金沢大学概要

OUTLINE OF KANAZAWA UNIVERSITY

2007



Contents

_	٠,	
曰	갰	

金沢大学憲章 The Charter of Kanazawa University	01
地域と世界に開かれた 教育重視の研究大学	03
沿革 Historical Chart	07
組織 Organization	09
役職員 Administrative Staff	11
職員数 Number of Staff	13
学科・課程・専攻及び講座等	14

学生数 Number of Students	17
入学志願者及び入学状況 (学部) Applicants and Entrants(Undergraduate)	22
卒業者・修了者数(学位授与数)及び進路状況 Graduates and Career Paths	23
国際交流 International Exchange	25
附置研究所 University Institute	31
学内共同教育研究施設 Common Institutes for Education and Research	31
小 問達成	200

附属図書館 University Library	33
附属病院 University Hospital	34
収入·支出額 Finances	35
科学研究費補助金等受入一覧 Grants-in-Aid for Scientific Research and Others	36

39

OUTLINE OF KANAZAWA UNIVERSITY 2007

土地・建物及び所在地 Land, Buildings and Campus Addresses

建物配置図 Campus Maps



金沢大学憲章



学長 林勇二郎

人類は長い歴史の中で、創造と破壊を繰り返しながらも自然及び社会の諸現象に対する理解を深め、公共性の高い文化を育んできた。学術研究を預かる大学は、知の創造と人材の育成をもって世代を繋ぎ多様な社会の形成と発展に貢献してきた。そして世界は今や国家の枠を越え、多くの人々が地球規模で協同する時代を迎えている。

前身校の歴史を引き継ぎ1949年に設立された金沢大学は,戦後の 激動の時代を歩み,我が国と世界の発展に一定の役割を果たしてきた が,国立大学法人となるこの機会に,「社会のための大学」とは何であ るかを改めて問い質さねばならない。

金沢大学は、本学の活動が21世紀の時代を切り拓き、世界の平和と 人類の持続的な発展に資するとの認識に立ち、「地域と世界に開かれ た教育重視の研究大学」の位置付けをもって改革に取り組むこととし、 その拠って立つ理念と目標を金沢大学憲章として制定する。

Humankind, despite repeated acts of creation and destruction, has succeeded in its long history, in enhancing an understanding towards the nature and various social phenomena and thereby developing a highly publicized culture. Universities which are incurred with the responsibility of academic research have served to bind generations together through creation of knowledge and fostering of talent, and consequently contributed to the formation and development of a diverse society. And now a new era has dawned, in which numerous people cross boundaries of states to cooperate on a global scale.

Kanazawa University, inheriting the tradition of its predecessor school, was established in 1949. After undergoing the violent postwar period, the University has regularly contributed towards the development of Japan and the world. However, with the new start as a National University Corporation the time has arrived to inquire once again into the true meaning of being "a university dedicated to society".

Kanazawa University has set as its goal, being "a research university dedicated to education, while opening up its doors to both local and global society". Having this as its objective the university will work on reform, with the belief that its activities will contribute to

- 1) opening up a new 21st century era, and to
- 2) promoting world peace and the continuous development of mankind.
- Kanazawa University shall hereby establish as its charter the underlying ideology and objectives.

教育

- ■金沢大学は、各種教育機関との接続、社会人のリカレント教育、海外からの留学、生涯学習等に配慮して、多様な資質と能力を持った意欲的な学生を受け入れ、学部とそれに接続する大学院において、明確な目標をもった実質的な教育を実施する。
- ■金沢大学は、学生の個性と学ぶ権利を尊重し、自学自習を基本とする。また、教育改善のために教員が組織的に取り組むFD活動を推進して、専門知識と課題探求能力、さらには国際感覚と倫理観を有する人間性豊かな人材を育成する。

研究

- ■金沢大学は,真理の探究に関わる基礎研究から技術に直結する実践研究までの卓越した知の創造に努め,それらにより新たな学術分野を開拓し,技術移転や産業の創出等を図ることで積極的に社会に還元する。
- ■金沢大学は,人文社会,自然科学及び医学の学問領域や,基礎と応用など研究の性格にかかわらず,構成員が学問の自由と健全な競争をもって主体的に研究を進める環境を整備する。また,萌芽的研究や若手研究者の育成に努め,常に新しさに挑戦し個性を引き出す体制を維持する。

Education

- Kanazawa University shall accept students with various talents and competencies, giving consideration to collaboration with various educational institutes, recurrent education for adults, international student education and lifelong learning. The university will enforce practical education with clearly defined objectives at the undergraduate level that is interlinked with the graduate level.
- Kanazawa University shall pay respect to the individuality of students as well as their right to learn, having self-study as the basis of education. Organizationally carried out faculty development activities aiming at educational reform will be enhanced, resulting in fostering talent with specialized knowledge and capability of pursuing problems. Furthermore, such talent will have adaptability to international society, in addition to high morals and personalities rich in human qualities.

Research

- Kanazawa University shall endeavor to cultivate distinguished intellect, ranging from that of fundamental research dealing with pursuit of truth to that of research directly connected to technology. The university shall thus actively contribute to society by opening up new academic fields and by promoting the transfer of technology and the creation of new industry.
- Kanazawa University shall provide its members with an environment suitable for carrying out research independently guaranteeing the freedom of knowledge and a healthy competition, regardless of the field of study; i.e. humanities, social sciences, natural sciences or medicine, or the character of research, i.e. fundamental or applied research. Furthermore, the university shall promote prospective research and foster young researchers, thereby maintaining a structure capable of challenging the new at all times and bringing out its distinct characteristics.

社会貢献

- ■金沢大学は、本学の有する資源を活用し、地域における学術文化の発展と教育・医療・福祉等の基盤づくりに貢献し、北陸さらには東アジアにおける知の拠点として、グローバル化の進む世界に向けて情報を発信する。
- ■金沢大学は,入学前から卒業後に及ぶ学生教育の拡大,研究成果である知的財産の発掘・管理と社会への積極的な還元,さらには高度先端医療の発展と普及に努め,「地域と世界に開かれた教育重視の研究大学」の責務に応える。

運営

- ■金沢大学は、それぞれの部局が専門性と役割に基づき独自性を発揮しつつ、 全学的にそれらを有機的に連関させ、自主的・自律的に運営する。また、計画 の達成度を評価し、組織・制度の見直しを含めて不断の改革を進める。
- ■金沢大学は、国からの交付と自己収入から成る資金を厳格かつ計画的に活用するとともに、人権を尊重し、すべての構成員が職務に専念できる安全な環境を提供する。また、公共に奉仕する国立大学法人としての社会的な説明責任に応える。

Social Contribution

- Kanazawa University shall utilize its resources in order to promote the development of academic culture and lay the foundations for the educational, medical, and welfare systems of the region. Serving as the stronghold of intellect in Hokuriku region, and East Asia, it shall continue to disseminate information to the globalizing world.
- Kanazawa University shall fulfill its responsibility as "a research university dedicated to education, open both to the local and global community" by extending student education from the pre-entrance to post-graduation period, by discovering, managing and actively contributing to society, by utilizing intellectual property resulting from academic research, and by promoting the development and popularization of advanced medical services.

Administration

- ■Kanazawa University shall apply an autonomous and self-reliant administrative policy, and organically unite respective departments, while allowing them to develop their own characteristics based on their respective specialties and roles. Moreover, it shall evaluate the extent of achievement of plans, and enhance constant reforms including the revision of the organization and system.
- Kanazawa University shall utilize grants from the government and funds raised by its own income in a strict and systematic manner. The University, while paying respect to human rights, will provide its members with a secure environment suitable for devotion to their duties. Furthermore, as a National University Corporation serving the public it shall fulfill its social responsibility by observing the freedom of information.



地域と世界に開かれた教育重視の研究大学

世

界に誇る知の創造

文部科学省 21世紀COEプログラム

平成16年度採択「発達・学習・記憶の革新的脳科学の創成」

低分子RNA技術による発達・学習・記憶関連遺伝子探索,遺伝子改変ネズミ,非侵襲的脳機能計測等の革新的手法を用いて,「子供の学習,社会性,行動」の基盤となるこころ(脳)の機能解明を目指しています。さらに,「こころのひずみ障害を克服する方策」を提案することで,発達障害,高齢者の記憶障害,認知症など現代社会が抱える深刻な心の問題の解決,脳研究の倫理観養成への貢献が期待されます。

また,拠点リーダーである医学系研究科の東田陽博教授の研究グループは,

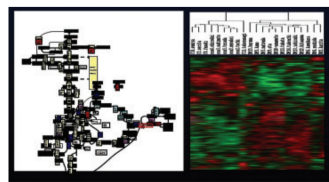
タンパク質(分子) CD38がオキシト シン分泌を調節し、 社会認識や養育 行動をする上で 重要な分子である ことを発見し、平成 19年2月、英国科 学誌「Nature」(電 子版)に論文が掲載されました。



人類の課題「生活習慣病克服」の夢を現実に

平成16年6月に開催された第3回産学官連携推進会議において,C型慢性 肝炎のインターフェロンの効果を事前に予測する「インターンフェロン反応チップ」 を開発し文部科学大臣賞(産学官連携功労者表彰)を受けた医学系研究科 の金子周一教授の研究グループは,肝臓の約1000万に及ぶ遺伝子情報を調 ベ上げ,異常な遺伝子約70種を突き止めました。今世紀最大の課題とされて いる生活習慣病克服の可能性を秘めた独自の研究に世界が注目しており,我 が国最高ランクの補助金を得て,異常な遺伝子の発現機構や他の遺伝子との 関連を調べています。

また,金子教授は平成19年度から肝臓病の新しい診断・治療法を目指して厚生労働省が設置した研究班の班長にも就任し,東大等の研究者と共に世界最先端の取り組みとして肝臓病に関係する遺伝子とタンパク質,脂質の包括的な解析を行い,進歩したゲノム技術を使って新規診断・治療法を開発しています。



肝臓の中で変動している遺伝子を包括に調べて重要な遺伝子を抽出する

イタリア サンタ・クローチェ教会の壁画修復

イタリアフィレンツェにあるサンタ・クローチェ教会の大礼拝堂にある壁画「聖十字架物語」は1380年頃、画家のアーニョロ・ガッテイがフレスコ画という画法で、キリストが掛けられた十字架の木の由来を説明する8枚の連作を壁一面(約8m、高さ約21m)に描いたものです。それを日本の美術史愛好家の寄附により、金沢大学とフィレンツェ修復研究所、教会が協力して修復しています。

フレスコ画法史を専門とする教育学部宮下孝晴教授が、その壁画修復を統括し、篤志家の資力と金沢大学が持つ専門知識を世界的な文化遺産の保護と美術史研究の発展に役立て、国際社会に貢献しています。



辟画の修復作業を行う修復十

世界トップクラスの研究

自然科学研究科の安藤敏夫教授は、水溶液中で動くタンパク質分子やDN Aを映像として捉えることに世界で初めて成功し、従来の装置よりも1千倍速い(1秒間に33コマを撮影できる)撮影速度に達成した世界最速の「高速原子間力顕微鏡」を開発、平成19年6月に開催された第6回産学官連携推進会議において、日本学術会議会長賞(産学官連携功労者表彰)を受賞しました。

生命科学の研究手法を将来一変できる顕微鏡であり世界的に優れた技術であると共に、半導体ウエハの迅速な評価装置として活用することができ、今後広く普及することが期待されています。



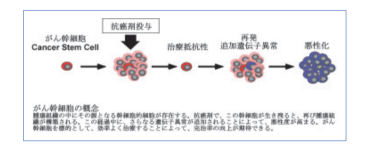
高速原子間力顕微鏡

新研究領域「がん幹細胞医学」の創出

がん研究所では、がん幹細胞研究センター・分子標的がん医療研究開発センターを平成18年4月に設置しました。

両センターでは、「がん幹細胞医学」という新しい研究分野を創出し、がん幹細胞を根絶させる新治療法を開拓するとともに、臨床への応用を目指しています。

研究グループの平尾 教教授は、この新研究領域への取組みが高く評価され、独立行政法人科学技術振興機構の戦略的創造研究推進事業における委託研究の締結ならびに武田科学振興財団の特定研究助成金の交付を受けるなど、大型の外部資金を獲得しております。



カンボジアのアンコール遺跡における 自然環境/環境汚染の調査

カンボジアのアンコール遺跡群はユネスコの世界遺産にも指定された壮麗な 建造物群です。しかし、戦乱やその後の急激な復興と開発、観光客の急増によって、遺跡をとりまく大気や森林などの自然環境は日に日に悪化し、遺跡の崩壊 や地域社会への悪影響が懸念されています。

環日本海域環境研究センターの塚脇真二准教授を中心とする研究チームは 15年間におよぶ実績を背景に、アンコール遺跡区域の自然や環境汚染の現状 をカンボジア王国政府やユネスコとの連携のもとに調べ、同国の豊かな自然を取 り戻すとともに自然と文化財、そして地域社会の調和的な発展をめざす学際的 な研究とこれを持続させるための人材育成を行っています。



アンコール遺跡区域での大気環境測定と現地スタッフへの技術移転

日常生活において必要となる法律

民法は日常生活において必要となる様々な法律関係、例えば、不動産の所有権・金融のための担保、売買・土地建物の賃貸借・金銭の貸借・医療等をめぐる契約関係や、交通事故・医療過誤・環境問題等の不法行為による損害賠償責任、そして、夫婦・親子・相続に関して、法的規制を行なう法律です。

大学院法務研究科の樫見由美子教授は「民法」「民事責任」「損害賠償」 「婚姻と離婚」をキーワードに、こうした様々な法律関係から生じる法的紛争の 解決手段として設けられた損害賠償責任について、その成立要件や賠償範囲 についての理論的研究を行っています。

学士院賞等

経済学部の野村眞理教授は著書『ウィーンのユダヤ人-一九世紀末からホロコースト前夜まで』で日本の学術賞としては最も権威ある日本学士院賞を平成15年6月に受賞しました。同賞の受賞は本学では元医学部岡本肇教授以

来46年ぶり,昭和24年6月の元医学 部久留勝教授を含めて3人目の快挙 でした。

また、平成17年9月には文学部の中村慎一助教授が、我が国の考古学の振興に業績のあった研究者として高く評価される第18回濱田青陵賞を「アジア稲作の起源と展開、中国文明の成立をめぐる比較研究」で受賞しました。

受賞対象となった著書 「ウィーンのユダヤ人 一九世紀末からホロコースト前夜まで」 (御茶の水書房)



平成18年度特許出願50件

法人化後,発明はすべて機関所属とし,発明者からの届出を受けて,将来,特 許として保有して価値のあるものについて厳選して特許出願しています。平成 18年度は71件の発明届出に対し50件を出願しました。

平成19年度科学技術分野の 文部科学大臣表彰を2名が受賞

平成19年度科学技術分野の文部科学大臣表彰に大学院自然科学研究科の榎本啓士准教授が全日本学生フォーミュラ活動および自動車工学の普及啓発が評価され、科学技術賞(理解増進部門)を受賞。

また、がん研究所の西村栄美教授は色素幹細胞の維持とニッチおよび白髪の研究が評価され、若手科学者賞を受賞しました。

03 ■ 地域と世界に開かれた教育重視の研究大学 ■ 04

変革する大学教育

「魅力ある大学院教育」イニシアティブ(大学院GP)

「臨地相互交流型教育・研究プログラム」では,医療機関・医療系大学・職 能団体等の地域資源を活用し,臨地実践的,学術的大学院教育を行い,臨地 実践能力や新課題開発能力のある高度専門医療人の育成を図ることを目指 しています。

資質の高い教員養成推進プログラム(教員養成GP)

「WEB教育実習ノートによる自主学習の支援-'なるため実習ノート'を活 用した高等学校教員養成における訪問対話型教育実習指導・評価システム の構築―」では、大学における高等学校教員志望者が附属高校で履修する「教 育実習」の学習支援に、事前・事後指導、授業準備・実践・評価、成績評定等を 網羅したWEBノート('なるため実習ノート')を使用し、大学及び附属高校教 員は、'ノート'の仕掛けで、学生の自主学習を強力に支援し、実践力を有する教 員養成の実現を図ることを目指しています。

地域医療等社会的ニーズに対応した 資質の高い医療人養成推進プログラム

「周牛期医療専門医養成支援プログラム」では、「妊娠・出産・新生児・乳児 期」を次世代育成の極めて重要度の高い医療領域と捉え,新たに"周生期" と定義づけし、これら領域において高い専門性と初期救急に対応できる幅広 い知識・技能を有する医師の養成・充実を図ることを目的としています。

ITを活用した実践的教育の実施

18年度入学生からノートパソコン必携

本学では、「高度情報化社会に対応できる情報処理の基礎能力・総合能力 を持った人材育成」を目指して、学内の様々な場所に無線LANのアクセスポイ ントを設置し、安全かつ利便性の高い情報ネットワークアクセス環境を整備して います。それに伴い、平成18年度入学者から全員が「ノートパソコン必携」とな り,e-Learning (eラーニング)と呼ばれる講義もスタートしています。



大学コンソーシアム石川の中核として

大学コンソーシアム石川は、石川県内にある19の高等教育機関が県をは じめとする自治体などと協力して、平成18年4月に発足しました。主要な事業 である石川シティカレッジでは,前後期あわせて60を超える各機関の提供科 目を、学生が単位互換制度のもとで学んでおり、またそれらは市民にも公開さ れています。大学コンソーシアム石川は、他にも高校への出前授業、公開シン ポジウム,学生サークルの交流会など,多彩な事業を展開しています。金沢大 学は、大学コンソーシアム石川の中核をになう機関として、これらの事業の企画・ 実施に参画しています。

様々な学生への支援事業を展開

金沢大学の特色ある 取組みとして様々な学生 への学習支援事業を行 っています。

■修学·履修,人間関係,学 生生活,就職,アルバイト, 恋愛など様々な事柄に ついて,教員や大学院生 に気軽に相談できる「な んでも相談室」を毎日午 後の時間帯に開設。



なんでも相談室一よるまっしー

- ■学生生活上の諸問題などを学生同士が悩みを気軽に相談し、お互いに助け合う「ピ アサポートルーム」を開設。ボランティア学生を募集し、「ピア・サポーター」の養成を 行っています。
- ■悩みや問題を抱える学生に、専任のカウンセラーが向い合い、カウンセリングを行って います。
- ■大学生活のスタートをサポートする導入科目。社会生活の基礎から現代教養や将 来設計まで幅広いレクチャーを受ける「大学・社会生活論」と、自発的な学習能力の 基礎を身につける「初学者ゼミ」。
- ■学習・履修方法やコース選択などについて、ひとりひとりに親身な指導を行うアドバイス 教員制度。
- ■昼食をとりながらの気軽な環境の下で、教員等が学生に学習・研究に必要な情報を 提供し、学生に発表の場を提供するため、毎日「角間ランチョンセミナー」を開講。
- ■聴覚障害のある学生への支援の一環として、平成16年度から学生ボランティアにより、 講義内容を筆記して伝える「ノートテイカー・パソコンテイカー制度」を導入。

