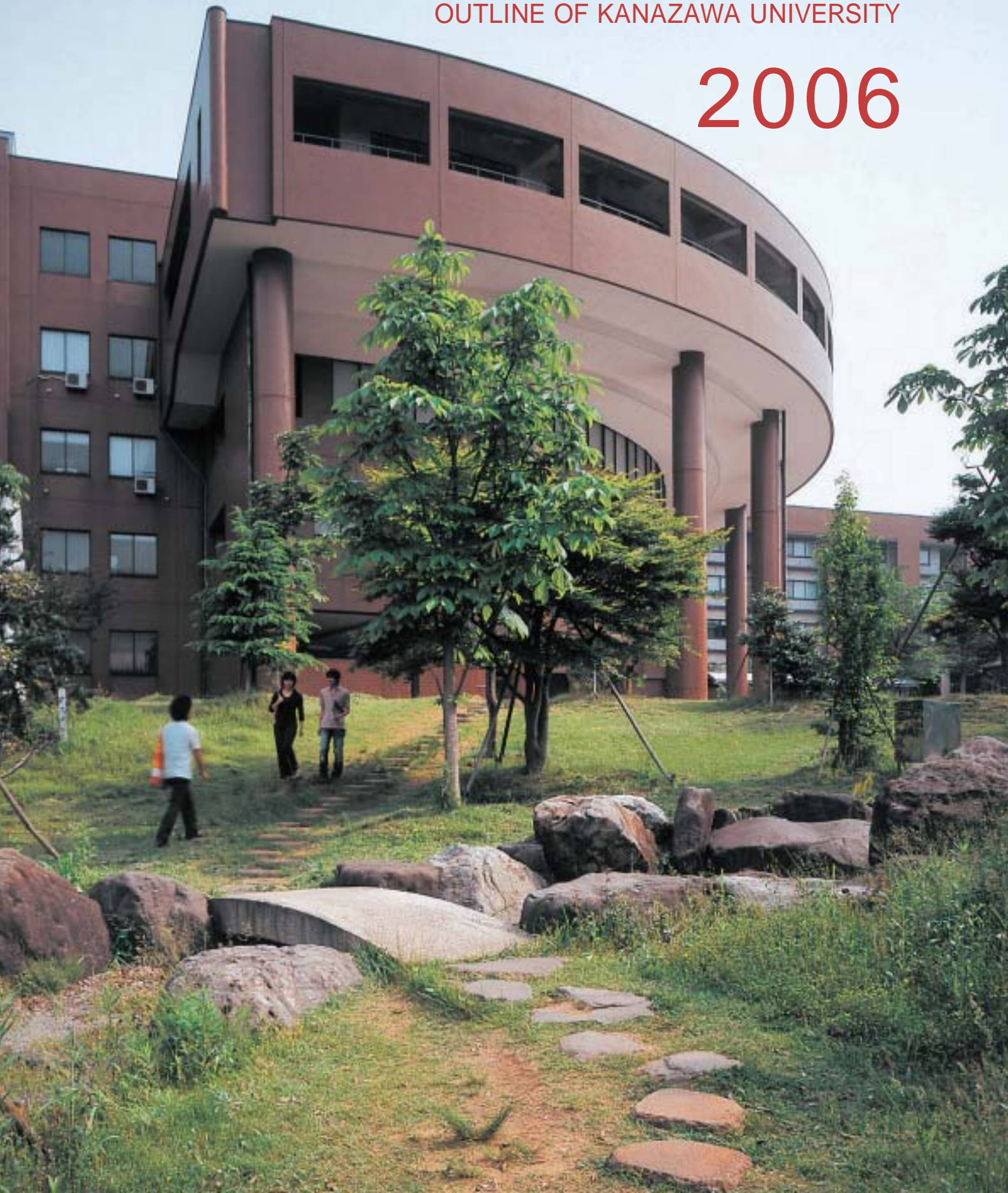


金沢大学概要

OUTLINE OF KANAZAWA UNIVERSITY

2006







Contents

目次

01	金沢大学憲章 The Charter of Kanazawa University
03	地域と世界に開かれた教育重視の研究大学
07	沿革 Historical Chart
09	組織 Organization
11	役職員 Administrative Staff
13	職員数 Number of Staff
14	学科・課程・専攻及び講座等 Departments, Courses, Divisions and Chairs
17	学生数 Number of Students
22	入学志願者及び入学状況(学部) Applicants and Entrants(Undergraduate)
23	卒業者・修了者数(学位授与数)及び進路状況 Graduates and Career Paths
25	国際交流 International Exchange
31	附置研究所 University Institute
31	学内共同教育研究施設 Common Institutes for Education and Research
32	公開講座 Courses Organized by the Extension Institute
33	附属図書館 University Library
34	附属病院 University Hospital
35	収入・支出額 Finances
36	科学研究費補助金等受入一覧 Grants-in-Aid for Scientific Research and Others
37	土地・建物及び所在地 Land, Buildings and Campus Addresses
39	建物等配置図 Campus Maps
43	キャンパス位置図 Campus Locations

土地面積	Area of Land	2,667,251m ²
建物面積	Area of Building	521,361m ²

金沢大学憲章

The Charter of Kanazawa University



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.

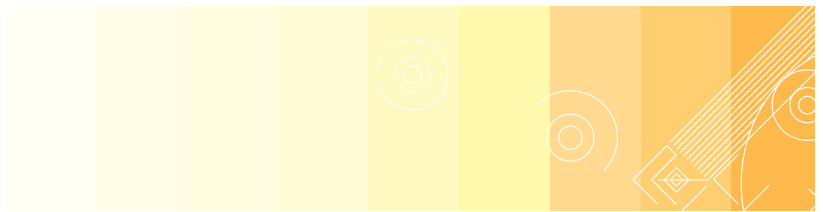
Kanazawa University, inheriting the tradition of its predecessor school, was established in 1949. After undergoing the violent postwar period, the University has regularly contributed towards the development of Japan and the world. However, with the new start as a National University Corporation the 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、大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関連させ、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.

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14年度採択「環日本海域の環境計測と長期・短期変動予測」-
経済産業活動の成長とそれに伴う環境変動が世界でも最も著しい環日本海域をフィールドにして、各種の高感度環境計測法を使い環境変動を監視しています。環日本海域の環境を軸に、文化、歴史、経済、産業、国際関係などを包括した「知の創成」は、広い分野で貢献が期待されます。

- 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。



最新型の計測器を用いたタクラマカン砂漠上空の気球調査

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。

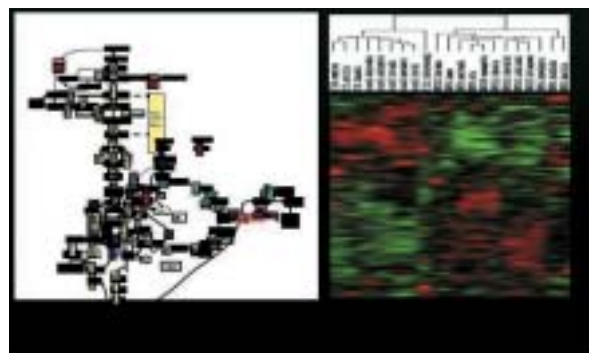
フレスコ画法史を専門とする教育学部の宮下孝晴教授が、その壁画修復を統括し、篤志家の資力と金沢大学が持つ専門知識を世界的な文化遺産の保護と美術史研究の発展に役立て、国際社会に貢献しています。



壁画の修復作業を行う修復士

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)を受賞し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べ上げ、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。



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

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、水溶液中で動いているDNAやタンパク質などの生体分子の振舞いをナノメータの解像度で高速に撮影できる世界最速の「高速原子間力顕微鏡」を開発することに成功しました。

また、自然科学研究科の鈴木治彦特任教授は、世界一の冷却装置である核断熱消磁冷却装置を用いた「マイクロK温度領域における量子臨界現象の研究」(科研費特別推進研究)において、格段に優れた研究成果をもたらす可能性がある研究として国際的に高い評価を得ています。



核断熱消磁冷却装置の心臓部

新研究領域「がん幹細胞医学」を創出、国際的研究リーダーを養成

がん研究所附属がん幹細胞研究センターが中心となって「がん幹細胞」に焦点を当てた研究を展開しています。「がん幹細胞医学」という新しい研究分野を創出することにより、がん幹細胞を根絶させる新治療法を開拓するとともに、本研究の国際的研究リーダーの養成、さらには世界的視野を有する若手研究者育成を目標としています。

また、がん研究所附属分子標的がん医療研究開発センター長の源利成教授と米国2大学の共同研究グループが、大腸がんを悪性化させる“司令塔”的な働きをするタンパク質(分子)CRD-BPを発見し、平成18年6月、英国科学雑誌「Nature」に論文が掲載されました。



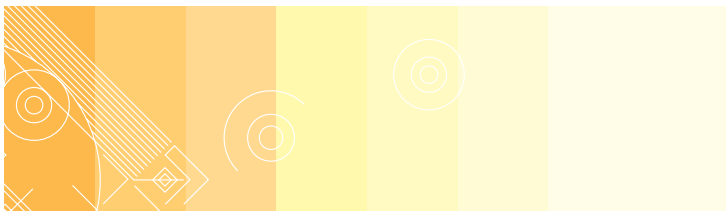
学士院賞等

経済学部の野村真理教授は著書『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)



変革する大学教育

現代的教育ニーズ取組支援プログラム(現代GP)「IT教育用素材集の開発とIT教育の推進」

文部科学省の「現代GP」に選定され、平成16年9月から始まったIT教育推進プログラム「IT教育用素材集の開発とIT教育の推進」では、インターネットを用いた「いつでも、どこでも、何度でも」学べるIT環境の整備とIT教材開発を行っています。このプロジェクトを通じて、学力・個性の多様化する学生の教育の充実と、高度情報化社会において即戦力となる人材育成だけでなく、将来的には、社会人や市民、遠隔地に在住する人、病気などで通学が困難な人など「誰でも」学べるインターネット大学への発展を目指しています。

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(イ-ラ-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。

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、本学が後援し協力が運営のする「公務員試験対策講座」を学内で開講しており、平成18年で第5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17年度合格者(行政)は98名と国立大学中2位を誇っています。さらに、中央省庁の幹部候補である、Ⅰ種試験合格者も3名増えて平成18年度は8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形成にも力を入れています。

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 - よるまっし - 」を毎日午後の時間帯に開設。

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。

勉強の仕方を専門に伝授するため、教員による「学び方教室」を平成16年7月から月1回程度開催。

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たり、学生に発表の場を提供するため、原則として毎日「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「ノートテーカー・パソコンテーカー制度」を導入。

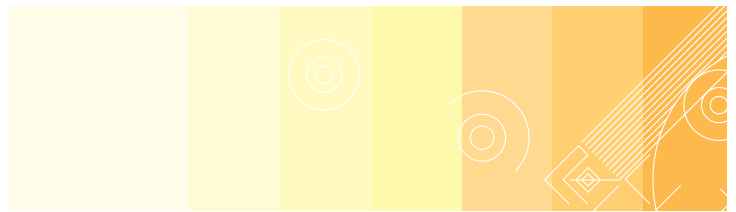
全日本学生フォーミュラ大会総合優勝

金沢大学フォーミュラ研究会(金大F研)が開発した車輛KF2005は、平成17年9月に開催された第三回全日本学生フォーミュラ大会(社団法人自動車技術会主催)で、総合優勝を果たしました。同大会は学生に「ものづくり」の機会を与え、「ものづくり」に関する総合的な技術を磨くことを目的に開催されている大会です。学生により企画・設計・製作された小型フォーミュラカーについて、その車輛の構想・提案・設計・コスト・加速性・旋回性・総合的な走行性能・耐久性を競います。

また、平成18年5月、米国ミシガン州デトロイト近郊で開催された学生フォーミュラ大会「Formula SAE®」に日本代表として出場し、完走賞(Formula SAE Certificate of Accomplishment)を受賞しました。



「Formula SAE®」で完走賞を受賞



地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・実施や大学と地域の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月には、築280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。同館を大学と地域の交流拠点として活用しています。



大学と地域の交流拠点、「角間の里」

地域における拠点 寄附講座「地域医療学(石川県)」

平成17年9月、県からの寄附による寄附講座「地域医療学講座」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。

高度先端医療を担う大学病院

医学部附属病院の再開発整備事業が順調に進み、平成13年10月の病棟オープンに続き、平成17年10月に新中央診療棟がオープンしました。新中央診療棟には手術部、放射線部、検査部等12の診療部門が移転し、手術室は4階に14室配置され、病棟のICU・重症室と専用廊下で直結し、より良い医療環境が整いました。

さらには、遠隔操作型内視鏡下手術装置(手術用ロボット「ダ・ヴィンチ」)や最新の手術台等、最先端の医療用設備も導入され、高度先端医療を支える基盤が整備されました。

平成17年7月には(財)日本医療機能評価機構の実施する病院機能評価の認定証を取得しました。



遠隔操作型内視鏡下手術装置(手術用ロボット「ダ・ヴィンチ」)

大学特許料収入全国12位

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17年度は78件の発明届出に対し54件を出願しました。また、過去に出願した特許のうち4件を技術移転し、平成17年度特許実施料収入は全国12位となっています。

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っています。

体験と講義で学ぶ「金沢学」

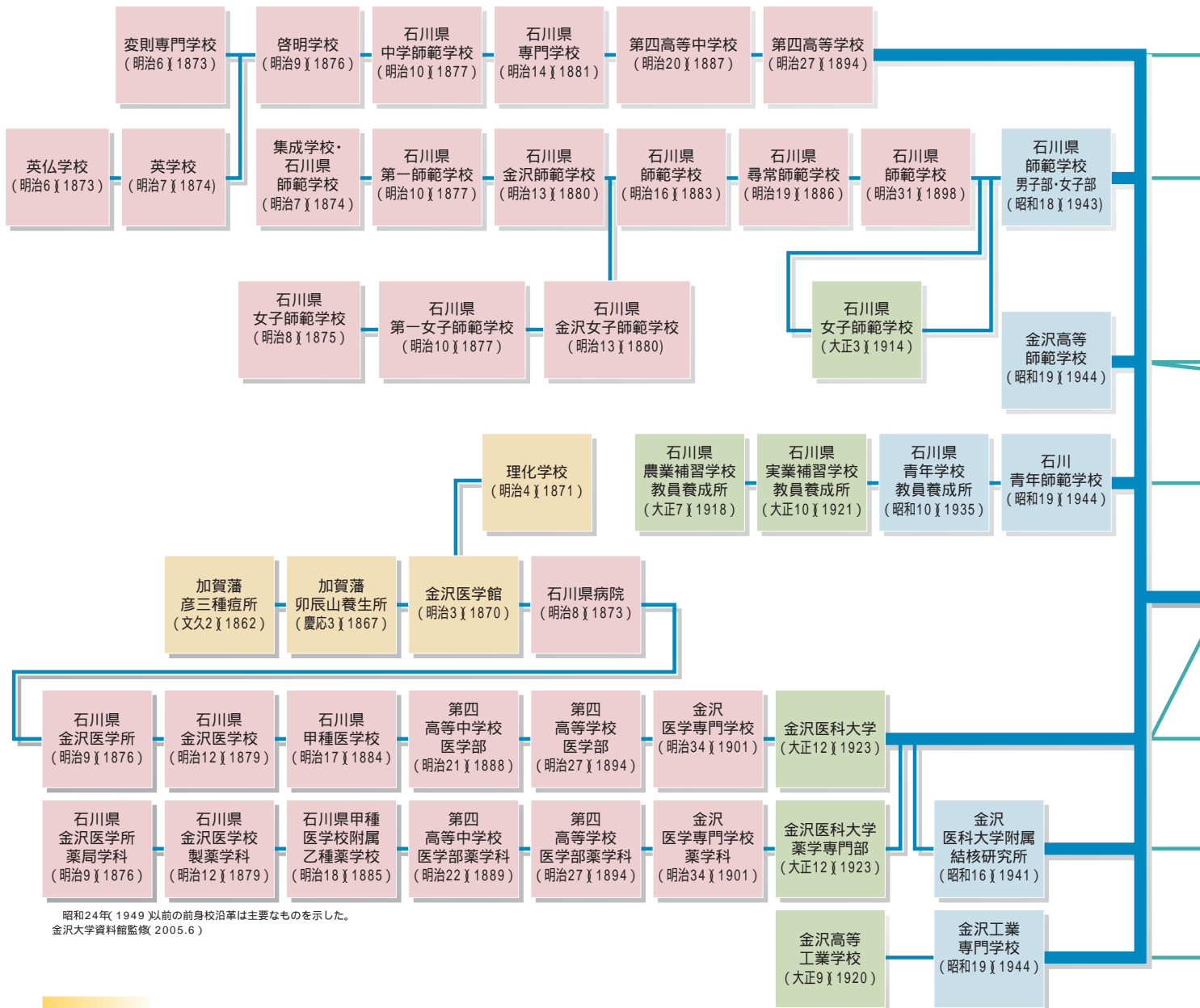
地域学として、共通教育の「金沢学入門1・2」と留学生センター主催の文化体験プログラム「金沢学」を開催しています。前者は講義主体で、金沢に関する文化・歴史・社会環境・自然環境等、多面的な講義が行なわれます。後者は宿泊体験を含むもので、工芸(染色等)・武道(空手等)・伝統芸能(和太鼓・能楽等)など、ふだんの教室ではできない実習体験が中心です。また、地元の「北國新聞」と連携して市民向けのプログラムも実施しています。



