職員、教育関係者、民生委員、児童委員、相談員等	女性に対する暴力などの課題解決を目指し、DV 被害を受けている人々への理解を深め、DV の特性、人権に関する知識を習得するための講演会
267	国際女性デー沖縄県集会「性犯罪規定110年を経て大幅改正～何が変わったのか、何が変わらなかったのか～」	沖縄県女性団体連絡協議会<法務研究科>	沖縄県男女共同参画センター「ていする」	那覇市民他	2018年の刑法性犯罪規定の改正についての講演会

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
268	琉球銀行職員研修セミナー	琉球銀行<研究推進機構研究企画室>	りゅうぎん健康会館	琉球銀行 融資担当者	琉球銀行の融資担当者向けセミナーの一環として、「琉球大学における産学連携」の講演を行った。
269	第2回 おきなわマリンサイエンスワークショップ	おきなわマリンサイエンスネットワーク<研究推進機構研究企画室、理学部>	琉球大学 50周年記念会館	研究機関関係者	沖縄県内の海洋関係の10研究機関による情報交換やプロジェクト連携の推進を目的として開催。平成29年度は琉球大学が幹事校であった。
270	アグリ技術シーズセミナー in 沖縄	農林水産・食品産業技術振興会<沖縄農業研究会、研究推進機構研究企画室>	沖縄県立博物館・美術館	一般	農林水産・食品分野で新たな産学連携を推進するため、最新の研究情報等の発信を行うセミナーにて、講師として琉大の研究シーズを紹介した。
271	沖縄産学官協働人材育成円卓会議ワーキンググループ	沖縄産学官協働人材育成円卓会議<地域連携推進機構地域連携企画室>	琉球大学地域国際学習センターほか	円卓会議ワーキンググループ委員	沖縄産学官協働人材育成円卓会議の下に置かれたワーキンググループにおいて、目的別人材育成プログラムの開発・実施・検証、地域認証システムの検討等を行った。
272	平成29年度読谷村独自研修〔係長以上研修〕	読谷村<RCC事業本部>	読谷村役場	272	平成29年度読谷村独自研修〔係長以上研修〕
273	平成29年度浦添市初級職員研修	浦添市<RCC事業本部>	浦添市役所 9Fホール	当該自治体職員	仕事における「コミュニケーション」についての悩みや課題を事前アンケートで把握し、その解決を目的とする「オーダーメイド型研修/セミナー」を実施した。
274	平成29年度東村役場職員研修	東村<RCC事業本部>	東村役場大会議室	当該自治体職員	「仕事の効率をアップし、その結果として、自分の生活ひいては人生を豊にするために、時間を有効に使えるようになる」ことを目的とする「タイムマネジメント研修」を実施した。
275	平成29年度今帰仁村職員研修	今帰仁村<RCC事業本部>	今帰仁村役場本庁舎 2階第1会議室	当該自治体職員	広報誌などを通して住民の方々に情報を発信する機会が多い職員を対象に、「有効な情報発信」についてさまざまな角度からアプローチする研修を2日間にわたり行った。
276	平成29年度読谷村独自研修〔管理職研修〕	読谷村<RCC事業本部>	ホテルゆがふいん沖縄 8F会議室	当該自治体職員	読谷村管理職職員を対象に、豊富な現場経験を有し、人材・組織マネジメントに詳しい講師からマネジメントに不可欠な「コーチング」について学ぶ研修を実施した。
277	IT経営カンファレンス2017 in 沖縄 冬「儲かる経営体質」のヒントがここにある!	ITコーディネータ沖縄、沖縄県中小企業家同友会、地域連携推進機構地域連携企画室、特定非営利活動法人ITコーディネータ協会等	沖縄県立博物館美術館	行政機関、企業、学生等	これから交通インフラがどう変わるのか等の解説、新しい交通インフラに必要とされるセキュリティ対策等について、合同会社 WHITEMOTION 最高経営責任者の蔵本 雄一氏に講演いただいたほか、沖縄県の中小企業の経営層向けに、ICTを活用し自社の付加価値に直結する企業経営実践の啓発等を目的とした講演が行われた。
278	課外授業(沖縄県立名護高校)	沖縄県立名護高校<熱帯生物圏研究センター>	琉球大学瀬底研究施設	高校2年生	サンゴおよびサンゴ礁に関する基本的な講義や野外実習を実施した。
279	課外授業(沖縄工業高等専門学校)	沖縄工業高等専門学校<熱帯生物圏研究センター>	琉球大学瀬底研究施設	学生	サンゴおよびサンゴ礁に関する基本的な講義や野外実習を実施した。
280	日本の耐震・耐津波技術に関して	環境省<島嶼防災研究センター>	大成建設技術研究所、大林組技術研究所など	トルコ共和国都市	日本の耐震・耐津波技術に関してトルコ共和国都市・環境省からの技術者団体の視察の企画と運営
281	社会インフラの耐震性の定量評価に向けたミニワークショップ	土木学会 社会インフラ<島嶼防災研究センター>	京都大学	京都大学、金沢大学、鳥取大学、東洋大学、筑波大学など	琉球諸島における自然災害についての可能性とポテンシャル
282	県立専門高校 ICT 支援員委託業務「特別セミナー」	沖縄県教育委員会<総合情報処理センター>	浦添商業高等学校、沖縄工業高等学校	教職員	インターネット社会のリテラシー教育とは何か、最新の ICT トレンドからの遠隔教育の変遷、最低限の情報セキュリティ対策等を講演した。
283	出前授業「ホテル観察会」	勢理亭客保園<博物館(風樹館)>	博物館(風樹館)、末吉公園	幼稚園児、保護者	子供たちに身近な生き物の観察を通じ、自然と触れ合う機会の提供を目的として出前授業「ホテル観察会」を実施した。
284	「2017 新報サイエンスクラブ」研究報告書まとめ方セミナー	琉球新報社<博物館(風樹館)>	琉球大学農学部講義室	小学生~高校生	美ら島財団総合研究センターの人材育成・公募研究助成事業と琉球新報社の NIE(教育に新聞を)活動を融合し、県内の小中高生を対象に「科学の芽」を育む助成事業「新報サイエンスクラブ」に関連した、研究報告のまとめ方をサポートするためのセミナーを実施した。
285	出前授業「ホテル観察会」	国頭村立奥間小学校<博物館(風樹館)>	奥間小学校	3年生	理科の学習における実感を伴った理解のため、専門的な立場から昆虫の生態についての出前授業を実施した。
286	出前授業「命と標本作り」	鏡が丘特別支援学校<博物館(風樹館)>	鏡が丘特別支援学校	小学5~6年生	理科の学習における実感を伴った理解のため、専門的な立場から昆虫の生態についての出前授業を実施した。

