

2008年度·国立大学法人

長崎大学概要



OUTLINE OF NAGASAKI UNIVERSITY 2008



長崎大学の理念と基本目標

Nagasaki University's philosophy and basic objectives

長崎大学はこれまで、「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」と の理念に基づき高度の教育・研究活動を展開してきた。新世紀初頭の国立大学法人へ の移行を契機に, 更なる教育・研究の高度化と個性化を図り, アジアを含む地域社会 とともに歩みつつ,世界にとって不可欠な「知の情報発信拠点」であり続けることを

Nagasaki University has developed advanced educational and research activities based on the philosophy that the University should contribute to improvement of a well-balanced society by cultivating a fertile sense in students, creating science for world peace, and inheriting the traditional culture rooted in Nagasaki. With its reorganization into a National University Corporation at the start of a new century, the University pledges to further enhance and individualize its education and research and to continue its role as a "center for transmission of intellectual information" that is indispensable for the world, while moving forward together with other regional societies throughout Asia.

この理念の達成に向けた基本目標として,以下の5項目の最重点事項を掲げる。

Nagasaki University presents the five most important basic objectives for achieving its philosophy.

(1) 長崎大学は教育,研究の両面で世界のトップレベルを目指して,戦略的な教 育研究企画を推進し、教育・研究の更なる高度化、個性化を図る。

We, aiming to be a leader among world institutes in both education and research, move forward with strategic plans to upgrade and individualize education and research.

(2) 「学生顧客主義」の標語の下,教養教育,学部専門教育,大学院教育の充実 を図って最高水準の教育を提供するとともに,入学者選抜,課外活動,就職 などを含む学生生活の全般にわたって支援体制を一段と強化する。

Under the principle of "Student-Customer-ism", we attempt to enhance liberal arts education and specialized professional education at graduate level to provide learning of the highest quality as well as to reinforce a support system for overall student life including admission selection, extra curricular activities, and job-seeking advice.

(3) 大学で創造する知的財産の適正な管理を行い,知的財産と人的・物的資源を 活用した地域連携,産学官連携,国際的連携を通して教育・研究成果の社会 への還元を推進する。

We appropriately manage intellectual properties created in the University and return the study and research results to society through regional, industry-university-government, and international cooperation in the use of intellectual properties and human and material resources.

(4) 不断に外部評価も含めた点検・評価を行い,それを教育・研究の改善実施に 直結できる体制を整備し、かつ、その情報公開に努める。

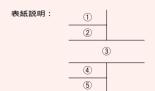
We constantly review and evaluate the University and ask for opinions from outside in order to establish a direct system for improving education and research, and we also make such information open to the pub-

教育研究組織,事務組織の見直しや情報の一元的な管理体制を構築すること により業務の高度化,効率化を図る。また,柔軟な管理運営,人事,財務シ ステムを導入して大学法人の経営基盤を確立する。

We examine the education/research and administrative bodies and build an integrated information management system to progress and advance University operation. We also adopt a flexible management operation and personnel/financial systems to form a sound business base for the University.

(国立大学法人長崎大学中期目標(2004年度~2009年度)前文より)

The preamble to the midterm goals for FY 2004 ~ 2009, Nagasaki University, National University Corporation



- ①「長崎大学ケニアプロジェクト拠点」のビクトリア湖畔のボート Boat on the shore of Lake Victoria near the Nagasaki University Nairobi
- Boat on the shore of Lake Victoria near the State (2) 環境科学部の時計台と壁画 Clock tower and ceramic tile decoration of the Faculty of Environmental Studies sity Nairobi Research Station

- Bunkyo Campus ④ 医学部の「原爆復興50周年記念碑」 "Monument to the 50-year Memory of Revival since the Atomic Bomb Disaster" of the School of Madicine
- ⑤片淵地区の資林会館(登録有形文化財) Keirin Hall on Katafuchi Campus (registered tangible cultural property)

財

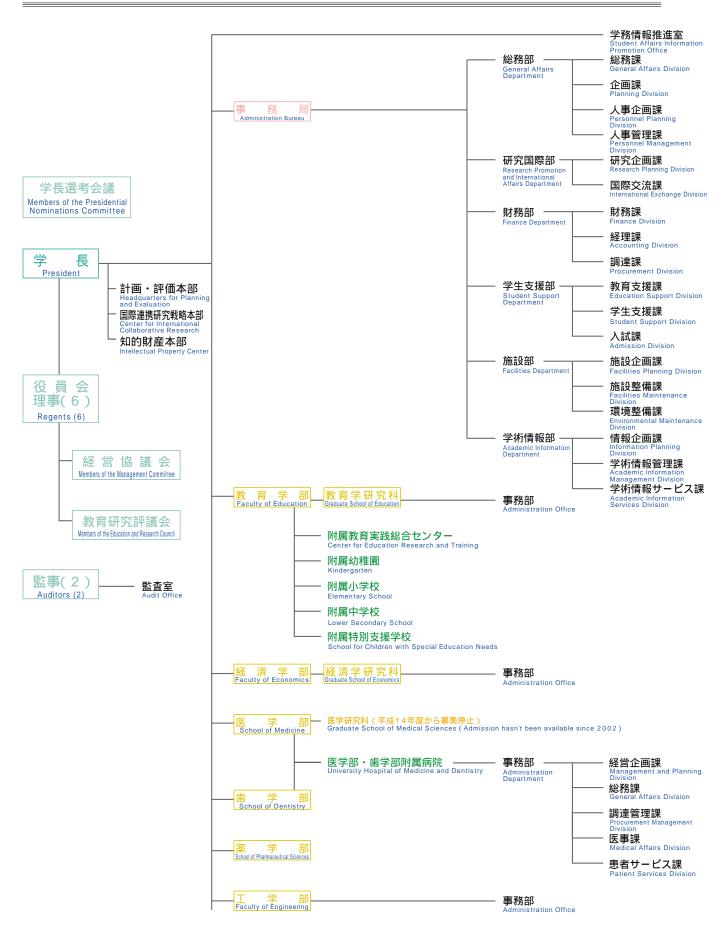


1	組織・沿革		学内共同教育研究施設等44 University Institutes for Education and Research
	Organization · Historical Sketch 機構図		学部等附属教育研究施設46 Faculty-affiliated Institutes for Education and Research
	Organizational Chart 沿革図	5	附属施設等
	沿革6 Historical Sketch	3	University Facilities 附属図書館
	歴代学長16 Successive Presidents of Nagasaki University		University Library 医学部・歯学部附属病院
	役員会17 Board of Regents		University Hospital of Medicine and Dentistry 教育学部附属学校51 Schools Affiliated with the Faculty of Education
	学長選考会議委員17 Members of the Presidential Nominations Committee 经学校等企業品		保健・医療推進センター52 Center for Health and Community Medicine
	経営協議会委員17 Members of the Management Committee 教育研究評議会評議員 17		•
	教育研究評議会評議員	6	厚生補導施設等52 Welfare Facilities
		7	特色ある教育・研究
	学年曆21 Academic Calendar		Distinctive Education and Research
	北京亚 京		特色ある研究54 Distinctive Research 特色をみる教育 56
2	教育研究等 Education and Research		特色ある教育56 Distinctive Education
	学部 Faculties and Schools	8	国際交流
	教育学部22 Faculty of Education 经济学部 23		International Exchange 国際連携研究戦略本部58 Center for International Collaborative Research
	経済学部		平成20年度外国人留学生59 FY 2008 International Students
	School of Medicine 歯学部25 School of Dentistry		外国の大学等との学術交流協定
	薬学部26 School of Pharmaceutical Sciences		締結状況60 Agreements on Academic Exchange with Overseas Institutions 教員の海外渡航及び外国人
	工学部27 Faculty of Engineering		研究者受入数(平成19年度)64 Faculty members visiting foreign institutions and overseas
	環境科学部28 Faculty of Environmental Studies		researchers visiting N.U. in FY 2007
	水産学部	9	社会貢献
	Graduate Schools 教育学研究科30 Graduate School of Education		Social Contribution 知的財産本部65 Intellectual Property Center
	経済学研究科31 Graduate School of Education 経済学研究科31		產学官連携機構
	生產科学研究科32 Graduate School of Science and Technology		Industry, University, and Government 産学連携
	医歯薬学総合研究科33 Graduate School of Biomedical Sciences		industry-Oniversity Cooperation
	国際健康開発研究科34 Graduate School of International Health Development	10	財 Finances
3	役員·職員·学生数等		平成20年度予算額68 FY 2008 Budget
	Board Members · Faculty/Administrative Staff · Students 役員 · 職員数		外部資金等
	Number of Board Members and Faculty/Administrative Staff 学生数	11	公開講座70
	平成20年度入学者状況38 FY 2008 Statistics on Entrants		Extension Courses
	平成19年度卒業者(修了者)及び	12	キャンパス
	進路状況	12	Campus
	Employment in Industry 過去5年間の進路状況の推移41 Change in After-graduation Paths for the Past Five Years		土地・建物・船舶71 Land・Buildings・Ships 長崎大学地区別配置図72 Campus Maps
	学位授与数		Campus Maps 375000000000000000000000000000000000000
			長崎大学位置図77 Location map
4	研究所等 Research Institutes		
	附置研究所43 University Research Institute	13	長崎大学交通案内79
			Access to Nagasaki University Campuses

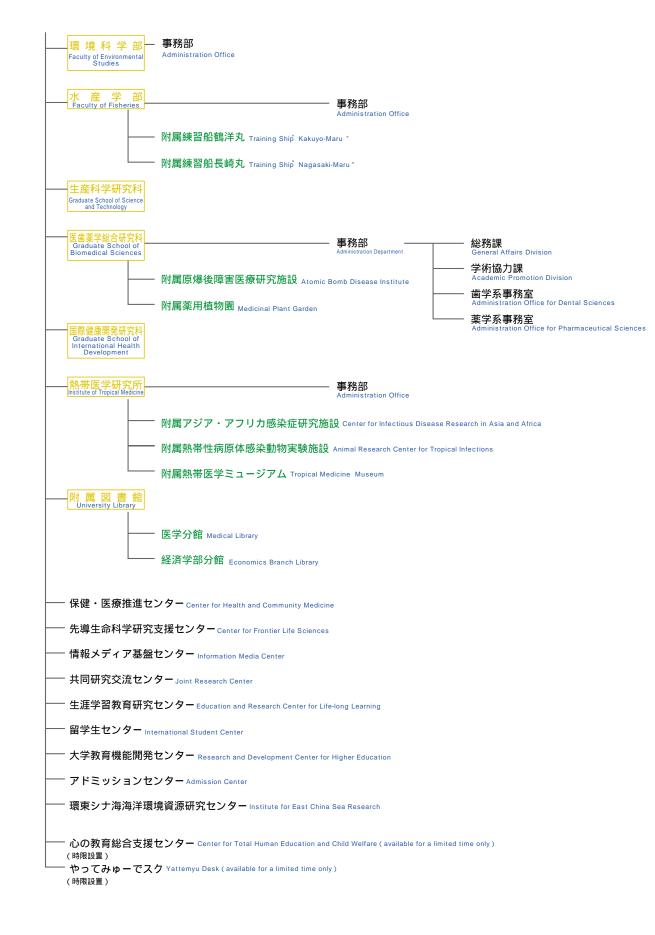


機構図 Organizational Chart

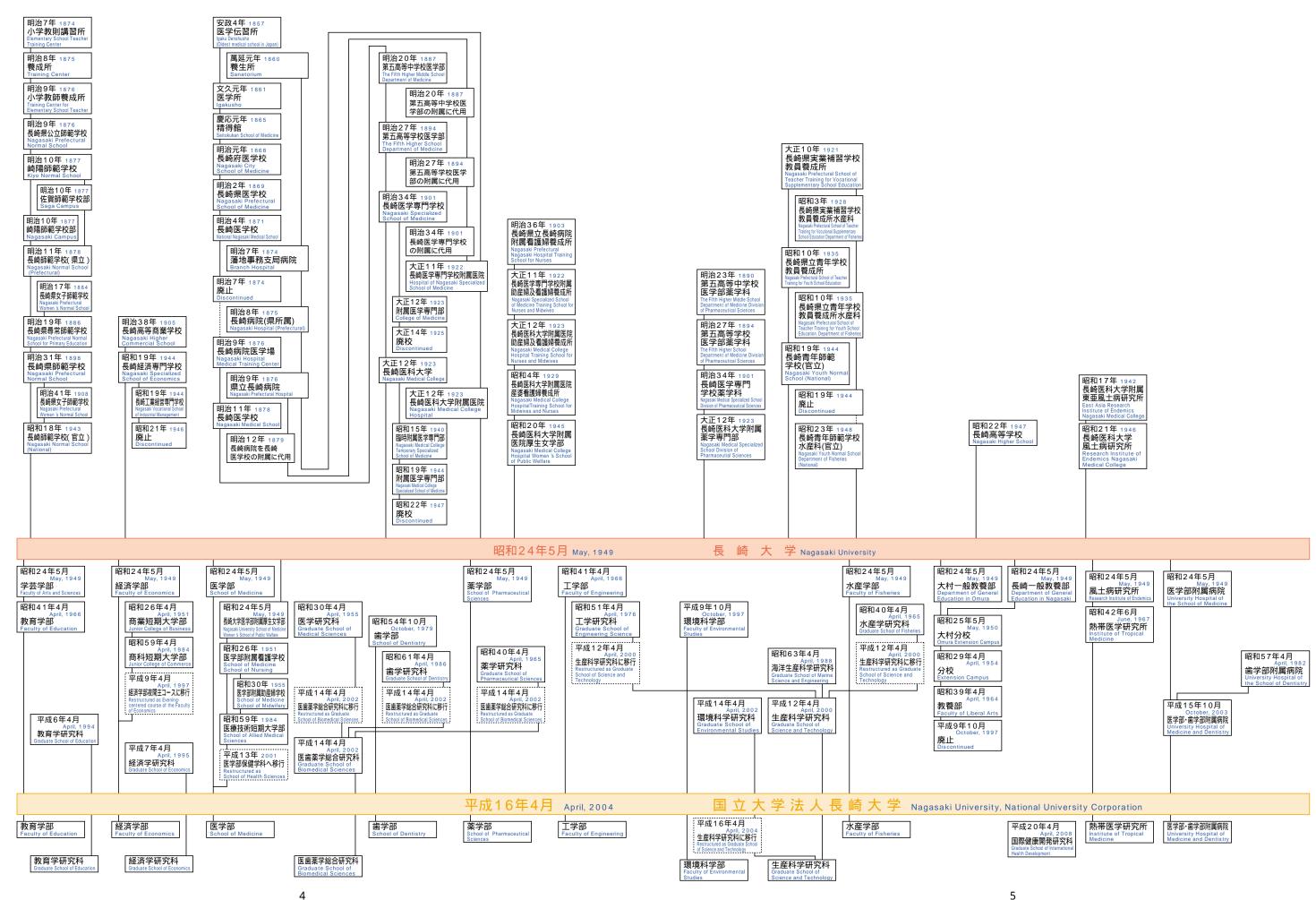
2008 .7 .1



2



3





Historical Sketch

安政 4(1857)年11月12日,オランダ軍医ポンペ・ファン・メー ルデルフォールトが,幕府医官松本良順をはじめとする12名に対 し、オランダ語による医学講義を開始した。この医学部の起源で ある医学伝習所の設置が長崎大学の創基である。

On November 12, 1857, Dutch army surgeon Pompe van Meerdervoort initiated medical lectures in the Dutch language to government doctor Ryojyun Matsumoto and 11 other persons. This medical school called Igaku Denshusho is the origin of today's School of Medicine as well as Nagasaki University.



正門門標 Nagasaki University

Kiyo Normal School was renamed Nagasaki

Normal School.

			Nagasaki Olliveisity
安政4.11 (1857年)	・医学伝習所設置 Igaku Denshusho was established	3	・長崎県小学教則講習所設置 Nagasaki Elementary School Teacher Training Center was established.
萬延元 (1860年)	・市民対象の病院機能,化学・薬剤,図書館,解剖施設,臨床実習機能を完備した養生所を開設(医学部・歯学部附属病院の起源) Yojyosho (Sanatorium) was established for citizens with the facilities for the hospital, chemical, pharmaceutics, library, autopsy, and clinical training. (origin of today's University Hospital of Medicine and Dentistry)	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 Due to the completion of troop deployment in Taiwan, buildings of the branch hospital were transferred to Nagasaki Prefecture. With a subsidy from the Japanese government, Nagasaki Hospital was established.
文久元 . 9 (1861年)	・養生所を拡充して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) Yojyosho (Sanatorium) was improved and	2	・長崎県小学教則講習所を養成所と改称 Nagasaki Elementary School Teacher Training Center was renamed Training Center.
	Igakusho was built next to it. (Facilities for medical education institution were completed.)	11	· 官立長崎師範学校附属小学校開設 Elementary School affiliated with National Nagasaki Normal School was established.
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 Yojyosho (Sanatorium) was renamed Seitokukan School of Medicine. In October, Bunseki	9 . 1 (1876年)	・養成所を小学教師養成所と改称 Training Center was renamed Training Center for Elementary School Teacher.
	Kyurijyo (educational institution to teach basic science including physics and chemistry) was established.	5	・小学教師養成所を長崎県公立師範学校 と改称 Training Center for Elementary School Teacher was renamed Nagasaki Prefectural Normal School.
明治元 . 10 (1868年)	・精得館を長崎府医学校と改称。 Seitokukan School of Medicine was renamed the Nagasaki City School of Medicine.	6	・長崎病院内に医学場を開設し,医学教育機関が再開 Nagasaki Hospital Medical Training Center was
2 (1869年)	・長崎県病院医学校 Nagasaki City School of Medicine was renamed Nagasaki Prefectural School of Medicine.	10 . 4	established in Nagasaki Hospital to resume medical education. ・長崎県公立師範学校を崎陽師範学校と
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 The Ministry of Education held jurisdiction over	(1877年)	改称 Nagasaki Prefectural Normal School was renamed Kiyo Normal School.
	Nagasaki Prefectural School of Medicine and changed its name to National Nagasaki Medical School.	11 . 1 (1878年)	・長崎病院医学場を長崎医学校と改称 Nagasaki Hospital Medical Training Center was renamed Nagasaki Medical School.
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 Due to troop deployment in Taiwan, education function of National Nagasaki Medical School was discontinued whereas hospital function was transferred to the branch hospital.	2	・官立長崎師範学校廃止。建物及び備品 は長崎県に移管 National Nagasaki Normal School was discontinued. Its buildings and equipment were transferred to Nagasaki Prefecture.
2	・官立長崎師範学校設置	6	・崎陽師範学校を長崎師範学校と改称

National Nagasaki Normal School was

established.

・長崎医学校を県立とし,長崎病院を医 12.1 31.4 師範教育令に基づいて,長崎県尋常師 (1879年) (1898年) 学校附属に代用 範学校は長崎県師範学校と改称 Nagasaki Medical School became prefectural and According to the Teacher Education Ordinance, had Nagasaki Hospital become its affiliated Nagasaki Prefectural Normal School for Primary Education was renamed Nagasaki Prefectural Normal School. ・文部省令医学校通則に基づいて,長崎 16 (1883年) 34.3 ・専門学校令に基づいて,第五高等学校 医学校は甲種医学校(卒業後無試験で 医学部は第五高等学校から分離独立し (1901年) 医師免許を授与。全国で13校)に指定 長崎医学専門学校及び同薬学科を設置 される According to the Specialized School Ordinance, According to the Ordinance of the Ministry of the Fifth Higher School, Department of Medicine Education, Nagasaki Medical School was became independent from the Fifth Higher School designated as a Class A medical school. (Medical and established Nagasaki Specialized School of license could be granted after graduation without Medicine as well as its Division of taking national examinations. Only 13 such Pharmaceutical Sciences. schools existed in Japan.) 長崎県立長崎病院に附属看護婦養成所 36 ·長崎県女子師範学校設置 17.6 (1903年) (1884年) Nagasaki Prefectural Women's Normal School を設置 Nagasaki Prefectural Nagasaki Hospital Training School for Nurses was established. 19.4 長崎県女子師範学校が長崎師範学校女 (1886年) 38.3 長崎高等商業学校を設置(経済学部, 子部となる (1905年) Nagasaki Prefectural Women's Normal School 片淵キャンパスの起源) merged with Nagasaki Normal School and Nagasaki Higher Commercial School was established its Women's Branch. established. (origin of today's Faculty of Economics on Katafuchi Campus) ・長崎師範学校女子部に附属幼稚園を設 6 ・長崎県師範学校女子部が長崎県女子師 41.4 (1908年) 範学校として分離独立 Nagasaki Normal School, Women's Branch established its affiliated kindergarten. Nagasaki Prefectural Normal School, Women's Branch became independent from Nagasaki Prefectural Norman School and established 6 ・師範学校令が公布され,長崎師範学校 Nagasaki Prefectural Women's Normal School. は長崎県尋常師範学校と改称 According to the Normal School Ordinance. 大正6.5 長崎高等商業学校に海外貿易科を設置 Nagasaki Normal School was renamed Nagasaki (1917年) The Department of Overseas Trade was Prefectural Normal School for Primary Education. established in Nagasaki Higher Commercial School. ・中学校令に基づいて第五高等中学校医 20.8 (1887年) 学部を設置。9月,長崎医学校は廃止。 ・長崎高等商業学校に研究館が寄附され 9.11 According to the Higher Middle School (1920年) る (現在の瓊林会館) Ordinance, the Fifth Higher Middle School, Research Building was donated to Nagasaki Department of Medicine was established. Higher Commercial School. (today's Keirin Hall) Nagasaki Medical School was discontinued in September. ・長崎県実業補習学校教員養成所を諫早 10 ・第五高等中学校医学部に薬学科を設置 23.6 (1921年) 町に設置 (1890年) (薬学部の起源) Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Vocational Supplementary School Education The Division of Pharmaceutical Sciences was was established in Isahaya-machi. established in the Fifth Higher Middle School, Department of Medicine. (origin of today's ・長崎県より長崎病院が国に寄附され、 School of Pharmaceutical Sciences) 11.4 (1922年) これを長崎医学専門学校附属医院とす ・西彼杵郡浦上山里村に第五高等中学校 24.9 (1891年) 医学部 同薬学科が新築移転 坂本キャ Nagasaki Prefecture donated Nagasaki Hospital to ンパスの設置起源) the Japanese government. Nagasaki Hospital was renamed Hospital of Nagasaki Specialized School The Fifth Higher Middle School, Department of of Medicine. Medicine and its Division of Pharmaceutical Sciences were relocated to a new building in ・附属医院に助産婦及看護婦養成所を設 Urakami Yamazato-mura, Nishisonogi-gun. (origin of the later establishment of Sakamoto Campus) Nagasaki Specialized School of Medicine Training School for Nurses and Midwives was 27.9 ・高等学校令に基づいて第五高等中学校 established. (1894年) 医学部は第五高等学校医学部及び同薬 12.3 ・官立医科大学官制によって長崎医学専 学科と改称 According to the Higher School Ordinance, the (1923年) 門学校は長崎医科大学に昇格し,附属 Fifth Higher Middle School, Department of 医学専門部及び附属薬学専門部を併置 Medicine and its Division of Pharmaceutical Nagasaki Specialized School of Medicine was Sciences were renamed the Fifth Higher School. promoted to Nagasaki Medical College by the

National Medical College System and established

its Specialized School of Medicine and Specialized School of Pharmaceutics.

Department of Medicine and its Division of

Pharmaceutical Sciences, respectively.

14.4 (1925年) 昭和3 (1928年) 4 . 2 (1929年) 10.4 (1935年) 12.4 (1937年) 14.5 (1939年) 17.3 (1942年)

3

12

4

9

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

Hospital of Nagasaki Specialized School of Medicine was renamed Nagasaki Medical College Hospital and established its Training School for Nurses and Midwives.

· 長崎医科大学附属医学専門部廃止 Nagasaki Medical College, Specialized School of Medicine was discontinued.

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)

The Department of Fisheries was established in Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Vocational Supplementary School Education. (origin of today's Faculty of Fisheries)

·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 Nagasaki Medical College Hospital Training School for Nurses and Midwives was renamed Nagasaki Medical College Hospital Training School for Midwives and Nurses.

長崎高等商業学校に貿易別科設置 The Advanced Course of Trade was established in Nagasaki Higher Commercial School.

· 長崎医科大学附属野母臨海実験所落成 Nagasaki Medical College Nomo Marine Biological Laboratory was established.

・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 Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Vocational Supplementary School Education was renamed Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Youth School Education.

・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) Nagasaki prefectural Normal School was relocated to a new building in Nishiurakami-mura, Nishisonogi-gun. (site of today's Elementary School and Lower Secondary School affiliated with the Faculty of Education)

・長崎医科大学に臨時附属医学専門部設

Nagasaki Medical College Temporary Specialized School of Medicine was established.

・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 Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Youth School Education, Women's School was established in Isahaya Women's High School.

· 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) Nagasaki Medical College East Asia Research Institute of Endemics was established. (origin of today's Institute of Tropical Medicine)

・長崎高等商業学校研究館を大東亜経済 研究所と改称 Nagasaki Higher Commercial School Research Building was renamed Great East Asia Economic

Research Institute

18.4 師範教育令改正に基づいて,長崎県師 (1943年) 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

> According to the Normal School Education Ordinance, Nagasaki Prefectural Normal School and Nagasaki Prefectural Women's Normal School were merged to establish National Nagasaki Normal School and was promoted to specialized school category.

長崎高等商業学校を長崎経済専門学校 19.3 (1944年)

4

20.6

8

(1945年)

Nagasaki Higher Commercial School was renamed Nagasaki Specialized School of **Economics**

・長崎経済専門学校に長崎工業経営専門 学校を併設

Nagasaki Specialized School of Economics established Nagasaki Specialized School of Industrial Management on its campus.

・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

According to the Normal School Education Ordinance, Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Youth School Education (Men's Branch and Women's Branch) became National Nagasaki Youth Normal School, and was promoted to specialized school category. Nagasaki Prefectural School of Teacher Training for Youth School Education, Department of Fisheries was discontinued.

・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 Nagasaki Medical College Temporary Specialized

School of Medicine was renamed Nagasaki Medical College Specialized School of Medicine.

· 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

Nagasaki Medical College Hospital Training School for Midwives and Nurses was renamed Nagasaki Medical College Hospital Women's School of Public Welfare.

・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

The atomic bomb was dropped in Nagasaki City. A total of 979 teachers and students were victimized: 897 from Nagasaki Medical College (including Specialized School of Medicine and Specialized School of Pharmaceutics), 54 from Nagasaki Normal School, 27 from Nagasaki Higher Commercial School, and one from Nagasaki Youth Normal School.

・原爆被災後の復興の歴史は次のとおりです。

History of Reconstruction after the atomic bombing is as follows.

21.4 (1946年)

・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 Nagasaki Specialized School of Industrial Management was discontinued. Great East Asia Economic Research Institute was renamed Institute of Industry Management.

· 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

Nagasaki Medical College East Asia Research Institute of Endemics was renamed Nagasaki Medical College Research Institute of Endemics.

22.3 (1947年)

· 長崎医科大学附属医学専門部廃止 Nagasaki Medical College Specialized School of Medicine was discontinued.

5

·長崎高等学校(旧制)設置 Nagasaki Higher School (under the old system of education) was established.

23.4 (1948年)

長崎青年師範学校に水産科再設置 Nagasaki Youth Normal School, Department of Fisheries was reestablished.

24.5 (1949年)

・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

Under the National School Establishment Law, Nagasaki University merged with Nagasaki Medical College, Nagasaki Medical College Specialized School of Pharmaceutics, Nagasaki Specialized School of Economics, Nagasaki Normal School, Nagasaki Youth Normal School, and Nagasaki Higher School to create a new University. It then established five faculties; Arts and Sciences (Course of Elementary School Teacher Training, Course of Lower Secondary School and High School Teacher Training), Economics (Department of Economics and Department of Commerce), Medicine (School of Medicine), Pharmaceutical Sciences (School of Pharmacy), and Fisheries (Department of Fisheries, Department of Marine Products Processing, and Department of Fishery Stock Enhancement), one library, and the Research Institute of Endemics. The Faculty of Arts and Sciences and the School of Medicine further set up the Elementary School, Lower Secondary School, Kindergarten, Hospital, and Nursing School.

昭和25.3 (1950年)

合して大村分校設置

The Departments of General Education in Omura and Nagasaki Campuses were restructured to establish Nagasaki University. Omura Branch.

· 長崎大学商業短期大学部併設 Junior College of Business was established.

· 医学部附属看護学校設置 Nursing School was established in the School of Medicine

· 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

Nagasaki Medical College Specialized School of Pharmaceutics, Nagasaki Specialized School of Economics, Nagasaki Normal School, and Nagasaki Youth Normal School were discontinued.

・厚生補導部を補導部と改称 The Department of Student Advising on Public Welfare Matters was renamed the Student Advising Department.

28.3 ・学芸学部が長崎市大橋町に移転(現在 (1953年) の文教キャンパス)

The Faculty of Arts and Sciences was relocated to Ohashi-machi, Nagasaki City. (today's Bunkyo

・水産学部に専攻科(特設専攻科)設置 The Special Advanced Courses were established in the Faculty of Fisheries.

29.4 (1954年)

・長崎大学大村分校を長崎大学分校と改 Nagasaki University, Omura Branch was renamed

経済学部に経済学専攻科設置 The Advanced Course was established in the

Nagasaki University Extension Campus.

Faculty of Economics.

30.4 (1955年)

26.3

6

4

(1951年)

・医学部に講座制施行 Research Division System was introduced into the School of Medicine

·大学院医学研究科設置 Graduate School of Medical Sciences was established

・医学部に附属助産婦学校設置 School of Midwifery was established in the School of Medicine.

31.1 (1956年)

4

4

・補導部を学生部と改称

The Student Advising Department was renamed the Student Services Department.

・薬学部に薬学専攻科設置 The Advanced Course was established in the School of Pharmaceutical Sciences.

35.3 (1960年)

· 長崎医科大学廃止 Nagasaki Medical College was discontinued.

水産学部に水産専攻科設置 The Advanced Course was established in the Faculty of Fisheries.

5

· 長崎高等学校廃止 Nagasaki Higher School was discontinued.

・大村一般教養部,長崎一般教養部を統

(1962年) (1964年) (1965年) 4 (1966年) 42.4 (1967年)

37.4

・医学部に附属原爆後障害医療研究施設

Atomic Bomb Disease Institute was established in the School of Medicine.

39.4

- ・教養部設置(分校廃止) Faculty of Liberal Arts was established. (Extension Campus was discontinued)
- ・水産学部に附属練習船「長崎丸」設置 Construction of the training ship "Nagasaki-Maru" of the Faculty of Fisheries was completed.

40.3

- ・薬学専攻科廃止 The Advanced Course in the School of Pharmaceutical Sciences was discontinued.
- ·大学院薬学研究科設置 Graduate School of Pharmaceutical Sciences was established
- ・学芸学部に学芸専攻科設置 The Advanced Course was established in the Faculty of Arts and Sciences.