伝統芸能である和太鼓の実習体験

沿革

Historical Chart



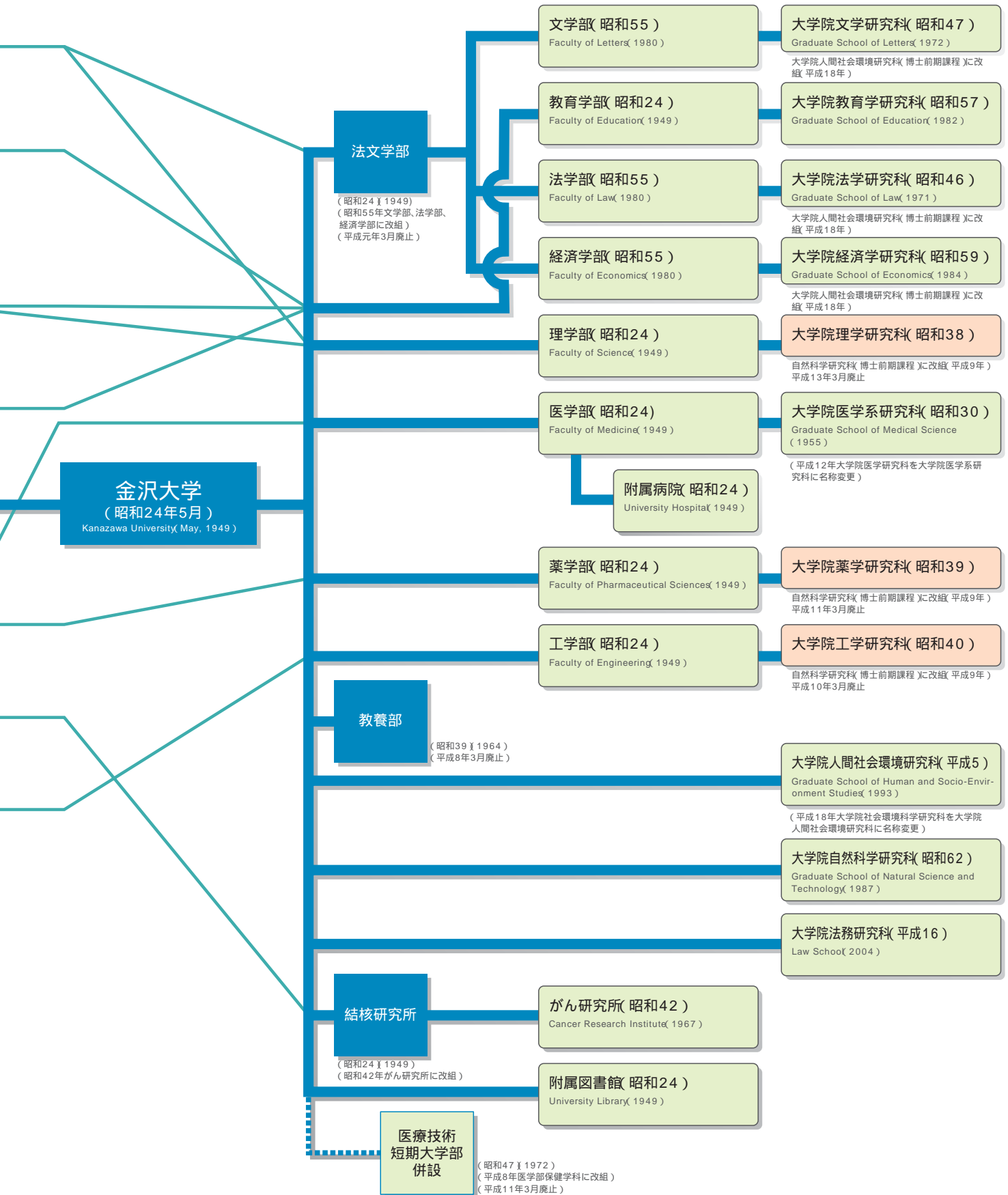
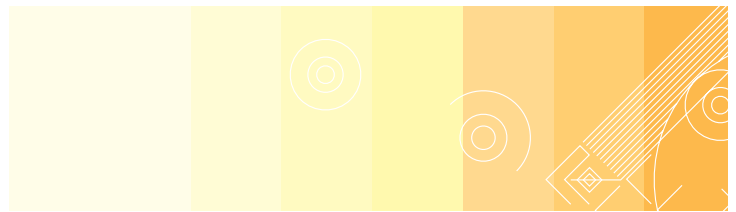
昭和24年(1949)以前の前身校沿革は主要なものを示した。
金沢大学資料館監修(2005.6)

金沢大学歴代学長一覧

Presidents of Kanazawa University

〔()内は在任期間〕
Period of Service

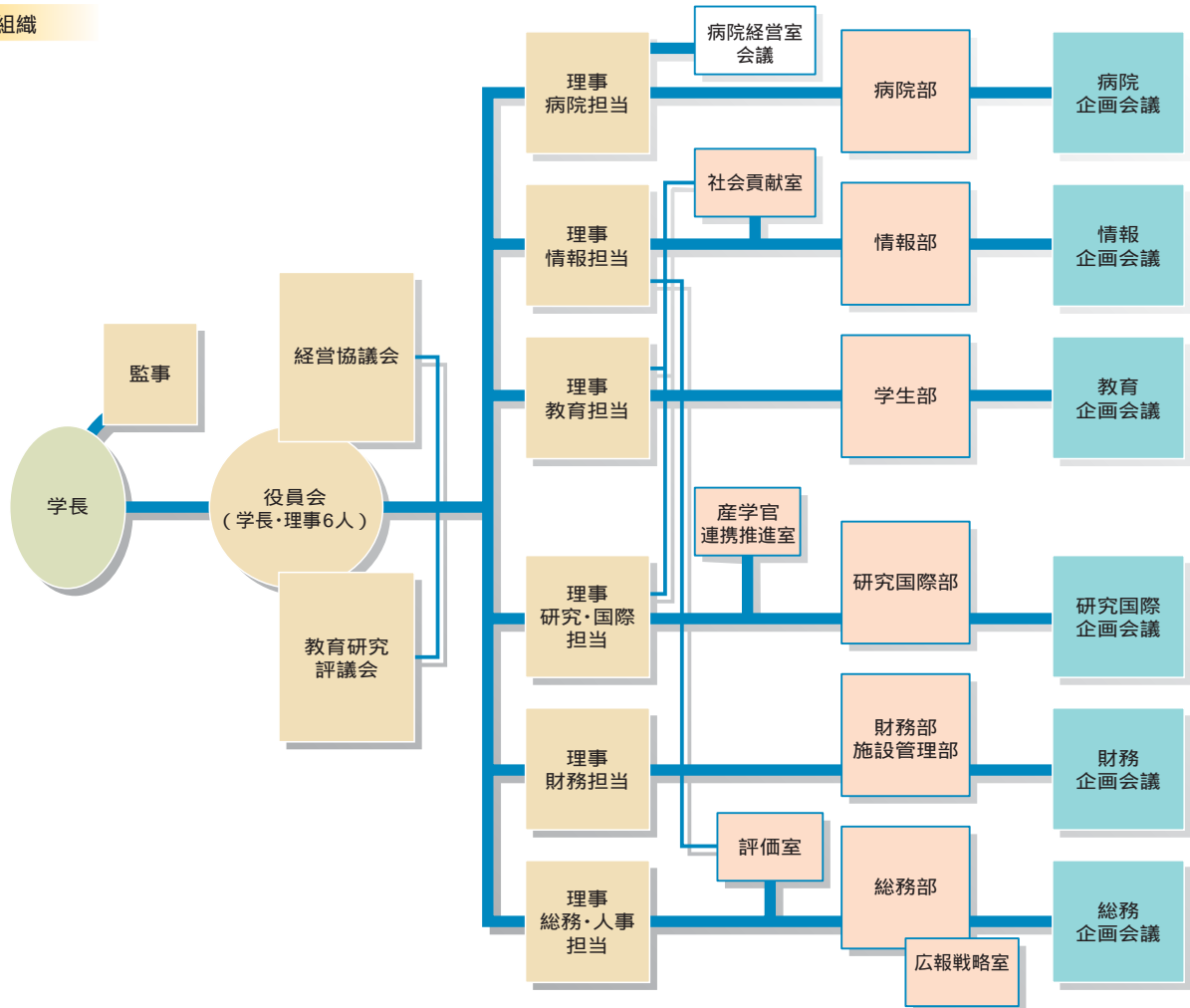
初代 First	戸田 正三 TODA, Shozo	(1949.9.22 ~ 1961.9.21)
第2代 Second	石橋 雅義 ISHIBASHI, Masayoshi	(1961.9.22 ~ 1967.9.21)
第3代 Third	中川善之助 NAKAGAWA, Zennosuke	(1967.9.22 ~ 1973.9.21)
第4代 Fourth	豊田 文一 TOYOTA, Bun-ichi	(1973.9.22 ~ 1979.9.21)
第5代 Fifth	金子 曾政 KANEKO, Katsumasa	(1979.9.22 ~ 1985.9.21)
第6代 Sixth	本陣 良平 HONJIN, Ryohei	(1985.9.22 ~ 1989.9.21)
第7代 Seventh	青野 茂行 AONO, Shigeyuki	(1989.9.22 ~ 1993.9.21)
第8代 Eighth	岡田 晃 OKADA, Akira	(1993.9.22 ~ 1999.9.21)
第9代 Ninth	林 勇二郎 HAYASHI, Yujiro	(1999.9.22 ~)



組織

Organization

運営組織



教育研究組織

学部
Faculties

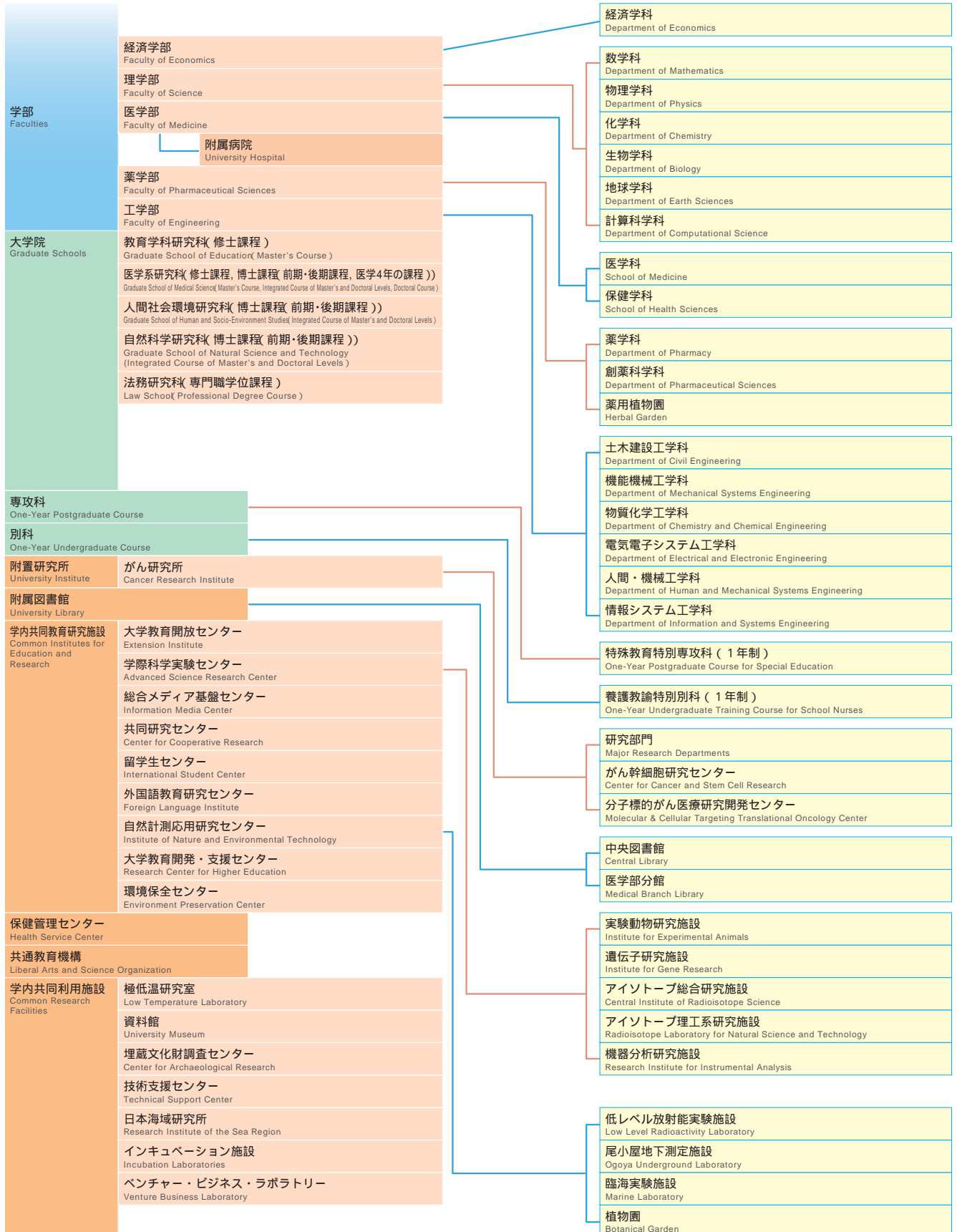
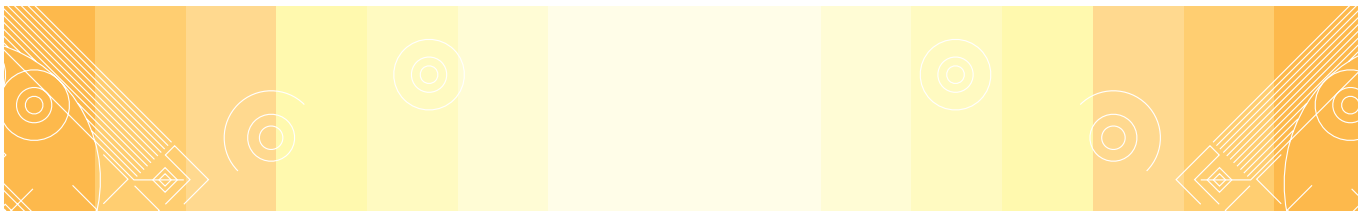
注)平成8年度から「共通教育機構(学内措置)で教養教育を実施
Since 1996, Liberal Arts and Science Education has been conducted by the Liberal Arts and Science Organization.

