

2023年度 国立大学法人 長崎大学概要

NAGASAKI UNIVERSITY



理念

長崎大学は、長崎に根づく伝統的文化を継承しつつ、豊かな心を育み、地球の平和を支える科学を創造することによって、社会の調和的発展に貢献する。

基本的目標

長崎大学は、1857年にオランダ人医師ポンペ・ファン・メールデルフォールトにより行われた日本初の医学伝習を創基とし、戦争被爆による壊滅の体験を経て、1949年各種専門教育機関を糾合し、5学部1研究所から構成される新制大学として再構築された。

大学の理念として「出島を介した『勉学の地』としての誇りと『進取の精神』を受け継ぐとともに、宗教や科学における非人道的な負の遺産にも学び、人々が『平和』に共存する世界を実現するという積極的な意志の下に教育・研究を行う。そして、蓄積された『知』を時代や価値観を越えて継承し、人類を愛する豊かな心を育て、未来を拓く新しい科学を創造することによって、地域と国際社会の平和的発展に貢献する。」を掲げ、現在、10学部7研究科2研究所及び長崎大学病院を有する総合大学に発展している。

第3期中期目標期間においては、本学の特色である感染症分野での貢献を基軸に、グローバルヘルスに貢献する大学としての役割を加速してきた。熱帯医学・グローバルヘルス研究科を中心として、ロンドン大学衛生・熱帯医学大学院との連携で推進する卓越大学院プログラム「世界を動かすグローバルヘルス人材育成プログラム（平成30年度採択）」の実施やBSL-4実験施設の竣工（令和3年度）はその例である。

第4期中期目標期間においては、グローバルヘルスに貢献する大学から、地球の健康、すなわち、プラネタリーエルスに貢献する大学へと進化する。21世紀になり、人間の活動に起因する、気候変動、食糧危機、生物多様性の減少、環境汚染、貧困、格差、パンデミックなどが益々深刻化している。これら現代の地域・環境が抱える諸課題は地球規模で重層化、多様化しており、これらが人間の福利や健康に影響を及ぼすことも明らかになってきている。長崎大学は、人類と地球の抱える多様で相互に連関する問題群の解決に向けて、学際的にその知を結集・創造し、国内外の諸機関等との連携をはかりつつ、プラネタリーエルスの実現に貢献する世界的“プラネタリーエルス”教育研究拠点となる。

目 次

沿革

沿革	2
----	---

組織

機構図	12
歴代学長	14
役員会構成員	15
学長選考・監査会議委員	15
経営協議会委員	15
教育研究評議会評議員	15
役職員	16
役員・職員数	18

教育研究等

学部	
多文化社会学部	19
教育学部	19
経済学部	19
医学部	19
歯学部	19
薬学部	19
情報データ科学部	19
工学部	19
環境科学部	19
水産学部	19
大学院	
多文化社会学研究科	19
教育学研究科	19
経済学研究科	19
工学研究科	20
水産・環境科学総合研究科	20
医歯薬学総合研究科	20
熱帯医学・グローバルヘルス研究科	20
プラネタリーアーツ学環	20
学年暦	20

附属施設等

附置研究所 热帯医学研究所	21
附置研究所 原爆後障害医療研究所	21
附置研究所 高度感染症研究センター	21
附属図書館	22

病院	23
教育学部附属学校・園	24
保健センター	25
長崎大学教育研究プロジェクト拠点	26
国際交流推進室	26

特色ある教育・研究

特色ある教育	27
特色ある研究	28

学生数等

学生数	29
令和5年度入学者状況	31
令和4年度卒業者（修了者）及び進路状況	32
過去5年間の進路状況の推移	33
学位授与数	34

国際交流

令和5年度外国人留学生	35
海外の大学等との学術交流協定締結状況	36

社会貢献

産学連携	43
------	----

財政

令和5年度予算額	44
外部資金等	44

キャンパス

文教キャンパス	45
坂本キャンパス	46
片淵キャンパス	48
厚生補導施設等	49
土地・建物・船舶	50
部局等所在地一覧	52
長崎大学位置図	54
長崎大学ロゴマーク	55



沿革

安政4（1857）年11月12日、長崎奉行所西役所の一室において、第二次海軍伝習所医官ポンペ・ファン・メールデルフォールトが医学伝習を開始したことをもって、長崎大学の創基とする。

安政4. 11 (1857年)	・長崎奉行所西役所の一室において医学伝習を開始	11. 1 (1878年)	・長崎病院医学場を長崎医学校と改称
文久元. 9 (1861年)	・養生所を開設（長崎大学病院の起源） ・医学所を養生所横に併置（医学教育機関としての整備が完了）	2	・官立長崎師範学校廃止。建物及び備品は長崎県に移管
慶応元 (1865年)	・養生所を精得館と改称。10月、物理・化学などの基礎科学教育機関である分析窮理所を設置	6	・崎陽師範学校を長崎師範学校と改称
明治元. 10 (1868年) 2 (1869年)	・精得館を長崎府医学校と改称 ・長崎県病院医学校	12. 1 (1879年)	・長崎医学校を県立とし、長崎病院を医学校附属に代用
4. 10 (1871年)	・長崎県病院医学校が文部省所管となり、長崎医学校と改称	16 (1883年)	・文部省令医学校通則に基づいて、長崎医学校は甲種医学校（卒業後無試験で医師免許を授与。全国で13校）に指定される
7 (1874年)	・台湾出兵により、長崎医学校廃止。病院は藩地事務支局病院となる	17. 6 (1884年)	・長崎県女子師範学校設置
2	・官立長崎師範学校設置	19. 4 (1886年)	・長崎県女子師範学校が長崎師範学校女子部となる
3	・長崎県小学教則講習所設置	6	・長崎師範学校女子部に附属幼稚園を設置
8 (1875年)	・台湾出兵終了により、藩地事務支局病院の建物等が長崎県に復帰。政府補助のもと長崎病院を設置	20. 8 (1887年)	・中学校令に基づいて第五高等中学校医学部を設置。9月、長崎医学校は廃止
2	・長崎県小学教則講習所を養成所と改称	23. 6 (1890年)	・第五高等中学校医学部に薬学科を設置（薬学部の起源）
11	・官立長崎師範学校附属小学校開設	24. 9 (1891年)	・西彼杵郡浦上山里村に第五高等中学校医学部、同薬学科が新築移転（坂本キャンパスの設置起源）
9. 1 (1876年)	・養成所を小学教師養成所と改称	27. 9 (1894年)	・高等学校令に基づいて第五高等中学校医学部は第五高等学校医学部及び同薬学科と改称
5	・小学教師養成所を長崎県公立師範学校と改称	31. 4 (1898年)	・師範教育令に基づいて、長崎県尋常師範学校は長崎県師範学校と改称
6	・長崎病院内に医学場を開設し、医学教育機関が再開 ・長崎県公立師範学校を崎陽師範学校と改称	34. 3 (1901年)	・専門学校令に基づいて、第五高等学校医学部は第五高等学校から分離独立し長崎医学専門学校及び同薬学科を設置

36 (1903年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県立長崎病院に附属看護婦養成所を設置 	14. 5 (1939年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学に臨時附属医学専門部設置
38. 3 (1905年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等商業学校を設置（経済学部、片淵キャンパスの起源） 	17. 3 (1942年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県青年学校教員養成所女子部を諫早高等女学校内に開設
41. 4 (1908年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県師範学校女子部が長崎県女子師範学校として分離独立 	3	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学附属東亜風土病研究所設置（熱帯医学研究所の起源）
大正 6. 5 (1917年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等商業学校に海外貿易科を設置 	9	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等商業学校研究館を大東亜経済研究所と改称
9. 11 (1920年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等商業学校に研究館が寄附される（現在の瓊林会館） 	18. 4 (1943年)	<ul style="list-style-type: none"> ・師範教育令改正に基づいて、長崎県師範学校・長崎県女子師範学校が統合されて官立長崎師範学校となり、専門学校水準に昇格
10 (1921年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県実業補習学校教員養成所を諫早町に設置 	19. 3 (1944年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等商業学校を長崎経済専門学校に改称
11. 4 (1922年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県より長崎病院が国に寄附され、これを長崎医学専門学校附属医院とする ・附属医院に助産婦及看護婦養成所を設置 	4	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎経済専門学校に長崎工業経営専門学校を併設
12. 3 (1923年)	<ul style="list-style-type: none"> ・官立医科大学官制によって長崎医学専門学校は長崎医科大学に昇格し、附属医学専門部及び附属薬学専門部を併置 ・長崎医学専門学校附属医院は長崎医科大学附属医院となり、助産婦及看護婦養成所を併置 		<ul style="list-style-type: none"> ・師範教育令改正に基づいて、長崎県青年学校教員養成所（男子部・女子部）は官立長崎青年師範学校となり、専門学校水準に昇格、長崎県青年学校教員養成所水産科は廃止 ・長崎医科大学の臨時附属医学専門部を附属医学専門部に改称
14. 4 (1925年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学附属医学専門部廃止 	20. 6 (1945年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学附属医院産婆看護婦養成所を厚生女学部に改称
昭和 3 (1928年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県実業補習学校教員養成所に水産科新設（水産学部の起源） 	8	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎市に原爆投下 長崎医科大学（附属医学専門部、附属薬学専門部を含む）897名、長崎師範学校54名、長崎高等商業学校27名、長崎青年師範学校1名の計979名の学生、教職員が犠牲となる
4. 2 (1929年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学附属医院助産婦及看護婦養成所を産婆看護婦養成所に改称 		
3	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等商業学校に貿易別科設置 		
12	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学附属野母臨海実験所落成 		
10. 4 (1935年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県実業補習学校教員養成所を長崎県立青年学校教員養成所と改称 		
12. 4 (1937年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎県師範学校、西彼杵郡西浦上村に新築移転（現在の附属小・中学校敷地） 		

- ・原爆被災後の復興の歴史は次のとおりです。

21. 4 (1946年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎工業経営専門学校廃止。大東亜経済研究所を産業経営研究所と改称 	29. 4 (1954年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎大学大村分校を長崎大学分校と改称 ・経済学部に経済学専攻科設置
22. 3 (1947年) 5	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学附属東亜風土病研究所、同風土病研究所と改称 ・長崎医科大学附属医学専門部廃止 ・長崎高等学校（旧制）設置 	30. 4 (1955年)	<ul style="list-style-type: none"> ・医学部に講座制施行 ・大学院医学研究科設置 ・医学部に附属助産婦学校設置
23. 4 (1948年) 24. 5 (1949年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎青年師範学校に水産科再設置 ・国立学校設置法（昭和24年法律第150号）により、旧制の長崎医科大学、長崎医科大学附属薬学専門部、長崎経済専門学校、長崎師範学校、長崎青年師範学校、長崎高等学校を包括し、学芸学部（甲類・小学校教員養成科、中学校高等学校教員養成科、乙類・小学校教員養成科、中学校高等学校教員養成科）、経済学部（経済学科、商学科）、医学部（医学科）、薬学部（薬学科）、水産学部（漁業学科、水産製造学科、水産増殖学科）の5学部に附属図書館を置き、風土病研究所が附置され、学部附属の学校又は教育施設として、学芸学部に小学校、中学校、幼稚園、医学部に病院、病院分院、看護婦養成施設を持つ新制長崎大学を設置 	31. 1 (1956年) 4	<ul style="list-style-type: none"> ・補導部を学生部と改称 ・薬学部に薬学専攻科設置
昭和25. 3 (1950年) 5	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎高等学校廃止 ・大村一般教養部、長崎一般教養部を統合して大村分校設置 	35. 3 (1960年) 4	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎医科大学廃止 ・水産学部に水産専攻科設置
26. 3 (1951年)	<ul style="list-style-type: none"> ・長崎大学商業短期大学部併設 ・医学部附属看護学校設置 ・長崎医科大学附属薬学専門部、長崎経済専門学校、長崎師範学校、長崎青年師範学校廃止 	37. 4 (1962年)	<ul style="list-style-type: none"> ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置 ・教養部設置（分校廃止）
6	<ul style="list-style-type: none"> ・厚生補導部を補導部と改称 	39. 4 (1964年)	<ul style="list-style-type: none"> ・水産学部に附属練習船「長崎丸」設置 ・薬学専攻科廃止
28. 3 (1953年) 4	<ul style="list-style-type: none"> ・学芸学部が長崎市大橋町に移転（現在の文教キャンパス） ・水産学部に専攻科（特設専攻科）設置 	40. 3 (1965年) 4	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院薬学研究科設置 ・学芸学部に学芸専攻科設置
		41. 4 (1966年)	<ul style="list-style-type: none"> ・保健管理センター設置 ・工学部（機械工学科、電気工学科）設置 ・学芸学部を教育学部と改称、これに伴い学芸専攻科を教育専攻科に改称
		42. 4 (1967年) 6	<ul style="list-style-type: none"> ・教育学部に養護学校教員養成課程設置 ・薬学部に製薬化学科設置 ・工学部に構造工学科設置 ・風土病研究所を熱帯医学研究所と改称 ・水産学部に附属水産実験所設置
		43. 4 (1968年) 44. 4 (1969年) 12	<ul style="list-style-type: none"> ・経済学部に貿易学科設置 ・工学部に土木工学科設置 ・電子計算機室設置

45. 4 (1970年)	<ul style="list-style-type: none"> ・水産専攻科改廃止（漁業専攻中の特設専攻科を遠洋漁業専攻と改称し、漁業専攻、水産製造専攻、水産増殖専攻は廃止） ・大学院水産学研究科設置 ・工学部に材料工学科設置 	51. 4 (1976年)	<ul style="list-style-type: none"> ・工学部に電子工学科設置 ・大学院工学研究科設置（機械工学・電気工学・構造工学・材料工学） ・工学研究科に工業化学専攻設置 ・九州地区国立大学島原共同研修センター設置
46. 2 (1971年)	<ul style="list-style-type: none"> ・附属図書館の整備統合（教育学部分館、薬学部分館、水産学部分館、熱帯医学研究所分館廃止・経済学部分館、医学部分館は従来どおり存置） 	52. 4 (1977年)	<ul style="list-style-type: none"> ・工学研究科に土木工学専攻設置 ・工学専攻科廃止 ・歯学部創設準備室設置
47. 4 (1972年)	<ul style="list-style-type: none"> 4 ・教育学部に附属養護学校設置 ・経済学部商学科を経営学科と改称 ・大学院薬学研究科に製薬化学専攻設置 ・工学部に工学専攻科（機械工学、電気工学、構造工学）設置 ・工学部に工業化学科設置 	53. 3 (1978年)	<ul style="list-style-type: none"> ・R I センター設置
48. 4 (1973年)	<ul style="list-style-type: none"> 5 ・医学部に附属原爆医学資料センター設置 ・薬学部に附属薬用植物園設置 ・水産学部の漁業学科、水産製造学科及び水産増殖学科を水産学科に改組 ・工学部工学専攻科に土木工学専攻設置 ・教育学部に附属教育工学センター設置 ・大学院水産学研究科漁業学専攻、水産製造学専攻及び水産増殖学専攻を水産学専攻に改称 ・工学部工学専攻科に材料工学専攻設置 ・教育学部に幼稚園教員養成課程設置 ・医学部附属原爆医学資料センターを医学部附属原爆被災学術資料センターと改称 ・熱帯医学研究所に附属熱帯医学資料室設置 ・水産学部に附属練習船「鶴洋丸」設置 ・排水等分析センター設置 	4	<ul style="list-style-type: none"> ・工学部に機械工学第二学科設置
49. 4 (1974年)	<ul style="list-style-type: none"> 10 ・歯学部創設準備室廃止 11 ・排水等分析処理センター設置（電子計算機室廃止） ・歯学部歯学科設置 ・歯学部創設準備室廃止 55. 4 (1980年) ・排水等分析処理センター設置（排水等分析センター廃止） ・医学部に附属動物実験施設設置 ・歯学部に附属病院創設準備室設置 	54. 4 (1979年)	<ul style="list-style-type: none"> ・熱帯医学研究所に附属熱帯性病原体感染動物実験施設設置 ・附属図書館医学部分館を医学分館と改称
50. 4 (1975年)	<ul style="list-style-type: none"> 6 ・歯学部に附属病院創設準備室設置 56. 4 (1981年) ・工学研究科に電子工学専攻設置 ・歯学部附属病院設置 ・歯学部附属病院創設準備室廃止 57. 4 (1982年) ・商業短期大学部商経学科の専攻課程を2専攻課程から3専攻課程（経済専攻、経済法学専攻、経営情報専攻）に改組 58. 4 (1983年) ・工学研究科に機械工学第二専攻設置 ・医療技術短期大学部創設準備室設置 ・国際交流会館設置 		<ul style="list-style-type: none"> ・工学研究科に工業化学専攻設置 ・工学部に機械工学第二専攻設置 ・歯学部創設準備室設置