41 . 4

- ・保健管理センター設置 Health Center was established.
- ・工学部(機械工学科,電気工学科)設置 The Faculty of Engineering (Departments of Mechanical Engineering and Electrical Engineering) was established.
- ・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 Faculty of Arts and Sciences was renamed the Faculty of Education. The Advanced Course in the Faculty of Arts and Sciences was renamed the Advanced Course in the Faculty of Education.

- 教育学部に養護学校教員養成課程設置 School for Handicapped Children Teacher Training Course was established in the Teacher Education Division, Faculty of Education.
- ・薬学部に製薬化学科設置 The Department of Pharmaceutical Chemistry was established in the School of Pharmaceutical Sciences.
- ・工学部に構造工学科設置 The Department of Structural Engineering was established in the Faculty of Engineering.

・風土病研究所を熱帯医学研究所と改称 Research Institute of Endemics was renamed the Institute of Tropical Medicine.

・水産学部に附属水産実験所設置 The Fisheries Laboratory was established in the Faculty of Fisheries.

43.4 (1968年)

6

・経済学部に貿易学科設置 The Department of Trade was established in the Faculty of Economics.

44.4 (1969年)

・工学部に土木工学科設置 The Department of Civil Engineering was established in the Faculty of Engineering.

12

・電子計算機室設置 Electric Computer Center was established.

45 . 4 (1970年)

・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)

The Advanced Courses in the Faculty of Fisheries were discontinued. (The Advanced Courses in Fishing, Fish Production, and Fish Breeding were discontinued, leaving in operation only the Advanced Course in Officer Training. with its name changed to the Advanced Course in Deep-sea Fishing.)

- ·大学院水産学研究科設置 Graduate School of Fisheries was established.
- ・工学部に材料工学科設置 The Department of Materials Science and Engineering was established in the Faculty of Engineering.

46.2 (1971年)

4

・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)

The libraries were restructured. (Branch libraries of the Faculty of Education, the Faculty of Fisheries, the School of Pharmaceutical Sciences, and the Institute of Tropical Medicine were discontinued while branch libraries of the Faculty of Economics and the School of Medicine were still continued.)

- 教育学部に附属養護学校設置 School for Handicapped Children was established in the Faculty of Education.
- ・経済学部商学科を経営学科と改称 The Department of Commerce, Faculty of Economics was renamed the Department of Management.
- 大学院薬学研究科に製薬化学専攻設置 The Department of Pharmaceutical Chemistry was established in the Graduate School of Pharmaceutical Sciences.
- ・工学部に工学専攻科(機械工学,電気 工学,構造工学)設置 The Advanced Courses (Mechanical Engineering,

Electrical Engineering, and Structural Engineering) were established in the Faculty of Engineering.

47 . 4 (1972年)

5

・工学部に工業化学科設置 The Department of Industrial Chemistry was established in the Faculty of Engineering.

・医学部に附属原爆医学資料センター設

Atomic Bomb Medical Information Center was established in the School of Medicine.

- 薬学部に附属薬用植物園設置 Medicinal Plant Garden was established in the School of Pharmaceutical Sciences
- ・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 The Departments of Fishing, Fish Production, and Fish Breeding of the Faculty of Fisheries were restructured to establish the Department of Fisheries.
 - ・工学部工学専攻科に土木工学専攻設置

48.4 (1973年)

The Advanced Course in Civil Engineering was The Department of Commerce, Junior College of established in the Faculty of Engineering. Business was renamed the Department of Commerce and Economics (Economics & Law ・教育学部に附属教育工学センター設置 and Management Information). Educational Engineering Center was established ・RIセンター設置 in the Faculty of Education. 53.3 (1978年) RI Center was established. 49.4 ·大学院水産学研究科漁業学専攻,水産 ・工学部に機械工学第二学科設置 (1974年) 製造学専攻及び水産増殖学専攻を水産 The Department of Mechanical Engineering II 学専攻に改称 was established in the Faculty of Engineering. The Departments of Fishing, Fish Production, and Fish Breeding of the Graduate School of Fisheries 熱帯医学研究所に附属熱帯性病原体感 were restructured to established the Department 54.4 (1979年) 染動物実験施設設置 of Fisheries Animal Research Center for Tropical Infections was established in the Institute of Tropical ・工学部工学専攻科に材料工学専攻設置 Medicine. The Advanced Course in Materials Science and Engineering was established in the Faculty of ・附属図書館医学部分館を医学分館と改 Engineering. ・教育学部に幼稚園教員養成課程設置 The Branch Library of the School of Medicine The Kindergarten Teacher Training Course was was renamed the Medical Library. established in the Teacher Education Division. Faculty of Education. 5 ・情報処理センター設置(電子計算機室 廃止) ・医学部附属原爆医学資料センターを医 Information Center was established (Electric 学部附属原爆被災学術資料センターと Computer Center was discontinued). 改称 • 歯学部歯学科設置 Atomic Bomb Medical Information Center was 10 renamed the Scientific Data Center for Atomic The Department of Dentistry, School of Dentistry Bomb Disaster. was established. ・熱帯医学研究所に附属熱帯医学資料室 ・歯学部創設準備室廃止 The preparatory office for founding of the School 設置 The Reference Room for the Tropical Medicine of Dentistry was discontinued. was established in the Institute of Tropical Medicine. ・排水等分析処理センター設置(排水等 11 50.4 ・水産学部に附属練習船「鶴洋丸」設置 分析センター廃止) (1975年) Construction of the training ship "Kakuyo-Maru" Drainage Analysis Science Center was established. of the Faculty of Fisheries was completed. (Drainage Analysis Center was discontinued.) 6 ・排水等分析センター設置 医学部に附属動物実験施設設置 55.4 Drainage Analysis Center was established. (1980年) Laboratory Animal Center for Biomedical Research was established in the School of ・工学部に電子工学科設置 Medicine. 51.4 (1976年) The Department of Electronic Engineering was ・歯学部に附属病院創設準備室設置 established in the Faculty of Engineering. The preparatory office for founding of the University Hospital of the School of Dentistry ·大学院工学研究科設置 was established. Graduate School of Engineering Science was established ・工学研究科に電子工学専攻設置 56.4 (1981年) ・九州地区国立大学島原共同研修セン The Department of Electronic Engineering was established in the Graduate School of ター設置 Engineering Science. Shimabara Joint Training Center for National Universities in Kyushu Area was established. 57.4 · 歯学部附属病院設置 (1982年) University Hospital of the School of Dentistry ・工学研究科に土木工学専攻設置 52.4 was established. (1977年) The Department of Civil Engineering was established in the Graduate School of Engineering · 歯学部附属病院創設準備室廃止 The preparatory office for founding of the University Hospital of the School of Dentistry ・工学専攻科廃止 was discontinued. The Advanced Courses (Mechanical Engineering, Electrical Engineering, and Structural ・商業短期大学部商経学科の専攻課程を Engineering) in the Faculty of Engineering were 2 専攻課程から3専攻課程(経済専攻, discontinued. 経済法学専攻,経営情報専攻)に改組 ・歯学部創設準備室設置 The Divisions of Economics & Law and Management

11

Information, Department of Commerce and

Economics, Junior College of Business were reorganized into the Divisions of Economics.

Economic Law, and Management Information.

The preparatory office for founding of the School

・商業短期大学部商業学科を商経学科

(経済・法律専攻,経営情報専攻)と

of Dentistry was established.

改称

58.4 (1983年)

- 工学研究科に機械工学第二専攻設置 The Department of Mechanical Engineering II was established in the Graduate School of Engineering Science.
- 医療技術短期大学部創設準備室設置 The preparatory office for founding of the School of Allied Medical Sciences was established.
- ・国際交流会館設置 International House was established.

59.4 (1984年)

- 医療技術短期大学部(看護学科)併設 School of Allied Medical Sciences (Department of Nursing) was established.
- 医療技術短期大学部創設準備室廃止 The preparatory office for founding of the School of Allied Medical Sciences was discontinued.
- ・商業短期大学部を商科短期大学部と改 称 Junior College of Business was renamed the

Junior College of Business was renamed the Junior College of Commerce.

・水産学部水産学科18講座を6大講座に 改組

18 divisions of the Department of Fisheries, Faculty of Fisheries were reorganized into six large ones.

・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

The Departments of Physical Therapy and Work Therapy were established in the School of Allied Medical Sciences.

61 . 4 (1986年)

10

- 医学部附属看護学校廃止 Nursing School, School of Medicine was discontinued.
- ・大学院歯学研究科設置 Graduate School of Dentistry was established.
- ・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)

The Departments of Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry of the Graduate School of Pharmaceutical Sciences were restructured to establish the Department of Medical Pharmacy (Master's and Doctoral courses).

・薬学部の薬学科及び製薬化学科を薬科 学科に改組

The Departments of Pharmacy and Pharmaceutical Chemistry of the School of Pharmaceutical Sciences were restructured to establish the Department of Pharmaceutical Sciences.

・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)

Center for Practical Education Research and Training was established in the Faculty of Education. (Educational Engineering Center was discontinued.)

・計測・分析センター設置 Center for Measurement Analysis was established.

 ・外国人留学生指導センター設置 Center for International Student Advising was established 9 ・環境

・環境保全センター設置(排水等分析処 理センター廃止)

Environmental Protection Center was established. (Drainage Analysis Science Center was discontinued.)

62.4 (1987年)

- 医学部附属助産婦学校廃止
 The School of Midwifery, School of Medicine was discontinued.
- ・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

The Department of Marine Science and Development was established in the Graduate School of Engineering Science (Doctoral course).

・医療技術短期大学部に専攻科(助産学 特別専攻)設置

The Diploma Course (Midwifery) was established in the School of Allied Medical Sciences.

63.4 (1988年) ・大学院海洋生産科学研究科 (後期3年 博士課程)設置

Graduate School of Marine Science and Engineering was established (Doctoral course).

・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 The Department of Marine Science and

Development was transferred from the Graduate School of Engineering Science to the Graduate School of Marine Science and Engineering.

・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

The Departments of Electric Engineering and Electronic Engineering of the Faculty of Engineering were restructured to establish the Department of Electrical Engineering and Computer Science.

・総合情報処理センター設置(情報処理センター廃止)

Information Science Center was established. (Information Center was discontinued.)

平成元 . 5 (1989年) ・熱帯医学研究所を全国共同利用の研究 所に改組

Institute of Tropical Medicine was promoted to the National Collaborative Institute.

2.4 (1990年) ・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

The Departments of Mechanical Engineering and Mechanical Engineering of the Faculty of Engineering were restructured to establish the Department of Mechanical Systems Engineering.

・地域共同研究センター設置 Joint Research Center was established.

3.4 (1991年)

6

・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

In the Faculty of Economics, eight divisions of the Department of Economics were reorganized into three large ones; eight divisions of the Department of Business were reorganized into two large ones, and six divisions of the Department of Trade were reorganized into two large ones of the Department of Finance.

6

・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

In the Faculty of Engineering, four divisions of the Department of Structural Engineering were reorganized into two large ones; four divisions of the Department of Civil Engineering were reorganized into two large ones; four divisions of the Department of Materials Science and Engineering were reorganized into two large ones; and four divisions of the Department of Industrial Chemistry were reorganized into two large ones of the Department of Applied Chemistry.

・アイソトープ総合センター設置(RI センター廃止)

Radioisotope Research Center was established. (RI Center was discontinued.)

4.4 (1992年) ・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 The Departments of Electrical Engineering and Electronic Engineering of the Graduate School of

Electronic Engineering of the Graduate School of Engineering Science were restructured to establish the Department of Electrical Engineering and Computer Science.

5.4 (1993年) 生涯学習教育研究センター設置
 Education and Research Center for Life-long
 Learning was established.

6 . 4 (1994年) ·大学院教育学研究科設置
Graduate School of Education was established.

・教育専攻科廃止

The Advanced Course in the Faculty of Education was discontinued.

・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

The Departments of Mechanical Engineering and Mechanical Engineering of the Graduate School of Engineering Science were restructured to establish the Department of Mechanical Systems Engineering.

6

・熱帯医学研究所10部門を3大部門に改 組

10 divisions of the Institute of Tropical Medicine were reorganized into three large ones.

7.4 (1995年) ·大学院経済学研究科設置 Graduate School of Economics was established.

・経済学専攻科廃止

The Advanced Course in the Faculty of Economics was discontinued.

・大学院工学研究科土木工学専攻を社会開発工学専攻に,工業化学専攻を応用 化学専攻に改称

The Department of Industrial Chemistry of the Graduate School of Engineering Science was renamed the Department of Applied Chemistry.

8.5 (1996年) ・留学生センター設置(外国人留学生指導センター廃止)

International Student Center was established. (Center for International Student Advising was discontinued.)

9.4 (1997年) ・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 IL)

Atomic Bomb Disease Institute was established in the School of Medicine. (Atomic Bomb Disease Institute and Scientific Data Center for Atomic Bomb Disaster were discontinued.)

・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) Marine Research Institute was established in the Faculty of Fisheries. (Fisheries laboratory was

discontinued.)
・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

IE)
Tropical Information Center was established in
the Institute of Tropical Medicine. (The reference
Room for the Tropical Medicine was
discontinued.)

10

・環境科学部(環境科学科)設置 Faculty of Environmental Studies was established.

・教養部廃止

Faculty of Liberal Arts was discontinued.

・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)

The Departments of Economics, Business, and Finance of the Faculty of Economics were restructured to establish the Department of General Economics.

10.4 (1998年) ・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

The Elementary School Teacher Training Course, Lower Secondary School Teacher Training Course, Disabled Children's School Teacher Training Course, and Kindergarten Teacher Training Course of the Faculty of Education were reorganized into the Teacher Education Division and the Information Technology and Cultural Studies Division.

・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

The Divisions of Physical Education and Home Economics were established in the Department of Curriculum & Teaching, Graduate School of Education.

・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

The Department of Electrical Engineering and Computer Science of the Faculty of Engineering was reorganized into the Department of Electrical and Electronic Engineering and the Department of Computer and Information Sciences.

・機器分析センター設置(計測・分析センター廃止)

Center for Instrumental Analysis was established. (Center for Measurement Analysis was discontinued.)

11.4 (1999年) ・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

The Department of Clinical Pharmacy was established in the Graduate School of Pharmaceutical Sciences.

・副学長の設置(学生部長の廃止) The position of Vice President was established. (Director of the Student Services Department was discontinued.)

・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) The Student Affairs Department was established in accordance with the merger of the Administration Bureau with the Student Services Department

(Student Services Department was discontinued).

12.4 (2000年) ・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

The Divisions of Social Studies Education and Natural Science Education were established in the Department of Education, Graduate School of Education

・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

The Department of Infectious Research was established in the Graduate School of Medical Sciences

・大学院生産科学研究科(区分制博士課程)設置

Graduate School of Science and Technology was established.

・遺伝子実験施設設置

Gene Research Center was established.

· 長崎大学商科短期大学部 (併設)廃止 Junior College of Commerce was discontinued.

13.4 (2001年) ・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

The Department of Marine Production and the Department of Marine Resource of the Graduate School of Marine Science and Engineering were reorganized into the Department of Marine Science and Technology and the Department of Material Science, respectively.

・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)

Center for Education Research and Training was established. (Center for Practical Education Research and Training was discontinued.)

・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)

Research Center for Tropical Infectious Diseases was established in the Institute of Tropical Medicine. (Tropical Disease Information Center was discontinued.)

・医学部医学科の31小講座,1大講座を 6大講座に改組

One large and 31 small divisions of the School of Medical Sciences, School of Medicine were reorganized into six large ones.

・医学部に保健学科設置

The School of Health Sciences was established in the School of Medicine.

14.4 (2002年) ·大学院環境科学研究科設置

Graduate School of Environmental Studies was established

·大学院医歯薬学総合研究科設置 Graduate School of Biomedical Sciences was established

・大学教育機能開発センター設置 Research and Development Center for Higher Education was established.

・アドミッションセンター設置 Admission Center was established.

・医学部医学科の6大講座を4大学科目 に改組

Six large divisions of the School of Medical Sciences, School of Medicine were reorganized into four large ones.

・歯学部歯学科の18小講座を3大学科目 に改組

18 small divisions of the Department of Dentistry, School of Dentistry were reorganized into three large ones.

・薬学部薬科学科の4大講座を2大学科 目に改組

Four large divisions of the Department of Pharmaceutical Sciences, School of Pharmaceutical Sciences were reorganized into two large ones.

15 . 4 (2003年) ・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)

Atomic Bomb Disease Institute and the Medicinal Plant Garden were transferred from the School of Medicine to the Graduate School of Biomedical Sciences.

・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)

Center for Frontier Life Sciences was established. (Radioisotope Research Center, Gene Research Center, and Biomedical Research Center were discontinued.)

・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) University Hospital of Medicine and Dentistry were established (University Hospitals of the School of Medicine and the School of Dentistry were restructured).

16.4 (2004年)

10

・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

Nagasaki University was established by the Nagasaki University, National University Corporation under the National University Corporation Law.

・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

The Department of Managerial Decision Making was established in the Graduate School of

Economics (Doctoral course).

・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

The Departments of Policies for the Human-Environmental Symbiosis (Master's course), Environmental Conservation and Planning (Master's course), and Environmental Science (Doctoral course) were established in the Graduate School of Science and Technology.

- ・水産学部の水産専攻科廃止 The Diploma Course in the Faculty of Fisheries was discontinued.
- 知的財產本部設置
 Intellectual Property Center was established.
- 12 ・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)
 Information Media Center was established.
 (Information Science Center was discontinued)
 - ・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)

Joint Research Center was established. (Joint Research Center, Center for Instrumental Analysis, and Environmental Protection Center were discontinued.)

17.4 (2005年) ・計画・評価本部設置

The Headquarters for Planning and Evaluation was established.

- 国際連携研究戦略本部設置
 Center for International Collaborative Research
 was established.
- ・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)

Institute for East China Sea Research was established. (Marine Research Center, Faculty of Fisheries was discontinued.)

・心の教育総合支援センター設置(時限設置)

Center for Total Human Education and Child Welfare was established. (available for a limited time only)

・長崎大学医療技術短期大学部(併設) 廃止

School of Allied Medical Sciences was discontinued.

18.2 (2006年) 大学院海洋生産科学研究科廃止
 The Department of Marine Science and
 Technology, Graduate School of Science and
 Technology was discontinued.

4

・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

Master of Tropical Medicine and Master of Health Sciences were established in the Graduate School of Biomedical Sciences.

・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 The Department of Pharmacy, School of Pharmaceutical Sciences was reorganized into Pharmacy (six-year program) and Pharmaceutical Sciences (four-year program).

5 · 大学院歯学研究科廃止 Graduate School of Dentistry was discontinued.

7

产学官連携機構設置
Nagasaki University Organization for
Cooperation of Industry, University,
and Government was established.

19.2 (2007年) · 大学院薬学研究科廃止 Graduate School of Pharmaceutical Sciences was

> ·大学院環境科学研究科廃止 Graduate School of Environmental Studies was

20.4 (2008年) ・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

The Information Technology and Cultural Studies Division of the Faculty of Education was merged into the Teacher Education Division.

・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

The Department of Teaching Skills Development and Practice (Master's Course) and the Department of Teaching Training and Practice (Professional Degree Program) were established in the Graduate School of Education.

- 大学院国際健康開発研究科設置 Graduate School of International Health Development was established.
- ・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)

Center for Infectious Disease Research in Asia and Africa and Tropical Medicine Museum were established in the Institute of Tropical Medicine. Research Center for Tropical Infectious Diseases was discontinued.

・保健管理センターを保健・医療推進センターに改組

Health Center was reorganized into the Center for Health and Community Medicine.



国立大学法人長崎大学銘板 Nagasaki University, National University Corporation





寬 齋 藤 Hiroshi Saito, President

長崎大学長 Presidents of Nagasaki University

	_	
初 代	高瀬清 Kiyoshi Takase	(任期:昭和24年6月29日~昭和27年6月5日) (June 29, 1949 June 5, 1952)
(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)
(Acting President)	Shingo Ikeda	(June 6, 1952 November 17, 1952)
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)
2 nd	Kohei Koyano	(November 18, 1952 November 17, 1958)
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)
3 rd	Seiichi Kitamura	(November 18, 1958 November 17, 1962)
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)
4 th	Nariyuki Izumi	(November 18, 1962 November 17, 1966)
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)
5 th	Toshiro Goto	(November 18, 1966 April 3, 1969)
(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)
(Acting President)	Michinori Kurihara	(April 4, 1969 May 6, 1969)
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)
6 th	Masayuki Nakatsuka	(May 7, 1969 July 31, 1974)
(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)
(Acting President)	Masato Yasuda	(August 1, 1974 October 10, 1974)
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)
7 th	Kanesaburo Gushima	(October 11, 1974 October 10, 1980)
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)
8 th	Hideo Fukumi	(October 11, 1980 October 10, 1984)
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)
9th	Masato Yasuda	(October 11, 1984 October 10, 1988)
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)
10 th	Hideo Tsuchiyama	(October 11, 1988 October 10, 1992)
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)
11 th	Tetsuo Yokoyama	(October 11, 1992 October 10, 1998)
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)
12 th	Takayoshi Ikeda	(October 11, 1998 October 10, 2002)
第 13 代	齋 藤 寛	(任期:平成14年10月11日~平成16年3月31日)
13 th	Hiroshi Saito	(October 11, 2002 March 31, 2004)

国立大学法人長崎大学長 President of Nagasaki University, National University Corporation

(任期:平成16年4月1日~現 在 (April 1, 2004 Present)

議長 齋藤 寛	学長	石井 利和	理事(企画担当)
Chairperson Hiroshi Saito	President	Toshikazu Ishii	Regent (Planning)
福永 博俊	理事(教育・情報担当)	中山 守雄	理事(評価・人事担当)
Hirotoshi Fukunaga	Regent (Education・Information)	Morio Nakayama	Regent (Evaluation・Personnel affairs)
松岡 數充	理事(研究・国際担当)	濱 健男	理事(財務担当)
Kazumi Matsuoka	Regent (Research・International Affairs)	Takeo Hama	Regent (Finance)
谷山紘太郎 Kohtaro Taniyama	理事 (社会貢献担当) (非常勤) Regent (Social contribution) (Part time)		

学長選考会議委員 Members of the Presidential Nominations Committee

2008 . 5 . 2

議長 今村	大定臣	日本医師会常任理事	東條 正	経済学部長
Chaimerson Sadao	mi Imamura	Executive board member, Japan Medical Association	Tadashi Tojo	Dean, Faculty of Economics
	惠三	長崎商工会議所副会頭	畑山 範	薬学部長
	o Ueda	Vice President, Nagasaki Chamber of Commerce and Industry	Susumi Hatakeyama	Dean, School of Pharmaceutical Sciences
	1千鶴子	長崎純心大学長	柴田 一雄	附属図書館長
	ko Kataoka	President, Nagasaki Junshin Catholic University	Kazuo Shibata	Director, University Library
廣田	到 勲	長崎県高等学校長協会長	古川 睦久	共同研究交流センター長
Isao	Hirota	President, Association of Nagasaki High School Principals	Mutsuhisa Furukawa	Director, Joint Research Center
	也 茂雄	日本放送協会会長	大井久美子	医歯薬学総合研究科教授
	eo Fukuchi	President of NHK	Kumiko Oi	Professor, Graduate School of Biomedical Sciences
	和人	(株)十八銀行取締役指名・報酬委員長	松岡 數充	理事(研究・国際担当)
	ito Fujiwara	Chairman of Nominating and Compensation Committee, The Eighteenth Bank, Limited.	Kazumi Matsuoka	Regent (Research・International Affairs)
村日 Yoshi	B 義幸 Yuki Murata	教育学部長 Dean, Faculty of Education	谷山紘太郎 Kohtaro Taniyama	理事 (社会貢献担当) (非常勤) Regent (Social contribution) (Part time)

経営協議会委員 Members of the Management Committee

2008 . 5 . 1

議長 齋藤 寛	学長	池上 清子	国連人口基金東京事務所長
Chairperson Hiroshi Saito	President	Kiyoko Ikegami	Director, United Nations Population Fund Tokyo Office
福永 博俊	理事(教育・情報担当)	今村 定臣	日本医師会常任理事
Hirotoshi Fukunaga	Regent (Education・Information)	Sadaomi Imamura	Executive board member, Japan Medical Association
松岡 數充	理事(研究・国際担当)	上田 惠三	長崎商工会議所副会頭
Kazumi Matsuoka	Regent (Research・International Affairs)	Keizo Ueda	Vice President, Nagasaki Chamber of Commerce and Industry
濱 健男	理事(財務担当)	片岡千鶴子	長崎純心大学長
Takeo Hama	Regent (Finance)	Chizuko Kataoka	President, Nagasaki Junshin Catholic University
東條 正	経済学部長	上釜 健宏	T D K (株)代表取締役社長
Tadashi Tojo	Dean, Faculty of Economics	Takehiro Kamigama	President and COO, TDK Corporation
河野 茂	医学部長	佐々木正峰	独立行政法人国立科学博物館長
Shigeru Kohno	Dean, School of Medicine	Masamine Sasaki	Director General, the National Science Museum
茂地 徹	工学部長	田上 富久	長崎市長
Toru Shigechi	Dean, Faculty of Engineering	Tomihisa Taue	Mayor of Nagasaki
中田 英昭	生産科学研究科長	廣田 勲	長崎県高等学校長協会長
Hideaki Nakata	Dean, Graduate School of Science and Technology	Isao Hirota	President, Association of Nagasaki High School Principals
江口 勝美	医学部·歯学部附属病院長	福地 茂雄	日本放送協会会長
Katsumi Eguchi	Director, University Hospital of Medicine and Dentistry	Shigeo Fukuchi	President of NHK
杉原 敏夫	経済学部教授	藤原 和人	(株)十八銀行取締役指名・報酬委員長
Toshio Sugihara	Professor, Faculty of Economics	Kazuhito Fujiwara	Chairman of Nominating and Compensation Committee, The Eighteenth Bank, Limited.

教育研究評議会評議員 Members of the Education and Research Council

2008 . 5 . 1

議長 齋藤 寛	学長	中田 英昭	生産科学研究科長
Chaimerson Hiroshi Saito	President	Hideaki Nakata	Dean, Graduate School of Science and Technology
福永 博俊 Hirotoshi Fukunaga		朝長万左男 Masao Tomonaga	医歯薬学総合研究科長 Dean, Graduate School of Biomedical Sciences
松岡 數充	理事(研究・国際担当)	青木 克己	国際健康開発研究科長
Kazumi Matsuoka	Regent (Research・International Affairs)	Yoshiki Aoki	Dean, Graduate School of International Health Development
谷山紘太郎	理事 (社会貢献担当) (非常勤)	平山 謙二	熱帯医学研究所長
Kohtaro Taniyama	Regent(Social contribution) (Part time)	Kenji Hirayama	Dean, Institute of Tropical Medicine
石井 利和	理事(企画担当)	江口 勝美	医学部·歯学部附属病院長
Toshikazu Ishii	Regent (Planning)	Katsumi Eguchi	Director, University Hospital of Medicine and Dentistry
中山 守雄	理事(評価・人事担当)	柴多 一雄	附属図書館長
Morio Nakayama	Regent (Evaluation・Personnel affairs)	Kazuo Shibata	Director, University Library
村田 義幸	教育学部長	古川 睦久	共同研究交流センター長
Yoshiyuki Murata	Dean, Faculty of Education	Mutsuhisa Furukawa	Director, Joint Research Center
東條 正	経済学部長	濱 健男	事務局長
Tadashi Tojo	Dean, Faculty of Economics	Takeo Hama	Director-General, Administration Bureau
河野 茂	医学部長	堀内 伊吹	教育学部教授
Shigeru Kohno	Dean, School of Medicine	Ibuki Horiuchi	Professor, Faculty of Education
林 善彦	歯学部長	川村 雄介	経済学部教授
Yoshihiko Hayashi	Dean, School of Dentistry	Yusuke Kawamura	Professor, Faculty of Economics
畑山 範	薬学部長	松坂 誠應	医学部保健学科長
Susumi Hatakeyama	Dean, School of Pharmaceutical Sciences	Nobuou Matsusaka	Dean, School of Health Sciences, School of Medicine
茂地 徹	工学部長	藤山 寛	生産科学研究科教授
Toru Shigechi	Dean, Faculty of Engineering	Hiroshi Fujiyama	Professor, Graduate School of Science and Technology
武政 剛弘	環境科学部長	大井久美子	医歯薬学総合研究科教授
Takehiro Takemasa	Dean, Faculty of Environmental Studies	Kumiko Oi	Professor, Graduate School of Biomedical Sciences
片岡千賀之	水産学部長	由井 克之	医歯薬学総合研究科教授
Chikashi Kataoka	Dean, Faculty of Fisheries	Katsuyuki Yui	Professor, Graduate School of Biomedical Sciences