官公庁へ多くの人材を輩出

金沢大学の公務員試験対策

平成14年から,本学が後援し生協が運営する「公務員試験対策講座」を 学内で開講しており、平成19年で第6期を迎えました。その結果、特に地方公 務員試験合格者数は全国大学中でも常に上位を占め,難易度がそれに類 する国家公務員Ⅱ種試験でも平成18年度合格者(行政)は72名と国立大 学中1位を誇っています。さらに,中央省庁の幹部候補である [種試験合格 者も11名増えて平成19年度は19名となりました。

また,筆記試験対策と併せ,就職支援室では公務員ガイダンスや学内官庁 説明会,面接・集団討論練習会を催し,公務員としての職業観の育成にも力 を入れています。

域に根ざした社会貢献

進む、地域貢献2大プロジェクト 「地域活性化 | と 「里山 |

「地域とともに」を合い言葉に、地域の文化・習慣に着目した教育事業「地域 活性化プロジェクト」と自然体験プログラムの実施や自然共生型ライフスタイル の確立を目指す「里山プロジェクト」の地域貢献の2大プロジェクトを展開して います。「文化」と「里山」を切り口に、教育プログラムの開発・実施や大学と地 域連携によるまちの活性化事業に取り組んでいます。

平成17年4月,角間キャンパス内に築300年の古民家を移築・再生した「金 沢大学創立五十周年記念館『角間の里』」をオープン。翌平成18年10月には 三井物産環境基金の支援を受け,珠洲市の旧小泊小学校舎に「能登半島里 山里海自然学校」を設立。これらの施設を大学と地域の交流拠点や里山・里 海の再生拠点等として活用しています。

地域における拠点 寄附講座「地域医療学講座(石川県)」

平成17年10月,県からの寄附による寄附講座「地域医療学講座(石川県)」を 設置しました。

この講座は、医師不足とされる能登北部地区における、医療機関間のネットワー ク化とIT技術を活用した遠隔地診断システムの構築を図るもので,金沢大学は医 療機関のネットワーク化とIT化を進めるとともに人材派遣を行い、地域における拠 点としての役割と責任を果たします。

先進医療.地域医療を担う大学病院

"最高の医療を提供するとともに,人間性ゆたかな優れた医療人の育成に 努める"の基本理念のもと、"人間性を重視した質の高い医療の提供"、"将 来の医療を担う医療従事者の育成"、"臨床医学発展の研究開発"及び"地 域医療への貢献"を基本方針としています。

平成17年7月の(財)日本医療機能評価機構による病院機能評価の認定 をはじめ,平成18年6月には内科・外科部門を中心に,各臓器別・疾患別に多 数の専門診療科(約30科)に再整備し,更に診療機能が向上しました。

また,平成18年8月「がんの国家プロジェクト」に呼応し医学部,がん研究 所と一体となりがん高度先進治療センターを設置,これらの実績が認められ, 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18年8月がん高度先進治療センター発足記念 石川県民議座を開催



大学と地域の交流拠点「角間の里

体験と講義で学ぶ「金沢学」

地域学として,共通教育の「金沢学入門1・2」と留学生センター主催の文 化体験プログラム「いしかわ金沢学」を開催しています。前者は講義主体で, 金沢に関する文化・歴史・社会環境・自然環境等,多面的な講義が行なわれ ます。後者は今もなお石川県に息づく伝統文化・工芸について,体験学習を 通じて学びます。



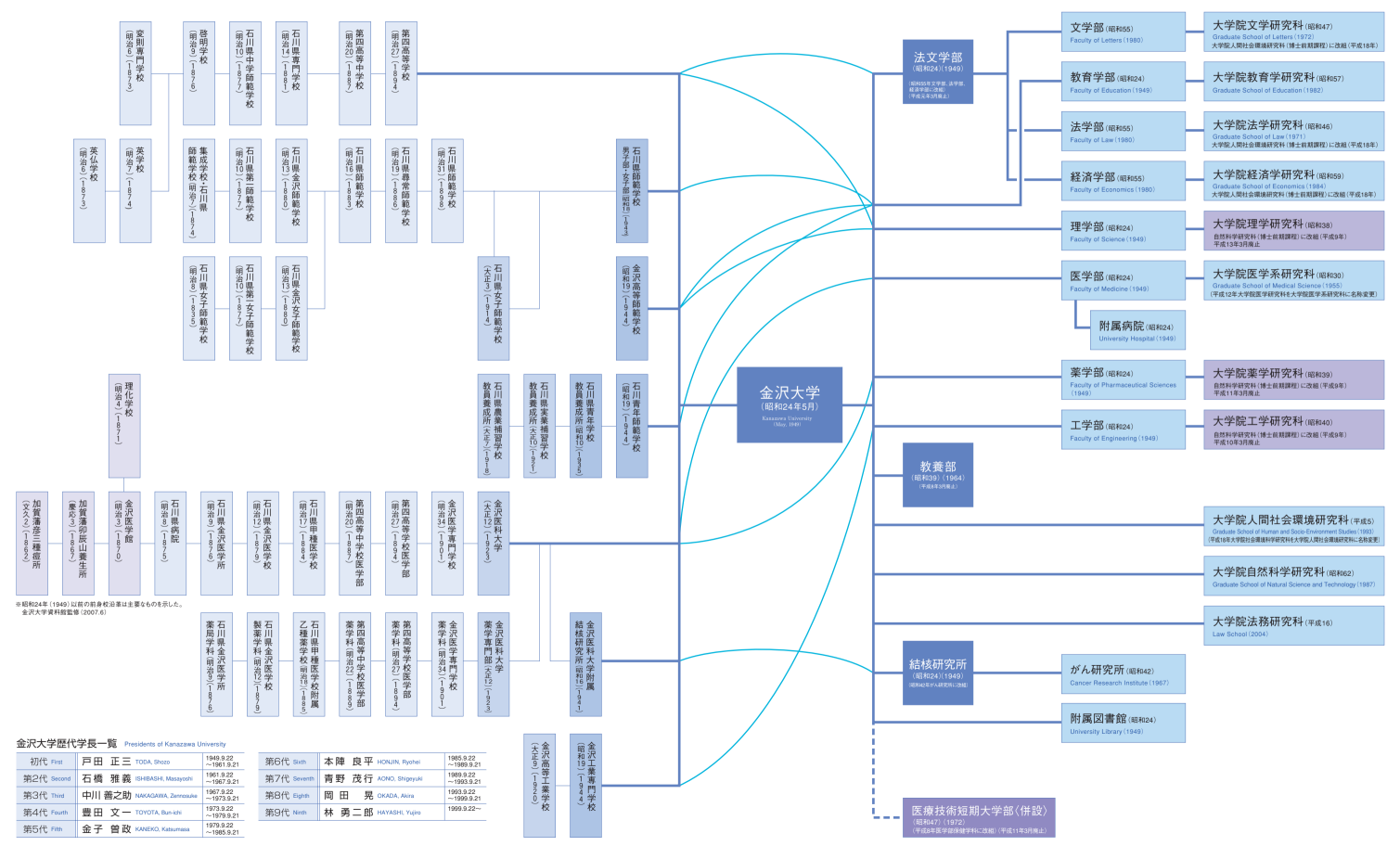
カ、谷傍の絵付けを楽しむ留学生

子育て支援事業

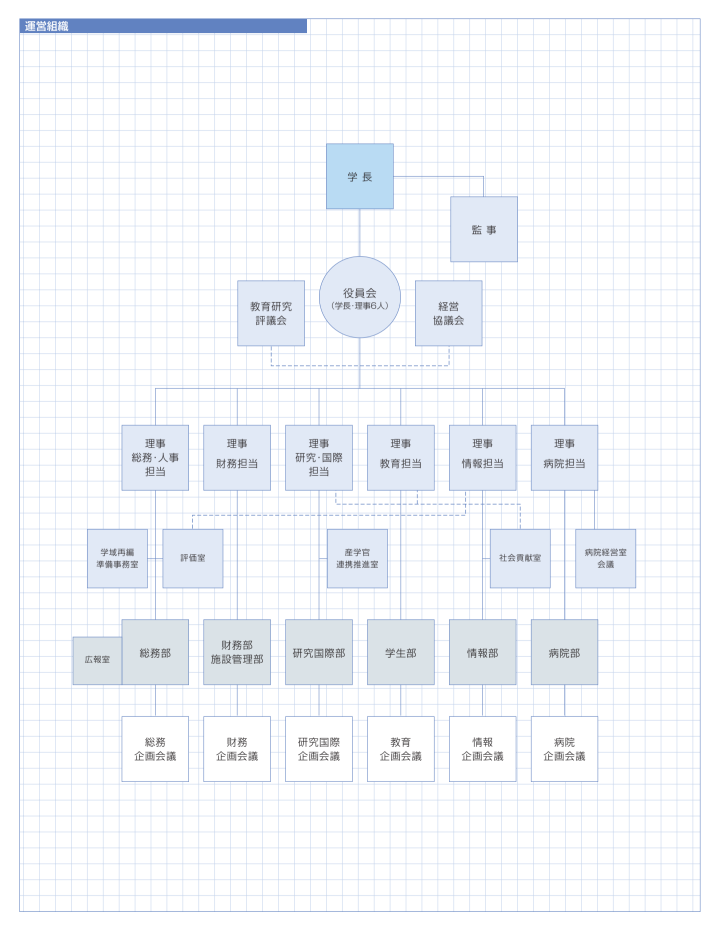
医学系研究科の木村留美子教授は、「子育て支援」「愛着」「生体リズム」 の3つをキーワードに,幼少期の親子関係が子どもの社会性や対人関係の 発達に及ぼす影響,親自身が抱える自分自身の親との世代間連鎖による子 育ての問題,食・生活習慣が子どもの心や体の発達に及ぼす影響,石川県 の子育ての実態調査などの研究から,その成果を地域に還元,また育児相 談などを行い,子どもの健全な発達の促進に寄与する子育て支援事業を行

05 ■ 地域と世界に開かれた教育重視の研究大学 地域と世界に開かれた教育重視の研究大学 ■ 06

沿革



組織





役職員

役員	Executives
学長 President	林 勇二郎 HAYASHI, Yujiro
理事(総務·人事担当)·副学長 Vice President (General Affairs and Human Resources)	本木 章喜 MOTOKI, Akiyoshi
理事(財務担当)·副学長 Vice President (Finance)	中村 厚生 NAKAMURA, Atsuo
理事 (研究・国際担当)・副学長 Vice President (Research and International Affairs)	長野 勇 NAGANO, Isamu
理事 (教育担当) · 副学長 Vice President (Education and Student Affairs)	鹿野 勝彦 KANO, Katsuhiko
理事(情報担当)·副学長 Vice President (Information)	橋本 哲哉 HASHIMOTO, Tetsuya
理事 (病院担当)·副学長 Vice President (Hospital)	中村 信一 NAKAMURA, Shin-ichi
監事 Auditor	岡本 脩一 OKAMOTO, Syuichi
監事 Auditor	中元 文徳 NAKAMOTO, Fuminori
学長補佐	Deputy President
学長補佐 (評価担当)	櫻井 勝 SAKURAI, Sho
学長補佐(ハラスメント防止担当)	奥野 正幸 OKUNO, Masayuki
学長補佐(入試担当)	前川 幸次 MAEGAWA, Kouji
学長補佐(学生募集担当)	青野 透 AONO, Toru
学長補佐(カリキュラム改革担当)	向 智 里 MUKAI, Chisato
学長補佐(広報・キャンパスインテリジェント化担当)	山崎 光悦 YAMAZAKI, Koetsu
学長補佐(危機管理担当)	横山 壽一 YOKOYAMA, Toshikazu
学長特別補佐	村上 清史 MURAKAMI, Seishi
教育研究評議会評議員 Members of the	Council for Education and Research
学長	林 勇二郎 HAYASHI, Yujiro
理事(研究·国際担当)·副学長	長野 勇 NAGANO, Isamu
理事(教育担当)・副学長	鹿野 勝彦 KANO, Katsuhiko
理事(情報担当)・副学長	橋本 哲哉 HASHIMOTO, Tetsuya
文学部長	久保田 功 KUBOTA, Isao
文学部	笠井 純一 KASAI, Jun-ichi
教育学部長	片桐 和雄 KATAGIRI, Kazuo
教育学部	矢倉 公隆 YAKURA, Kimitaka
法学部長	生田 省悟 IKUTA, Shogo
法学部	中村 正人 NAKAMURA, Masato
経済学部長	野村 眞理 NOMURA, Mari
経済学部	中島 健二 NAKASHIMA, Kenji
理学部長	中尾 愼太郎 NAKAO, Shintaro
医学部長	金子 周一 KANEKO, Shuichi
薬学部長	石橋 弘行 ISHIBASHI, Hiroyuki
工学部長	尾田 十八 ODA, Juhachi
医学系研究科長	中沼 安二 NAKANUMA, Yasuni
医学系研究科·医学部	天野 良平 AMANO, Rychei
人間社会環境研究科長	柴田 正良 SHIBATA, Masayoshi
自然科学研究科長	石田 啓 ISHIDA, Hajime
自然科学研究科	久保 治輔 KUBO, Jisuke

教育研究評議会評議員 Members of the	ne Council for Education and Research
自然科学研究科	向 智 里 MUKAI, Chisato
自然科学研究科	中本 義章 NAKAMOTO, Yoshiaki
法務研究科長	樫見 由美子 KASHIMI, Yumiko
がん研究所長	佐藤 博 SATOU, Hiroshi
医学部附属病院長	富田 勝郎 TOMITA, Katsuro
附属図書館長	鹿島 正裕 KASHIMA, Masahiro
共通教育機構長	古畑 徹 FURUHATA, Toru
外国語教育研究センター長	矢淵 孝良 YABUCHI, Takayoshi
経営協議会委員	embers of the Management Council
学長	林 勇二郎 HAYASHI, Yujiro
理事(総務・人事担当)・副学長	本木 章喜 MOTOKI, Akiyoshi
理事(財務担当)・副学長	中村 厚生 NAKAMURA, Atsuo
理事(病院担当)・副学長	中村 信一 NAKAMURA, Shin-ichi
文学部長	久保田 功 KUBOTA, Isao
経済学部長	野村 眞理 NOMURA, Mari
理学部長	中尾 愼太郎 NAKAO, Shintaro
薬学部長	石橋 弘行 ISHIBASHI, Hiroyuki
金沢大学法曹会会長(大阪弁護士会)	池田 良兼 IKEDA, Yoshikane
金沢市教育委員会教育長	石原 多賀子 ISHIHARA, Takako
金沢学院大学長	石田 寛人 ISHIDA, Hiroto
住友電気工業株式会社会長	岡山 紀男 OKAYAMA, Norio
北陸電力株式会社代表取締役会長	新木 富士雄 SHINKI, Fujio
石川県副知事	杉本 勇壽 SUGIMOTO, Taketoshi
金沢医科大学副理事長	竹越 襄 TAKEKOSHI, Noboru
三谷産業株式会社代表取締役社長	三谷 充 MITANI, Mitsuru
文学部	Faculty of Letters
学部長 Dean	久保田 功 KUBOTA, Isao
教育学部	Faculty of Education
学部長	片桐 和雄 KATAGIRI, Kazuo
Dean 附属教育実践総合センター長	松原 道男 MATSUBARA, Michio
Director, Center for Educational Research and Training 附属小学校長 Headmaster, Elementary School	井原 良訓 IHARA, Yoshinori
附属中学校長	諸岡 康哉 MOROOKA, Kosai
Headmaster, Junior High School 附属高等学校長	奥田 晴樹 OKUDA, Haruki
Headmaster, Senior High School 附属特別支援学校長	山岸 雅子 YAMAGISHI, Masako
Headmaster, School for the Mentally Disabled Students 附属幼稚園長 Headmaster, Kindergarten	篠原 秀夫 SHINOHARA, Hideo
法学部	Faculty of Law
学部長	生田 省悟 IKUTA, Shogo
Dean Example 2	
学部長	Faculty of Economics 野村 眞理 NOMURA, Mari
Dean	11 7 7 10 10 10 Wall

	±>./□ =	
ty of Science	環日本海域環境研究センター	Institute of Nature and Environmental Technology
		As of July 1, 2007
		十成19年7月1日現在

理学部	Faculty of Science	環日本海域環境研究セン
学部長 Dean	中尾 愼太郎 NAKAO, Shintaro	センター長 Director
	Faculty of Medicine	大学教育開発・支援セン
学部長 Dean	金子 周一 KANEKO, Shuichi	センター長 Director
	University Heapital	
医学部附属病院 病院長	University Hospital 富田 勝郎 TOMITA, Katsuro	環境保全センター センター長
Director of University Hospital	шш ш кр	Director
	aculty of Pharmaceutical Sciences	保健管理センター 所長
学部長 Dean	石橋 弘行 ISHIBASHI, Hiroyuki	Director
薬用植物園長 Director, Herbal Garden	御影 雅幸 MIKAGE, Masayuki	極低温研究室
工学部	Faculty of Engineering	室長 Director
学部長 Dean	尾田 十八 ODA, Juhachi	資料館
工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	eral Arts and Science Organization	館長 Director
共通教育機構長	古畑 徹 FURUHATA, Toru	埋蔵文化財調査センター
上出院医学文ITT如料	reducts Cabaci of Madical Caianas	センター長
大学院医学系研究科 G 研究科長	中沼 安二 NAKANUMA, Yasuni	Director
Dean	十九 文二 18800110111111111111111111111111111111	技術支援センターセンター長
> < 3	hool of Human Socio-Environmental Studies	Director
研究科長 Dean	柴田 正艮 SHIBATA, Masayoshi	フロンティアサイエンス
大学院自然科学研究科 Graduate Schoo	l of Natural Science and Technology	機構長 Director
研究科長 Dean	石田 啓 ISHIDA, Hajime	インキュベーション施設
	Law School	施設長 Director
研究科長 Dean	樫見 由美子 KASHIMI, Yumiko	ベンチャー・ビジネス・ラ
がん研究所	Cancer Research Institute	ラボラトリー長 Director
所長	佐藤 博 SATOU, Hiroshi	社会貢献室
Director がん幹細胞研究センター長	向田 直史 MUKAIDA, Naofumi	室長
Center for Cancer and Stem Cell Research 分子標的がん医療研究開発センター長		Director
Molecular & Cellular Targeting Translational Oncology Center	源 利 成 MINAMOTO, Toshinari	産学官連携推進室
附属図書館	University Library	至長 Director
館長 Director-General	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	
	鹿島 正裕 KASHIMA, Masahiro	知的財産本部
医学部分館長 Director, Medical Branch Library	應島 止俗 KASHIMA, Masahiro 西條 淸史 SAIJO, Kiyofumi	知的財産本部 本部長 Director
		本部長
Director, Medical Branch Library	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi	本部長 Director 事務局 事務局長
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 学際科学実験センター センター長	西條 淸史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 学際科学実験センター センター長 Director	西條 淸史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director A センター長 Director 総合メディア基盤センター	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center	本部長 Director 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 学際科学実験センター センター長 Director	西條 淸史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Departmer 研究国際部長 Director, Research and International Affa
大学教育開放センター センター長 Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director A センター長 Director 総合メディア基盤センター センター長 Director 共同研究センター	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affair 学生部長 Director, Student Affairs Department
大学教育開放センター センター長 Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 総合メディア基盤センター センター長 Director	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center 鈴木 恒雄 SUZUKI, Tsuneo	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affairs 学生部長
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 学際科学実験センター センター長 Director 総合メディア基盤センター センター長 Director 共同研究センター	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center 鈴木恒雄 SUZUKI, Tsuneo Center for Cooperative Research	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affa 学生部長 Director, Student Affairs Department 情報部長
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director A センター長 Director 総合メディア基盤センター センター長 Director 共同研究センター センター長 Director	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center 鈴木 恒雄 SUZUKI, Tsuneo Center for Cooperative Research 山本 博 YAMAMOTO, Hiroshi	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Departmer 研究国際部長 Director, Research and International Affair
大学教育開放センター センター長 Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 総合メディア基盤センター センター長 Director 共同研究センター センター長 Director コピアを表している。 田学生センター センター長 Director ロ学生センター センター長 Director	西條 清史 SAIJO, Klyofumi Extension Institute 中西 孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森 厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center 鈴木 恒雄 SUZUKI, Tsuneo Center for Cooperative Research 山本 博 YAMAMOTO, Hiroshi International Student Center	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affa 学生部長 Director, Hospital Department 精験部長 Director, Hospital Department 角間北地区事務部長 Director (Kakuma North Area)
Director, Medical Branch Library 大学教育開放センター センター長 Director 学際科学実験センター センター長 Director 総合メディア基盤センター センター長 Director 共同研究センター センター長 Director サブラー長 Director センター長 Director	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi Extension Institute 中西孝 NAKANISHI, Takashi dvanced Science Research Center 森厚文 MORI, Hirofumi Information Media Center 鈴木恒雄 SUZUKI, Tsuneo Center for Cooperative Research 山本博 YAMAMOTO, Hiroshi International Student Center 北浦勝 KITAURA, Masaru	本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affairs 学生部長 Director, Student Affairs Department 情報部長 Director, Information Department 精彩部長 Director, Indoormation Department 病院部長 Director, Hospital Department 角間北地区事務部長 Director (Kakuma North Area)