	59. 4 (1984年)	<ul style="list-style-type: none"> ・医療技術短期大学部（看護学科）併設 ・医療技術短期大学部創設準備室廃止 ・商業短期大学部を商科短期大学部と改称 ・水産学部水産学科18講座を6大講座に改組 	平成元. 5 (1989年)	<ul style="list-style-type: none"> ・熱帶医学研究所を全国共同利用の研究所に改組
10	60. 4 (1986年)	<ul style="list-style-type: none"> ・医療技術短期大学部に理学療法学科及び作業療法学科設置 ・医学部附属看護学校廃止 ・大学院歯学研究科設置 ・薬学研究科に医療薬科学専攻（博士課程前・後期）設置（薬学専攻及び製薬化学専攻を改組） ・薬学部の薬学科及び製薬化学科を薬学科に改組 ・教育学部に附属教育実践研究指導センター設置（附属教育工学センター廃止） 	2. 4 (1990年)	<ul style="list-style-type: none"> ・工学部機械工学科及び機械工学第二学科を機械システム工学科に改組 ・地域共同研究センター設置
6	61. 4 (1987年)	<ul style="list-style-type: none"> ・計測・分析センター設置 ・外国人留学生指導センター設置 ・環境保全センター設置（排水等分析処理センター廃止） ・医学部附属助産婦学校廃止 ・工学研究科に海洋生産開発学専攻（後期3年博士課程）設置 ・医療技術短期大学部に専攻科（助産学特別専攻）設置 ・大学院海洋生産科学研究科（後期3年博士課程）設置 ・大学院工学研究科海洋生産開発学専攻は、海洋生産科学研究科へ移行 ・工学部電気工学科及び電子工学科を電気情報工学科に改組 ・総合情報処理センター設置（情報処理センター廃止） 	3. 4 (1991年)	<ul style="list-style-type: none"> ・経済学部経済学科8学科目を3大学科目に、経営学科8学科目を2大学科目に、貿易学科6学科目をファイナンス学科2大学科目に改組、2共通学科目を廃止 ・工学部構造工学科4講座を2大講座に、土木工学科4講座を社会開発工学科2大講座に、材料工学科4講座を2大講座に、工業化学科4講座を応用化学科2大講座に改組 ・アイソトープ総合センター設置（R Iセンター廃止）
9	62. 4 (1988年)	<ul style="list-style-type: none"> ・教育学部に附属教育実践研究指導センター設置（附属教育工学センター廃止） ・生涯学習教育研究センター設置 ・大学院教育学研究科設置 ・教育専攻科廃止 ・大学院工学研究科機械工学専攻及び機械工学第二専攻を機械システム工学専攻と改称 ・熱帶医学研究所10部門を3大部門に改組 ・大学院経済学研究科設置 ・経済学専攻科廃止 ・大学院工学研究科土木工学専攻を社会開発工学専攻に、工業化学科専攻を応用化学専攻に改称 ・留学生センター設置（外国人留学生指導センター廃止） ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置（附属原爆後障害医療研究施設及び附属原爆被災学術資料センター廃止） 	4. 4 (1992年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院工学研究科電気工学専攻及び電子工学専攻を電気情報工学専攻と改称
6	63. 4 (1989年)	<ul style="list-style-type: none"> ・熱帶医学研究所10部門を3大部門に改組 ・大学院経済学研究科設置 ・経済学専攻科廃止 ・大学院工学研究科土木工学専攻を社会開発工学専攻に、工業化学科専攻を応用化学専攻に改称 ・留学生センター設置（外国人留学生指導センター廃止） ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置（附属原爆後障害医療研究施設及び附属原爆被災学術資料センター廃止） 	5. 4 (1993年)	<ul style="list-style-type: none"> ・生涯学習教育研究センター設置
9		<ul style="list-style-type: none"> ・大学院教育学研究科設置 ・教育専攻科廃止 ・大学院工学研究科機械工学専攻及び機械工学第二専攻を機械システム工学専攻と改称 ・熱帶医学研究所10部門を3大部門に改組 ・大学院経済学研究科設置 ・経済学専攻科廃止 ・大学院工学研究科土木工学専攻を社会開発工学専攻に、工業化学科専攻を応用化学専攻に改称 ・留学生センター設置（外国人留学生指導センター廃止） ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置（附属原爆後障害医療研究施設及び附属原爆被災学術資料センター廃止） 	6. 4 (1994年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院工学研究科電気工学専攻及び電子工学専攻を電気情報工学専攻と改称
6		<ul style="list-style-type: none"> ・留学生センター設置（外国人留学生指導センター廃止） ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置（附属原爆後障害医療研究施設及び附属原爆被災学術資料センター廃止） 	7. 4 (1995年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院工学研究科設置
9		<ul style="list-style-type: none"> ・留学生センター設置（外国人留学生指導センター廃止） ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置（附属原爆後障害医療研究施設及び附属原爆被災学術資料センター廃止） 	8. 5 (1996年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院経済学研究科設置
10		<ul style="list-style-type: none"> ・留学生センター設置（外国人留学生指導センター廃止） ・医学部に附属原爆後障害医療研究施設設置（附属原爆後障害医療研究施設及び附属原爆被災学術資料センター廃止） 	9. 4 (1997年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院工学研究科設置

	<ul style="list-style-type: none"> ・水産学部に附属海洋資源教育研究センター設置（附属水産実験所廃止） ・熱帯医学研究所に附属熱帯病資料情報センター設置（附属熱帯医学資料室廃止） ・環境科学部（環境科学科）設置 ・教養部廃止 ・経済学部経済学科、経営学科及びファイナンス学科を総合経済学科に改組（昼夜開講制の実施） 	13. 4 (2001年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院生産科学研究科海洋生産開発学専攻及び海洋資源学専攻を海洋生産科学専攻及び物質科学専攻に改組 ・教育学部に附属教育実践総合センター設置（附属教育実践研究指導センター廃止） ・熱帯医学研究所に附属熱帯感染症研究センター設置（附属熱帯病資料情報センター廃止） ・医学部医学科の31小講座、1大講座を6大講座に改組 ・医学部に保健学科設置
10 (1998年)	<ul style="list-style-type: none"> ・教育学部小学校教員養成課程、中学校教員養成課程、養護学校教員養成課程及び幼稚園教員養成課程を学校教育教員養成課程及び情報文化教育課程に改組 ・大学院教育学研究科教科教育専攻に保健体育専修及び家政教育専修設置 ・工学部電気情報工学科を電気電子工学科及び情報システム工学科に改組 ・機器分析センター設置（計測・分析センター廃止） 	10	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院環境科学研究科設置 ・大学院医歯薬学総合研究科設置 ・大学教育機能開発センター設置 ・アドミッションセンター設置 ・医学部医学科の6大講座を4大学科目に改組 ・歯学部歯学科の18小講座を3大学科目に改組 ・薬学部薬科学科の4大講座を2大学科目に改組
11. 4 (1999年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院薬学研究科に臨床薬学専攻（独立専攻）を設置し、医療薬科学専攻を薬科学専攻に改称 ・副学長の設置（学生部長の廃止） ・事務局及び学生部の事務局一元化に伴い、学務部設置（学生部の廃止） 	14. 4 (2002年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院医歯薬学総合研究科に附属原爆後障害医療研究施設及び附属薬用植物園設置（学部附属施設から研究科附属施設へ移行） ・先導生命科学研究支援センター設置（アイソトープ総合センター、遺伝子実験施設及び医学部附属動物実験施設の廃止）
12. 4 (2000年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院教育学研究科教科教育専攻に社会科教育専修及び理科教育専修設置 ・大学院医学研究科に新興感染症病態制御学系専攻（独立専攻）設置 ・大学院生産科学研究科（区分制博士課程）設置 ・遺伝子実験施設設置 ・長崎大学商科短期大学部（併設）廃止 	15. 4 (2003年)	<ul style="list-style-type: none"> ・医学部・歯学部附属病院設置（医学部附属病院及び歯学部附属病院の統合） ・国立大学法人法（平成15年法律第112号）により、国立大学法人長崎大学が長崎大学を設置 ・大学院経済学研究科に経営意思決定専攻（博士後期課程）設置
		10	
		16. 4 (2004年)	

		<ul style="list-style-type: none"> ・大学院生産科学研究科に環境共生政策学専攻及び環境保全設計学専攻（博士前期課程）並びに環境科学専攻（博士後期課程）設置 ・水産学部の水産専攻科廃止 ・知的財産本部設置
12	21. 4 (2009年)	<ul style="list-style-type: none"> ・情報メディア基盤センター設置（総合情報処理センターの廃止） ・共同研究交流センター設置（地域共同研究センター、機器分析センター及び環境保全センターの廃止） ・計画・評価本部設置 ・国際連携研究戦略本部設置
17. 4 (2005年)	22. 4 (2010年)	<ul style="list-style-type: none"> ・環東シナ海海洋環境資源研究センター設置（水産学部附属海洋資源教育研究センターの廃止） ・心の教育総合支援センター設置（時限設置） ・長崎大学医療技術短期大学部（併設）廃止
18. 2 (2006年)	11	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院海洋生産科学研究科廃止 ・大学院医歯薬学総合研究科に熱帯医学専攻（修士課程）及び保健学専攻（修士課程）設置 ・薬学部薬科学科を6年制課程の薬学科及び4年制課程の薬科学科に改組
4	23. 4 (2011年)	<ul style="list-style-type: none"> ・大学院歯学研究科廃止 ・産学官連携機構設置
5		<ul style="list-style-type: none"> ・大学院薬学研究科廃止 ・大学院環境科学研究科廃止
7		<ul style="list-style-type: none"> ・教育学部学校教育教員養成課程及び情報文化教育課程の2課程を学校教育教員養成課程の1課程に改組 ・大学院教育学研究科に教科実践専攻（修士課程）及び教職実践専攻（専門職学位課程）設置 ・大学院国際健康開発研究科設置
19. 2 (2007年)	6	<ul style="list-style-type: none"> ・熱帯医学研究所に附属アジア・アフリカ感染症研究施設及び附属熱帯医学ミュージアム設置（附属熱帯感染症研究センター廃止） ・健康管理センターを保健・医療推進センターに改組 ・医学部・歯学部附属病院を病院に改組 ・男女共同参画推進センター設置（時限設置） ・大学院医歯薬学総合研究科に生命薬科学専攻（修士課程）設置 ・広報戦略本部設置 ・国際連携研究戦略本部東京オフィス設置 ・先端計算研究センター設置 ・国際連携研究戦略本部東京オフィスを長崎大学東京事務所に改組 ・工学部7学科（機械システム工学科、電気電子工学科、情報システム工学科、構造工学科、社会開発工学科、材料工学科及び応用化学科）を1学科（工学科）に改組 ・大学院工学研究科及び大学院水産・環境科学総合研究科設置（大学院生産科学研究科を改組） ・熱帯医学研究所3部門を4部門（病原体解析、宿主病態解析、環境医学、臨床研究）に改組 ・環東シナ海海洋環境資源研究センターを大学院水産・環境科学総合研究科附属環東シナ海環境資源研究センターに改組 ・心の教育総合支援センターの廃止 ・産学官連携戦略本部設置（産学官連携機構、知的財産本部、共同研究交流センター及び生涯学習教育研究センターの廃止）
3	12	<ul style="list-style-type: none"> ・研究推進戦略室設置 ・先端創薬イノベーションセンター設置
20. 4 (2008年)	24. 1 (2012年)	

<p>4</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大学院医歯薬学総合研究科に生命薬科学専攻（博士前期・後期）設置 ・大学院医学研究科廃止 ・言語教育研究センター設置 ・核兵器廃絶研究センター設置 <p>12</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域教育連携・支援センター設置 <p>25, 4 (2013年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・原爆後障害医療研究所設置（大学院医歯薬学総合研究科附属原爆後障害医療研究施設を改組） <p>7</p> <ul style="list-style-type: none"> ・熱帯医学研究所附属熱帯性病原体感染動物実験施設の廃止 (熱帯医学研究所附属熱帯性病原体感染動物実験施設の機能を先導生命科学研究支援センター動物実験施設へ集約化) <p>8</p> <ul style="list-style-type: none"> ・障がい学生支援室の設置 <p>10</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国際教育リエゾン機構の設置（留学生センターの廃止） ・大学教育イノベーションセンターの設置（大学教育機能開発センター及びアドミッションセンターの統合） ・研究推進戦略本部の設置（研究推進戦略室の廃止） ・多文化社会学部の設置 ・教育学研究科教職実践専攻の改組（教育学研究科教科実践専攻を教職実践専攻に一本化） ・ICT基盤センターの設置（情報メディア基盤センターの廃止） ・福島未来創造支援研究センターの設置 <p>9</p> <ul style="list-style-type: none"> ・原爆後障害医療研究所に附属放射線・環境健康影響共同研究推進センター設置 ・熱帯医学・グローバルヘルス研究科（修士課程）の設置（医歯薬学総合研究科熱帯医学専攻及び国際健康開発研究科の改組） <p>27, 4 (2015年)</p>	<p>4</p> <ul style="list-style-type: none"> ・水産・環境科学総合研究科環境科学専攻（博士前期課程）の設置（環境共生政策学専攻及び環境保全設計学専攻の改組） ・インスティテューション・リサーチ室の設置 <p>9</p> <ul style="list-style-type: none"> ・男女共同参画推進センターをダイバーシティ推進センターに改組 <p>10</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地方創生推進本部の設置 <p>28, 4 (2016年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医歯薬学総合研究科災害・被ばく医療科学共同専攻（修士課程）の設置 ・医歯薬学総合研究科先進予防医学共同専攻（博士課程）の設置 ・原子力災害対策戦略本部の設置 ・海洋未来イノベーション機構の設置 <p>10</p> <ul style="list-style-type: none"> ・水産・環境科学総合研究科附属環東シナ海環境資源研究センターを海洋未来イノベーション機構環東シナ海環境資源研究センターに改組 <p>29, 4 (2017年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・子どもの心の医療・教育センターの設置 ・地域教育総合支援センターの設置（地域教育連携・支援センター及び教育学部附属教育実践総合センターの統合） ・生命医科学域の設置 ・感染症共同研究拠点の設置 <p>6</p> <ul style="list-style-type: none"> ・医歯薬学総合研究科に附属先進予防医学研究センター設置 <p>30, 1 (2018年)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・インスティテューション・リサーチ推進本部の設置（インスティテューション・リサーチ室の廃止） <p>3</p> <ul style="list-style-type: none"> ・国際健康開発研究科の廃止 <p>4</p> <ul style="list-style-type: none"> ・多文化社会学研究科多文化社会学専攻（修士課程）の設置 ・熱帯医学・グローバルヘルス研究科グローバルヘルス専攻（博士後期課程）及び長崎大学－ロンドン大学衛生・熱帯医学大学院国際連携グローバルヘルス専攻（博士後期課程）の設置 ・先端計算研究センターの廃止 ・生産科学研究科の廃止
--	--

7									
10									
31. 4 (2019年)									
令和元.10 (2019年)									
2. 4 (2020年)									
7									
3. 4 (2021年)									
10									
4. 4 (2022年)									
10									