	役 Board Mem	員 hers	事 務 Administration	局Rureau
学	長 President	齋藤 Biroshi Saito	事務局長 Director-General, Administration Bureau	濱 健 男 Takeo Hama
	(教育·情報担当)	福永博俊	総 務 部 長	宮崎秀生
理事	nt (Education・Information) (研究・国際担当)	Hirotoshi Fukunaga 松 岡 數 充	Director, General Affairs Department 総務課長	Hideo Miyazaki 光 石 恭 典
	t(Research·International Affairs) 社会貢献担当(非常勤)	Kazumi Matsuoka 谷 山 紘太郎	Director, General Affairs Division 企画課長	Yasunori Mitsuishi 吉 永 祥 二
	(Social contribution) (Part time) 【企画担当)	Kohtaro Taniyama 石 井 利 和	Director, Planning Division 人事企画課長	Shoji Yoshinaga 西 山 尚 宏
	Regent (Planning) (評価・人事担当)	Toshikazu Ishii 中 山 守 雄	Director, Personnel Planning Division 人事管理課長	Takahiro Nishiyama 橋 田 徹
	t (Evaluation・Personnel affairs) 財務担当)兼事務局長	Morio Nakayama 濱 健 男	Director, Personnel Management Division 研究国際部長(兼務)	Toru Hashida 宮 崎 秀 生
Regent (Fi	nance)·Director-General of the Administration Bureau	Takeo Hama 居原哲	Director, Research Promotion and International Affairs Department 研究国際部次長	Hideo Miyazaki 野崎章裕
監	Auditor 事 (非 常 勤)	Tetsu Ihara 福島昭二	Deputy Director, Research Promotion and International Affairs Department 研究企画課長	Akihiro Nozaki 川 口 勉
	Auditor (Part time) 学	Shoji Fukushima 長	Director, Research Planning Division 產学連携室長	Tsutomu Kawaguchi 小 門 一 則
教	Vice Preside 務 担 当	ents 羽 坂 雅 之	Director, Industry-University Cooperation Office 国際交流課長	Kazunori Kokado 佐藤照明
· 学	Educational affairs 生 担 当	Masayuki Hasaka 管原正志	Director, International Exchange Division 財務部長	Teruaki Sato 古 沢 六 朗
λ	Student affairs 当 試 担 当	Masashi Sugawara 山 下 樹三裕	Director, Finance Department 財務課長	Rokuro Furusawa 岩瀬鎮男
国	Admission 写 際 担 当	Kimihiro Yamashita 小路武彦	Director, Finance Division 予算企画室長	Shizuo Iwase
	International affairs	Takehiko Koji	Director, Budget Planning Office 経理課長	Satoshi Matsubayashi
224	Special Aide to the	President	Director, Accounting Division	Kazuhiro Kajiya
	長 特 別 補 佐 ecial Aide to the President	片峰 茂 Shigeru Katamine	調達課長 Director, Procurement Division	森 良 介 Ryosuke Mori
学 Spe	長 特 別 補 佐 ecial Aide to the President	芳本忠 Tadashi Yoshimoto	学生支援部長 Director, Student Support Department	田 境 守 康 Moriyasu Takyo
334	学 長 Aide to the Pre		教育支援課長 Director,Education Support Division	宮崎逸男 Itsuo Miyazaki
学	長 補 佐 Aide to the President	石 坂 丞 二 Joji Ishizaka	学生支援課長 Director, Student Support Division	平井治次郎 Harujiro Hirai
学	長 補 佐 Aide to the President	調 新 Susumu Shirabe	入 試 課 長 Director, Admission Division	池 田 淳之助 Jyunnosuke Ikeda
学	長 補 佐 Aide to the President	高木正洋 Masahiro Takagi	施設部長 Director, Facilities Department	近藤昭夫 Akio Kondo
学	長 補 佐 Aide to the President	夛田 彰 秀 Akihide Tada	施設企画課長 Director, Facilities Planning Division	堤 達 行 Tatsuyuki Tsutsumi
学	長 補 佐 Aide to the President	中 山 浩 次 Koji Nakayama	施設整備課長 Director, Facilities Maintenance Division	山中泰 Yasushi Yamanaka
学	長補佐 Aide to the President	矢島邦昭 Kuniaki Yajima	環境整備課長 Director, Environmental Maintenance Division	中之薗 昭 一 Shoichi Nakanosono
	計画 • 評 Headquarters for Plannin		学術情報部長 Director, Academic Information Department	片 山 淳 Jyun Katayama
本	部 長 Director	齋藤 寛 Hiroshi Saito	情報企画課長 Director, Information Planning Division	青木 一郎 Ichiro Aoki
	国際連携研究 Center for International Coll		学術情報管理課長 Director, Academic Information Management Division	甲 斐 重 武 Shigetake Kai
本	部 長 Director	片 峰 茂 Shigeru Katamine	学術情報サービス課長 Director, Academic Information Services Division	郷原正好 Masayoshi Gohara
事 Di	務室 Expector, Administration Office	松田正浩	学 部 Faculties and S	
	知的財產 Intellectual Prope	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	教 育 Faculty of Edu	学 部
本	部 長 Director	谷 山 紘太郎 Kohtaro Taniyama	教育学部長 Dean, Faculty of Education	村 田 義 幸 Yoshiyuki Murata
	監 査 Audit Offi	室	事務長 Director, Administration Office	牧 山 謹一郎 Kinichiro Makiyama
室	長 Director	佐藤久人 Hisato Sato	附属幼稚園長 Principal, Kindergarten	原 田 純 治 Jyunji Harada
	学務情報 Student Affairs Information	推進室	附属小学校長 Principal, Elementary School	赤 﨑 眞 弓 Mayumi Akasaki
室	Director	羽 坂 雅 之 Masayuki Hasaka	附属中学校長 Principal, Lower Secondary School	山 内 正 毅 Masaki Yamauchi
			- Timorpar, Lower Goodinary Comoun	Triadakt Tarriadofff

2008 . 7 . 1

DT C 다 DI + 15 보 다 C	+= ++ nn ++	7/4 57 77	2008 . 7 . 1
附属特別支援学校長	福 井 昭 史	附 置 研	究所
Principal, School for Children with Special Education Needs	Akifumi Fukui	University Research	Institutes
附属教育実践総合センター長	藤木卓	熱帯医学研究所長	平 山 謙 二
Director, Center for Education Research and Training	Takashi Fujiki	Dean, Institute of Tropical Medicine	Kenji Hirayama
経済	学 部	事務長	古 川 俊 博
Faculty of Econo		Director, Administration Office	Toshihiro Furukawa
経済学部長	東條正	附属アジア・アフリカ感染症研究施設長	平 山 謙 二
Dean, Faculty of Economics	Tadashi Tojo	Director, Center for Infectious Disease Resarch in Asia and Africa	Kenji Hirayama
事 務 長	林 田 育 三	附属熱帯性病原体感染動物実験施設長 Director, Animal Research Center for Tropical Infections	金 子 修 Osamu Kaneko
Director, Administration Office	Ikuzo Hayashida	附属熱帯医学ミュージアム館長	平 山 謙 二
医 学	部	Director, Tropical Medicine Museum	Kenji Hirayama
School of Medi	河 野 茂	医学部・歯学部	
医学。部長		University Hospital of Medi	以附属病院
Dean 学	Shigeru Kohno 部	附属病院長 Director, University Hospital of Medicine and Dentistry	江 口 勝 美
School of Dent	istry	事務。部長 Director, Administration Department	Katsumi Eguchi
歯 学 部 長	林善善彦		丸 野 和 年
Dean	Yoshihiko Hayashi	経営企画課長	Kazutoshi Maruno
薬 学	部		福永重智
School of Pharmaceuti 薬 学 部 長		Director, Management and Planning Division 総務課長	Shigetomo Fukunaga 田 島 英三郎
Dean 学	Susumi Hatakeyama	Director, General Affairs Division	Eisaburo Tashima
	部	調達管理課長	調 卓 二
Faculty of Engin		Director, Procurement Management Division	Takuji Shirabe
工 学 部 長		医事課長	東 家 廣 典
Dean, Faculty of Engineering 事務長	Toru Shigechi	Director, Medical Affairs Division 患者サービス課長	Kosuke Toya 坂 口 力
Director, Administration Office	Wasaburo Kondo	Director, Patient Services Office 薬 剤 部 長	Chikara Sakaguchi 佐々木 均
環 境 科 Faculty of Environmen		Director, Pharmaceutical Department 看 護 部 長	Hitoshi Sasaki 下 田 澄 江
環境科学部長	武政剛弘	Director, Nursing Department 附属 図	Sumie Shimoda
Dean, Faculty of Environmental Studies	Takehiro Takemasa		書 館
事務長	陣 野 勝 久	University Lik	
Director, Administration Office	Katsuhisa Jinno	附属図書館長	
水 産 :		Director, University Library	Kazuo Shibata
Faculty of Fish		医学分館長	松 山 俊 文
水 産 学 部 長	片 岡 千賀之	Director, Medical Library 経済学部分館長	Toshifumi Matsuyama
Dean, Faculty of Fisheries	Chikashi Kataoka		松 本 睦 樹
事務長	江 川 長 一	Director, Economics Branch Library	Mutsuki Matsumoto
Director, Administration Office	Choichi Egawa	保健・医療推進	
附属練習船鶴洋丸船長	兼原壽生	Center for Health and Com	munity Medicine
Captain, Training Ship" Kakuyo-Maru"	Hisao Kanehara	センター長	調 漸
附属練習船長崎丸船長 Captain, Training Ship" Nagasaki-Maru"	吉村浩 Hiroshi Yoshimura	Director, Center for Health and Community Medicine 学内共同教育	Susumu Shirabe
大 学 Graduate Scho	院	Faculty-affiliated Institutes for Ed 先導生命科学研究支援センター長	
教育学研究科長	村 田 義 幸	Director, Center for Frontier Life Sciences 情報メディア基盤センター長	Katsuyuki Yui
Dean, Graduate School of Education 経済学研究科長	Yoshiyuki Murata 東 條 正	Director, Information Media Center	Masayuki Honda
Dean, Graduate School of Economics	Tadashi Tojo	共同研究交流センター長	古 川 睦 久
医学研究科長	河 野 茂	Director, Joint Research Center	Mutsuhisa Furukawa
Dean, Graduate School of Medicine	Shigeru Kohno	生涯学習教育研究センター長	小原達朗
生産科学研究科長	中 田 英 昭	Director, Education and Research Center for Life-long Learning	Tatsuro Obara
Dean, Graduate School of Science and Technology	Hideaki Nakata	留学生センター長	小路武彦
医歯薬学総合研究科長	朝 長 万左男	Director, International Student Center	Takehiko Koji
Dean, Graduate School of Biomedical Sciences	Masao Tomonaga	大学教育機能開発センター長	福永博俊
事務部長	西村司郎	Director, Research and Development Center for Higher Education	Hirotoshi Fukunaga
Director, Administration Department 総務課長	Shiro Nishimura 杉 本 博 幸	アドミッションセンター長 Director, Admission Center	山 下 樹三裕 Kimihiro Yamashita
Director, General Affairs Division	Hiroyuki Sugimoto 金 井 洋	環東シナ海海洋環境資源研究センター長	松 岡 數 充
学術協力課長		Director, Institute for East China Sea Research	Kazumi Matsuoka
Director, Academic Promotion Division	Yo Kanai	心の教育総合支持 Center for Total Human Educatio	n and Child Welfare
歯学系事務室長	石 井 浩 二	セ ン タ ー 長	管原正志
Director, Administration Office for Dentistry	Koji Ishii	Director	Masashi Sugawara
薬学系事務室長	南里 善久	やってみゅー	esk
Director, Administration Office for Pharmaceutical Sciences	Yoshihisa Nanri	Yattemyu D	
附属原爆後障害医療研究施設長	山 下 俊 — Shunichi Yamashita	デ ス ク 長	管原正志
Director, Atomic Bomb Disease Institute		Director	Masashi Sugawara
附属薬用植物園長	河 野 功	九州地区国立大学島原共	
Director, Medicinal Plant Garden	Isao Kouno	Shimabara Joint Training Center for National	同研修センター
国際健康開発研究科長	青木克己	所 長	福 永 博 俊
Dean, Graduate School of International Health Development	Yoshiki Aoki	Director	Hirotoshi Fukunaga
		30101	



Academic Calendar



入学式 **Entrance Ceremony**



授業風景 Classroom Scene



学長賞の授与 Conferment of the President's Award

4月1日(火) 学年始

First Day of Academic Year

4月8日(火) 入学式

Entrance Ceremony

5月31日(土)

開学記念日 University Foundation Day

8月11日(月)

夏季休業

9月28日(日) Summer Break

後期授業開始 9月29日(月)

First Day of the Second Semester

11月21日金

臨時休業日 No classes for School Festival

11月21日金

学園祭

11月23日(日) School Festival

12月24日(水)

冬季休業

1月7日(水) Winter Break

3月21日生)

春季休業

4月7日(火) | Spring Break

3月25日(水) 卒業式

Commencement Ceremony

学年終 3月31日(火)

Last Day of Academic Year

2 教育研究等 Education and Research



Faculties and Schools



Faculty of Education

教育学部は,長崎県及び各地の教育界を支える教員の養成の場として130年を超える歴史を持っています。こ の間,教員を目指す多くの若者達が講義を受け実習を行って自らを磨き,希望と情熱を持って子どもたちの待つ 学校へ巣立っていきました。

平成20年からは,教員養成を目的とした学校教育教員養成課程に特化して再スタートします。小学校教育コー ス (子ども理解実践専攻, 教科授業実践専攻, ICT 活用実践専攻, 多文化理解実践専攻の4 専攻), 中学校教育 コース(各教科10専攻),幼稚園教育コース(芸術的感性開発専攻,こども保育専攻の2専攻)及び特別支援教 育コースの4コースがあり、幼児教育、義務教育段階の教育に大きく貢献できる教員の養成を行っていきます。 平成10年から10年間にわたって蓄積してきた情報文化教育課程における教育・研究の成果は教員養成に活かして

The Faculty of Education has a history of over 130 years as a centre for training school teachers who can contribute to education in Nagasaki Prefecture and other areas. Many aspiring young teachers have attended lectures here, and taken part in teaching practice at our Faculty, going on to become currently active teachers.

In 2008, the Teacher Education Division was re-organized into a newly specialized unit with four courses:

Elementary School Teacher Training Course (consisting of Major in Teaching and Understanding of Children; Major in Subjects and Training Practice, Major in ICT Application and Practice; and Major in the Understanding and Practice of Multiculturalism) Lower Secondary School Teacher Training Course (consisting of 10 Majors)

Preschool Teacher Training Course (consisting of Major in Development of Artistic Sensitivity and Major in Childcare and Education)

Teacher Training Course for Special Needs Education

This newly specialized Teacher Education Division aims to offer training of undergraduate students who will be able to contribute to both compulsory and preschool education as highly qualified teachers. The traditional Information Technology and Cultural Studies Divisions is being dissolved in order that the new Teacher Education Division can be better organized, but the outcome of 10 years of education and study accumulated there is certain to be applied to our school teacher training.

学部・課程・講座 Faculty・Division・Department

学 部	課程	語	ments
Faculty	Divisions	Departi	
教育学部 Faculty of Education 1 課程 1 Division 6 講座 6 Departments	学校教育教員養成課程 Teacher Education Division	国際文化 Department of Intercultural Studies 芸術表現 Department of Art Expression 人間発達 Department of Education and Psychology	数理情報 Department of Natural Science 生活健康 Department of Life and Health 初等教育 Department of Elementary Education



教育学部 Faculty of Education



教育実習風景 **Teaching Practice**



Faculty of Economics

経済学部は、明治38年(1905年)に東京高等商業学校(現一橋大学)、神戸高等商業学校(現神戸大学)に次 ぐ第3番目に設立された「長崎高等商業学校」を母体とし、戦後の学制改革により「長崎大学経済学部」として 新たな歴史を歩んできました。

長崎大学唯一の社会科学系学部として「実践的エコノミストの養成」という建学の精神を引き継ぎ、グローバル化・情報化の進展する現代経済社会にふさわしい実践的問題解決能力を持った人材の育成を行っています。

社会のニーズに対応した6つのコースを持つ教育システムに加え、民間企業・シンクタンクの実務経験者をはじめ中央官庁からの現役出向教員、外国人教員など教育スタッフの多彩性もまた経済学部の特徴、魅力です。

The Faculty of Economics was founded originally as the Nagasaki Higher Commercial School, which was established in the Meiji period (1905) as the third national high school, following the Tokyo Higher Commercial School (Hitotsubashi University) and Kobe Higher Commercial School (Kobe University). The Faculty of Economics of Nagasaki University was created as part of the reform of the educational system after World War II .

The Faculty of Economics is the only faculty that offers social science courses in Nagasaki University. The goal of the Faculty is to produce practical economists by educating students to become suitable members of the contemporary global and information-oriented society.

In addition to the six-division system that corresponds to the social needs of our times, the Faculty now has acquired a variety of teaching staff from outside the University, such as experienced specialists of private companies, expert practitioners of think-tank organizations, officials of government agencies, and international faculty members who help make the Faculty of Economics distinguished and attractive.

学部・学科・講座 Faculty・Department・Division

学 部	学 科	講 座
Faculty	Department	Divisions
経済学部 Faculty of Economics 1 学科 1 Department 6 講座 6 Divisions	総合経済学科 General Economics	理論・計量経済 地域・経済政策 Economics and Econometrics Regional Economics and Policy 経済協力・国際コミュニケーション Economic Cooperation & International Communication 金融システム 企業行動・意思決定 Financial Systems Corporate Behavior & Decision Making 経営管理・企業会計 Business Management & Accounting



経済学部 Faculty of Economics



演習風景 Seminar



School of Medicine

医学部は、日本で最も古い公立医学校です。安政4年(1857年)11月12日,江戸時代の末期にオランダ海軍軍 医ポンペが最初に西洋医学の講義を行ったのが始まりです。当時、日本全国の俊英が長崎に集り、医学を学んで から日本の各地での医療の普及に務めました。それから現在に至るまで長崎大学医学部は国際的に活動しています。 例えば、シーボルトが長崎で医学教育をした実績から、シーボルトにゆかりの深いドイツ・ビュルツブルグ大学やオランダ・ライデン大学の各医学部学生との交換留学を実施しています。また、本学部が受けた被爆の経験を充分に生かして、原爆後障害医療研究施設を中心に、放射線障害についても国際的な研究が行われています。 それらの研究成果が評価され、平成14年4月には、大学院重点化による大学院医歯薬学総合研究科が設置されました。

また,平成13年10月には生命や人間の尊厳に基づく心豊かな教養を備え,高度な専門的知識・技能を修得し,広く社会に貢献できる資質の高い医療専門職者を育成するため,保健学科が設置されました。

The School of Medicine is the oldest public medical school in Japan. Its history goes back to November 12th, 1857 at the end of Edo period when the Dutch naval physician J.L.C. Pompe van Meerdervoort gave his lectures on western medicine for the first time in Japan.

In those days, intellectuals from all over the country gathered in Nagasaki to study medicine and devote themselves to the dissemination of the medical practice they developed here, to various regions of Japan. Since then, the School has been promoting a wide variety of activities on the international level.

For Example, the School has promoted academic exchange of medical students with University of Wuerzburg in Germany and Leiden University in the Netherlands in connection with the historical figure of Dr. Phillipp Franz von Siebold who taught medicine in Nagasaki. In addition, the Atomic Bomb Disease Institute has been conducting international collaborative research on radiation effects by using to the fullest the Faculty's own experience incurred by the atomic bomb. Results from these research endeavors were highly valued and the Graduate School of Biomedical Sciences was established in April, 2002. Meanwhile, in the previous year, the School of Health Sciences was set up to produce highly educated medical personnel with good spirit, dignity, and willingness to contribute to society.

学部・学科・学科目 School・Department・Division

学 School	学 静 Departments	学科員 Divisions
医学部 School of Medicine 2 学科	医 学 科 School of Medical Sciences	形態・機能・代謝学 病態解析医学 Basic Medical Sciences Pathologic Medicine 疾患制御医学 社会医学 Clinical Medicine Social Medicine
2 Departments 7 学科目 7 Divisions	保健学科 School of Health Sciences	看護学 理学療法学 Nursing Physical Therapy 作業療法学 Occupational Therapy



医学部医学科 School of Medical Sciences



医学部保健学科 School of Health Sciences



歯学部は、歯学教育ばかりでなく、多くの離島を含めた西九州地区の歯科医療の中枢施設として昭和54年10月 1日に創設された、我が国における最も新しい歯学部です。

平成14年4月1日には,従来の医学部,歯学部,薬学部のそれぞれの大学院研究科(医学研究科,歯学研究科,薬学研究科)を再編統合した大学院医歯薬学総合研究科を設置しました。これは,生命・医療領域において急速な高度化,専門化が進み,それに対応すべく教育研究の拠点を学部から大学院にシフトし,教育研究内容の学際化と高度化を図ったものです。

本学部の教育目標は,歯科医療従事者として求められる基本的教養と専門の基盤となる幅広い知識を修得させるとともに,歯学に関する高度の専門知識を修得させることです。6年間の教育で得たものを基礎として,学生は人間性豊かな人格を形成し,人類の進歩に貢献できる意欲と才能を養い,将来,患者の安心感と信頼感を得られるような歯科医師に育ってくれるであろうことを私達は期待しています。この目標を達成するために,本学部では6年間の教育課程の中で一般教養科目の講義を行うと同時に,歯学は歯,歯周組織,歯列,顎・顔面領域を中心とした歯科医学を含む人間生命科学であるとの認識の下に専門教育科目の講義ならびに実習を行っています。大学院医歯薬学総合研究科の設置に伴い,従来の19講座1診療科による専門教育は3大学科目(顎口腔生体科学,顎口腔環境科学,顎口腔再生医療科学)制で行うことにより歯学の専門知識と歯科医療に関する各種専門技能を教授することとなりました。それに加えて,隣接医学領域に関する教育の一部は,大学院医歯薬学総合研究科(医学系)の教員の支援の下に行われています。

The School of Dentistry was founded on October 1, 1979, and still is the youngest national school of dentistry in Japan. The School is not only a place for dental education and research, but also the central facility for dentistry in the western area of Kyushu, including a number of isolated islands.

On April 1, 2002, the Nagasaki University Graduate School of Biomedical Sciences was established by reorganizing the existing three Graduates Schools of Medical Sciences, Dentistry, and Pharmaceutical Sciences. Its mission is to shift the education and research hub from the undergraduate to the graduate school in order to respond to the rapid sophistication and specialization of biomedical science, and to try to promote the interdisciplinary studies and the advancement of education and research in those three areas

and to try to promote the interdisciplinary studies and the advancement of education and research in those three areas. The educational policy of our School is not just teaching the fundamental humane culture and broad scientific knowledge required for dentists, but also educating at high levels of professional knowledge and attitude toward dentistry. During the six-year period of education, students are expected to develop a well-rounded character and eagerness to contribute to human progress, and to grow as reliable and excellent oral physicians.

Toward this goal, the School gives lessons and practical professional education in addition to lectures in the liberal arts, based on the understanding that dentistry is a human life science as well as dental medicine centering around teeth, periodontal tissues, dentition, maxillofacial area, etc. With the establishment of the Graduate School of Biomedical Sciences, the three-big-division system (Oral and Maxillofacial Life Sciences, Oral and Maxillofacial Environmental Sciences) and Oral and Maxillofacial Regenerative Medical Sciences) replaced the previous 19 departments with one clinical department, which has enabled instruction in both expert knowledge and a variety of technical skills.

It should be recognized that the School's smooth operation cannot be possible without help from faculty members of the Graduate School of Biomedical Sciences (Medical Sciences) in undertaking any part of education related to medicine.

学部·学科 · 学科目 School · Department · Division

学 部 School		学 科 Department		学科目 Divisions
歯学部 School of Dentistry 1 学科 1 Department 3 学科目 3 Divisions	歯	学 Dentistry	科	顎口腔生体科学 Oral and Maxillofacial Life Sciences 顎口腔環境科学 Oral and Maxillofacial Environmental Sciences 顎口腔再生医療科学 Oral and Maxillofacial Regenerative Medical Sciences



歯 学 部 School of Dentistry



臨床実習風景 Clinical Clerkship



薬学部は,百十余年の伝統を持ち,「ヒトの健康を目指して」を理念として掲げ,化学物質の合成,遺伝子組 換法等を用いて、有効で副作用の少ない安全な薬の研究・開発を目指しています。

一方、環境衛生等に従事する者や医薬品の製造販売・服薬指導等に携わる薬剤師の育成も薬学部の重要な役目 の一つです。そのため、臨床薬学教育や医薬品情報解析教育も積極的に取り入れています。

平成14年度には,薬学・医学・歯学の各大学院を再編統合して,大学院医歯薬学総合研究科が設置され,これ を機に複数の研究室によるプロジェクト研究等が活発に行われています。

薬学部においても,平成18年度に,高資質の薬剤師及び創薬研究者養成を目指して,薬学科(6年制),薬科 学科(4年制)を設立しました。

The School of Pharmaceutical Sciences has a history of more than 100 years with a philosophy of improving human health. Our staff members work on research and development of safe new drugs that are effective and have fewer side effects, using chemical syntheses, recombinant technology, and so on. Another important role of ours is to train competent pharmaceutical chemists who are engaged in environmental health and the manufacturing, prescribing, and administering of drugs. Therefore, we have adopted clinical pharmacy and pharmaco-informatics programs.

In 2002, the Graduate Schools of Pharmaceutical Sciences, Medicine, and Dentistry were each reorganized and integrated to establish the Graduate School of Biomedical Sciences, for promoting active project research by interdepartmental collaboration.

On April 1st, 2006, the School of Pharmaceutical Sciences began a new educational system consisting of Departments of Pharmaceutical Sciences (four-year program) and Pharmacy (six-year program), aspiring to educate researchers who contribute to the advancement of the pharmaceutical sciences and of highly efficient pharmacists.

学部・学科・学科目 School・Department・Division

学 部 School	学 科 Departments	学科目 Divisions				
薬学部 School of Pharmaceutical Sciences 2 学科	薬 学 科 Pharmacy	基礎薬学 Basic Pharmacy 医療薬学 Medical Pharmacy				
2 Departments 4 学科目 4 Divisions	薬 科 学 科 Pharmaceutical Sciences	基礎薬科学 Basic Pharmaceutical Sciences 応用薬科学 Applied Pharmaceutical Sciences				



School of Pharmaceutical Sciences



実験風景 Experiment



工学部は,昭和41年4月に設置され,現在は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の7学科で構成されています。

本学部では、アジアの鼓動響く街長崎で、知と心と工学センスを育み、未来を拓く科学技術を創造することに よって、社会の持続的発展に貢献することを理念とし、広範な基本的教養及び専門の基盤となる幅広い知識、工 学に関する専門的知識を修得させるための基礎的教育を行い、課題探求能力、コミュニケーション能力、技術者 倫理観を身につけた,国際的にも通用する工学技術者人材の育成を行っています。

The Faculty of Engineering was founded at Nagasaki University in 1966 and now consists of seven education and research departments, namely, Mechanical Systems Engineering, Electrical and Electronic Engineering, Computer and Information Sciences, Structural Engineering, Civil Engineering, Materials Science and Engineering, and Applied Chemistry. Objectives of the Faculty of Engineering are to inspire the students to:

- [1] raise their fundamental knowledge level and, further, to obtain straightforward common sense and an international outlook;
- [2]obtain the basic skills of engineering so as to enable themselves to study independently;
- [3] acquire the expertise to encounter problems with a scientific approach, creativity and application ability;
- [4] acquire the ability and inter-disciplinary understanding to evaluate the effects of technological development.

学部・学科・講座 Faculty · Department · Group

7 学科 4 講座 18教育研究分野

Faculty of Engineering 7 Departments 4 Groups 18 Education and Research Fields

学 駒 Departments	講座 [®] Groups	教育研究分野 Education and Research Fields					
機械システムエ学科 Mechanical Systems Engineering	機械システム工学 Mechanical Systems Engineering	設計システム学 生産システム学 Production Systems Engineering エネルギーシステム学 Energy Systems Engineering					
電 気 電 子 工 学 科 Electrical and Electronic Engineering	電気情報工学	電気エネルギー基礎学 制御システム学 Electromagnetic Fields and Energy Control and Electrical Systems 電子回路デバイス学 通信工学 Electronic Circuits and Devices Communication Engineering					
情報システム工学科 Computer and Information Sciences	Electrical Engineering and Computer Science	計算機工学 数理・応用ソフトウェア工学 Computer Science Fundamental and Applied Software Science 情報応用システム学 Applied Information Systems Engineering					
構造工学科 Structural Engineering 社会開発工学科	環境システム工学 Structural and Civil Engineering	構造解析学 構造システム学 Structural Mechanics Structural Systems Engineering 社会基盤工学 環境開発工学					
Civil Engineering 材料工学科 Materials Science and Engineering 応用化学科 Applied Chemistry	物質工学 Materials Engineering and Molecular Science	Infrastructure EngineeringEnvironmental Engineering材料物性・機能工学材料開発工学Materials ScienceMaterials Engineering機能分子工学生物分子工学Functional Molecular ChemistryOrganic and Biological Chemistry					

TDK 寄附講座 エネルギーエレクトロニクス学講座 │ TDK ENDOWED CHAIR Energy Electronics Laboratory

^{*}講座は教員の所属する組織 "Groups" indicates faculty members' affiliation



工 学 部 Faculty of Engineering



Computer exercise



Faculty of Environmental Studies

環境科学部は、「環境の世紀」と称される21世紀の時代の要請に応えて1997年に設立された、国立大学で最初の文理融合型の環境科学部であり、身近なレベルから地球レベルに至るまで深刻化している環境問題を克服し地球環境の保全と人間社会の持続的発展に貢献する環境科学の教育研究を行っています。学生の所属する教育コースは環境政策及び環境保全設計の2コースがあり、人間社会環境学系では、環境共生的な人間社会の持続的な発展を可能にする、社会経済システム、政策と法制度、文化と思想に関して、また環境保全設計学系では、物質循環及び自然環境の構造と相互作用、自然環境の保全と環境に配慮した都市開発や環境設計、環境にやさしい技術や製品の開発に関して教育・研究を行い、未来志向の問題解決型環境スペシャリストの育成を目指しています。

The Faculty of Environmental Studies was established in 1997 as the first environmental faculty among the national universities, in response to the demands of the twenty-first century, which may be termed as "the century for environmental concerns". What is especially noteworthy is that it aims for a highly original synthesis of natural sciences, social sciences and humanities in environmental education and research, aimed to surmount the environmental issues which face our everyday life as well as on the global scale.

The ideals which the Faculty pursues are conservation of the environment, suitable development of human society, and finally the attainment of harmonious symbiosis between humankind and the global environment in the face of increasingly serious environmental problems.

As shown in the table below, the Faculty consists of two divisions: Human and Social Environment and Environmental Conservation and Planning. In the former division, research and education is focused on social-economic systems, policy, law, culture, and philosophy behind the maintenance and the development of harmonious symbiosis of human societies and the environment. Meanwhile, in the latter division the following subjects are taught as a basis for further investigation: the circulation of substances, the structures of the natural environment and their reciprocal relationship, town development and ecological planning in which environmental preservation is taken into consideration, and development of eco-friendly technology and products. The purpose of education is to train students as environmental experts competent to tackle existing environmental problems in order to contribute to the realization of the afore-mentioned ideals.

学部・学科・学系 Faculty・Department・Division

学 部	学 科	学 系
Faculty	Department	Divisions
環境科学部 Faculty of Environmental Studies 1 学科 1 Department 2 学系 2 Divisions	環 境 科 学 科 Environmental Studies	人間社会環境 Human and Social Environment 環境保全設計 Environmental Conservation and Planning



環境科学部 Faculty of Environmental Studies



実験風景 Experiment

Faculty of Fisheries

水産学部は、海洋を中心とした水圏の環境や生物資源とその利用に関する体系的な教育・研究を通して、21世紀における人類の生存と福祉に貢献できる優秀な人材を育成し、広く地域や国際社会に送り出すことを目標にかかげています。昭和24年の設立当初の教育・研究は、漁業生産や生産物の有効利用など実践的な色彩の強いものでしたが、現在は海洋の生産性の向上、海洋環境と生物資源の保全・回復、安全かつ安心な生産物利用システムの確立などを包含した幅広い分野を対象としています。

本学部は、常に社会の要請に応えた組織や教育・研究体制の改革を行い、水産県長崎に立地する大学の水産学部として、国内外における水産・海洋科学の推進に中心的な役割を果たしていきたいと考えています。

The Faculty of Fisheries aims to offer training of students who will contribute to our life and welfare in the 21st century through systematic education and research on aquatic environments and fisheries resources. The purpose of the education and research was practical and directly related to fisheries production and utilization of fishery products in 1949, when the Faculty was established at Nagasaki University. The objects of the education and research have further broadened and nowadays include improvement and management of marine productivity, conservation and restoration of marine environment and bio-resources, and establishment of safe and reliable systems for seafood utilization.