文学部
Faculty of Letters

教育学部
Faculty of Education

法学部
Faculty of Law

- 人間学科
Department of Human Studies
- 史学科
Department of History
- 文学部
Department of Literature
- 学校教育教員養成課程
Training Course for School Teachers
- 障害児教育教員養成課程
Training Course for School Teachers of Children with Disabilities
- 人間環境課程
Human Environment Course
- スポーツ科学課程
Sports Science Course
- 教育実践総合センター
Center for Educational Research and Training
- 附属小学校
Elementary School
- 附属中学校
Junior High School
- 附属高等学校
Senior High School
- 附属養護学校
School for the Mentally Disabled Students
- 附属幼稚園
Kindergarten
- 法政学科
Department of Law and Politics



役職員

Administrative Staff

平成18年7月1日現在
As of July 1, 2006

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(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(渉外担当)	入江 尊義 IRIE, Takayoshi
学長補佐(入試・学生募集担当)	生田 省吾 IKUTA, Shogo
学長補佐(ハラスメント防止担当)	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	前田 達男 MAEDA, Tatsuo
法学部	生田 省悟 IKUTA, Shogo
経済学部長	野村 真理 NOMURA, Mari
経済学部	中島 健二 NAKASHIMA, Kenji
理学部長	中尾 慎太郎 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, Ryohei
人間社会環境研究科長	柴田 正良 SHIBATA, Masayoshi
自然科学研究科長	辻 彰 TSUJI, Akira

自然科学研究科	久保 治輔 KUBO, Jisuke
自然科学研究科	向 智里 MUKAI, Chisato
自然科学研究科	石田 啓 ISHIDA, Hajime
法務研究科長	榎見 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
共通教育機構長	古畑 徹 FURUHATA, Toru
学際科学実験センター長	山口 和男 YAMAGUCHI, Kazuo

経営協議会委員 Members 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 真理 NOMURA, Mari
理学部長	中尾 慎太郎 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社長	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 Dean	片桐 和雄 KATAGIRI, Kazuo
教育実践総合センター長 Director, Center for Educational Research and Training	松原 道男 MATSUBARA, Michio
附属小学校長 Headmaster, Elementary School	畠中 洋志 HATANAKA, Hiroshi
附属中学校長 Headmaster, Junior High School	諸岡 康哉 MOROOKA, Kosai
附属高等学校長 Headmaster, Senior High School	奥田 晴樹 OKUDA, Haruki
附属養護学校長 Headmaster, School for the Mentally Disabled Students	山岸 雅子 YAMAGISHI, Masako
附属幼稚園長 Headmaster, Kindergarten	篠原 秀夫 SHINOHARA, Hideo

法学部 Faculty of Law	
学部長 Dean	前田 達男 MAEDA, Tatsuo

経済学部 Faculty of Economics	
学部長 Dean	野村 眞理 NOMURA, Mari
理学部 Faculty of Science	
学部長 Dean	中尾 慎太郎 NAKAO, Shintaro
医学部 Faculty of Medicine	
学部長 Dean	金子 周一 KANeko, Shuichi
医学部附属病院 University Hospital	
病院長 Director of University Hospital	富田 勝郎 TOMITA, Katsuro
薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	
学部長 Dean	石橋 弘行 ISHIBASHI, Hiroyuki
薬用植物園長 Director, Herbal Garden	御影 雅幸 MIKAGE, Masayuki
工学部 Faculty of Engineering	
学部長 Dean	尾田 十八 ODA, Juhachi
共通教育機構 Liberal Arts and Science Organization	
共通教育機構長 Director	古畑 徹 FURUHATA, Toru
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science	
研究科長 Dean	中沼 安二 NAKANUMA, Yasuni
大学院人間社会環境研究科 Graduate School of Human Socio-Environmental Studies	
研究科長 Dean	柴田 正良 SHIBATA, Masayoshi
大学院自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology	
研究科長 Dean	辻 彰 TSUJI, Akira
大学院法務研究科 Law School	
研究科長 Dean	樫見 由美子 KASHIMI, Yumiko
がん研究所 Cancer Research Institute	
所長 Director	佐藤 博 SATOU, Hiroshi
がん幹細胞研究センター長 Center for Cancer and Stem Cell Research	向田 直史 MUKAIDA, Naofumi
分子標的がん医療研究開発センター長 Molecular & Cellular Targeting Translational Oncology Center	源 利成 MINAMOTO, Toshinari
附属図書館 University Library	
館長 Director-General	鹿島 正裕 KASHIMA, Masahiro
医学部分館長 Director, Medical Branch Library	西條 清史 SAIJO, Kiyofumi
大学教育開放センター Extension Institute	
センター長 Director	染井 正徳 SOMEI, Masanori
学際科学実験センター Advanced Science Research Center	
センター長 Director	山口 和男 YAMAGUCHI, Kazuo
総合メディア基盤センター Information Media Center	
センター長 Director	岩原 正吉 IWAHARA, Masayoshi
共同研究センター Center for Cooperative Research	
センター長 Director	山本 博 YAMAMOTO, Hiroshi
留学生センター International Student Center	
センター長 Director	北浦 勝 KITAURA, Masaru
外国語教育研究センター Foreign Language Institute	
センター長 Director	矢淵 孝良 YABUCHI, Takayoshi

自然計測応用研究センター Institute of Nature and Environmental Technology	
センター長 Director	木村 繁男 KIMURA, Shigeo
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, Toru
環境保全センター Environment Preservation Center	
センター長 Director	森 茂 MORI, Shigeru
保健管理センター Health Service Center	
所長 Director	中林 肇 NAKABAYASHI, Hajime
極低温研究室 Low Temperature Laboratory	
室長 Director	松本 宏一 MATSUMOTO, Koichi
資料館 University Museum	
館長 Director	田中 重徳 TANAKA, Shigenori
埋蔵文化財調査センター Center for Archaeological Research	
センター長 Director	石渡 明 ISHIWATARI, Akira
技術支援センター Technical Support Center	
センター長 Director	米山 猛 YONEYAMA, Takeshi
日本海域研究所 Japan Sea Research Institute	
所長 Director	長野 勇 NAGANO, Isamu
インキュベーション施設 Incubation Laboratory	
施設長 Director	山本 博 YAMAMOTO, Hiroshi
ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー Venture Business Laboratory	
ラボラトリー長 Director	太田 富久 OTA, Tomihisa
社会貢献室 Office of Community Relations	
室長 Director	橋本 哲哉 HASHIMOTO, Tetsuya
産学官連携推進室 Office of Corporate Relations	
室長 Director	山本 博 YAMAMOTO, Hiroshi
知的財産本部 Office of Intellectual Property	
本部長 Director	吉國 信雄 YOSHIKUNI, Nobuo
事務局 Administration office	
事務局長 Secretary General	本木 章喜 MOTOKI, Akiyoshi
総務部長 Director, General Affairs Department	脇坂 信夫 WAKISAKA, Nobuo
財務部長 Director, Finance Department	入江 尊義 IRIE, Takayoshi
施設管理部長 Director, Facility Management Department	矢部 輝雄 YABE, Teruo
研究国際部長 Director, Research and International Affairs Department	石橋 栄 ISHIBASHI, Sakae
学生部長 Director, Student Affairs Department	堀内 和雄 HORIUCHI, Kazuo
情報部長 Director, Information Department	由良 信道 YURA, Nobumichi
病院部長 Director, Hospital Department	市村 昇一 ICHIMURA, Syoichi
角間北地区事務部長 Director (Kakuma North Area)	太田 義興 OTA, Yoshioki
角間南地区事務部長 Director (Kakuma South Area)	四柳 茂男 YOTSUYANAGI, Shigeo
宝町地区事務部長 Director (Takara-machi Area)	辻 弘之 TSUJI, Hiroshi

職員数

Number of Staff

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

区分 Classification	役員 Executives	教育研究職員 Teaching Staff					計 Total	教諭 School Teachers 養護教諭 Nurse Teachers	事務職員 Office Staff	技術職員 Technical Staff	合計 Grand Total
		教授 Professors	助教授 Associate Professors	講師 Lecturers	助手 Assistants						
役員 Executives	9										9
文学部 Faculty of Letters		36	27	2	1	66					66
教育学部 Faculty of Education		46	29	3		78					78
教育学部附属学校 School attached to Faculty of Education at Kanazawa University							107				107
法学部 Faculty of Law		15	19			34					34
経済学部 Faculty of Economics		22	9	4	2	37					37
理学部 Faculty of Science									3		3
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science		76	56	18	73	223					
医学部 Faculty of Medicine									18		241
医学部附属病院 University Hospital		2	12	40	77	131			529		660
薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences									4		4
工学部 Faculty of Engineering									30		30
大学院人間社会環境研究科 Graduate School of Human and Socio-Environmental Studies		2			4	6					6
大学院自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology		131	87	23	76	317			2		319
大学院法務研究科 Law School		15	1			16					16
がん研究所 Cancer Research Institute		10	7		14	31					31
大学教育開放センター Extension Institute		1	1			2					2
学際科学実験センター Advanced Science Research Center		3	4	1	3	11			5		16
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		2	1			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		11	9			20					20
自然計測応用研究センター Institute of Nature and Environmental Technology		9	4		5	18			2		20
大学教育開発・支援センター Research Center for Higher Education		2	3			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		2	4		1	7			4		11
事務局 Administration office								410	50		460
合計 Grand Total	9	392	284	91	259	1,026	107	410	647		2,199

学科・課程・専攻及び講座等

Departments, Courses, Divisions and Chairs

FACULTIES

学部

講座等欄中 印は博士講座, 印は修士講座, その他は学科目
denotes Doctoral courses, denotes Master's courses while others are titles of lectures offered

学科・課程

Departments and Courses

講座等

Chairs

文学部 Faculty of Letters

人間学科 Department of Human Studies	心理学 Psychology	社会学 Sociology	文化人類学 Cultural Anthropology	比較文化学 Comparative Culture	人間学基礎論 Philosophy
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 Archaeology	地理学 Geography
文学科 Department of Literature	日本語学日本文学 Japanese Language and Literature	中国語学中国文学 Chinese Language and Literature	英語学英米文学 English Language and Literature	ドイツ語学ドイツ文学 German Language and Literature	フランス語学フランス文学 French Language and Literature
				言語学 Linguistics	

教育学部 Faculty of Education

学校教育教員養成課程 Training Course for School Teachers	学校教育 School Education	国語教育 Japanese Education	社会科教育 Social Studies Education	数学教育 Mathematics Education	理科教育 Science Education
障害児教育教員養成課程 Training Course for School Teachers of Children with Disabilities	音楽教育 Music Education	美術教育 Art Education	保健体育 Health and Physical Education	技術教育 Technology Education	家政教育 Domestic Science Education
人間環境課程 Human Environment Course	英語教育 English Education	障害児教育 Education for Children with Disabilities			
スポーツ科学課程 Sports Science Course					

法学部 Faculty of Law

法政学科 Department of Law and Politics	法政基礎論 Basic Law and Politics	公共法政策 Public Law and Policy			
	企業法 Business Law	共生社会論 Social Empowerment and Advocacy			

経済学部 Faculty of Economics

経済学科 Department of Economics	理論・計量経済学 Economic Theory and Econometrics	経済史学 Economic History	応用経済学 Applied Economics	経済政策学 Economic Policy
	経営・情報科学 Management and Information Science	国際社会情報論 Science of International Social Information		

理学部 Faculty of Science

数学科 Department of Mathematics		数学 Mathematics	
物理学科 Department of Physics		物理学 Physics	
化学科 Department of Chemistry		化学 Chemistry	
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	

医学部 Faculty of Medicine

医学科 School of Medicine	生命の形態と機能 Morphology and Functions of Life	生命の機能機序 Functions and Mechanisms of Life	生命の病態的機構機序 Pathology of Life	生体の応答機構 Physiological Responses of Organisms	生体の防御機構 Defense Mechanisms of Organisms
	生体と環境・社会・法 Organisms in Environments and the Society, and under the Law		疾患と障害の医学 Medicine on Disorders and Dysfunctions		
保健学科 School of Health Sciences	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 Adult and Gerontological Nursing		
	地域看護学 Community Health Nursing	医用放射線科学 Medical Radiological Science	放射線診療技術学 Clinical Radiological Technology	生体情報学 Physical Information	医学検査学 Clinical Laboratory Science
	基礎理学療法学 Basic Physical Therapy	臨床理学療法学 Clinical Physical Therapy	基礎作業療法学 Basic Occupational Therapy	臨床作業療法学 Clinical Occupational Therapy	

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	創薬科学 Pharmaceutical Chemistry	医療薬学 Clinical Pharmacy

学科・課程・専攻及び講座等

Departments, Courses, Divisions and Chairs

工学部 Faculty of Engineering

土木建設工学科 Department of Civil and Environmental Engineering	構造・材料工学 Structural Engineering and Materials	河川・海岸工学 River and Coastal Engineering	地盤・地震工学 Geotechnical and Earthquake Engineering	
	都市・交通計画学 Urban and Transportation Planning	環境工学 Environmental Engineering		
機能機械工学科 Department of Mechanical Systems Engineering	機能設計学 Machine Design	知的計測制御学 Intelligent Measurement and Control	材料工学 Material Engineering and Tribology	加工システム学 Production and Processing Systems
	熱流体解析学 Thermo-hydrodynamic Analysis	応用物理学 Engineering Physics and Mechanical Sciences		システム数学 Mathematical Foundation of Mechanical Systems
物質化学工学科 Department of Chemistry and Chemical Engineering	物質解析 Physical and Analytical Chemistry	物質変換 Material Synthesis	応用材料 Applied Material Chemistry	分子設計 Molecular Design
	状態解析 Chemical Engineering Fundamentals	分離混合プロセス Separation and Mixing Process	エネルギー・環境 Energy and Environment	
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 Electronic Devices	光・電子システム学 Electronic and Optical Systems	システム情報学 Systems and Information
	材料・環境 Materials and Environmental Systems	バイオニックデザイン Bionic Design	生産システム Manufacturing Systems	
人間・機械工学科 Department of Human and Mechanical Systems Engineering	人間支援システム Human Support Systems	エネルギー・自然 Energy and Natural Systems	技術・人間社会 Technology and Human Society	
	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

GRADUATE SCHOOLS

大学院

講座等欄中 印は博士講座, 印は修士講座, は協力講座, は連携講座, []は専攻の基礎となっている学部 of 講座の再掲
denotes Doctoral courses, denotes Master's courses, denotes collaborative courses, denotes jointly offered courses, while []denotes the respective undergraduate program of the major

専攻 Divisions	講座等 Chairs
-----------------	---------------

教育学研究科(修士課程) Graduate School of Education(Master's Course)

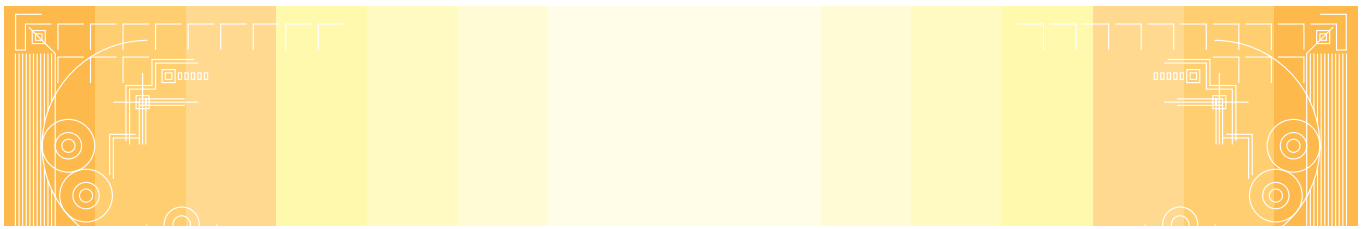
学校教育専攻 Division of School Education	[学校教育] School Education
国語教育専攻 Division of Japanese Education	[国語教育] Japanese Education
社会科教育専攻 Division of Social Studies Education	[社会科教育] Social Studies Education
数学教育専攻 Division of Mathematics Education	[数学教育] Mathematics Education
理科教育専攻 Division of Science Education	[理科教育] Science Education
音楽教育専攻 Division of Music Education	[音楽教育] Music Education
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) Graduate School of Medical Science(Master's course)

医科学専攻 Division of Medical Sciences	医科学 Medical Sciences
---------------------------------------	-------------------------

医学系研究科(博士課程) Graduate School of Medical Science(Doctoral course)

脳医学専攻 Division of Neuroscience	脳細胞分子学 Cellular, Molecular, and Genetic Neuroscience	脳情報回路学 Neural Information and Circuit	脳病態医学 Clinical Neuroscience	遺伝子改変動物学 Transgenic Animal Science
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	機能再生学 Regenerative Medicine	がん分子統生物学 Molecular Tumor Biology
循環医科学専攻 Division of Cardiovascular Medicine	血管分子科学 Vascular Biology and Medicine	血液情報学 Clinical Chemistry and Laboratory Medicine	血管病態制御学 Vascular Medicine	機能分子医療学 Biomolecules and Medical Chemistry
環境医科学専攻 Division of Environmental Science	血液情報病態学 Metabolic and Vascular Science	医薬情報統御学 Medicinal Informatics		
	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	健康発達看護学 Health Development Nursing	量子医療技術学 Quantum Medical Technology	先端医療技術学 Forefront Medical Technology
	病態検査学 Clinical Laboratory Science	機能障害学 Impairment Study	活動能力回復学 Human Ability and Recovery Science	

人間社会環境研究科(博士前期課程) Graduate School of Human and Socio-Environment Studies (Master's Level Section of an Integrated Course)

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
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
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 Course	

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ス Human and Cultural Environment Studies Course	比較社会制御論コース Comparative Social Control Systems Course	比較政治経済論コース Comparative Political and Economic Studies Course	共生社会環境論コース Convivial Society and Environment Studies Course
--	---	---	---	--

自然科学研究科(博士前期課程) Graduate School of Natural Science and Technology (Master's Level Section of Integrated Course)