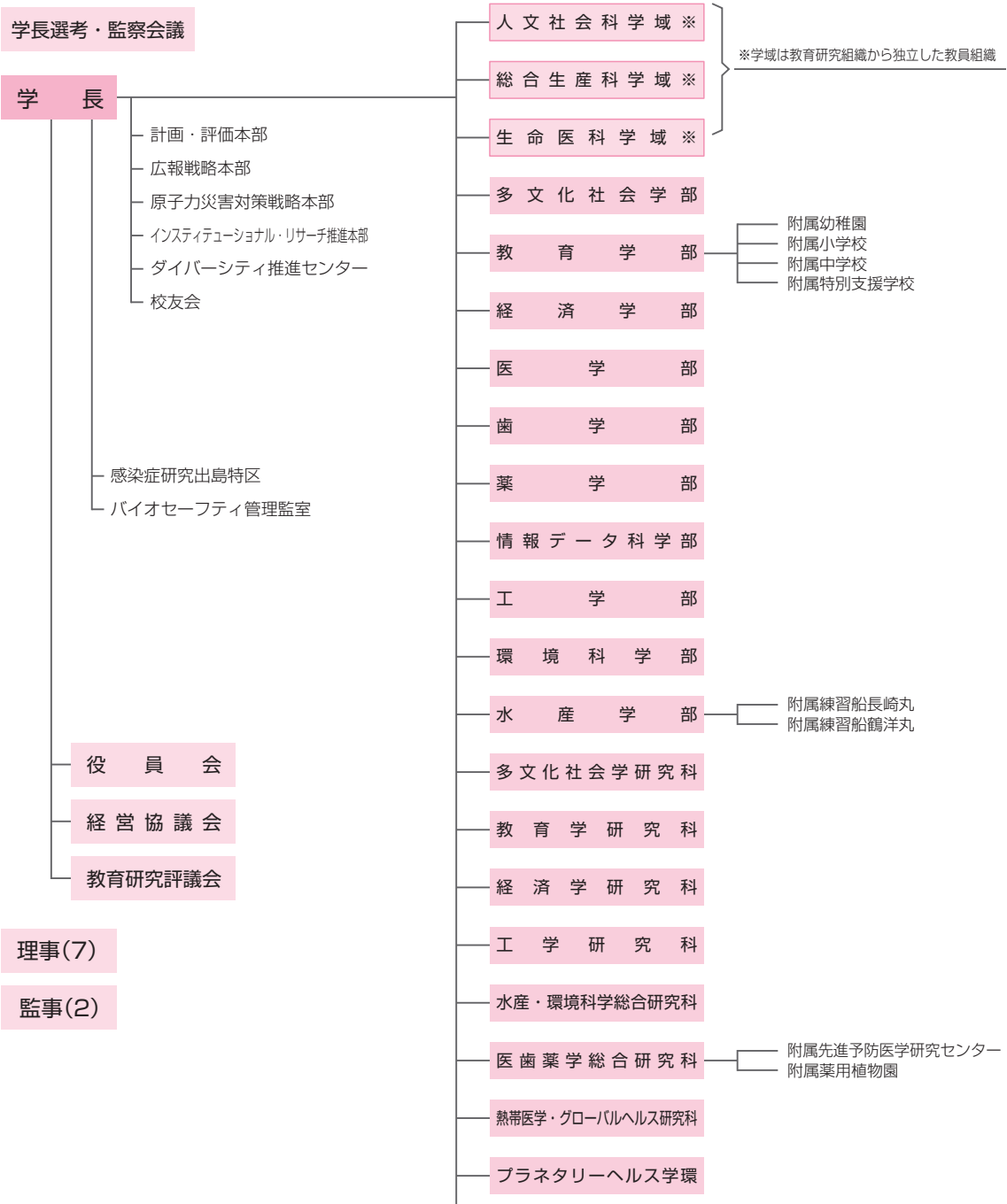
MEMO

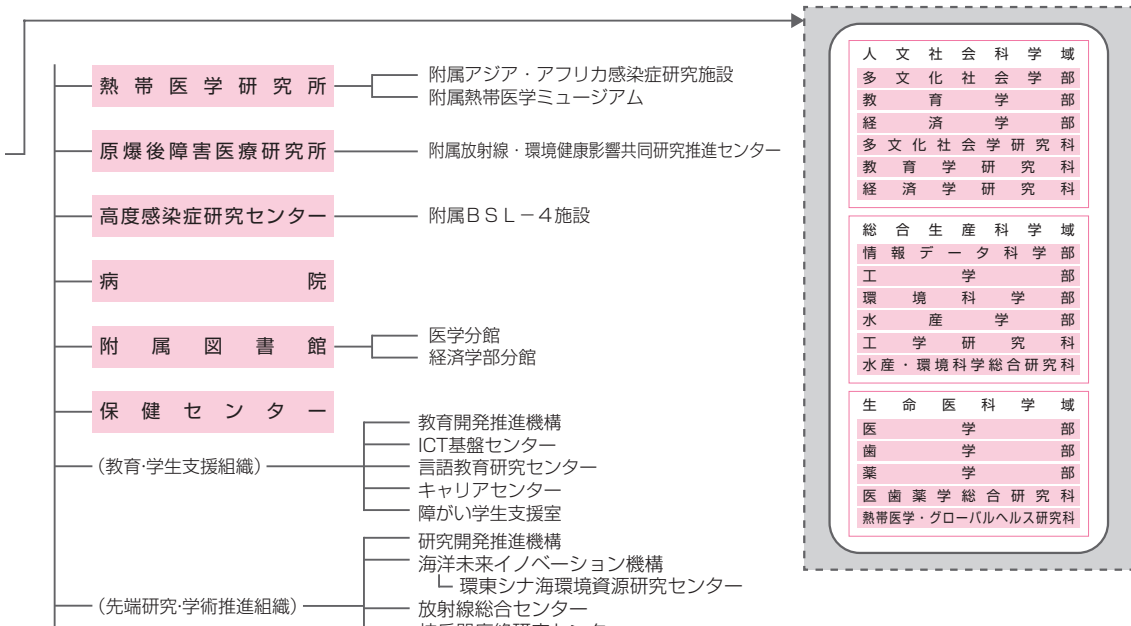


組織

機構図

2023.7.1





人文社会学域
多文化社会学部
教育学部
経済学部
多文化社会学研究科
教育学研究科
経済学研究科

総合生産科学域
情報データ科学部
工学部
環境科学部
水産科学部
工学研究科
水産・環境科学総合研究科

生命医学域
医学部
歯学部
薬学部
医歯薬学総合研究科
熱帯医学・グローバルヘルス研究科

事務組織



※各組織の問い合わせ先：「部局等所在地一覧」ページへ

歴代学長

初　代	高瀬　清	(任期：昭和24年6月29日～昭和27年6月5日)
(事務取扱)	池田　晋吾	(任期：昭和27年6月6日～昭和27年11月17日)
第2代	古屋野　宏平	(任期：昭和27年11月18日～昭和33年11月17日)
第3代	北村　精一	(任期：昭和33年11月18日～昭和37年11月17日)
第4代	和泉　成之	(任期：昭和37年11月18日～昭和41年11月17日)
第5代	後藤　敏郎	(任期：昭和41年11月18日～昭和44年4月3日)
(事務取扱)	栗原　道徳	(任期：昭和44年4月4日～昭和44年5月6日)
第6代	中塚　正行	(任期：昭和44年5月7日～昭和49年7月31日)
(事務取扱)	保田　正人	(任期：昭和49年8月1日～昭和49年10月10日)
第7代	具島　兼三郎	(任期：昭和49年10月11日～昭和55年10月10日)
第8代	福見　秀雄	(任期：昭和55年10月11日～昭和59年10月10日)
第9代	保田　正人	(任期：昭和59年10月11日～昭和63年10月10日)
第10代	土山　秀夫	(任期：昭和63年10月11日～平成4年10月10日)
第11代	横山　哲夫	(任期：平成4年10月11日～平成10年10月10日)
第12代	池田　高良	(任期：平成10年10月11日～平成14年10月10日)
第13代	齋藤　寛	(任期：平成14年10月11日～平成20年10月10日)
第14代	片峰　茂	(任期：平成20年10月11日～平成29年9月30日)
第15代	河野　茂	(任期：平成29年10月1日～現在)

役員会構成員

2023.5.1

議長 河野 茂	学長	永安 武	理事（研究・社会連携・戦略企画担当）
福永 博俊	理事（総務担当）	伊東 昌子	理事（学生・国際担当）
平野 浩之	理事（財務・施設担当）	田中 健一	理事（基金・校友会・経営改革担当）
森口 勇	理事（教学担当）	才木 邦夫	理事（広報担当）

学長選考・監察会議委員

2023.5.1

議長 永田 泉	医療法人共和会小倉リハビリテーション病院顧問	福永 博俊	理事
杉田 亮毅	株式会社日本経済新聞社参与	平野 浩之	理事
谷口 功	独立行政法人国立高等専門学校機構理事長	藤本 登	教育学部長
立木 貴文	長崎県立長崎東中学校・長崎東高等学校校長 (長崎県立長崎東中学校・長崎東高等学校長協議会会長)	川上 純	医歯薬学総合研究科長
西 亮	滲透工業株式会社代表取締役社長	西村 宣彦	人文社会科学域長
平田 研	長崎県副知事	木村 正成	総合生産科学域長
安田 尚代	安田外国法事務弁護士事務所外国法事務弁護士	前村 浩二	生命医科学域長

経営協議会委員

2023.5.1

議長 河野 茂	学長	片山 仁志	株式会社長崎文献社代表取締役社長
福永 博俊	理事	倉持 隆雄	国立研究開発法人科学技術振興機構研究開発戦略センター副センター長
平野 浩之	理事	杉田 亮毅	株式会社日本経済新聞社参与
永安 武	理事	谷口 功	独立行政法人国立高等専門学校機構理事長
田中 健一	理事	立木 貴文	長崎県立長崎東中学校・長崎東高等学校校長 (長崎県立長崎東中学校・長崎東高等学校長協議会会長)
藤本 登	教育学部長	永田 泉	医療法人共和会小倉リハビリテーション病院顧問
宍倉 学	経済学部長	西 亮	滲透工業株式会社代表取締役社長
池松 和哉	医学部長	野瀬 弘志	長崎市上下水道事業管理者
坂口 大作	工学研究科長	平田 研	長崎県副知事
中尾 一彦	病院長	広岡 敦子	住友化学株式会社顧問
		安田 尚代	安田外国法事務弁護士事務所外国法事務弁護士

教育研究評議会評議員

2023.5.1

議長 河野 茂	学長	坂口 大作	工学研究科長
福永 博俊	理事	武田 重信	水産・環境科学総合研究科長
平野 浩之	理事、事務局長	川上 純	医歯薬学総合研究科長
森口 勇	理事	北 潔	熱帯医学・グローバルヘルス研究科長
永安 武	理事	渡辺 知保	プラネタリーヘルス学環長
伊東 昌子	理事	金子 修	熱帯医学研究所長
田中 健一	理事	中島 正洋	原爆後障害医療研究所長
才木 邦夫	理事	柳 雄介	高度感染症研究センター長
森川 裕二	多文化社会学部長	中尾 一彦	病院長
藤本 登	教育学部長	浜田 久之	附属図書館長
宍倉 学	経済学部長	吉田 文彦	核兵器廃絶研究センター長
池松 和哉	医学部長	西村 宣彦	人文社会科学域長
村田比呂司	歯学部長	木村 正成	総合生産科学域長
西田 孝洋	薬学部長	前村 浩二	生命医科学域長
西井 龍映	情報データ科学部長	澤井 照光	医学部保健学科長
岡田 二郎	環境科学部長	中道 聖子	保健センター長
阪倉 良孝	水産学部長	井上 徹志	副学長
滝澤 克彦	多文化社会学研究科長	山本 郁夫	副学長

役職員

役員

学長	河野 茂
理事（総務担当）	福永 博俊
理事（財務・施設担当）	平野 浩之
理事（教学担当）	森口 勇
理事（研究・社会連携・戦略企画担当）	永安 武
理事（学生・国際担当）	伊東 昌子
理事（基金・校友会・経営改革担当）（非常勤）	田中 健一
理事（広報担当）（非常勤）	才木 邦夫
監事	池松 誠二
監事（非常勤）	波多 順子
執行役員 人文社会科学域担当	西村 宣彦
執行役員 総合生産科学域担当	木村 正成
執行役員 生命医科学域担当	前村 浩二
執行役員 病院担当	中尾 一彦

副学長

学生担当	井上 徹志
入試・地域教育連携担当	中村 典生
高大接続・入試広報担当	浜田 久之
国際交流担当	蒋 宇静
産学連携担当	山本 郁夫
新型コロナウイルス感染症対策担当	泉州 公一
広報担当	松井 史郎
ダイバーシティ推進担当	吉田 ゆり
情報担当	柴田裕一郎

学長特別補佐・学長補佐

BSL-4 担当	渡部 康一
海外拠点研究担当	金子 聰
感染症研究出島特区担当	森田 公一
学長補佐	津留崎和義
学長補佐	古賀 智裕
学長補佐	宮崎 拓郎
学長補佐	近藤智恵子
学長補佐	高田 英明

計画・評価本部

本部長	河野 茂
-----	------

広報戦略本部

本部長	松井 史郎
広報戦略課長／校友会・基金室長	米田 征徳

原子力災害対策戦略本部

本部長	中尾 一彦
事務局長	高比良 治

インスティテューション・リサーチ推進本部

本部長	河野 茂
-----	------

ダイバーシティ推進センター

センター長	吉田 ゆり
-------	-------

監査室

室長	一橋 透
----	------

事務局

事務局長	平野 浩之
政策企画部長	藤田 尚弥
政策企画課長	南 千和子
広報戦略課長	米田 征徳
経営企画課長	飯塚 智久
研究国際部長	森 勇造
研究推進課長	青田 幸三
学術支援課長	大西 達也
国際企画課長	尾下 徳彦
感染症研究支援企画課長	村上 陽介
感染症研究支援管理課長	大西 誠
学生支援部長	田中 宏智
学生支援部次長	遠藤 真一
教育支援課長	遠藤 真一
学生支援課長	橋口 洋二
キャリア支援室長	橋口 洋二
入試課長	杉森 智宏
留学支援課長	末次剛健志
管理運営部長	田島 修
管理課長	池野 和樹
人事課長	山口 真邦
経理調達課長	細田 雄三
施設部長	松下 栄司
施設企画課長	尾崎 光芳
施設整備課長	松崎健太郎
施設管理課長	浦川 公宏
学術情報部長	佐藤 千夏
情報企画課長	土田 徹
学術情報管理課長	佐藤 千夏

学部等

人文社会科学域事務部	
人文社会科学域事務部長	笹田 健太
学域企画室長	笹田 健太
多文化・教育学事務課長	高比良秀一
経済学事務課長	山口 秀喜

総合生産科学域事務部

総合生産科学域事務部長	堀 和也
総務課長	橋口 文子
会計課長	堀 和也
学務課長	橋本 善仁

生命医科学域・研究所事務部

生命医科学域・研究所事務部長	北村 寿朗
学域・研究所企画室長	北村 寿朗
総務課長	富田 高廣
学術・管理課長	吉井 孝博
学務課長	林田 正昭
歯学系事務室長	長友 佳織

薬学系事務室長	島田 邦博
多文化社会学部	
多文化社会学部長	森川 裕二
教育学部	
教育学部長	藤本 登
附属幼稚園長	高田 敏彦
附属小学校長	古野 祐一
附属中学校長	刈山 弘全
附属特別支援学校長	菅 昌徳
経済学部	
経済学部長	宍倉 学
医学部	
医学部長	池松 和哉
歯学部	
歯学部長	村田比呂司
薬学部	
薬学部長	西田 孝洋
情報データ科学部	
情報データ科学部長	西井 龍映
工学部	
工学部長	坂口 大作
環境科学部	
環境科学部長	岡田 二郎
水産学部	
水産学部長	阪倉 良孝
附属練習船長崎丸船長	森井 康宏
附属練習船鶴洋丸船長	青島 隆
大学院	
多文化社会学研究科長	滝澤 克彦
教育学研究科長	藤本 登
経済学研究科長	宍倉 学
工学研究科長	坂口 大作
水産・環境科学総合研究科長	武田 重信
医歯薬学総合研究科長	川上 純
附属先進予防医学研究センター長	川上 純
附属薬用植物園長	西田 孝洋
熱帯医学・グローバルヘルス研究科長	北 潔
プラネタリーヘルス学環長	渡辺 知保
附置研究所	
熱帯医学研究所長	金子 修
附属アジア・アフリカ感染症研究施設長	金子 修
附属熱帯医学ミュージアム館長	山本 太郎
原爆後障害医療研究所長	中島 正洋
附属放射線・環境健康影響共同研究 推進センター長	中島 正洋
高度感染症研究センター長	柳 雄介
附属BSL-4施設長	安田 二朗

病院	
病院長	中尾 一彦
副病院長	
総務	尾崎 誠
安全	江口 晋
診療	西野 友哉
経営	辻野 彰
人事	迎 寛
歯科統括	鵜飼 孝
看護統括	小渕美樹子
事務統括・事務部長	本田 秀史
総務課長	池野 静香
人事企画課長	吉岡 裕敏
医療支援課長	黒田 恵美
経営管理課長	五島 博史
医事課長	原 善達
附属図書館	
附属図書館長	浜田 久之
医学分館長	浜田 久之
経済学部分館長	南森 茂太
保健センター	
センター長	中道 聖子
教育・学生支援組織	
教育開発推進機構長	森口 勇
ICT基盤センター長	柴田裕一郎
言語教育研究センター長	西原 俊明
キャリアセンター長	井上 徹志
障がい学生支援室長	伊東 昌子
先端研究・学術推進組織	
研究開発推進機構長	永安 武
海洋未来イノベーション機構長	征矢野 清
環東シナ海環境資源研究センター長	河邊 玲
放射線総合センター長	工藤 宗
核兵器廃絶研究センター長	吉田 文彦
先端創薬イノベーションセンター長	田中 義正
環境保全センター長	福永 博俊
国際連携推進組織	
グローバル連携機構長	伊東 昌子
留学生教育・支援センター長	蒋 宇静
地域支援組織	
子どもの心の医療・教育センター長	田中 悟郎
福島未来創造支援研究センター長	高村 昇
人文社会科学域	
学域長	西村 宣彦
総合生産科学域	
学域長	木村 正成
生命医科学域	
学域長	前村 浩二

役員・職員数

2023. 7. 1

(人)