Trying to comply with current demands of society, the Faculty of Fisheries is and will remain a progressive organization for education and research. By doing so, it will play an important role in the fishery and marine science on a global and regional scale, as one of the university faculties located in Nagasaki, itself a center of fisheries.

学部·学科·講座 Faculty · Department · Division

学 部 Faculty	学 即 Department		講 座 Divisions
水產学部 Faculty of Fisheries 1 学科 1 Department 4 講座 4 Divisions	水 産 学 Fisheries	科	海洋生産システム学 Systematic Fisheries Science 海洋資源動態科学 Marine Biology and Dynamics 海洋生物機能科学 Marine Life Science and Biochemistry 海洋物質科学 Marine Material Science



水產学部 Faculty of Fisheries



乗船実習風景 Practical Exercise



数官学研究科

Graduate School of Education

教育学研究科は、平成6年度に2専攻5専修で創設され、平成12年度には全ての教科の専修が揃った2専攻10 専修の研究科になりましたが、平成20年度からは、教職大学院の制度を取り入れた大学院教育を開始します。教科実践専攻(修士課程)には、言語文化と社会の教育コース、数理の教育コース、生活と身体の教育コース、芸術と文化活動の教育コースの4コースがあります。また、教職実践専攻(専門職学位課程)では、子ども理解・特別支援教育実践コース、学校運営・授業実践開発コース、理科・ICT教育実践コース、国際理解・英語教育実践コースの4コースがあります。両専攻ともに、学校教育の現場において教育実践力を発揮し、指導的な役割を果たすことのできる人材を育成していきます。的確な子ども理解に基づいて、同僚教員と協同して教育実践に取り組むことのできる教員を育成します。

The Graduate School of Education, founded in 1994, originally consisted of two Departments and five Majors. In 2000 it expanded the number of Majors to ten, and in 2008 introduced a new graduate education program incorporating a professional degree.

The Department of Teaching Skills Development and Practice (Master's Program) consists of four courses:

Language Culture and Society Education Course

Mathematics and Science Education Course

Life and Physical Fitness Education Course

Arts and Cultural Activities Education Course

The Department of Teacher Training and Practice (Professional Degree Program) also consists of four courses:

Understanding of Children and Special Needs Education Practice Course

School Management and Teaching Practice and Development Course

Science and ICT Education Practice Course

International Understanding and English Education Practice Course

Both Departments aim to offer training of graduate students who will be able to achieve their full potential, take a leadership role, and pursue practical education collaboratively with colleagues based on a comprehensive understanding of matters concerning children.

Graduate School	課 程 Course	專 政 Departments
教育学研究科 Graduate School of Education	修士課程 Master's Course 専門職学位課程 Professional Degree Program	教科実践専攻 Department of Teaching Skills Development and Practice 教職実践専攻 Department of Teacher Training and Practice



声楽の演習風景 Vocal Training



経済学研究科は,経済学部を母体として平成7年度に修士課程(博士後期課程の設置に伴い,平成16年度より 博士前期課程と改称)が設置され,経済学と経営学を統合した経済経営政策専攻という1専攻に「研究コース」 と「経営学修士コース (MBA コース)」を置き ,「高度専門職業人の養成」を教育理念として基礎的知識 , 専門 的知識,実践的問題解決能力及び研究能力の育成のための教育システムが整備されています。

更に,平成16年度に博士後期課程が設置され,経営意思決定専攻において,組織のリーダーやその候補者の社 会人を対象として、科学的かつ理論的根拠に裏打ちされた意思決定手法を体系的に教授し、もって研究能力を十 分に有する「高度専門職業人」の育成を目指して,幅広い総合的研究指導体制で臨んでいます。

The Graduate School of Economics offers Masters and Doctoral courses.

The main focus of the Masters course is Policy Studies in Economics and Management which is further divided into two fields of study, Research course and Masters in Business Administration. The aiw of these is to train students to become "highly-educated

The Doctoral course aims to educate students, who already have basic and professional knowledge, to develop their research and practical problem-solving abilities. The main theme of the Doctoral course is Management and Decision-Making, incorporating theoretical and scientific methods of managerial decision-making for businessmen and administrators. The Graduate School has an extensive and comprehensive research and education system.

Graduate School	課程 Courses	事 政 Departments
経済学研究科	博士課程 (前期) Master's Course	経済経営政策専攻 Policy Studies in Economics and Management
Graduate School of Economics	博士課程 (後期) Doctoral Course	経営意思決定専攻 Managerial Decision Making



片淵総合教育研究棟 Katafuchi General Education and Research Building



Graduate School of Science and Technology

生産科学研究科は,工学部と水産学部を母体として1988年に海洋生産科学研究科(後期3年博士課程)として設置されました。2000年には,博士前期課程[2年]及び博士後期課程[3年]からなる区分制大学院博士課程としての5年一貫教育・研究体制に衣替えし,名称も生産科学研究科と改称しました。さらに,2004年には,環境科学部が新規参加することにより3学部を母体として,博士前期課程はこれまでの5専攻から7専攻(機械システム工学専攻,電気情報工学専攻,環境システム工学専攻,物質工学専攻,求産学専攻,環境共生政策学専攻,環境保全設計学専攻),博士後期課程はこれまでの3専攻から4専攻(システム科学専攻,海洋生産科学専攻,物質科学専攻,環境科学専攻)へ拡充されています。

本研究科は,上記のように工学,水産学,環境科学を母体に発足しました。その基本理念は,各分野領域の確実な継承とさらなる発展に加えて,それらを融合させた学際的かつ総合的な生産科学を創出しその体系的教育と研究を推進することにあります。このような理念のもと本研究科は,幅広い視点から新たな問題の発見とその解決に資することのできる創造性豊かな高度専門技術者と世界最高水準の研究者を育成し,それらをアジアや世界へ向けて輩出し続けることを社会的使命と位置づけています。科学技術の最前線を歩む一方で,社会や産業の要請にも迅速に対応できる教育研究体制の整備を進めています。

The Graduate School of Science and Technology, originally called the Graduate school of Marine Science and Engineering with a three -year doctoral program, was established in 1988, and consisted of engineering and fisheries.

In 2000, the School adapted its educational system to form a unified two-year Master's degree program and a three-year Doctor's degree program, and changed its name to the Graduate School of Science and Technology. With the participation of environmental studies in 2004, the School expanded its departments from five to seven in the Master's Course (Mechanical Systems Engineering, Electrical Engineering and Computer Science, Civil and Structural Engineering, Materials Engineering and Molecular Science, Fisheries Science, Policies for Human-Environmental Symbiosis, and Environmental Conservation and Planning) and from the previous three to four departments in the Doctoral Course (Systems Science, Marine Science and Technology, Materials Science, and Environmental Science).

The key aspect of this graduate school is that it is to integrate many different fields of science and technology, embracing engineering, fisheries and environmental studies, into a new interdisciplinary field. The graduate school nurtures highly capable students who can be recognized as creative professionals and first rate researchers with advanced skills in their frontier fields. It is also a primary function of the graduate school to be a core, international institution for education and research open to Asia and the entire world. In conjunction with its own principles and social demands, the graduate school continues to be a leading organization that contributes to recent innovation in science and technology as well as to industrial development.

Graduate School	課程 Courses	事 攻 Departments
生産科学研究科 Graduate School of Science and Technology	博士課程 (前期) Master's Course	機械システム工学専攻 Mechanical Systems Engineering 電気情報工学専攻 Electrical Engineering and Computer Science 環境システム工学専攻 Civil and Structural Engineering 物質工学専攻 Materials Engineering and Molecular Science 水産学専攻 Fisheries Science 環境共生政策学専攻 Policies for Human-Environmental Symbiosis 環境保全設計学専攻 Environmental Conservation and Planning
	博士課程 (後期) Doctoral Course	システム科学専攻 Systems Science 海洋生産科学専攻 Marine Science and Technology 物質科学専攻 Materials Science 環境科学専攻 Environmental Science



総合教育研究棟 General Education and Research Building



Graduate School of Biomedical Sciences

大学院医歯薬学総合研究科は,平成14年4月1日に設置されました。本研究科は,今までの医学研究科,歯学 研究科,薬学研究科を医療科学,新興感染症病態制御学系,放射線医療科学,生命薬科学の4専攻に再編統合し たものです。生命・医療領域において、急速な高度化・専門化が進み、それに対応するべく教育研究の拠点を大 学院にシフトし,教育研究内容の学際化と高度化を図ったものです。本研究科は,高度の専門的知識と経験を有 し①基礎研究・②先端医療・③創薬・④保健行政・⑤国際貢献などの分野で21世紀の生命医療科学を中心的に担 うことのできる研究者・教育者及び高度専門職業人を育成するとともに、生命・医療領域の教育研究において国 際的拠点となることが一つの目標であります。

平成18年4月1日には,熱帯医学専攻(修士課程)と保健学専攻(修士課程)を設置しました。

The Graduate School of Biomedical Sciences was established on April 1st, 2002 by combining existing Graduate Schools of Medical Sciences, Dentistry, and Pharmaceutical Sciences. The main purpose of this establishment is to shift the research and education base from undergraduate to graduate school, and to promote interdisciplinary research and advanced education responding to the growing needs for specialists in the field of biomedical sciences. One of the school's objectives is to produce experienced researchers, educators, and professionals who have acquired high-level specialized knowledge and are capable of playing a focal role in the 21st century and in the fields of life sciences and medicine: basic science, advanced medicine, drug development, health administration, and international medical cooperation, thereby becoming an international research hub in education and research in the life sciences and medicine. Master courses in Tropical Medicine and Health Sciences were established on April 1st, 2006.

研究科 Graduate School	課程 Courses	事 攻 Departments
	修士課程 Master's Course	熱帯医学専攻 Tropical Medicine 保健学専攻 Health Sciences
医 歯 薬 学総合 研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	博士課程 Doctoral Course	医療科学専攻 Medical and Dental Sciences 新興感染症病態制御学系専攻 Infection Research 放射線医療科学専攻 Life Sciences and Radiation Research
Diomedical Sciences	博士課程 (前期·後期) Master's Course • Doctoral Course	生命薬科学専攻 Pharmaceutical Sciences





授業風景 Lecture on Biomedical Sciences



グローバルCOEプログラム国際シンポジウム Global COE Program International Symposium



Graduate School of International Health Development

大学院国際健康開発研究科は、国際協力の分野、特に地球規模の健康課題に対処する分野で活躍できる高度な 知識と技能を有する実践的な人材を養成し,国際社会の健全な開発に資することを目的として,平成20年度に設 置されました。

本研究科は、幅広い学問領域を学際的かつ体系的に教授するために、基礎学部等を持たない独立研究科として 多様な分野の専門家を教師陣に揃えています。さらに、熱帯現地における短期フィールド研修や長期インターン シップを効果的に組み合わせることにより、個別事象における課題の克服から政策立案にわたる幅広い実戦能力 を養成します。

課程を修了し,学位審査に合格した者には,国際的に高く評価されている修士(公衆衛生学)(MPH:Master of Public Health) の学位を授与します。

The Graduate School of International Health Development was established in 2008 in order to foster human resources who will be ready to work in the field of international cooperation as soon as they graduate, particularly in the field of global health, allowing them to make the best use of advanced knowledge and skills learned in this program and to make a contribution to the healthy development of international community.

This is an independent graduate school, not linked to one certain faculty but which instead invites experts from a wide range of areas to participate in teaching so that students can study various academic fields from an interdisciplinary approach, and systematically. In addition, by effectively incorporating short-term field training and long-term internship on the site, the program tries to develop students' practical ability, from the overcoming of problems in individual cases to the formulation of policies.

For those who have successfully completed the course work and passed the examination, the internationally acclaimed Master of Public Health degree will be conferred.

研究科 Graduate School	課 程 Course	專 攻 Department
国際健康 開発研究科 Graduate School of International Health Development	修士課程 Master's Course	国際健康開発専攻 International Health Development





授業風景 Lecture on International Health Development



役員·職員·学生数等 Board Members·Faculty/Administrative Staff·Students



役員・職員数 Number of Board Members and Faculty/Administrative Staff

2008 . 5 . 1

														(人)
Board Members, etc.	役 Board Men	員 nbers				教	育 Facult	職 v Staff	員				その他	合 計
部 局 Faculties, etc.	学長 理事 President Regents	監事	副学長	学長特別補佐 Special Aight the Propings	学長補佐	教授 Professors	准教授	講師	助教 Assistant Professors	助手 Research Associates	教諭 Schoolteachers	計 Sub Total	の職員 Administrative Staff	合 計 Total
計画評価本部 Headquarters for Planning and Evaluation	Trooldone Trogonio	riduitoro	110011100100110		7122 2 415 100001	1101000010	1	0.00100000) ALTONOMY TO THE STATE OF THE	100000170000000	CONSCINUTION	1	1	2
国際連携研究戦略本部 Center for International Collaborative Research						3	2	2	2			9	7	16
知 的 財 産 本 部 Intellectual Property Center						2			1			3		3
監 查 室 Audit Office												0	3	3
学務情報推進室												0	2	2
Student Affairs Information Promotion Office 事務局 Administration Bureau	1 (1)5	(1)1	۲41	Г21	[6]							[12]		(2][12][197
教育学部 Faculty of Education	7	,				51	25	1				77	13	90
附属教育実践総合センター						3						3		3
Center for Education Research and Training 附属幼稚園											7	7	1	8
Mindergarten 附属小学校											30	30	3	33
Elementary School 附属中学校 Lower Secondary School											29	29	1	30
附属特別支援学校											27	27	2	29
School for Children with Special Education Needs 教育学研究科						4	5					9	0	9
Graduate School of Education 経済学部						33	28	4				65	17	82
Faculty of Economics 工 学 部 Faculty of Engineering						36	34	•	27	5		102	63	165
環境科学部						24	20	1				45	10	55
Faculty of Environmental Studies 水 産 学 部						21	13	1	1			36	11	47
Faculty of Fisheries 附属練習船鶴洋丸 Training Ship" Kakuyo-Maru"							2	•	1			3	12	15
附属練習船長崎丸						1	1		3			5	17	22
Training Ship" Nagasaki-Maru" 生產科学研究科						11	11		8			30	.,	30
Graduate School of Science and Technology 医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences						87	68	26	161			342	84	426
附属原爆後障害医療研究施設						7	6		15			28	01	28
Atomic Bomb Disease Institute 附属薬用植物園 Medicinal Plant Garden							1					1		1
熱帯医学研究所						18	6	3	25	2		54	13	67
Institute of Tropical Medicine 附属アジア・アフリカ感染症研究施設									1			1	3	4
Center for Infectious Disease Research in Asia and Africa 附属熱帯性病原体感染動物実験施設										1		1		1
Animal Research Center for Tropical Infections 附属熱帯医学ミュージアム										•		0		0
Tropical Medicine Museum 医学部・歯学部附属病院						2	14	56	88			160	907	1 ,067
University Hospital of Medicine and Dentistry 保健・医療推進センター						1	2	23	1			4	3	7
Center for Health and Community Medicine 先導生命科学研究支援センター						1	2		1			4	6	10
Center for Frontier Life Sciences 情報メディア基盤センター						1	1		2			4	3	7
Information Media Center 共同研究交流センター						· ·	2		1			3	3	6
Joint Research Center 生涯学習教育研究センター							1		<u> </u>			1		1
Education and Research Center for Life-long Learning 留学生センター						2	3	1				6		6
International Student Center 大学教育機能開発センター						6	6	2	1			15		15
Research and Development Center for Higher Education アドミッションセンター						J	1		1			2		2
Admission Center 環東シナ海海洋環境資源研究センター						1	2		2			5	2	7
Institute for East China Sea Research 心の教育総合支援センター						<u>'</u>			1			1	۷	1
Center for Total Human Education and Child Welfare やってみゅーでスク							1		1			1	0	1
Yattemyu Desk 計	1 (1)5	(1 Y1	Γ <i>1</i>]	ГЭЛ	ΓAI	315	258	97	343	8	02		_	2 498
Total	1(1)	(1)	[4]	LZ]	[0]	212	256	97	545	0	93	1 ,114	ו ל ו	2 430

理事(1)、監事(1)は、非常勤役員で外数。副学長[4]学長特別補佐[2]学長補佐[6]は、教育職員の兼務で内数。

Regent (1) and Auditor (1) are part-time staff, and are excluded from the total.

Faculty members double as Vice Presidents [4], Special Aides to the President [2], and Aides to the President [6], and are included in the total.

学 部 Faculties and Schools 2008 . 5 . 1 (人)

	HI-											(/ ()
字acult	学科・課程 Departments・Divisions		入学定員	編入学	収容定員		現	Enrol	Iment	員		計
学 部 Faculties, etc.			Admission Capacity (freshmen only)	定 員 Transfer Student Capacity	Enrollment Capacity (all students from freshmen to seniors)	1年次 1 st year	2年次 2 nd year	3年次 3 rd year	4年次 4 th year	5年次 5 th year	6年次 6 th year	Total
Facul	学校教育教 Teacher Edu	数員養成課程 Ication Division	240	-	780	254	193	209	228	-	-	884
教育学部 都高学部	情報文化 Information Technology	比教育課程 and Cultural Studies Division	-	-	180	0	58	68	67	-	-	193
cation 部	Sub	計 Total	240	-	960	254	251	277	295	-	-	1 ,077
Fac	総 合	昼間コース Day Course	355	-	1 <i>4</i> 20	379	367	372	500	-	-	1 ,618
ulty of E	総合 経済学科 General Economics	夜間主コース Evening-centered Course	60	-	240	61	60	56	95	-	-	272
Faculty of Economics 部	Economics			15	30	-	-	-	-	-	-	-
部。	Sub	計 Total	415	15	1 ,690	440	427	428	595	-	-	1 ,890
Schoo	医 School of M	学 科 ledical Sciences	95	5	595	100	100	111	100	109	104	624
医 学 部	保 健 School of H	学 科 Health Sciences	106	14	452	106	106	130	113	-	-	455
sine 部	計 Sub Total		201	19	1 ,047	206	206	241	213	109	104	1 ,079
歯学部 School of Dentistry	歯	学 科 ntistry	50	5	320	50	49	58	55	62	52	326
75 24 5 F	薬 Pha	学 科 irmacy	40	-	120	43	40	41	-	-	-	124
薬学部 School of Pharmaceutical	薬 科 Pharmaceu	学科 itical Sciences	40	-	200	45	42	43	89	-	-	219
Sciences	Sub	計 Total	80	-	320	88	82	84	89	-	-	343
	機械システム工学科 Mechanical Systems Engineering		80	-	320	82	84	82	109	-	-	357
	電気電 Electrical and El	子工学科 ectronic Engineering	80	-	320	143	93	88	129	-	-	653
ヿエ	Computer and I	テム工学科 nformation Sciences	50	-	200		52	61	87	-	-	
aculty	Structural	工 学 科 Engineering	40	-	160	94	45	47	55	-	-	414
字 Faculty of Engineering	Civil E	発工学科 ngineering	50	-	200		49	50	74	-	-	
	Materials Scien	工 学 科 ice and Engineering	50	-	200	107	49	47	77	-	-	462
部	Applied	化 学 科 Chemistry	50	-	200	J	54	57	71	-	-	j
	Subjects Require	科 共 通 d for All Departments	-	10	20	-	-	-	-	-	-	-
40 1±41 W ±0	Sub	計 Total	400	10	1 ,620	426	426	432	602	-	-	1 ,886
環境科学部 Faculty of Environmental Studies	環 境 Environm	科 学 科 ental Studies	140	10	580	143	138	153	191	-	-	625
水産学部 Faculty of Fisheries	水 産 Fis	学 科 heries	110	-	440	110	118	114	144	-	-	486
	合 Tota	計	1 ,636	59	6 ,977	1 ,717	1 ,697	1 ,787	2 ,184	171	156	7 ,712

**											2000	
大学院 Gradua	te Schools											(人)
定員・現員 Admission Capacity・ Enrollment			博士前期 aster's Cou			博士・博士後期課程 Doctoral Course						
研究科 Graduate Schools	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Enrollment Capacity	1年次 1 st year	2年次 2 nd year	計 Total	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Enrollment Capacity	1年次 1 st year	2年次 2 nd year	3年次 3 rd year	4年次 4 th year	計 Total
教育学研究科 Graduate School of Education	18	56	18	43	61	-	-	-	-	-	-	-
経済学研究科 Graduate School of Economics	15	30	12	20	32	3	9	1	2	6	-	9
医学研究科 Graduate School of Medical Science	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	36
生産科学研究科 Graduate School of Science and Technology	218	436	246	273	519	48	144	36	47	81	-	164
医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	77	142	88	93	181	130	512	113	92	82	177	464
国際健康開発研究科 Graduate School of International Health Development	10	10	11	0	11	-		-	-	-	-	-
計 Total	338	674	375	429	804	181	665	150	141	169	213	673

定員・現員 Admission_Capacity	Prof	専門職等 essional D		ram
研究科 Graduate School		収容定員 Enrollment Capacity		計 Total
教育学研究科 Graduate School of Education	20	20	24	24
計 Total	20	20	24	24



おもやい広場 Omoyai Square

2008.5.1

研究生・科目等履修生等 Research Students, Special Register Students, etc

研九土・科日寺復修王寺	Research Students, Specia	I Register Students, etc.		(人)
学部等 Students Faculties, etc.	研究生 Research Students	科目等履修生 Special Register Students	特別聴講学生 Special Audit Students	特別研究学生 Special Research Students
教育学部・教育学研究科 Faculty of Education・Graduate School of Education	6	12	9	1
経済学部・経済学研究科 Faculty of Economics・Graduate School of Economics	10	0	10	0
医学部·医学研究科 School of Medicine Graduate School of Medicial Sciences	0	0	3	0
歯 学 部 School of Dentistry	0	0	0	0
薬 学 部 School of Pharmaceutical Sciences	1	0	2	0
工 学 部 Faculty of Engineering	1	3	6	0
環 境 科 学 部 Faculty of Environmental Studies	5	0	11	0
水 産 学 部 Faculty of Fisheries	0	0	2	0
熱 帯 医 学 研 究 所 Institute of Tropical Medicine	1	0	0	0
生産科学研究科 Graduate School of Science and Technology	1	0	0	7
医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	10	0	0	4
留学生センター International Student Center	0	4	9	0
計 Total	35	19	52	12

上記以外に長崎県における大学間の単位互換履修生(特別聴講)が2人 In addition to students shown in table, two others from affiliated universities in Nagasaki Prefecture take Nagasaki University courses for transferable credits.



平成20年度入学者状況 FY 2008 Statistics on Entrants

学 部	Faculties and Schools
-----	-----------------------

学		(人)				
学 部 Faculties and	Admission Capacity, etc.	入学定員 Admission Capacity	入学志原 Applica		入 学 Entran	
教 育 Faculty	学 部 of Education	240	787	1	253	
経済学部	昼間コース Day Course	355	994	17	373	6
Faculty of Economics	夜間主コース Evening-centered Course	60	116		62	
医 School	学 部 of Medicine	201	1 ,189		201	
× School	学 部 of Dentistry	50	275		50	
薬 School of Pha	学 部 rmaceutical Sciences	80	316	1	88	
工 Faculty (学 部 of Engineering	400	989	20	423	3
環 境 Faculty of En	科 学 部 vironmental Studies	132 8	584	35	132	11
水 産 Faculty	学 部/of Fisheries	110	485	2	110	
	計 Total	1 ,628 8	5 ,735	76	1 ,692	20

は外国人留学生で外数。

indicates international students, and is excluded from the total.

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 Geographical Distribution by Entrants' Secondary Schools (人)

		-				•			(,,)
区分 Areas, etc. 学部 Faculties and Schools	長崎県 Nagasaki	九州地区 (長崎県を除く) Kyushu (Except Nagasaki)	中国地区 四国地区 Chugoku Shikoku	近畿地区 Kinki	中部地区 Chubu	関東地区 Kanto	東 北地区 北海道 Tohoku Hokkaido	外 医 等 Returnee Students High School Equivalency Examination, etc.	計 Total
教育学部 Faculty of Education	142	90	15	3	1	2	0	0	253
経済学部 Faculty of Economics	190	223	13	7	0	1	0	1	435
医学部 School of Medicine	83	81	14	10	6	7	0	0	201
歯 学 部 School of Dentistry	8	15	8	5	6	6	1	1	50
薬 学 部 School of Pharmaceutical Sciences	21	47	14	1	3	0	0	2	88
工 学 部 Faculty of Engineering	192	206	17	4	2	1	1	0	423
環境科学部 Faculty of Environmental Studies	43	69	14	1	0	3	2	0	132
水產学部 Faculty of Fisheries	40	35	14	6	7	7	1	0	110
計 Total	719	766	109	37	25	27	5	4	1 ,692



入学式風景 **Entrance Ceremony**



入学の宣誓 Pledge at the Entrance Ceremony

八 于 Pit Graduate	0010013				(ヘノ
研究科 Graduate Schools	Admission Capacity, etc.	入学定員 Admission Capacity	入学志願 Applicants	者	入 学 Entrants	者
教育学研究科	修 士 Master's Course	18	16	4	14	4
Graduate School of Education	専門職学位 Professional Degree Program	20	23	1	23	1
経済学研究科	博士前期 Master's Course	15	10	15	5	7
Graduate School of Economics	博士後期 Doctoral Course	3	2		1	
生産科学研究科	博士前期 Master's Course	218	288	15	236	10
Graduate School of Science and Technology	博士後期 Doctoral Course	48	23	10	20	10
	修 士 Master's Course	24	30	10	15	8
医歯薬学総合研究科	博 士 Doctoral Course	112	71	8	68	8
Graduate School of Biomedical Sciences	博士前期 Master's Course	53	66		56	
	博士後期 Doctoral Course	18	12	1	12	1
国際健康開新 Graduate School of International	MET ST A Health Development	10	23		11	
計 Total		539	564	64	461	49

は外国人留学生で外数 indicates international students, and is excluded from the total.



キャンパス風景 Students on Campus



学生食堂 Cafeteria



平成19年度卒業者(修了者)及び進路状況

FY 2007 Graduates and Their Paths after Graduation

学部卒業者 Undergraduate Students

(人)

学 Faculties and Schools	平成19年度 2007	累 計 Total
教育学部 Faculty of Education	251	15 ,650
昼間コース 経済学部 Day Course	369	13 <i>4</i> 65
Faculty of Economics 夜間主コース Evening-centered Course	42	294
医 学 部 School of Medicine	194	5 ,780
幽 学 部 School of Dentistry	56	1 <i>4</i> 66
薬 学 部 School of Pharmaceutical Sciences	81	3 ,882
工 学 部 Faculty of Engineering	431	11 ,936
環境科学部 Faculty of Environmental Studies	157	1 ,012
水 産 学 部 Faculty of Fisheries	110	5 ,025
合 計 Total	1 ,691	58 510

大学院修了者 Graduate Students

2008.3.31 (人)

, () 1,012 J H		(/ ()
大学院 Graduate Schools	平成 19年度 2007	累 計 Total
教育学研究科 Graduate School of Education	45	445
経済学研究科 Graduate School of Economics	13	157
医学研究科 Graduate School of Medical Sciences	11	1 ,271
歯 学 研 究 科 Graduate School of Dentistry	0	149
薬 学 研 究 科 Graduate School of Pharmaceutical Sciences	0	924
工 学 研 究 科 Graduate School of Engineering	0	1 <i>,</i> 758
水產学研究科 Graduate School of Fisheries	0	616
環境科学研究科 Graduate School of Environmental Studies	0	46
海洋生産科学研究科 Graduate School of Marine Science and Engineering	0	245
生產科学研究科 Graduate School of Science and Technology	265	1 ,741
医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	174	519
合 計 Total	508	7 ,871

進路状況 Paths after Graduation

(人)

	E此台1人/元 Paths after	Graduation							(人)
進 Line	学 部 Faculties, etc. e of Business	教育学部 Education	経済学部 Economics	医学部保健学科 School of Health Sciences School of Medicine	薬学部 Pharmaceutical Sciences	工 学 部 Engineering	環境科学部 Environmental Studies	水産学部 Fisheries	合 計 Total
卒 N	業者数 umber of Graduates 就職希望者	251	369	117	81	431	157	110	1 516
	就職希望者 Job seekers	211	326	108	35	212	120	66	1 ,078
	就職者数 Employed	195	318	106	35	210	113	60	1 ,037
	就 職 率 Employment Rate	92 <i>4</i>	97 5	98 .1	100 .0	99 .1	94 2	90.9	96 2
	農 業 Agriculture					1			1
	林 業 Forestry								
就	FISHELY								
	鉱 業 Mining								
	建 設 業 Construction	1	11			23	8	1	44
Employed	製 造 業 Manufacturing	2	49		4	107	19	23	204
oyed	卸 · 小 売 業 Wholesale · Retail Business	16	37				23	12	88
	金融保険業 Banking · Insurance	11	101			1	8		121
	電気・ガス・水道 Electricity/Gas/Water Supply		3			2	3		8
職	Ttour Estate	2	6			1	1		10
	運輸通信 Transportation・Communication	21	17			6	3	5	52
	マスコミ Mass Media	1	5						6
	サービス業 Service Industry	33	73	102	31	55	29	15	338
	教 育 Education	99	2				2	1	104
	公務員 Public Service	9	14	4		14	17	3	61
	Higher Education	25	6	5	43	210	34	41	364
7	の 他 Others	31	45	6	3	11	10	9	115

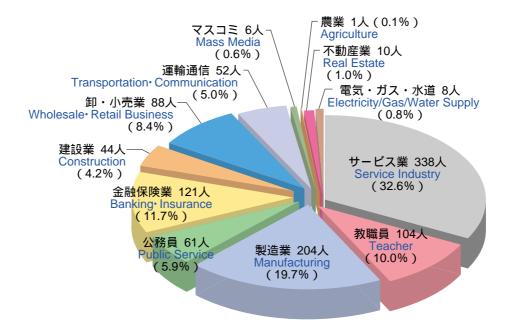


卒業式 Presentation of Diploma



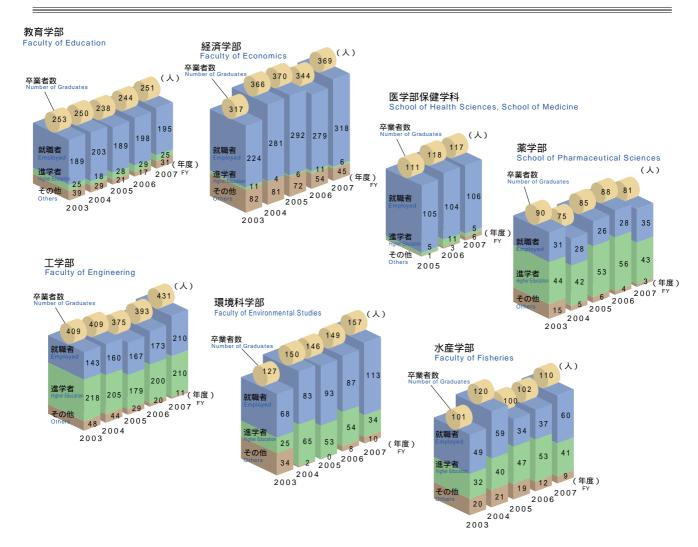
卒業式風景 Commencement Ceremony





◎過去 5 年間の進路状況の推移

Change in After-graduation Paths for the Past Five Years





2008.3.31 (人)

博士の種類	課 程 Completion of both cou	修了rsework and dissertation	論 Completion of d	文 dissertation only	旧制授与数 Number of Degrees
Doctorate	平成19年度2007	累 計 Total	平成19年度	累 計 Total	Number of Degrees Conferred under the Former System
学 術 Philosophy	8	144	2	17	
経 営 学 Business Administration	1	3	0	0	
医 学 Medical Science	58	1 ,397	11	1 ,784	1 ,347
歯 学 Dental Science	12	181	2	92	
薬 学 Pharmaceutical Science	14	88	0	35	
臨床薬学 Clinical Pharmacy	2	10	0	0	
工 学 Engineering	19	224	7	41	
水 産 学 Fisheries Science	7	37	1	11	
環 境 科 学 Environmental Science	1	3	0	0	
合 計 Total	122	2 ,087	23	1 ,980	1 ,347

(人)

10 1 0 15 VT	T + 10 + -	
修士の種類 Master's	平成 19 年度 2007	累 計 Total
学 術 Science	5	25
教育学 Education	45	445
経済学 Economics	3	107
経営学 Business Administration	9	47
熱 帯 医 学 Tropical Medicine	12	23
看 護 学 Nursing	9	9
理 学療法学 Physical Therapy	11	11
作業療法学 Occupational Therapy	3	3
薬 学 Pharmaceutical Science	46	985
臨床薬学 Clinical Pharmacy	16	151
工 学 Engineering	166	3 ,030
水 産 学 Fisheries Science	35	825
環 境 科 学 Environmental Studies	26	123
合 計 Total	386	5 ,784



学位記授与式 Presentation of Doctoral Diploma



研究所等 Research Institutes



附置研究所 University Research Institute



Institute of Tropical Medicine

熱帯医学研究所は,熱帯地域で猛威を振るう感染症の研究を総合的に行うため,感染症を病原体の側面から研究す る病原体解析部門,ヒト側から研究する宿主病態解析部門,病原体とヒトの間に介在する自然・社会環境面から研究 する環境医学部門の3大部門と疾病の疫学・情報を研究する各種附属施設 熱帯医学ミュージアム等)を有しています。 熱帯病の研究には疾病が流行する地域での調査研究が不可欠です。このため本研究所は,アジア,アフリカ,中南 米の国々の研究機関と密接な連携を保ち,共同研究を続けています。とりわけ,熱帯医学研究所はケニア中央医学研 究所及びベトナム・ハノイの国立衛生疫学研究所内に研究室と事務室を設置し,そこへ6名の教授とその他の研究者 及び事務員を長期に派遣して,熱帯病の研究に取り組んでいます。

熱帯病は地理的,社会的,経済的等多様な付帯要因によってその流行像は異なりますので,熱帯病の研究には複数 分野横断的研究の必要性が叫ばれています。この様な学際的研究を遂行するために共同利用研究組織が活用されてい

The Institute of Tropical Medicine aims to conduct comprehensive research on raging infectious diseases in tropical regions. The Institute consists of three major research fields (Microbiology, Pathogenesis and Clinical Sciences, and Environmental Medicine) and affiliated facilities (Center for Infectious Disease Research in Asia and Africa, Animal Research Center for Tropical Infections, and Tropical Medicine Museum), which deal with epidemiology and provide information and reference works related to tropical diseases.