環日本海域環境研究センター Institu	te of Nature and Environmental Technolo
センター長 Director	木村 繁男 KIMURA, Shig
大学教育開発・支援センター	Research Center for Higher Education
センター長 Director	青野 透 AONO, To
環境保全センター	Environment Preservation Cent
センター長 Director	森 茂 MORI, Shige
	Health Service Cent
所長 Director	吉川 仭 FURUKAWA, Mitsu
極低温研究室	Low Temperature Laborato
室長	松本 宏一 MATSUMOTO, Koid
Director 資料館	University Museu
館長	宮下 孝晴 MIYASHITA, Takaha
Director	
埋蔵文化財調査センター センター長	Center for Archaeological Research 石 渡 明 ISHIWATARI, Aki
Director	
技術支援センター センター長	Technical Support Cent 米 山 猛 YONEYAMA, Takes
Director	
フロンティアサイエンス機構機構長	Frontier Science Organization
Director	□ 長野 勇 NAGANO, Isar
ノン・七一が、こ・一とは左手型	Incubation Laborato
インキュベーション施設	incubation Laborato
インキュペーション施設 施設長 Director	
<mark>施設長</mark> Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー	山本 博 YAMAMOTO, Hiros
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長	山本博 YAMAMOTO, Hiros
<mark>施設長</mark> Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー	山本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director	以中 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relation
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長	山本博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田富久 OTA, Tomibi Office of Community Relatio 中西孝 NAKANISHI, Takas
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relation 中西 孝 NAKANISHI, Takas
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relation 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relation 山本 博 YAMAMOTO, Hiros
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomibi Office of Community Relation 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relation 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relatio 中 西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山 本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relation 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relation 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration office 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomibi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration offic 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomibi Office of Community Relation 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relation 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration office 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department が設管理部長 Director, Finance Department 研究国際部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration offic 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You 矢部 輝雄 YABE, Ter
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, General Affairs Department 地設管理部長 Director, Facility Management Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department プ生部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration offic 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You 矢部 輝雄 YABE, Ter
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, General Affairs Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affairs Department 学生部長 Director, Research and International Affairs Department	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomihi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration offic 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You 矢部 輝雄 YABE, Ter 石橋 栄 ISHIBASHI, Sak 宮坂 一雄 MIYASAKA, Kaz
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 § Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Research and International Affairs Department 研究国際部長 Director, Research and International Affairs Department 学生部長 Director, Risudent Affairs Department 「情報部長 Director, Information Department 情報部長 Director, Information Department	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomibi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration offi 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You 矢部 輝雄 YABE, Ter 石橋 栄 ISHIBASHI, Sak 宮坂 一雄 MIYASAKA, Kaz 由良 信道 YURA, Nobumic
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 知的財産本部 本部長 Director 財務部長 Director, General Affairs Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department が完国際部長 Director, Fasearch and International Affairs Department 学生部長 Director, Sudent Affairs Department 学生部長 Director, Sudent Affairs Department 学生部長 Director, Sudent Affairs Department 清院部長 Director, Information Department 清院部長 Director, Information Department	Ul 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomibi Office of Community Relation 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relation 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration office 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You 矢部 輝雄 YABE, Ter 石橋 栄 ISHIBASHI, Sak 宮坂 一雄 MIYASAKA, Kaz 由良 信道 YURA, Nobumic 市村 昇一 ICHIMURA, Syoic
施設長 Director ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ラボラトリー長 Director 社会貢献室 室長 Director 産学官連携推進室 室長 Director 知的財産本部 本部長 Director 事務局 事務局長 Secretary General 総務部長 Director, General Affairs Department 財務部長 Director, Finance Department 施設管理部長 Director, Facility Management Department 研究国際部長 Director, Suddent Affairs Department 学生部長 Director, Student Affairs Department 学生部長 Director, Student Affairs Department 情報部長 Director, Information Department 病院部長	U 本 博 YAMAMOTO, Hiros Venture Business Laborato 太田 富久 OTA, Tomibi Office of Community Relatio 中西 孝 NAKANISHI, Takas Office of Corporate Relatio 山本 博 YAMAMOTO, Hiros Office of Intellectual Proper 吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nob Administration offi 本木 章喜 MOTOKI, Akiyos 脇坂 信夫 WAKISAKA, Nob 及川 洋輝 OIKAWA, You 矢部 輝雄 YABE, Ter 石橋 栄 ISHIBASHI, Sak 宮坂 一雄 MIYASAKA, Kaz 由良 信道 YURA, Nobumic

職員数

単位:人 平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

	教育研究職員 Teaching Staff										
区 分 Classification	役員 Exectives	教授 Professors	准教授 Associate Professors	講師 Lecturers	助教 Assistant Professors	助手 Assistants	計 Total	教諭 School Teachers 養護教諭 Nurse Teachers	S Offce Staff	技術職員 Technical Staff	合計 Grand Total
役員 Exectives	9						0				9
文学部 Faculty of Letters		33	27	2	1		63				63
教育学部 Faculty of Education		52	26	3			81				81
教育学部附属学校 School attached to Faculty of Education at Kanazawa University							0	105			105
法学部 Faculty of Law		13	19				32				32
経済学部 Faculty of Economics		21	11	4	1	1	38				38
理学部 Faculty of Science							0			3	3
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science		77	60	18	68		223				0.40
医学部 Faculty of Medicine							0			17	240
医学部附属病院 University Hospital		2	12	39	76		129			523	652
薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences							0				0
工学部 Faculty of Engineering							0			29	29
大学院人間社会環境研究科 Graduate School of Human and Socio-Environmental Studies		2			2	2	6				6
大学院自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology		131	90	28	64	8	321				321
大学院法務研究科 Law School		15	1				16				16
がん研究所 Cancer Research Institute		14	6		16		36				36
大学教育開放センター Extension Institute			1				1				1
学際科学実験センター Advanced Science Research Center		3	5		4		12			5	17
総合メディア基盤センター Information Media Center		3	3		2		8				8
共同研究センター Center for Cooperative Research		1	2				3				3
留学生センター International Student Center		3	6				9				9
外国語教育研究センター Foreign Language Institute		8	11				19				19
環日本海域環境研究センター Institute of Nature and Environmental Technology		8	4		6		18			2	20
大学教育開発・支援センター Research Center for Higher Education		3	2				5				5
環境保全センター Environment Preservation Center		1	2		1		4				4
保健管理センター Health Service Center		1	4	1	2		8			4	12
事務局 Administration office							0		412	49	461
合計 Grand Total	9	391	292	95	243	11	1,032	105	412	632	2,190

学科・課程・専攻及び講座等

学部	FACULTIES			O denotes Doctoral course			は修士講座, その他は学科E ers are titles of lectures offered
学科·課程	Departments and Courses	講座等 Chairs					
	人間学科 Department of Human Studies	心理学 Psychology	社会学 Sociology	文化人類学 Cultural Anthropology	比較文 Comparati		間学基礎論 psophy
文学部	史学科 Department of History	日本史学 Japanese History	東洋史学 Oriental History	西洋史学 Western History	考古学 Archaeolog	_	理学 graphy
Faculty of Letters	文学科 Department of Literature	日本語学日本文学 Japanese Language and Literatu ドイツ語学ドイツ文 German Language and Literatur	ure Chinese L 学 フラン	中国語学中国文学 Chinese Language and Literature フランス語学フランス文学 French Language and Literature		E米文学 age and Literature	
	学校教育教員養成課程 Training Course for School Teachers	教育基礎 Foundations of Education 数学教育 Mathematics Education 音楽教育 Music Education	国語教 Japanese 理科教 Science E 美術教 Arts Educ	Education 牧育 iducation 牧育	英語教育 English Educa 技術教育 Technology Ec 保健教育 Health and Phy	lucation	社会科教育 Social Studies Education 家政教育 Domestic Science Education
教育学部 Faculty of Education	障害児教育教員養成課程 Training Course for School Teachers of Children with Disabilities	言語・聴覚障害教育 Education for Speech and Hearin		章害教育 n for Intellectual Disabilities			
of Education —	人間環境課程 Human Environment Course	臨床教育心理 Clinical and Educational Psycho		語・日本文化教育 Language and Culture	地域環境 Regional Envir		情報教育 Informational Education
	スポーツ科学課程 Sports Sciense Course	生活スポーツ学 Sports Science for Human Ecology	スポー	ーツ方法学 gy for Athletic Coaching	健康体力		
法学部 Faculty of Law	法政学科 Department of Law and Politics	法政基礎論 Basic Law and Politics 企業法 Business Law	公共注 Public Lav 共生社	去政策 v and Policy			
経済学部 Faculty of Economics	経済学科 Department of Economics	理論·計量経済学 Economic Theory and Econome 経営·情報科学 Management and Information Sk	経済5 trics Economic 国際社		応用経済 Applied Econo		怪済政策学 conomic Policy
	数学科 Department of Mathematics	数学 Mathematics					
	物理学科 Department of Physics	物理学 Physics					
理学部	化学科 Department of Chemistry	化学 Chemistry					
Faculty of Science	生物学科 Department of Biology	生物学 Biology					
	地球学科 Department of Earth Sciences	地球学 Earth Sciences					
	計算科学科 Department of Computational Science	計算科学 Computational Science					
	医学科 School of Medicine	生命の形態と機能 Morphology and Functions of Life 生体と環境・社会・ Organisms in Environments and t	Functions and Mechanisms of Life	Pathology of Life 疾患と障害の[P 0	上体の応答機構 hysiological Responses Organisms	生体の防御機構 Defense Mechanisms of Organisms
医学部 Faculty of Medicine		基礎看護学 Fundamental Nursing		母性·小児看護学 Maternal and Child Nursing (, and Midwifery)		成人·老人看護学 dult and Gerontological Nur	
	保健学科 School of Health Sciences	地域看護学 Community Health Nursing	医用放射線和 Medical Radiological S			上体情報学 hysical Information	医学検査学 Clinical Laboratory Science
		基礎理学療法学 Basic Physical Therapy	臨床理学療法 Clinical Physical Ther			a床作業療法学 linical Occupational Therap	у
薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	薬学科 Department of Pharmacy 創薬科学科 Department of Pharmaceutical Sciences	健康薬学 Pharmaceutical Biology	創薬和 Pharmace	斗学 uutical Chemistry	医療薬学 Clinical Pharm		

学科・課程・専攻及び講座等

	土木建設工学科 Department of Civil and Enivironmental Engineering	構造・材料工学 Structural Engineering and Materials 都市・交通計画学 Urban and Transportaion Planning	河川 · 海岸工学 River and Coastal Engineering 環境工学 Environmental Engineering	地盤·地震工学 Geotechnical and Earthquake Engineering	
	機能機械工学科 Department of Mechanical Systems Engineering	機能設計学 Machine Design 熱流体解析学 Thermo-hydrodynamic Analysis	知的計測制御学 Intelligent Measurement and Control 応用物理学 Engineering Physics and Mechanical Sciences	材料工学 Material Engineering and Tribology システム数理学 Mathematical Foundation of Mechanical Systems	加工システム学 Production and Processing Systems
工学部 Faculty of Engineering	物質化学工学科 Department of Chemistry and Chemical Engineering	物質解析 Physical and Analytical Chemistry 状態解析 Chemical Engineering Fundamentals	物質変換 Material Synthesis 分離混合プロセス Separation and Mixing Process	応用材料 Applied Material Chemistry エネルギー・環境 Energy and Environment	分子設計 Molecular Design
	電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	電気エネルギー変換学 Electrical Energy Conversion	電子デバイス学 Electron Devices	光・電子システム学 Electronic and Optical Systems	システム情報学 Systems and Information
	人間·機械工学科 Department of Human and Mechanical Systems Engineering	材料・環境 Materials and Environmental Systems 人間支援システム Human Support Systems	バイオニックデザイン Bionic Design エネルギー・自然 Energy and Natural Systems	生産システム Manufacturing Systems 技術・人間社会 Technology and Human Society	
	情報システム工学科 Department of Information and Systems Engineering	数理システム学 Mathematical Systems	計算機科学 Computer Science	情報メディアネットワーク学 Information and Media Networks	生命・情報システム学 Bioinformatics and Information Systems

大学院。	GRADUATE SCHOOLS				基礎となっている学部の講座の再掲 ss the respective undergraduate program of the major
専	政 Divisions	講座等 Chairs			
	学校教育専攻 Division of School Education	[学校教育] School Education			
	国語教育専攻 Division of Japanese Education	[国語教育] Japanese Education			
	社会科教育専攻 Division of Social Studies Education	[社会科教育] Social Studies Education			
	数学教育専攻 Division of Mathematics Education	[数学教育] Mathematics Education			
	理科教育専攻 Division of Science Education	[理科教育] Science Education			
教育学研究科	音楽教育専攻 Division of Music Education	[音楽教育] Music Education			
(修士課程) Graduate School of Education (Master's Course)	美術教育専攻 Division of Art Education	[美術教育] Art Education			
	保健体育専攻 Division of Health and Physical Education	[保健体育] Health and Physical Education			
	技術教育専攻 Division of Technology Education	[技術教育] Technology Education			
	家政教育専攻 Division of Domestic Science Education	[家政教育] Domestic Science Education			
	英語教育専攻 Division of English Education	[英語教育] English Education			
	障害児教育専攻 Division of Education for Children with Disabilities	[障害児教育] Education for Children with Disabilities			
医学系研究科 (修士課程) Graduals Strick of Marties Course)	医科学専攻 Division of Medical Sciences	医科学 Medical Sciences			
	脳医科学専攻 Division of Neuroscience	○脳細胞分子学 Cellular, Molecular, and Genetic Neuroscience	○脳情報回路学 Neural Information and Circuit Dyanamics	○脳病態医学 Clinical Neuroscience	◆遺伝子改変動物学 Transgenic Animal Science
医学系	がん医科学専攻 Division of Cancer Medicine	○がん細胞学 ^{Cell and Tissue Biology}	○がん制御学 ^{Oncology}	〇機能再生学 Regenerative Medicine	◆がん分子統御学 Molecular Tumor Biology
研究科 (博士課程) Graduate School of Medical Science (Doctoral course)	循環医科学専攻 Division of Cardiovascular Medicine	血管分子科学Vascular Biology and Medicine◆血液情報病態学Metabolic and Vascular Science	○血液情報学 Clinical Chemistry and Laboratory Medicine ◆医薬情報統御学 Medicinal Informatics	○血管病態制御学 Vascular Medicine	○機能分子医薬学 Biomolecules and Medical Chemistry
	環境医科学専攻 Division of Environmental Science	○感染症制御学 Infectious Diseases	○環境社会医学 Human Ecology and Social Science		

医学系研究科 (博士前期·後期課程) Graduate School of Medical Science (Integrated Course of Master's and Doctoral Levels)	保健学専攻 Division of Health Science	○臨床実践看護学 Clinical Nursing ○病態検査学 Clinical Laboratry Science	○健康発達看護学 Health Development Nursing ○機能障害学 Impairment Study	○量子医療技術学 Quantum Medical Technology ○活動能力回復学 Human Ability and Recovery Science	○先端医療技術学 Forefront Medical Technology
人間社会	人間文化専攻 Division of Humanities	人間行動論コース Human Behavior Studies Course	日本文化コース Japanese Studies Course	国際文化コース Cross Cultural Studies Course	
環境研究科 (博士前期課程) Graduate School	社会システム専攻 Division of Social Systems	現代社会論コース Modern Society Studies Course	法律政治学コース Legal and Political Science Course	社会経済学コース Social Economics Course	
of Human and Socio-Environment Studies (Master's Level Section of an Integrated Course)	公共経営政策専攻 Division of Public Policy and Management	公共政策コース Public Policy Course	地域マネジメントコース Regional and Corporate Management Cou		
人間社会 環境研究科 (博士後期課程) Graduate School of Human and Socio-Environment Studies (Doctoral Level Section of an Integrated Course)	人間社会環境学専攻 Division of human and Socio-Environment Studies	○人間文化環境論コープ Human and Cultural Environment Studies ○比較政治経済論コープ Comparative Political and Economic Studies Course	Course Comparative Social Control Syste	ems Course コース	
	数物科学専攻 Division of Mathmatical and Physical Science	数理構造学 数理解 Algebra and Geometry Mathematica		里論物理学 計算数理学 heoretical Physics Computational Mather	計算機実験学 matics Computaional Experimentation
	電子情報工学専攻 Division of Electrical and Computer Engineering			VLSI集積システム VLSI Integrated Systems 寛エネルギー変換基盤 y and Environment Systems	電磁波·通信 Electromagnetic wave and Communicatio 数理基礎 Mathematical Systems
	機能機械科学専攻 Division of Mechanical Science and Engineering	システム基礎 Mathematical Foundation of Mechanical System 材料工学・トライボロジー Material Engineering and Tribology	機械物理 Engineering Physics and Mechanical Sciences 機械設計 Machine Design	熱流体エネルギー工学 Thermo-hydrodynamic Analysis 知的計測制御 Intelligent Measurement and Control	生産加工システム Production and Processing Systems
	人間・機械科学専攻 Division of Human and Mechanical Science and Engineering	人間・材料環境 Material and Environment エネルギー環境 Energy and Environment	バイオニックデザイン Bonic Design 科学技術・人間社会 Technology and Human Society	知的生産システム Production Systems	人間支援制御システム Human Support Systems
自然科学 研究科	物質化学専攻 Division of Material Chemistry	物質設計 Material Design	物質機能 Material Function	物質動態 Material Characterization	
(博士前期課程) Graduate School of Natural Science and Technology (Master's Level Section of Integrated Course)	物質工学専攻 Division of Material Engineering	物質解析 Material Analysis 物質制御 Material Processing	物質反応 Organic Reactions & Polymerization 分離システム Separation System	材料創成 Material Design エネルギーシステム Energy System	機能開発 Development of Functional Materials 環境・生物システム Environmental and Biological System
	地球環境学専攻 Division of Earth and Environmental Sciences	地球計測学 Earth Measurement	地球物質学 Earth Material Science	地球環境進化学 Global Environment Evolution	
	社会基盤工学専攻 Division of Civil and Environmental Engineering	構造·材料工学			
	生物科学専攻 Division of Biological Sciences	自然史 Natural History	生命機構 Cellular and Molecular Biology		
	生命薬学専攻 Division of Pharmaceutical Chemistry and Biology	健康薬学 Pharmaceutical Biology	創薬科学 Pharmaceutical Chemistry		
	医療薬学専攻 Division of Pharmacy and Health Sciences	医療薬学 Pharmacy and Health Sciences			
	電数物科学専攻 Division of Mathmatical and Physical Sciences	○数学 Mathematics	○物理学 Physics	○計算科学 Computational Science	
	電子情報科学専攻 Division of Electrical Engineering and Computer Science	○知能情報・数理 Intelligent Systems and Information Mathematics	○情報システム Information Systems	○電子科学 Electronic Science	○電子物性デバイス Electronic Materials and Devices
自然科学	システム創成科学専攻 Division of Innovative Technology and Science		発システム	○知的システム開発★先進自動Intelligent System DevelopmentsAdvanced Autr	カ車システム 信頼性システム工学 omobile Systems Risk-Based System Engineerin
研究科 (博士後期課程) Graduate School of Natural Science and Technology (Doctoral Level Section of Integrated Course)	物質科学専攻 Division of Material Sciences	○物質創成 Material Creation ○生産プロセス Materials Production Processes	○物質情報解析 Material Information Analysis ★深部地質環境科学 Deep Geological Environment Science	○先端機能物質Advanced Functional Materials★次世代高機能材料技術Advanced High-Performance Materials Tecl	
	環境科学専攻 Division of Environmental Science and Engineering		環境動態 ○環境創成 nmental Dynamics Environment Creati		★環境触媒 Environmental Catalysts
	生命科学専攻 Division of Life Sciences	○遺伝情報学 ○重	加態生理学		
法務研究科 (専門職学位課程)	法務専攻 Division of Legal Affairs				
Luff OUIIOUI					