部局	区分	役員・職員										小計	その他の職員	合計					
		学長	理事	監事	執行役員	副学長	学長特別補佐	学長補佐	教授	准教授	講師	助教	助手	教諭					
バイオセーフティ管理監室								1						1	1	1			
広報戦略本部								1						1	1	2			
原子力災害対策戦略本部														0	3	3			
インスティューショナルリサーチ推進本部														0	1	1			
ダイバーシティ推進センター								1						1	1	2			
多文化社会学部														0	5	5			
教育学部														0	1	1			
附属幼稚園														7	7	7			
附属小学校														30	30	30			
附属中学校														26	26	26			
附属特別支援学校														27	27	27			
経済学部														0	1	1			
水産学部														0	0	0			
附属練習船長崎丸							1	2	2					5	17	22			
附属練習船鶴洋丸								2	1					3	12	15			
情報データ科学部														0	1	1			
工学科														0	40	40			
医歯薬学総合研究科														0	26	26			
熱帯医学・クローバルヘルス研究科														0	4	4			
熱帯医学研究所								13	7	29				49	4	53			
附属アジア・アフリカ感染症研究施設								2	1					3	3	6			
附属熱帯医学ミュージアム														0	1	1			
原爆後障害医療研究所								9	7	15				31	3	34			
附属放射線・環境健康影響共同研究推進センター								1		3				4	1	5			
高度感染症研究センター								6	6	5				17	7	24			
病院								18	17	58	167	54		314	1,471	1,785			
保健センター								1	2	1				4	11	15			
教育開発推進機構								4	3	1				8	2	10			
ICT基盤センター								1	3					4		4			
言語教育研究センター								5	1	1	7			14	1	15			
キャリアセンター									2					2		2			
障がい学生支援室											1			1	2	3			
研究開発推進機構									4					4	15	19			
海洋未来イノベーション機構									1	1				2	2	4			
環境シナ海環境資源研究センター									3		3			6	2	8			
放射線総合センター										1				1		1			
核兵器廃絶研究センター								3	1					4	5	9			
先端創薬イノベーションセンター								1						1		1			
環境保全センター										1				1	1	2			
グローバル連携機構									1	2	2			5	1	6			
留学生教育・支援センター									2	1				3		3			
感染症研究出島特区									3					3		3			
人文社会学域									49	68	2	15		134		134			
総合生産学域									80	84	33	1		198	1	199			
生命医科学域									104	88	12	123		327		327			
監査室														0	3	3			
事務局		1	(2)	5	(1)	1	[4]	[9]	[3]	[5]				(3)[21] 7	251	(3)[21] 258			
人文社会科学域事務部														0	44	44			
総合生産科学域事務部														0	43	43			
生命医科学域・研究所事務部														0	53	53			
総計		1	(2)	5	(1)	1	[4]	[9]	[3]	[5]	308	305	73	410	55	90	(3)[21] 1,248	2,040	(3)[21] 3,288

*理事(2)、監事(1)は、非常勤役員で外数。執行役員[4]、副学長[9]、学長特別補佐[3]及び学長補佐[5]は教育職員または理事の兼務で内数。



教育研究等

学 部

学 部	学科・課程	講 座
多文化社会学部 1学科 5コース	多文化社会学科	国際公共政策　社会動態　共生文化 言語コミュニケーション　オランダ特別
教育学部 1課程 3講座	学校教育教員養成課程	義務教育開発　中等教育 人間発達
経済学部 1学科 2コース 3領域	総合経済学科	経済コース　国際ビジネス領域 経営コース　地域デザイン領域 社会イノベーション領域
医学部 2学科 6学科目	医学科	基礎医学　社会医学　臨床医学
	保健学科	看護学　理学療法学　作業療法学
歯学部 1学科	歯学科	
薬学部 2学科	薬学科	
	薬科学科	
情報データ科学部 1学科	情報データ科学科	
工学部 1学科 5コース	工学科	機械工学　電気電子工学　構造工学 社会環境デザイン工学　化学・物質工学
環境科学部 1学科 2学系	環境科学科	人間社会環境 環境保全設計
水産学部 1学科 4講座	水産学科	海洋生産システム学 海洋資源動態科学 海洋生物機能科学 海洋物質科学

大 学 院

研究科・学環	課 程	専 攻
多文化社会学研究科	博士前期課程 博士後期課程	多文化社会学専攻
教育学研究科	専門職学位課程	教職実践専攻
経済学研究科	博士前期課程	経済経営政策専攻
	博士後期課程	経営意思決定専攻

研究科・学環	課 程	専 攻
工学研究科	博士前期課程	総合工学専攻
	博士後期課程	生産システム工学専攻
	博士課程 (5年一貫制)	グリーンシステム創成科学専攻
水産・環境科学 総合研究科	博士前期課程	水産学専攻 環境科学専攻
	博士後期課程	環境海洋資源学専攻
	博士課程 (5年一貫制)	海洋フィールド生命科学専攻 ※2022年度以降募集停止
医歯薬学 総合研究科	修士課程	保健学専攻 災害・被ばく医療科学共同専攻
	博士課程	医療科学専攻 新興感染症病態制御学系専攻 放射線医療科学専攻 先進予防医学共同専攻
	博士前期課程 博士後期課程	生命薬科学専攻
熱帯医学・グローバル ヘルス研究科	博士前期課程	グローバルヘルス専攻
	博士後期課程	グローバルヘルス専攻 長崎大学-ロンドン大学衛生・熱帯医学大学院国際連携グローバルヘルス専攻
プラネタリーエルス 学環	博士後期課程	-

学年暦

4月	1日(土) 学年始 4日(火) 入学式	12月 1月	12月26日(火)～1月4日(木) 冬季休業
5月	31日(水) 開学記念日	2月	
6月			3月21日(木)～4月1日(月) 春季休業
7月		3月	25日(月) 卒業式
8月	8月10日(木)～9月27日(水) 夏季休業		31日(日) 学年終
9月	28日(木) 後期授業開始		
10月			
11月	11月2日(木)～11月4日(土) 学園祭		



附属施設等

附置研究所 热帯医学研究所

研究部門および研究分野	総合目標
病原体解析部門 ウイルス学、新興感染症学、細菌学、原虫学、寄生虫学、分子疫学	1. 热帯医学及び国際保健における先導的研究
宿主病態解析部門 免疫遺伝学、感染生化学、病理学、エイズ・感染防御	2. 研究成果の応用による热帯病の防圧ならびに健康増進への国際貢献
環境医学部門 生態学、国際保健学、国際健康開発政策学、病害動物学	3. 上記に係る研究者と専門家の育成
臨床研究部門 臨床感染症学、小児感染症学、呼吸器ワクチン疫学、臨床開発学、熱帯性ウイルス医薬品開発、感染ゲノム学	
シオノギグローバル感染症連携部門 細胞環境構築学、分子感染ダイナミックス解析、免疫病態制御学、創薬探索研究	
附属アジア・アフリカ感染症研究施設 附属熱帯医学ミュージアム	

附置研究所 原爆後障害医療研究所

研究部門（研究分野）	目的
放射線リスク制御部門 放射線分子疫学、国際保健医療福祉学、放射線災害医療学、放射線生物・防護学、健康リスク学	放射線健康リスク評価とリスクコミュニケーション
細胞機能解析部門 幹細胞生物学、分子医学	細胞機能の側面からの放射線人体影響の基礎研究
原爆・ヒバクシャ医療部門 血液内科学、腫瘍・診断病理学、アイソトープ診断治療学	被爆者医療
ゲノム機能解析部門 人類遺伝学、ゲノム修復学	遺伝子の側面からの放射線人体影響の基礎研究
附属放射線・環境健康影響共同研究推進センター 共同研究推進部 資料収集保存・解析部 資料調査室 生体材料保存室	放射線に関する共同研究の推進

附置研究所 高度感染症研究センター

部門等	目的
研究部門 新興ウイルス、ウイルス生態、ウイルス感染動態、ウイルス免疫動態、ウイルス制御、感染分子病態、感染症糖鎖機能、ウイルス-宿主相互作用	有効な予防・治療法がなく致死率が高い感染症を起こす病原体の研究
BSL-4 人材育成部門	BSL-4 に関する教育訓練と人材育成
バイオリスク管理部門	バイオセーフティ及びバイオセキュリティの管理と調査研究
附属BSL-4 施設 先端機器管理室、動物実験管理室、施設支援室 リエゾン推進室	高度安全実験施設における研究の実施と安全管理 共同研究の推進、広報、地域連携などセンターの運営を支援

附属図書館

蔵 書 数

2023. 4. 1

館 名	図 書 数			雑 誌 の 種 類		
	和 漢 書	洋 書	計	和 文	欧 文	計
中 央 図 書 館	435,609	135,043	570,652	11,472	3,306	14,778
医 学 分 館	69,726	69,701	139,427	3,736	3,169	6,905
経 済 学 部 分 館	195,176	83,871	279,047	3,948	1,179	5,127
計	700,511	288,615	989,126	※17,679	※7,255	※24,934

※雑誌の種類は3館合計の重複数を除いた数を計上

利用状況（令和4年度）

館 名	区 分	教 職 員	学 生	※ その他	計
中 央 図 書 館	入 館 者 数	5,578	217,738	331	223,647
	貸 出 冊 数	5,664	37,570	296	43,530
医 学 分 館	入 館 者 数	5,775	51,567	22	57,364
	貸 出 冊 数	2,039	6,290	0	8,329
経 済 学 部 分 館	入 館 者 数	3,857	25,026	273	29,156
	貸 出 冊 数	2,379	4,172	0	6,551
計	入 館 者 数	15,210	294,331	626	310,167
	貸 出 冊 数	10,082	48,032	296	58,410

※新型コロナウイルス感染拡大防止のため学内者のみ入館可能とした。数字はオープンキャンパス等の数

病院

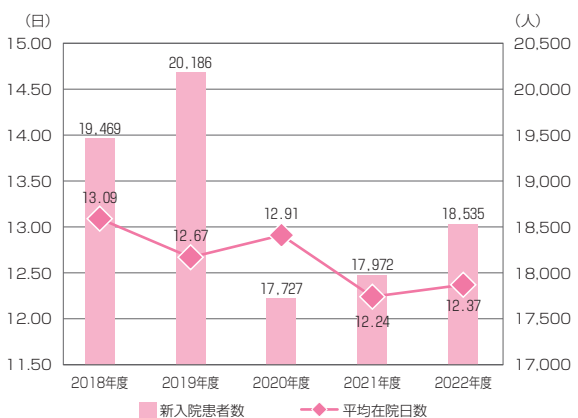
■診療データ（2022年度）

病床稼働率 (%)	77.76		
平均在院日数 (日)	12.37		
新入院患者数 (人)	18,535		
初診の患者数 (人)	21,203		
患者数 (人)			
入院	全体 入院延患者数 一日平均	248,067 680	
医科	入院延患者数 一日平均	243,982 668	
歯科	入院延患者数 一日平均	4,085 11	
外来	全体 外来延患者数 一日平均	389,913 1,605	
医科	外来延患者数 一日平均	307,376 1,265	
歯科	外来延患者数 一日平均	82,537 340	
手術件数 (件)	12,292		
麻酔件数〈全身麻酔〉(件)	6,172		
救急外来患者数 (人)	4,075		
ヘリコプターによる患者搬送数 (件)	106		
分娩件数 (件)	410		
臓器移植手術件数 (件)			
ドナー (脳死による提供)	3		
レシピント	肺 肝 腎 膵	脳死 生体 脳死 生体 脳死 献腎 (心停止下) 生体 脳死 生体	2 3 3 1 1 12 0 4 1 0

■病床数（2023年4月1日現在）

	(床)
一般病床	827
精神病床	39
結核病床	6
感染症病床	2
計	874

新入院患者数と平均在院日数



患者数（入院・外来）



教育学部附属学校・園

2023.5.1 (人)

区分	学級区分	学年	学級数	学級定員	総定員	現員
附属幼稚園		3歳児	2	16	32	18
		4歳児	1	32	32	30
		5歳児	1	32	32	31
		計	4		96	79
附属小学校	普通学級	1	3	26	78	78
		2	3	30	90	87
		3	3	30	90	85
		4	3	30	90	88
		5	3	30	90	80
		6	3	30	90	84
	複式学級	1	1	14	14	6
		2				8
		3	1	16	16	8
		4				7
		5	1	16	16	7
		6				8
	計		21		574	546
附属中学校	普通学級	1	4	35	140	144
		2	4	35	140	143
		3	4	35	140	142
	計		12		420	429
附属特別支援学校	普通学級 (2学年複式)	小学部	1			3
			2	1	6	3
			3			3
			4	1	6	3
			5			3
			6	1	6	2
	普通学級	中学部	1	1	6	4
			2	1	6	6
			3	1	6	6
	普通学級	高等部	1	1	8	5
			2	1	8	8
			3	1	8	6
	計		9		60	52

保健センター

2023.5.1 (人)

職員数	セニターグループ	准教授	助教	保健師	カウンセラー	事務職員	計
	長	授	授	教			
	1	2	1 [1]	3	6	2	15 [1]

備考 保健センター（相談日）…毎日（平日のみ）
 （注）〔 〕は兼務を示し外数

長崎大学教育研究プロジェクト拠点

名 称	所 在 地	設 置 目 的
長崎大学アフリカ海外教育研究拠点	ケニア共和国ナイロビ市	アフリカにおける教育・研究戦略の策定並びに国際共同研究及び教育活動の支援
長崎大学東南アジア海外教育研究拠点	ベトナム社会主義共和国ハノイ市	東南アジアにおける教育・研究戦略の策定並びに国際共同研究及び教育活動の支援
長崎大学英国教育研究プログラムオフィス	英国ロンドン市（ロンドン大学衛生・熱帯医学大学院（LSHTM）内）	英国における国際共同研究及び教育活動の支援
ケニアプロジェクト拠点	ケニア共和国ナイロビ市（ケニア中央医学研究所内）	
ベトナムプロジェクト拠点 ニャチャン分室	ベトナム社会主義共和国ハノイ市（国立衛生疫学研究所内） ベトナム社会主義共和国ニャチャン市（カンファ県衛生局内）	熱帯病・新興感染症研究プロジェクトの推進
フィリピン共同研究センター	フィリピン共和国マニラ市（サン・ラザ口病院内）	フィリピンにおける教育研究プロジェクトの推進
五島離島・へき地医療プロジェクト拠点	長崎県五島市（長崎県五島中央病院内）	寄附講座（離島・へき地医療学講座）の設置に関する協定書に基づく事業の推進
地域包括ケア教育研究室	長崎県長崎市（長崎みなとメディカルセンター内）	老年医学及び地域包括ケアシステムに係る教育研究活動の推進
遠隔病理育成拠点	千葉県鴨川市（亀田総合病院内）	ICTを用いた学生及び病理学従事者の教育並びにその効果的な体制に関する研究の推進
先進予防医学教育研究拠点	長崎県五島市（福江総合福祉保健センター内）	先進予防医学に係るコホート研究及び教育活動の推進
長崎大学・川内村復興推進拠点	福島県双葉郡川内村（川内村役場内）	福島県川内村との包括連携に関する協定書に基づく連携事項の推進
長崎大学・富岡町復興推進拠点	福島県双葉郡富岡町（富岡町健康づくり課内）	福島県富岡町との包括連携に関する協定書に基づく連携事項の推進
長崎大学・大熊町復興推進拠点	福島県双葉郡大熊町（大熊町保健福祉課内）	福島県大熊町との包括連携に関する協定書に基づく連携事項の推進
長崎大学・双葉町復興推進拠点	福島県双葉郡双葉町（双葉町健康福祉課内）	福島県双葉町との包括連携に関する協定書に基づく連携事項の推進
平戸臨床教育プロジェクト拠点	長崎県平戸市（国民健康保険平戸市民病院内）	地域医療及び国際貢献を通じた国境を越えた地域医療支援事業の推進
外来医療教育室	長崎県長崎市（済生会長崎病院内及び長崎記念病院内、光晴会病院内） 長崎県佐世保市（石坂脳神経外科内） 長崎県南松浦郡新上五島町（長崎県上五島病院内） 長崎県島原市（長崎県島原病院内、柴田長庚病院内）	長崎県における医療人の育成及び定着の推進
長崎医療人育成室	長崎県長崎市（長崎記念病院内及び済生会長崎病院内、長崎みなとメディカルセンター内）	地域中核病院の医療人材不足の解消及び人材育成事業の推進
救急・国際医療支援室	長崎県長崎市（長崎みなとメディカルセンター内）	長崎市内における安定した救急医療体制の整備及び医療人材の育成並びに安心できる医療環境の実現

国際交流推進室

名 称	所 在 地	設 置 目 的
長崎大学在ライデン国際交流推進室	オランダ王国ライデン市（シーボルトハウス財団内）	オランダにおける長崎大学の教育・研究及び文化交流の推進
長崎大学－済州大学校交流推進室	大韓民国済州市（済州大学校内）	済州大学校との共同研究及び学生交流の推進
長崎大学－上海海洋大学交流推進室	中華人民共和国上海市（上海海洋大学内）	上海海洋大学との共同研究及び学生交流の推進
長崎大学－国立台湾海洋大学交流推進室	台湾基隆市（国立台湾海洋大学内）	国立台湾海洋大学との共同研究及び学生交流の推進
長崎大学－カントー大学交流推進室	ベトナム社会主义共和国カントー市（カントー大学内）	カントー大学との共同研究及び学生交流の推進
長崎大学－フランス原子力防護評価研究所交流推進室	フランス共和国フォントネー＝オ＝ローズ市（フランス原子力防護評価研究所内）	フランス原子力防護評価研究所との共同研究の推進