The Institute set up laboratories and offices in the Kenya Medical Research Institute in Nairobi, Kenya, and the National Institute of Hygiene and Epidemiology in Hanoi, Vietnam, dispatching six professors, researchers, and administrative staff on a long-term basis to work on tropical diseases

Tropical medicine research faces the inevitable fact that "the bench is in the bush", and must be done in the affected spots. Therefore, the Institute maintains close linkage with institutions in Asia, Africa, and South America to further joint studies with them. The prevalence patterns of tropical diseases differ depending on geographic, social, and economic factors. Thus, the Institute established the Collaboration Research System to help advance multidisciplinary studies on tropical diseases.

Research Fields (Departments)

病原体解析 Microbiology and Parasitology

ウイルス学 , 細菌学 , Virology Bacteriology 原虫学 Protozoology

寄生虫学,分子疫学 Parasitology Molecular Epidemiology

宿主病態解析 Host and Vector Biology

病理学, Pathology エイズ・感染防御学 AIDS Research

環境医学 Public and Environmental Health

生態疫学, Eco-epidemiology

国際保健学 , International Health

免疫遺伝学

国際健康開発政策学

Global Health Development Policy Sciences

病害動物学

Vector Ecology and Environment

Mission Statements

- 1.熱帯医学及び国際保健における先導的研究 Spear-head research in tropical medicine and international health
- 2 . 研究成果の応用による熱帯病の防圧並びに健康増 進への国際貢献

Global contribution through disease control and health promotion in the tropics by applying the fruits of the research

3.上記に係る研究者と専門家の育成 Cultivation of researchers and specialists in the above fields



熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine



ケニア現地疫学調査チーム Kenyan DSS (Epidemiology) team



学内共同教育研究施設等 University Institutes for Education and Research

		7 1 37 (1 33%) 15 (17 636)	_
名	称 Name	業 務 Operations	
先導生	アイソトープ 実験施設 Radioisotope Research Center	 ・放射性同位元素等を用いた研究に対する施設の提供及び研究指導並びに助言Advisory services for research work which uses radiation and radioisotopes ・放射性同位元素等の管理Radiation safety management ・放射性同位元素等取扱者に対する講習会Legal training courses for radiation workers ・学生実習Practical training for undergraduate students ・放射線生物学・防護学研究Scientific research on radiation biology and protection ・その他必要な業務Other related services 	竹基
E Center for Frontier Life Sciences セラー・ファイン と と と と と と と と と と と と と と と と と と と	朝 物	 生命資源を用いた動物実験の安全管理Safety management for animal experiments 動物福祉と倫理面に配慮した適切な実験環境と飼育環境の確保Provision of appropriate environment for animal housing and rearing, with consideration for animal welfare and ethics. 動物実験実施者や実験動物管理者に対する教育訓練Education and training in animal experiments for researchers and laboratory animal managers 人獸共通感染症と実験動物固有の感染症に対する診断検査予防技術等の開発Development of diagnostic testing methods for zoonoses or infectious diseases of laboratory animals その他必要な業務Other related services 	Joint Research Center
ンター	遺 伝 子 実験施設 Gene Research Center	・組換えDNA実験その他の遺伝子実験の安全管理 Safety management of recombinant DNA experiments ・組換えDNA実験その他の遺伝子実験従事者の教育訓練 Education and training for users on recombinant DNA experiments ・組換えDNA実験その他の遺伝子実験従事者の研究支援 Advisory services for research work in recombinant DNA experiments ・遺伝子研究と技術開発 Scientific research on genome functions and exploration of advanced life-science techniques ・その他必要な業務 Other related services	nter
基盤 Ir	最メディア 盤センター Iformation edia Center	 ・大学の情報基盤システムの整備運用,利用支援 Support for use of information technology in education, research, and management at Nagasaki University ・コンピューターネットワークシステムの構築,開発及び管理運用 Construction, development and maintenance of the computer network system of Nagasaki University. ・学術情報及びマルチメディア情報の蓄積,利活用に関する技術支援及び研究開発Technical support, research, and development of academic and multi-media information for accumulation and usage. ・教育,研究及びその他の活動における情報メディア技術の研究開発Research and development of information media technology in university education, research and all other activities. ・教育用計算機システムの提供Providing facilities for the educational computer system in the University. 	全 石

名	称 Name	業 Operations
基盘 In	Bメディア 全センター formation edia Center	・各種データベース構築における技術支援及 び研究開発 Technical support, research, and development for constructing various data bases.
共同研究 Joint Rese	産学連携 部 門 Collaboration Promotive Section	大学と地域産業社会との共同研究を推進し,地域社会における先端技術の開発・導入の支援 Promotion of University-Local industry collaboration in scientific research to develop advanced science and technologies and to introduce them to local communities. ・共同研究・受託研究の推進 Promoting joint and commissioned research ・民間等の技術者に対する先端的技術教育・研修の実施 Organizing education and training in leading technologies for industrial engineers ・民間等に対する大学のシーズや情報の発信 Providing research and information developed at the University to industries ・民間等からの科学技術相談への対応 Consultation on scientific and technical problems requested by industries ・学内,他大学及び海外との共同研究,連携の推進 Promoting joint research and collaboration within the University, and with other universities, both domestic and international.
Joint Research Center セン	先端科学 研究支援 部 門 Scientific Support Section	・先端分析機器の保守・管理を行い共同利用に供すること。 Maintenance and management of precision analytical instruments for joint use ・機器による分析,測定及びデータ解析に関すること。 Measurement, data analysis, and related support ・先端分析機器を利用した研究の推進ならびに情報収集に関すること。 Promotion of research with modern analytical instruments and accumulation of information on the development of analytical instruments
タ I	環境安全 マネージ メント 部門 Environmental Management Section	・環境汚染物質の調査・研究 Research and development regarding environmental pollutants ・環境マネージメントシステムの構築及び運用 Establishment and operation of environmental management systems ・毒劇物,危険物等の管理 Management of poisonous and deleterious substances and dangerous objects ・実験廃液の収集及び処理 Collection and treatment of experimental waste liquid
研究 Edi Res fo	王学習教育 マセンター ucation and earch Center or Life-long Learning	生涯学習に関する教育及び研究を行い,大学開放の企画,運営及び生涯学習の振興 The Center was set up to provide the opportunity to understand what lifelong learning is about and to know about its ongoing research in Japan. A variety of extension programs has been planned to promote the University's life-long learning. ・大学公開講座,公開シンポジウム等の生涯学習講座事業 Extension courses, public symposia, lectures, and so on. ・生涯学習のコンテンツ開発,大学公開講座の評価等の研究 Development of programs to expand the University's potential capacity for the benefit of the community, and evaluation of university extension courses.

名 称 Name	業 Operations	名 称 Name	業 務 Operations			
生涯学習教育 研究センター Education and Research Center for Life-long Learning	・自治体,各種機関・団体との受託研究・連携事業 Collaborative research with public institutes, private research centers, NPOs, and so on. ・センター通信,生涯学習叢書の発行等の情報の収集・提供 Publication of periodicals, e.g. Library of Lifelong Learning, and collecting and offering information on study and practice of life-long learning at home and abroad.	アドミッショ ンセンター Admission Center	 入学者選抜全般の方法に関する情報提供,助言及び支援 Consulting and supporting Faculties/Schools/Graduate Schools regarding applicant selection method ・入学希望者及びその関係者を対象とした大学の広報 Publicity activities on the University to high school students, their parents, and their teachers 			
留学生センター International Student Center	 ・全学の留学生を対象とする日本語集中プログラム Intensive program for international students ・全学の留学生を対象とする日本語一般プログラム General program for international students ・学部留学生を対象とする日本語・日本事情教育 Japanese language and culture courses for undergraduate students ・留学生センター交換留学生プログラム Nagasaki University Japanese Language Program for Exchange Students ・短期留学プログラム Nagasaki University International Student Program ・上級日本語・日本文化コース Advanced Japanese Language and Culture Course ・留学生に対する修学・生活指導 Support of academic studies and daily life for international students ・日本人学生に対する留学相談・留学情報提供 	環東シナ海海 洋環境資源研 究センター Institute for East China Sea Research	・東シナ海域及びその周辺海域の環境と生物資源に関する研究,ならびに海洋環境の保全及び海洋生物資源の育成に関する教育を実施 Research on environment and biological resources in the East China Sea and adjacent seas; education for conservation of marine environment and enhancement of marine biological resources ・国内外の海洋関連の機関等との共同研究 Collaborative research with domestic and overseas marine research institutions ・海洋環境及び海洋生物資源に係る調査及び研究 Survey and research on marine environment and biological resources ・海洋環境及び海洋生物の計測に係る手法開発 Development of innovative measurement systems of marine environment and biological resources ・海洋環境,海洋生物資源及び水産増養殖関係の教育 Education for marine environment, biological resources, and aquaculture			
	Counseling and information service on studying abroad ・留学情報の収集活動 Information-gathering on studying abroad ・地域の留学生交流に関する活動 Development and promotion of international exchange activities in local community ・留学生教育交流に関する研究活動 Research activities on international student exchange education		近年の児童・生徒の問題行動を踏まえ,県及び教育委員会などとの連携融合事業の拠点として,子どもの人間関係をとりもつ力の向上心の教育の充実,教員のケアリング能力の向上など,本県の島嶼部を含めた地域における心の教育を支援 The Center, concerned with child behavior problems in recent years, functions as a base for the collaborative program with local boards of education aiming to support the education of the mind throughout Nagasaki, including isolated islands, by			
大学教育機能 開発センター Research and Development Center for Higher Education	・全学教育及び高等教育全般に関する研究開発及び企画・立案 Research development and planning for general and advanced education ・全学教育の実施に関する具体的事項の立案・運営 Planning and management for achieving specific targets in general education ・教育・研究の評価方法やFDに関する研究 Evaluation methods of research and education, and study on faculty development ・授業評価の確立とFDの企画,運営,実施Planning, management, and implementation of faculty development and class evaluation ・教育改善の支援 Support for educational reforms and innovations ・教育・学習支援システムに関する研究開発 Research and development of education and learning support systems ・教育・学習支援システムを用いた教育改善の推進 Promotion of education improvement by using education and learning support systems	心の教育総合 支援センター Center for Total Human Education and Child Welfare	improving children's abilities to deal with interpersonal relationships and teachers' counseling skills, and by enhancing education toward fostering a broad mind. 主な活動内容 Main activities: ・地域の子ども養育力醸成(Development of child caring abilites in the community)「地域子育てソーシャル・サポーター」と「子育て支援マネージャー」の養成を大学と地域、行政の連携により実施「子育てプログラム」を開発、および、地域社会への還元・Training of "Social supporters of child care in the community" and "Child care managers" by collaborative efforts of Nagasaki University, the community, and local government Developing a "Child care program" for the community ・学校現場の教員が子どもの心の状態を理解し支援する力量支援研修を県内各地で実施Providing training programs in various areas of Nagasaki for teachers to understand children's state of mind and give support ・医教連携教育の実施Providing a coordinated training program between			
アドミッショ ンセンター Admission Center	 ・入学者選抜方法等に係る調査・研究 Research and development of applicant selection method ・入学者選抜結果の分析及びその評価 Analysis of examination data for applicant selection ・入学者の学業成績等の追跡調査 Follow-up studies for academic achievement of students ・AO 入試の実施 Administrating "Admissions Office Entrance Exam" 		redicine and education ・センターにおける子ども , 大人へのカウンセリングによる個別支援 Counseling services for children and adults at the Center ・子どもの心とからだの問題についての調査研究 Research in psychological and physical problems of children ・講座や研修等への講師派遣 Sending a variety of professionals to lectures and training programs held in the community ・遠隔地相談支援システムの構築 Setting up of the consulting system for remote areas			



学部等附属教育研究施設 Faculty-affiliated Institutes for Education and Research

	名 称 Name	目 的 等 Objectives, etc.						
教育学部 Faculty of Education	附属教育実践総合センター Center for Education Research and Training	教師教育の充実と学部教育の改善,及び地域教育界との連携を図るため,以下の業務を行う。1)教育実地研究・体験実習等の運営・指導・研究,2)情報教育の指導・研究,3)現職教員の実践的能力の開発に係る研修,4)いじめ・不登校等,教育上の諸問題についての援助・研究 In order to promote teacher training and faculty education, and to build up a closer connection with local educational circles, the Center offers the following activities. 1.Managing and studying educational fieldwork 2.Promoting informational education 3.Providing currently active teachers with training to develop practical teaching skills 4.Supporting teachers by studying and advising on other educational problems, such as bullying and truancy.						
水 産 Faculty o	附属練習船鶴洋丸 Training Ship "Kakuyo-Maru"	航海・漁労実習,海洋環境観測,海洋生物資源調査 Navigation and fishing practices, Observation of marine environment, and Living resource survey 総トン数 155 00トン 全長 42 .79m Gross tonnage 155.00 t Length over all 42.79 m アルミニウム合金船 1 A28×2馬力 教員,その他の船員 15名 Aluminum Alloy Ship 1,428×2 PS Instructors and staff 15 学生収容人員 18名 Students 18						
產 学 部	附属練習船長崎丸 Training Ship "Nagasaki-Maru"	トロール漁業実習,海洋学実習,航海運用実習 Training in trawl fishery, oceanography, and navigation and seamanship 総トン数 842 00トン 全長 62 87m Gross tonnage 842.00 t Length over all 62.87 m 鋼船 2 800馬力 教員,その他の船員 22名 Steel ship 2,800 PS Instructors and staff 22 学生収容人員 40名 Students 40						
熱 開 Insti	附属アジア・アフリカ感染症研究施設 Center for Infectious Disease Research in Asia and Africa	アジアやアフリカにおける熱帯病・新興再興感染症の発生・拡大に関与する現地長期調査及び複合要因の解析並びに予防制圧に質する研究及び教育を行うことにより、当該分野の学術研究の進展及び人材育成に寄与すること。 There are two research stations. One is in Hanoi Vietnam and the other in Nairobi Kenya. Those were established for the development of relevant research and human resources through a long term cohort study to analyze the complicated mechanism of endemicity of tropical and emerging infectious diseases, in Asia and Africa						
Institute of Tropical Medicine 究	附属熱帯性病原体感染動物実験 施設 Animal Research Center for Tropical Infectious	熱帯性病原体による感染に関する研究に必要な動物実験を行うこと。 The Center aims to ensure the safety of animal experiments which deal with the pathogenic microorganisms, and to build up successive generations of experimental animals, microorganisms and parasites.						
dicine Market M	附属熱帯医学ミュージアム Tropical Medicine Museum	熱帯医学に関する資料・情報を収集,整理,保存,解析及び提供するとともに,公衆への供覧等を行うことにより,熱帯医学に対する社会の理解を深め、学術研究の進展に寄与すること。 To advocate the importance of an academic activity in the area of Tropical Medicine to the public, the museum is designed to show the specimen and the explanation panels of tropical infectious diseases, that are endemic in the developing countries in Asia, Africa and America. The museum is also collecting, selecting, analyzing, storing and distributing all available relevant materials and information through its network activity.						

	名 称 Name	目 (Dbjectiv		
		原爆被爆や放射線被曝事故等による放者の遺伝子レベルでの治療を目的とし的調査や医療協力を実施し,加えて原併せもった総合研究施設。 The reexamined purpose of the School is to claradiation accidents on human health, and to staddition to the realization of international meruniversal research information center for the mediator 放射線障害解析部門	,放射線障害者(ヒバクシャ)の国際 爆後障害医療の情報センター的性格を arify the effects of atomic bomb irradiation and olve international radiation-related problems, in dical care. Furthermore, the School operates a	
医		Radiation Effect Research Unit 腫瘍・診断病理学研究分野(原研病理) Department of Tumor and Diagnostic Pathology	放射線応答解析学研究分野(原研放射) Department of Radiation Biophysics	
	藥 学 附属原爆後障害医療研究施設 Atomic Bomb Disease Institute	分子病態生化学研究分野(原研生化) Department of Biochemistry and Molecular Biology in Disease	放射線疫学研究分野(原研疫学) Department of Radiation Epidemiology	
nool of Biom		分子医療部門 Molecular Medicine Unit		
合 研		人類遺伝学研究分野(原研遺伝) Department of Human Genetics	分子診断学研究分野(原研細胞) Department of Molecular Medicine	
s 究 科		分子治療学研究分野(原研内科) Department of Molecular Medicine and Hematology	分子設計学研究分野(原研分子) Department of Medical Gene Technology	
		国際放射線保健部門(原研国際) Department of International Health and Radiation	Research	
		資料収集保存部 Division of Scientific Data Registry		
		資料調査室(原研情報室) Biostatistics Section	生体材料保存室(原研試料室) Tissue and Histopathology Section	
	附属薬用植物園 Medicinal Plant Garden	薬用植物を栽培して,学術研究及び教 Cultivation of medicinal plants for research and ec		

附属施設等 University Facilities



University Library

長崎大学附属図書館は,中央図書館(文教キャンパス),医学分館(坂本キャンパス)及び経済学部分館(片淵キャ ンパス)で構成され,本学の教育と研究及び学習に必要な資料・情報を収集組織し,利用に供し,その発展に寄与す る支援基盤として設置されています。

近年は、図書館機能の高度化のため、電子化情報技術を活用して効率的な業務の遂行とデジタル化資料の整備提供 (電子ジャーナルの収集受入,貴重資料のデータベース化,ホームページの充実等),また利用ガイダンスの実施や開 館時間の延長により利用者支援活動の充実に取り組んでいます。

Nagasaki University has three libraries; the main library on Bunkyo Campus, the Medical Branch Library on Sakamoto Campus, and the Economics Branch Library on Katafuchi Campus. The purpose of these libraries is to collect, organize, and provide information and materials to support educational and research activities of the University.

In recent years, in order to improve their services, these libraries have collected and created databases on historical materials and electronic journals as well as extended library hours and provided seminars in library use.

蔵書数 Holdings 2008 . 4 . 1

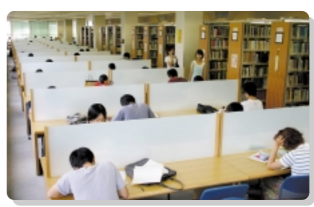
館名	図	書 Books	数	雑	誌 の 種 Periodicals	重 類
Libraries	和 漢 書 Japanese & Chinese	洋 書 Others	計 Total	和 文 Japanese	欧 文 Others	計 Total
中央図書館 Main Library	397 ,754	133 ,049	530 ,803	11 ,126	3 284	14 <i>4</i> 10
医学分館 Medical Library	89 ,796	84 ,801	174 597	3 ,317	3 ,316	6 ,633
経済学部分館 Economics Branch Library	181 586	81 <i>4</i> 57	263 ,043	2 ,809	1 ,028	3 ,837
計 Total	669 ,136	299 ,307	968 ,443			

利用状況 Use of Library 2008 . 3 . 31

13713 17770 000 01 2101017					
館 名 Libraries	区 分 Visitors, etc.	教 職 員 University Staff	学 生 Students	そ の 他 Others	計 Total
中央図書館	入館者数 Visitors	354	929	12 ,728	367 ,657
Main Library	貸出冊数 Books Checked out	2 573	33 ,740	708	37 ,021
医 学 分 館	入館者数 Visitors	114	905	3 ,655	118 ,560
Medical Library	貸出冊数 Books Checked out	1 241	14, 143	209	15 ,593
経済学部分館	入館者数 Visitors	60 ,	071	972	61 ,043
Economics Branch Library	貸出冊数 Books Checked out	742	5 ,876	59	6 <i>6</i> 77
計	入館者数 Visitors	529	905	17 ,355	547 260
Total	貸出冊数 Books Checked out	4 ,556	53 ,759	976	59 ,291



附属図書館(中央図書館) University Library (Main Library)



閲覧室での学習風景 Reading Room



医学部。哲学部附属病院

University Hospital of Medicine and Dentistry



医学部・歯学部附属病院 University Hospital of Medicine and Dentistry

長崎大学病院は、1861年にオランダ軍医ポンペが開いたわが国最初の西洋式病院である長崎養生所を前身とし、その後147年を経て近代的病院へと発展してきました。今日まで建物は幾多の変遷をみましたが、「医療は患者さまのためにある」というポンペの教えは基本精神として脈々と受け継がれています。

長崎大学病院は,医学部及び歯学部学生の教育・実習並びに卒後臨床研修を行うとともに,「特定機能病院」として,あらゆる疾患に対応した高度医療を提供しています。また,地域医療の中核的役割を担うとともに,国際社会に貢献する医療を展開しています。平成15年10月には医学部附属病院と歯学部附属病院を統合し,医学部・歯学部附属病院として医療サービスの充実を図りました。診療体制として,機能別に分かれた31の診療科と32の中央診療施設を有し,入院ベッド数869床から成っています。

現在,病院をあげて医療の質を高める取り組みを進めており(財)

日本医療機能評価機構の認定証の交付を受けているほか,品質マネージメントシステムの国際標準である ISO9001 の認証を取得し,患者様の満足度の向上と医療のリスク管理を進めています。更に,平成19年1月には厚生労働省から都道府県がん診療連携拠点病院の指定を受けました。

平成20年6月には,「高度医療のための機能性」と「アメニティ豊かな環境」の実現をコンセプトとした新病棟が開院しました。

Nagasaki Sanatorium, "Yojosho", the predecessor of Nagasaki University Hospital of Medicine and Dentistry, was the first western hospital in Japan, founded in 1861 by Pompe van Meedervoort, a Dutch army doctor. It has since developed into a modern medical center over these 147 years. Up to the present, its buildings have gone through many changes, but Dr. Pompe's teaching that the physician is accountable to the suffering patients, not to himself, has been passed on from generation to generation as the Hospital's fundamental spirit.

Nagasaki University Hospital conducts education and practical training for undergraduate students of Medicine and Dentistry, as well as postgraduate

Nagasaki University Hospital conducts education and practical training for undergraduate students of Medicine and Dentistry, as well as postgraduate clinical training. In addition, as an advanced treatment facility, it provides a high level of healthcare responding to a wide range of diseases. It not only plays the core part of community health, but also develops healthcare contributing to international society. In December 2003, the Medical University Hospital and the Dental University Hospital were united as the Nagasaki University Hospital of Medicine and Dentistry, to enrich medical services. It is comprised of 31 specialties and 32 central consultation facilities with 869 beds.

Nagasaki University Hospital was certified by the Japan Council for Quality Health Care in March 2003, and efforts have continued to be underway in the entire hospital to further advance the quality of healthcare.

Attestation of international standards for quality management systems ISO9001 was acquired in December, 2004, and patients' satisfaction and medical risk management have been improving. In January, 2007, Nagasaki University Hospital was designated by the Ministry of Health, Labor and Welfare as the Regional Base Hospital for Cancer Diagnosis and Treatment.

In June 2008 a new hospital has opened, designed with the idea of "high functionality for advanced health care" and "environment with full amenities".

診療科別患者数 Number of Patients by Department

(人)

診療科別患者数 Number of Patients by Department	(人)						
区 分 Patients		患者数 tients		見者数 itients			
診療科等名 Departments, etc.	延患者数 Total Number of Patients	1日平均患者数 Daily Average of Patients	延患者数 Total Number of Patients	1日平均患者数 Daily Average of Patients			
内分泌・代謝内科 Endocrinology and Metabolism	3 ,998	10 .9	8 ,739	35 .7			
消化器内科 Gastroenterology and Hepatology	16 ,362	44 .7	12 ,327	50 3			
リウマチ・膠原病内科 Immunology and Rheumatology	5 ,797	15 &	10 ,384	42 .4			
神経内科 Neurology	5 ,001	13 .7	5 ,816	23 .7			
呼吸器内科 Respiratory Medicine	17 <i>4</i> 58	47 .7	10 ,194	41 .6			
腎臓内科 Nephrology	4 ,175	11 <i>.</i> 4	5 ,073	20 .7			
循環器内科 Cardiovascular Medicine	13 ,576	37 .1	16 ,824	68 .7			
血液内科 Hematology	12 ,961	35 <i>.</i> 4	7 ,561	30 .9			
感染症内科 Infectious Diseases	0	0	273	1 .1			
呼吸器外科 General Thoracic Surgery	4 245	11 .6	1 ,189	4.9			
消化器外科第一 Digestive Surgery I	9 ,911	27 .1	2 ,980	12.2			
消化器外科第二 Digestive Surgery II	15 ,248	41 .7	4 256	17 <i>.</i> 4			
泌尿器科 Urology	11 ,165	30 .5	14 <i>4</i> 39	58 .9			
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	7 ,535	20 .6	2 ,895	11 .8			
乳腺・内分泌外科 Breast and Endocrine Surgery	3 ,805	10 <i>.</i> 4	5 ,994	24 5			
脳神経外科 Neurosurgery	12 233	33 <i>.</i> 4	6 ,678	27 3			
眼科 Ophthalmology	10 ,640	29 .1	23 ,022	94			

	区 分 Patients		患者数 tients		患者数 atients
│ │診療科等名 Departments	s, etc.	延患者数 Total Number of Patients	1日平均患者数 Daily Average of Patients	延患者数 Total Number of Patients	1日平均患者数 Daily Average of Patients
耳鼻咽喉科		11 272	30 .8	18 <i>4</i> 98	75.5
Otolaryngology-Head and N 皮膚科・アレルギー科	<u></u>	8 ,758	23 9	16 503	67 <i>A</i>
Dermatology and Allergolog 形成外科		7 <i>4</i> 72	20 .4	5 ,770	23 .6
Plastic and Reconstructive S 整形外科	surgery	15 ,112	41 3	17 ,370	70 9
Orthopedic Surgery 小児科		13 ,092	35 .8	13 210	53 9
Pediatrics 小児外科		3 ,732	10 2	2 ,162	8.8
Pediatric Surgery 産科婦人科 Obstetrics and Gynecology		21 ,357	58 <i>4</i>	14 ,624	59 .7
精神科神経科 Neuropsychiatry		12 ,697	34 .7	17 ,662	72 .1
放射線科 Radiology		5 ,123	14	5 ,773	23 .6
麻酔科		94	0.3	3 ,337	13 .6
Anesthesiology 総合診療科 General Medicine		2 ,090	5 <i>.</i> 7	6 ,626	27
国際ヒバクシャ医療1 International Hibakusha Me	マンター dical Center	551	1 5	804	3 3
救急部 Emergency Medicine	diodi Ocitoi	105	0.3	1 ,387	5 .7
生活習慣病予防診療部	S Diabetes and Clinical Nutrition	0	0	3 ,950	16 .1
光学医療診療部 Department of Endoscopy		0	0	122	0 5
総合歯科 Department of General Dentistry	歯の病気予防室 Preventive Dentistry 歯並び・噛み合わせ治療室 Orthodontics 子供の歯治療室 Children's Dentistry むし歯・歯周病治療室 Caries and Periodontitis	0	0	67 <i>(</i>)45	273 7
顎・口腔歯科 Department of Oral and Maxillofacial Surgery	入れ歯・そしゃく治療室 Prosthodontics ロ・顎の外科室 Oral and Maxillofacial Surgery	8 278	22 6	17 ,158	70
専門歯科 Department of Specialized Dentistry	インプラント室 Oral and Maxillofacial Implant 地域歯科室 Community Dentistry 顎関節症室 TMJ Disorders 歯科材料アレルギー室 Dental Material Allergy スポーツ歯科室 Sports Dentistry 審美歯科室 Aesthetic Dentistry ロ臭クリニック Oral Malodor ペインクリニック Pain Control	0	0	2 800	11 4
診断管理科 Department of Radiology and Anesthesiology	X線検査・診断室 Radiology 麻酔・生体管理室 Anesthesiology and Clinical Physiology	91	0 2	2 ,105	8.8
特殊歯科総合治療部 Special Care Dentistry		0	0	9 ,018	36 &
臨床教育・研修セン ター Center for Clinical Educa- tion and Training	臨床実習室 Undergraduate Training Unit 臨床研修室 Postgraduate Training Unit	0	0	8 <i>4</i> 63	34 5
	合計 Total	263 ,934	721 .1	373 ,031	1522 .6

注:患者数は平成19年度分(外来診療日245日),平成19年度末病床数869床

Note: Number of patients in FY 2007, number of ambulatory practices: 245 days, number of beds at the end of FY 2007: 869



教育学部附属学校 Affiliated Schools



教育学部附属学校 Affiliated Schools (人									
区分 Schools	学級区分 Type of Class		年 irade	学級数 Number of Classes	学級定員 Admission Capacity	総定員 Enrollment Capacity	現 員 Enrollment		
	/	3歳児 3-year-olds	三年保育 3-year program	1	20	20	24		
附		4歳児	二年保育 2-year program		50		42		
属 Kind		4-year-olds	三年保育	2	20	70	23		
属幼稚			3-year program 二年保育		50		39		
		5 歳児 5-year-olds	2-year program 三年保育	2		70			
園		±1	3-year program	-	20	160	24		
		āT	Total	5	40	160	152		
			1	3	40	120	108		
	普通学級		2	3	40	120	104		
附	Ordinary		3	3	40	120	103		
	Class		4	3	40	120	102		
馬Eleme			5	3	40	120	104		
小tary			6 1	3	40	120	94 8		
Elementary School			2	1	16	16	8		
J	複式学級		3				8		
校	Combined		4	1	16	16	8		
	Class		5				8		
			6	1	16	16	8		
		計	Total	21		768	663		
Lov			1	5	40	200	210		
附 er 属 Sec	普通学級 Ordinary		2	5	40	200	210		
中ondary	Class		3	5	40	200	206		
附属中学校		計	Total	15		600	626		
			1	_	_		4		
Scho	普通学級 (2学年複式)		2	1	6		2		
School for	Ordinary	小学部	3	4	_	40	0		
	Class (Combined class of	Elementary School	4	1	6	18	3		
M属特別:	successive grades)		5	4	_		2		
特≪	grades)		6	1	6		3		
別 支 玄	普通学級	中学部	1	1	6		6		
援。	Ordinary	Lower Secondary	2	1	6	18	4		
学一校四	Class	School	3	1	6		6		
援学校 Needs	普通学級	高等部	1	1	8		8		
on z	Ordinary	Secondary	2	1	8	24	7		
Veeds	Class	School	3	1	8		8		
		計	Total	9		60	53		



幼稚園 Kindergarten



小学校 Elementary School



中学校 Lower Secondary School



特別支援学校 School for Children with Special Education Needs



Center for Health and Community Medicine

保健・医療推進センターは,昭和41年4月に全国のトップをきって設置された保健管理センターが,平成20年4月 に改組されたもので、保健管理部門及びカウンセリング部門が引き続き、学生・教職員の疾病予防と健康維持、増進 を支援している。

健康診断や診療だけでなく,身体的及び精神的な悩みの相談,婦人科相談,歯科相談にも応じています。また,自 ら自身の状態をチェックするために身長・体重・体脂肪計,自動血圧計,自動視力計などを開放しています。学園生 活を通して実りある生活を送るとともに、適切なライフスタイルを確立し、健やかな人生をめざして踏み出すことを 願って様々な支援を行っています。

Nagasaki University Health Center, first of its kind in Japan, was established in April, 1966 and restructured in April, 2008 to form the Center for Health and Community Medicine. The new Center's Division of Campus Health and Division of Mental Counseling continue to promote disease prevention, health maintenance, and health improvement for student and faculty/administrative staff. The Center responds not only to health check-ups and medical examinations but also to consultations on physical, mental, gynecological, and dental problems. Furthermore, in order for students and staff to do self-checks on their own health condition, automatic machines are available for measuring height, weight, body fat, and blood pressure, as well as optometric devices. For a fruitful campus life and a renewed start for healthy life through the establishment of an appropriate life style, the Center provides a variety of supportive measures.