数物科学専攻 Division of Mathematical and Physical Science	数理構造学 Algebra and Geometry	数理解析学 Mathematical Analysis	実験物理学 Experimental Physics	理論物理学 Theoretical Physics	計算数理学 Computational Mathematics	計算機実験学 Computational Experimentation
電子情報工学専攻 Division of Electrical and Computer Engineering	計算機科学 Computer Science	生命・計測制御 Bioinformatics and Robotics	信号処理 Signal Processing	VLSI集積システム VLSI Integrated Systems	電磁波・通信 Electromagnetic wave and Communication	
	光・電子システム Optical and Electronic Systems	電子デバイス Electronic Devices	環境エネルギー変換 Energy and Environment Systems	数理基礎 Mathematical Systems	生産加工システム Production and Processing 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 Systems	機械物理 Engineering Physics and Mechanical Sciences	熱流体エネルギー工学 Thermo-hydrodynamic Analysis		生産加工システム Production and Processing Systems	
	材料工学・トライボロジー Material Engineering and Tribology	機械設計 Machine Design	知的計測制御 Intelligent Measurement and Control			
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	バイオニックデザイン Bionic Design	知的生産システム Production Systems	人間支援制御システム Human Support Systems		
	エネルギー環境 Energy and Environment	科学技術・人間社会 Technology and Human Society				
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			
物質工学専攻 Division of Material Engineering	物質解析 Material Analysis	物質反応 Organic Reactions & Polymerization	材料創成 Material Design	機能開発 Development of Functional Materials		
	物質制御 Material Processing	分離システム Separation System	エネルギーシステム Energy System	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 Earth Measurement	地球物質 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 Structural Engineering and Materials	河川・海岸工学 River and Coastal Engineering	地盤・地震工学 Geotechnical and Earthquake	都市・交通計画学 Urban and Transportation Planning	環境工学 Environmental Engineering	
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					

自然科学研究科(博士後期課程) Graduate School of Natural Science and Technology (Doctoral Level Section of Integrated Course)

数物科学専攻 Division of Mathematical 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	
	機能創成システム Function Creation Systems	機能開発システム System Design and Planning	知的システム創成 Intelligent System Creation	知的システム開発 Intelligent System Developments	先進自動車システム Advanced Automobile Systems	
物質科学専攻 Division of Material Sciences	物質創成 Material Creation	物質情報解析 Material Information Analysis	先端機能物質 Advanced Functional Materials	エコサイクルシステム Eco-cycle System		
	生産プロセス Materials Production Processes	深部地質環境科学 Deep Geological Environment Science		次世代高機能材料技術 Advanced High-Performance Materials Technology		
環境科学専攻 Division of Environmental Science and Engineering	自然計測 Nature Measurement and Analyses	環境動態 Environmental Dynamics	環境創成 Environment Creation	環境計画 Environmental Planning	環境触媒 Environmental Catalysts	
生命科学専攻 Division of Life Sciences	遺伝情報学 Genetic Information	動態生理学 Dynamics and Physiology	生物多様性動態学 Biodiversity and Bio-Dynamics	生理活性物質科学 Bioactive substances	分子作用学 Molecular Effects	

法務研究科(専門職学位課程) Law School

法務専攻 Division of Legal Affairs	
-----------------------------------	--

学生数

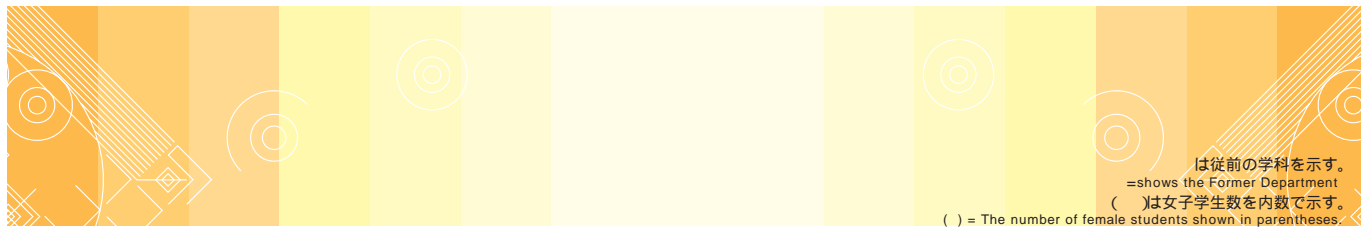
Number of Students

FACULTIES

学部

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

学部 Faculties	学科・課程 Departments or Courses	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	在籍者数 Present Number of Students						
				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
文学部 Faculty of Letters	人間学科 Department of Human Studies	55	220	57(39)	60(43)	58(39)	73(46)	-	-	248(167)
	史学科 Department of History	50	200	53(22)	52(21)	55(23)	69(24)	-	-	229(90)
	文学科 Department of Literature	65	260	69(48)	64(49)	63(49)	96(67)	-	-	292(213)
	計 Total	170	680	179(109)	176(113)	176(111)	238(137)	-	-	769(470) *61.1%
教育学部 Faculty of Education	学校教育教員養成課程 Training Course for School Teachers	80	320	91(51)	94(40)	96(57)	105(58)	-	-	386(206)
	障害児教育教員養成課程 Training Course for School Teachers of Children with Disabilities	20	80	23(20)	22(18)	24(23)	28(23)	-	-	97(84)
	人間環境課程 Human Environment Course	60	240	66(44)	64(43)	71(45)	77(52)	-	-	278(184)
	スポーツ科学課程 Sports Science Course	35	140	37(9)	34(8)	36(13)	40(8)	-	-	147(38)
	計 Total	195	780	217(124)	214(109)	227(138)	250(141)	-	-	908(512) *56.4%
法学部 Faculty of Law	法政学科 Department of Law and Politics	[10]180	540	196(81)	193(80)	212(84)	-	-	-	601(245)
	法学科 Department of Law	-	160	-	-	-	258(113)	-	-	258(113)
	公共システム学科 Department of Public System Studies	-	55	-	-	-	34(15)	-	-	34(15)
	(学科共通) (Common to all Departments)	-	20	-	-	-	-	-	-	-
	計 Total	[10]180	775	196(81)	193(80)	212(84)	292(128)	-	-	893(373) *41.8%
経済学部 Faculty of Economics	経済学科 Department of Economics	205	820	211(72)	233(72)	215(59)	264(92)	-	-	923(295)
	計 Total	205	820	211(72)	233(72)	215(59)	264(92)	-	-	923(295) *32.0%
理学部 Faculty of Science	数学科 Department of Mathematics	24	97	29(2)	28(2)	31(2)	42(4)	-	-	130(10)
	物理学科 Department of Physics	32	129	36(3)	40(1)	41(7)	53(5)	-	-	170(16)
	化学科 Department of Chemistry	37	150	41(6)	43(10)	40(9)	46(14)	-	-	170(39)
	生物学科 Department of Biology	23	94	24(8)	25(8)	27(5)	31(9)	-	-	107(30)
	地球学科 Department of Earth Sciences	26	106	30(4)	26(8)	31(7)	36(7)	-	-	123(26)
	計算科学科 Department of Computational Science	28	114	32(11)	30(4)	31(4)	45(3)	-	-	138(22)
	(学科共通) (Common to all Departments)	[10]	20	-	-	-	-	-	-	-
	計 Total	[10]170	710	192(34)	192(33)	201(34)	253(42)	-	-	838(143) *17.1%



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

[]は3年次編入学定員を外数で示す。
 [] = The capacity of special admission in the third year shown in brackets.
 *は女子学生の比率を示す。
 * =shows the ratio of female students.

学部 Faculty	学科・課程 Departments or Courses	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	在籍者数 Present Number of Students							計 Total
				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		
医学部 Faculty of Medicine	医学科 School of Medicine	[5]95	590	96(17)	106(21)	102(20)	99(21)	98(20)	103(22)	604(121)	
	保健学科 看護学専攻 School of Health Sciences Department of Nursing	[10]80	340	82(77)	80(75)	90(87)	100(95)	-	-	352(334)	
	放射線技術科学専攻 Department of Radiological Tecbnology	[5]40	170	40(19)	40(16)	49(16)	49(22)	-	-	178(73)	
	検査技術科学専攻 Department of Laboratory Sciences	[5]40	170	40(34)	39(29)	44(35)	43(36)	-	-	166(134)	
	理学療法学専攻 Department of Physical Therapy	[5]20	90	22(7)	23(10)	22(9)	25(9)	-	-	92(35)	
	作業療法学専攻 Department of Occupational Therapy	[5]20	90	25(17)	23(15)	23(19)	23(20)	-	-	94(71)	
	計 Total	[35]295	1,450	305(171)	311(166)	330(186)	339(203)	98(20)	103(22)	1,486(768) *51.7%	
薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	薬学科・創薬科学科 Department of Pharmacy Department of Pharmaceutical Sciences	75	75	81(39)	-	-	-	-	-	81(39)	
	総合薬学科 Department of Pharmaceutical Sciences and Techno chemistry	-	230	-	79(35)	77(34)	87(36)	-	-	243(105)	
	薬学科 Department of	-	-	-	-	-	2(0)	-	-	2	
	製薬化学科 Department of Pharmaceutical Techno chemistry	-	-	-	-	-	3(0)	-	-	3	
	計 Total	75	305	81(39)	79(35)	77(34)	92(36)	-	-	329(144) *43.8%	
工学部 Faculty of Engineering	土木建設工学科 Department of Civil and Engineering	77	313	82(12)	85(8)	83(12)	96(13)	-	-	346(45)	
	機能機械工学科 Department of Mechanical Systems Engineering	72	292	82(0)	85(1)	96(2)	108(1)	-	-	371(4)	
	物質化学工学科 Department of Chemistry and Chemical Engineering	90	366	96(12)	98(26)	99(23)	127(36)	-	-	420(97)	
	電気電子システム工学科 Department of Electrical and Electronic Engineering	47	191	57(2)	53(1)	58(2)	74(2)	-	-	242(7)	
	人間・機械工学科 Department of Human and Mechanical Systems Engineering	72	292	78(6)	72(6)	83(4)	102(11)	-	-	335(27)	
	情報システム工学科 Department of Information and Systems Engineering	61	248	65(2)	66(8)	76(3)	107(4)	-	-	314(17)	
	(学科共通) (Common to all Departments)	[30]	60	-	-	-	-	-	-	-	
	電気・情報工学科 Department of Electrical and Computer Engineering	-	-	-	-	-	2(0)	-	-	2(0)	
	計 Total	[30]419	1,762	460(34)	459(50)	495(46)	616(67)	-	-	2,030(197) *9.7%	
合計 Grand Total	[85] 1,709	7,282	(664) 1,841	(658) 1,857	(692) 1,933	(846) 2,344	(20) 98	(22) 103	(2,902) 8,176 *35.5%		

大学院

修士課程(博士前期課程を含む) Master's Course including Master's Level
Section of Integrated Courseは従前の学科を示す。
=shows the Former Department

研究科 Graduate Schools	専攻名 Divisions	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	在籍者数 Present Number of Students		
				1年次 First year	2年次 Second year	計 Total
文学研究科 Graduate School of Letters	哲学専攻 Division of Philosophy	6	6	-	11(6)	11(6)
	史学専攻 Division of History	7	7	-	10(5)	10(5)
	文学専攻 Division of Literature	15	15	-	18(12)	18(12)
	計 Total	28	28	0(0)	39(23)	39(23) *59.0%
教育学研究科 Graduate School of Education	学校教育専攻 Division of School Education	10	20	5(4)	6(3)	11(7)
	国語教育専攻 Division of Japanese Education	4	8	4(4)	4(3)	8(7)
	社会科教育専攻 Division of Social Studies Education	4	8	6(0)	7(3)	13(3)
	数学教育専攻 Division of Mathematics Education	4	8	9(2)	1(1)	10(3)
	理科教育専攻 Division of Science Education	4	8	1(1)	3(1)	4(2)
	音楽教育専攻 Division of Music Education	3	6	3(3)	3(2)	6(5)
	美術教育専攻 Division of Art Education	3	6	2(1)	4(4)	6(5)
	保健体育専攻 Division of Health and Physical Education	5	10	11(0)	9(3)	20(3)
	技術教育専攻 Division of Technology Education	5	10	5(0)	5(1)	10(1)
	家政教育専攻 Division of Domestic Science Education	5	10	1(1)	3(3)	4(4)
	英語教育専攻 Division of English Education	4	8	3(2)	1(1)	4(3)
	障害児教育専攻 Division of Education for Children with Disabilities	4	8	5(4)	5(4)	10(8)
	計 Total	55	110	55(22)	51(29)	106(51) *48.1%
	法学研究科 Graduate School of Law	法律・政策学専攻 Division of Law and Public Policy	15	15	-	13(11)
法律学専攻 Division of Law		-	-	-	3(2)	3(2)
公共システム専攻 Division of Public System Studies		-	-	-	-	-
計 Total		15	15	0(0)	16(13)	16(13) *81.3%
経済学研究科 Graduate School of Economics	経済学専攻 Division of Economics	9	9	-	14(3)	14(3)
	計 Total	9	9	-	14(3)	14(3) *21.4%
人間社会 環境研究科 Graduate School of Human and Socio-Environment Studies	人間文化専攻 Division of Humanities	25	25	27(11)	-	27(11)
	社会システム専攻 Division of Social Systems	18	18	16(7)	-	16(7)
	公共経営政策専攻 Division of Public Policy and Management	12	12	18(7)	-	18(7)
	計 Total	55	55	61(25)	0(0)	61(25) *41.0%
医学系研究科 Graduate School of Medical Science	医科学専攻 Division of Medical Sciences	15	30	16(9)	20(9)	36(18)
	保健学専攻 Division of Health Sciences	70	140	68(30)	90(48)	158(78)
	計 Total	85	170	84(39)	110(57)	194(96) *49.5%
自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology	数物科学専攻 Division of Mathematical and Physical Sciences	56	112	55(5)	46(1)	101(6)
	電子情報工学専攻 Division of Electrical and Computer Engineering	67	134	67(3)	82(2)	149(5)
	機能機械科学専攻 Division of Mechanical Science and Engineering	51	102	61(2)	53(1)	114(3)
	人間・機械科学専攻 Division of Human and Mechanical Science and Engineering	40	80	45(0)	49(2)	94(2)
	物質化学専攻 Division of Material Chemistry	26	52	26(6)	26(4)	52(10)
	物質工学専攻 Division of Material Engineering	53	106	50(5)	73(10)	123(15)
	地球環境学専攻 Division of Earth and Environmental Sciences	19	38	18(5)	16(2)	34(7)
	社会基盤工学専攻 Division of Civil and Environmental Engineering	48	96	48(4)	38(3)	86(7)
	生物科学専攻 Division of Biological Sciences	17	34	16(6)	15(4)	31(10)
	生命薬学専攻 Division of Pharmaceutical Chemistry and Biology	48	96	48(18)	71(32)	119(50)

自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology	医療薬学専攻 Division of Pharmacy and Health Sciences	16	32	13(5)	14(8)	27(13)
	数物科学専攻 Division of Mathematical and Physical Sciences	-	-	-	1(0)	1(0)
	計 Total	441	882	447(59)	484(69)	931(128) * 13.7%
合計 Grand Total		688	1,269	647(145)	714(194)	1,361(339) * 24.9%

GRADUATE SCHOOLS

大学院

博士(後期)課程

Doctoral Course and Doctoral Level
Section of Integrated Course

研究科 Graduate Schools	専攻名 Divisions	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	在籍者数 Present Number of Students				
				1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	4年次 Fourth year	計 Total
医学系研究科 Graduate School of Medical Science	脳医科学専攻 Division of Neuroscience	20	88	6(1)	6(1)	11(4)	30(7)	53(13)
	がん医科学専攻 Division of Cancer Medicine	26	114	12(6)	20(5)	26(9)	101(15)	159(35)
	循環医科学専攻 Division of Cardiovascular Medicine	22	96	13(6)	15(8)	21(10)	70(17)	119(41)
	環境医科学専攻 Division of Environmental Science	12	52	4(1)	9(4)	4(3)	7(2)	24(10)
	保健学専攻 Division of Health Science	25	75	27(20)	28(13)	52(31)	-	107(64)
	病理系専攻 Division of Pathology	-	-	-	-	-	1(0)	1(0)
	内科系専攻 Division of Internal Medicine	-	-	-	-	-	64(16)	64(16)
	外科系専攻 Division of Surgery	-	-	-	-	-	66(2)	66(2)
	分子情報医学系専攻 Division of Molecular Medicine and Bioinformatics	-	-	-	-	-	5(1)	5(1)
	計 Total	105	425	62(34)	78(31)	114(57)	344(60)	598(182) * 30.4%
社会環境科学 研究科 Graduate School of Socio-Environmental Studies	地域社会環境学専攻 Division of Regional Socio-Environmental Studies	6	12	-	7(3)	26(10)	-	33(13)
	国際社会環境学専攻 Division of International Socio-Environmental Studies	6	12	-	11(4)	25(10)	-	36(14)
	計 Total	12	24	0(0)	18(7)	51(20)	-	69(27) * 39.1%
人間社会環境研究科 Graduate School of Human and Socio-Environmental Studies	人間社会環境学専攻 Division of Human and Socio-Environment Studies	12	12	11(6)	-	-	-	11(6)
	計 Total	12	12	11(6)	0(0)	0(0)	-	11(6) * 54.5%
自然科学 研究科 Graduate School of Natural Science and Technology	数物科学専攻 Division of Mathematical and Physical Sciences	13	39	13(2)	12(2)	7(1)	-	32(5)
	電子情報科学専攻 Division of Electrical Engineering and Computer Sci-	15	45	9(1)	10(2)	8(0)	-	27(3)
	システム創成科学専攻 Division of Innovative Technology and Science	21	63	17(1)	18(0)	15(0)	-	50(1)
	物質科学専攻 Division of Material Sciences	17	51	12(4)	19(2)	24(6)	-	55(12)
	環境科学専攻 Division of Environmental Science and Engineering	22	66	15(5)	22(3)	22(5)	-	59(13)
	生命科学専攻 Division of Life Sciences	30	90	32(10)	36(3)	38(7)	-	106(20)
	物質構造科学専攻 Division of Basic Sciences	-	-	-	-	7(0)	-	7(0)
	機能開発科学専攻 Division of Applied Sciences	-	-	-	-	11(0)	-	11(0)
	生命科学専攻 Division of Life Sciences	-	-	-	-	19(4)	-	19(4)
	システム創成科学専攻 Division of Innovative Technology and Science	-	-	-	-	12(1)	-	12(1)
	地球環境科学専攻 Division of Global Environmental Science and Engineering	-	-	-	-	12(3)	-	12(3)
	数理情報科学専攻 Division of Mathematics and Information Sciences	-	-	-	-	6(0)	-	6(0)
	計 Total	118	354	98(23)	117(12)	181(27)	-	396(62) * 15.7%
合計 Grand Total		247	815	171(63)	213(50)	346(104)	344(60)	1,074(277) * 25.8%