特色ある教育・研究

特色ある教育

多様な新ニーズに対する「がん専門医療人材（がんプロフェッショナル）」養成プラン

取組名称	取組部局	取組期間
新ニーズに対応する九州がんプロ養成プラン (九州大学〈代表校〉、長崎大学ほか8大学〈連携校〉)	医歯薬学総合研究科	平成29～令和3年度

大学の世界展開力強化事業

取組名称	取組部局	取組期間
プラネタリー・ヘルスの実現に向けた日ア戦略的共同教育プログラム	医歯薬学総合研究科、熱帯医学・グローバルヘルス研究科、水産・環境科学総合研究科、工学研究科、多文化社会学研究科、医学部、多文化社会学部、水産学部、環境科学部、工学部、留学生教育・支援センター	令和2～6年度
アジアの大学間連携による持続的社会基盤整備を支えるグローバル人材育成事業	工学研究科	令和3～7年度
持続可能なアジアの水産と海洋環境を実現する国際協働人材養成プログラム	水産・環境科学総合研究科、水産学部、環境科学部	令和3～7年度

卓越大学院プログラム

取組名称	取組部局	取組期間
世界を動かすグローバルヘルス人材育成プログラム	熱帯医学・グローバルヘルス研究科、多文化社会学研究科、工学研究科、水産・環境科学総合研究科、医歯薬学総合研究科、教育学研究科、経済学研究科、プラネタリー・ヘルス学環	平成30～令和6年度
アジアユーラシア・グローバルリーダー養成のための臨床人文教育プログラム (千葉大学〈代表校〉、長崎大学ほか10機関〈連携機関〉)	多文化社会学研究科	令和2～7年度

科学技術イノベーション創出に向けた大学フェローシップ創設事業

取組名称	取組部局	取組期間
グリーンサイエンスの研究拠点形成を志向した研究者育成事業	工学研究科	令和2～9年度

特色ある研究

■長崎大学STAR創出プログラム

採択年度	研究課題名	代表者名(部局)
令和3年度～	ストレスおよび腎交感神経刺激による腎保護メカニズム	井上 剛 (医歯薬学総合研究科)
	サイトカインストーム病を再分類し、最適な分子標的を解明する学際的研究	古賀 智裕 (医歯薬学総合研究科)
	Ex vivo臓器再生を基盤とした疾患研究・薬剤評価プラットフォームの開発	土谷 智史 (医歯薬学総合研究科)
	人新世におけるCollective Survival(連帯的生存)に向けて ～～グローバル巨大リスク管理に資するグローカル・ガバナンス論の構築～～	コンペル・ラドミール (多文化社会学部)
	貧酸素化する海と上手く付き合い、水産資源を保全する知の構造化と社会実装	和田 実 (水産・環境科学総合研究科)
令和4年度～	室温での厚膜磁石の光創製と未来型デバイス応用	中野 正基 (工学研究科)
	ナノ空間を活用する炭素循環社会への技術革新	木村 正成 (工学研究科)
	長崎発の革新的な難病治療戦略の構築—「死ぬ病気」から「よりよく生きる」へ—	松下 祐樹 (医歯薬学総合研究科)
	食料危機を救うサステナブルな次世代水産食品「人工培養魚肉」の開発	吉田 朝美 (水産学部)

■文部科学省科学技術人材育成費補助金

採択年度	プログラム名
平成27～令和2年度	ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(特色型)
平成28～令和3年度	卓越研究員事業
令和1～令和3年度	ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ(先端型)



学生数等

学生数

学 部

2023.5.1 (人)

学部	学科・課程	入学定員	編入学定員	収容定員	現 員						計
					1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	6年次	
多文化社会学部	多文化社会学科	100	—	400	100	107	115	133	—	—	455
教育学部	学校教育教員養成課程	180	—	720	180	180	202	—	—	—	742
経済学部	総合	295	10	1,110	295	264	274	346	—	—	1,179
	経済学科	—	5	190	0	61	62	91	—	—	214
	計	295	15	1,300	295	325	336	437	—	—	1,393
医学部	医学科	115	5	740	115	136	127	142	118	133	771
	保健学科	116	10	454	119	105	108	114	—	—	446
	計	231	15	1,194	234	241	235	256	118	133	1,217
歯学部	歯学科	50	—	300	50	51	54	44	53	52	304
薬学部	薬学科	40	—	240	42	36	40	43	38	50	249
	薬科学科	40	—	160	43	40	36	48	—	—	167
	計	80	—	400	85	76	76	91	38	50	416
情報系	情報データ科学科	120	—	450	127	113	111	114	—	—	465
工学部	工学科	330	—	1,320	333	344	327	393	—	—	1,397
環境科学部	環境科学科	130	5	530	138	133	131	165	—	—	567
水産学部	水産学科	120	—	450	124	118	111	125	—	—	478
合 計		1,636	35	7,064	1,666	1,688	1,676	1,960	209	235	7,434

大学院

2023.5.1 (人)

研究科・学環	修士・博士前期課程						博士・博士後期課程							
	入学定員	収容定員	1年次	2年次	3年次	計	入学定員	収容定員	1年次	2年次	3年次	4年次	5年次	計
多文化社会学研究科	10	20	10	14	—	24	3	9	3	3	7	—	—	13
経済学研究科	15	30	15	15	—	30	3	9	3	2	8	—	—	13
工 学 研 究 科	220	440	226	239	—	465	20	70	26	20	23	3	2	74
水産・環境科学総合研究科	60	120	50	76	—	126	12	51	11	10	17	0	2	40
医歯薬学総合研究科	76	152	73	76	—	149	105	410	102	109	117	228	—	556
熱帯医学・グローバルヘルス研究科	37	62	29	47	—	76	10	30	11	11	19	—	—	41
プラネタリーヘルス学環	—	—	—	—	—	—	5	5	5	—	—	—	—	5
計	418	824	403	467	—	870	158	584	161	155	191	231	4	742

研究科	専門職学位課程				
	入学定員	収容定員	1年次	2年次	3年次
教育学研究科	28	56	20	17	7
計	28	56	20	17	7

研究生・科目等履修生等（延べ人数）

2023.5.1 (人)

学部等	区分	研 究 生		科目等履修生		特別聴講学生		特別研究学生	
		多文化社会学部	教育学部・教育学研究科	経済学部・経済学研究科	医学部	歯学部	薬学部	情報データ科学部	工学部
多文化社会学部		2		1				36	
教育学部・教育学研究科		1		1				3	
経済学部・経済学研究科		5		2				11	
医学部		1		1				1	
歯学部				2				1	
薬学部		1							
情報データ科学部									
工学部		3		3				1	
環境科学部		1		1				3	
水産学部								7	
工学研究科		1						1	
医歯薬学総合研究科		3		1				6	
水産・環境科学総合研究科		1						1	
多文化社会学研究科		2						5	
熱帯医学・グローバルヘルス研究科									
留学生教育・支援センター							68		
大学教育イノベーションセンター					1				
計		21		13			133		20

令和5年度入学者状況

学 部

2023.5.1 (人)

学部	区分	入学定員		入学志願者		入学者	
		多文化社会学部	100	226	※2	99	※1
教育学部	学部	180		361	※1	179	※1
経済学部	学部	295		799	※5	292	※3
医学部	学部	231		658		231	
歯学部	学部	50		159		50	
薬学部	学部	80		528		85	
情報データ科学部	学部	110	※10	249	※12	119	※8
工学部	学部	330		1,033	※3	330	※3
環境科学部	学部	122	※8	340	※13	132	※6
水産学部	学部	120		394	※3	124	
計		1,618	※18	4,747	※39	1,641	※22

※は外国人留学生で外数

出身高校による入学者（外国人留学生を除く）の地域別区分

2023.5.1 (人)

学部	区分	長崎県	九州地区 (長崎県を除く)	中国地区	近畿地区	中部地区	関東地区	東北地区 北海道	外国・ 大検等	計
		多文化社会学部	31	51	4	5	1	5	1	
教育学部	学部	125	40	6	5	0	3	0	0	179
経済学部	学部	94	182	6	6	1	2	0	1	292
医学部	学部	114	68	22	14	5	5	2	1	231
歯学部	学部	16	11	4	5	8	5	1	0	50
薬学部	学部	24	32	12	6	7	2	2	0	85
情報データ科学部	学部	43	58	4	6	4	2	2	0	119
工学部	学部	121	170	18	7	5	8	1	0	330
環境科学部	学部	65	47	10	3	4	1	2	0	132
水産学部	学部	14	28	14	35	10	22	1	0	124
計		647	687	100	92	45	55	12	3	1,641

大 学 院

2023.5.1 (人)

研究科・学環	区分	入 学 定 員		春 季 入 学 志 頓 者		春 季 入 学 者		(※参考) 秋季入学者 (令和4年10月)
		多文化社会学研究科	博 士 前 期	10	5	※16	1	※9
	博 士 後 期		3	2	※4	0	※3	—
教育学研究科	専門職学位		28	25		20		—
経済学研究科	博 士 前 期		15	8	※38	7	※8	—
	博 士 後 期		3	3		3		—
工学研究科	博 士 前 期		220	231	※19	211	※12	0 ※3
	博 士 後 期		15	11	※9	10	※9	1 ※2
	博士(5年一貫制)		5	4	※1	3	※1	—
水産・環境科学総合研究科	博 士 前 期		60	60	※4	47	※3	0
	博 士 後 期		12	2	※4	2	※4	0 ※5
	修 士		40	56		34		0 ※5
医歯薬学総合研究科	博 士		95	68	※11	64	※11	12 ※9
	博 士 前 期		36	42	※1	32	※1	0 ※1
	博 士 後 期		10	5		5		0 ※1
熱帯医学・グローバルヘルス研究科	博 士 前 期		37	—	—	—	—	11 ※18
	博 士 後 期		10	—	—	—	—	8 ※3
プラネタリーヘルス学環	博 士 後 期		5	—	—	—	—	2 ※3
計			604	522	※107	439	※61	34 ※50

※は外国人留学生で外数

令和4年度卒業者(修了者)及び進路状況

学部卒業者		(人)	
学 部		令和4年度	累 計
多 文 化 社 会 学 部		77	494
教 育 学 部		232	19,269
経済学部	昼間コース	260	18,361
	夜間主コース	68	1,131
医 学 部		214	9,091
歯 学 部		52	2,185
薬 学 部		74	4,979
工 学 部		370	17,699
環 境 科 学 部		133	3,106
水 産 学 部		106	6,649
合 计		1,586	82,964

大学院修了者		2023. 3.31 (人)	
大 学 院		令和4年度	累 計
多 文 化 社 会 学 研 究 科		8	35
教 育 学 研 究 科		29	926
経 済 学 研 究 科		13	365
工 学 研 究 科		204	2,431
水 産・環境科学総合研究科		64	655
医 歯 薬 学 総 合 研 究 科		170	2,877
熱帯医学・グローバルヘルス研究科		37	196
医 学 研 究 科			1,294
歯 学 研 究 科			149
薬 学 研 究 科			924
工 学 研 究 科			1,758
環 境 科 学 研 究 科			46
水 産 学 研 究 科			616
海 洋 生 産 科 学 研 究 科			245
生 産 科 学 研 究 科			2,881
国 際 健 康 開 発 研 究 科			72
合 计		525	15,470

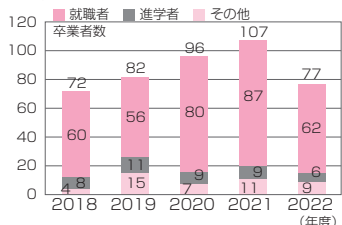
進路状況

2023. 5. 1 (人)

進路	学部		多文化社会学部	教育学部	経済学部	医学部保健学科	薬学部	工学部	環境科学部	水産学部	合 計
	卒 業 者 数	進路									
卒 業 者 数	77	232	260	90	74	370	133	106	1,342		
就 職 希 望 者 数	64	212	250	66	39	141	105	52	929		
就 職 者 数	62	211	238	65	38	139	100	49	902		
就 職 率	96.9%	99.5%	95.2%	98.5%	97.4%	98.6%	95.2%	94.2%	97.1%		
農 林 漁 業	1	0	0	0	0	0	0	8	9		
建 設 業	1	0	6	0	0	22	7	1	37		
製 造 業	8	0	19	0	6	36	10	4	83		
電気・ガス・熱供給・水道業	2	0	5	0	0	1	2	0	10		
情報通信、運輸業、郵便業	16	5	33	1	1	32	12	2	102		
卸売業・小売業	9	5	27	0	14	0	7	7	69		
金融業・保険業	3	5	35	0	0	3	4	0	50		
不動産業・物品販賣業	1	1	12	0	0	0	4	1	19		
学術研究・専門・技術サービス業	0	2	12	0	0	13	5	0	32		
宿泊業・飲食サービス業	1	2	1	0	0	0	1	0	5		
生活関連サービス業、娯楽業	1	0	10	0	0	1	2	3	17		
教育・学習支援事業	2	167	2	0	0	2	2	0	175		
医 療、福 祉	1	13	3	64	15	0	2	1	99		
複合サービス事業	0	1	4	0	0	0	1	0	6		
サービス(他に分類されない)	9	3	16	0	1	1	8	3	41		
公 務 務	5	7	53	0	1	28	32	13	139		
分 類 不 能	2	0	0	0	0	0	1	6	9		
進 学 者 数	6	15	5	23	34	228	26	52	389		
そ の 他	9	6	17	2	2	3	7	5	51		

過去 5 年間の進路状況の推移

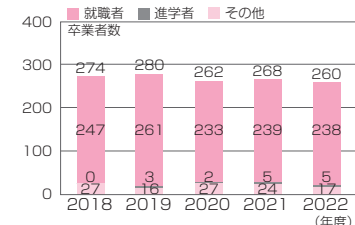
多文化社会学部



教育学部



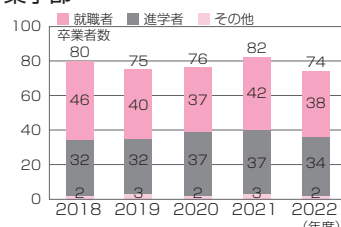
経済学部



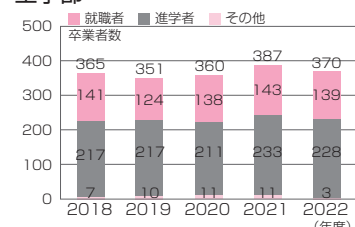
医学部保健学科



薬学部



工学部



環境科学部



水産学部



学位授与数

2023. 3.31 (人)

博士の種類	課程修了			論文			旧制授与数
	令和4年度	累計		令和4年度	累計		
学術	3	221			31		
経営学	1	33					
医学	72	2,440			1,847		1,347
歯学	11	372			100		
薬学	3	188			37		
薬学科	8	51					
臨床薬学		13					
工学	12	423		1	61		
水産学	5	100		1	23		
環境科学	2	40		1	7		
海洋科学	1	11			2		
グローバルヘルス	8	11					
合計	126	3,903		3	2,108		1,347

修士の種類	令和4年度 累計			修士の種類			(人)
	令和4年度	累計		令和4年度	累計		
学術	10	125					
教育学		584					
経済学	3	162					
経営学	9	170					
熱帯医学	4	143					
看護学	22	174					
理学療法学	8	98					
作業療法学	5	60					
薬学		1,096					
薬学科	34	397					
臨床薬学		209					
工学	192	6,054					
水産学	32	1,251					
環境科学	19	455					
公衆衛生学	18	180					
医学	14	74					
海洋科学		1					
合計	370	11,233					



国際交流

令和5年度外国人留学生

部局別内訳

2023.5.1 (人)

区分 学部等	学部学生	大学院生	研究生等	計	区分 学部等	学部学生	大学院生	研究生等	計
多文化社会学部	7 (1)		39 (1)	46 (2)	多文化社会学研究科	24 (1)	6	30 (1)	
教育学部	3		3	6	教育学研究科		5 (1)	5 (1)	
経済学部	18		17 (1)	35 (1)	経済学研究科	20		20	
医学部			2	2	工学研究科	77(10)	5	82(10)	
歯学部			2	2	水産・環境科学総合研究科	48(11)	2	50(11)	
薬学部			1	1	医歯薬学総合研究科	93(14)	5	98(14)	
情報データ科学部	30			30	黒髪医学・グローバルヘルス研究科	44(11)		44(11)	
工学部	20		3	23	プランタリーヘルス学環	3		3	
環境科学部	20		4	24	留学生教育・支援センター		71 (4)	71 (4)	
水産学部	3		3	6	計	101 (1)	309(47)	168 (7)	578(55)

() は国費留学生を内数で示す。

国・地域別内訳

(人)