3. プロジェクト等

(1) 本学主催

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
1	キン未来プロジェクト(地域共創型学生プロジェクト(ちゅらP))	法文学部<地域連携推進機構>	金武町	法文学部地理歴史人類学専攻課程学生4名	琉球大学学生と金武町との連携事業として、町役場・地元タイム農家・一般参加の家族との連携によるタイム収穫体験ツアーを企画し、金武町の魅力(産業資源・観光資源)発掘を目指す取り組みを実施した。主体はあくまで学生であり、教員は要所要所で助言を行った。
2	サービス経営人材育成委員会	観光産業科学部 産業連携サービス経営人材育成事業	琉球大学	サービス経営人材育成委員	委員会は年2回開催し、「沖縄の強みを生かしたサービス産業の構築」、「産業界から求められている人材像」などの多くの幅広い意見を集約し、本事業全体の取組に反映させている。
3	トータル支援事業	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	琉球大学共通教育棟1号館403、八重山教育事務所、宮古保健所、島尻教育事務所、国頭教育事務所	教員、保育士、心理士、医師、保護者等関係機関の専門家、障害のある子ども、支援の必要な子ども	沖縄県教育委員会との共催による障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたちへのトータル支援教室、教員、保護者等の教育相談活動および地域の指導者・支援者への教育に関する実践事例研究会、医療、福祉、保健、労働等の関係部局、関係機関との地域協働会議等の事業
4	発達支援・教育相談事業	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	琉球大学共通教育棟1号館404	教員、保育、保護者、障害のある子ども、支援の必要な子ども等	障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたち、保護者への教育的発達の支援・相談および地域の指導者、支援者への教育に関する発達・相談支援実践事業
5	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	学生又は高校生	沖縄県内の高等学校と大学との円滑な接続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。
6	2017年度 日本企業インターンシップ・プログラム	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	琉球大学国際教育センター、県内企業・団体	海外協定大学の学部または大学院に在籍している学生	日本企業に就職する意欲があり、かつ日本語能力の高い海外協定大学の学生を対象にインターンシップを実施し、日本の産業界に対する理解を促進し活躍できる人材を育成する。
7	久米島ホームステイプログラム	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	久米島	留学生	久米島ホームステイプログラム
8	国立研究開発法人科学技術振興機構(JST)「科学技術コミュニケーション推進事業未来共創イノベーション活動支援「水の環でつなげる南の島のくらし」	琉球大学(理学部、農学部、法文学部、風樹館、研究推進機構研究企画室)<一般財団法人沖縄美ら島財団、湧き水fun倶楽部>	全県	水行政、地域コミュニティ、小学校、博物館等	平成26年度より島嶼地域の「水」をテーマに、自然科学系や社会科学系分野の研究者からなる学際的な研究チーム「水循環プロジェクト」を立ち上げ、行政や地域コミュニティ、子どもたちなど多様なステークホルダーと共に持続可能な水資源の利用と保全のあり方について対話し、実践する超学際的研究に取り組んでいる。
9	COC ちゅら島の未来を創る知の津梁(かけ橋)	RCC事業本部	琉球大学 ほか	学生、一般	琉球大学では、沖縄県とのラウンドテーブルにより様々なプログラムを開発し、これらの課題を克服し、新たな人材に求められる能力を強化していくための開発・実施を協働で進めています。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
10	COC+ 未来叶いプロジェクト	RCC 事業本部<名桜大学>	琉球大学 (ほか)	学生、連携自治体、一般	本事業は、両大学による連携を主軸とし、沖縄県や市町村、企業や民間団体、NPOや中間支援組織等と連携協働することにより、地域が抱える課題(ニーズ)と大学の資源(シーズ)とのマッチングにより、課題の解決、新産業・雇用創出等に資する取組を推進していきます。
11	沖縄科学技術イノベーションシステム構築事業	地域連携推進機構産学官連携部門<沖縄科学技術振興センター>	琉球大学、沖縄科学技術大学院大学、名桜大学、沖縄工業高等専門学校、沖縄工業技術センター	学内外の大学生	沖縄県の大学等有する研究シーズと企業ニーズをマッチングする体制を構築し、企業ニーズを踏まえた大学等の基礎研究を支援することで、県内研究シーズを活用した新事業・新産業の創出を即すること及び沖縄県内大学等有する研究シーズを発掘し、取りまとめることを目的として実施。
12	沖縄県「アクティブ・シンクタンク」としての産学官協働による実践型教育システムの構築	地域連携推進機構地域連携企画室<沖縄産学官協働人材育成円卓会議>	琉球大学、県内各市町村等	行政、企業、NPO、地域づくり団体等	「協働(交流と参画)を核とした産学官連携システムの構築による人材育成」の戦略の中で、本学の有する教育研究資源と地域の有する多様な人材や資源を合わせて産学官協働による人材育成プログラムを構築し、地域が抱える課題の解決に向けともに考え、行動する「アクティブ・シンクタンク」として地域創生や地域イノベーションの推進に資する人材の育成を目指す。
13	沖縄型産業中核人材育成事業(沖縄型医工連携人材の育成プログラム)	地域連携推進機構地域連携企画室、医学部、工学部<内閣府政策統括官(沖縄政策担当)付産業振興担当参事官室、一般社団法人ジャパンバイオデザイン協会、社会医療法人敬愛会中頭病院>	おきなわクリニカルシミュレーションセンター、医学部附属病院内、社会医療法人敬愛会中頭病院、琉球大学地域創生総合研究棟1階 産学官交流フロア	県内のヘルスケア産業(病院、医療機器開発企業・福祉関連 もつくり企業)などの従事者	今後、沖縄での医療機器開発に携わる中核的な人材を育成するために、研修プログラムの開発・実施を行った。医療現場のニーズを出発点として問題の解決策を開発し、イノベーションを実現するアプローチを特徴とする「一般社団法人ジャパンバイオデザイン協会」の人材育成プログラムを導入して実施した。
14	離島教育環境改善事業	地域連携推進機構地域連携企画室<与那国町教育委員会>	琉球大学教育学部棟2-232教室、与那国中学校	沖縄本島の県立高校に在学する与那国町出身の高校生等	与那国町において、夏休みに帰島する高校生等に対して、与那国中学校と琉球大学教育学部とをICTを活用しインターネットによる双方向の遠隔授業を実施し、高等学校教育の可能性について実証実験を行った。また、実証実験を検証するとともに、授業におけるICT活用についての提言や離島への高校教育の可能性への検証を行い、沖縄県島嶼地域ネットワーク高等学校(仮称)についての委員長提案による提言を行った。
15	次世代アントレプレナー人材育成推進事業(ビジネスリアルプログラム)	地域連携推進機構産学官連携部門	琉球大学、名桜大学、沖縄女子短期大学	学内外の大学生	ビジネスリアルプログラムは、マーケティング、商品開発、対面販売等を経験し、スモールビジネスの一連の流れを体感するものである。ビジネスリアルプログラムは、各大学、専修学校生に対して公募を行い、公募の中から地域連携推進機構が採択したプログラムを各大学・専修学校生が実施するものであり、平成29年度は琉球大学、沖縄国際大学、沖縄女子短期大学の3大学から7チームが採択された。
16	知的・産業クラスター支援ネットワーク強化事業(大学等研究者の学外連携促進)	地域連携推進機構地域連携企画室、一般社団法人大学コンソーシアム沖縄<沖縄県企画部科学技術振興課>	県内各市町村等	県内高等教育機関、自治体、企業等	琉球大学と大学コンソーシアム沖縄が連携してコーディネート機能強化に取り組み、地域連携コーディネーターを中心に、県内大学が有する「知」を活用した地域課題解決に向けて取り組みを行った。県内大学研究者及び学生等と地域(市町村・企業等)の連携による地域課題解決を検討するワーキンググループを立ち上げ、県内大学研究者等と地域の産学官連携を促進することで、地域振興への貢献を目指した。
17	平成30年度 離島支援プロジェクト「知のふるさと納税(宮古) 琉大塾」、「知のふるさと納税(石垣島、久米島)」	地域連携推進機構生涯学習推進部門<宮古島市中央公民館※(宮古)琉大塾のみ>	宮古島市中央公民館、石垣島、久米島	宮古島在住の中高生・保護者、石垣島在住の中高生・保護者、久米島高校生・保護者	本プロジェクトは離島出身の学生講師陣が離島地域を訪問し、中高校での交流授業や生徒・父母に向けた進路相談会、子どもたちと寝食をともにする「琉大塾」などを開催することで離島固有の課題(大学や大学生の不在による知の偏在状況や進学意識の希薄化など)の克服をするとともに、企画・立案、事業運営や成果の検証を主体的に担うことで学生自身の学びを高度化するものである。
18	理科教育の低温実験支援	研究基盤センター	極低温施設	小中高校の理科教員等	小中高校の理科教育で発展学習として行われることのある低温実験の教材として、液体窒素(-196℃)の提供、機材貸出、安全指導を行っている。(H29年度は通年で34件)
19	ちゅら島の過去と未来を見つめるまなざしー地域の歴史・変容の過程を見つめる力を育成するプログラム	博物館(鳳樹館)<附属図書館>	石垣市	石垣市民	石垣市市制施行70周年記念企画展「琉球大学資料にみる 八重山の自然とくらし」を石垣市立図書館にて開催した。
20	琉球大学結核転生(ゆいまー)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。