PROFESSIONAL DEGREE COURSE

専門職学位課程

研究科 Graduate School	専攻名 Division	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	在籍者数 Present Number of Students			
				1年次 First year	2年次 Second year	3年次 Third year	
法務研究科 Law School	法務専攻 Division of Legal Affairs	40	120	38(12)	42(16)	32(6)	112(34) * 30.4%

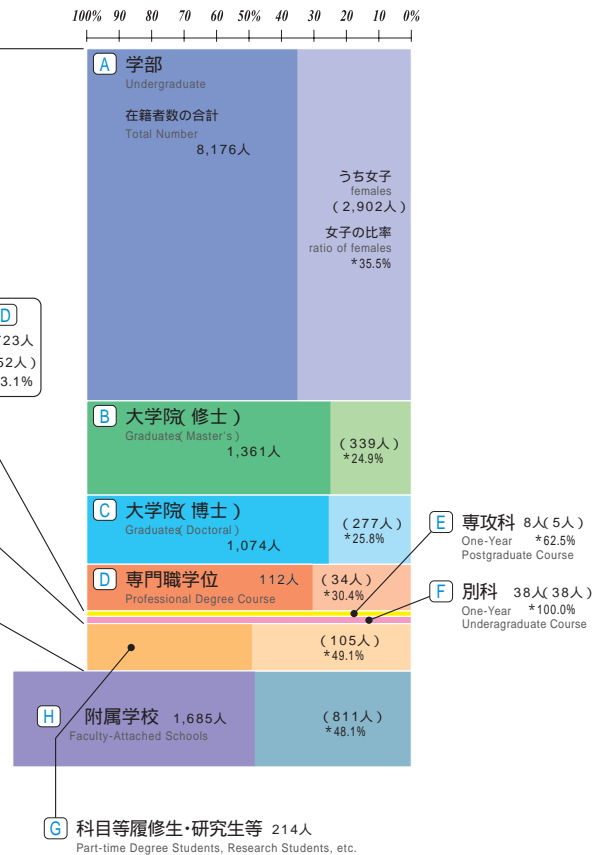
参考

金沢大学在籍者総数を表すグラフ
Graph showing total number of students at Kanazawa University

専攻科 ONE-YEAR POSTGRADUATE COURSE		
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	人 30	人 8(5) *62.5%

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	人 40	人 38(38) *100.0%

区分 Classification	在籍者数 Present Number of Students		
	科目等履修生 Part-time Students	研究生等 Research Students etc.	計 Total
学部 Faculties	32(18)	17(10)	49(28)
大学院 Graduate Schools	7(5)	103(40)	110(45)
がん研究所 Cancer Research Institute	-	0(0)	0(0)
留学生センター International Student Center	8(6)	47(26)	55(32)
合計 Grand Total	47(29)	167(76)	214(105) *49.1%



教育学部附属学校 FACULTY ATTACHED SCHOOLS				在籍者数 Present Number of Students							
学校名 Schools	学級数 Number of Classes	入学定員 Admission Capacity	収容定員 Total Enrollment Capacity	1年	2年	3年	4年	5年	6年	計	
				First Year	Second Year	Third Year	Fourth Year	Fifth Year	Sixth Year	Total	
小学校 Elementary School	18	120	720	106(54)	105(52)	95(47)	99(43)	108(52)	108(53)	621(301)	
複式学級 Composite	2	40	80	-	-	12(6)	12(6)	-	-	24(12)	
中学校 Junior High School	12	160	480	158(79)	160(80)	157(77)	-	-	-	475(236)	
高等学校 Senior High School	9	120	360	121(63)	125(50)	125(57)	-	-	-	371(170)	
養護学校 School for the Mentally Disabled Students	小学部 Elementary	(複式)3	3	18	1(0)	4(2)	3(0)	0(0)	2(1)	3(0)	13(3)
	中学部 Junior High	3	6	18	6(3)	4(2)	6(2)	-	-	-	16(7)
	高等部 Senior High	3	8	24	9(6)	9(1)	8(6)	-	-	-	26(13)
幼稚園 Kindergarten	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(69)
	満4歳入園児保育 2-Year Course	5	50	160	34(16)	52(27)	53(26)	-	-	-	
合計 Grand Total	55	527	1,860							1,685(811) *48.1%	

() = The number of female students shown in parentheses.

入学志願者及び入学状況(学部)

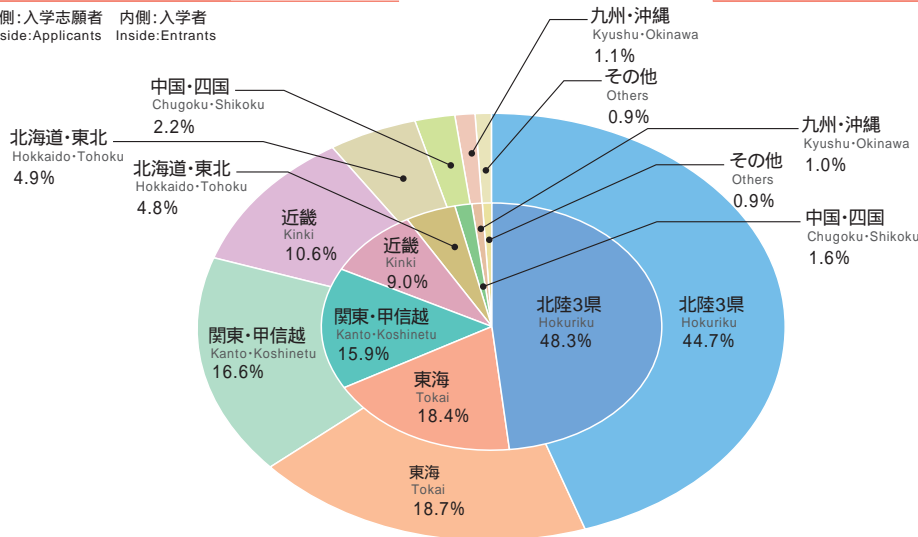
Applicants and Entrants(Undergraduate)

平成18年度
2006 Academic Year

出身地別割合

Proportion of District

外側:入学志願者 内側:入学者
Outside:Applicants Inside:Entrants

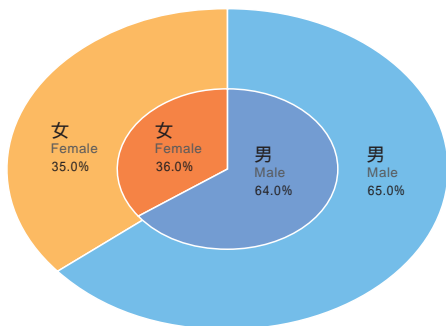


全体 Grand Total	入学者 Entrants	1,840 人
	入学志願者 Applicants	6,017 人

男女別割合

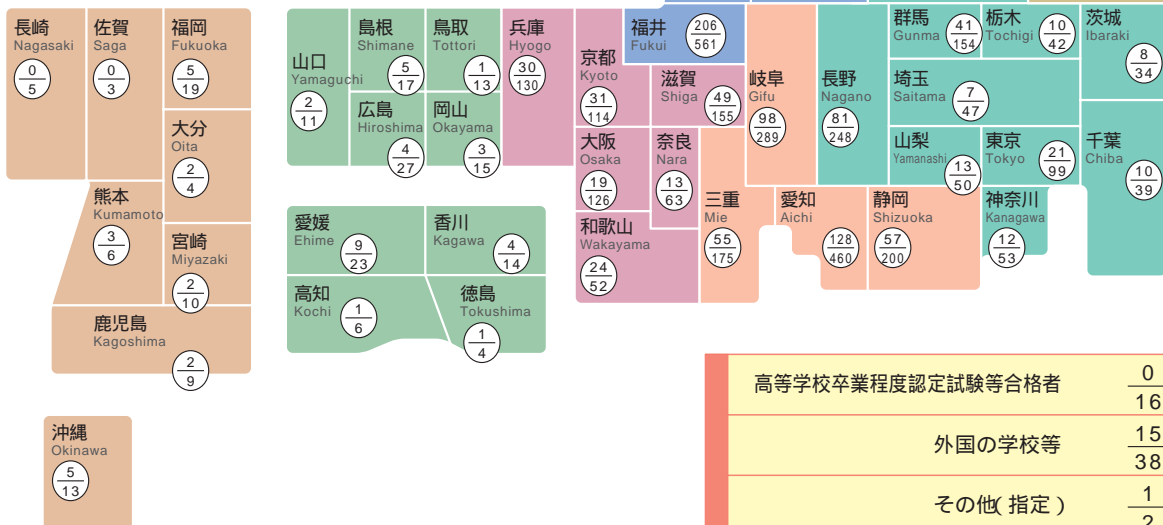
Proportion of Male and Female

外側:入学志願者 内側:入学者
Outside:Applicants Inside:Entrants



図は出身高等学校等が所在する都道府県別数で、
Map: Entrants vs. Applicants by Prefecture

$\frac{B}{A}$ B=上段は入学者数 A=下段は入学志願者数 を示す
B=Upper:Entrants A=Lower:Applicants



高等学校卒業程度認定試験等合格者	0
	16
外国の学校等	15
	38
その他(指定)	1
	2

卒業生・修了者数(学位授与数)及び進路状況

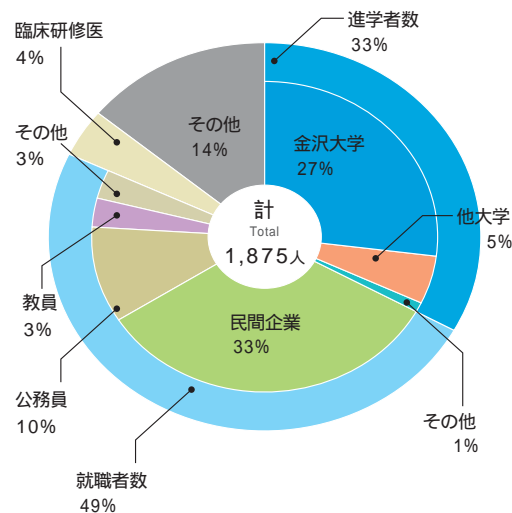
Graduates and Career Paths

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

学部

Faculties

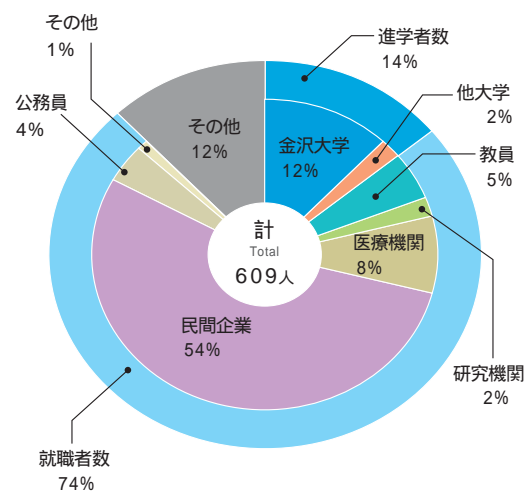
学部 Faculties	累計(平成17年度を含む) Cumulative Total(Number in 2005 included)	卒業生数(平成17年度) Number of Graduates(2005 Academic Year)
文学部	3,295	158
教育学部	12,774	221
法学部	4,568	236
経済学部	4,381	207
理学部	6,379	194
医学部(医学科)	5,242	89
医学部(保健学科)	1,522	215
薬学部	3,605	87
工学部	19,610	468
(法文学部)	8,082	-
計 Total	69,458	1,875



大学院

修士課程(博士前期課程を含む) Graduate Schools (Master's Course including Master's Level Section of Integrated Course)

研究科 Graduate Schools	累計(平成17年度を含む) Cumulative Total(Number in 2005 included)	課程修了者数(修士)(平成17年度) Number completing the course (Master's Degree)(2005 Academic Year)
文学研究科	588	31
教育学研究科	910	40
法学研究科	202	11
経済学研究科	155	8
医学系研究科	324	69
自然科学研究科	3,493	450
(理学研究科)	1,677	-
(薬学研究科)	718	-
(工学研究科)	3,136	-
計 Total	11,203	609

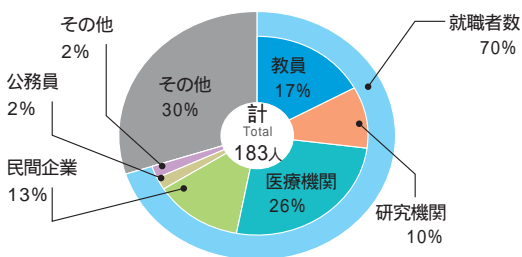


大学院

博士(後期)課程

Graduate Schools (Doctoral Course and Doctoral Level Section of Integrated Course)

研究科 Graduate Schools	課程修了者数(博士) By completing the course(Doctor's Degrees)		論文審査合格者数(博士) By submitting thesis only(Doctor's Degrees)	
	累計 Cumulative Totals	平成17年度 2005 Academic Year	累計 Cumulative Total	平成17年度 2005 Academic Year
医学系研究科	1,772	78	1,611	13
社会環境科学研究科	80	16	19	3
自然科学研究科	826	89	326	18
計 Total	2,678	183	1,956	34



専攻科・別科

One-Year Postgraduate Course and One-Year Undergraduate Course

専攻科 Course	累計(平成17年度を含む) Cumulative Total(Number in 2005 included)	修了者数(平成17年度) Number of Graduates(Number in 2005 included)
特殊教育特別専攻科	227	10
養護教諭特別別科	983	28

平成17年度卒業生・修了者の進路別内訳(下の各欄)

Career Paths of 2005 Graduate

進学者数 Number continuing onto Higher Education				就職者数 Number finding employment					左欄(就職者)の地区別内訳 (Regions)								臨床 研修医 Residents	その他 Others	[部局等名]
大学院 Postgraduate		その他 Others	計 Total	民間 Private Sector	公務員 Official	教員 Educators	その他 Others	計 Total	石川 Ishikawa Pref.	富山 Toyama, Fukui Prefs. 福井	関東 Kantō	東海 Tōkai	近畿 Kinki	その他 Others	計 Total	人	人		
金沢大学 Kanazawa Univ.	他大学 Other Univs.																		
15	8		23	67	18	4	6	95	23	12	21	21	9	9	95	-		40	文学部
29	16	5	50	50	15	44		109	42	21	8	16	17	5	109	-		62	教育学部
11	26		37	69	58		2	129	24	20	29	32	8	16	129	-		70	法学部
5	3		8	134	27	2	4	167	46	28	48	26	9	10	167	-		32	経済学部
110	18	1	129	37	4	7	4	52	10	8	13	9	7	5	52	-		13	理学部
			0					0							0	85		4	医学部(医学科)
28	5	6	39	91	38		38	167	48	19	14	29	32	25	167	-		9	医学部(保健学科)
42	3		45	25	5			30	4	4	6	7		9	30	-		12	薬学部
261	28		289	147	15			162	34	29	44	22	22	11	162	-		17	工学部
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(法文学部)
501	107	12	620	620	180	57	54	911	231	141	183	162	104	90	911	85		259	計