区分 国・地域名	学部学生	大学院生	研究生等	計	区分 国・地域名	学部学生	大学院生	研究生等	計
エジプト・アラブ共和国		3		3	ブルガリア共和国			1 (1)	1 (1)
オーストラリア連邦		1		1	コスタリカ共和国		1		1
オランダ			2	2	ガーナ共和国	9 (1)		9 (1)	
カナダ			2	2	ギニア共和国	1		1	
コンゴ民主共和国		12 (2)		12 (2)	ホンジュラス共和国			1 (1)	1 (1)
エチオピア連邦民主共和国		1		1	インドネシア共和国	6 (4)		6 (4)	
ドイツ連邦共和国			3	3	カザフスタン共和国	13		13	
ナイジェリア連邦共和国		8 (1)		8 (1)	ケニア共和国	9	4	13	
ブラジル連邦共和国		1		1	大韓民国	32	3	21	56
フランス共和国			3	3	マダガスカル共和国	2		2	
香港			4	4	モザンビーク共和国	1		1 (1)	2 (1)
インド		5 (1)		5 (1)	パラグアイ共和国	1 (1)		1 (1)	
パキスタン・イスラム共和国		1 (1)		1 (1)	ルワンダ共和国			1 (1)	1 (1)
イタリア共和国		1	6	7	南アフリカ共和国	1 (1)		1 (1)	
バーレーン王国		1 (1)		1 (1)	フィリピン共和国	3 (2)		3 (2)	
ベルギー王国			1	1	ミャンマー連邦共和国	9 (5)	1 (1)	10 (6)	
カンボジア王国		2		2	ザンビア共和国	2 (1)		2 (1)	
スウェーデン王国	1 (1)			1 (1)	ルーマニア	1 (1)		1 (1)	
タイ王国	6 (2)			6 (2)	ロシア連邦	1		1	
オランダ王国			15 (1)	15 (1)	ベトナム社会主义共和国	26 (7)		26 (7)	
キルギス共和国		1		1	シリア・アラブ共和国	2 (2)		2 (2)	
ラオス人民民主共和国		7 (2)		7 (2)	台湾	2	12	14	
マレーシア	8	4 (2)		12 (2)	ウクライナ	4		8 (1)	12 (1)
モンゴル国		2		2	モロッコ (モルト・アラブ・モロッコ・モロッコ・モロッコ)	1 (1)	3	4 (1)	
ネパール		1	1	2	メキシコ合衆国			2	2
パングラデシュ人民共和国		7 (5)		7 (5)	タンザニア連合共和国	2 (1)		2 (1)	
中華人民共和国	60	139	75	274	アメリカ合衆国	2	1	3	
ペラルーシ共和国		4 (3)		4 (3)	総計	101 (1)	309(47)	168 (7)	578(55)

() は国費留学生を内数で示す。国名はアルファベット順。

海外の大学等との学術交流協定締結状況

2023. 5. 1

相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
中華人民共和国	福建省疾病予防控制中心	医歯薬学総合研究科	2008
	復旦大学	医歯薬学総合研究科	2009
	福州大学	工学研究科	1992
	中国海洋大学	水産・環境科学総合研究科	1997
	中国薬科大学	医歯薬学総合研究科	1998
	福建医科大学	医歯薬学総合研究科	2001
	同濟大学	工学研究科	2001
	大連海洋大学	水産・環境科学総合研究科	2003
	香港浸會大学	多文化社会学部	2014
	北京師範大学	教育学部	2004
	上海財経大学	経済学部	2013
	中南大学	医歯薬学総合研究科	2006
	東北師範大学	教育学部	2007
	上海海洋大学	水産・環境科学総合研究科	2007
	上海師範大学	教育学部	2007
	華東師範大学	多文化社会学部	2007
	集美大学	水産・環境科学総合研究科	2007
	天津科技大学	留学生教育・支援センター	2007
	吉林大学	多文化社会学部	2008
	江蘇省血吸虫病防治研究所	熱帯医学研究所	2010
	中国医科大学	熱帯医学研究所	2010
	山東大学	工学研究科	2010
	山東科技大学	工学研究科	2010
	浙江海洋大学	水産・環境科学総合研究科	2011
	西南財経大学	経済学部	2012
	揚州大学	水産・環境科学総合研究科	2014
	香港教育大学人文学院及び博文及社会科学学院	(多文化社会学部)	2015
	大連医科大学口腔病学部	(歯学部・医歯薬学総合研究科)	2016
	南昌大学	医歯薬学総合研究科	2016
	上海交通大学医学院	(医学部・歯学部)	2016
	上海外国语大学	経済学部	2016
	西北大学	多文化社会学部	2017
	陝西師範大学	多文化社会学部	2017
	華南理工大学	医歯薬学総合研究科	2018
	天津師範大学	多文化社会学部	2018
	北京外国语大学	多文化社会学部	2018

※（ ）は部局間協定

2023.5.1

	相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
37		大連理工大学	工学研究科	2018
38		中国社会科学院大学	多文化社会学部	2019
39		廣東外語外貿大学	経済学部	2019
40	中華人民共和国	青島大学	医歯薬学総合研究科	2019
41		上海理工大学	水産・環境科学総合研究科	2020
42		蘇州科技大学建築与城市規劃学院	(水産・環境科学総合研究科)	2020
43		新疆医科大学	(医学部・医歯薬学総合研究科)	2022
44		国立陽明交通大学	医歯薬学総合研究科	2002
45		淡江大学	水産・環境科学総合研究科	2004
46		国立台湾海洋大学	水産・環境科学総合研究科	2005
47		高雄医学大学	医歯薬学総合研究科	2006
48		国立政治大学	多文化社会学部	2009
49		国立台湾大学	多文化社会学部	2010
50		国立台湾師範大学	多文化社会学部	2012
51		行政院農業委員会水產試驗所	水産・環境科学総合研究科	2012
52		台北医学大学	医歯薬学総合研究科	2013
53		成功大学	多文化社会学部	2015
54	台灣	国立東華大学	経済学部	2016
55		国立高雄大学	留学生教育・支援センター	2016
56		国立高雄科技大学	水産・環境科学総合研究科	2018
57		亞洲大学	多文化社会学部	2017
58		台北榮民總医院	医歯薬学総合研究科	2017
59		国立海洋科技博物館	水産・環境科学総合研究科	2018
60		国立嘉義大学	水産・環境科学総合研究科	2018
61		国立中興大学	水産・環境科学総合研究科	2019
62		三軍總医院	医歯薬学総合研究科	2019
63		中国文化大学	多文化社会学部	2019
64		国防医学院	医歯薬学総合研究科	2020
65		濟州大学校	工学研究科	1988
66		釜慶大学校	水産・環境科学総合研究科	1988
67		江原大学校	情報デー夕科学部	2002
68		昌原大学校	教育学部	2002
69	大韓民国	全南大学校	水産・環境科学総合研究科	2002
70		仁荷大学校	留学生教育・支援センター	2003
71		漢陽大学校	教育学部	2003
72		韓国海洋科学技術院	水産・環境科学総合研究科	2004
73		慶北大学校	教育学部	2004
74		成均館大学校	工学研究科	2006

※（ ）は部局間協定

2023.5.1

	相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
75	大韓民国	慶熙大学校	留学生教育・支援センター	2006
76		ハーリム大学校	医歯薬学総合研究科	2007
77		ソウル大学校	医歯薬学総合研究科	2007
78		国立釜山大学校	医歯薬学総合研究科	2007
79		新羅大学校	教育学部	2008
80		全北大学校	工学研究科	2010
81		中央大学校	経済学部	2012
82		韓信大学校	核兵器廃絶研究センター	2013
83		慶尚大学校	医学部	2013
84		釜山カトリック大学校	医歯薬学総合研究科	2014
85		東国大学校	多文化社会学部	2014
86		亞洲大学校	多文化社会学部	2014
87		韓国原子力医学院	医歯薬学総合研究科	2017
88		忠南大学校	原爆後障害医療研究所	2018
89	モンゴル国	モンゴル国立医療科学大学	医歯薬学総合研究科	2008
90	タイ王国	チェンマイ大学	熱帯医学研究所	1990
91		チュラロンコン大学	医歯薬学総合研究科	2009
92		マヒドン大学	熱帯医学研究所	1999
93		タマサート大学	熱帯医学研究所	2006
94		タイ王国保健省医科学局	医歯薬学総合研究科	2006
95	インドネシア共和国	カセサート大学経済学部	(多文化社会学部)	2014
96		泰日工業大学	情報データ科学部	2018
97		サムラトランギ大学	水産・環境科学総合研究科	1993
98		アイルランガ大学	熱帯医学研究所	2004
99		ブラウィジャヤ大学	水産・環境科学総合研究科	2008
100	マレーシア	インドネシア大学	水産・環境科学総合研究科	2015
101		パランカラヤ大学農学部	(水産・環境科学総合研究科)	2017
102		東アジア・アセアン経済研究センター	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2019
103		ハサヌディン大学工学部	(工学研究科)	2023
104		シンガポール共和国	シンガポール国立大学医学部 (医学部、医歯薬学総合研究科)	2020
105		マレーシア科学大学	水産・環境科学総合研究科	1995
106		ティラーズ大学	多文化社会学部	2015
107		マレーシア大学サバ校	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2017
108		マレーシアトレングガヌ大学	水産・環境科学総合研究科	2017
109		マラヤ大学	医歯薬学総合研究科	2019
110		マレーシア国民大学	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2019
111	ブルネイ・ダルサーム国	ブルネイ・ダルサーム大学	多文化社会学部	2015
112	フィリピン共和国	フィリピン大学ディリマン校	多文化社会学部	2001

※（ ）は部局間協定

2023.5.1

相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
フィリピン共和国	セントルーカス医療センター	熱帯医学研究所	2004
	サンラザロ病院	熱帯医学研究所	2004
	イースト大学	医歯薬学総合研究科	2005
	フィリピン大学ビサヤ校	水産・環境科学総合研究科	2010
	フィリピン大学マニラ校	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2014
	アテネオ・デ・マニラ大学	多文化社会学部	2015
	フィリピン大学ロスパニヨス校	経済学部	2017
	国立衛生疫学研究所	熱帯医学研究所	2001
	カントー大学	水産・環境科学総合研究科	2012
	ベトナム国家大学ホーチミン市校工科大学	工学研究科	2018
ベトナム社会主义共和国	ハノイ医科大学	医歯薬学総合研究科	2019
	ベトナム国家土木大学	工学研究科	2020
	ベトナム国家大学ホーチミン市校自然科学院環境学部	(工学研究科)	2022
	ミャンマー国保健省医育管理局・医学研究局	医歯薬学総合研究科	2007
	ヤンゴン工科大学	工学研究科	2015
	パテイン大学	水産・環境科学総合研究科	2016
	カンボジア王国 クラチ工大学	水産・環境科学総合研究科	2019
	BRAC大学	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2008
	イスラム大学	医歯薬学総合研究科	2015
	インド情報・設計・生産技術大学カンチープラム校	情報データ科学部	2018
インド	インド工科大学カラグブル校	情報データ科学部	2019
	インドラプラズサ情報工科大学デリー校	(情報データ科学部)	2022
	バーラ技術科学大学ピラニ校	(情報データ科学部)	2022
	ペロア工科大学	(情報データ科学部)	2022
	ラオス人民共和国 ラオス熱帯公衆衛生研究所	(熱帯医学・グローバルヘルス研究科)	2022
	パキスタン・イスラム共和国 ノース・サウス大学健康生命科学部	(医学部・医歯薬学総合研究科)	2021
	エディスコーウィン大学	多文化社会学部	2012
	サンシャインコースト大学	多文化社会学部	2014
	オーストラリア連邦 サザンクロス大学	多文化社会学部	2014
	ウエスタンシドニー大学	多文化社会学部	2015
アメリカ合衆国	ディーキン大学	水産・環境科学総合研究科	2015
	サウス・カロライナ大学	水産・環境科学総合研究科	1992
	ミシガン州立大学	医歯薬学総合研究科	2007
	ハワイ大学マノア校	水産・環境科学総合研究科	2007
	ミネソタ州立大学マンケイト校	言語教育研究センター	2011
	モンタナ大学	医学部	2013
	カリфорニア州立大学モントレー校	多文化社会学部	2014
	ベネディクトィン大学	多文化社会学部	2014

※（ ）は部局間協定

2023.5.1

	相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
151	アメリカ合衆国	ノーザン州立大学	多文化社会学部	2014
152		アーカンソー工科大学	多文化社会学部	2014
153		ペンシルベニア州立インディアナ大学	多文化社会学部	2015
154		ノースイースタン・イリノイ大学芸術科学部	(多文化社会学部)	2015
155		フロストバーグ州立大学	多文化社会学部	2015
156		ノースカロライナ州立大学	医歯薬学総合研究科	2016
157		デラウェア大学	言語教育研究センター	2017
158		モラヴィアン・カレッジ	多文化社会学部	2018
159		カリフォルニア大学バークレイ校	水産・環境科学総合研究科	2018
160		カリフォルニア大学ロサンゼルス校	医歯薬学総合研究科	2018
161		ニューメキシコ大学	薬学部	2020
162		北アリゾナ大学	言語教育研究センター	2020
163	カナダ	ニューファンドランド&モリアル大学	多文化社会学部	2014
164		ウィニペグ大学	多文化社会学部	2014
165		カルガリー大学	多文化社会学部	2015
166		レスブリッジ大学	多文化社会学部	2015
167	メキシコ合衆国	メキシコ西部工科大学	多文化社会学部	2018
168	ペルー共和国	サン・マルティン・デ・ポレス大学	医歯薬学総合研究科	2016
169	ボリビア多民族国	ガブリエル・レネ・モレノ自治大学	熱帯医学研究所	2023
170	イタリア共和国	トリノ工科大学	工学研究科	1997
171		ナポリ大学フェデリコⅡ	工学研究科	1998
172		トrento大学	医歯薬学総合研究科	2014
173		カ・オスカリ大学	経済学部	2014
174		ルイジ・ヴァンヴィッティ・カンパニア州大学	医歯薬学総合研究科	2016
175		マルケ工科大学	工学研究科	2020
176		ロンドン大学衛生熱帯医学大学院	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2013
177	英 (グレートブリテン及び 北アイルランド連合王国)	ヘリオットワット大学	工学研究科	2014
178		エдинバラ大学	工学研究科	2014
179		オックスフォード・ブルックス大学	多文化社会学部	2015
180		アバディーン大学	多文化社会学部	2015
181		マンチェスター・メトロポリタン大学	多文化社会学部	2015
182		キール大学	多文化社会学部	2015
183		スターリング大学	水産・環境科学総合研究科	2016
184		ポーツマス大学	経済学部	2017
185		スコットランド海洋科学技術連合	海洋未来イノベーション機構	2018
186		ランカスター大学	水産・環境科学総合研究科	2018
187	ドイツ連邦共和国	ヴュルツブルク大学	医歯薬学総合研究科	2006
188	ヨハネス・グーテンベルク・マインツ大学	医歯薬学総合研究科	2010	

※（ ）は部局間協定

2023.5.1

相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
189	ライブニッツ予防研究・疫学研究所	原爆後障害医療研究所	2014
190	ゲオルク・ジモン・オーム大学ニュルンベルク	多文化社会学部	2015
191 ドイツ連邦共和国	ハインリッヒ・ハイネ大学	医歯薬学総合研究科	2017
192	ドルトムント工科大学化学・化学生物学部	(工学研究科)	2018
193	フィリップ大学マールブルク	工学研究科	2019
194	ライデン大学	医歯薬学総合研究科、多文化社会学部	1998
195 オランダ王国	ラドバウト大学社会科学部	(多文化社会学部)	2016
196	デルフト工科大学機械・海洋・材料工学部	(工学研究科)	2016
197	アントワープ熱帯医学研究所	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2013
198 ベルギー王国	ゲント大学人文哲学部及び生物工学部	経済学部、水産・環境科学総合研究科	2015
199	モンス大学	多文化社会学部	2015
200	ルーヴェン・カトリック大学文学部	(多文化社会学部)	2016
201 フランス共和国	オートアルザス大学ミュールーズ国立高等化学院	医歯薬学総合研究科	2005
202	ヨーロピアン・ビジネス・スクール パリ校	経済学部	2013
203	アンジェ大学	医歯薬学総合研究科	2013
204	パリ東＝クレティユ大学	多文化社会学部	2015
205	フランス原子力防護評価研究所	医歯薬学総合研究科	2016
206	ISCビジネススクールパリ校	経済学部	2017
207	放射線防護・原子力安全研究所	医歯薬学総合研究科	2018
208	ブルゴーニュ大学	多文化社会学部	2018
209	ポンティフィシア・コミージャス大学	工学研究科	2013
210	マラガ大学	多文化社会学部	2015
211 スペイン王国	セビリア大学	多文化社会学部	2019
212	バルセロナ国際保健財団研究所	(熱帯医学研究所)	2020
213	スペイン国立研究協議会	(熱帯医学・グローバルヘルス研究科)	2021
214 ポルトガル共和国	ポルト大学	医歯薬学総合研究科	2010
215	新リスボン大学	多文化社会学部	2018
216 スウェーデン王国	ルンド大学工学部	(水産・環境科学総合研究科)	2015
217 ノルウェー王国	ノルウェー科学技術大学	水産・環境科学総合研究科	2006
218 ポーランド共和国	ワルシャワ経済大学	(経済学部)	2016
219 ルーマニア	ブカレスト工科大学	工学研究科	2016
220 北マケドニア共和国	聖シリル・メソディウス大学	経済学部	2018
221	セメイ医科大学	医歯薬学総合研究科	1998
222	カザフスタン放射線医学環境研究所	原爆後障害医療研究所	2002
223 カザフスタン共和国	アスフェンディヤーロフ・カザフ国立医科大学	医歯薬学総合研究科	2009
224	シズガノフ国立外科科学センター	医歯薬学総合研究科	2012
225	セメイ市核医療・腫瘍センター	原爆後障害医療研究所	2018
226 ウクライナ	国立ウクライナ医学アカデミー V.P.コミサレンコ内分泌代謝研究所	原爆後障害医療研究所	2003