(2) 他機関主催

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
1	与勝中学校・土曜肝高塾	与勝中学校およびPTA<法文学部国際言語文化専攻 英語科教育法AおよびB>	与勝中学校	約250	本プロジェクトは、地域ボランティア活動の一つとして位置付け、琉球大学の教職希望学生が実際の教育現場を体験することで教師としての資質や職業観を養い、学習者との交流を通じて、生徒との接し方や立ち振る舞いなどの実践的な教授スキルを向上させることが目的として行った。学生は本教育ボランティア活動を通して沖縄県が抱える教育課題の一端に気づき、地域の一員としてその課題解決に取り組んだ。具体的には中学生のチューターを毎週土曜日の2時から5時まで行った。
2	沖縄・ハワイ協力推進事業	沖縄科学技術振興センター、沖縄県観光産業科学部ウェルネス研究分野>	ハワイ(ハワイ島)	(調査事業)	沖縄とハワイの研究および交流を推進する沖縄県事業の一環に「沖縄ハワイ海洋ウェルネス産業交流国際拠点形成に関する共同研究」課題の採択、共同研究を実施。
3	久米島海洋深層水ウェルネスプログラム開発研究事業	久米島町観光産業科学部ウェルネス研究分野>	久米島	(研究開発事業)	世界的な健康ウェルネス産業の隆盛を背景に海洋深層水の特性を健康資源として観光にも活用する共同研究開発事業を久米島町と実施。
4	沖縄ノルディックウォーキングの消費エネルギー測定研究	座間味村、座間味村観光協会<観光産業科学部ウェルネス研究分野>	座間味村	座間味村民	座間味村の地形風景自然資源を活かしたノルディックウォーキングコース開発および消費エネルギー測定を委託研究として実施。
5	シニア短期留学 in 沖縄 2017「沖縄の歴史、文化、自然に触れる旅」	一般社団法人シニアと大学と地域ネットワーク<観光産業科学部ウェルネス研究分野>	沖縄本島、琉球大学	本土シニア旅行者	シニア高齢者のいつまでも学びたい知的好奇心ニーズを琉球の歴史、文化、自然を軸に産学と体験プログラムを共同開発し実施。
6	観光庁委託事業「命草を活用した健康長寿の行動変容を促す体験型未病・予防ツーリズム「ぬちぐすい(命の薬)をいただく旅-命草ウェルネスツアー」	未病・予防ツーリズム協議会、観光庁<観光産業科学部ウェルネス研究分野>	石垣市	本土旅行者、観光事業者	石垣の地域資源や薬草資源を活かした運動、食、休養と学びのウェルネスプログラムを共同開発しモニターツアーを実施。
7	沖縄型医療ツーリズム、ウェルネスリゾートツーリズム開発取組	南部徳洲会、沖縄県観光産業科学部ウェルネス研究分野>	沖縄本島	中国旅行者	沖縄県採択事業の一環に中国富裕層を対象とした人間ドックと沖縄の保養滞在メニューを組み合わせたメディカルリゾートプログラムを委託研究として共同開発、実施。
8	高濃度塩水から電力を得る濃度差エネルギー変換システムに関する研究開発	官野湾電設株式会社<工学部>	北谷海水淡水化センター	沖縄県商工労働部	海水と淡水のイオン濃度差による逆電気透析法を発電に応用する実証実験のプロシエクトを、沖縄県の先端技術活用によるエネルギー基盤研究事業補助金により行ったものである。
9	理系進学セミナー	株式会社カフブランディング<工学部エネルギー環境工学コース>	個別指導 Axis 首里校	中高校生	株式会社カフブランディング主催、株式会社ワオコーポレーション共済の理系進学セミナーへ講師として参加。沖縄県の先端技術活用によるエネルギー基盤研究事業補助金により行ったものである。
10	ロボティクスラボ那覇校修了制作発表会	株式会社リバナ<工学部エネルギー環境工学コース>	ロボティクスラボ那覇校	小学生	株式会社リバナが取り組んでいるロボティクスラボの修了制作発表会での特別講演講師として参加。「夢みたら自分で創る」という題目で未来のエンジニアを夢みる小学生達に話をした。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
11	西原町新渡戸菊プロジェクト	西原町商工会、西原町、琉球大学<農学部、教育学部、法文学部、研究推進機構研究企画室>	西原町	西原町商工会加盟企業、同町農業生産者等	プロジェクトの構成員として商工会、町役場の関係者と主に研究面・企画面・マネジメント面で協力した。
12	沖縄県 成長産業リーディングプロジェクト創出事業	トピカルテクノプラス<研究推進機構研究企画室>	那覇市	県内の研究開発支援担当者	当該県委託事業の下に組織された「産学連携推進会議」の委員を委嘱され、公設試からの研究ニーズやプロジェクト候補などについて検討する会議に参加した。
13	沖縄県 工芸品原材料確保事業	沖縄県工芸産業協働センター<喜如嘉芭蕉布事業協同組合、農学部、研究推進機構研究企画室>	県内	県内の伝統工芸(芭蕉布)関係者	沖縄県委託事業の検討委員会の委員を委嘱され、特に芭蕉布の原材料確保に関する会議に参加した。
14	LC-MS を用いたオオシマカクムネヘニボタルの忌避物質の推定(共同研究)	沖縄県立球陽高等学校<研究基盤センター>	研究基盤センター	研究基盤センター職員及び球陽高校学生・教員	球陽高校が指定されているスーパーサイエンススクール事業の一環で行われた課題研究の一部を研究基盤センターと共同で行った。LC-MS を用いてヘニボタルの忌避物質の推定を行った。
15	チョークの粉塵粒子形態観察(共同研究)	沖縄県立球陽高等学校<研究基盤センター>	研究基盤センター	研究基盤センター職員及び球陽高校学生・教員	球陽高校が指定されているスーパーサイエンススクール事業の一環で行われた課題研究の一部を研究基盤センターと共同で行った。卓上 SEM を用いてチョークの粉塵粒子の形態観察を行った。
16	インターンシップ生の受け入れ(宜野湾市立宜野湾中学校<研究基盤センター>)	宜野湾市立宜野湾中学校	極低温施設	中学生 2 年生	中学生の就業体験として 1 名を受け入れ、一般的な業務や実験などを経験させ指導した。
17	インターンシップ生の受け入れ(沖縄県立開邦高校)	沖縄県立開邦高校<研究基盤センター>	極低温施設	高校生 1 年生	高校生の就業体験として 3 名を受け入れ、大学における研究や施設運営に関わる業務など経験させ指導した。
18	インターンシップ受け入れ(浦添商業高校)	浦添商業高校<博物館(風樹館)>	博物館(風樹館)	高校生	浦添商業高校の生徒をインターンシップ生として受け入れ、指導を行った。
19	沖縄の貴重な昆虫展	美ら島財団<博物館(風樹館)>	熱帯ドリームセンター	子供~大人	熱帯ドリームセンターにおいて「沖縄の貴重な昆虫展」を開催。海洋博公園内の小動物調査業務結果等を基に、環境教育用のパネルやワークシートを制作する他、展示に関する標本作成・展示を行った。
20	インターンシップ受け入れ(海邦高校)	海邦高校<博物館(風樹館)>	博物館(風樹館)	高校生	海邦高校の生徒をインターンシップ生として受け入れ、指導を行った。
21	インターンシップ受け入れ(中部商業高校)	中部商業高校<博物館(風樹館)>	博物館(風樹館)	高校生	中部商業高校の生徒をインターンシップ生として受け入れ、指導を行った。
22	世界の昆虫展	森川特別支援学校<博物館(風樹館)>	①こども医療センター内病院内学級 ②那覇市立病院院内学級 ③森川特別支援学校本校 ④琉球大学附属病院院内学級	小学生~高校生	病院に長期入院する子どもたちに、昆虫標本を通して、自然界の生き物について知り、触れ合う機会を提供するとともに、美観の伴った理解が得られる授業を行うために実施。