進学者数 Number continuing onto Higher Education				就職者数 Number finding employment											その他 Others	[部局等名]	
大学院 Postgraduate		その他 Others	計 Total	教員 Lecturers		研究機関 Researchers		医療機関 Hospital Staff		民間企業 Private Sector		公務員 Official	その他 Others	計 Total	人		
金沢大学 Kanazawa Univ.	他大学 Other Univs.			大学・短大 University	その他 Others	国公立 Public	民間 Private	国公立 Public	民間 Private	技術 Technology	事務 Office						
3	1		4		5							8	2	15	12	文学研究科	
1			1		13							1	1	2	22	教育学研究科	
1			1									1	5		6	4	法学研究科
3	1		4											2	2	2	経済学研究科
19			19	1				17	19	6			4		47	3	医学系研究科
45	8	1	54	1	9	2	10	7	7	303	2	16	4	361	35	自然科学研究科	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(理学研究科)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(薬学研究科)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(工学研究科)
72	10	1	83	2	27	2	10	24	26	311	18	24	4	448	78	計	

進学者数 Number continuing onto Higher Education				就職者数 Number finding employment											その他 Others	[部局等名]
大学院 Postgraduate		その他 Others	計 Total	教員 Lecturers		研究機関 Researchers		医療機関 Hospital Staff		民間企業 Private Sector		公務員 Official	その他 Others	計 Total	人	
金沢大学 Kanazawa Univ.	他大学 Other Univs.			大学・短大 University	その他 Others	国公立 Public	民間 Private	国公立 Public	民間 Private	技術 Technology	事務 Office					
			0	16		1	2	31	14	5	1			70	8	医学系研究科
			0	2	2					1				5	11	社会環境科学研究科
			0	8	4	13	2		2	14	2	4	4	53	36	自然科学研究科
0	0	0	0	26	6	14	4	31	16	20	3	4	4	128	55	計

進学者数 Number continuing onto Higher Education			教員 Educators	医療施設職員 Medical Staff	福祉施設職員 Welfare Workers	その他 Others	[部局等名]
人	人	人	人	人	人	人	特殊教育特別専攻
0			4	4	0	2	
0			8	8	0	12	養護教諭特別別科

国際交流

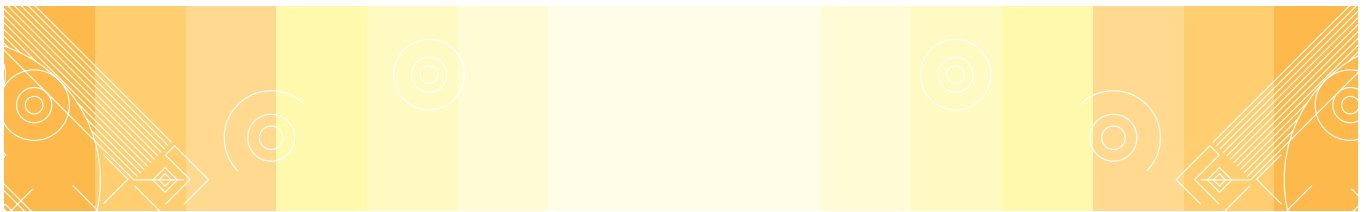
International Exchange

大学間交流協定

計38機関(16か国1地域) (Partner Universities
(Total: 38 Universities [16 Countries, 1 Region])

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

区分 Classification	国・地域名 Countries or Districts	協定大学名(都市名) Universities(Cities)	協定年月日 Date of Agreement
アジア Asia	中国 China	蘇州大学(蘇州) Soochow University (Suzhou)	1997.01.22
		四川大学(成都) Sichuan University (Chengdu)	2003.03.05
		ハルビン医科大学(ハルビン) Harbin Medical University (Harbin)	1999.03.20
		北京師範大学(北京) Beijing Normal University (Beijing)	1999.09.14
		北京工業大学(北京) Beijing University of Technology (Beijing)	2000.08.11
		大連大学(大連) Dalian University (Dalian)	2001.03.08
		大連理工大学(大連) Dalian University of Technology (Dalian)	2003.10.21
		南京大学(南京) Nanjing University (Nanjing)	2004.03.26
	インド India	ブネー大学(ブネー) University of Pune (Pune)	1999.09.01
	韓国 Korea	東亜大学校(釜山) Dong-A University (Pusan)	1998.04.16
		釜山国立大学校(釜山) Pusan National University (Pusan)	2000.09.26
		韓国地質資源研究院(大田) Korea Institute of Geoscience & Mineral Resources (Deajeon)	2005.10.17
	台湾(地域) Taiwan	国立台湾師範大学(台北) National Taiwan Normal University (Taipei)	2000.08.16
	タイ Thailand	チュラロンコン大学(バンコク) Chulalongkorn University (Bangkok)	1999.07.16
		モンクット王工科大学 トンブリ校(トンブリ) King Mongkut's University of Technology Thonburi (Thonburi)	2000.04.21
	オセアニア Oceania	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)
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
グリフィス大学(ブリスベン) Griffith University (Brisbane)			2000.03.20
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
ヨーロッパ Europe	チェコ Charles	カレル大学(プラハ) Charles University in Prague (Prague)	1995.09.04
	フィンランド Finland	ユバスキュラ大学(ユバスキュラ) University of Jyväskylä (Jyväskylä)	1998.12.17
		ヘルシンキ工科大学(ヘルシンキ) Helsinki University of Technology (Helsinki)	2000.08.21
	フランス France	ナンシー第一大学(ナンシー) Henri Poincaré University, Nancy 1 (Nancy)	1976.09.21
		ナンシー第二大学(ナンシー) University of Nancy 2 (Nancy)	1976.09.21
		ジーゲン大学(ジーゲン) University of Siegen (Siegen)	1993.09.14
		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
	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.	リバプール・ジョン・モアズ大学(リバプール) Liverpool John Moores University (Liverpool)	1991.10.04
		シェフィールド大学(シェフィールド) University of Sheffield (Sheffield)	1991.10.08
	ロシア及びNIS Russia & NIS	ロシア Russia	国立カザン大学(カザン) Kazan State University (Kazan)
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
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) University of Pennsylvania (Philadelphia, PA)	1956.01.20
		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) State University of New York at Buffalo (Buffalo, NY)	1974.06.12
		ウィリアム・アンド・メアリー大学(バージニア州ウィリアムズバーグ) 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
		ニューヨーク州立大学 ニューボルツ校(ニューヨーク州ニューボルツ) State University of New York at New Paltz (New Paltz, NY)	1998.08.05



部局間交流協定		計45機関(16か国1地域) Partner Facilities		平成18年5月1日現在	
Classification		Total: 45 Units(16 Countries, 1 Region)		As of May 1, 2006	
区分	国・地域名	本学の協定締結部局	協定大学・部局等名(都市名)	協定年月日	
Classification	Countries or Districts	Faculties or Institute	Foreign Universities, Faculties, Departments or Institutes(Cities)	Date of Agreement	
アジア Asia	中国 China	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)	1992.06.16	
		理学部 Faculty of Science	中国科学院化学研究所特殊材料研究センター(北京) Chinese Academy of Sciences, Institute of Chemistry, Special Material Center (Beijing)	1997.12.12	
		文学部 Faculty of Letters	北京大学中国語文学系(北京) Peking University, Department of Chinese Language & Literature (Beijing)	1999.01.04	
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	北京大学薬学院(北京) Peking University, School of Pharmacy (Beijing)	2000.05.12	
		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)	2001.03.30	
		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)	2001.05.11	
		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)	2002.05.07	
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	大連軽工業学院(大連) Dalian Institute of Light Industry (Dalian)	2002.08.13	
		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)	2003.05.05	
		工学部 Faculty of Engineering	吉林大学建設工程学院(長春) Jilin University, Construction Engineering College (Changchun)	2003.10.15	
		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)	2003.10.16	
		工学部 Faculty of Engineering	長安大学地質工程及び測地学院(長安) Chang'an University, College of Geological Engineering and Geomatics (Chang'an)	2003.12.19	
		薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences	河南中医学院(鄭州) Henan College of Traditional Chinese Medicine (Zhengzhou)	2004.11.15	
		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)
韓国 Korea		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 (Daejeon)	1993.04.22	
		理学部 Faculty of Science	国立釜慶大学校自然科学大学(釜山) Pukyong National University, College of Natural Sciences (Pusan)	1998.07.09	
		工学部 Faculty of Engineering	湖西大学校工科大学(牙山) Hoseo University, College of Engineering (Asan)	1998.08.24	
		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)	2000.02.15	
		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)	2002.10.11	
		経済学部 Faculty of Economics	湖西大学校(牙山) Hoseo University, Division of Economics and Commerce (Asan)	2004.03.27	
		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 (Daejeon)	2005.03.10	
		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)	2005.01.04	
		自然計測応用研究センター 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)	2005.12.19	
		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 Biotechnology (Ulaanbaatar)
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)	1999.05.11	
タイ Thailand		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)	1998.03.31	
		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)	2004.03.30	
		工学部 Faculty of Engineering	プリンスオブソクラ大学工学部(ソクラ) Prince of Songkla University, Faculty of Engineering	2005.03.18	
ベトナム Viet Nam		教育学部附属養護学校 School for the Mentally Disabled Students	ヤ・ディン障害児学校(ホーチミン) Gia Dinh School for Disabled Children (Hoachiminh)	2001.08.27	
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)	2005.03.15	
オセアニア Oceania	オーストラリア Australia	工学部 Faculty of Engineering	南オーストラリア大学情報工学・環境工学学群(アデレード) University of South Australia, Division of Information Technology, Engineering & the Environment (Adelaide)	1999.01.20	
アフリカ Africa	ケニア Kenya	医学系研究科・医学部 Graduate School of Medical Science and Faculty of Medicine	ケニア中央医学研究所(ナイロビ) Kenya Medical Research Institute (Nairobi)	2002.02.22	
ヨーロッパ Europe	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)	2003.11.07	
	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)	2003.04.01	
	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)	2000.03.14	
	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)	2003.04.09	
		工学部 Faculty of Engineering	ヴッパー-タル大学(ヴッパー-タル) University of Wuppertal, Faculty of Electrical, Information and Media Engineering (Wuppertal)	2004.01.28	
	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)	1996.12.01

国際交流

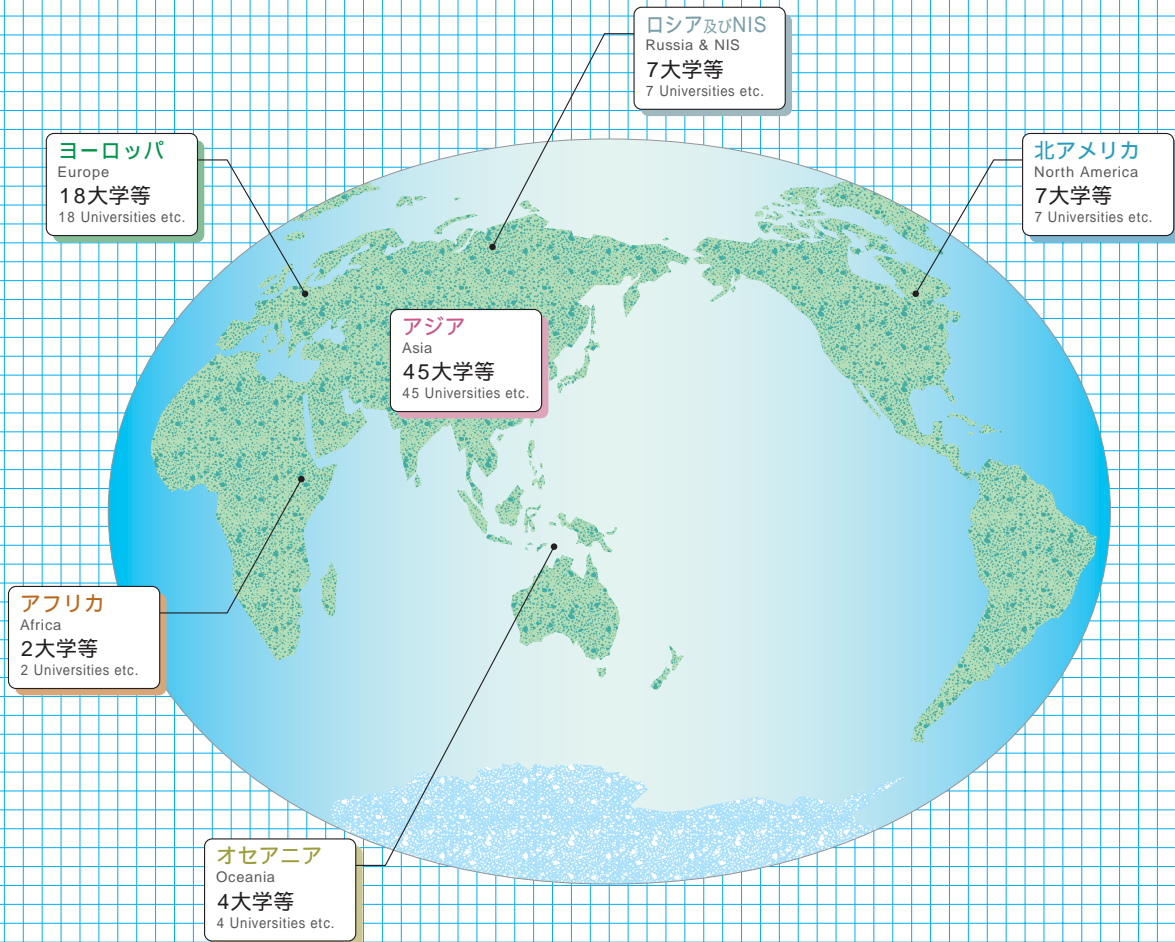
International Exchange

部局間交流協定 計45機関(16か国1地域) Partner Faculties Total: 45 Units [16 Countries, 1 Region]

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

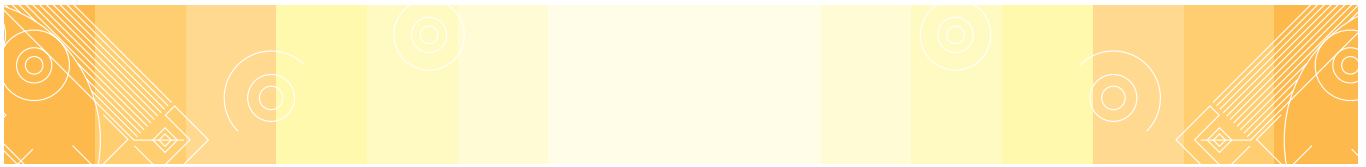
区分 Classification	国・地域名 Countries or Districts	大学の協定締結部局 Faculties or Institute	協定大学・部局等名(都市名) Foreign Universities, Faculties, Departments or Institutes(Cities)	協定年月日 Date of Agreement
ロシア及びNIS Russia & NIS	ロシア Russia	経済学部 Faculty of Economics	イルクーツク経済アカデミー(イルクーツク) Irkutsk State Economics Academy (Irkutsk)	1990.12.17
		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	国立クラスノヤルスク医科大学(クラスノヤルスク) Krasnoyarsk State 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 North America	アメリカ合衆国 U.S.A.	教育学部附属小学校 Elementary School	パーウィック学園初等学校(サウスパーウィック) Lower School of Berwick Academy (South Berwick)	1998.05.29
		文学部 Faculty of Letters	プリンストン大学東洋学部(プリンストン) Princeton University, East Asian Studies Department (Princeton)	2000.04.28

協定大学等分布 Regional Division of Cooperating Universities



総数 = 22か国1地域
Total 22 Countries, 1 Region

83大学等
83 Universities etc.