	Director	Professor	Associate 准	助Assis	看Nurse	保 Public	カ Couns	事 Admi			学 Clinica University	校 al departments doctors make	医 where diagnoses	
Number of Staff 員(数)	ン タ ー 長	ssor 授	piate Professor 授	istant Professor 教	護師	c Health Nurse 師	ウンセラー	dministrative Staff	Total 計	Internal Medicine 内 科	Dermatology 科	企料婦人科婦人科	lt 即 和	Dentistry 科
	(1)	1	2	1	1	2	2	(1) (1)	9 (2) (1)	4	1	1	1	1

marks

考

保健・医療推進センター(相談日) Center for Health and Community Medicine (Consultation Day)…毎日 Monday through Friday

経済学部分室(相談日) Katafuchi Branch (Consultation Day).......水曜日 Wednesday

室(相談日) Sakamoto Branch (Consultation Day)...........月曜日·金曜日 Monday & Friday 本

(注1 〕は併任を示し外数 (NOTE) Other department's staff member doubles as administrative staff (1), and is excluded from the total.

) は事務室長が兼務で外数 Other department's staff member doubles as administrative staff(1), and is excluded from the total.



保健・医療推進センター Center for Health and Community Medicine



厚生補導施設等 Welfare Facilities

体育施設 Sports facilities

11130000											
施設名 Facilities 地区名 Campuses	Gymnasium 館	Archery Hall 弓 道 場	A 道場	剣 道 場	Martial Arts Hall 道 場	Tennis Court テニスコート	Athletic Ground グラウンド	Volleyball Court バレー ロート	Swimming Pool プール	Handball Court ハンドボールコート	備 考 Remarks
文 教 地 区 Bunkyo Campus	2	1	1	1		8	1	2	1	1	・柔道場,剣道場及び武道 場は各地区の体育館内
片 淵 地 区 Katafuchi Campus	1	1			1	6	1				Judo, Kendo, and Martial Arts halls are located in the gymnasium. ・文教地区バレーコート,
坂 本 地 区 Sakamoto Campus	2	1			1	2	1				ハンドボールコートはテ ニスコートと兼用
計 Total	5	3	1	1	2	16	3	2	1	1	Volleyball court, handball court, and tennis court of the Bunkyo Campus are used interchangeably.

その他主たる施設 Other major facilities								
名 称 Name	部 局 Departments, etc.	場 所 Address	主 な 施 設 Facilities	主 な 事 業 Services	事業体 Governing Bodies			
臨海研修所 Seaside Training Center	学生支援部 Student Support Department	西彼杵郡時津町子々川郷 Shishigawa Go, Togitsu Cho, Nishisonogi Gun	宿泊施設 Accommodation facilities 食堂 Dining room ボート Boats	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities 教職員研修会 Workshop for university staff レクリエーション Recreation	長 崎 大 学 Nagasaki University			
課 外 活 動 共 用 施 設 Communal Facilities for Students' Extra- Curricular Activities	11	文教町 1 - 14 長崎大学文教地区構内 1-14 Bunkyo, Bunkyo campus	共用室・研修室 Communal room-All purpose room ミーティングルーム Meeting room	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities 宿泊施設 Accommodation facilities	長 崎 大 学 Nagasaki University			
学生会館 Student Union	II	II	共用談話室·集会室 (Communal lounge·Meeting room 和 室· 茶室 Japanese room-Tea-ceremony room 多 目 的 室 Multipurpose room 食 堂· · 喫 茶 Cafeteria·Coffee shop 元	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities 食品販売 Sale of food 食堂・喫茶 Cafeteria・Coffee shop 書籍・日用品販売 Sale of books and daily necessities 調髪・美容 Hair trimming and setting	長崎大学 Nagasaki University 長崎大学生活協同組合 Nagasaki University Co-op 業者 Suppliers			
学生プラザ Student Plaza	11	II	多目的ホール 1 Multipurpose hall 1 多目的ホール 2 Multipurpose hall 2	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities	長 崎 大 学 Nagasaki University			
課外活動 共用施設 Communal Facilities for Students' Extra- Curricular Activities	経済学部 Faculty of Economics	片淵 4 丁目 2 - 1 長崎大学経済学部構内 4-2-1 Katafuchi Faculty of Economics Katafuchi campus	談話室・共用室 Lounge・Communal room 共用会議室 Communal meeting room 音楽練習室 Music practice room レコード鑑賞室 Music appreciation room 制作室・暗室 Workshop room・Photo lab 研修室 All purpose room	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities 宿泊施設 Accommodation facilities	長 崎 大 学 Nagasaki University			
坂本 1 団地地区 課外活動共用施設 Sakamoto Campus 1 Communal Facilities for Students' Extra- Curricular Activities	医学部医学科 School of Medical Sciences, School of Medicine	坂本 1 丁目12 - 4 長崎大学医学部構内 1-12-4 Sakamoto School of Medicine Sakamoto campus	共用室 Communal room 音楽練習室 Music practice room 室外器具庫 Outdoor equipment storage	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities	長 崎 大 学 Nagasaki University			
坂本2団地地区 課外活動共用施設 Sakamoto Campus 2 Communal Facilities for Students' Extra- Curricular Activities	医学部保健学科 School of Health Sciences, School of Medicine	坂本 1 丁目 7 - 1 長崎大学医学部保健学科内 1-7-1 Sakamoto School of Health Sciences School of Medicine Sakamoto campus	共用室·談話室 Communal room·Lounge 共有会議室 Communal meeting room 器具庫 Equipment storage	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities	長 崎 大 学 Nagasaki University			
扶摇会館 Fuyo Hall	経済学部 Faculty of Economics	片淵 4 丁目 2 - 1 長崎大学経済学部構内 4-2-1 Katafuchi Faculty of Economics Katafuchi campus	談話室・和室 Lounge Japanese room 集会室・食堂 Meeting room・Cafeteria 売店 School supply store	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities 喫茶 Coffee shop 書籍・食堂・日用品販売 Caletria·Sale of books and daily necessities	長崎大学 Nagasaki University 長崎大学生活協同組合 Nagasaki University Co-op			
福利厚生施設 Welfare facilities	医掌幫 School of Medical Sciences, School of Medicine	坂本 1 丁目12 - 4 長崎大学医学部構内 1-12-4 Sakamoto School of Medicine Sakamoto campus	談話室 Lounge 食堂·売店 Cafeteria·School supply store	食 堂 Cafeteria 書籍·食品·日用品販売 Sale of books, food, and daily necessities	長崎大学 Nagasaki University 長崎大学生活協同組合 Nagasaki University Co-op			
"	歯学部 School of Dentistry	坂本1丁目7-1 長崎大学歯学部構内 1-7-1 Sakamoto School of Dentistry Sakamoto campus	談話室・和室 Lounge Japanese room 軽食室 Cafeteria	学生の課外活動 Students' extra-curricular activities 食 堂 Cafeteria 書籍・日用品販売 Sale of books and daily necessities	長崎大学 Nagasaki University 長崎大学生活協同組合 Nagasaki University Co-op			
II	医学部保健学科 School of Health Sciences, School of Medicine	坂本1丁目7-1 長崎大学附属病院構内 1-7-1 Sakamoto University Hospital Sakamoto campus	食 堂 Cafeteria 売 店 School supply store	食 堂 Cafeteria 日用品販売 Sale of daily necessities	長崎大学生活協同組合 Nagasaki University Co-op			



臨海研修所 Seaside Training Center



特色ある教育・研究 Distinctive Education and Research



特色ある研究 Distinctive Research

○ グローバル COE プログラム Global COE Program

採択年度 FY	拠点リーダー Researcher in Charge	研究分野 Field of Research	拠点のプログラム名称 Program Title
平成19~23年度 FY 2007~FY 2011	医歯薬学総合研究科 放射線医療科学専攻 山下俊一教授 Dr. Shunichi Yamashita Graduate School of Biomedical Sciences Life Sciences and Radiation Research	学際,複合,新領域 Interdisciplinary Combined Fields New Disciplines	放射線健康リスク制御国際戦略拠点 Global Strategic Center for Radiation Health Risk Control
平成20~24年度 FY 2008~FY 2012	熱帯医学研究所 平山謙二教授 Dr. Kenji Hirayama Institute of Tropical Medicine	医学系 Medical Sciences	熱帯病・新興感染症の地球規模統合制御戦略 Integrated Global Control Strategy for Tropical and Emerging Infectious Diseases

<放射線健康リスク制御国際戦略拠点> Global Strategic Center for Radiation Health Risk Control

研究における特色

放射線健康リスク制御国際戦略拠点

長崎大学は,21世紀 COE プログラム「放射線医療科学国 際コンソ - シアム」(平成14年~18年度)の卓越した実績と 高い外部評価に基づき、『放射線が人に与える健康リスクを 地球規模で究明し,放射線の負の遺産を克服する方策をうち 立て,人類の安全と安心に寄与する為に科学的基盤を確立。 することを目的に,統合的な国際戦略研究の推進と,幅広い 分野の人材育成を行っています。原爆被爆者および旧ソ連核 汚染地域 (チェルノブイリ原発事故・セミパラチンスク核実 験場周辺)における数十万人単位の放射線被ばく者の分子疫 学調査,さらに細胞生物学・分子生物学的解析の基礎研究を 推進し, 平成19年度から新たにグロ・バル COE プログラム 5年間の活動を始めています。欧米の先端科学研究施設と旧 ソ連の核汚染フィ・ルドを統合した長崎大学ならではの特色 ある教育研究を推進しています。

また, WHO 緊急被ばく医療機構(REMPAN)の指定セン タ - 、アルベルト・シュバイツァ - 世界医学センタ - 等も設置 され、現代社会における放射線被ばくの諸問題に対処する科 学研究を推進し、その健康リスクの評価と管理からリスクコ ミュニュケ・ションにいたる専門家育成を中心に世界の平和 づくりへの貢献を目指しています。

Plant and the nuclear tests at Semipalatinsk Nuclear Testing Site, within the framework of our Global COE program since 2007.

Following the highly evaluated 21st Century COE Program " International Consortium for Medical Care of Hibakusha and Radiation Life Science". Nagasaki University has established the Global COE program entitled "Global Strategic Center for Radiation Health Risk Control" in order to promote comprehensive international collaborative studies plus systematic education. The final goal of this program is to clarify the health risks due to radiation exposure worldwide, to create quidelines for overcoming the negative effects of radiation exposure, and to build a scientific infrastructure which contributes to human society.

Specifically, we have promoted molecular epidemiological, cell

biological and molecular biological studies directed to A-bomb survivors

and radiation victims due to the accident at Chernobyl Nuclear Power

Furthermore, we have been nominated as a "WHO Collaborating Center for Radiation Induced Thyroid Disorders and Surgical Treatment and Research for Radiation Injury" and as the Japanese Center of the Albert Schweizer World Academy of Medicine. We intend to contribute to the peace of the world through the development of risk evaluation, management and communication in the field of radiation health sciences.

放射線医療科学国際コンソーシアムから グローバルCOEプログラムでの特色ある研究実施体制





<熱帯病・新興感染症の地球規模統合制御戦略> Integrated Global Control Strategy for the Tropical and Emerging Infectious Diseases

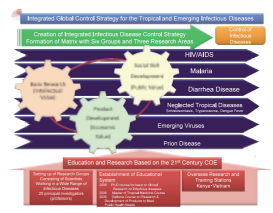
2000年国連ミレニアム宣言で国際目標として掲げられた8 つのミレニアム開発目標の中心に ,「2015年までに HIV / エ イズを始めとする主要な疾病の発生を食い止め、その後発生 率を減少させる」という感染症対策があげられており,本プ ログラムの最終目的は,これら主要感染症の制御・克服であ る。21世紀 COE プログラムにおける実績を基盤に,目的達 成に向けて拠点の更なる実質化と国際化を図る。

感染症の制御・克服のためには周到な戦略,それを実行す る人材,および適切な技術が必要となる。本拠点では,これ まで主要な発生源が貧しい開発途上国であったために,顧み られることの少なかった「見捨てられた感染症(デング熱, 住血吸虫症等)」や先進国では解決済みとみなされがちな「下 痢症」にも焦点をあてる。熱帯病・新興感染症のうち,現在 地球規模の課題となっている、あるいは開発の大きな阻害要 因となっている感染症に対し,その制御と克服のための新戦 略を包括的に構想し、その実行に必要な革新的技術の研究・ 開発を行うことを目標とする。また、その過程を通して将来 の当該領域を支える有為な人材を育成する。



The United Nations issued eight development goals in its Millennium Declaration in 2000 as international targets, with the core message being measures against infectious diseases expressed as follow." Stop the occurrence of major diseases including HIV/AIDS by 2015 and decrease the subsequent incidence rate. "The ultimate goal of this program is to control and conquer these major infectious diseases. We will further advance and internationalize our outstanding achievements in the 21st century COE program to create a new center of excellence (COE) toward the accomplishment of these objectives.

For controlling and overcoming infectious diseases, tactical strategies and personnel with appropriate skills to carry them out are absolutely necessary. This new COE will focus on "neglected infectious diseases (dengue fever, schistosomiasis, etc.)", which have rarely been considered because most of the cases have been happened in poor developing countries, plus diseases involving diarrhea, which tend to be treated as curable in developed countries. Of these tropical and emerging infectious diseases, we will lay concepts of a new strategy in a comprehensive manner to control and overcome those diseases which have currently become global issues or major impediments to development, and work on research and development of innovative technology essential for the implementation of our strategy. Moreover, through this process, we will foster promising experts who can play a leading role in the future of this research area.



○文部科学省科学技術振興調整費

Special Coordination Funds for Promoting Science and Technology of the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT)

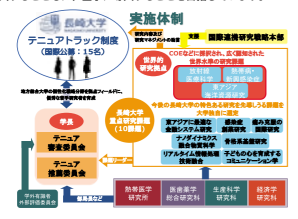
若手研究者の自立的研究環境整備促進 Promotion of suitable research environment for young scientists' independent research

採択年度	課 題 名
FY	Title
平成19~23年度	地方総合大学における若手人材育成戦略
FY2007~2011	Nagasaki University Strategy for Fostering Young Scientists

長崎大学は,平成19年度文部科学省科学技術振興調整費(若手

長崎大学は,平成19年度文部科学省科学技術振興調整費(若手研究者の自立的研究環境整備促進)に採択された「地方総合大学における若手人材育成戦略」を推進しています。本事業は,長崎大学の重点研究課題領域においてテニュア・トラック制度を導入して,連綿と優秀な若手研究月一を改善していくとともに,その定着を図るため特任教員制度を改善したいるともに,その定着を図るため特任教員制度を改善したのに対していくとともに,その定着を図るため特任教員制度を改善したの表書研究者育成システムを実現するとのでいますとのでいます。とも苦手研究者にきくに関するといる若手研究をできる自立的に独力の対象、研究の外のの身の軽減)を与えて、イースの研究を行わせます。までの軽減)を与えて、イースのであるが、研究を実施できる自立的に独力のであります。は研究課題リーダーからテニュア・トラックの数加等について助言を行うことによりまず、アニュアを配置し、5年後には高いテニュア推薦委員会、アニュア審査にあたっては、テニュア推薦委員会、アニュア審査にあたっ高い人事制度を大学院生産科学本の事業終了時には、テニュア・トラック制度を大学院生産科学

|安貞な年版|| 260 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1 研究科 , 大字院医歯楽字総合研究科及び熱帯医字研究所 大するとともに , 全学に導入することを目指しています。



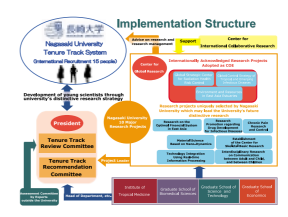
Nagasaki University is going ahead with the "Nagasaki University Strategy for Fostering Young Scientists", using a grant from the FY 2007 Special Coordination Funds for Promoting Science and Technology, (funding provided by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology) to boost suitable research environment for

Culture, Sports, Science and Technology) to boost suitable research environment for young scientists' independent research.

This program introduces the tenure track system in the University's major research projects to produce many competent young research leaders as well as to establish a young scientist fostering system as a good example for creating a center for global research at a local university. Also, to improve the existing specially-appointed professor system will continue this new system.

The prospective young scientists will be given a position of assistant professor and provided with a suitable environment (research space, funding, etc.) for working solely on his/her independent research. This program aims to educate participants as young research leaders and after five years, make them eligible for promotion to associate professors by the leaders of the major research projects advising them on their research and by their appointed advisors helping them to run the laboratory and to participate in University operations. The candidates for the associate professors will be examined by the Tenure Track Review Committee and the Tenure Track Recommendation Committee in a highly transparent manner. highly transparent manner.

After this program is over, the tenure track system will be applied to the Graduate Schools of Science and Technology and Graduate School of Biomedical Sciences as well as the Institute of Tropical Medicine, with an eye toward extending it to all other





特色ある大学教育支援プログラム Support Program for Distinctive University Education

取組期間 FY	取 組 名 称 Title	取組部局 Faculty/Graduate School			
平成15~18年度 2003~2006	特色ある初年次教育の実践と改善 Performance and Improvement of the Distinctive First-year Education: Establishing an Education Management Cycle	大学全体 Entire University			
平成15~18年度 2003~2006	Program to Foster the Monodukuri (design) Ability among Undergraduate Students in				
平成16~19年度 2004~2007					

地域医療等社会的ニーズに対応した医療人教育支援プログラム

取組期間	取 組 名 称	取組部局
FY	Title	Faculty/Graduate School
平成17~19年度 2005~2007	大学発 " 病院再生 " による地域医療人育成 Program for Resident Education and Revitalization of Rural Community Hospitals	医学部・歯学部附属病院 University Hospital of Medicine and Dentistry

「魅力ある大学院教育」イニシアティブ Initiatives for Attractive Education in Graduate Schools

取組期間 FY	取 組 名 称 Title	取組部局 Faculty/Graduate School
平成17~18年度 2005~2006	海洋環境・資源の回復に寄与する研究者養成 Education Program of Researchers for Restoration of Marine Environment and Resources	生産科学研究科 Graduate School of Science and Technology
平成17~18年度 2005~2006	国際的感染症研究者・専門医養成プログラム Program to Foster International Researchers and Doctors Specialized in Infectious Diseases	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences

専門職大学院等教育推進プログラム Program for Educational Promotion in Professional Graduate School

取組期間	取 組 名 称	取組部局
FY	Title	Faculty/Graduate School
平成18~19年度 2006~2007	出会い,研鑽,臨床で育む高度な支援力 Program to Foster Highly Competent Teachers Who Can Deal with Various Education Issues in the Present Society	教育学研究科 Graduate School of Education

現代的教育ニーズ取組支援プログラム Support Program for Contemporary Educational Needs

取組期間	取 組 名 称	取組部局	
FY	Title	Faculty/Graduate School	
平成18~20年度 2006~2008	現代『出島』発の国際人育成と長崎蘭学事始 Program to Train Cosmopolitan Students with the Dejima Spirit through NAGASAKI RANGAKU Renaissance	大学全体 Entire University	
平成18~20年度	健全な社会を支える技術者の育成	工学部	
2006~2008	Program to Foster Engineers for the Enhancement of a Sound Society	Faculty of Engineering	
平成19~21年度	PAT プログラムによる地域共生力の育成	教育学部	
2007~2009	Development of Harmony in the Community through PAT Program	Faculty of Education	

地域医療等社会的ニーズに対応した質の高い医療人養成推進プログラム

取組期間	取 組 名 称	取組部局
FY	Title	Faculty/Graduate School
平成18~20年度 2006~2008	女性医師の麻酔科復帰支援プロジェクト Project to Help Female Doctors on Child-care Leave Get Back to Work as Anesthesiologists	医学部·歯学部附属病院 University Hospital of Medicine and Dentistry

新たな社会的ニーズに対応した学生支援プログラム

取組期間	取 組 名 称	取組部局
FY	Title	Faculty/Graduate School
平成19~22年度	学生が自ら育む人間関係力醸成プログラム	大学全体
2007~2010	Program to Develop Human Relations by Students Themselves	Entire University

がんプロフェッショナル養成プラン

取組期間	取 組 名 称	取組部局
FY	Title	Faculty/Graduate School
平成19~23年度 2007~2011	九州がんプロフェッショナル養成プラン Kyushu Cancer Professional Training Plan	

国際交流 International Exchange



国際連携研究戦略本部 Center for International Collaborative Research

国際連携研究戦略本部(CICORN)は,長崎大学の国際戦略の中核を担うべく平成17年4月に設立されました。 先進的国際連携研究を展開する中で、高度の専門知識と研究能力を有し、且つ国際活動にリーダーシップを発揮でき る人材を数多く輩出し,本学が国際研究及び実務の現場及び国際機関で活躍する人材を供給する基地のひとつとなる こと,カウンターパートとなる国々の研究機関とのイコールパートナーシップに基づく強固な関係の構築や,同じ課 題に取り組む世界の研究者とのネットワークを通じた長崎大学の国際的研究拠点を推進することを目標としています。

国際連携研究に不可欠な研究マネージメントに特化した組織として専門スタッフを抱え、国際連携研究プロジェク ト,国際協力プロジェクトの企画,提案及び獲得,人材の確保,海外拠点研究プロジェクトをはじめとするプロジェ クトの運営管理,研究動向調査などの活動に取り組んでいます。

尚,長崎大学は,文部科学省が「知」の世界大競争へ対応し,国内外の優秀な研究者を惹きつける国際競争力のあ る研究環境を実現するため,平成17年度より実施した「大学国際戦略本部強化事業」に採択されています。

In April 2005, the Center for International Collaborative Research (CICORN) was established as an integral part of Nagasaki University to facilitate the mobilization and coordination of university, domestic and international resources, in order to enable the university to play a dynamic role in today's world of international development.

CICORN's mission is to establish Nagasaki University as a leading academic institution that is a major "source for knowledge" produced through strong collaborative linkages with other research institutions worldwide. To achieve this mission, CICORN will be a bridge between the University's research and training expertise and between the University and international organizations, bilateral aid agencies, medical and research institutions, and civil society organizations partners.

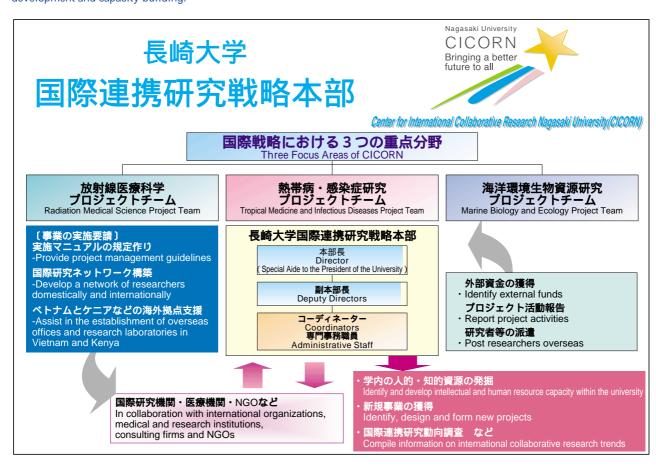
CICORN will be a one-stop facility to develop, manage, implement and achieve important research outcomes starting with tropical medicine, radiation medicine, and marine biology and expanding to other university disciplines.

On the management side CICORN provides support to : design, implement and evaluate projects; identify areas for research in basic and applied science; promote multidisciplinary approaches in basic and applied sciences and humanities; and develop human resources for managing international research.

On the administrative side, CICORN provides support to : provide information on trends in research and international development; identify resources for research and applied projects; identify domestic and international partners for research initiatives; and recruit and deploy personnel to overseas project sites.

Through research efforts carried out by the University, CICORN-managed projects will lead to better policy recommendations for overall human development, contribute to development and management of information for scientific research, and result in human resource development through transfer of technical and leadership skills in international development.

CICORN is currently funded by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (MEXT) of Japan, which is a special fund to assist universities in Japan in becoming increasingly more competitive internationally in innovative research, development and capacity building.





平成20年度外国人留学生 FY 2008 International Students

2008 . 5 . 1 (人)

部局別内訳 Details by Faculty

		•							
区分 Students 学部等 Faculties, etc.	学部学生 Undergraduates	大学院生 Graduates	研究生等 Research Students, etc.	計 Total	区分 Students 学部等 Faculties, etc.	学部学生 Undergraduates	大学院生 Graduates	研究生等 Research Students, etc.	計 Total
教育学部 Faculty of Education	1		11	12	教育学研究科 Graduate School of Education		7	5(2)	12(2)
経済学部 Faculty of Economics	31(1)		20(1)	51(2)	経済学研究科 Graduate School of Economics		14 (1)		14 (1)
医学部 School of Medicine	1(1)		3	4(1)	生產科学研究科 Graduate School of Science and Technology		59(22)	7	66(22)
歯 学 部 School of Dentistry	2			2	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences		50(33)	1	51(33)
薬 学 部 School of Pharmaceutical Sciences			2	2	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine			1	1
工 学 部 Faculty of Engineering	38(2)		7	45(2)	留学生センター International Student Center			15(2)	15 (2)
環境科学部 Faculty of Environmental Studies	49		16	65	計 Total	122(4)	130(56)	90(5)	342(65)
水產学部 Faculty of Fisheries			2	2					

^() は国費留学生を内数で示す。Number in () indicates government-sponsored international students, and is included in the total.

国別内訳 Details by Country, etc.

(人)

ENDIPSEN Detail	3 by Country,	CIO.							(へ)
区分 Students 国名 Countries, etc.	学部学生 Undergraduates	大学院生 Graduates	研究生等 Research Students, etc.	計 Total	区分 Students 国名 Countries, etc.	学部学生 Undergraduates	大学院生 Graduates	研究生等 Research Students, etc.	計 Total
アフガニスタン Afghanistan		1(1)		1(1)	ネパール Nepal		3(2)	2	5(2)
ア メ リ カ U.S.A.			1	1	オ ラ ン ダ Netherlands			9	9
バングラデシュ Bangladesh		5(4)		5(4)	ナイジェリア Nigeria		1(1)		1(1)
ベラルーシ Belarus		1(1)		1(1)	ノルウェー Norway			1	1
ブ ラ ジ ル Brazil		2(1)		2(1)	オマーン Oman			1(1)	1(1)
中 国 China	107(1)	69(11)	32	208(12)	パラグアイ Paraguay		1(1)		1(1)
エ ジ プ ト Egypt		2		2	ペ ル ー Peru		2(2)		2(2)
エチオピア Ethiopia		1(1)		1(1)	フィリピン Philippines		1(1)	2(1)	3(2)
フランス France			1	1	シンガポール Singapore		1(1)		1(1)
ガ ー ナ Ghana		4(4)		4(4)	スペイン Spain		1(1)		1(1)
イ ン ド India		4(4)		4(4)	スリランカ Sri Lanka	1			1
インドネシア Indonesia		5(5)		5(5)	シ リ ア Syria		1(1)		1(1)
ケ ニ ア Kenya		4(4)	4(1)	8(5)	台 湾 Taiwan	1	1	8	10
韓 国 Korea	3(1)	7(2)	21	31 (3)	タンザニア Tanzania		1(1)		1(1)
ラ オ ス Laos	2	2		4	タ イ Thailand	1	2(1)	2	5(1)
マレーシア Malaysia	6(1)	1	2	9(1)	ト ル コ Turkey			1	1
メ キ シ コ Mexico		1(1)	1(1)	2(2)	ベトナム Vietnam		5(5)		5(5)
モンゴル Mongolia		1		1	計 Total	122 (4)	130(56)	90 (5)	342(65)
モロッコ Morocco	1(1)			1(1)					alia.