※（ ）は部局間協定

2023.5.1

	相手国等	相手機関	長崎大学の主管（締結）部局※	締結年
227		国立ウクライナ医学アカデミー放射線医学研究所	原爆後障害医療研究所	2003
228	ウ ク ラ イ ナ	ウクライナ放射線防護研究所	原爆後障害医療研究所	2012
229		コロステン市・州立広域診断センター	医歯薬学総合研究科	2017
230	キルギス共和国	キルギス国立医学アカデミー	医歯薬学総合研究科	2022
231		ケニヤッタ大学	医歯薬学総合研究科	2004
232		ケニア中央医学研究所	熱帯医学研究所	2004
233		ケニア国立海洋水産研究所	水産・環境科学総合研究科	2011
234	ケニア共和国	モイ大学	工学研究科	2012
235		マセノ大学	熱帯医学研究所	2013
236		ジョモケニヤッタ農工大学	医歯薬学総合研究科	2021
237		ケニヤッタ国立病院	医学部	2022
238	南アフリカ共和国	南アフリカ国立感染症研究所	熱帯医学研究所	2010
239	タンザニア連合共和国	ムヒンビリ健康科学大学	医歯薬学総合研究科	2011
240		ザンジバル州立大学	多文化社会学部	2018
241	ザンビア共和国	ザンビア大学	医歯薬学総合研究科	2016
242	コンゴ民主共和国	キンシャサ大学	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2016
243	ナイジェリア連邦共和国	ナイジェリア大学医学部	(熱帯医学研究所)	2016
244		アフマド・ベロ大学	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2019
245	エジプト・アラブ共和国	エジプト日本科学技術大学	熱帯医学研究所	2016
246	セーシェル共和国	セーシェル大学	経済学部	2016
247	スーダン共和国	ハルツーム大学	熱帯医学研究所	2022
248	アラブ首長国連邦	アラブ首長国連邦大学医学健康科学部	(医学部・医歯薬学総合研究科)	2015
249	イラン・イスラム共和国	テヘラン医科大学	医歯薬学総合研究科	2015
250	トルコ共和国	マルマラ大学	医歯薬学総合研究科	2021
251	イラク共和国	スレイマニ工科大学	多文化社会学部	2021
252	そ の 他	国連開発計画	熱帯医学・グローバルヘルス研究科	2017

※（ ）は部局間協定



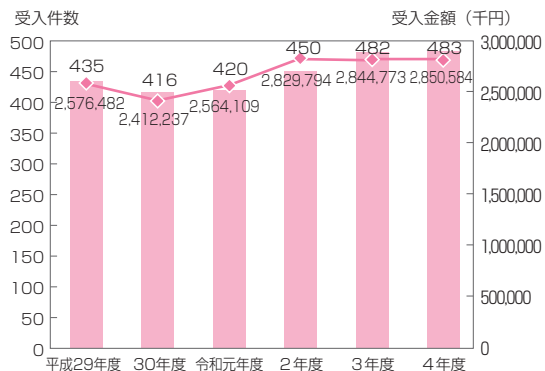
社会貢献

産学連携

共同研究



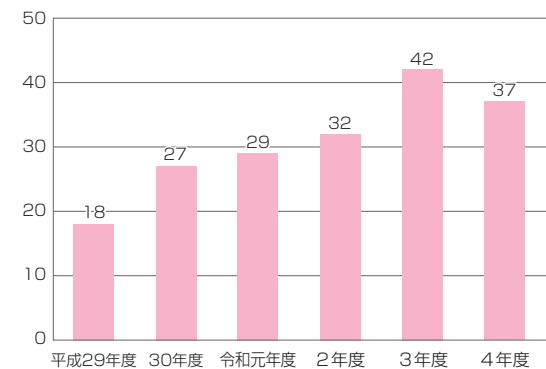
受託研究



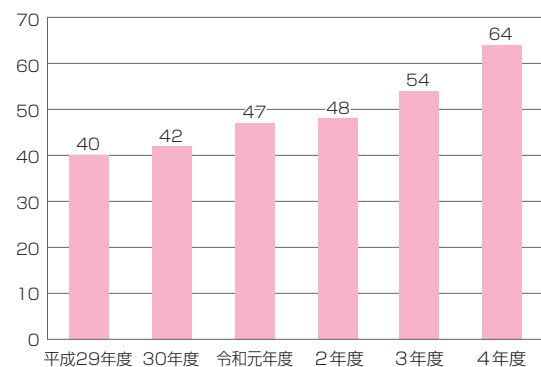
発明届け数・承継率



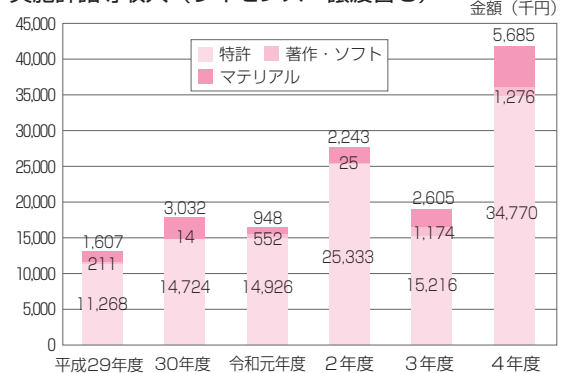
特許出願件数(国内)



実施許諾権利数



実施許諾等収入（ライセンス・譲渡含む）

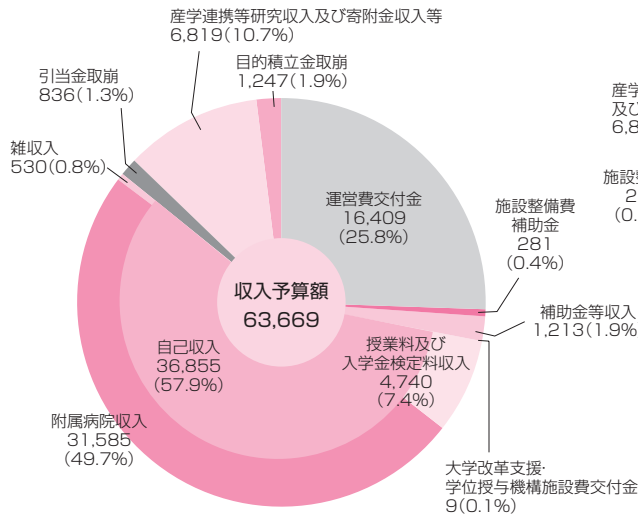




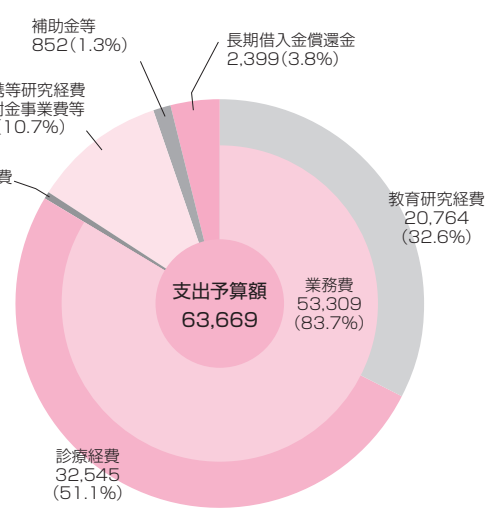
財政

令和5年度予算額

(収入)



(支出)



(単位:百万円)

(単位:百万円)

外部資金等

■科学研究費助成事業

2023.5

研究種目	内定件数	予定額(千円)
新学術領域研究	3	6,300
学術変革領域研究（A）	4	79,400
学術変革領域研究（B）	0	0
基盤研究（S）	1	25,200
基盤研究（A）	8	65,800
基盤研究（B）	85	324,700
基盤研究（C）	347	339,500
挑戦的研究（開拓）	3	13,300
挑戦的研究（萌芽）	29	52,100
若手研究	138	160,900
若手研究（A）	0	0
若手研究（B）	0	0
国際共同研究加速基金 (国際共同研究強化（B))	19	72,600
特別研究促進費	0	0
研究成果公開促進費	0	0
研究活動スタート支援	41	45,400
特別研究員奨励費	13	11,500
合計	691	1,196,700

配分予定額は直接経費のみを示している。

■寄附金

令和4年度

件 数	金 額(千円)
7,375	1,420,994

■受託研究経費

令和4年度

件 数	金 額(千円)
483	2,850,584

■民間等との共同研究

令和4年度

件 数	金 額(千円)
325	654,174



キャンパス

文教キャンパス

多文化社会学部

教育学部

薬学部

情報データ科学部

工学部

環境科学部

水産学部

- ⑪ 生協食堂
- ⑫ 大学教育イノベーションセンター
- ⑬ 生涯教育センター
- ⑭ 障がい学生支援室
- ⑮ 長崎創楽堂
- ⑯ A&T Lab爽創館
- ⑰ 附属図書館(中央図書館)
- ⑱ 放送大学長崎学習センター

- ⑲ ICT基盤センター
- ⑳ 核兵器廃絶研究センター(RECNA)
- ㉑ 保健センター
- ㉒ 事務局
- ㉓ アドミッションセンター
- ㉔ 文教おもやい保育園
- ㉕ 中部講堂
- ㉖ サイエンス&テクノラボ棟
- ㉗ FFGアントレプレナーシップセンター
- ㉘ 研究開発推進機構
- ㉙ 先端創薬イノベーションセンター
- ㉚ 総合教育研究棟
- ㉛ ダイバーシティ推進センター
- ㉜ 環境保全センター
- ㉝ 葉國璽交流会館

- ① 下村脩名誉博士顕彰記念館
- ② 環境保全棟
- ③ 附属薬用植物園
- ④ 言語教育研究センター
- ⑤ グローバル教育・学生支援棟
- ⑥ 学生プラザ
- ⑦ 学生交流プラザ
- ⑧ キャリアセンター
- ⑨ 学生会館
- ⑩ 生協文教店



坂本キャンパス ①

医学部（医学科）
熱帯医学研究所
原爆後障害医療研究所
熱帯医学・グローバルヘルス研究科
高度感染症研究センター

- ① グローバルヘルス総合研究棟
- ② 長崎大学医学ミュージアム
- ③ ゲビローニングセンター
- ④ ゲビロが丘
- ⑤ ボンペ会館
- ⑥ 坂本検収センター
- ⑦ 附属図書館医学分館
- ⑧ 記念講堂
- ⑨ ゲストハウス
- ⑩ 良順会館
- ⑪ レジデンシー精得館
- ⑫ 生協食堂
- ⑬ 第1講義実習棟
- ⑭ ヒューマンカウンター
- ⑮ 先端ゲノム研究センター
- ⑯ 放射線総合センター
- ⑰ バイオメディカルモデル動物研究センター
- ⑱ 第2講義実習棟



坂本キャンパス ②

医学部（保健学科）

歯学部

薬学部

大学病院

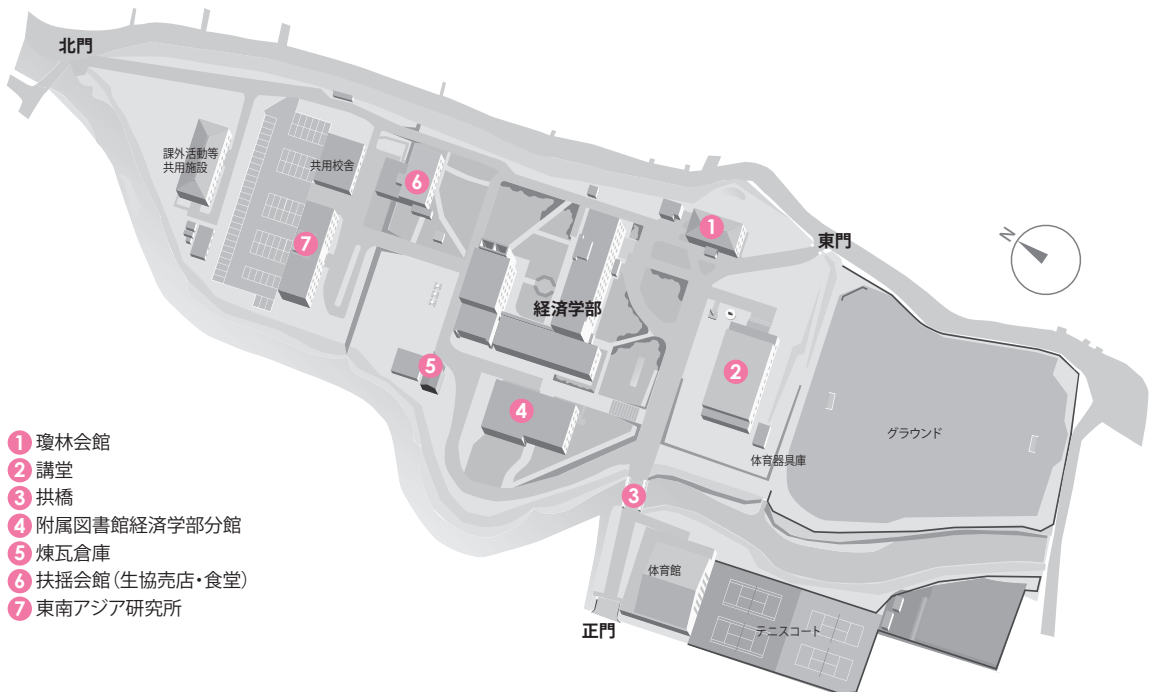
- ① 福利厚生施設
- ② 医歯薬学総合教育研究棟
- ③ 医歯薬学先端融合教育研究棟
- ④ MR(磁気共鳴)検査棟
- ⑤ 歯学部教育研究棟
- ⑥ 國際医療センター
- ⑦ 特殊災害・新興感染症トリアージユニット棟

- ⑧ 高エネルギー治療棟
- ⑨ 被ばく医療総合研修センター
- ⑩ 管理棟
- ⑪ 中央診療棟
- ⑫ 病棟・診療棟
- ⑬ 臨床講義棟

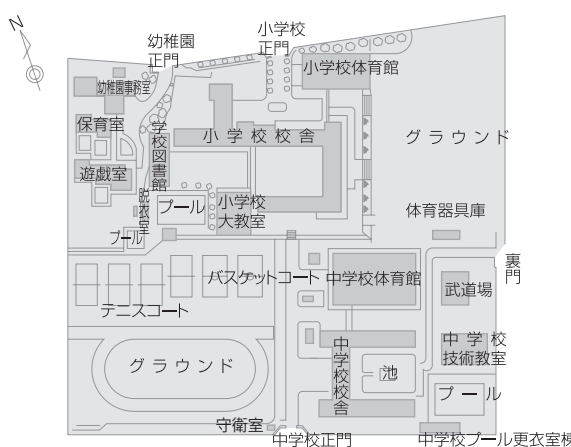


片淵キャンパス

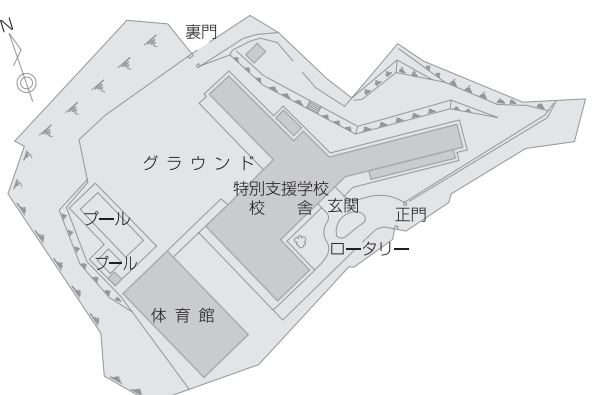
経済学部



附属学校（幼稚園・小学校・中学校）



附属特別支援学校



厚生補導施設等

体育施設

地区名	施設名	体 育 館	弓 道 場	柔 道 場	剣 道 場	武 道 場	テニスコート	グラウンド	バレー コート	プ リ ル	ハンドボ ルコート	備 考
文教地区	2	1	1	1			4	1	1	1	1	・柔道場、剣道場及び武道場は各地区的体育館内
片淵地区	1						4	1				・文教地区バレー場はテニスコートと兼用
坂本地区	2	1			1	2	1					
計	5	2	1	1	1	10	3	2	1	1		