15 ■ 学科·課程·専攻及び講座等 学科·課程·専攻及び講座等

学生数

単位:人 平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

学部	FACULTIES			※は従前	「の学科を示す。()	は女子学生数を内数 ※=shows the F	なで示す。[]は3年) ormer Department(ssion in the thrid year	次編入学定員を外数	中5月1口現在 文で示す。*は女子学 emale students sho	全生の比率を示す。
					[] = The cap		在籍者数 sent Number of Stude		*=SHOWS the ratio	or remaie students.
学部 Facultyles	学科•課程 Departments or Courses	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	4年次 Fourth year	5年次 Fifth year	6年次 Sixth year	計 Total
	人間学科 Department of Human Studies	55	220	58 (41)	56 (38)	60 (43)	70 (48)			244 (170)
文学部	史学科 Department of History	50	200	53 (26)	52 (22)	51 (21)	80 (29)			236 (98)
Faculty of Letters	文学科 Department of Literature	65	260	70 (58)	71 (49)	63 (48)	89 (57)			293 (212)
	計 Total	170	680	181 (125)	179 (109)	174 (112)	239 (134)			773 (480) *62.1%
	学校教育教員養成課程 Training Course for School Teachers	80	320	85 (45)	96 (52)	94 (40)	106 (63)			381 (200)
	障害児教育教員養成課程 Training Course for School Teachers of Children with Disabilities	20	80	25 (19)	22 (19)	22 (18)	27 (24)			96 (80)
教育学部 Faculty of Education	人間環境課程 Human Environment Course	60	240	68 (48)	65 (44)	63 (43)	83 (51)			279 (186)
	スポーツ科学課程 Sports Sciense Course	35	140	39 (9)	37(9)	34 (8)	40 (14)			150 (40)
	計 Total	195	780	217 (121)	220 (124)	213 (109)	256 (152)			906 (506) *55.8%
	法政学科 Department of Law and Politics	[10] 180	740	181 (75)	194 (79)	201 (82)	212 (84)			788 (320)
法学部	法学科 [※] Department of Law						46 (12)			46 (12)
Faculty of Law	公共システム学科 [※] Department of Public System Studies						8(3)			8(3)
	計 Total	[10] 180	740	181 (75)	194 (79)	201 (82)	266 (99)			842 (335) *39.8%
経済学部	経済学科 Department of Economics	205	820	205 (76)	210 (71)	229 (72)	250 (62)			894 (281)
Faculty of Economics	計 Total	205	820	205 (76)	210 (71)	229 (72)	250 (62)			894 (281) *31.4%
	数学科 Department of Mathematics	24	96	26 (2)	26 (2)	30 (2)	39 (3)			121 (9)
	物理学科 Department of Physics	32	128	36 (2)	35(3)	42 (2)	51 (7)			164 (14)
	化学科 Department of Chemistry	37	148	38 (8)	39 (6)	45 (10)	48 (10)			170 (34)
理学部	生物学科 Department of Biology	23	92	27 (10)	26 (10)	26 (10)	31 (6)			110 (36)
Faculty of Science	地球学科 Department of Earth Sciences	26	104	29 (10)	30 (4)	27(9)	41 (7)			127(30)
	計算科学科 Department of Computational Science	28	112	32 (6)	32 (11)	31 (4)	41 (4)			136 (25)
	(学科共通) (Common to all Departments)	[10]	20							
	計 Total	[10] 170	700	188 (38)	188 (36)	201 (37)	251 (37)			828 (148) *17.9%

						Pre	在籍者数 sent Number of Stude	ents		
学部 Facultyies	学科•課程 Departments or Courses	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	4年次 Fourth year	5年次 Fifth year	6年次 Sixth year	≣† Total
	医学科 School of Medicine	[5] 95	590	97 (15)	96 (17)	108 (25)	103 (20)	99 (21)	102 (21)	605 (119)
	保健学科 School of Health Sciences									
	看護学専攻 Department of Nursing	[10] 80	340	82 (72)	82 (77)	88 (81)	99 (94)			351 (324)
医学部 Faculty	放射線技術科学専攻 Department of Radiological Tecbonology	[5] 40	170	41 (21)	39 (19)	47 (19)	52 (16)			179 (75)
Faculty of Medicine	検査技術科学専攻 Department of Laboratory Sciences	[5] 40	170	40 (32)	38 (34)	43 (30)	45 (35)			166 (131)
	理学療法学専攻 Department of Physicaj Therapy	[5] 20	90	20 (9)	21 (7)	26 (11)	22(9)			89 (36)
	作業療法学専攻 Department of Occupational Therapy	[5] 20	90	23 (13)	25 (17)	22 (14)	25 (21)			95 (65)
	計 Total	[35] 295	1,450	303 (162)	301 (171)	334 (180)	346 (195)	99 (21)	102 (21)	1,485 (750) *50.5%
	薬学科·創薬科学科 Department of Pharmacy Department of Pharmaceutical Sciences	75	150	78 (29)	81 (39)					159 (68)
	薬学科 [※] Department of Pharmacy						1(0)			1(0)
薬学部 Faculty of Pharmaceutical	製薬化学科 [※] Department of Pharmaceutical Techno chemistry						2(0)			2(0)
Sciences	総合薬学科 [※] Department of Pharmaceutical Sciences and Techno chemistry		150			79 (35)	85 (36)			164 (71)
	計 Total	75	300	78 (29)	81 (39)	79 (35)	88 (36)			326 (139) *42.6%
	土木建設工学科 Department of Civil and Enivironmental Engineering	77	308	82 (18)	81 (12)	91 (9)	92 (13)			346 (52)
	機能機械工学科 Department of Mechanical Systems Engineering	72	288	77 (2)	82 (0)	96 (1)	115(2)			370 (5)
	物質化学工学科 Department of Chemistry and Chemical Engineering	90	360	91 (23)	96 (12)	103 (28)	117(26)			407 (89)
工学部	電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	47	188	53 (3)	56 (2)	64 (2)	72(3)			245 (10)
Faculty of Engineering	人間・機械工学科 Department of Human and Mechanical Systems Engineering	72	288	80 (4)	78 (6)	77 (6)	95 (4)			330 (20)
	情報システム工学科 Department of Information and Systems Engineering	61	244	63 (4)	64 (2)	72 (10)	106(4)			305 (20)
	(学科共通) (Common to all Departments)	[30]	60							
	計 Total	[35] 419	1,736	446 (54)	457 (34)	503 (56)	597 (52)			2,003(196) *9.8%
	合計 Grand Total	[85] 1,709	7,206	(680) 1,799	(663) 1,830	(683) 1,934	(767) 2,293	(21) 99	(21) 102	(2,835) 8,057 *35.2%

単位:人 平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

大学院 🕏	RADUATE SCHOOLS	修士課程(博士前期課程	を含む) Master's Cours including Maste Section of Inte	e ※は従 er's Level ※=show grated Course	ビ前の学科を示す。()は女 rs the Former Department ()	= The number of female stude	
研究科	専攻名		入学定員	収容定員	在籍者	旨数 Present Number of S	
Graduate Schools	Divisions		Admission Capacity	Total Enrollment Capacity	1年次 First year	2年次 Second year	T otal
	哲学専攻※	Division of Philosophy				2(1)	2(1)
文学 研究科	史学専攻※	Division of History				5 (4)	5 (4)
Graduate School of Letters	文学専攻※	Division of Literature				4(2)	4 (2)
	計	Total				11 (7)	11 (7) *63.6%
	学校教育専攻	Division of School Education	10	20	7(4)	7(5)	14(9)
	国語教育専攻	Division of Japanese Education	4	8	2(1)	6(5)	8 (6)
	社会科教育専攻	Division of Social Studies Education	4	8	7(2)	7(0)	14 (2)
	数学教育専攻	Division of Mathematics Education	4	8	3 (2)	8(2)	11 (4)
	理科教育専攻	Division of Science Education	4	8	1(0)	1(1)	2(1)
教育学 研究科	音楽教育専攻	Division of Music Education	3	6	1(1)	4 (4)	5 (5)
Graduate School of Education	美術教育専攻	Division of Art Education	3	6	7(6)	2(1)	9(7)
	保健体育専攻 Divi	sion of Health and Physical Education	5	10	8(1)	12(0)	20 (1)
	技術教育専攻	Division of Technology Education	5	10	3(0)	4(0)	7(0)
	家政教育専攻	ivision of Domestic Science Education	5	10	2(2)	1 (1)	3(3)
	英語教育専攻	Division of English Education	4	8	0(0)	3(2)	3 (2)
	障害児教育専攻 Division of	f Education for Children with Disabilities	4	8	3 (3)	5 (4)	8(7)
	計	Total	55	110	44 (22)	60 (25)	104 (47) *45.2%
法学研究科	法律·政策学専攻 *	Division of Law and Public Policy				1 (1)	1 (1)
Graduate School of Law	計	Total				1 (1)	1 (1) *100.0%
経済学研究科	経済学専攻※	Division of Economics				5(1)	5(1)
Graduate School of Economics	計	Total				5(1)	1 (1) *20.0%
1 8841 6	人間文化専攻	Division of Humanities	25	50	21 (11)	26 (11)	47 (22)
人間社会 環境研究科	社会システム専攻	Division of Social Systems	18	36	12(7)	16(7)	28 (14)
Graduate School of Human and Socio-Environment	aduate School Human and cio-Environment 公共経営政策専攻 Divis	sion of Public Policy and Management	12	24	13 (3)	13(6)	26 (9)
Studies	計	Total	55	110	46 (21)	55 (24)	101 (44) *44.6%
医学系	医科学専攻	Division of Medical Sciences	15	30	24 (12)	15(8)	39 (20)
研究科	保健学専攻	Division of Health Sciences	70	140	68 (34)	82 (37)	150 (71)
Graduate School of Medical Science	計	Total	85	170	92 (46)	97 (45)	189 (91) *48.1%
	数物科学専攻 Division o	f Mathematical and Physical Sciences	56	112	56 (8)	55 (5)	111 (13)
	電子情報工学専攻 Division	on of Electrical and Computer Engineering	67	134	71 (0)	67 (4)	138 (4)
	機能機械科学専攻	Division of Mechanical Science and Engineering	51	102	49 (2)	63 (2)	112(4)
	人間·機械科学専攻	Division of Human and Mechanical Science and Engineering	40	80	45 (5)	45 (0)	90 (5)
自然科学	物質化学専攻	Division of Material Chemistry	26	52	29 (7)	27 (8)	56 (15)
研究科	物質工学専攻	Division of Material Engineering	53	106	70 (15)	52 (5)	122 (20)
Graduate School of Natural Science and Technology	地球環境学専攻 Division	of Earth and Environmental Sciences	19	38	18(5)	18 (5)	36 (10)
	社会基盤工学専攻	Division of Civil and Environmental Engineering	48	96	43 (4)	48 (4)	91 (8)
	生物科学専攻	Division of Biological Sciences	17	34	15 (3)	16(6)	31 (9)
	生命薬学専攻 Division of F	Pharmaceutical Chemistry and Biology	48	96	61 (26)	51 (19)	112 (45)
	医療薬学専攻 Divis	ion of Pharmacy and Health Sciences	16	32	9(3)	13 (5)	22 (8)
	計	Total	441	882	466 (78)	455 (63)	921 (141) *15.3%
	合計	Grand Total	636	1,272	648 (167)	684 (166)	1,332 (333) *25.0%

大学院 😘	RADUATE SCHOOLS	博士(後期)課程 Docto Docto Section	oral Course and oral Level on of Integrated Cours)学科を示す。()に mer Department()			
研究科	専攻名		入学定員	収容定員		在籍者	数 Present Numb	er of Students	
Graduate Schools	Divisions		Admission Capacity	Total Enrollment Capacity	1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	4年次 Fourth year	計 Total
	脳医科学専攻	Division of Neuroscience	20	84	5 (4)	11 (3)	6(1)	33 (9)	55 (17)
	がん医科学専攻	Division of Cancer Medicine	26	109	12(5)	17(8)	20 (5)	105 (19)	154 (37)
	循環医科学専攻	Division of Cardiovascular Medicine	22	92	9(3)	18(7)	13 (6)	80 (23)	120 (39)
E-14-T	環境医科学専攻	Division of Environmental Science	12	50	10 (5)	10 (4)	9(3)	9(3)	38 (15)
医学系 研究科	保健学専攻	Division of Health Science	25	75	30 (9)	26 (20)	58 (31)		114 (60)
Graduate School of Medical Science	病理系専攻※	Division of Pathology						1 (0)	1(0)
	内科系専攻※	Division of Internal Medicine						50 (9)	50 (9)
	外科系専攻※	Division of Surgery						49 (1)	49 (1)
	分子情報医学系専攻※	Division of Molecular Medicine and Bioinformatics						2(1)	2(1)
	計	Total	105	410	66 (26)	82 (42)	106 (46)	329 (65)	583 (179) *30.7%
社会環境科学	地域社会環境学専攻	Division of Regional Socio-Environmental Studies		6			19(7)		19(7)
研究科 Graduate School	国際社会環境学専攻	Division of International Socio-Environmental Studies		6			27 (11)		27 (11)
of Socio-Environmental Studies	計	Total		12	0(0)	0(0)	46 (18)		46 (18) *39.1%
人間社会環境 研究科	人間社会環境学専攻	Division of Human and Socio-Environment Studies	12	24	14(6)	11 (6)			25 (12)
Graduate School of Human and Socio-Environmental Studies	計	Total	12	24	14(6)	11 (6)	0(0)		25 (12) *48.0%
	数物科学専攻 Division of	Mathematical and Physical Sciences	13	39	9(0)	14(3)	13 (3)		36 (6)
	電子情報科学専攻	Division of Electrical Engineering and Computer Science	15	45	9(1)	14(1)	12(2)		35 (4)
	システム創成科学専攻	Division of Innovative Technology and Science	21	63	7(0)	19(2)	22(0)		48 (2)
	物質科学専攻	Division of Material Sciences	17	51	7(0)	13 (5)	26 (3)		46 (8)
自然科学	環境科学専攻 Division of En	vironmental Science and Engineering	22	66	17(1)	18(7)	29 (6)		64 (14)
研究科 Graduate School	生命科学専攻	Division of Life Sciences	30	90	25 (6)	39 (10)	48 (6)		112 (22)
of Natural Science and Technology	物質構造科学専攻※	Division of Basic Sciences					3(0)		3(0)
	機能開発科学専攻 *	Division of Applied Sciences					4(0)		4(0)
	生命科学専攻 ※	Division of Life Sciences					6(1)		6(1)
	システム創成科学専攻	Division of Innovative Technology and Science					6(1)		6(1)
	地球環境科学専攻 *	Division of Global Environmental Science and Engineering					4(1)		4(1)
	数理情報科学専攻 *	Division of Mathematics and Information Sciences					2(0)		2(0)
	計	Total	118	354	74 (8)	117 (28)	175 (23)		366 (59) *16.1%
	合計	Grand Total	235	800	154 (40)	210 (76)	327 (87)	329 (65)	1,020(268) *26.3%

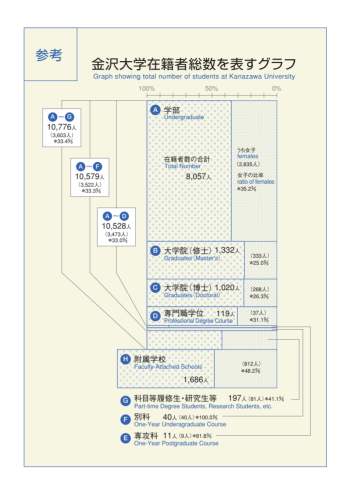
専門職学	位課程 PRO	FESSIONAL DEGREE COURS		たっく)は女子学生数をPepartment ()= The number o		n in parentheses.			
研究科					在籍者数 Present Number of Students				
Graduate Schools	Divisions			Total Enrollment Capacity	1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	Total	
法務研究科 Low School	法務専攻	Division of Legal Affairs	40	120	45 (12)	35 (11)	39 (14)	119 (37) *31.1%	

**は従前の学科を示す。()は女子学生数を内数で示す。*は女子学生の比率を示す。 **=shows the Former Department () = The number of female students shown in parentheses.*=shows the ratio of female students.