()は国費留学生を内数で示す。国名はアルファベット順

Number in () indicates government-sponsored international students, and is included in the total.

2(1)

Countries, etc. are listed in alphabetical order.

Morocco ャンマ Myanmar



国際交流会館 International House

2(1)



外国の大学等との学術交流協定締結状況

Agreements on Academic Exchange with Overseas Institutions

2008 . 5 . 1

締結年月日 Date Conclided 平成元年 8月23日 August 23, 1989 平成元年 10月4日	更新年月日 Revised Date
8 月23日 August 23, 1989 平成元年 10月 4 日	
平成元年 10月 4 日	
October 4, 1989	平成15年 4月16日 April 16, 2003
平成 4 年 3 月 4 日 March 4, 1992	平成18年 8月7日 August 7, 2006
平成 9 年 1 月20日 January 20, 1997	平成14年 1月20日 January 20, 2002
平成10年 10月30日 October 30, 1998	平成15年 10月29日 October 29, 2003
平成13年 1月11日 January 11, 2001	平成18年 3月28日 March 28, 2006
August 6, 2001	平成19年 7月23日 July 23, 2007
11月12日 November 12, 2001	平成18年 10月21日 October 21, 2006
1月17日 January 17, 2003	平成20年 1月17日 January 17, 2008
I 3月10日 March 10, 2003	平成20年 3月10日 March 10, 2008
I 3月26日 March 26, 2003	平成20年 3月26日 March 26, 2008
I 3月10日 March 10, 2004	
7月9日 July 9, 2004	
12月27日 December 27, 2004	
12月28日 December 28, 2004	
平成17年 11月21日 November 21, 2005	
April 18, 2006	
平成19年 3月22日 March 22, 2007	
5月18日 May 18, 2007	
平成19年 6月27日 June 27, 2007	
平成19年 7月2日 July 2, 2007	
	10月4日 0ctober 4, 1989 平3月4日 73月4日 73月4日 10920日 平0月20日 平0月30日 11月12日 11月12日 11月7日 11月7日 11月7日 11月7日 11月7日 11月7日 11月7日 11月7日 11月7日 11月8日 11月9日 11月9日 11月9日 11月9日 11月9日 11月9日 11月18日

					2008 . 5 . 1
	相手国等 Countries, etc.	相手機関 Overseas Institutions	長崎大学の主管(締結)部局 Nagasaki University Faculties, etc.	締結年月日 Date Concluded	更新年月日 Revised Date
23		集美大学 Jimei University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成19年 8月9日 August 9, 2007	
24	中 国 China	天津科技大学 Tianjin University of Science & Technology	工学部 Faculty of Engineering	平成19年 12月10日 December 10, 2007	
25		吉林大学 Jilin University	環境科学部 Faculty of Environmental Studies	平成20年 1月8日 January 8, 2008	
26		国立陽明大学 National Yang Ming University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成14年 6月21日 June 21, 2002	平成19年 9月29日 September 29, 2007
27		淡江大学 Tamkang University	環境科学部 Faculty of Environmental Studies	平成16年 11月 8 日 November 8, 2004	
28	台 湾 Taiwan	国立高雄海洋科技大学 National Kaohsiung Marine University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成17年 4月19日 April 19, 2005	
29		国立台湾海洋大学 National Taiwan Ocean University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成17年 8月9日 August 9, 2005	
30		高雄医学大学 Kaohsiung Medical University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成18年 8月1日 August 1, 2006	
31		濟州大学校 Cheju National University	工学部・水産学部 Faculty of Engineering・Faculty of Fisheries	平成3年 2月5日 February 5, 1991	平成16年 6月3日 June 3, 2004
32		釜慶大学校 Pukyong National University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成 9 年 1 月29日 January 29, 1997	平成17年 12月13日 December 13, 2005
33		江原大学校 Kangwon National University	工学部 Faculty of Engineering	平成14年 4月4日 April 4, 2002	平成19年 4月2日 April 2, 2007
34		晋州保健大学 Jinju Health College	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成14年 9月11日 September 11, 2002	平成19年 12月28日 December 28, 2007
35		昌原大学校 Changwon National University	教育学部 Faculty of Education	平成14年 10月24日 October 24, 2002	平成19年 9月25日 September 25, 2007
36		全南大学校 Chonnam National University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成14年 12月20日 December 20, 2002	平成18年 8月17日 August 17, 2006
37		仁荷大学校 Inha University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成15年 7月4日 July 4, 2003	
38		漢陽大学校 Hanyang University	教育学部 Faculty of Education	平成15年 10月10日 October 10, 2003	平成18年 10月10日 October 10, 2006
39	韓 国 Korea	延世大学校 Yonsei University	教育学部 Faculty of Education	平成15年 11月18日 November 18, 2003	平成18年 11月18日 November 18, 2006
40		韓国海洋研究院 Korea Ocean Research & Development Institute	水産学部 Faculty of Fisheries	平成16年 2月11日 February 11, 2004	
41		慶北大学校 Kyungpook National University	教育学部 Faculty of Education	平成16年 9月30日 September 30, 2004	
42		韓国国立水産科学院 National Fisheries Research and Development Institute	水産学部 Faculty of Fisheries	平成17年 3月7日 March 7, 2005	
43		梨花女子大学校 Ewha Womans University	留学生センター International Student Center	平成18年 2月22日 February 22, 2006	
44		成均館大学校 Sungkyunkwan University	留学生センター International Student Center	平成18年 3月28日 March 28, 2006	
45		慶熙大学校 Kyung Hee University	留学生センター International Student Center	平成18年 8月21日 August 21, 2006	
46		ハーリム大学校 Hallym University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成19年 5 月23日 May 23, 2007	
47		ソウル大学校 Seoul National University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成19年 7月16日 July 16, 2007	
		Geodi National Oniversity	Sciences	July 16, 2007	

^() は部局間協定 () indicates inter-faculty agreements.

				2008 . 5 . 1
相手国等 Countries, etc.	相手機関 Overseas Institutions	長崎大学の主管(締結)部局 Nagasaki University Faculties, etc.	締結年月日 Date Concluded	更新年月日 Revised Date
韓 国	プサン大学校 Pusan National University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成19年 9月13日 September 13, 2007	
Korea	嶺南大学校 Yeungnam University	工学部 Faculty of Engineering	平成20年 2 月28日	
	チェンマイ大学 Chiang Mai University	経済学部·熱帯医学研究所 Faculty of Economics · Institute of Tropical Medicine	平成 2 年 9 月 5 日	
	チュラロンコン大学薬学部 Chulalongkorn University, Faculty of Pharmaceutical Sciences	(薬学部) (School of Pharmceutical Sciences)	平成11年 3月26日	平成16年 4月5日 April 5, 2004
タ イ Thailand	マヒドン大学 Mahidol University	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成11年 11月 1 日	平成17年 6月14日 June 14, 2005
	タマサート大学 Thammasat University	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成18年 3 月13日	,
	タイ王国保健省医科学局 Department of Medical Sciences, Ministry of Public Health	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成18年 3 月25日	
	サムラトランギ大学 Sam Ratulangi University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成 5 年 4 月19日	
インドネシア Indonesia	トリサクティ大学 Trisakti University	歯学部 School of Dentistry	平成15年 10月11日 October 11, 2003	
	アイルランガ大学 Airlangga University	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成16年 1 月20日	
シンガポール Singapore	シンガポール国立大学医学部 National University of Singapore, School of Medicine	(医学部) (School of Medicine)	昭和62年 6月15日 June 15, 1987	
マレーシア Malaysia	マレーシア科学大学 Universiti Sains Malaysia	水産学部 Faculty of Fisheries	平成 7 年 5 月15日 May 15, 1995	平成17年 12月13日 December 13, 2005
	フィリピン大学ディリマン校 University of the Philippines Diliman	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成13年 4月10日 April 10, 2001	平成19年 4月10日 April 10, 2007
フィリピン	セントルークス医療センター St. Luke's Medical Center	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成16年 2月17日 February 17, 2004	
Philippines	サンラザロ病院医療センター San Lazaro Hospital Medical Center	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成16年 8月20日 August 20, 2004	
	イースト大学 University of the East	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成17年 1月26日 January 26, 2005	
ベトナム Vietnam	国立衛生疫学研究所 National Institute of Hygiene and Epidemiology	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成13年 6月25日 June 25, 2001	平成18年 10月12日 October 12, 2006
ミャンマー Myanmar	ミャンマー国保健省医科学局及び医学研究局 Department of Medical Science, Department of Medical Research, Ministry of Health (Myanmar)	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成19年 2月20日 February 20, 2007	
	サウス・カロライナ大学 University of South Carolina	水産学部 Faculty of Fisheries	平成 4 年 1 月21日 January 21, 1992	平成19年 5 月28日 May 28, 2007
	ミシガン州立大学 Michigan State University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成14年 3月6日 March 6, 2002	平成19年 12月 3 日 December 3, 2007
アメリカ U. S. A.	アリゾナ大学 University of Arizona	環境科学部 Faculty of Environmental Studies	平成14年 8月27日 August 27, 2002	
	メリーランド大学バルチモア校 University of Maryland, Baltimore	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成15年 10月10日 October 10, 2003	
	ハワイ大学マノア校 University of Hawaii at Manoa	水産学部 Faculty of Fisheries	平成19年 6月14日 June 14, 2007	
カ ナ ダ Canada	ゲルフ大学 University of Guelph	水産学部 Faculty of Fisheries	平成16年 11月25日 November 25, 2004	
ブラジル Brazil	南リオ・グランデカトリック大学 Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成18年 3月10日 March 10, 2006	
	韓 Korea 国 Korea 国 Korea	## Korea	を	Page

^() は部局間協定 () indicates inter-faculty agreements.

					2008 . 5 . 1
	相手国等 Countries, etc.	相手機関 Overseas Institutions	長崎大学の主管(締結)部局 Nagasaki University Faculties, etc.	締結年月日 Date Concluded	更新年月日 Revised Date
73	ブラジル Brazil	フィゲイラ教授記念母子保健研究所 Instituto Materno Infantil Professor Fernando Figueira	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成19年 7月20日 July 20, 2007	
74		ラクイラ大学工学部 University of L'Aquila, Faculty of Engineering	(工学部) (Faculty of Engineering)	平成 9 年 5 月 5 日 May 5, 1997	
75	イタリア Italy	トリノ工科大学 Politecnico di Torino	工学部 Faculty of Engineering	平成 9 年 8 月 1 日 August 1, 1997	平成19年 5月30日 May 30, 2007
76		ナポリ大学フェデリコ Ⅱ University Federico II of Naples	工学部 Faculty of Engineering	平成10年 5月4日 May 4, 1998	
77		シェフィールドハラム大学シェフィールドビジネススクール Sheffield Hallam University, Sheffield Business School	(経済学部) (Faculty of Economics)	平成 8 年 12月16日 December 16, 1996	
78	イギリス	グレイ癌研究所 Gray Cancer Institute	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成15年 2月26日 February 26, 2003	
79	U.K.	南西ウェールズがん研究所 South West Wales Cancer Institute	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成16年 3月8日 March 8, 2004	
80		リバプール大学 The University of Liverpool	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成18年 3月6日 March 6, 2006	
81	ドイッ Germany	ビュルツブルク大学 Bayerische Julius-Maximilians-Universitat Wurzburg	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成8年 9月26日 September 26, 1996	平成18年 9月27日 September 27, 2006
82	フランス France	オート・アルザス大学ミュールーズ国立高等化学院 Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse Université de Haute-Alsace	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成17年 9月9日 September 9, 2005	
83	オランダ Netherlands	ライデン大学 Leiden University	医学部 School of Medicine	平成10年 9月2日 September 2, 1998	平成15年 9月2日 September 2, 2003
84	ノルウェー Norway	ノルウェー科学技術大学 Norwegian University of Science and Technology	水産学部 Faculty of Fisheries	平成18年 1月18日 January 18, 2006	
85	ベラルーシ	ベラルーシ医科大学 Belarussian State Medical University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成13年 7月30日 July 30, 2001	平成18年 7月25日 July 25, 2006
86	Belarus	ゴメリ医科大学 Gomel State Medical University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成14年 1月31日 January 31, 2002	平成19年 1月31日 January 31, 2007
87	カザフスタン	セミパラチンスク医科大学 Semipalatinsk State Medical Academy	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成10年 3月4日 March 4, 1998	平成20年 2月1日 February 1, 2008
88	Kazakhstan	放射線医学環境研究所 Scientific Research Institute of Radiation Medical and Ecology	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成14年 12月18日 December 18, 2002	
89	ウクライナ	ウクライナ医学アカデミー内分泌代謝研究所 Institute of Endocrinology and Metabolism, Academy of Medical Sciences of Ukraine	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成15年 2月21日 February 21, 2003	平成20年 2月1日 February 1, 2008
90	Ukraine	ウクライナ医学アカデミー放射線医学研究所 Research Centre for Radiation Medicine, Academy of Medical Sciences of Ukraine	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成15年 2月21日 February 21, 2003	平成20年 2月1日 February 1, 2008
91	ロシア	オプニンスク放射線医学研究所 Medical Radiological Research Center of Russian Academy of Medical Sciences	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成14年 7月5日 July 5, 2002	平成19年 11月 1日 November 1, 2007
92	Russia	アルタイ医科大学 Altai State Medical University	医学部 School of Medicine	平成15年 8月29日 August 29, 2003	
93	ケニア	ケニヤッタ大学 Kenyatta University	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成16年 3月29日 March 29, 2004	
94	Kenya	ケニア中央医学研究所 Kenya Medical Research Institute	熱帯医学研究所 Institute of Tropical Medicine	平成16年 11月12日 November 12, 2004	
95	ョルダン Jordan	ヨルダン大学 The University of Jordan	医歯薬学総合研究科 Graduate School of Biomedical Sciences	平成15年 3月12日 March 12, 2003	
96	ト ル コ Turkey	黒海工科大学 Karadeniz Technical University	水産学部 Faculty of Fisheries	平成16年 5 月20日 May 20, 2004	

^() は部局間協定 () indicates inter-faculty agreements.



教員の海外渡航及び外国人研究者受入数(平成19年度)

Faculty members visiting foreign institutions and overseas researchers visiting N.U. in FY 2007

	区 分 Regions		渡航者数 Faculty Members	受入者数 Overseas Researchers
	中	国 nina	122	65
	台	湾 wan	31	2
	 韓	国 Drea	130	49
		フィリピン Philippines	12	3
アジア		マレーシア Malaysia	10	1
アジア Asia	ASEAN 諸 国	タ イ Thailand	51	13
	ASEAN Countries	インドネシア Indonesia	9	1
		ベトナム Vietnam	69	18
		そ の 他 Others	31	4
	₹ (Ot	の 他 hers	21	19
	米 ∪.:	国 S. A.	181	15
南北アメリカ Americas	カ : Cai	ナ ダ nada	25	0
Americas	ブ ラ ジ ル Brazil		5	5
	そ(Ot	の 他 hers	5	5
	E U 諸 国 EU Countries	イ ギ リ ス U. K.	39	11
		フランス France	26	3
		ド イ ツ Germany	26	9
ョーロッパ		オランダ Netherlands	20	9
Europe		その他 Others	83	4
	ノ ル 「 No	ウェー rway	5	7
	ス Switz	イ ス cerland	24	1
	건 (の 他 hers	1	0
	□ s	シ pssia	12	7
ロシア・NIS諸国	ベラルーシ Belarus		2	5
Russia & Newly Independent States			9	8
	건 ()	の 他 hers	3	4
アフリカ	ケ <u>:</u> Ke	ニ ア enya	17	1
Africa	Ot	の 他 hers	10	6
		トラリア tralia	24	2
大 洋 州 Oceania		ジー slands	8	0
	Ot	の 他 hers	12	0
	合 計 Total		1 ,023	277

社会貢献 Social Contribution



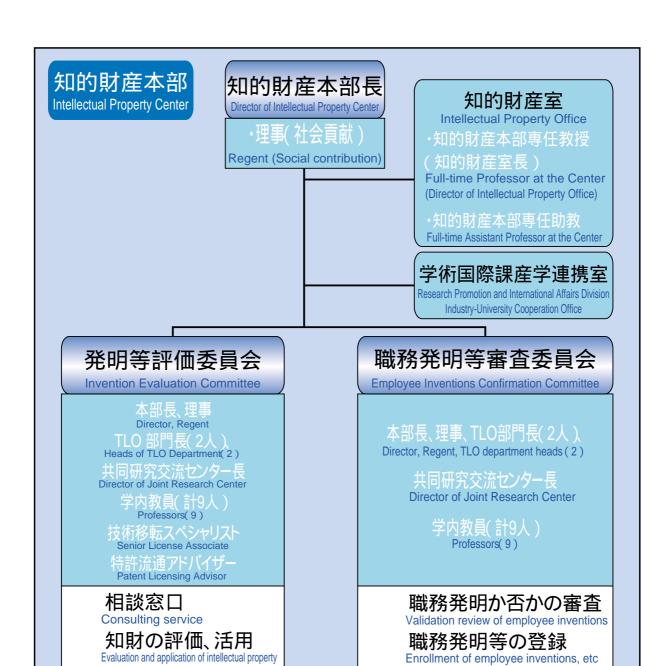
知的財產本部 Intellectual Property Center

知的財産本部は、本学における発明等の研究成果の評価及び管理を行うとともに、これらの研究成果を本学の知的 財産として組織的に保護育成及び活用することにより、社会の発展に寄与することを目的として平成16年4月1日に 設置されました。

具体的には,本学の知的財産権を,地場企業から国内外の企業に幅広く紹介し,新製品・新産業の創出という形で 活用して頂くことで、知的財産面から地域・国際社会への貢献ができるよう積極的に活動していきます。

The Intellectual Property Center was established on April 1", 2004, to provide Nagasaki University with a vehicle for contributing to social development. It evaluates and manages research findings including inventions achieved at the University, as well as institutionally protecting, enhancing, and using these findings as intellectual properties of the University.

The Center disseminates information about the University's intellectual property rights to regional enterprises as well as domestic and overseas business organizations, in the hope that they will create new products and industries through which our Center-born intellectual properties can actively contribute to both local and international societies.



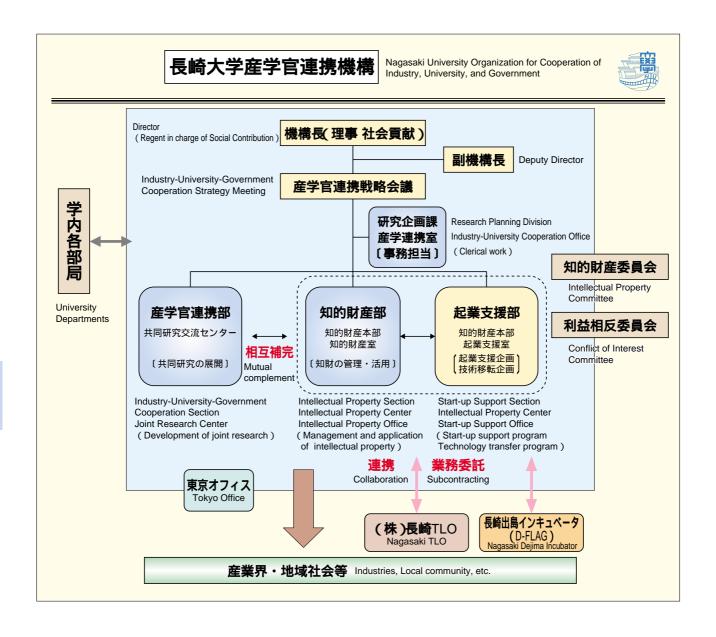


産学官連携機構 Nag

Nagasaki University Organization for Cooperation of Industry, University, and Government

産学官連携機構は,長崎大学における産学官連携活動,知的財産権の取得及び活用並びに大学発ベンチャー等の起業支援活動を一体的な管理体制の下に総合的,かつ,機能的に実施することを目的として平成18年7月1日に設置されました。

The Nagasaki University Organization for Cooperation of Industry, University, and Government was established on July 1, 2006 in order to promote industry-university-government cooperational activities, the acquisition and application of intellectual property rights, and support for Nagasaki University professors wishing to start up new businesses with their research findings. This is to be carried out comprehensively and functionally under the integrated management system.





共同研究 Joint Research

六可如元 John Keseardi						
年 度 FY	受入件数 Joint Research Project					
平成11年度以前 Before FY 1999	194					
平成 12 年度 FY 2000	34					
平成 13 年度 FY 2001	78					
平成 14 年度 FY 2002	99					
平成 15 年度 FY 2003	117					
平成 16 年度 FY 2004	108					
平成 17 年度 FY 2005	142					
平成 18 年度 FY 2006	143					
平成 19 年度 FY 2007	135					
合 計 Total	1 ,050					

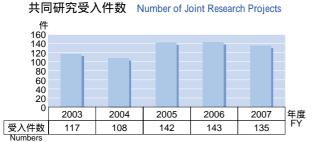
発明届件数・特許出願件数 Invention Submission・Patent Application

70-71/ALT XX 1511 AMATE XX INVENTION ORDINATION TRUME APPROACH						
年度	発 明	届 Invention Sub	特許出願 Patent Application			
十度 FY	うち工学系	うちバイオ系	その他	単独出願	共同出願	
Г	Engineering	Bioengineering	Others	Independent Application	Joint Application	
16		51		27		
16	21	23	7	20	7	
17		86	58			
17	32	52	2	41	17	
18		82		46		
10	29	48	5	28	18	
19		80		68		
19	39	33	8	40	28	
計		299		197		
Total	121	156	22	131	66	

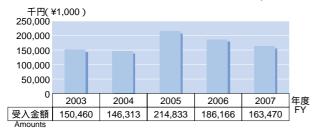
ライセンス・オプション契約数 契約一時金 License・Option Contract and Lump Sum

年度 FY	契約件数 Contract	契約一時金 Lump Sum	
16	4件	1 ,300千円	
17	10件	6 470千円	
18	14件	7 ,354千円	
19	14件	8 ,978千円	
計 Total	42件	24 ,102千円	

共同研究受入実績 5 ヶ年)Achievements of Joint Research



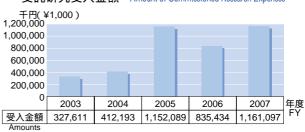
共同研究受入金額 Amount of Joint Research Expenses



受託研究受入実績(5ヶ年) Achievements of Commissioned Research for the Past 5 years

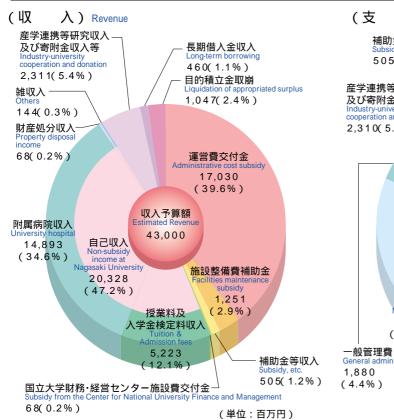


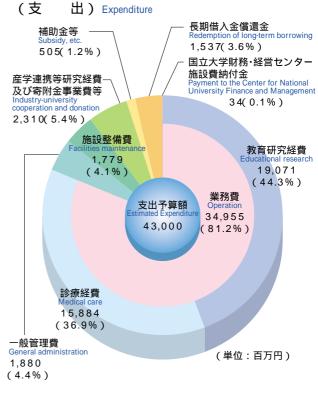






平成20年度予算額 FY 2008 Budget





(以 入) Revenue

(4X / () Nevenue	
事 項 Items	金額(百万円) Amounts (mil.)
運 営 費 交 付 金 施 設 整 備 費 補 助 金	17 ,030
Facilities maintenance subsidy	1 ,251
船 舶 建 造 費 補 助 金 Ship building subsidy	0
施設整備資金貸付金償還時補助金 Government subsidy for university repayment of ministry loan for facilities maintenance	0
補助金等収入 Subsidy, etc.	505
国立大学財務・経営センター施設費交付金 Subsidy from the Center for National University Finance and Management	68
的	20 ,328
授業料及入学金検定料収入 Tuition & Admission fees	5 223
附属病院収入 University hospital	14 ,893
財産処分収入 Property disposal income	68
维 以 入	144
承 継 剰 余 金 Budget surplus from prior period	0
産学連携等研究収入及び寄附金収入等 Industry-university cooperation and donation	2 ,311
長期借入金収入 Long-term borrowing	460
目 的 積 立 金 取 崩 Liquidation of appropriated surplus	1 ,047
青† Total	43 ,000

(支 出) Expenditure

事 項 Items	金額(百万円) Amounts (mil.)
業 務 費	34 ,955
教育研究経費 Educational research	19 ,071
診療経費 Medical care	15 ,884
— 般 管 理 費 General administration	1 ,880
施 設 整 備 費 Facilities maintenance 船 舶 建 造 費	1 ,779
船 舶 建 造 費 Ship building	0
産学連携等研究経費及び寄附金事業費等 Industry-university cooperation and donation	2 ,310
補 助 金 等 Subsidy, etc.	505
長期借入金償還金 Redemption of long-term borrowing	1 ,537
国立大学財務・経営センター施設費納付金 Payment to the Center for National University Finance and Management	34
計 Total	43 ,000

政



科学研究費補助金 Grants-in-Aid for Scientific Research

2008 .5 .1

777 777 27 2712 77		
研 究 種 目 Type of Research	内定件数 Number of Grants	配分予定額(千円) Prospective Amounts (¥1,000)
特別研究促進費 Grant-in-Aid for Special Purposes	1	5 ,000
特定領域研究 Grant-in-Aid for Scientific Research on Priority Areas	14	77 ,600
基盤研究(S) Grant-in-Aid for Scientific Research (S)	1	16 <i>4</i> 00
基盤研究(A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	8	78 ,700
基盤研究(B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	59	243 200
基盤研究(C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	158	211 ,300
萌芽研究 Grant-in-Aid for Exploratory Research	25	34 <i>4</i> 00
若手研究(A) Grant-in-Aid for Young Scientists (A)	2	18 ,300
若手研究(B) Grant-in-Aid for Young Scientists (B)	103	138 500
若手研究(スタートアップ) Grant-in-Aid for Young Scientists (Start-up)	5	6 ,180
奨励研究 Encouragement of Science	3	1 ,650
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	9	7 200
合 計 Total	388	838 ,430

奨学寄附金 Scholarships

(平成19年度) FY 2007

件 数	金額(千円)
Number	Amounts (¥1,000)
1 <i>4</i> 57	918 ,177

受託研究経費 Commissioned Research

(平成19年度) FY 2007

Commission of the Control of the Con	
件 数 Number	金額(千円) Amounts (¥1,000)
145	1,161 ,097

民間等との共同研究 Joint Research with Private Sectors

(平成19年度) FY 2007

件 数	金 額(千円)		
Number	Amounts (¥1,000)		
135	163 <i>4</i> 70		

11 公開講座 Extension Courses

公開講座実施状況(1998年度~2008年度) Courses Offered

公用两座天池外儿(1990年及 2	.000-1	~ ,	ourses O	110104								
開設部局 Faculties, etc.	F度 FY	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
教育学 音 Faculty of Education	部	3	2	2	2	4	4	2	4	2	2	1
経済学 Faculty of Economics	部	4	4	4	3	2	3	4	6	8	4	3
医 学 音 School of Medicine	部					1	1	1				
歯 学 音 School of Dentistry	部	2	2	1	2	1	1					
薬 学 部 School of Pharmaceutical Sciences	部	1	1	2	1	1	1					
工 学 音 Faculty of Engineering	部	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1
環 境 科 学 部 Faculty of Environmental Studies	部	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1
水 產 学 音 Faculty of Fisheries	部	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
熱 帯 医 学 研 究 所 Institute of Tropical Medicine	听	1	1	1	1							
医歯薬学総合研究系 Graduate School of Biomedical Science	斗 es							2	4	3	3	2
附属図書館 University Library	官							1				
医学部·歯学部附属病院 University Hospital of Medicine and Dentistr	完 ry		1	1	1	1	1		2	4	1	1
医療技術短期大学部 School of Applied Medical Sciences	部	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
情報メディア基盤センター Information Media Center	_	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1
生涯学習教育研究センター Education and Research Center for Life-long Learnin	ng	4	3	5	3	2	2	1	1	2	3	3
心の教育総合支援センター Center for Total Human Education and Child Welfa	are	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
アドミッションセンター Admission Center	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
開設講座数合 in Number of Extension Courses	i†	22	19	22	19	16	21	16	22	24	20	15
受 講 者 数 合 in Number of participants	i†	721	830	771	717	377	510	427	498	416	348	