4. イベント等

(1) 本学主催

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
1	東京ヤクルトスワローズおもてなし企画 クリーンアップ活動 in 浦添運動公園	観光産業科学部観光科学科観光経済学ゼミ<浦添市>	浦添市民球場	学内/学外	浦添市の観光振興に欠かせない「観光資源」の発掘と、発信を担う「浦添の魅力見つけ隊」の活動の一環として、貴重な観光資源である東京ヤクルトスワローズの来訪歓迎イベントとして、地域の少年・少女野球チームの子供たちと、浦添市民球場周辺の清掃を行った。
2	琉球大学観光産業科学部公開講座「第 1 回沖縄ヘルスケアビジネス研究会～沖縄のヘルスケアを考える」	観光産業科学部<万国医療津染協議会>	琉球大学	健康医療福祉系従事者、行政	国が進める健康寿命延伸産業次世代ヘルスケア産業の創出に向けた研究会として県外より医療研究者を招聘し講演を実施。
3	琉球大学観光産業科学部公開講座「農業×漁業×観光＝新産業イノベーション～沖縄におけるアクアポニックスの可能性を考える」	観光産業科学部<特定非営利活動法人食の風>	琉球大学	観光、農業関係者、行政、研究者	水産養殖と水耕栽培を掛け合わせた新しい農業と観光の可能性について海外研究者を招聘し講演を実施。
4	第 1 回子供空手教室	観光産業科学部観光科学科観光経済学ゼミ<沖縄コンベンション・ビューロー>	沖縄空手道会館	学内/学外	かりゆしグループが主催する「おきなわの観光」意見発表コンクールで最優秀賞を受賞したアイデアの実践企画として、沖縄コンベンションビューローの協力の下、沖縄空手道会館で、地域の子供を対象に、空手の体験教室を実施。将来の沖縄空手の伝承、発信者となることを期待し、近隣の児童の理解を得て、子供を募集。結果、うち 2 名が地域の道場に通い始めるなど成果をあげることができた。
5	トータル支援教室野外活動	教育学部附属発達支援教育実践センター<沖縄県教育委員会>	琉球大学	教員、保育、保護者、障害のある子ども、支援の必要な子ども等	発達障害のある子どもたちと支援の必要な子どもたちへの教育的支援としての野外活動および地域の指導者・支援者への野外における教育に関する実践研修としての取組
6	メディカルインフォメーション 琉大病院	医学部附属病院<ぎのわんシティ FM>	ぎのわんシティ FM	一般住民	琉大病院の診療について、各診療科の医師が分かりやすく解説を加えながら説明し、県民に広く知っていただく。
7	久米島検診	医学部附属病院皮膚科	久米島町役場 具志川農村環境改善センター	一般住民	島民の皮膚病、皮膚癌検診
8	古宇利島皮膚科検診	医学部附属病院皮膚科<北部保健所、今帰仁村役場>	古宇利島	一般住民	島民の皮膚病、皮膚癌検診
9	ラオスチャージャーバン学校・地域歯科保健プロジェクト	医学部附属病院、沖縄・ラオス国口腔蓋裂患者支援センター	ラオス国	学外	ラオス国の小学校において歯科健診や歯科衛生指導を行った。
10	宮古島検診	医学部附属病院皮膚科	JTA ドーム宮古島 他	一般住民	島民の皮膚病、皮膚癌検診
11	ラオス国口腔蓋裂医療援助活動	医学部顎顔面口腔機能再建学講座	ラオス国	学外	口腔蓋裂患者に対して無償医療援助活動を行った。
12	第 13 回内部流れの実験的・数値的空気熱力学に関する国際シンポジウム	工学部<ガスタービン学会>	沖縄大学院大学	企業及び大学院、大学研究者	熱流体系実験及び計算に関する研究発表会
13	電気学会産業応用部門沖縄大会 地域振興費(沖縄大会部門活性化資金)事業	工学部工学科電気システム工学コース<一般社団法人電気学会>	琉球大学工学部	中学生・中学生・高校生	マイコンを用いたタイマーの工作教室を実施した。
14	ちびっこエンジニア体験教室	工学部機械システム工学科<ターボ機械協会、機械工学科同窓会>	琉球大学工学部 1 号館	小学生以下	エンジニア体験ができるイベント
15	第 15 回ワークショップ(農場祭り)	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	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	一般市民	フィールド科学教育研究センターでは、センターの役割や何をやっているところを内外の方々に知ってもらうために、毎年の行事としてワークショップを開催しています(千原フィールド(農場)と那覇フィールド(演習林)で毎年交互に開催)。
16	琉大附属小学校との交流会	グローバル教育支援国際教育センター留学生ユニット	琉球大学附属小学校	小学 6 年生	留学生と小学校児童との交流会を行なった。英語や日本語で自国文化を紹介し異文化を学びあった。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
17	高校生向け海外留学イベント『海外展』	グローバル教育支援機構開発室<RYU×RYUフェスタ実行委員会>	附属図書館 2F ラーニング・commons、グローバル・commons津梁	本学学生・高校生・保護者	海外留学や生活に関する情報を高校生向けに発信するイベントを開催した。(入場者数は附属図書館全体で2,667名だった。(昨年度:2,392名))
18	うるま市立あけな中学校との交流会	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	うるま市立あけな中学校	中学 1~3 年生	留学生と中学生との交流会を行なった。英語や日本語で自国文化を紹介し異文化を学びあった。
19	琉大附属中学校との交流会	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	琉球大学附属中学校	中学 1 年生	留学生と中学生との交流会を行なった。英語や日本語で自国文化を紹介し異文化を学びあった。
20	2017 琉球大学グローバルフェスティバル開催	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	琉球大学 地域国際学習センター	一般	留学生と日本人学生が協力して開催するイベントとし、多国籍料理の販売、カフェや展示、ステージでの演奏、体験学習等多様な催しを行なった。
21	北中城村立島袋小学校との交流会	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	北中城村立島袋小学校	小学 5 年生	留学生と小学校児童との交流会を行なった。日本語で自国文化を紹介し異文化を学びあったり、給食や清掃などの校内活動を一緒に行った。
22	琉大附属小学校との交流会	グローバル教育支援機構国際教育センター留学生ユニット	琉球大学附属小学校	小学 6 年生	小学校の道徳の授業を通して、留学生と小学校児童がともに「友達とは何か」について考えた。
23	特別企画パネル展「水から考えるSDGs」	琉球大学<日本科学未来館>	沖縄県庁ロビー	一般	SDGs について、水を切り口に学ぶパネル展を、日本科学未来館と共催で開催した。
24	沖縄県との共催シンポジウム「水から考える SDGs×沖縄・島じまの挑戦」	琉球大学<沖縄県>	沖縄県立博物館・美術館	一般	SDGs について、水を切り口に学ぶシンポジウムを沖縄県と共催で開催した。国連や政府機関、沖縄県、民間企業、地域コミュニティ、大学の取り組みを紹介し、島嶼地域に共通する水問題の解決に向けて、どのように連携することができるかを多様なステークホルダーとともに議論した。
25	第 1 回「みずのわ教室」	琉球大学<日本科学未来館>	琉球大学	一般	水循環プロジェクト独自のプログラム開発に向けて、日本科学未来館における科学コミュニケーションの企画や運営に携わる担当者を招聘し、ESD プログラム開発における基本的な考え方や手法等を先行研究や事例に学ぶことを目的として開催した。
26	次世代アントレプレナー人材育成推進事業 ビジネスプランコンテスト	地域連携推進機構産学官連携部門	琉球大学	学内外の大学生	ビジネスプランコンテストは、ビジネスプラン等を発表し審査を受けることで、一定の基準で学びの成果を外部評価してもらう機会を提供することを目的に実施する。なお、本業務は、株式会社がちゆんに再委託を行った。
27	市民公開展示会	熱帯生物圏研究センター	沖縄県庁 1 階ロビー	一般市民	県庁 1 階ロビーにて、熱帯研 4 施設のラボの紹介、研究取り組みなどについてパネル展示を行った。(ロビー展示のため、参加人数不明)
28	市民公開シンポジウム	熱帯生物圏研究センター	県立博物館・美術館	一般市民	「環境と生物-生物の営みと環境-」をテーマに、オーストラリアから日本まで、ミドリイシの交流を探る、ミドリイシ属サンゴの受精選択と環境、黒潮がもたらす深場の温暖化、海洋酸性化など、4 講演を行った。