その他主たる施設

名 称	部 局	場 所	主な施設	主な事業	事 業 体
臨海研修所	学生支援部	西彼杵郡時津町子々川郷	宿泊施設 食 堂 ボ ー ト	学生の課外活動 教職員研修会 レクリエーション	長 崎 大 学
課外活動共用施設	//	文教町1-14 長崎大学文教地区構内	共用室・研修室 ミーティングルーム	学生の課外活動	長 崎 大 学
学生会館	//	//	キャリアセンター 集 会 室 和室・茶室 多 目 的 室 食 堂 ・ 喫 茶 売 店	就職、キャリア形成、ボランティアの相談 学生の課外活動 長崎大学生活協同組合業者 食品販売 食堂・喫茶 書籍・日用品販売	長 崎 大 学 長崎大学生活協同組合業者
学生プラザ	//	//	多目的ホール1 多目的ホール2	学生の課外活動	長 崎 大 学
グローバル教育・学生支援棟	//	//	文教スカイホール	講 義 , 講 演 会 学生の課外活動	長 崎 大 学
学生交流プラザ	//	//	ミュージカル・ミーティングルーム	談 話 室	長 崎 大 学
課外活動等共用施設	経済学部	片淵4丁目2-1 長崎大学経済学部構内	談 話 室 共 用 室 共 有 会 議 室 音 楽 練 習 室 制 作 室 ・ 暗 室 研 修 室	学生の課外活動	長 崎 大 学
坂本1団地地区 課外活動共用施設	医学部 医学科	坂本1丁目12-4 長崎大学医学部構内	共 用 室 音 楽 練 習 室 室 外 器 具 庫	学生の課外活動	長 崎 大 学
坂本2団地地区 課外活動共用施設	医学部 保健学科	坂本1丁目7-1 長崎大学医学部保健学科構内	器 具 庫	学生の課外活動	長 崎 大 学

名 称	部 局	場 所	主 な 施 設	主 な 事 業	事 業 体
扶 摆 会 館	経済学部	片淵4丁目2-1 長崎大学経済学部構内	談 話 室 食 堂 ・ 売 店	食 堂・書籍・日用品販売	長 崎 大 学 長崎大学生活協同組合
福利厚生施設	医学 部 医 学 科	坂本1丁目12-4 長崎大学医学部構内	談 話 室 食 堂 ・ 売 店	食 堂 書籍・食品・日用品販売	長 崎 大 学 長崎大学生活協同組合
//	歯 学 部	坂本1丁目7-1 長崎大学歯学部構内 (2店舗)	学生自習室・ セミナー室・和室 食 堂 ・ 売 店	学生の課外活動 食 堂 書籍・食品・日用品販売	長 崎 大 学 長崎大学生活協同組合
//	医学 部 保健学科	坂本1丁目7-1 長崎大学医学部保健 学科構内 (2店舗)	食 堂 壳	食 堂 日 用 品 販 売	長崎大学生活協同組合

土地・建物・船舶

土地・建物

施 設 等	所 在 地	土 地 (m ²)		建 物 (m ²)	
		大 学	借 用	大 学	借 用
文 教 キ ャ ン パ ス	長崎市文教町1-14	187,125		41,299 120,926	
教 職 員 施 設 (観月荘)	長崎市上西山町11-1, 11-13	903		228 399	
臨 海 研 修 所	西彼杵郡時津町子々川郷	1,451	229	371 616	
教育学部附属幼稚園、附属小学校、附属中学校	長崎市文教町 4 - 23	51,185		8,988 16,160	
教育学部附属特別支援学校	長崎市柳谷町42-1	12,529		2,452 3,527	
片 渕 キ ャ ン パ ス	長崎市片淵4丁目2-1	51,723		6,840 16,422	
坂 本 キ ャ ン パ ス 1	長崎市坂本1丁目12-4	92,176		21,027 66,849	
医 学 部 納 骨 堂	長崎市銭座町 4 - 59		48	13 13	
坂 本 キ ャ ン パ ス 2	長崎市坂本1丁目7-1	86,807		32,691 171,342	
野 母 崎 研 究 施 設	長崎市野母町1321	15,899		448 448	
海洋未来イノベーション機構 環東シナ海環境資源研究センター	長崎市多以良町1551-7	10,900		1,688 2,648	
職 員 宿 舎		22,434		2,600 11,335	1,106 3,304

施 設 等	所 在 地	土 地 (m ²)		建 物 (m ²)	
		大 学	借 用	大 学	借 用
国際交流会館	長崎市西町12-1	3,044		635 1,837	499 1,300
職員宿舎		3,008			910 2,414
国際学寮ホルテンシア	長崎市白鳥町8-77, 8-78		3,142		722 2,166
旧九州地区国立大学島原共同研修センター	島原市礠石原町甲1201	120,286		1,793 2,329	
計		659,470	3,419	121,073 414,851	3,237 9,184
合	計		662,889		124,310 424,035

船舶

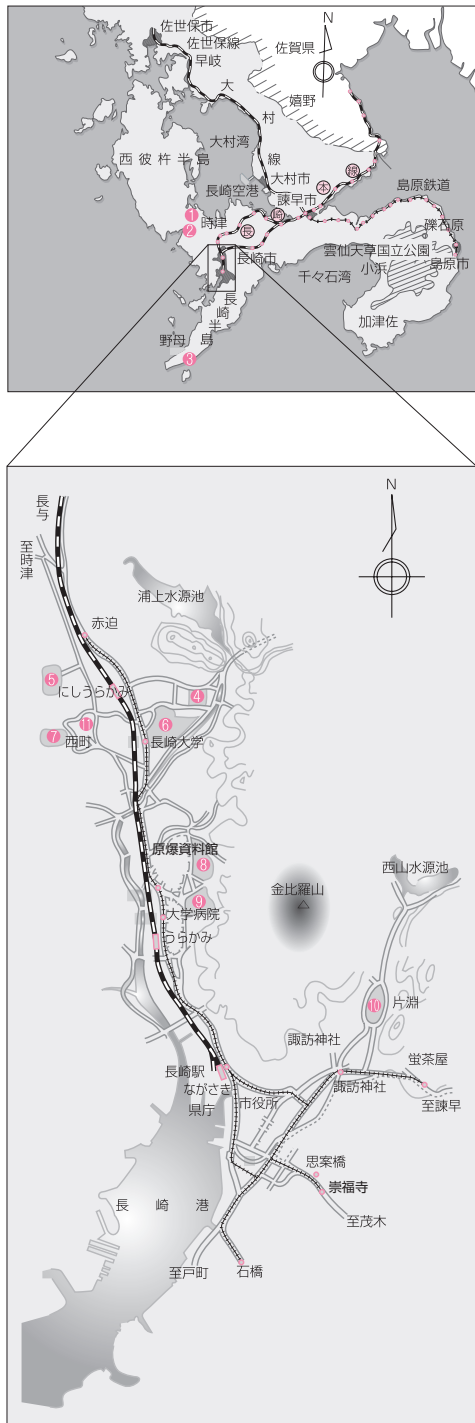
所 属	船 名	構 成	総トン数	出 力	備 考
水 産 学 部	長 崎 丸	鋼 船	1,507.00	1,000kw×2	教員、その他の船員30名、学生収容人員40名
	鶴 洋 丸	アルミニウム合金船	249.00	1,050kw×2	教員、その他の船員、学生、総収容人員18名
学 生 支 援 部	琴 風	F R P	1.7	90	救助艇、乗船定員10名

部局等所在地一覧

部局の名称	電話番号	所在地
・計画評価本部	095-819-2020	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・広報戦略本部	095-819-2007 095-819-2156 (FAX番号)	//
・原子力災害対策戦略本部	095-819-8536	〒852-8501 長崎市坂本1丁目7-1
・インスティテューション・リサーチ推進本部	095-800-4112	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・ダイバーシティ推進センター	095-819-2889	//
・校友会	095-819-2155	//
・バイオセーフティ管理監室	095-819-8506	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4
・監査室	095-819-2182	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・事務局	095-819-2065 (政策企画課) 095-819-2048 (経営企画課) 095-819-2878 (研究推進課) 095-819-2039 (学術支援課) 095-819-2043 (国際企画課) 095-819-7008 (感染症研究支援企画課) 095-819-2072 (教育支援課) 095-819-2103 (学生支援課) 095-819-2111 (入試課) 095-819-2124 (留学支援課) 095-819-2016 (管理課) 095-819-2032 (人事課) 095-819-2050 (経理調達課) 095-819-2131 (施設企画課) 095-819-2137 (施設整備課) 095-819-2141 (施設管理課) 095-819-2022 (情報企画課) 095-819-2193 (学術情報管理課)	〒852-8521 長崎市文教町1-14 (感染症研究支援企画課は除く) 〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4 (他の課は文教町1-14)
・多文化社会学部	095-819-2934	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・教育学部	095-819-2263	//
附属幼稚園	095-819-2288	〒852-8131 長崎市文教町4-23
附属小学校	095-819-2272	//
附属中学校	095-819-2278	//
附属特別支援学校	095-845-5646	〒852-8046 長崎市柳谷町42-1
・経済学部	095-820-6300	〒850-8506 長崎市片淵4丁目2-1
・医学部	095-819-7004	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4
医保健学科	095-819-7900 (番号案内)	〒852-8520 長崎市坂本1丁目7-1
・歯学部	095-819-7600	//
・薬学部	095-819-2413	〒852-8588 //
・情報デタク学部	095-800-4190	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・工学部	095-819-2489	//
・環境科学部	095-819-2713	//
・水産学部	095-819-2793	//
水産学部附属練習船長崎丸	090-3023-5210	〒851-2213 長崎市多以良町
水産学部附属練習船鶴洋丸	090-3022-2044	//
・多文化社会学研究科	095-819-2934	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・教育学研究科	095-819-2266	//
・経済学研究科	095-820-6300	〒850-8506 長崎市片淵4丁目2-1
・工学研究科	095-819-2489	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・水産・環境科学総合研究科	095-819-2793	//
水産科学領域	095-819-2793	
環境科学領域	095-819-2713	

部局の名称	電話番号	所在地
・医歯薬学総合研究科(医学系) (保健学系) (歯学系) (薬学系)	095-819-7004 095-819-7900 (番号案内) 095-819-7600 // 095-819-2413	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4 〒852-8520 長崎市坂本1丁目7-1 〒852-8588 // 〒852-8521 長崎市文教町1-14
附属先進予防医学研究センター 附属薬用植物園	095-819-7004 095-819-2413	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4 〒852-8521 長崎市文教町1-14
・熱帯医学・グローバルヘルス研究科	095-819-7008	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4
・熱帯医学研究所 附属アジア・アフリカ感染症研究施設 附属熱帯医学ミュージアム	095-819-7800 (番号案内) // 095-819-7868	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4 // //
・原爆後障害医療研究所 附属放射線・環境健康影響共同研究推進センター	095-819-7004 //	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4 //
・高度感染症研究センター 附属B S L - 4施設	095-800-4300 //	// //
・病院	095-819-7200 (番号案内)	〒852-8501 長崎市坂本1丁目7-1
・附属図書館(中央図書館) 附属図書館(医学分館) 附属図書館(経済学部分館)	095-819-2193 095-819-7013 095-820-6309	〒852-8521 長崎市文教町1-14 〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4 〒850-8506 長崎市片淵4丁目2-1
・保健センター	095-819-2214	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・放射線総合センター	095-819-7150	〒852-8523 長崎市坂本1丁目12-4
・ICU基盤センター	095-819-2222	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・言語教育研究センター	095-819-2077	//
・核兵器廃絶研究センター	095-819-2164	//
・留学生教育・支援センター	095-819-2124	//
・環境保全センター	095-819-2247	//
・教育開発推進機構 大学教育イノベーションセンター アドミッションセンター 生涯教育センター	095-819-2077 095-819-2113 095-819-2184	// // //
・研究開発推進機構 研究推進部門	095-819-2208	〒852-8521 長崎市文教町1-14
産学官連携・知的財産部門	095-819-2231、095-819-2188	
リスクマネジメント部門	095-800-4114	
設備共同利用部門	095-819-2465	
人材育成部門	095-819-2229	
FFGアントレプレナーシップセンター	095-800-4121	
・グローバル連携機構	095-819-2043	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・海洋未来イノベーション機構	095-800-4122	//
環東シナ海環境資源研究センター	095-850-7311	〒851-2213 長崎市多以良町1551-7
・キャリアセンター	095-819-2101	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・障がい学生支援室	095-819-2006	//
	095-819-2974 (FAX番号)	
・子どもの心の医療・教育センター	095-819-7926	〒852-8520 長崎市坂本1丁目7-1
・先端創薬イノベーションセンター	095-819-2230	〒852-8521 長崎市文教町1-14
・福島未来創造支援研究センター	095-819-7098	〒852-8501 長崎市坂本1丁目7-1
・国際交流会館	095-845-0201	〒852-8043 長崎市西町12-1
・国際交流会館坂本分館	095-819-7519	〒852-8102 長崎市坂本1丁目7-1
・国際学寮ホルテンシア	095-819-2103	〒852-8042 長崎市白鳥町8-77、8-78
・臨海研修所	095-882-8301	〒851-2111 西彼杵郡時津町子々川郷
・東京事務所	03-6257-1940	〒160-0004 東京都新宿区四谷1-10-2 長崎県東京産業支援センター303号室

長崎大学位置図



- ① 臨海研修所
- ② 海洋未来イノベーション機構 環東シナ海環境資源研究センター
- ③ 野母崎研究施設
- ④ 教育学部附属幼稚園, 附属小学校, 附属中学校
- ⑤ 教育学部附属特別支援学校
- ⑥ 計画・評価本部, 広報戦略本部,
インスティテューション・リサーチ推進本部,
ダイバーシティ推進センター, 監査室, 事務局,
多文化社会学部, 教育学部, 薬学部, 情報データ科学部,
工学部, 環境科学部, 水産学部, 多文化社会学研究科,
教育学研究科, 医歯薬学総合研究科（薬学系）,
工学研究科, 水産・環境科学総合研究科, 附属図書館,
附属薬用植物園, 保健センター, ICT基盤センター,
言語教育研究センター, 核兵器廃絶研究センター,
留学生教育・支援センター, 環境保全センター,
教育開発推進機構, 研究開発推進機構,
グローバル連携機構, 海洋未来イノベーション機構,
キャリアセンター, 障がい学生支援室,
先端創薬イノベーションセンター
- ⑦ 國際交流会館
- ⑧ 医学部（医学科）, 熱帯医学研究所,
原爆後障害医療研究所, 高度感染症研究センター,
医歯薬学総合研究科（医学系）,
放射線総合センター, 附属図書館（医学分館）,
熱帯医学・グローバルヘルス研究科
- ⑨ 病院, 歯学部, 薬学部
医歯薬学総合研究科（保健学系・歯学系・薬学系）,
医学部（保健学科）, 國際交流会館坂本分館,
原子力災害対策戦略本部, 子どもの心の医療・教育センター
福島未来創造支援研究センター
- ⑩ 経済学部, 経済学研究科, 附属図書館（経済学部分館）
- ⑪ 國際学寮ホルテンシア

長崎大学ロゴマーク

正式ロゴマーク



従来、長崎大学で使用されていたシンボルマーク（帆船マーク）は、昭和24年に大学構員の連帯意識を高め、総合大学として発展するための心のよりどころとして、鎖国時代の文化の門戸であった長崎に因むオランダ船の舳先にNU(Nagasaki University)の頭文字を付け、右肩に「大學」の字を配したマークが制定されました。

国立大学法人化を機に従来のシンボルマークを精緻化し、新たに正式ロゴマークとして平成17年4月1日に制定したものです。

略式ロゴマーク



正式ロゴマークとは別に広く使用するものとして新たに略式ロゴマークを平成17年4月1日に制定しました。

中央にある“黄色系の図形”は「学生・教職員」を、右にある“緑色系の図形”は自然環境の豊かな「地域・日本国土」を、そして左にある“青色系の図形”は「地域・日本国土」を取り巻く「広大な海とその先にある国際社会」を表します。

これらの図形の“重なり”はそれぞれの分野での「調和と貢献」を、また“黄色系の円”は「創造」を表しています。

全体を見ると「学生・教職員」と「地域・日本国土」とにより形作られる“人”と「国際社会」とにより形作られた“人”とはさらに合わさって、「長崎大学」を表す“N”を構成しています。

MEMO



【編集発行】長崎大学広報戦略本部
〒852-8521長崎市文教町1-14
TEL 095-819-2007
URL <https://www.nagasaki-u.ac.jp/>

2023年7月発行