專攻科 ONE-YEAR POSTGRADUATE COURS							
専攻科 Course	入学定員 Admission Capacity	在籍者数 Present Number of Students					
特殊教育特別専攻科 (1年制) One-Year Postgraduate Course for Special Education	30 ^人	人 11 (9) *81.8%					

別科	ONE-YEAR UNDERGRADUATE COURSE							
別科 Course	入学定員 Admission Capacity	在籍者数 Present Number of Students						
養護教諭特別別科 (1年制) One-Year Undergraduate Training Course for School Nurses	40 ^人	40 (40) *100.0%						

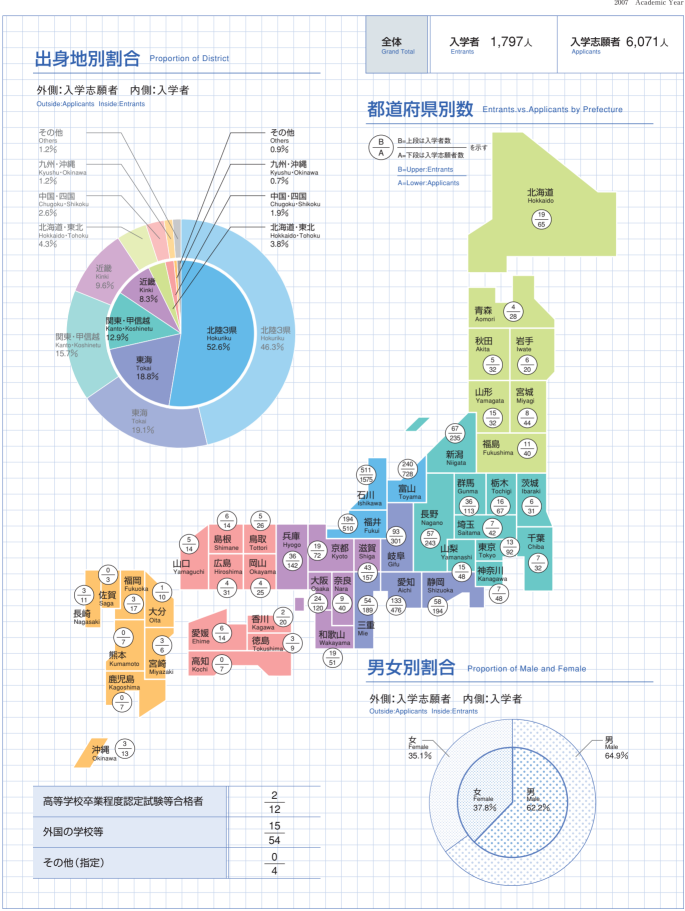
科目等履修生·研	究生等『	PART-TIME DEGREE STUDENTS, RESEARCH STUDENTS,ETC.				
区分	在籍者数 Present Number of Students					
Classification	科目等履修生 Part-time Students	研究生等 Research Students etc,	計 Total			
学部 Faculties	38 (15) ^人	11(8) ^人	49 (23) ^人			
大学院 Graduate Schools	9(4)	88 (30)	97 (34)			
がん研究所 Cancer Research Institute		0(0)	0(0)			
留学生センター International Student Center	8(4)	43 (20)	51 (24)			
合計 Grand Total	55 (23)	142 (58)	197 (81) *41.1%			



教育学部附属学校 FACULTY ATTACHED SCHOOLS											
学校名		学級数	入学(園) 定員	収容定員	在籍者数 Present Number of Students						
Schools		Number of Classes	Admission Capacity	Total Enrollment Capacity	1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	4年次 Fourth year	5年次 Fifth year	6年次 Sixth year	計 Total
小学校 Elementary So	chool	18	人 120	人 720	人 108 (54)	人 102 (52)	人 101 (51)	人 91 (46)	人 109 (49)	人 109 (51)	人 620 (303)
	複式学級 Composite	2	40	80			12(6)	12(6)			24 (12)
中学校 Junior High So	chool	12	160	480	160 (80)	157 (78)	160 (80)				477 (238)
高等学校 Senior High S		9	120	360	121 (58)	121 (62)	124 (49)				366 (169)
特別支援	小学部 Elementary	(複式)3	3	18	5(2)	1(0)	4(2)	3(0)	0	2(1)	15 (5)
学校 School for the Mentally	中学部 Junior High	3	6	18	7(1)	6(3)	4(2)				17(6)
Disabled Students	高等部 Senior High	3	8	24	10 (5)	9(6)	9(1)				28 (12)
幼稚園	満3歳入園児保育 3-Year Course	5	20	160	3歳児 3-year Olds	4歳児 4-year Olds	5歳児 5-year Olds				139 (67)
Kindergarten	満4歳入園児保育 2-Year Course	5	50	100	34 (16)	56 (25)	49 (26)				139 (07)
合計 Grand Total		55	527	1,860							1,686(812) *48.2%

入学志願者及び入学状況(学部)

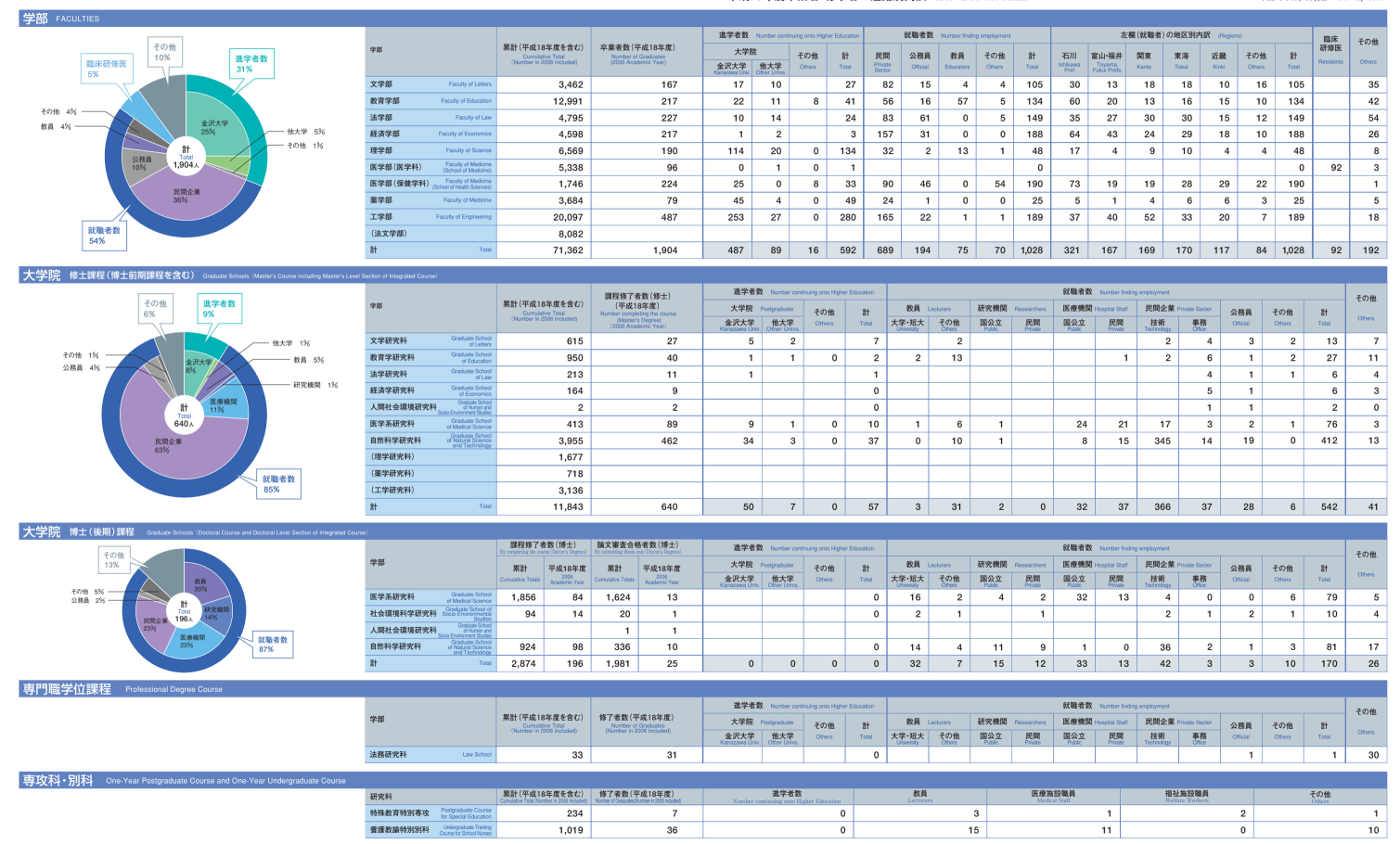
平成19年度 2007 Academic Year



卒業者・修了者数(学位授与数)及び進路状況

平成18年度卒業者・修了者の進路別内訳 Career Paths of 2006 Graduate

単位:人 平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007



国際交流

■大学間交流協定 40機関(16か国1地域) Partner Universities (40 Universities [16 Countries, 1 Region]

平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

Po	Classification アジア	中国 China インド India	耐州大学(蘇州) 四川大学(成都) ハルビン医科大学(ハルビン) 北京師範大学(北京) 北京工業大学(北京) 大連大学(大連) 大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Sichuan University (Chengdu) Harbin Medical University (Harbin) Beijing Normal University (Beijing) Beijing University of Technology (Beijing) Dalian University (Dalian) Dalian University of Technology (Dalian)	Date of Agreement 1997.01.22 2003.03.05 1999.03.20 1999.09.14 2000.08.11 2001.03.08 2003.10.21
		インド India	四川大学(成都) ハルビン医科大学(ハルビン) 北京師範大学(北京) 北京工業大学(北京) 大連大学(大連) 大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Sichuan University (Chengdu) Harbin Medical University (Harbin) Beijing Normal University (Beijing) Beijing University of Technology (Beijing) Dalian University (Dalian) Dalian University of Technology (Dalian)	2003.03.05 1999.03.20 1999.09.14 2000.08.11 2001.03.08 2003.10.21
Para	ASIA		ハルビン医科大学(ハルビン) 北京師範大学(北京) 北京工業大学(北京) 大連大学(大連) 大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Harbin Medical University (Harbin) Beijing Normal University (Beijing) Beijing University of Technology (Beijing) Dalian University (Dalian) Dalian University of Technology (Dalian) Nanjing University	1999.03.20 1999.09.14 2000.08.11 2001.03.08 2003.10.21
			北京師範大学(北京) 北京工業大学(北京) 大連大学(大連) 大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Beijing Normal University (Beijing) Beijing University of Technology (Beijing) Dalian University (Dalian) Dalian University of Technology (Dalian) Nanjing University	1999.09.14 2000.08.11 2001.03.08 2003.10.21
			北京工業大学(北京) 大連大学(大連) 大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Beijing University of Technology (Beijing) Dalian University (Dalian) Dalian University of Technology (Dalian) Nanjing University	2000.08.11 2001.03.08 2003.10.21
大き大学 (大道大学 (大道) Dalest University (Dalest Uni			大連大学(大連) 大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Dalian University (Dalian) Dalian University of Technology (Dalian) Nanjing University	2001.03.08
大き甲工			大連理工大学(大連) 南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Dalian University of Technology (Dalian) Nanjing University	2003.10.21
			南京大学(南京) 延辺大学(延吉)	Nanjing University	
			延辺大学(延吉)		2004.03.26
インド 1943				Vanhian University/Vanii)	
特別 株の地域			プネー大学(プネー)	ranbian University(Yanji)	2007.01.31
金川田		韓国 Korea		University of Pune (Pune)	1999.09.01
特別			東亜大学校(釜山)	Dong-A University (Pusan)	1998.04.16
日本			釜山国立大学校(釜山)	Pusan National University (Pusan)	2000.09.26
台湾(地域) Taliwan 国立台湾師範大学(台北) National Talwan Normal University (Taipen) 2000.08.16 9イ Thailland チュラロンコン大学(バンコク) Chulaiongkom University (Bangkok) 1999.07.16 モンクット王工科大学トンプリ校(トンプリ) Grantongy Tradbutt (Troubschy) 2000.04.21 17セアニア			韓国地質資源研究院(大田) Kor	ea Institute of Geoscience & Mineral Resources (Deajeon)	2005.10.17
### Parameters			国立釜慶大学校(釜山)	Pukyong National University(Pusan)	2007.01.23
キーストラリア Australian National University Chains 1988.08.24		台湾(地域) Taiwan	国立台湾師範大学(台北)	National Taiwan Normal University (Taipei)	2000.08.16
### 1000-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00-00		タイ Thailand	チュラロンコン大学 (バンコク)	Chulalongkorn University(Bangkok)	1999.07.16
ローヤル・メルボルン工科大学(メルボルン) Royal Melbourne Institute of グリフィス大学(プリスペン) Griffith University (Reisbane) 2000.03.20 20			モンクット王工科大学 トンブリ校(トンブリ)		2000.04.21
ロイヤル・メルボルン工科大学(メルボルン) Royal Melbourne Institute of Technically (Melbourne) 2000.03.16 グリフィス大学(プリスペン) Griffith University (Brisbane) 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.20 2000.03.24 2000.03.25 20		オーストラリア Australia	オーストラリア国立大学(キャンベラ)	Australian National University (Canberra)	1998.08.24
### P7リカ Africa ### P7リカ Africa ### P7リカート大学(アシュート)	Oceania		ロイヤル・メルボルン工科大学 (メルボルン)	Royal Melbourne Institute of Technology (Melbourne)	2000.03.16
### Property Finland			グリフィス大学(ブリスベン)	Griffith University (Brisbane)	2000.03.20
フィンランド Finland	アフリカ Africa	エジプト Egypt	アシュート大学(アシュート)	Assiut University (Assiut)	2000.03.24
フィンランド Finland		チェコ Charles	カレル大学(プラハ)	Charles University in Prague (Prague)	1995.09.04
フランス France	Сигоре	フィンランド Finland	ユバスキュラ大学(ユバスキュラ)	University of Jyvä skylä(Jyvä skylä)	1998.12.17
ナンシー第二大学(ナンシー) University of Nancy 2 (Nancy) 1976.09.21			ヘルシンキ工科大学(ヘルシンキ)	Helsinki University of Technology (Helsinki)	2000.08.21
ドイツ Germany ジーゲン大学(ジーゲン) University of Siegen (Siegen) 1993.09.14 アイルランド Ireland ダブリンシティ大学(ダブリン) Dublin City University (Dublin) 1999.10.13 アイルランド Poland ルブリンエ科大学(グブリン) Technical University of Lublin (Lublin) 2000.08.17 スロバキア Slovak スロバキア工科大学(ブラチスラバ) Slovak University of Technology (Bratislava) 2000.08.23 イギリス U.K. リバブール・ジョン・モアズ大学(リバブール) Liverpool John Moores University (Liverpool) 1991.10.04 ロシア及びNIS Russia & NIS ロシア Russia 国立カザン大学(カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 北アメリカ North America アメリカ 合衆国 ペンシルバニア大学(ペンシルバニア州フィラデルフィア) 「Far Eastern Branch Cardenry of Sciences (Viadiovas) (Philadedinal Property Institute (Philadedinal Property Institu		フランス France	ナンシー第一大学(ナンシー)	Henri Poincare University, Nancy 1 (Nancy)	1976.09.21
Pイルランド Ireland ダブリンシティ大学 (ダブリン)			ナンシー第二大学(ナンシー)	University of Nancy 2 (Nancy)	1976.09.21
アイルランド Ireland ダブリンシティ大学 (ダブリン) Dublin City University (Dublin) 1991.10.14 ポーランド Poland ルブリン工科大学 (ルブリン) Technical University of Lublin (Lublin) 2000.08.17 スロバキア Slovak スロバキア工科大学 (ブラチスラバ) Slovak University of Technology (Bratislava) 2000.08.23 イギリス U.K. リバブール・ジョン・モアズ大学 (リバブール) Liverpool John Moores University (Liverpool) 1991.10.04 ウェフィールド大学 (シェフィールド) University of Sheffield (Sheffield) 1991.10.08 ロシア 及びNIS Russia & NIS 国立力ザン大学 (カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 アメリカ Oseinces (Vladivosto) ロシア科学アカデミー極東支部 (ウラジオストック) Inversity of Pennsylvania (Philadelphia, PA) of Pennsylvania (Philadelphia, PA) of Pennsylvania (Philadelphia, PA) of New York at Burlallo (Buffallo) 1956.01.20 North America コーラーク州立大学バッファロー校 (ニューヨーク州バッファロー) New York at Burlallo (Buffallo) 1974.06.12		ドイツ Germany	ジーゲン大学 (ジーゲン)	University of Siegen (Siegen)	1993.09.14
ボーランド Poland ルブリン工科大学 (ルブリン) Technical University of Lublin (Lublin) 2000.08.17 スロバキア Slovak スロバキア工科大学 (ブラチスラバ) Slovak University of Technology (Bratislava) 2000.08.23 イギリス U.K. リバプール・ジョン・モアズ大学 (リバブール) Liverpool John Moores University (Liverpool) 1991.10.04 ロシア及びNIS Russia & NIS ロシア Russia 国立カザン大学 (カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 北アメリカ North America アメリカ 合衆国 ベンシルバニア大学 (ベンシルバニア州フィラデルフィア) of Pennsylvania (Philadelphia, PA) (Philadelphia, PA) (Philadelphia, PA) (Sut University of New York at Burfallo) (Buffallo.) 1974.06.12			レーゲンスブルク大学(レーゲンスブルク)	University of Regensburg (Regensburg)	1999.10.13
スロバキア Slovak スロバキアエ科大学 (ブラチスラバ) Slovak University of Technology (Bratislava) 2000.08.23 イギリス U.K. リバブール・ジョン・モアズ大学 (リバブール) Liverpool John Moores University (Liverpool) 1991.10.04 ウンア及びNIS Russia & NIS 国シア Russia 国立カザン大学 (カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 北アメリカ North America アメリカ 合衆国 アメリカ (アシリルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) Of Pennsylvania (Philadelphia, PA) (Philadelphia, P		アイルランド Ireland	ダブリンシティ大学 (ダブリン)	Dublin City University (Dublin)	1991.10.14
イギリス U.K. リバプール・ジョン・モアズ大学 (リバプール) Liverpool John Moores University (Liverpool) 1991.10.04 ロシア及びNIS Russia & NIS ロシア Russia 国立カザン大学 (カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 北アメリカ North America アメリカ 合衆国 アメリカ 合衆国 マンシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) U.S.A. (アリカルの大学 (パッファローを) (ニューヨーク州バッファロー) U.S.A. (Philadelphia, PA) (Pultallo) (Buffallo.) 1956.01.20		ポーランド Poland	ルブリン工科大学 (ルブリン)	Technical University of Lublin (Lublin)	2000.08.17
Dシア及びNIS Russia & NIS ア及びNIS Russia & NIS Pub Russia 国立カザン大学 (カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 北アメリカ North America アメリカ 合衆国 アメリカ 合衆国 リリント (インシルバニア州フィラデルフィア) U.S.A. (インシルバニア大学 (インシルバニア州フィラデルフィア) 1956.01.20 1974.06.12		スロバキア Slovak	スロバキア工科大学(ブラチスラバ)		2000.08.23
ロシア及びNIS Russia & NIS Page 1 国立カザン大学 (カザン) Kazan State University (Kazan) 1998.09.03 北アメリカ North America アメリカ 合衆国 マンシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) U.S.A. インシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) U.S.A. ・ペンシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) 1956.01.20 State University of New York at Buffallo (Buffallo.) Russia をは、ロバッドでは、		イギリス U.K.	リバプール・ジョン・モアズ大学 (リバプール)	Liverpool John Moores University (Liverpool)	1991.10.04
Russia & NIS ロシア科学アカデミー極東支部 (ウラジオストック) Far Eastern Branch of the Russian Academy of Sciences (Vladivostok) 2000.11.22 **エアメリカ North America アメリカ 合衆国 ベンシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) U.S.A. ペンシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) 1956.01.20 Base University of Carlot (Philadelphia, PA) (シェフィールド大学(シェフィールド)	University of Sheffield (Sheffield)	1991.10.08
北アメリカ North America アメリカ 合衆国 U.S.A. ペンシルバニア大学 (ペンシルバニア州フィラデルフィア) of the Russian Academy of Sciences (Vadivostok) 2000.11.22 1.20 *** *** *** *** *** *** *** *** *** **		ロシア Russia	国立カザン大学(カザン)		1998.09.03
************************************	- rassa a mo		ロシア科学アカデミー極東支部(ウラジオストック)		2000.11.22
ニューヨーク州立大学バッファロー校(ニューヨーク州バッファロー) New York at Burfallo (Buffallo, NY)			ペンシルバニア大学(ペンシルバニア州フィラデルフィ	of Pennsylvania (Philadelphia, PA)	1956.01.20
ウィリアハ・アンド・メアリー大学(バージニア州ウィリアトプバーグ) College of William and Mark	North Afficility	口水巴	ニューヨーク州立大学バッファロー校(ニューヨーク州	バッファロー) New York at Buffallo (Buffallo, NY)	1974.06.12
(Williamsburg, VA)			ウィリアム・アンド・メアリー大学(バージニア州ウィリア	College of William and Mary (Williamsburg, VA)	1991.06.16
タフツ大学 (マサチューセッツ州メドフォード) Tufts University (Medford, MA) 1996.12.27			タフツ大学(マサチューセッツ州メドフォード)		1996.12.27
State University of			ニューヨーク州立大学 ニューポルツ校(ニューヨーク)	New York at New Paltz (New Paltz, NY)	1998.08.05