(2) 他機関主催

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
1	スパ&ウェルネスジャパン 2017 スパマネジメント論サテライト講座	UBM メディア<観光産業科学部ウェルネス研究分野>	東京ビックサイト	健康産業事業者、観光事業者、メディア関係者	「日本のスパの未来像を考える」と題して琉球大学で開催する専門科目スパマネジメント論のダイジェスト版講義およびディスカッションを実施。
2	ダイエット&ビューティフェア 2017 沖縄食材検定講座	UBM メディア、NPO 法人食の風<観光産業科学部ウェルネス研究分野>	東京ビックサイト	健康産業事業者、観光事業者、メディア関係者	NPO 食の風と琉球大学ウェルネス研究分野監修の沖縄食材図鑑の紹介と沖縄食材スペシャリスト検定の東京開催ダグスを実施。
3	日本レジャー・レクリエーション学会第 47 回学会大会	日本レジャー・レクリエーション学会<観光産業科学部ウェルネス研究分野>	那覇市ぶんかテンプス館	大学研究者、レジャー・レクリエーション事業者、観光事業者、行政	健康立国日本に寄与するレジャー・レクリエーションの新たな可能性について沖縄に全国大会を誘致し海外研究者を招聘して実施。
4	ラオスチャーンがんじゅー学校・地域歯科保健プロジェクト終了時事前評価	沖縄 JICA <医学部附属病院、沖縄・ラオス口唇口蓋裂患者支援センター>	ラオス国	学外	ラオス国での歯科保健推進運動に関する活動報告を行った。
5	親子フィットネス	エコチル調査 南九州・沖縄ユニット、琉球大学(沖縄)サブユニットセンター<大学院医学研究科衛生学・公衆衛生学講座>	宮古島市 ゆいみなあ	エコチル調査協力者親子	調査に対するモチベーション維持と参加者同士、スタッフとのコミュニケーション活動(親子参加型の運動を取り入れたレクリエーション)
6	銘苅桂子医師による女性ホルモンのお話し~より健康に、より美しくあるために~	株式会社 AS ファクトリー(リラクゼーションエステ You 海)<医学部附属病院産科婦人科>	北谷町美浜デポアイランド内アカラ 3 階 JANOSZ	30代~50代の女性	「リラクゼーションエステ You 海」10周年記念の女子力アップセミナースペシャル企画として健康と女性ホルモンの関係について講演を行った。
7	第 2 回エコチル調査 まいふかこどもまつり	エコチル調査 南九州・沖縄ユニット、琉球大学(沖縄)サブユニットセンター<宮古島市、大学院医学研究科衛生学・公衆衛生学講座>	宮古島市 中央公民館	エコチル調査協力者親子、一般市民	一般市民に対するエコチル調査の紹介と宮古島市在住の調査協力者のフォローアップ及びスタッフとのコミュニケーション活動(地元保育園園児による遊戯披露・夏休み工作教室を実施)
8	英語リトミック&ハロウィンパーティー	エコチル調査 南九州・沖縄ユニット、琉球大学(沖縄)サブユニットセンター<大学院医学研究科衛生学・公衆衛生学講座>	宮古島市 下地公民館	エコチル調査協力者親子	調査に対するモチベーション維持と参加者同士、スタッフとのコミュニケーション活動(親子参加型の音楽やリトミックを取り入れたレクリエーション)
9	英語リトミック&クリスマスパーティー	エコチル調査 南九州・沖縄ユニット、琉球大学(沖縄)サブユニットセンター<大学院医学研究科衛生学・公衆衛生学講座>	宮古島市 中央公民館	エコチル調査協力者親子	調査に対するモチベーション維持と参加者同士、スタッフとのコミュニケーション活動(親子参加型の音楽やリトミックを取り入れたレクリエーション)
10	エチオピア国口唇口蓋裂医療援助活動	日本口唇口蓋裂協会<大学院医学研究科顎顔面口腔機能再建学講座>	エチオピア国	学外	エチオピア国口唇口蓋裂医療援助活動
11	平成 29 年度 女性の健康講座	浦添市男女共同参画推進ハートセンター<大学院医学研究科女性・生殖医学講座>	浦添市男女共同参画推進ハートセンター	一般市民	女性ホルモンについて学びより活力ある生活を送ることを市民に伝えるための講演を行った。
12	女性の健康週間イベント「すすめ!ヘルスアクション」LADIES SCHOOL~女性の健康について考えよう!	沖縄県保健医療部<大学院医学研究科女性・生殖医学講座>	イオンモール沖縄ワイカム	一般市民	「女性の健康週間」イベントとして「女性の健康」をテーマに女性特有のライフステージにあわせた身体のケア等の観点から講演を行い、トークセッションに参加した。
13	「地球温暖化防止のための省エネルギー」シンポジウム	一般財団法人沖縄県公衆衛生協会<工学部>	沖縄県立博物館・美術館	一般	民生家庭用のエネルギー消費に関わる住宅の省エネルギーに関するシンポジウム。研究者、建築設計者、住宅メーカー、行政の立場から省エネに対して提言した。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
14	「まんもすまつり」	糸満小学校<工学部技術部>	糸満小学校	糸満市	科学アトラクションとして「空気砲」、「風船くぐり」といった空気の流れを利用した内容をショー形式で実施した
15	ET ロボコン 2001 沖縄地区大会	一般社団法人 組込みシステム技術協会 (JASA) <特別協力> 特定非営利活動法人組込みソフトウェア管理者・技術者育成研究会 (SESSAME)、後援: 独立行政法人 情報処理推進機構、国立高等専門学校機構、工学部>	沖縄産業支援センター	高校生以上、主に、エンジニア及び大学生、高専生、専門学校生	日本の産業競争力に欠くことのできない重要な「組込みシステム」分野における技術教育をテーマに、決められた走行体で指定コースを自律走行する。同一のハードウェアに、UML 等で分析・設計したソフトウェアを搭載しコンテストとして競う。
16	第 9 回熱流体工学会議 (TFEC9)	日本機械学会 流体工学部門、熱工学部門<韓国、機械、学会 (KSME)、琉球大学工学部>	沖縄コンベンションセンター	企業及び大学院、大学研究者	日本、韓国の流体工学、熱工学を専門とする研究者が集まり、研究成果を発表した。