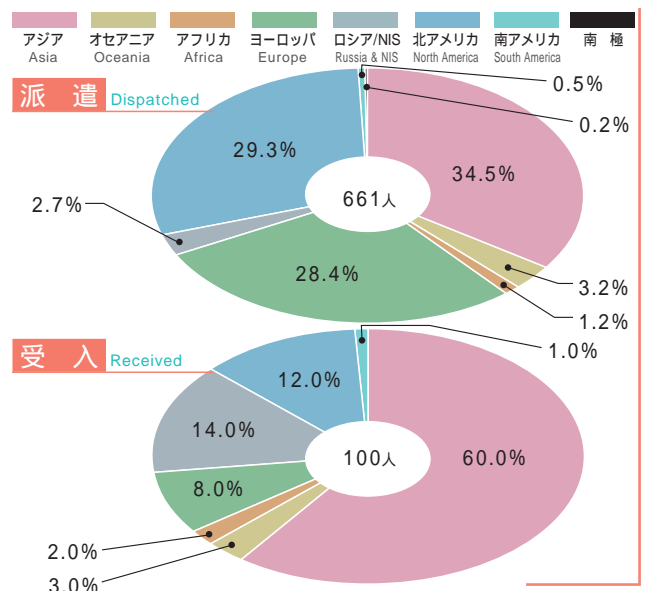


研究者交流実績 派遣及び受入 Number of International Exchange Researchers Dispatched and Received

平成17年度
(2005 Academic Year)

区分 Classification	国・地域名 Countries or Districts	派遣 Dispatched	受入 Received
アジア Asia	カンボジア Cambodia	7	0
	中国 China	71	26
	インド India	12	1
	インドネシア Indonesia	8	0
	イラン Iran	2	1
	イスラエル Israel	1	0
	ヨルダン Jordan	2	0
	韓国 Korea	50	23
	マレーシア Malaysia	4	0
	モンゴル Mongolia	3	0
	ミャンマー Myanmar	1	0
	パキスタン Pakistan	1	0
	フィリピン Philippines	8	3
	シンガポール Singapore	7	0
	スリランカ Sri Lanka	1	0
	台湾 Taiwan	18	0
	タイ Thailand	22	6
	トルコ Turkey	4	0
	ベトナム Viet Nam	6	0
	アジア集計 Asia		228
オセアニア Oceania	オーストラリア Australia	16	1
	フィジー Fiji Islands	2	0
	ニュージーランド New Zealand	1	2
	サモア Samoa	2	0
オセアニア集計 Oceania		21	3
アフリカ Africa	コート・ジボワール Cote d'Ivoire	2	0
	ケニア Kenya	1	2
	南アフリカ South Africa	2	0
	ウガンダ Uganda	1	0
	タンザニア Tanzania	2	0
アフリカ集計 Africa		8	2
ヨーロッパ Europe	アルバニア Albania	1	0
	オーストリア Austria	9	0
	ベルギー Belgium	1	0
	ブルガリア Bulgaria	1	0
	チェコ Czech	11	1
	デンマーク Denmark	1	0
	フィンランド Finland	3	1
	フランス France	14	2
	ドイツ Germany	32	1
	ギリシャ Greece	3	0
	ハンガリー Hungary	3	0
	アイスランド Iceland	1	0
	アイルランド Ireland	5	0
	イタリア Italy	27	0
	ラトビア Latvia	1	0

区分 Classification	国・地域名 Countries or Districts	派遣 Dispatched	受入 Received
ヨーロッパ Europe	ルクセンブルク Luxembourg	1	0
	オランダ Netherlands	4	0
	ノルウェー Norway	2	0
	ポーランド Poland	1	1
	ポルトガル Portugal	4	0
	スロバキア Slovakia	4	0
	スロベニア Slovenia	3	0
	スペイン Spain	12	1
	スウェーデン Sweden	4	0
	スイス Switzerland	9	0
	イギリス U.K.	31	1
ヨーロッパ集計 Europe		188	8
ロシア及びNIS Russia & NIS	アルメニア Armenia	0	1
	ベラルーシ Belarus	1	0
	カザフスタン Kazakhstan	1	0
	ロシア Russia	15	13
	ウクライナ Ukraine	1	0
ロシア及びNIS集計 Russia & NIS		18	14
北アメリカ North America	カナダ Canada	25	0
	ホンジュラス Honduras	1	0
	メキシコ Mexico	1	0
	ニカラグア Nicaragua	1	0
北アメリカ集計 North America		166	12
南アメリカ South America	ブラジル Brazil	1	0
	チリ Chile	2	0
	コロンビア Colombia	0	1
南アメリカ集計 South America		3	1
その他 Other	南極 Antarctic Zone	1	0
総計 Total		661	100



国際交流

International Exchange

外国人留学生受け入れ状況

Number of International Students

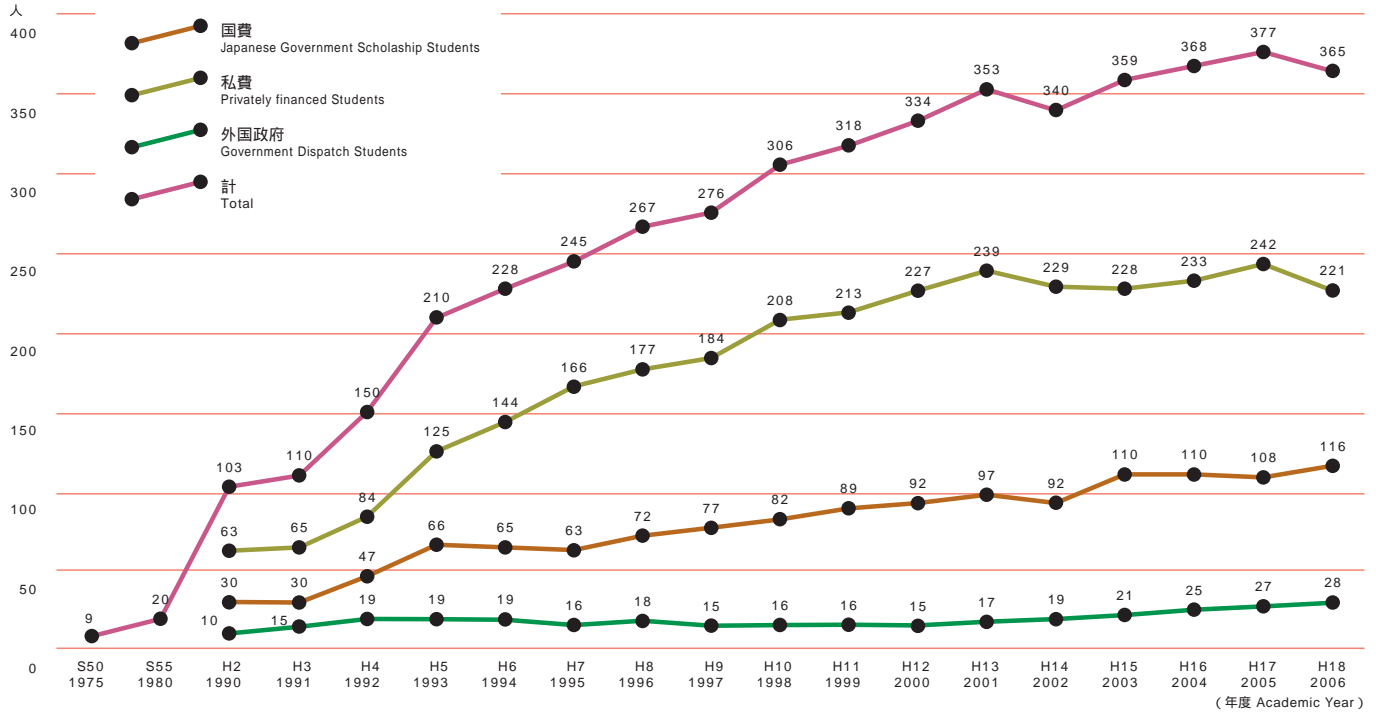
平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

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 Asia	バングラデシュ Bangladesh	0	5	9	4	18
	中国 China	40	35	60	38	173
	インド India	0	2	0	0	2
	インドネシア Indonesia	0	0	7	1	8
	イスラエル Israel	0	0	1	0	1
	韓国 Korea	10	8	8	6	32
	マレーシア Malaysia	24	1	2	0	27
	モンゴル Mongolia	0	0	2	1	3
	ミャンマー Myanmar	0	0	4	1	5
	ネパール Nepal	0	0	1	0	1
	パレスチナ Palestine	0	0	0	1	1
	フィリピン Philippines	0	0	0	1	1
	シンガポール Singapore	0	0	0	1	1
	台湾 Taiwan	0	0	0	2	2
	タイ Thailand	0	3	11	5	19
	トルコ Turkey	0	0	0	1	1
	ベトナム Viet Nam	4	0	2	1	7
	イエメン Yemen	0	0	1	0	1
	オセアニア Oceania	オーストラリア Australia	0	0	0	2
アフリカ Africa	アルジェリア Algeria	0	0	1	0	1
	エジプト Egypt	0	0	7	1	8
	ケニア Kenya	1	0	1	0	2
	チュニジア Tunisia	0	0	1	1	2
ヨーロッパ Europe	ベルギー Belgium	0	0	0	1	1
	ブルガリア Bulgaria	0	0	3	0	3
	チェコ Czech	0	0	1	2	3
	フィンランド Finland	0	0	0	4	4
	フランス France	0	0	0	1	1
	ドイツ Germany	0	0	0	5	5
	ギリシャ Greece	0	0	1	0	1
	アイルランド Ireland	0	0	0	1	1
	オランダ Netherlands	0	0	1	0	1
	ポーランド Poland	0	0	0	1	1
	ルーマニア Romania	1	0	0	0	1
	スロバキア Slovak	0	0	0	1	1
	イギリス U.K.	0	0	1	4	5
	ロシア及びNIS Russia & NIS	アルメニア Armenia	0	0	1	0
ロシア Russia		0	1	3	1	5
北アメリカ North America	ニカラグア Nicaragua	0	0	1	0	1
	アメリカ合衆国 U.S.A.	0	0	1	6	7
	メキシコ Mexico	0	1	0	0	1
南アメリカ South America	ブラジル Brazil	0	0	1	1	2
	チリ Chile	0	0	0	1	1
	コロンビア Colombia	0	0	0	1	1
合計 Total		80	56	132	97	365

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18年度は予定)
印は、部局間交流協定校。
Partner Faculties

(年度 Academic Year)

国名・地域名 (Countries or Districts)	大学名 (Universities/Faculties)	H07 (1995)	H08 (1996)	H09 (1997)	H10 (1998)	H11 (1999)	H12 (2000)	H13 (2001)	H14 (2002)	H15 (2003)	H16 (2004)	H17 (2005)	H18 (2006)
中国 (China)	蘇州大学 (Soochow University)	人	人	人	1人	人	人	人	1人	1人	2人	2人	人
	四川大学 (旧华西医科大学) (Sichuan University)										1		
	北京師範大学 (Beijing Normal University)					1	1	1	1	2	2	1	2
	大連大学 (Dalian University)										1		
	東北師範大学社会科学部 (Northeast 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ター (Chinese Academy of Sciences, Institute of Chemistry, Special Material Center)				1								
	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
台湾 (Taiwan)	国立台湾師範大学 (National Taiwan Normal University)							1		1	1	1	
オーストラリア (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・環境工学学群 (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 Jyväskylä)										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)												
	ナンシー第二大学 (University of Nancy)	1		1							2		2
ドイツ (Germany)	ジーゲン大学 (University of Siegen)	1	1		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)	1	1	1	2			1	1	1	2		
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.)	リバプール・ジョン・モアズ大学 (Liverpool John Moores University)	2	4	1	1	3	3	2	1	1	2	3	3
	シェフィールド大学 (University of Sheffield)	1	1		2	1	2			2	2	2	1
ロシア (Russia)	イルクーツク経済アカデミー (Irkutsk State Economics Academy)			1									
	極東国立総合大学附属東洋大学 (Far Eastern State University, Institute of Oriental Studies)		1										
アメリカ合衆国 (U.S.A.)	ペンシルバニア大学 (University of Pennsylvania)		1	1	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)	1	2	1	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	2			1		1		1	1		
	タフツ大学 (Tufts University)				1		1	1	1	1		2	3
	ニューヨーク州立大学 ニューボルツ校 (State University of New York at New Paltz)	2	1		1	2		1	2	1		2	
合計 (Total)		10	14	6	15	15	12	11	13	15	26	23	19

附置研究所

University Institute

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

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その応用の研究を行う。	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
		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 & Cellular Targeting Translational Oncology Center

学内共同教育研究施設

Common Institutes for Education and Research

平成18年5月1日現在
As of May 1, 2006

施設名 Institutes (設置年度) (Year of Establishment)	目的 Purpose
大学教育開放センター Extension Institute (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) (2003)	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) (2003)	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) (1995)	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。
自然計測応用研究センター Institute of Nature and Environmental Technology (平成14年度) (2002)	自然環境の変動解析と将来予測及びグリーンテクノロジーの開発など、基礎から応用にまたがる環境に関する最先端研究を推進する。
大学教育開発・支援センター Research Center for Higher Education (平成15年度) (2003)	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55年度) (1980)	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。

公開講座

Courses Organized by the Extension Institute

主催講座 Held by the Extension Institute 平成18年度計画 Schedule for 2006 Academic Year

講座名 Course Title	期間 Period	開設時間 Hours	募集人員 Capacity
音楽の楽しみ方いろいろ() - 手遊び・歌遊び -	5/20、5/27	5 時間	30 人
日欧の中世都市	5/27～6/24	6	25
変わる医療・介護・年金	6/2～6/30	10	30
活力ある高齢化社会に向けて	6/3～7/15	10	50
市民の学びとまちづくり	6/10～7/22	6	10
幼児教育の現場から考える現代の子育て学(3)	6/17～7/22	10	20
世界の都市	6/22～7/20	7.5	20
「いきいき健康づくり」プロジェクト - いつまでも健康ではつらつとすごすために -	7/1～7/29	7.5	30
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	7/1、7/8	8	15
金沢学の薦め - 金沢の公共遺産を知る -	7/7～10/27	7.5	30
血液情報発信学(救急医療)	7/14 10/13	2 2	18 18
加賀野菜の復興譚と金沢の食文化	7/22	5	15
いつまでも生き生き寿命 - 寝たきりにならないために -	7/27、8/3	4	20
高校生の為の医学・発生生物学への招待	8/1、8/2	8	6
美術へのいざない 大人の造形遊び - ビー玉ゲーム盤の制作 -	8/5	3	20
教員のための手話講座 中級	8/29、8/30	9	30
音と光の科学	9/2～9/23	6	30
薬局見学・体験ツアー	9/5～9/19	4.5	5
和太鼓の打法と指導法入門	9/30～11/4	18	30
一般向けサイエンストーク - ナノサイエンスへの招待 -	10/7	3	15
金沢の歴史遺産と文化景観 - 地域文化財の資源活用 -	10/14	5.5	25
「子どもの自立への道をさぐる」 現代の青少年問題へのアプローチ	10/28、11/11	4.5	15
人間と環境	11/25～12/9	4.5	15
美術へのいざない - 塑造による頭像の制作 -	2/24～3/21	16	10

県・市町村等との共催講座

In association with the prefectural or municipal bodies

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.)

その他

Othres

社会教育主事講習(文部科学省からの委託事業)

Training Course for Social Education Directors(Requested by the Ministry of Education, culture, sports, science and Technology)

社会教育主事講習 2006 Training Course	7/24～8/25	(富山, 石川, 福井県から) (From Ishikawa, Toyama and Fukui Prefs.)	100
----------------------------------	-----------	---	-----

ある一定の資格を持ち、講習を修了した人に社会教育主事の資格を与える。

Those who fall under any requirements and completed the training course shall be qualified for social Education directorship.