■部局間交流協定 47機関(16か国1地域)

Partner Faculties 47 Units [16 Countries, 1 Region]

平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

区分 Classification	国·地域名 Countries or Districts	本学の協定締結部局 Faculties or Institute	協定大学·部局等名(都市名) Foreigm Universities, Facalities, Departments or Institutes(Cities)	協定年月E Date of Agreeme
アジア	中国	経済学部 Faculty of Economics	東北師範大学社会科学部(長春) Northeast Normal University, Faculty of Social Sciences (Changchun)	1992.06.1
Asia	China	理学部 Faculty of Science	Chinese Academy of Pull 中国科学院化学研究所特殊材料研究センター(北京) Sciences, Institute of Chemistry Special Material Center (Beijing)	1997.12.1
		文学部 Faculty of Letters	北京大学中国語言文学系(北京) Peking University, Department of Chinese Language & Literature(Beijing)	1999.01.0
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	北京大学葯学院(北京) Peking University, School of Pharmacy (Beijing)	2000.05.1
		工学部 Faculty of Engineering	東華大学材料学院(上海) Dong Hua University, College of Material Science and Engineering (Shanghai)	2001.03.3
		医学系研究科·医学部 Graduate School of Medical Science and Faculty of Medicine	南方医科大学(広州) First Military Medical University (Guangzhou)	2001.05.1
		医学系研究科・医学部 Graduate School of Medical Science and Faculty of Medicine	中国医科大学(瀋陽) China Medical University (Shenyang)	2002.05.0
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	大連軽工業学院(大連) Dalian Institute of Light Industry (Dalian)	2002.08.1
		工学部 Faculty of Engineering	華東理工大学材料科学工程学院(上海) East China University of Science and Technology (Shanghai)	2003.05.0
		工学部 Faculty of Engineering	吉林大学建設工程学院(長春) Jilin University, Construction Engineering College (Changchun)	2003.10.1
		工学部 Faculty of Engineering	東北林業大学土木工程学院 (ハルビン) Northeast Forestry University, College of Civil Engineering (Harbin)	2003.10.1
		工学部 Faculty of Engineering	長安大学地質工程及び測地学院(西安) Chang'An University, College of Geological Engineering and Geomatics (X1 an)	2003.12.1
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	河南中医学院 (鄭州) Henan College of Traditional Chinese Medicine (Zhengzhou)	2004.11.1
	インドネシア Indonesia	理学部 Faculty of Science	バンドン工科大学理学部 (バンドン) Institut Teknologi Bandung, Faculty of Mathematics and Natural Sciences (Bandung)	1997.08.2
	韓国	がん研究所 Cancer Research Institute	韓国科学技術研究院遺伝工学研究所(大田) Korea Institute of Science and Technology, Genetic Engineering Research Institute (Deajeon)	1993.04.2
	Korea	工学部 Faculty of Engineering	湖西大学校工科大学(牙山) Hoseo University, College of Engineering (Asan)	1998.08.
		法学研究科 Graduate School of Law	翰林大学校国際学大学院 (春川) Hallym University, Graduate School of International Studies (Chunchon)	2000.02.
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	ソウル大学校薬学大学 (ソウル) Seoul National University.College of Pharmacy(Seoul)	2002.10.
		経済学部 Faculty of Economics	湖西大学校 (牙山) Hoseo University, Division of Economics and Commerce (Asan)	2004.03.
		工学部 Faculty of Engineering	韓国科学技術院工学部(大田) Korea Advanced Institute of Science and Technology, College of Engineering (Deajeon)	2005.03.
		教育学部 Faculty of Education	大韓民国国立体育大学 (ソウル) Korea National Sport University (Seoul)	2005.01.0
		環日本海域環境研究センター Institute of Nature and Environmental Technology	慶熙大学校理科大学 (ソウル) Kyung Hee University, Faculty of Sciences (Seoul)	2005.12.
		工学部 Faculty of Engineering	壇国大学校工学部 (ソウル) Dankook University, School of Engineering(Seoul)	2006.11.
	モンゴル Mongolia	がん研究所 Cancer Research Institute	モンゴル科学技術大学生物工学研究所 (ウランバートル) Mongolian University of Science and Technology, Institute of Biolecthology (Dlaanbaate of	2002.02.
		環日本海域環境研究センター Institute of Nature and Environmental Technology	Institute of Geology and Mineral モンゴル科学アカデミー地質鉱物資源研究所 (ウランバートル) Resources, Mongolial Academy of Sciences in Mongola(Ulaanbaatar)	2007.03.
	フィリピン Philippines	理学部 Faculty of Science	フィリピン大学ディリマン校(ケソン) University of the Philippines, Diliman (Quezon)	1999.05.
	タイ	理学部 Faculty of Science	チェンマイ大学理学部 (チェンマイ) Chiang Mai University, Faculty of Science (Chiang Mai)	1998.03.
	Thailand	工学部 Faculty of Engineering	東アジア・東南アジア沿岸・沿海地球科学計画調整委員会「CCOP」(バンコク) Coordinating Committee for Geoscience Programmes in East and Southeast Asia [CCOP] (Bangkok)	2004.03.3
		工学部 Faculty of Engineering	プリンスオブソンクラ大学工学部 (ソンクラ) Prince of Songkla University, Facalty of Engineering	2005.03.
		工学部 Faculty of Engineering	タマサート大学SIIT (パトゥムターニー) Thammasat University, Sirindhom International Institute of Technology (SIIT)(Pathum Thani)	2006.10.
	ベトナム Viet Nam	医学系研究科·医学部 Graduate School of Medical Science and Faculty of Medicine	ハノイ医科大学 (ハノイ) Hanoi Medical University(Hanoi)	2006.11.
	台湾(地域) Taiwan	法学部 Faculty of Law	台湾政治大学法学院(台北) National Chengchi University,Department of Law (Taipei)	2005.03.
オセアニア Oceania	オーストラリア Australia	工学部 Faculty of Engineering	Minversity of South Australia, Division of Information Technology, Engineering at Hormation Technology, Engineering & the Environment (Adelaide)	1999.01.
アフリカ Africa	ケニア Kenya	医学系研究科·医学部 Graduate School of Medicial Science and Faculty of Medicine	ケニア中央医学研究所 (ナイロビ) Kenya Medical Research Institute (Nairobi)	2002.02.
ヨーロッパ	ブルガリア Bulgaria	がん研究所 Cancer Research Institute	バルナ医科大学 (バルナ) Medical University-Varna (Varna)	2003.11.0
Europe	チェコ Czech	工学部 Faculty of Engineering	プラハ化学工業大学 (プラハ) The Institute of Chemical Technology, Prague (Prague)	2003.04.0
	フランス France	工学部 Faculty of Engineering	サヴォア大学 (シャンベリー) University of Savoie (Chambery)	2000.03.
	ドイツ Germany	工学部 Faculty of Engineering	イルメナウ工科大学 (イルメナウ) Technical University of Ilmenau (Ilmenau)	2003.04.0
		工学部 Faculty of Engineering	ヴッパータール大学(ヴッパータール) University of Wuppertal , Faculty of Electrical , Information and Media Engineering (Wuppertal)	2004.01.2
	イギリス U.K.	文学部 Faculty of Letters	オックスフォード大学ペンブロックカレッジ (オックスフォード) Pembroke College, Oxford (Oxford)	1996.12.0

25 ■ 国際交流 国際交流 ■ 26

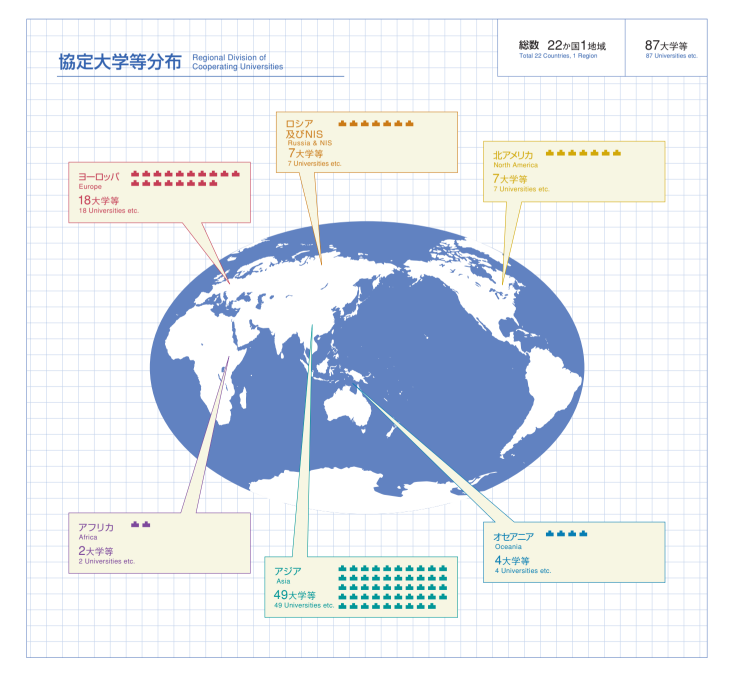
国際交流

■部局間交流協定 47機関(16か国1地域)

Partner Faculties 47 Units [16 Countries, 1 Region]

平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

区分 Classification	国•地域名 Countries or Districts	本学の協定締結部局 Faculties or Institute	協定大学・部局等名 (都市名) Foreigm Universities, Facalities, Departments or Institutes(Cities)	協定年月日 Date of Agreement
ロシア	ロシア	経済学部 Faculty of Economics	イルクーツク経済アカデミー (イルクーツク) Irkutsk State Economics Academy (Irkutsk)	1990.12.17
及びNIS Russia & NIS	Russia	経済学部 Faculty of Economics	極東国立総合大学附属東洋大学 (ウラジオストック) Far Eastern State University, Institute of Oriental Studies (Vladivostok)	1992.07.20
		医学系研究科·医学部 Graduate School of Medical Science and Faculty of Medicine	Krasnoyarsk State 国立クラスノヤルスク医科大学(クラスノヤルスク) Medical Academy (Krasnoyarsk)	1997.06.18
		理学部 Faculty of Science	理論実験物理学研究所 (モスクワ) Institute for Theoretical and Experimental Physics (Moscow)	1997.07.01
		理学部 Faculty of Science	国立イルクーツク大学 (イルクーツク) Irkutsk State University (Irkutsk)	1998.03.16
北アメリカ	アメリカ合衆国	教育学部附属小学校 Elementary School	バーウィック学園初等学校 (サウスバーウィック) Lower School of Berwick Academy (South Berwick)	1998.05.29
North America	U.S.A.	文学部 Faculty of Letters	プリンストン大学東洋学部(プリンストン) East Asian Studies Department (Princeton)	2000.04.28



■研究者交流実績 派遣及び受入 Number of International Exchange Researchers Dispatched and Received

単位:人

区分 Classification	国·地域名 Countries or Districts	派遣 Dispatched	受入 Received
アジア	バングラデシュ Bangladesh	0	1
Asia	ブータン Bhutan	1	0
	カンボジア Cambodia	18	0
	中国 China	101	27
	香港	5	0
	Hong Kong インド India	5	0
	インドネシア Indonesia	11	1
	イスラエル	0	1
	Israel ヨルダン Jordan	3	0
	韓国 Korea	89	12
	マレーシア	3	0
	Malaysia モンゴル Mongolia	5	1
	Mongolia ミャンマー Myanmar	2	0
	Myanmar フィリピン Philippines	8	1
	シンガポール	11	0
	Singapore スリランカ Sri Lanka	2	0
	シリア	1	0
	Syria 台湾 Taiwan	18	2
		25	2
	タイ Thailand トルコ	5	0
	Turkey アラブ首長国連邦		-
	UAE	4	0
	ベトナム Viet Nam イエメン	9	3
	イエメン Yemen	1	0
	計 Total	327	51
	オーストラリア	00	
オセアニア Oceania	Australia フィジー	26	3
	Fiji Islands	2	0
	ニュージーランド New Zealand トンガ	2	0
	Tonga	2	0
	計 Total	32	3
	L		
アフリカ Africa	エジプト Egypt	6	1
Airica	エチオピア Ethiopia	2	1
	ケニア Kenya	2	1
	モロッコ Morocco	0	1
	セネガル Senegal	1	0
	南アフリカ South Africa	2	0
	ウガンダ Uganda	1	0
	ザンビア Zambia	1	0
	計 Total	8	2
ヨーロッパ	オーストリア Austria	13	1
Europe	ベルギー Belgium	4	0
	ブルガリア Bulgaria	3	0
	クロアチア Croatia	1	0

2

2 23

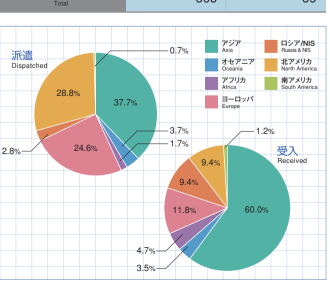
45

0 0

2

France ドイツ Germany

Exchange Researchers ed 平			単位:人 以18年度 (2006 Academic Year)
区分 Classification	国·地域名 Countries or Districts	派遣 Dispatched	受入 Received
3一ロッパ	ギリシャ Greece	8	0
Europe	ハンガリー Hungary	7	0
	アイルランド Ireland	1	1
	イタリア Italy	26	1
	オランダ Netherlands	12	1
	ノルウェー Norway	2	0
	ポーランド Poland	5	0
	ポルトガル Portugal	1	0
	スロバキア Slovakia	1	0
	スロベニア Slovenia	1	0
	スペイン Spain	9	0
	スウェーデン Sweden	8	0
	スイス Switzerland	7	0
	イギリス U.K.	26	2
	計 Total	214	10
ロシア	カザフスタン Kazakhstan	2	0
及びNIS Russia & NIS	ロシア Russia	21	8
riassia a riio	ウクライナ Ukraine	1	0
	計 Total	24	8
北アメリカ	カナダ Canada	13	1
North America	キューバ Cuba	1	0
	ホンジュラス Honduras	2	0
	メキシコ Mexico	1	0
	アメリカ合衆国 U.S.A.	233	7
	計 Total	250	8
南アメリカ	ブラジル Brazil	3	1
South America	チリ Chili	3	0
	計 Total	6	1
	総計	868	85
	Total	000	65



国際交流

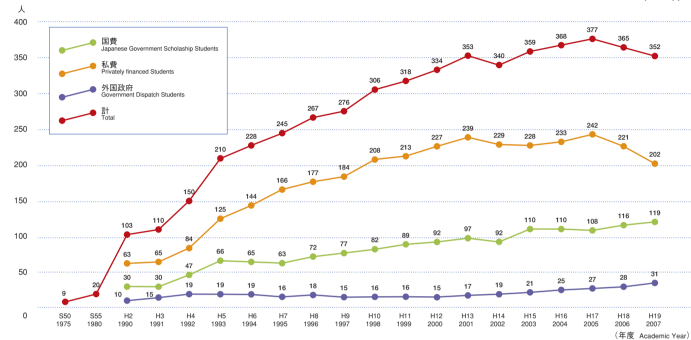
■外国人留学生受け入れ状況 Number of International Students

単位:人 平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

区分 Classification	国·地域名 Countries or Districts		学部学生 Undergraduate Students	大学院 (修士課程) Graduate Students (Master's Course)	大学院 (博士課程) Graduate Students (Doctoral Course)	研究生・その他 Research Students, etc.	計 Total
アジア	バングラデシュ	Bangladesh	0	2	13	1	16
Asia	中国	China	37	38	53	25	153
	インド	India	0	1	0	3	4
	インドネシア	Indonesia	0	0	6	2	8
	イスラエル	Israel	0	0	1	0	1
	韓国	Korea	10	5	8	6	29
	マレーシア	Malaysia	22	1	1	1	25
	モンゴル	Mongolia	0	0	1	1	2
	ミャンマー	Myanmar	0	1	3	3	7
	ネパール	Nepal	0	0	1	0	1
	パレスチナ	Palestine	0	0	1	0	1
	フィリピン	Philippines	0	0	1	1	2
	台湾	Taiwan	0	0	0	3	3
	タイ	Thailand	0	3	10	7	20
	ベトナム	Viet Nam	2	0	4	1	7
	イエメン	Yemen	0	0	1	0	1
オセアニア	オーストラリア	Australia	0	0	0	1	1
Oceania	ニュージーランド	New Zealand	0	0	1	0	1
アフリカ	アルジェリア	Algeria	0	0	1	0	1
Africa	エジプト	Egypt	0	0	10	1	11
	ケニア	Kenya	1	0	1	0	2
	モザンビーク	Mozambique	0	1	0	0	1
	ルワンダ	Rwanda	1	0	0	0	1
	ウガンダ	Uganda	0	0	0	1	1
ヨーロッパ	ベルギー	Belgium	0	1	0	0	1
Europe	ブルガリア	Bulgaria	0	0	4	0	4
	チェコ	Czech	0	0	1	3	4
	フィンランド	Finland	0	0	0	2	2
	フランス	France	0	0	0	2	2
	ドイツ	Germany	0	0	0	3	3
	アイルランド	Ireland	0	0	0	1	1
	ポーランド	Poland	0	0	0	2	2
	ルーマニア	Romania	1	0	0	0	1
	スロベニア	Slovenia	0	0	0	2	2
	スペイン	Spain	0	0	0	1	1
	イギリス	U.K.	0	0	1	3	4
ロシア	カザフスタン	Kazakhstan	0	0	0	1	1
及びNIS Russia & NIS	ロシア	Russia	0	2	3	3	8
北アメリカ North	ニカラグア	Nicaragua	0	0	1	0	1
North America	アメリカ合衆国	U.S.A.	0	0	1	13	14
	メキシコ	Mexico	0	0	1	0	1
南アメリカ South America	ブラジル	Brazil	0	0	1	0	1
合計 Total			74	55	130	93	352