17	ゴムのカ学ワークショップ 2017	一般社団法人日本ゴム協会<工学部>	沖縄県青年会館 1F 会議室	社会人・教員・学生 (ゴムのカ学に興味がある方々)	ゴム材料やゴム製品のカ学に関する様々なスクールや視点からの研究成果について、情報共有し深く議論する場として、表記ワークショップを開催した。
18	第 3 回沖縄海洋ロボットコンペティション	第 3 回沖縄海洋ロボットコンペティション実行委員会<沖縄県、極東建設株式会社、琉球大学、沖縄職業能力開発専門学校、国立研究開発法人海洋研究開発機構、内閣府沖縄総合事務局、NPO 法人日本水中ロボット、沖縄県産業振興公社>	官野湾新漁港、官野湾マリン支援センター	企業及び大学院、大学、高専、短大、専門学校、クラブ等によるグループ又は個人	海洋ロボットを 3 部門 (AUV 部門、ROV 部門、フリースタイル部門) に分け、それぞれに対して委員会の設定したルールで性能を競わせる。
19	第 2 回 おきなわ建設フェスタ	おきなわ建設フェスタ実行委員会<工学部建築学コース及び技術部>	沖縄県総合運動公園 体育館と周辺駐車場	沖縄県民	『おきなわ建設フェスタ』は、建設産業のイメージアップを図るとともに、将来、建設産業を背負っていく若い人材の確保につなげていくことを目指し、次世代を担う子どもとその保護者等に、生活・社会基盤の整備を担う建設産業の役割と魅力、さらに大規模災害への対応等について、各種イベント等を通して親子で楽しみながら正しく理解してもらうことを目的に開催するものである。
20	乾燥技術交流会	沖縄化学装置懇話会、沖縄県工業技術センター<工学部機械システム工学科熱工学講座>	沖縄長生葉草本舗等	大学生、技術者、経営者	県内の乾燥技術者間の交流会
21	第 4 回学術講演会・総会、第 5 回中国・九州支部合同研究会	日本材料学会九州支部<工学部>	沖縄県青年会館	大学教員、学生、工学に携わる社会人	九州地区の材料ならびに生産技術に関する学術、技術の発展を目指すとともに、学生諸君や若手研究者・技術者の活性化、学際的・融合的分野の拡大、地域の産学官連携を推進していくことを目的として最新の研究に関する講演会を開催。
22	平成 29 年度電気学会九州支部沖縄支所講演会	一般社団法人電気学会九州支部沖縄支所<電子情報通信学会九州支部、電気学会九州支部、IEEE Students Branch、工学部工学科電気システム工学コース>	琉球大学工学部	大学生、高専生、研究者、教員	若手研究者 (主に県内の学生) の研究を通じた交流の場を提供した。
23	IT 津梁まつり 2018	沖縄県<工学部工学科電気システム工学コース>	豊見城市民体育館	小学生、中学生、高校生、高等専門学校生、大学生、専門学校生、一般県民、一般企業	半田こてをもちいた電子工作教室を実施した。IoT を用いたデモンストラーションを行った。
24	島嶼型エネルギー技術海外展開ワークショップ	沖縄県商工労働部 (事務局: 株式会社沖縄エネテック) <工学部>	沖縄県自治会館ホール	招待者	ハワイー沖縄クリーンエネルギーパートナーシップの海外事業展開の一環として、一般の聴衆にも開放して開催。工学部・堤が基調講演とコーディネートを担当
25	沖縄 Ruby 会議 02	Okinawa Ruby User Group<工学部 (知能情報)>	工学部	社会人技術者、教員、学生	Ruby に関する技術情報、OSS コミュニティ、業務での話題、また、種々のプロジェクトの進捗報告会を実施した。
26	イングリッシュ・イマージョン・デイ	公文教育研究会協力那覇事務所<グローバル教育支援機関国際教育センター留学生ユニット>	琉球大学	琉球大学生 一般小学生	小学生 (3~6 年生/沖縄地域 60 名程度) が、世界各国から集まった学生キャンプリーターやスタッフたちと英語でコミュニケーションをとりながら、1 日間のプログラムを通じて、世界の文化を知り、お互いを理解することの大切さを学ぶ。
27	シンポジウム 島々の森と海の暮らし~人と自然がつむぐ生物文化多様性~	京都大学霊長類学・ワイルドライフサイエンス、リサーチ・イノベーション、京都大学野生動物研究センター<研究推進機構研究企画室、那覇自然環境事務所、沖縄県>	琉球大学 法文学部新棟 114 号室	一般	琉球列島の生物多様性と、その豊かな自然と共ある文化多様性について、行政や研究者、地域資料室、NPO 等様々な立場から活動紹介を行い、いまかかえる課題と解決策について議論をした。
28	シンポジウム「国立自然史博物館の設立を目指して~ネットワーク型博物館がめざす地域との連携~」	日本学術会議動物学分科会、自然史・考古学分科会、国立沖縄自然史博物館設立準備委員会<理学部、研究推進機構研究企画室、国立自然史博物館設立やんばる地域推進会議、他>	国頭村	一般	国立自然史博物館の沖縄での設立を目指して毎年開催しているシンポジウムの第 4 回目。今回は国頭村で開催し、やんばるの自然についての話題が中心のプログラム構成で、多くの地元住民が参加した。
29	ライフサイエンス 新技術説明会	科学技術振興機構 (JST)、大分大学、佐賀大学、宮崎大学、鹿児島大学、琉球大学、山口大学<地域連携推進機構産学官連携部門、研究推進機構研究企画室>	JST 東京本部別館ホール	公的研究機関	新技術説明会は、発明者自らが企業に対して技術内容を説明することにより、企業が当該技術をより正確に理解し、技術移転の促進 (特許の実施許諾、共同研究の開始等) に資することを目的として開催。
30	沖縄産学官イノベーションフォーラム	沖縄産学官イノベーション創出協議会<沖縄工業技術センター>	沖縄工業技術センター	市民一般	沖縄地域の「ものづくり産業」「健康バイオ産業」「IT 関連産業」等の分野における研究シーズ、先進的・革新的な事例、産業人材育成事業等を発表し、沖縄地域のイノベーション創出の機運醸成を図ることを目的として開催。
31	アグリビジネス創出フェア 2017	農林水産省<地域連携推進機構産学官連携部門、研究推進機構研究企画室>	東京ビックサイト	産学官連携希望機関	全国の産学の機関が有する、農林水産・食品分野などの最新の研究成果を展示やプレゼンテーションなどで分かりやすく紹介し、研究機関間や研究機関と事業者との連携を促す場として開催。