公 開 講 座 風 景 Extension Courses

12 キャンパス Campus

土地・建物・船舶 Land・Buildings・Ships

土地・建物 Land and Buildings

2008 . 5 . 1

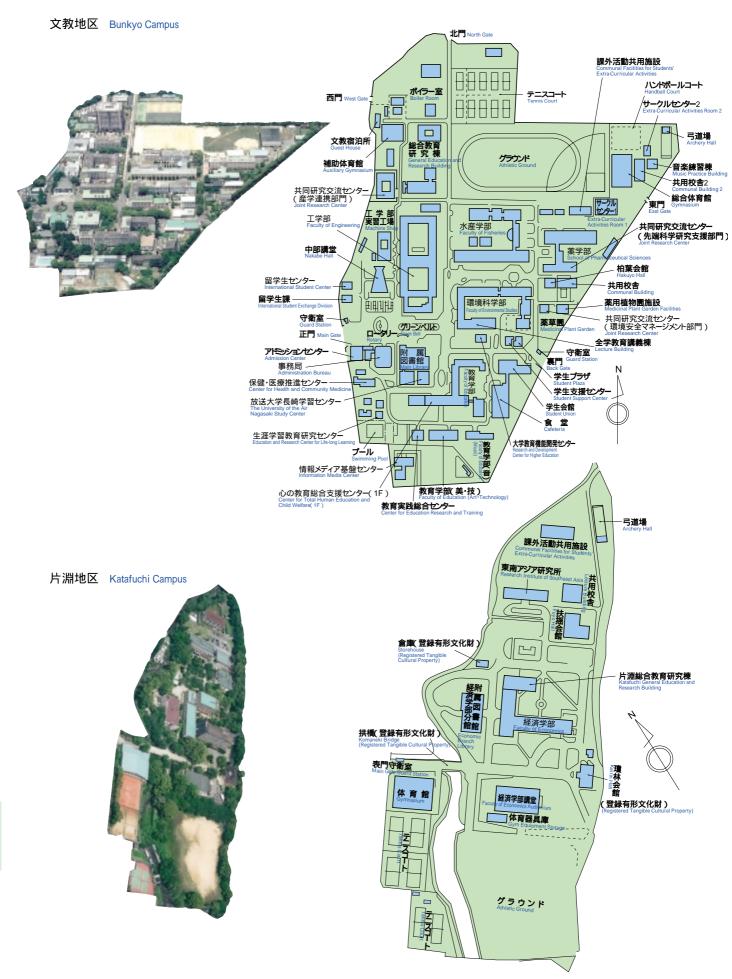
上地·建物 Land and Buildings		4	2008 . 5 . 1
施 设 等 Faculties, Centers, etc.	所 在 地 Address	土 地 (㎡) Land (㎡) 大 学 借 用 University-owned Leased	建物(m ⁶) Buildings(m ²) 大 学 University-owned
事務局,教育学部,附属教育実践総合センター,薬学部,工学部,環境科学部,水産学部,附属図書館(中央図書館),医歯薬学総合研究科(薬学系),附属薬用植物園,総合教育研究棟,保健・医療推進センター,情報メディア基盤センター,共同研究交流センター,大学教育機能開発センター,アドミッションセンター,心の教育総合支援センター,アドミッションセンター,心の教育総合支援センター,学生会館,学生プラザAdmission Bureau, Faculty of Education, Center for Education Research and Training, School of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Engineering, Faculty of Environmental Studies, Faculty of Fisheries, Main Library, Graduate School of Biomedical Sciences (Pharmaceutical Sciences), Medicinal Plant Garden, General Education and Research Building, Center for Health and Community Medicine, Information Media Center, Joint Research Center, Education and Research Center for Life-long Learning, International Student Center, Research and Development Center for Higher Education, Admission Center, Center for Total Human Education and Child Welfare, Student Union, Student Plaza	長崎市文教町1番14号 1-14 Bunkyo, Nagasaki City	187 ,125	_39 ,795 116 ,799
職 員 集 会 所 Accommodation Facility " Kangetsuso"	長崎市上西山町11番 1 号 11-1 Kami Nishiyama, Nagasaki City	713	<u>228</u> 399
臨 海 研 修 所 Seaside Training Center	西彼杵郡時津町子々川郷 Shishigawa Go, Togitsu Cho, Nishisonogi Gun	1 451 106	<u>371</u> 616
教育学部附属幼稚園,附属小学校,附属中学校 Kindergarten · Elementary School · Lower Secondary School	長崎市文教町 4 番23号 4-23 Bunkyo, Nagasaki City	51 ,185	8 ,163 15 ,573
教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Education Needs	長崎市柳谷町42 - 1 42-1 Yanagidani Machi, Nagasaki City	12 ,529	2 ,169 3 ,372
経済学部,附属図書館(経済学部分館) Faculty of Economics, Economics Branch Library	長崎市片淵 4 丁目 2 番 1 号 4-2-1 Katafuchi, Nagasaki City	53 ,754	6 ,797 16 ,388
医学部(医学科),熱帯医学研究所,附属熱帯性病原体感染動物実験施設,附属熱帯感染症研究センター, 医歯薬学総合研究科(医学系),附属原爆後障害医療研究施設,先導生命科学研究支援センター,附属図書館(医学分館),国際健康開発研究科 School of Medicine (School of Medical Sciences), Institute of Tropical Medicine, Animal Research Center for Tropical Infections, Research Center for Tropical Infections Diseases, Graduate School of Biomedical Sciences (Medical Sciences, Atomic Bomb Disease Institute, Center for Frontier Life Science, Medical Library, Graduate School of International Health Development	長崎市坂本1丁目12-4 1-12-4 Sakamoto, Nagasaki City	91 231	16 262 47 887
医 学 部 納 骨 堂 School of Medicine Charnel House	長崎市銭座町 4 番59号 4-59 Zenza, Nagasaki City	48	<u>13</u> 13
医学部·歯学部附属病院,看護師宿舎,医学部(保健学科),歯学部 (医歯薬学総合研究科(保健学系,歯学系) University Hospital of Medicine and Dentistry, Nurses' Dormitory, School of Medicine (School of Health Sciences) School of Dentistry, Graduate School of Biomedical Sciences (Health Sciences and Dental Sciences)	長崎市坂本1丁目7-1 1-7-1 Sakamoto, Nagasaki City	86 807	<u>30 217</u> 163 ,030
野 母 崎 研 究 施 設 Nomozaki Research Laboratory	長崎市野母町1321 1321 Nomo Machi, Nagasaki City	15 ,899	497 497
環東シナ海海洋環境資源研究センター Institute for East China Sea Research	長崎市多以良町1551 - 7 1551-7 Taira Cho, Nagasaki City	10 ,900	944 1 <i>4</i> 56
職 員 宿 舎 University Housing		23 584	3 ,727 15 ,901
九州地区国立大学島原共同研修センター Shimabara Joint Training Center for National Universities in Kyushu Area	島原市礫石原町甲1201 1201 Ko Kureishibaru Machi, Shimabara City	120 286	1 ,793 2 ,329
国際交流会館 International House	長崎市西町12- 1 12-1 Nishi Machi, Nagasaki City	3 044	<u>635</u> 1 ,837
西 町 課 外 活 動 施 設 Nishi Machi Extra-Curricular Activities Facilities	12-1 MISHI WAGHI, MAGASAKI GILY	3 008	111 (11
計 Sub Total		661 516 154	111 ,611 386 ,097
合 計 Total		661 ,670	

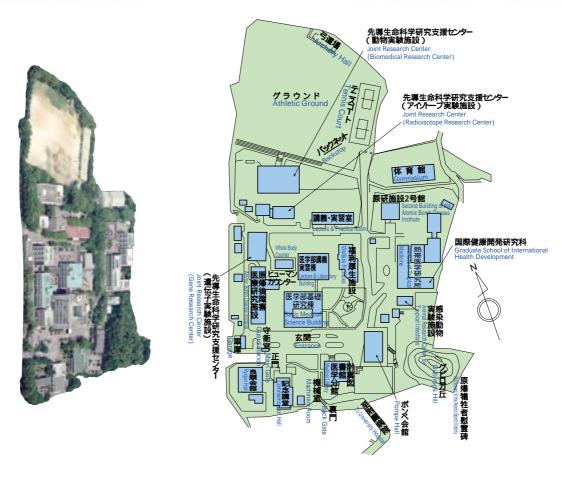
船舶 Ships

אניו בעווף אני אני					
所 属 Faculty and Department	船 名 Ship	構 成 Material	トン数 Weight	馬 力 PS	備 考 Remarks
水産学部	鶴洋丸 Kakuyo-Maru	アルミニウム合金船 Aluminum Alloy Ship	155 .00	1 <i>4</i> 28 × 2	教員,その他の船員15名,学生収容人員18名 15 instructors & staff plus 18 students
Faculty of Fisheries	長崎丸 Nagasaki-Maru	鋼 船 Steel Ship	842 .00	2 ,800	" 22名, " 40名 22 instructors & staff plus 40 students
学生支援部 Student Support Department	琴 風 Kinpu	FRP		80	救助艇,乗船定員 10名 Rescue Boat Capacity:10

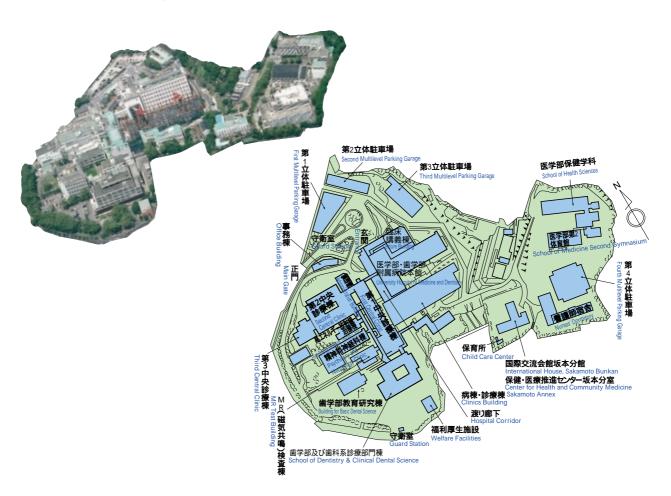


長崎大学地区別配置図 Campus Maps

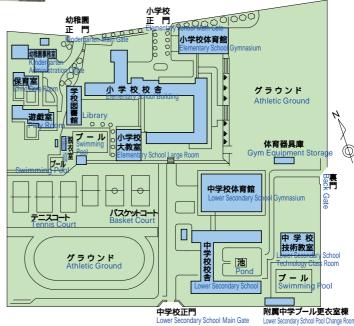




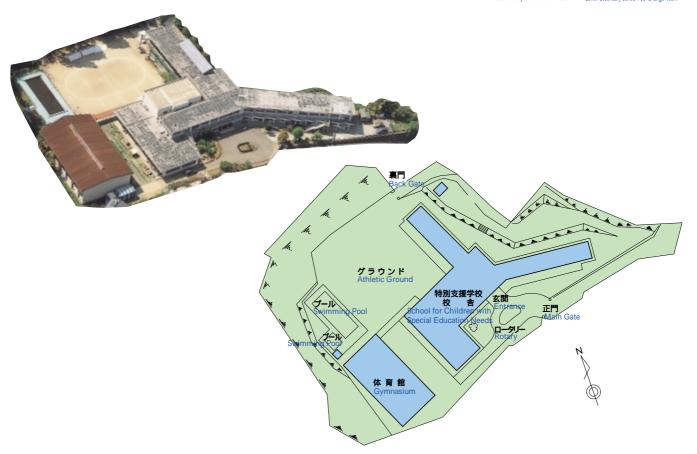
坂本地区 (二) Sakamoto Campus 2







附属特別支援学校 School for Children with Special Education Needs





部局等所在地一覧 Address/TEL of Faculties, Centers, etc.

部 局 の 名 称 Faculties, etc.	所 在 地 Address	電話番号 TEL
·国際連携研究戦略本部	〒852 8523 坂本1丁目12 4	095 819 7008
Center for International Collaborative Research ・知 的 財 産 本 部	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523 〒852 8521 文教町 1 14	095 819 2188
Intellectual Property Center ・監 査 室	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 "	095 819 2182
Audit Office ・学 務 情 報 推 進 室	"	095 819 2184
Student Affairs Information Promotion Office · 事 務 局 Administration Bureau		095 819 2016 (総務課) General Affairs Division 095 819 2152 (企画課) Planning Division 095 819 2032 (人事企画課) Personnel Planning Division 095 819 2031 (人事管理課) Personnel Management Division 095 819 2038 (研究企画課) Research Planning Division 095 819 2038 (研究企画課) Research Planning Division 095 819 2050 (財務課) Finance Division 095 819 2050 (解理課) Accounting Division 095 819 2060 (経理課) Accounting Division 095 819 2065 (調達課) Procurement Division 095 819 2072 (教育支援課) Education Support Division 095 819 2111 (入試課) Admission Division 095 819 2111 (入試課) Admission Division 095 819 2131 (施設企画課) Facilities Planning Division 095 819 2131 (施設企画課) Facilities Maintenance Division 095 819 2141 (環境整備課) Facilities Maintenance Division 095 819 2022 (情報企画課) Information Planning Division 095 819 2193 (学術情報管理課) Academic Information Management Division 095 819 2193 (学術情報管理課) Academic Information Management Division 095 819 2198 (学術情報サービス課)
・保健・医療推進センター	"	Academic Information Services Division 095 819 2214
Center for Health and Community Medicine ・先 導 生 命 科 学 研 究 支 援 セン ター Center for Frontier Life Sciences		
アイソトープ実験施設 Radioisotope Research Center	〒852 8523 坂本1丁目12 4 1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523	095 819 7150
動物 実 験 施 設 Biomedical Research Center	II	095 819 7134
遺 伝 子 実 験 施 設 Gene Research Center	ıı .	095 819 7191
・情 報 メ デ ィ ア 基 盤 セ ン タ ー Information Media Center ・共 同 研 究 交 流 セ ン タ ー	〒852 8521 文教町1 14 1-14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521	095 819 2222
Joint Research Center 產 学 連 携 部 門	〒852 8521 文教町 1 14	095 819 2231
Collaboration Promotive Section 先端科学研究支援部門	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 "	095 819 2038
Scientific Support Section 環境安全マネージメント部門	ıı .	095 819 2231
Environmental Management Section ・生涯学習教育研究センター	ıı .	095 819 2234
Education and Research Center for Life-long Learning ・留 学 生 セ ン タ ー International Student Center	ıı .	095 819 2243
・大学教育機能開発センター Research and Development Center for Higher Education	ıı .	095 819 2077
・アドミッションセンター Admission Center	ll ll	095 819 2113
・環東シナ海海洋環境資源研究センター Institute for East China Sea Research	〒851 2213 多以良町1551 7 1551 - 7 Taira Cho, Nagasaki City 851 - 2213	095 850 7311

部 局 の 名 称 Faculties, etc.	所 在 地 Address	電話番号 TEL
·国際交流会館 International House	〒852 8043 西町12 1 12 - 1 Nishi Machi, Nagasaki City 852 - 8043	095 845 0201
·国際交流会館坂本分館 International House, Sakamoto Bunkan	〒852 8102 坂本1丁目7 1 1-7-1 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8102	095 819 7519
・臨 海 研 修 所 Seaside Training Center	〒851 2111 西彼杵郡時津町子々川郷 Shishigawa Go, Togitsu Cho, Nishisonogi Gun 851 - 2111	095 882 8301
・教 育 学 部 Faculty of Education	〒852 8521 文教町 1 14 1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521	095 819 2263
教育学部附属教育実践総合センター Center for Education Research and Training		095 819 2291
教育学部附属幼稚園 Kindergarten	〒852 8131 文教町 4 23 4 - 23 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8131	095 819 2288
教育学部附属小学校 Elementary School	"	095 819 2272
教育学部附属中学校 Lower Secondary School	"	095 819 2278
教育学部附属特別支援学校 School for Children with Special Education Needs	〒852 8046 柳谷町42 1 42 - 1 Yanagidani Machi, Nagasaki City 852 - 8046	095 845 5646
・経済学部 Faculty of Economics ・医学部	〒850 8506 片淵 4 丁目 2 1 4 - 2 - 1 Katafuchi, Nagasaki City 850 - 8506	095 820 6300
School of Medicine	│ │ 〒852 8523 坂本1丁目12 4	 _{005_810_7000} /番号案内
医学科 School of Medical Sciences	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523	095 819 7000 Audio assistance is available after office hours.
保健学科 School of Health Sciences	〒852 8520 坂本1丁目7 1 1-7-1 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8520	095 819 7900 "
・医学部・歯学部附属病院 University Hospital of Medicine and Dentistry	〒852 8501	095 819 7200 "
・歯 学 部 School of Dentistry ・薬 学 部	〒852 8588	095 819 7600 " 095 819 2413
School of Pharmaceutical Sciences ・工 学 部	1 652 6521 文字X申J 1 14 1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521	095 819 2489
Faculty of Engineering ・環 境 科 学 部	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	095 819 2713
Faculty of Environmental Studies ・水 産 学 部	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	095 819 2713
Faculty of Fisheries 水産学部附属練習船鶴洋丸	, ii	090 3022 2044
Training Ship "Kakuyo-Maru" 水 産 学 部 附 属 練 習 船 長 崎 丸	, ii	090 3022 2043
Training Ship "Nagasaki-Maru" ·熱 帯 医 学 研 究 所	〒852 8523 坂本1丁目12 4	/番号案内 / 095 819 7800 Audio assistance is
Institute of Tropical Medicine 附属アジア・アフリカ感染症研究施設	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523	available after office hours.
Center for Infectious Disease Research in Asia and Africa 附属熱帯性病原体感染動物実験施設	ll ll	ıı .
Animal Research Center for Tropical Infections 附属熱帯医学ミュージアム	11	ıı .
Tropical Medicine Museum ・附 属 図 書 館(中央図書館)	│ │ 〒852 8521 文教町 1 14	095 819 2193
Main Library 附属図書館(医学分館)	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 〒852 8523 坂本1丁目12 4	095 819 7013
Medical Library 附属図書館(経済学部分館)	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523 〒850 8506 片淵4丁目2 1	095 820 6309
Economics Branch Library ・生 産 科 学 研 究 科	4 - 2 - 1 Katafuchi, Nagasaki City 850 - 8506 〒852 8521 文教町 1 14	095 819 2491
Graduate School of Science and Technology ・医 歯 薬 学 総 合 研 究 科 (医学系)	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 〒852 8523 坂本1丁目12 4	095 819 7000 (番号案内 Audio assistance is
Graduate School of Biomedical Sciences (Medical Sciences) (保健学系)	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523 〒852 8520 坂本1丁目7 1	\available after office hours. \\ 095 819 7900 \(\mu \)
(Health Sciences) (歯学系)	1 - 7 - 1 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8520 〒852 8588 坂本1丁目7 1	095 819 7600 "
(Dental Sciences) (薬学系)	1 - 7 - 1 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8588 〒852 8521 文教町 1 14	095 819 2413
(Pharmaceutical Sciences) 附属原爆後障害医療研究施設	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 〒852 8523 坂本1丁目12 4	095 819 7000 (番号案内 Audio assistance is
Atomic Bomb Disease Institute 附属薬用植物園	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523 〒852 8521 文教町 1 14	\available after office hours.\(^1\)
Medicinal Plant Garden ・国際健康開発研究科	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 〒852 8523 坂本1丁目12 4	095 819 7008
Graduate School of International Health Development ・心の教育総合支援センター	1 - 12 - 4 Sakamoto, Nagasaki City 852 - 8523 〒852 8521 文教町 1 14	095 819 2256
Center for Total Human Education and Child Welfare ・やってみゅーでスク	1 - 14 Bunkyo, Nagasaki City 852 - 8521 "	095 819 2870
Yattemyu Desk ・九州地区国立大学島原共同研修センター Shimabara Joint Training Center for National Universities in Kyushu Area	〒855 0026 島原市礫石原町甲1201 1201 Ko Kureishibaru, Shimabara City 855 - 0026	0957 64 2201
Chimadara Cont. Training Center for readonal Officerolles in Nyushu Alea		

長崎大学位置図 Location Map

長崎県 Nagasaki Prefecture



臨海研修所

Seaside Training Center

環東シナ海海洋環境資源研究センター

Institute for East China Sea Research

教育学部附属特別支援学校

School for Children with Special Education Needs

教育学部附属幼稚園,附属小学校,附属中学校,

Kindergarten, Elementary School, Lower Secondary School

知的財産本部,監査室,学務情報推進室,事務局, 教育学部,附属教育実践総合センター,薬学部, 工学部,環境科学部,水産学部,

附属図書館(中央図書館),生産科学研究科, 医歯薬学総合研究科(薬学系),附属薬用植物園, 保健・医療推進センター,

情報メディア基盤センター,共同研究交流センター, 生涯学習教育研究センター,留学生センター, 大学教育機能開発センター,

アドミッションセンター,

心の教育総合支援センター,やってみゅーでスク

Intellectual Property Center, Audit Office, Student Affairs Information Promotion Office, Administration Breau, Faculty of Education, Center for Education Research and Training, School of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Engineering, Faculty of Environmental Studies, Faculty of Fisheries, Main Library, Graduate School of Science and Technology, Graduate School of Biomedical Sciences (Pharmaceutical Sciences), Medicinal Plant Garden, Center for Health and Community Medicine, Information Media Center, Joint Research Center, Education and Research

Center for Life-long Learning, International Student Center, Research and Development Center for Higher Education, Admission Center, Center for Total Human Education and Child Welfare, Yattemyu Desk

国際連携研究戦略本部,医学部(医学科), 熱帯医学研究所,医歯薬学総合研究科(医学系), 国際健康開発研究科,附属原爆後障害医療研究施設, 先導生命科学研究支援センター, 附属図書館(医学分館)

Center for International Collaborative Research School of Medicine (School of Medical Sciences) Institute of Tropical Medicine Graduate School of Biomedical Sciences (Medical Sciences) Graduate School of International Health Development Atomic Bomb Disease Institute Center for Frontier Life Sciences Medical Library

医学部・歯学部附属病院,歯学部, 医歯薬学総合研究科(保健学系・歯学系), 医学部(保健学科)

University Hospital of Medicine and Dentistry, School of Dentistry Graduate School of Biomedical Sciences (Health Sciences • Dental Sciences), School of Medicine (School of Health Sciences)

経済学部,附属図書館(経済学部分館)

Faculty of Economics, Economics Branch Library

野母崎研究施設

Nomozaki Research Laboratory

九州地区国立大学島原共同研修センター

Shimabara Joint Training Center for National Universities in Kyushu Area

長崎市 Nagasaki City



経済学部,附属図書館(経済学部分館)

Faculty of Economics, Economics Branch Library

医学部·歯学部附属病院, 歯学部, 医歯薬学総合研究科(保健学系·歯学系), 医学部(保健学科)

University Hospital of Medicine and Dentistry, School of Dentistry, Graduate School of Biomedical Sciences (Health Sciences - Dental

Graduate School of Biomedical Sciences (Health Sciences Denta Sciences), School of Medicine (School of Health Sciences)

国際連携研究戦略本部,医学部(医学科),

熱帯医学研究所,医歯薬学総合研究科(医学系), 国際健康開発研究科,附属原爆後障害医療研究施設, 先導生命科学研究支援センター,

附属図書館(医学分館)

Center for International Collaborative Research School of Medicine (School of Medical Sciences) Institute of Tropical Medicine Graduate School of Biomedical Sciences (Medical Sciences) Graduate School of International Health Development Atomic Bomb Disease Institute Center for Frontier Life Sciences Medical Library 知的財産本部,監査室,学務情報推進室,事務局,教育学部,附属教育実践総合センター,薬学部,工学部,環境科学部,水産学部,附属図書館,生産科学研究科,医歯薬学総合研究科(薬学系),附属薬用植物園,保健・医療推進センター,情報メディア基盤センター,共同研究交流センター,生涯学習教育研究センター,留学生センター,大学教育機能開発センター,アドミッションセンター,

心の教育総合支援センター、やってみゅーでスク

Intellectual Property Center, Audit Office, Student Affairs Information Promotion Office, Administration Bureau, Faculty of Education, Center for Education Research and Training School of Pharmaceutical Sciences Faculty of Engineering, Faculty of Environmental Studies, Faculty of Fisheries, Main Library, Graduate School of Science and Technology, Graduate School of Biomedical Sciences (Pharmaceutical Sciences), Medicinal Plant Garden, Center for Health and Community Medicine, Information Media Center, Joint Research Center, Education and Research Center for Life-long Learning, International Student Center, Research and Development Center for Higher Education, Admission Center, Center for Total Human Education and Child Welfare, Yattemyu Desk

教育学部附属幼稚園,附属小学校,附属中学校

Kindergarten, Elementary School, Lower Secondary School

国際交流会館

International House

教育学部附属特別支援学校

School for Children with Special Education Needs

利

文教キャンパス Bunkyo Campus

教育学部,薬学部,工学部,環 境科学部,水産学部,附属図書 館(中央図書館),事務局等

Administration Bureau, Main Library, Faculty of Education, School of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Pharmaceutical Sciences, Faculty of Engineering, Faculty of Environmental Studies, Faculty of Fisheries, Graduate School of Science and Technology, Graduate School of Biomedical Sciences (Pharmaceutical Sciences), Center for Health and Community Medicine, Information Media Center Joint Research Center, Education and Research Center for Life-long Learning, International Student Center, Research and Development Center for Higher Education, Admission Center

From JR Nagasaki Station

JR長崎駅から ▶ 路面電車 「長崎駅前」(赤迫行き)「長崎大学前」下車

Electric Tramway "Nagasaki Station" (bound for Akasako)

長崎バス 「長崎駅前」(1番系統「溝川」「上床」「上 横尾」行き)「長崎大学前」下車

"Nagasaki Station" (No.1 bound for "Mizokawa", Nagasaki Bus "Uwatoko" or "Kamiyokoo") "Nagasaki University"

JR浦上駅から ▶

From JR Urakami Station

路面電車 「浦上駅前」(赤迫行き)「長崎大学前」下車 Electric Tramway "Urakami Station" (bound for Akasako) "Nagasaki University"

長崎バス 「浦上駅前」(1番系統「溝川」「上床」「上横 尾」行き)「長崎大学前」下車

"Urakami Station" (No.1 bound for "Mizokawa" Nagasaki Bus

"Uwatoko" or "Kamiyokoo") "Nagasaki University"

長崎空港から ▶ 県営バス 「長崎空港4番のりば」(昭和町・浦上経由長 崎方面行き)「昭和町」下車 徒歩

> Kenei Bus "Nagasaki Airport No.4 Bus Stop" (bound for Nagasaki City via Showa-machi and Urakami) "Showa-machi" about 10-minute walk

片淵キャンパス Katafuchi Campus 経済学部,附属図書館(経済学

Faculty of Economics, Economics

Branch Library

JR長崎駅から ▶ 路面電車 「長崎駅前」(蛍茶屋行き)「諏訪神社前」ま From JR Nagasaki Station たば 新大工町 下車 徒歩

> Electric Tramway "Nagasaki Station" (bound for Hotarujyaya) "Suwa Shrine" or "Shindaiku-machi" about 10-minute walk

県営バス 「長崎駅前東口」(「循環」,「立山」,「東高下」,

「浜平」「西山木場」行き)「経済学部前」下車

"Nagasaki Station East Gate" (bound for "Jyunkan", "Tateyama", "Higashi High School", "Hamahira" or "Nishiyamakoba")

Nagasaki University Faculty of Economics

長崎空港から▶

長崎バス・県営バス(乗換あり)「長崎空港5番のりば」 (出島道路・長崎新地・長崎駅前経由長崎方 面行き)「中央橋」下車 県営バス乗換 (「循環」,「立山」,「東高下」,「浜平」,「西山木

場」行き)「経済学部前」下車

Kenei Bus

Nagasaki Bus & "Nagasaki Airport No.5 Bus Stop" (bound for Nagasaki City via Dejima Road, Shinchi, and Nagasaki Station) "Chuobashi" transfer to Kenei Bus (bound for "Jyunkan", "Tateyama", "Higashi High School" "Hamahira" or "Nishiyamakoba") "Nagasaki University Faculty of Economics'

通

案

坂本キャンパス1 Sakamoto Campus 1 医学部(医学科), 熱帯医学研 究所等,附属図書館(医学分館) School of Medicine, Institute of Tropical Medicine, Graduate School of Biomedical Sciences (Medical Sciences), Graduate School of International Health Development, Center for Frontier Life Sciences, Medical Library

JR長崎駅から ▶ 路面電車 「長崎駅前」(赤迫行き)「浜口町」下車 徒 From JR Nagasaki Station 歩

Electric Tramway "Nagasaki Station" (bound for Akasako) "Hamaguchi-machi" about 10-minute walk

長崎バス 「長崎駅前」(8番系統下大橋行き(医学部経 由))「医学部前」下車

Nagasaki Bus "Nagasaki Station" (No.8 bound for Shimoohashi via School of Medicine) "School of Medicine"

路面電車 「浦上駅前」(赤迫行き)「浜口町」下車 徒 J R 浦上駅から ▶

> Electric Tramway "Urakami Station" (bound for Akasako) "Hamaguchi-machi" about 10-minute walk

> > 駅から」へ)

長崎空港から▶ 県営バス 「長崎空港4番のりば」(昭和町・浦上経由長 崎方面行き)「浦上駅前」下車 (「JR浦上

> Kenei Bus "Nagasaki Airport No.4 Bus Stop" (bound for Nagasaki City via Showa-machi and Urakami) "Urakami Station" refer to "From JR Urakami Station" above

From JR Urakami Station

JR長崎駅から ▶ 路面電車 「長崎駅前」(赤迫行き)「大学病院前」下車 徒歩

> Electric Tramway "Nagasaki Station" (bound for Akasako) "Nagasaki University Hospital" about 5-minute walk

長崎バス 「長崎駅前」(8番系統下大橋行き(医学部経 由))「大学病院前」または「坂本町」下車 徒

Nagasaki Bus "Nagasaki Station" (No.8 bound for Shimoohashi via School of Medicine) "Nagasaki University Hospital" or "Sakamoto-machi" about 1-minute walk

JR浦上駅から ▶ 路面電車 「浦上駅前」(赤迫行き)「大学病院前」下車

徒歩

Electric Tramway "Urakami Station" (bound for Akasako) "Nagasaki University Hospital" about 5-minute walk 長崎バス「元気くん」「浦上駅前」(元気くん)「大学

病院玄関前」または「歯学部玄関前」下車

"Genki Kun" "Urakami Station" (Genki Kun) "Nagasaki University Hospital Entrance" or "School of Dentistry Entrance" Nagasaki Bus

長崎空港から ▶ 県営バス 「長崎空港4番のりば」(昭和町・浦上経由長 崎方面行き)「浦上駅前」下車 (「JR浦上 駅から」へ)

> Kenei Bus "Nagasaki Airport No.4 Bus Stop" (bound for Nagasaki City via Showa-machi and Urakami) "Urakami Station" refer to From JR Urakami Station" above

坂本キャンパス 2

akamoto Campus

医学部· 歯学部附属病院, 歯学 部,医学部(保健学科)

School of Dentistry, University Hospital of Medicine and Dentistry, Graduate School of Biomedical Sciences (Dental Sciences), School of Medicine (School of Health Sciences)

交通

長崎大学ロゴマーク Nagasaki University Logo



正式ロゴマーク Formal Logo

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年に大学構成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。

The formal logo was designed in 1949 to raise a sense of common bonds among university members and to provide moral support for them in developing as a university. A Dutch ship representing Nagasaki, the only door for the Western culture during the Period of Isolation, has the initial letters of Nagasaki University "N.U." on its bow as well as the Chinese character "大學" meaning "university" at its right.

With its reorganization into a National University Corporation, the existing symbol mark was modified on April 1, 2005 to establish the formal university logo.



略式ロゴマーク Informal Logo

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」を表している。

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"を構成している。

The informal logo was designed on April 1, 2005 for use in a variety of more casual occasions.

The yellow line in the center stands for "Students and Faculty", while the green line on the right is for the "Land Area of Japan and Its Territory" with its rich natural environment. The blue line on the left represents the "Vast Sea with the International Community" surrounding the "Land Area of Japan and Its Territory".

The points where the lines intersect show "Harmony and Contribution" among the areas, and the yellow circles are meant to express "Creativity".

Seen as a whole, the yellow line for the "Students and Faculty" and the green line for the "Land Area of Japan and Its Territory" form the inverted Chinese character of "Person", while the yellow line and the blue line for the "Vast Sea with the International Community" configure "Person" again. All together the lines shape the letter "N" for Nagasaki University.

OUTLINE OF NAGASAKI UNIVERSITY NATIONAL UNIVERSITY CORPORATION