■外国人留学生数の推移 Graph Showing the Number of International Students

各年5月1日現在 As of May 1, Every year



■派遣留学生数一覧表 Number of Students Studying at Partner Universities (Faculties)

(平成19年度は予定) ※印は、部局間交流協定校。※Partner Faculties

国名·地域名	Countries or Districts	大学名	Universities (Faculties)	H10 1998	H11 1999	H12 2000	H13 2001	H14 2002	H15 2003	H16 2004	H17 2005	H18 2006	H19 2007
中国	China	蘇州大学	Soochow University	1				1	1	2	2		
		四川大学 (旧華西医科大学)	Sichuan University							1			
		北京師範大学	Beijing Normal University		1	1	1	1	2	2	1	2	2
		大連大学	Dalian University							1			
		※東北師範大学社会科学部 ※Northe	ast Normal University, Faculty of Social Sciences		1								
		※中国科学院化学研究所特殊材料研究セン	**Chinese Academy of Sciences, Institute of Chemistry, Special Material Center	1									
インド	India	ブネー大学	University of Pune	1	1	1				1			
インドネシア	Indonesia	※バンドン工科大学理学部	*Institut Teknologi Bandung, Faculty of Mathematics and Natural Sciences	1	2								
韓国	Korea	東亜大学校	Dong-A University									1	
		釜山国立大学校	Pusan National University						2	2	2	1	2
台湾	Taiwan	国立台湾師範大学	National Taiwan Normal University					1		1	1	1	1
		台湾政治大学法学院	lational Chengchi University, Department of Law										1
オーストラリア	P Australia	オーストラリア国立大学	Australian National University			1		1	1	1	1		
		※南オーストラリア大学情報工学・環境工学学	**University of South Australia, Division of Information Technology, Engineering & the Environment					1					
フィンランド	Finland	ユバスキュラ大学	University of Jyvaskyla							2	1	2	
		ヘルシンキ工科大学	Helsinki University of Technology								1		
フランス	France	ナンシー第一大学	University of Nancy I										
		ナンシー第二大学	University of Nancy II							2		2	
ドイツ	Germany	ジーゲン大学	University of Siegen	1	1		1				1		
		レーゲンスブルク大学	University of Regensburg			1	2	2		2	3	2	
アイルランド	Ireland	ダブリンシティ大学	Dublin City University	2			1	1	1	2			1
スロバキア	Slovak	スロバキア工科大学	Slovak University of Technology									1	
イギリス	U.K.	リバブール・ジョン・モアズ大学	Liverpool John Moores University	1	3	3	2	1	1	2	3	3	5
		シェフィールド大学	University of Sheffield	2	1	2			2	2	2	1	
ロシア	Russia	※イルクーツク経済アカデミー											
		※極東国立総合大学附属東洋大学 ※Fa	Eastern State University, Institute of Oriental Studies										
アメリカ合衆国	国 U.S.A.	ペンシルバニア大学	University of Pennsylvania	1									
		ニューヨーク州立大学バッファロー校	State University of New York at Buffalo	2	2	2	1	1	2	2	1		
		ウィリアム・アンド・メアリー大学	College of William and Mary		1		1		1	1			
		タフツ大学	Tufts University	1		1	1	1	1		2	3	1
		ニューヨーク州立大学 ニューポルツ校	State University of New York at New Paltz	1	2		1	2	1		2		
合計				15	15	12	11	13	15	26	23	19	13

研究所·研究施設

■附置研究所 University Institute

平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

研究所名 Institute	目的 Purpose	研究部門名 (2大部門) ^{2 Major Research Departments}	附属研究施設名 Research Facility
がん研究所 Cancer Research Institute	がんに関する学理及び	がん分子細胞制御研究部門 Department of Molecular Cancer Cell Biology	がん幹細胞研究センター Center for Cancer and Stem Cell Research
	その応用の研究を行う。	がん病態制御研究部門 Department of Cancer Biomedicine	分子標的がん医療研究開発センター Molecular and Cellular Targeting Translational Oncology Center

■学内共同教育研究施設 Common Institutes for Education and Research

平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

施設名	設置年度	目的
httitutes 大学教育開放センター Extension Institute	Year of Establishment 昭和51年度 1976	大学教育の開放及びそれに関連する研究を行う。 (実施する公開講座については,次ページを参照)
学際科学実験センター Advanced Science Research Center	平成15年度	組換えDNA技術や放射性同位元素、遺伝子改変動物などの実験動物及び最先端大型分析機器等の使用を伴う教育研究とその安全管理をおこなうことにより,医薬学,理工学分野の先端的,学際的研究の推進を図る。
総合メディア基盤センター Information Media Center	平成15年度	情報処理教育に係る企画, 学術情報データベースの構築及び情報基盤に関する管理等を行う。
共同研究センター Center for Cooperative Research	平成7年度 1995	民間等外部の機関との共同研究等の推進により,金沢大学の教育研究 の進展を図るとともに,産業界における研究,開発及び技術教育の振興 に資する。
留学生センター International Student Center	平成7年度	外国人留学生及び海外留学を希望する金沢大学の学生に,必要な教育 及び指導助言等を行うことにより,留学生交流の推進に寄与する。
外国語教育研究センター Foreign Language Institute	平成8年度 ¹⁹⁹⁶	外国語教育を実施するとともに,外国語教育方法の改善等の研究を行い,もって金沢大学における外国語教育の充実・発展に寄与する。
大学教育開発・支援センター Research Center for Higher Education	平成15年度	教育方法,教育システム,評価システム及び学生支援体制の研究開発を行い,教育の充実・発展を図るとともに,本学の基本理念及び目標の実現に資する。
環境保全センター Environment Preservation Center	昭和51年度	環境保全に関する教育・研究を行うとともに,教育,研究及び医療等の活動に伴う環境汚染を防止し,もって環境の保全を図る。
環日本海域環境研究センター Institute of Nature and Environmental Technology	平成19年度	環日本海域及び地球の環境に関する自然科学研究並びに人文社会科学的研究を通じて,金沢大学における教育研究の進展を図るとともに,地球環境の保全並びに産業経済及び文化の発展を促進し,国際社会に貢献する。

公開講座

■主催講座 Held by the Extension Institute

平成19年度計画 Schedule for 2007 Academic Year

講座名 Course Title	募集人員 Capacity	期間 Period
情報通信·危機管理連続講演2007	30 ^人	5/7~ 9/1
コードネームを使った簡単なピアノ伴奏講座初級コース	15	5/12~ 5/19
太鼓学入門	30	5/12~ 2/16
美術へのいざない(XV) 大人の造形遊び -ソーマ・キューブ(立体パズル)-	20	6/16
幼児教育の現場から考える現代の現代の子育て学(4)	20	6/16~ 7/14
導入までわずか一裁判員制度について学ぶ	30	6/16~ 7/14
海外ニュースにみる「お国事情」	20	6/20~ 7/18
音楽の楽しみ方いろいろ(VII) −簡単な材料でできる手作り楽器教室(II)−	15	7/14~ 7/21
高校生の為の医学・発生生物学への招待	6	8/1~8/2
教員のための手話講座 中級	30	8/27~ 8/28
心と体の健康	20	8/27~ 8/31
生活の中で脳と手はどうはたらくの	30	9/1~ 9/29
薬局見学・体験ツアー	5	9/4~ 9/18
地球環境保全を目指す工学的対応について	30	9/22~ 9/29
福祉の現状と行方:国際的視野で日本の問題を考える	30	10/3~10/31
美術へのいざないXVI -フレスコ画の制作-	15	10/20~11/17
ナノサイエンスへの招待	15	11/10
百万石の城下町一その生活と風景一	25	11/17
クスリ	15	11/24~12/ 8
市民の学びとまちづくりII	10	2/18~ 3/10
金沢MOT塾「技術経営論入門」	特になし	4/17~ 7/24
金沢MOT塾「技術マネージメント基礎論」	特になし	4/12~ 7/26
金沢MOT塾「環境マネージメント論」	特になし	4/13~ 7/27
金沢MOT塾「ニュービジネス創造論」	特になし	9/27~ 1/31
金沢MOT塾「地域ビジネス論」	特になし	9/28~ 2/ 1

■県・市町等との共催講座

In association with the prefectural or municipal bodie

石川県及び県内19市町が実施する公開講座等(約1,300人が受講予定)に 講師派遣等の援助を行う。

The Institute assists in dispatching lecturers to the Lectures held by Ishikawa Prefecture or municipal bodies in the prefecture. (attendance: approx. 1,300 people.)

■文部科学省からの委託事業

Requested by the Ministry of Education, culture, sports, science and Technology



学校図書館司書教諭講習 Training Course for School Teacher-Librarian						
期間 Period	募集人員 Capacity					
8/10~8/24	150人					

■その他

Others

社会教育主事フォローアップ研修 ^{2007 Workshop of skill-up training}				
期間 Period	募集人員 Capacity			
2月頃	30人 (富山, 石川, 福井県から) (From Ishikawa, Toyama and Fukui Prefs.)			

附属図書館

■施設規模・蔵書数 Facilities and Library Holdings

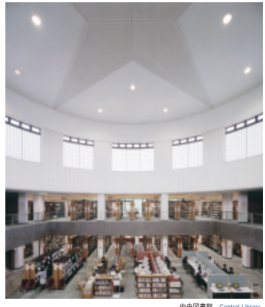
平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

名称	建物面積	閲覧席		蔵書 Library H		
Name	Floor Space	Number of Seats	和書 Japanese Books	洋書 Foreign Books	和洋書 計 Total	雜誌 Periodicals
中央図書館 Central Library	10,456 [㎡]	971	872,527 ^冊	385,021 #	1,257,548	16,564
医学部分館 Medical Branch Library	2,201	162	119,201	156,290	275,491	7,480
自然科学系図書館 Natural Science and Technology Library	6,513	575	101,016	126,912	227,928	9,399
合計 Total	19,170	1,708	1,092,744	668,225	1,760,967	33,443

※医学部分館には保健学科図書室を含む

■サービス状況 (平成18年度) User Services (2005 Academic Year)

itors	685,996 ^人
s	64,697 ^人
	105,028
学内から受付 Request from University Members	1,958
外部から受付 Request from Outside	11,329 ^件
外部へ依頼 Request to Outside	9,604件
学内貸借 Inside University	1,519件
貸出 Lent	1,197
借受 Borrowed	1,498
	Request from University Members 外部から受付 Request from Outside 外部へ依頼 Request to Outside 学内貸借 Inside University 貸出 Lent 借受



中央図書館 Central Library

資料館

University Museum

金沢大学資料館は1989年(平成元),本学の角間移転を機に設立された。 資料館は,文化史,自然史,科学技術史にわたる 「学術標本」及び「大学史料」を収集している。 年2回の特別展を開くほか、館蔵品紹介の企画展、常設展を開催している。

主要コレクション Main Collection

■守屋以智雄岩石試料

ook (Moriya Callection)

守屋以智雄(本学名誉教授)により,日 本の火山研究のために群馬県赤城山など で採集された約4,000点の岩石試料。資 料館では,教育研究の成果として蓄積され る資料を,将来の新たな分析を待つため に恒久的に保存している。

■第四高等学校物理機器

資料館は,本学旧教養部物理教室で保管されていた 第四高等学校時代の物理機器から、ドイツ・イギリス製を 優先して91点を収集した。この中には,第四高等学校 の前身である石川県専門学校(1881~1887)で購 入された機器が含まれる。幕末から明治初期に西欧か らもたらされた科学書に記載される機器と符合するも のがあり,当時の近代科学の教育を想起させる。



附属病院

外来診療日数:244日

■病床数 Number of Beds

平成19年5月1日現在 As of May 1, 2007

臓器別診療科等名 Clinics	合計 Total
消化器内科 Gastroenterology	50 ^床
内分泌·代謝内科 Endocrinology and Metabolism	20
リウマチ・膠原病内科 Rheumatology	15
循環器内科 Cardiovascular Medicine	40
腎臓内科 Nephrology	15
呼吸器内科 Respiratory Medicine	23
血液内科 Hematology	25
総合診療内科 General Internal Medicine	2
神経内科 Neurology	20
	(神経科) 7
神経科精神科 Neurology and Psychiatry	(精神科)46
小児科 Pediatrics	26
放射線科 Radiology	2
皮膚科 Dermatology	29
心臓血管外科	35
Cardiovascular Surgery 呼吸器外科	28
General Thoracic Surgery 胃腸外科	36
Gastrointestinal and Colorectal Surgery 肝胆膵・移植外科	38
Hepato-Biliary-Pancreatology and Transplantation 内分泌・総合外科	12
General and Endocrine Surgery 乳腺科 Breast Oncology	15
整形外科 Orthopedic Surgery	37
育椎·脊髄外科 Spine Surgery	20
泌尿器科 Urology	34
眼科 Ophthalmology	43
耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology,Head and Neck Surgery	36
産科婦人科 Obstetrics and Gynecology	32
麻酔科蘇生科 Anesthesiology and Intensive Care Medicine	2
脳神経外科 Neurosurgery	35
核医学診療科 Nuclear Medicine	2
歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	10
周産母子センター Perinatal Mother and Infant Care Center	15
がん高度先進治療センター Cancer Center	10
NICU Neonatal Intensive Care Unit	6
RI病床 Radionuclide Therapy	6
ICU Intensive Care Unit	6
CCU Coronary Care Unit	2
無菌治療室 Bioclean Treatment Room	4
共通病床 Common Beds	48
合計	832

■患者数 Number of Patients

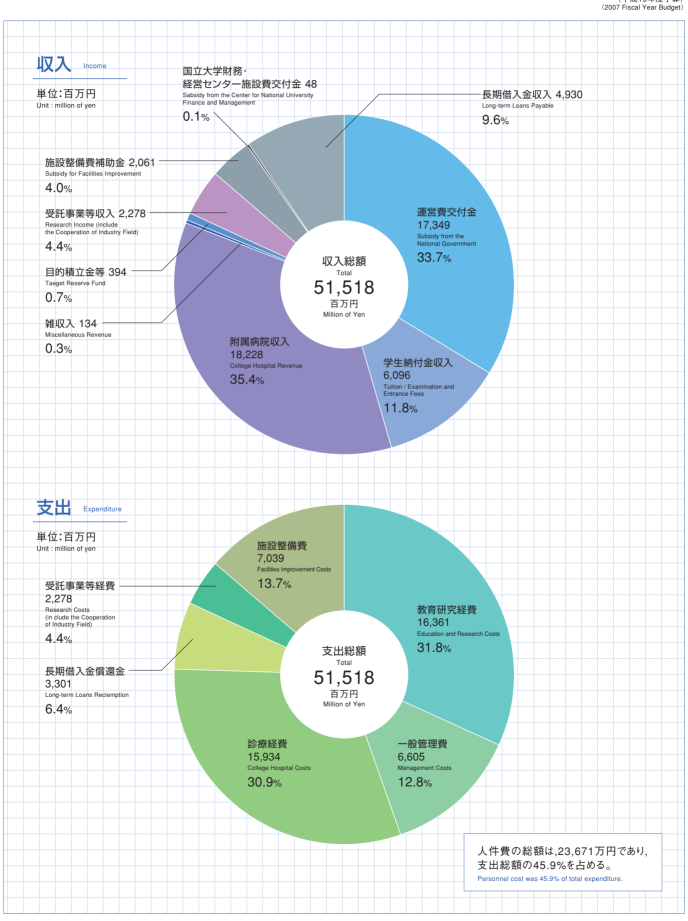
(平成18年度) 2006 Academic Year

=A.c=+11	外来 Outpatients		入院 Innationts		
診療科 Clinics	患者延数 Total Visits	1日平均患者数 Per day	患者延数 Total Stays	1日平均患者数 Per day	
内科 Internal Medicine	113,439 ^人	464.9 ^人	72,974 ^人	199.9 ^人	
神経内科 Neurology	8,367	34.3	5,916	16.2	
神経科精神科 Neurology and Psychiatry	38,737	158.8	21,129	57.9	
小児科 Pediatrics	15,777	64.7	12,561	34.4	
放射線科 Radiology	34,127	139.9	29	0.1	
皮膚科 Dermatology	30,051	123.2	8,787	24.1	
外科 Surgery	35,302	144.7	56,165	153.9	
整形外科 Orthopedic Surgery	22,062	90.4	23,012	63.0	
泌尿器科 Urology	16,098	66.0	11,330	31.0	
眼科 Ophthalmology	25,236	103.4	14,320	39.2	
耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology,Head and Neck Surgery	15,174	62.2	11,577	31.7	
産科婦人科 Obstetrics and Gynecology	14,188	58.1	16,394	44.9	
麻酔科蘇生科 Anesthesiology and Intensive Care Medicine	9,161	37.5	168	0.5	
脳神経外科 Neurosurgery	5,709	23.4	11,140	30.5	
核医学診療科 Nuclear Medicine	6,802	27.9	763	2.1	
歯科口腔外科 Oral and Maxillofacial Surgery	15,237	62.4	2,759	7.6	
総合診療部 Department of General Medicine	4,137	17.0	406	1.1	
計 Total	409,604	1,678.7	269,430	738.2	



収入·支出額

(平成19年度予算)



科学研究費補助金等受入一覧

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

(平成18年度) (2006 Fiscal Year)

	研究種目 Category of Grant-in-Aid	採択件数 Number of Grants	交付金額(千円) Amount Grants(Unit: 1,000yen)
特別推進研究	Grants-in-Aid for Specially Promoted Research	1	48,620
特定領域研究	Grant-in-Aid for Scientific Research on Priority Areas	37	211,400
基盤研究(S)	Grant-in-Aid for Scientific Research (S)	2	55,380
基盤研究(A)	Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	7	105,820
基盤研究(B)	Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	74	349,807
基盤研究(C)	Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	194	280,000
萌芽研究	Grant-in-Aid for Exploratory Research	38	54,200
若手研究(A)	Grant-in-Aid for Young Scientists (A)	5	48,100
若手研究(B)	Grant-in-Aid for Young Scientists (B)	115	149,320
若手研究(スタートアップ)	Grant-in-Aid for Young Scientists (Start-up)	7	8,610
特別研究促進費	Grant-in-Aid for Special Purposes	1	2,900
特別研究員奨励費	Grant-in-Aid for JSPS Fellows	21	20,500
合計	Total	502	1,334,657

※特別推進研究、基盤研究 (S)、(A)、及び (B) の一部若手研究 (A) は、間接経費を含む 平成18年度における日本学術振興会特別研究員・同外国人特別研究員の採用者数 (継続を含む) は計21人 (特別研究員=SPD:0人、PD:4人、DC2:2人、DC1:9人、外国人特別研究員=6人) である。 In 2006,21 researchers were awarded JSPS Research Fellowships for Young Scientists (SPD:0,PD:4,DC 2:2,DC 1:9),6 researchers were awarded JSPS Postdoctoral Fellowships for Foreign Researchers.