No.	研修会等名	部局名 (共催等機関)	実施場所	対象者	活動の概要
32	Bio JAPAN 2017	BioJapan 組織委員会、株式会社 JTB コミュニケーションデザイン<地域連携推進機構産学官連携部門、研究推進機構研究企画室>	パシフィコ横浜	ライフ・グリーン・機能性食品・バイオクラスター&ベンチャー	ライフ・グリーン・機能性食品・バイオクラスター&ベンチャーを中心としたビジネスパートナーリングを基軸に、国内外から 32ヶ国・地域を超える 782社の企業等の参加があり、展示会・セミナーマッチングシステムを通じてバイオ産業のオープンイノベーションを加速させることを目的として開催。
33	第3回沖縄海洋ロボットコンテスト	第3回沖縄海洋ロボットコンペティション実行委員会<琉球大学地域連携推進機構、沖縄職業能力開発大学校、沖縄工業高等専門学校>	宜野湾マリセンタ、宜野湾新漁港	企業及び大学院、大学、高専、短大、専門学校、クラブ等	海洋産業において海洋ロボットも有望分野であり、この分野の研究・教育等の活性化を目指し「第3回 沖縄海洋ロボットコンペティション」(以下、海洋ロボコン)を開催する。
34	nano tech 2018 国際ナノテクノロジー総合展・技術会議	nanotech 実行委員会、株式会社 JTB コミュニケーションデザイン<地域連携推進機構産学官連携部門>	東京ビックサイト	主に研究開発(基礎・応用)や製品開発等	有機材料/電子・磁性・金属・無機材料/繊維・窯業/化粧品・医薬品/精密機器・産業機械/半導体・電子部品/自動車・部品/環境・エネルギー/他、を用いた最新技術や研究成果を展示等で紹介する。
35	炭焼き体験学習	竹富町立船浦中学校<熱帯生物圏研究センター>	船浦中学校	中学生	総合的な学習の時間の一環として行う炭焼き体験学習のための炭材切り出しにおける、機材及び人員提供
36	浦内川筏下り	竹富町立船浦中学校<熱帯生物圏研究センター>	浦内川	中学生	学校行事として行う筏下りにおける、伴走船及び人員提供
37	平成29年度 子供科学人災育成事業『サイエンス・リーダー育成講座』(遺伝子科学コース)	一般財団法人 沖縄県公衆衛生協会、一般社団法人 大学コンソーシアム沖縄<熱帯生物圏研究センター>	琉球大学、OIST	県内高校生	沖縄県内の高校生を対象として、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。本コースでは基礎的な遺伝子組換え実験を通じて科学的思考能力の育成を図り、また、グループワークを通じて先端技術の活用方法や倫理的課題について自ら学び考える機会を提供した。
38	平成29年度 サイエンス・リーダー育成講座『サイエンス体験会 in いえじま』(DNAを調べよう!)	一般財団法人 沖縄県公衆衛生協会、一般社団法人 大学コンソーシアム沖縄<熱帯生物圏研究センター>	伊江村農村環境改善センター	県内小中学生、高校生、保護者等	沖縄県内の小中高年生および保護者等を対象として、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。担当コースでは野菜からのDNAの抽出実験および植物細胞の顕微鏡観察を行った。
39	「スーパー・サイエンス・ハイスクール」実習	岡山県立清心女子高等学校<熱帯生物圏研究センター>	熱帯生物圏研究センター・瀬底研究施設	高校	サンゴおよびサンゴ礁に関する講義及び実習を実施した。
40	研修旅行	玉川学園中等部・高等部<熱帯生物圏研究センター>	熱帯生物圏研究センター・瀬底研究施設	中学生・高校生	サンゴおよびサンゴ礁に関する講義及び実習を実施した。
41	施設見学の受入	沖縄県立美里高校<研究基盤センター>	極低温施設	2年生1クラス	高校生自身の企画による琉球大学訪問で、施設見学の要望に応じて受け入れた。(他に風樹館、図書館も見学し、大学生との交流会も持たれた)

5. 国・県・市町村・産業界への委員協力等

No.	部局名	教職員数	委員会等件数
1	役員	4名	24件
2	法文学部	7名	13件
3	観光産業科学部	8名	59件
4	教育学部	9名	21件
5	理学部	33名	74件
6	医学部	22名	57件
7	工学部	12名	60件
8	農学部	5名	16件
9	法務研究科	11名	35件
10	グローバル教育支援機構	3名	7件
11	地域連携推進機構	8名	40件
12	熱帯生物圏研究センター	10名	34件
13	国際沖縄研究所	2名	4件
14	総合情報処理センター	1名	1件
15	博物館(風樹館)	1名	5件
16	総合企画戦略部	2名	3件
17	学生部	1名	1件
18	施設運営部	1名	1件
19	上原地区キャンパス移転推進室	10名	14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 kkkaku@to.jim.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@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	地域連携推進課	8019 kntikis@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	国際連携推進課	8139 kosoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
総務部	総務課	8012 sosoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	人事課	8023 jnninyo@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	情報企画課	8014 sojoho@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	財務企画課	8044 zksoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
財務部	経理課	8058 krsyusi@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	外部資金管理室	8192 kntikisk@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	教育支援課	8124 kykikaku@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
学生部	学生支援課	8127 gkgkari@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	入試課	8141 nsnsd1@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	国際教育課	8131 kogakuko@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	施設企画課	8067 sukksomu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
施設運営部	計画整備課	8074 sukkei1@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	環境整備課	8076 sukksd1@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
	移転整備室	9046 suisken@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	
上原地区キャンパス移転推進室	1082 ikesken@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地	
基金室	9013 kikin@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	
監査室	8984 kskaikei@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
健康管理センター	8144 hoekan@w3.u-ryukyu.ac.jp		
附属図書館	8153 tksoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
(利用案内等)	8166 service@lib.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地	
医学部分館	1052 medinfo@lib.u-ryukyu.ac.jp		
人文社会学部	8182 hbsoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
法務研究科	8091 hbhdak@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	
国際地域創造学部	8980 kkkanko@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
教育学部	8315 kisoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
附属小学校	8454 kigakkos@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
附属中学校	8462 kigakko@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
附属教育実践総合センター	8378 m-cerd@w3.u-ryukyu.ac.jp		
附属発達支援教育実践センター	8428 sien@w3.u-ryukyu.ac.jp		
理学部	8586 rgsoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
医学部・医学部附属病院	(098)895-3331		
総務課	1010 igzsoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		〒903-0215 沖縄県中頭郡西原町字上原207番地
経営企画課	1018 ikesm@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
経営管理課	1026 ikkkeitri@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
医療支援課	1040 iisig@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
学務課	1032 igznyusen@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	
工学部	8589 kgsoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
農学部	8733 ngsoumu@to.jim.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@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	(0980)41-2242	
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			
熱帯生物圏研究センター		〒905-1427 沖縄県国頭郡国頭村字与那685番地	
西原研究施設	8965 knkuodor@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	
分子生命科学研究所	8943 knkuodor@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒905-0227 沖縄県国頭郡本部町字瀬底3422番地	
瀬底研究施設	(0980)47-2888 sesoko@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
西表研究施設	(0980)85-6560 knsenmo@to.jim.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@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地	
地域連携企画室	8997 chikikaku@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
産学官連携部門	8031 sangaku@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
生涯学習推進部門	9058 kntikis@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
研究基盤センター			
機器分析施設	8967		
環境安全施設	8068 irc@lab.u-ryukyu.ac.jp		
RI施設	8951		
極低温施設	8954 ltc@w3.u-ryukyu.ac.jp		
化学物質管理室	8964 yakuhin@lab.u-ryukyu.ac.jp		
総合情報処理センター	8948 admin@cc.u-ryukyu.ac.jp		
グローバル教育支援機構	8124 kykikaku@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
アドミッション部門	8141 nsnsd1@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
共通教育運営部門(大学教育センター)	8848 kykyd1k@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
授業支援部門	8854 kykyd3k@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
国際教育支援部門(国際教育センター)	8131 kogakuko@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
留学生ユニット	8131 kogakuko@to.jim.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@to.jim.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@to.jim.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@to.jim.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	8932 bousai@w3.u-ryukyu.ac.jp		
亜熱帯島嶼科学超域研究推進機構	8932 srpu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
ダイバーシティ推進本部	8026 sis@w3.u-ryukyu.ac.jp		
大学評価IRマネジメントセンター	8109 gender@w3.u-ryukyu.ac.jp		
IT戦略室	8014 hyohka@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
ハラスメント相談支援センター	8732 sojoho@to.jim.u-ryukyu.ac.jp		
奥の山荘	(0980)41-8952 harassment@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	〒905-1501 沖縄県国頭郡国頭村字奥2221-2	
		gkkrym@to.jim.u-ryukyu.ac.jp	

編集発行

琉球大学総務部総務課広報係

〒903-0213 沖縄県中頭郡西原町字千原1番地

電話(098)895-8175

http://www.u-ryukyu.ac.jp

琉球大学概要データ版 2018

University of the Ryukyus Data Book 2018

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