■外部資金受入状況 Grant from Outside the University

	区分 Classification	件数 Number	受入金額 (千円) Amount Accepted (1,000 yen)
共同研究	Revenue by Joint Research	190	268,986
受託研究	Revenue by Commissioned Research	93	489,934
寄附金	Endowments and Donations	1,283	1,095,610
合計	Total	1,566	1,854,530

^{※「}受託研究」には、治験薬試験分、病理組織検査等は含まない

■寄附講座 Endowed Chairs

部局名	講 座名	設置期間	<mark>設置目的</mark>
Faculty	Chair Category and Sponsor	Endowment Period	Purpose
大学院医学系研究科	脂質研究講座	平成17年 4月 1日~平成22年 3月31日	高脂血症の成因を分子遺伝学的に検討し,高脂血症の基礎と臨床及び疫学研究を遂行するとともに脂質代謝学の専門医の養成を目指す。
Graduate School of Medical Science	Lipidology	2005.4.1~2010.3.31	
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science	地域医療学講座 (石川県) Telesurgery and Geomedicine	平成17年10月 1日~平成19年 9月30日 2005.10.1~2007.9.30	能登北部地区における診療連携システムの構築の ため,能登北部地域において研究活動を行い,石川 発の地域医療のシステム構築を目指す。
大学院自然科学研究科	信頼性システム工学講座	平成18年 4月 1日~平成23年 3月31日	リスクベース工学の概念を活用し、材料設計工学及び人間支援工学を中心に信頼性設計について研究し、「リスク」として総合的に安全に関する指針を導く方法論の確立を目指す。
Graduate School of Natural Science and Technology	Risk-Based System Engineering	2006.4.1~2011.3.31	
大学院医学系研究科	地域連携腫瘍內科学講座	平成18年12月 1日~平成21年11月30日	がん薬物療法の教育・研究を進め,能登地区の基幹病院と連携し,地域のがん診療の改善,腫瘍内科専門医の育成拠点を目指す。
Graduate School of Medical Science	Community Medical Oncology	2006.12.1~2009.11.30	
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science	臨床研究開発補完代替医療学講座 Complementary and Alternative Medicine Clinical Research and Development	平成19年 3月 1日~平成23年 2月28日 2007.3.1~2011.2.28	補完代替医療のうち,実践的な新治療法の開発に主 眼を置いた臨床試験を実施するとともに、機能性食 品等の臨床試験及び天然物成分による創業の推進 を図り,同医療の具体的な臨床研究,開発を目指す。

土地・建物及び所在地

キャンパス名 Campus Name	土地 Area of Land	建物 Area of Buildings	部局等の名称 Addresses of			電話番号 Telephone Number
角間キャンパス Kakuma Campus	Area of Land m 2,008,565	mi m	〒920-1192 金沢市角間 Kakuma-machi,Kana 文学部 Faculty of Letters 教育学部附属教育実践総合センター Center for Educational Research and Training 経済学部 Faculty of Economics 薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences 工学部 Faculty of Engineering 大学院人間社会環境研究科 Graduate School of Human Socio-Environmental Studies 博士前期課程 数物科学専攻、電子 人間・機械科学専攻 地球環境学専攻、社 生命薬学専攻、医療 博士後期課程 数物科学専攻、電子	教育学部 Faculty of Education 法学部 Faculty of Law 理学部 Faculty of Science 薬学部内属薬用植物園 Herbal Garden 総合教育棟 General Education Hall 大学院自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology 情報工学専攻、機能機械科学専攻、会基盤工学専攻、大生物科学専攻、会	₹ 	ダイヤルイン化されています。 「番号案内J用の電話番号(主なもの) Information on Direct Dial 文学部、法学部、経済学部、 大学院人間社会環境研究科 Faculties of Letters Law and Economics, Graduate School of Human Socio-Environmental Studies 076-264-5454 教育学部 076-264-5555 理学部 076-264-5620 薬学部 76-201 076-234-6825 エ学部 076-234-6825 エ学部 076-234-6832 エ学部 076-234-6832 大学院自然科学研究科 076-234-6821 大学院自然科学研究科 076-264-5750 大学院自然科学研究科 076-264-5750 大学院法務研究科 (法科大学院) 076-264-5967 Law School の 076-264-5200 対解図書館 076-264-5200 大学教育開放センター 076-264-5271 Extension Institute 共同研究センター 076-264-6111 事務局 076-264-5111
宝町・鶴間 キャンパス Takara-machi・Tsuruma Campus	151,050	173,131	 ● 〒920-0942 金沢市小 5-11-80 Koda ○ 〒920-8641 金沢市小 13-1 Takara-1 ● 丁920-0934 13-1 Takara-1 医学部医学科 School of Medicine, Faculty of Medicine Medical Branch Library 大会では、	machi, Kanazawa, 920-8640 立丁野5-11-80 atsuno, Kanazawa, 920-0942 E町13-1 machi, Kanazawa, 920-0942 学院医学系研究科(医科学専攻) aduate School of Medical Science vision of Medical Science 察科学実験センター実験動物研究施設 vanced Science Research Center, titlute for Experimental Animals 学院医学系研究科(保健学専攻) aduate School of Medical Science ivision of Health Science)	(A) (B) (C) (D) (A) (D)	ダイヤルイン化されています。 「番号案内J用の電話番号(主なもの) Information on Direct Dial 医学部 Faculty of Medicine 医学部保健学科 School of Health Sciences, Faculty of Medicine 医学部附属病院 University Hospital がん研究所 Cancer Research Institute

キャンパス名 Campus Name	土地 Area of Land	建物 Area of Buildings	部局等の名称及び所在地 Addresses of Faculties,etc.	電話番号 Telephone Number
小立野地区 Kodatsuno Area	83,342	36,384	〒920-8667 金沢市小立野2-40-20 2-40-20 Kodatsuno,Kanazawa,920-8667	
			〒921-8105 金沢市平和町1-1-15 1-1-15 Heiwa-machi, Kanazawa, 921-8105	ダイヤルイン化されています。 「番号案内」用の電話番号(主なもの)
平和町地区 Heiwa-machi Area	79,876	21,805	教育学部附属小学校 Elementary School 教育学部附属中学校 Junior High School 教育学部附属高等学校 Senior High School Kindergarten	Information on Direct Dial 附属学校事務部 Administration Office 076-226-2181
東兼六地区 Higashi-Kenroku Area	10,517	4,813	〒920-0933 金沢市東兼六町2-10 2-10 Higashi-Kenroku-machi, Kanazawa, 920-0933	076-263-5551
riigasiii Nollioku Alea			教育学部附属特別支援学校 School for the Mentally Disabled Students	
			〒923-1225 能美市松が岡5-163 5-163 Matsugaoka,Nomi,923-1225	0761-51-4000
辰口地区	262,431	3,087	辰口共同研修センター Tatsunokuchi Seminar House	0701 01 1000
Tatsunokuchi Area	202,431	3,067	〒923-1224 能美市和気町才24 0-24 Wake-machi,Nomi,923-1224	0761-51-4440
			環日本海域環境研究センター低レベル放射能実験施設 Institute for Nature and Environmental Technology,Low Level Radioactivity Laboratory	
小木地区	26,488	1,440	〒927-0553 石川県鳳珠郡能登町小木 Ogi.Noto-cho,Housu-gun,Ishikawa,927-0553	0768-74-1151
Ogi Area			環日本海域環境研究センター臨海実験施設 Institute for Nature and Environmental Technology, Marine Laboratory	
潟端地区 Katabata Area	1,489	627	〒929-0346 石川県河北郡津幡町潟端り53 Ri53 Katabata,Tsubata-machi,Kahoku-gun,Ishikawa,929-0346	076-289-4328
Natabata Alba			湯端短艇庫 Katabata Boathouse	
つつじが浜地 Tsutsujigahama Area	993	438	〒926-0851 七尾市つつじが浜3番77 3-77 Tsutsujigahama,Nanao,926-0851	0767-53-1325
			七尾ヨット艇庫 Nanao Sailboat House	
サテライト・プラザ Satellite Plaza			〒920-0913 金沢市西町3番丁16番地 3-16 Nishl-cho,Kanazawa,920-0913	076-232-5343
東京事務所 Tokyo Office			〒108-0023 東京都港区芝浦3-3-6 キャンパスイノベーションセンター 505号室 3-3-6 Shibaura,Minato,108-0023	03-5440-9069
			〒921-8036 金沢市弥生1丁目26番5号 1-26-5 Yayoi,Kanazawa,921-8036	
	10,260	5,680	北溟寮 (男子寮) 定員396人 Hokumei Dormitory(Men)	076-241-1941
学生寮			〒921-8031 金沢市野町5丁目8番10号 5-8-10 Nomachi,Kanazawa,921-8031	
Dormitory	3,742	2,840	泉学寮(男子寮)定員194人 Sengaku Dormitory(Men)	076-244-7112
			〒921-8034 金沢市泉野町2丁目13番1号 2-13-1 Izumino-machi, Kanazawa, 921-8034	076-244-6338
	4,194	2,677	白梅寮(女子寮)定員164人 Hakubai Dormitory(Women)	070 244 0330
職員宿舎 Staff Residence	24,304	23,292		
合計 Total	2,667,251	513,264		

37 ■ 土地・建物及び所在地 38

建物配置図

角間キャンパス

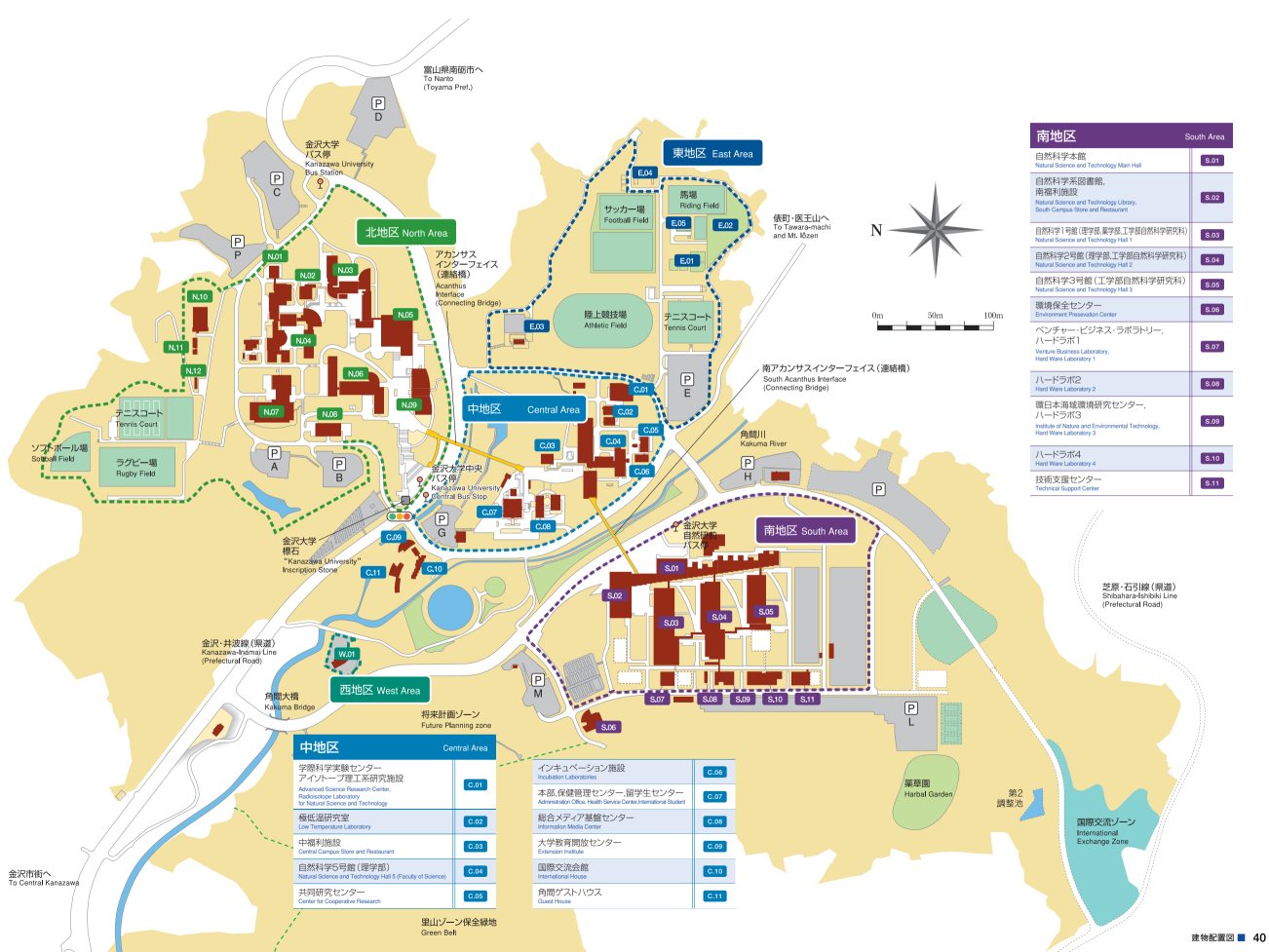
Kakuma Campus

北地区	North Area
教育実践総合センター Center for Educational Research and Training	N.01
北福利施設 North Campus Store and Restaurant	N.02
文学部·法学部·経済学部 人間社会環境研究科 Faculty of Letters, Faculty of Law, Faculty of Economics, Graduate School of Socio-Environmental Studies	N.03
教育学部·法務研究科 Faculty of Education,Law School	N.04
中央図書館・資料館 Central Library,University Museum	N.05
総合教育棟 外国語教育研究センター 大学教育開発・支援センター General Education Hall Foreign Language Institute, Research Center for Higher Education	N.06
体育館(屋内運動場) Gymnasium1	N.07
エネルギーセンター (中央機械室) Energy Station	N.08
大学会館 Student Union Hall	N.09
プール Swimming Pool	N.10
埋蔵文化財調査センター Center for Archaeological Research	N.11
北課外活動共用施設 North Clubhause	N.12

西地区	West Area
金沢大学創立五十周年記念館「角間の里」	W.01

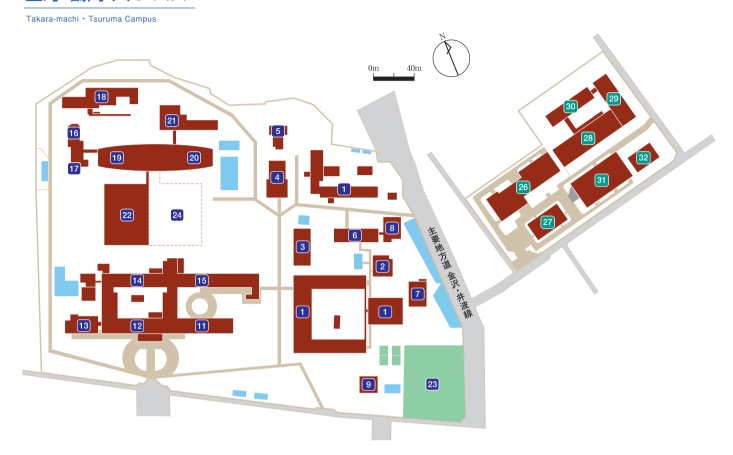
東地区	East Area
教育学部実習農場 Farm	E.01
環日本海域環境研究センター植物園 Botanical Garden	E.02
東課外活動共用施設 East Clubhouse	E.03
弓道場 Japanese Archery Range	E.04
厩舎 Stables	E.05

駐車場	Parking Area
北·中·東地区駐車場 A~P計7カ所、1,736台駐車可能 Car Parks Capacity:1,736vehicles	PPPPPPPA B C D E G P
南地区駐車場 H·M·L計3力所、683台駐車可能 Car Parks Capacity:683vehicles	PPP H M L



建物配置図

宝町・鶴間キャンパス



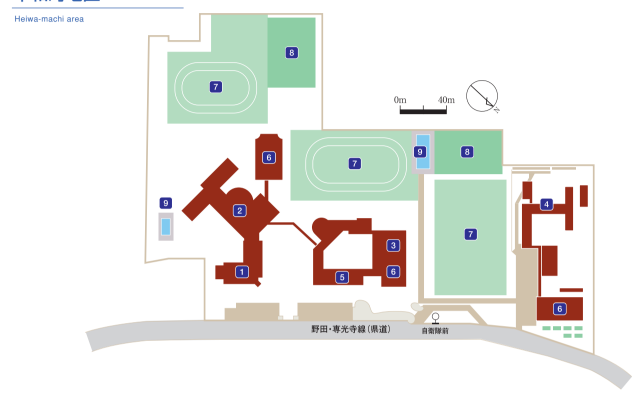
医学部棟 Faculty of Medicine	1
学際科学実験センター実験動物研究施設 Advanced Science Research Center, Institute for Experimental Animals	2
附属図書館医学部分館 Medical Branch Library	3
十全講堂 Ju-zen Hall	4
記念館 Memorial Hall	5
がん研究所 Cancer Research Institute	6
学際科学実験センター・アイソトープ総合研究施設 Advanced Science Research Center, Central Institute of Radioisotope Science	7
学際科学実験センター・遺伝子研究施設 Advanced Science Research Center, Institute for Gene Research	8
福利施設 Welfare Facilities	9

管理棟 Administration Building	11
外来診療棟 Outpatients and Consultations Building	12
西外来診療棟 West Outpatients and Consultations Building	13
中央診療棟 Central Consultations Building	14
臨床研究棟 Clinical Laboratory Building	15
MR-CT棟 MR-CT Building	16
MR-CT第2棟 MR-CT Building 2	17
看護師宿舎 Dormitory for Nurses	18
西病棟 West Ward	19
東病棟 East Ward	20
北病棟 North Ward	21
中央診療棟 Central Consultations Building	22
立体駐車場	23
外来診療棟 Outpatients and Consultations Building	24

■医学部附属病院 University Hospital

■医学部保健学科	School of Health Sciences Fac	ulty of Medicine
1号館 Building 1		26
2号館 Building 2		27
3号館 Building 3		28
4号館 Building 4		29
5号館 Building 5		30
体育館 Gymnasium		31
福利施設 Welfare Facilities		32

平和町地区

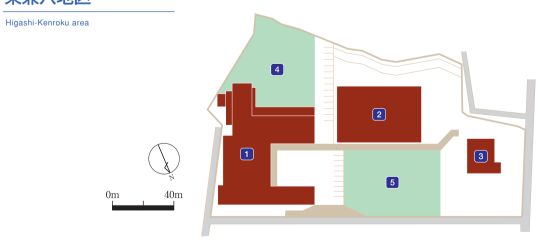


教育学部附属幼稚園 Kindergarten	1
教育学部附属小学校 Elementary School	2
教育学部附属中学校 Junior High School	3

教育学部附属高等学校 Senior High School	4
附属学校事務部 Administration Office	5
体育館 Gymnasium	6

運動場 Sports Field	7
テニスコート Tennis Court	8
プーJレ Swimming Pool	9





教育学部附属特別支援学校 School for the Mentally Disabled Students	1
特別支援学校体育館 Gymnasium	2

すずかけの家 (日常生活訓練施設) Suzukake House(Daily Life Training Facility)	3
運動能力育成施設 Physical Ability Training Facility	4

運動場 Sports Field

キャンパス位置図











平成19年7月発行 Published in July,2007

■編 集/金沢大学総務部総務課広報戦略室

Public Relations Strategy Office, Kanazawa University

■所在地/〒920-1192 金沢市角間町

Kakuma-machi, Kanazawa, 920-1192

TEL.076-264-5024 FAX.076-234-4015

http://www.kanazawa-u.ac.jp 表紙は角間キャンパス北地区