社会教育主事 フォローアップ研修 2006 Workshop of skill-up training	11月下旬～1 月下旬のうち、 1泊2日	(富山, 石川, 福井県から) (From Ishikawa, Toyama and Fukui Prefs.)	30
--	----------------------------	--	----

学校図書館司書教諭講習(文部科学省からの委託事業)

Training Course for School Teacher-Librarian(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	8/10～8/25		150
--	-----------	--	-----

附属図書館

University Library

平成18年4月1日現在
As of April 1, 2006

施設

Facilities

名称 Name	建物面積 Floor Space	閲覧席 Number of Seats
中央図書館 Central Library	10,456 m ²	971 席
医学部分館 Medical Branch Library	2,201	159
自然科学系図書館 Natural Science and Technology Library	6,513	575
合計 Total	19,170	1,709

医学部分館には保健学科図書室を含む



中央図書館 Central Library

サービス状況(平成17年度)

User Services(2005 Academic Year)

入館者総数 Total Number of Visitors	663,053 人
貸出者数 Number of Borrowers	62,864 人
貸出冊数 Volumes Lent	103,926 冊

文献複写 Photocopying	
学内から受付 Request from University Members	2,670 件
外部から受付 Request from Outside	11,564 件
外部へ依頼 Request to Outside	12,526 件

図書館間相互貸借 Interlibrary Borrowing	
学内貸借 Inside University	1,468 件
貸出 Lent	981 件
借受 Borrowed	1,211 件

蔵書数

Library Holdings

名称 Name	和書 Japanese Books	洋書 Foreign Books	計 Total	雑誌 Periodicals
中央図書館 Central Library	871,620 冊	393,804 冊	1,265,424 冊	16,317 冊
医学部分館 Medical Branch Library	116,693	155,646	272,339	7,430
自然科学系図書館 Natural Science and Technology Library	97,829	125,499	223,328	8,881
合計 Total	1,086,142	674,949	1,761,091	32,628

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 Specimens of Volcanic Rock (Moriya Collection)

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

Apparatus used in physical experiments in the Fourth High School

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。



旧金沢高等学校講堂のシャンデリア
The Chandelier of the Auditorium, Kanazawa Technology College(1920-44)

附属病院

University Hospital

外来診療日数:244日

Consultation Days:244

病床数

Number of Beds

(平成18年5月1日現在)
as of May 1, 2006

臓器別診療科等名 Clinics	合計 Total
消化器内科 Gastroenterology	54
内分泌・代謝内科 Endocrinology and Metabolism	35
リウマチ・膠原病内科 Rheumatology and Collagen Diseases	18
呼吸器内科 Respiratory Medicine	20
循環器内科 Cardiovascular Medicine	29
腎臓内科 Nephrology	22
血液内科 Hematology and Oncology	28
総合診療内科 General Internal Medicine	2
神経内科 Neurology	20
神経科 Neurology	14
精神科 Psychiatry	46
小児科 Pediatrics	28
放射線科 Radiology	2
皮膚科 Dermatology	29
消化器外科 Gastroenterological Surgery	85
心臓血管外科 Cardiovascular Surgery	25
内分泌外科 Endocrine Surgery	20
呼吸器外科 Thoracic Surgery	25
小児外科 Pediatric Surgery	5
整形外科 Orthopaedic Surgery	57
泌尿器科 Urology	33
眼科 Ophthalmology	41
耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	34
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 Surgery	10
周産母子センター Perinatal Mother and Infant Care Center	16
N I C U Neonatal Intensive Care Unit	3
R I 病床 Radionuclide	6
I C U Intensive Care Unit	6
C C U Coronary Care Unit	2
高密度無菌治療部 Protected Environment Unit	4
術後重症回復室 High Care Unit	14
共通病床 Common Beds	28
合計 Total	832

患者数

Number of Patients

(平成17年度)
2005 Academic Year

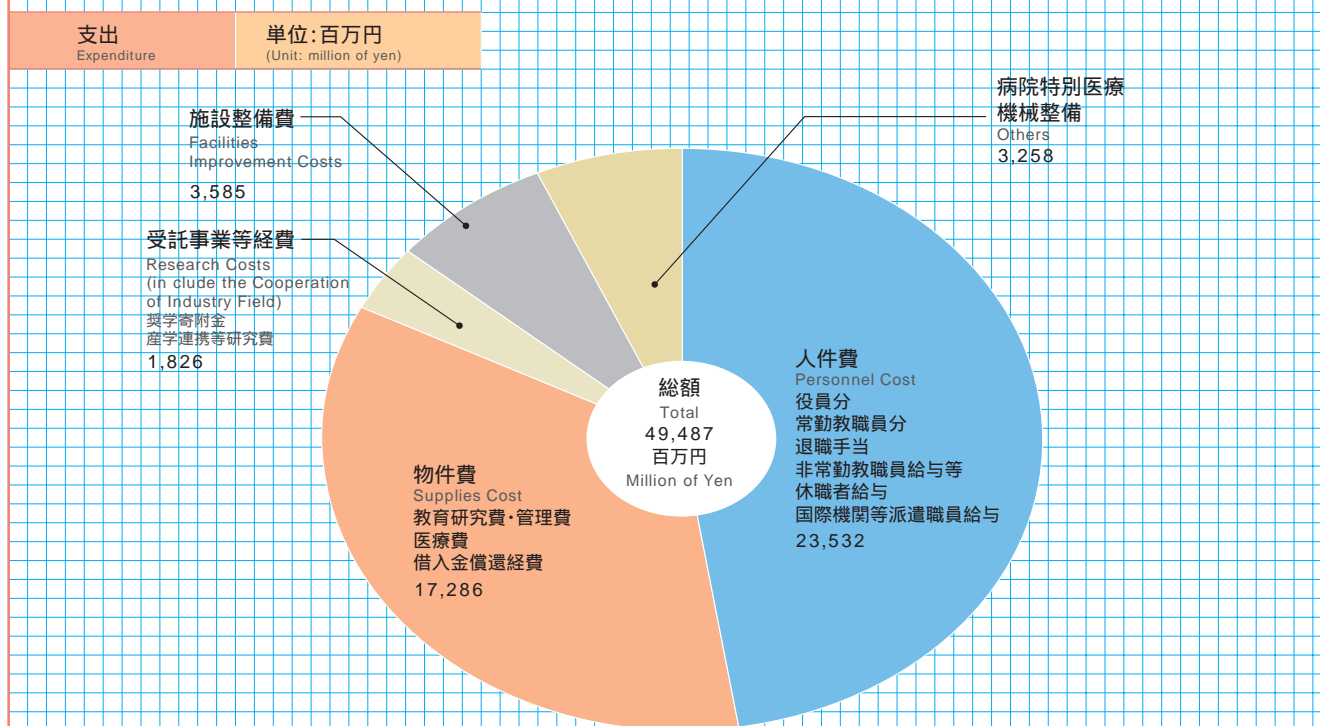
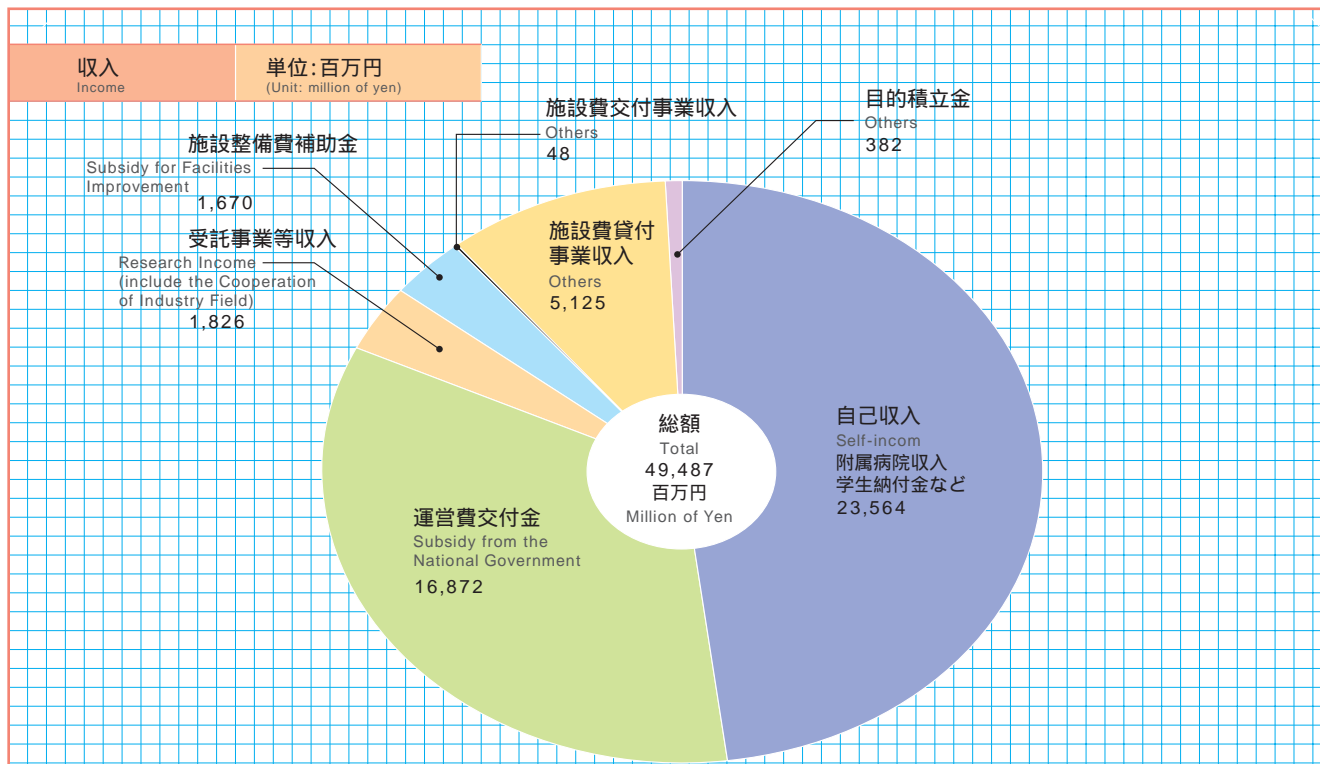
診療科 Clinics	外来 Outpatients		入院 Inpatients	
	患者延数 Total Visits	1日平均患者数 Per day	患者延数 Total Stays	1日平均患者数 Per day
内科 Internal Medicine	107,261	439.6	71,852	196.8
神経内科 Neurology	9,510	39.0	6,871	18.8
神経科精神科 Neuropsychiatry	37,786	154.9	20,912	57.3
小児科 Pediatrics	16,199	66.4	10,710	29.3
放射線科 Radiology	35,242	144.4	405	1.1
皮膚科 Dermatology	29,500	120.9	9,155	25.1
外科 Surgery	32,579	133.4	56,018	153.5
整形外科 Orthopaedic Surgery	21,125	86.6	22,105	60.6
泌尿器科 Urology	15,322	62.8	11,456	31.4
眼科 Ophthalmology	22,324	91.5	13,560	37.2
耳鼻咽喉科 Otorhinolaryngology	14,782	60.6	10,513	28.8
産科婦人科 Obstetrics and Gynecology	14,599	59.8	15,146	41.5
麻酔科蘇生科 Anesthesiology and Intensive Care Medicine	10,376	42.5	307	0.8
脳神経外科 Neurosurgery	5,653	23.2	7,271	19.9
核医学診療科 Nuclear Medicine	8,455	34.7	1,151	3.2
歯科口腔外科 Oral Surgery	14,990	61.4	2,862	7.8
総合診療部 Department of General Medicine	4,493	18.4	682	1.9
計 Total	400,196	1640.1	260,976	715.0



収入・支出額

Finances

(平成18年度予算)
(2006 Fiscal Year Budget)



人件費の総額は、支出総額の47.6%を占める。
Personnel cost was 47.6% of total expenditure.

科学研究費補助金等受入一覽

Grants-in-Aid for Scientific Research and Others

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

(平成17年度)
(2005 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	68,380
特定領域研究 Grant-in-Aid for Scientific Research on Priority Areas	36	246,200
基盤研究(S) Grant-in-Aid for Scientific Research (S)	2	34,060
基盤研究(A) Grant-in-Aid for Scientific Research (A)	6	85,150
基盤研究(B) Grant-in-Aid for Scientific Research (B)	78	356,700
基盤研究(C) Grant-in-Aid for Scientific Research (C)	155	219,109
萌芽研究 Grant-in-Aid for Exploratory Research	38	48,500
若手研究(A) Grant-in-Aid for Young Scientists (A)	1	19,110
若手研究(B) Grant-in-Aid for Young Scientists (B)	114	153,700
特別研究員奨励費 Grant-in-Aid for JSPS Fellows	24	22,900
合計 Total	455	1,253,809

特別推進研究、基盤研究(S)(A)、若手研究(A)は、間接経費を含む

平成17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24人(特別研究員 = SPD:0人、PD:8人、DC2:2人、DC1:7人、外国人特別研究員 = 7人)である。

In 2005, 24 researchers were awarded JSPS Research Fellowships for Young Scientists (SPD:0, PD:8, DC 2:2, DC 1:7). 7 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	181	280,210
受託研究 Revenue by Commissioned Research	78	551,216
寄附金 Endowments and Donations	1,231	997,470
合計 Total	1,490	1,828,896

「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 Faculty	講座名 Chair Category and Sponsor	設置期間 Endowment Period	設置目的
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science	補完代替医療学講座 Department of Complementary and Alternative Medicine	平成14年3月1日～平成19年2月28日 2002.3.1～2007.2.28	食品の薬効に関して、臨床的效果を研究し、薬物との相互作用や副作用の有無について、基礎・臨床医学的に調査・研究する。
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science	脂質研究講座 Department of Lipidology	平成17年4月1日～平成19年3月31日 2005.4.1～2007.3.31	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。
大学院医学系研究科 Graduate School of Medical Science	地域医療学講座(石川県) Department of 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、石川県域の地域医療のシステム構築を目指す。
大学院自然科学系研究科 Graduate School of Natural Science and Technology	信頼性システム工学講座 Risk-Based System Engineering	平成18年4月1日～平成23年3月31日 2006.4.1～2011.3.31	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。

土地・建物及び所在地

Land, Buildings and Campus Addresses

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
角間キャンパス Kakuma Campus	m ² 2,008,565	m ² 234,978	〒920-1192 金沢市角間町 Kakuma-machi, Kanazawa, 920-1192	
			<p>文学部 Faculty of Letters</p> <p>教育学部 Faculty of Education</p> <p>教育学部附属教育実践総合センター Center for Educational Research and Training</p> <p>法学部 Faculty of Law</p> <p>経済学部 Faculty of Economics</p> <p>理学部 Faculty of Science</p> <p>薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences</p> <p>薬学部附属薬用植物園 Herbal Garden</p> <p>工学部 Faculty of Engineering</p> <p>総合教育棟 General Education Hall</p> <p>大学院社会環境科学研究科 Graduate School of Socio-Environmental Studies</p> <p>大学院自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology</p> <p>博士前期課程 数物科学専攻、電子情報工学専攻、機能機械科学専攻、人間・機械科学専攻、物質化学専攻、物質工学専攻、地球環境学専攻、社会基盤工学専攻、生物科学専攻、生命薬学専攻、医療薬学専攻</p> <p>博士後期課程 数物科学専攻、電子情報科学専攻、システム創成科学専攻、物質科学専攻、環境科学専攻、生命科学専攻</p> <p>大学院法務研究科(法科大学院) Law School</p> <p>附属図書館 University Library</p> <p>大学教育開放センター Extension Institute</p> <p>学際科学実験センター Advanced Science Research Center, Radioisotope Laboratory for Natural Science and Technology</p> <p>機器分析研究施設 Information Media Center</p> <p>共同研究センター Center for Cooperative Research</p> <p>留学生センター International Student Center</p> <p>外国語教育研究センター Foreign Language Institute</p> <p>自然計測応用研究センター Institute of Nature and Environmental Technology</p> <p>大学教育開発・支援センター Research Center for Higher Education</p> <p>環境保全センター Environment Preservation Center</p> <p>保健管理センター Health Service Center</p> <p>極低温研究室 Low Temperature Laboratory</p> <p>資料館 University Museum</p> <p>埋蔵文化財調査センター Center for Archaeological Research</p> <p>インキュベーション施設 Incubation Laboratory</p> <p>ベンチャー・ビジネスラボラトリー Venture Business Laboratory</p> <p>本部(事務局) Main Office (Administration Office)</p> <p>大学会館 University Hall</p> <p>国際交流会館 International House</p> <p>角間ゲストハウス Kakuma Guest House</p> <p>技術支援センター Technical Support Center</p>	<p>ダイヤルイン化されています。</p> <p>「番号案内」用の電話番号(主なもの) Information on Direct Dial</p> <p>文学部、法学部、経済学部、 大学院社会環境科学研究科 Faculties of Letters, Law and Economics, Graduate School of Socio-Environmental Studies</p> <p>076 - 264 - 5454</p> <p>教育学部 Faculty of Education</p> <p>076 - 264 - 5555</p> <p>理学部 Faculty of Science</p> <p>076 - 264 - 5620</p> <p>薬学部 Faculty of Pharmaceutical Sciences</p> <p>076 - 234 - 6825</p> <p>工学部 Faculty of Engineering</p> <p>076 - 234 - 6832</p> <p>総合教育棟 General Education Hall</p> <p>076 - 264 - 5750</p> <p>大学院自然科学研究科 Graduate School of Natural Science and Technology</p> <p>076 - 234 - 6821</p> <p>大学院法務研究科 (法科大学院) Law School</p> <p>076 - 264 - 5967</p> <p>附属図書館 University Library</p> <p>076 - 264 - 5200</p> <p>大学教育開放センター Extension Institute</p> <p>076 - 264 - 5271</p> <p>共同研究センター Center for Cooperative Research</p> <p>076 - 264 - 6111</p> <p>事務局 Administration Office</p> <p>076 - 264 - 5111</p>
宝町・鶴間 キャンパス Takara-machi-Tsuruma Campus	151,050	184,121	<p>① 〒920-8640 金沢市宝町13-1 13-1 Takara-machi, Kanazawa, 920-8640</p> <p>② 〒920-0942 金沢市小立野5-11-80 5-11-80 Kodatsuno, Kanazawa, 920-0942</p> <p>③ 〒920-8641 金沢市宝町13-1 13-1 Takara-machi, Kanazawa, 920-8640</p> <p>④ 〒920-0934 金沢市宝町13-1 13-1 Takara-machi, Kanazawa, 920-0934</p>	
			<p>医学部医学科 School of Medicine, Faculty of Medicine</p> <p>大学院医学系研究科(医科学専攻) Graduate School of Medical Science (Division of Medical Science)</p> <p>附属図書館医学部分館 Medical Branch Library</p> <p>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</p>	①
			<p>医学部保健学科 School of Health Sciences, Faculty of Medicine</p> <p>大学院医学系研究科(保健学専攻) Graduate School of Medical Science (Division of Health Science)</p>	②
			<p>医学部附属病院 University Hospital</p>	③
			<p>がん研究所 Cancer Research Institute</p>	④
			<p>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</p>	①
			<p>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</p>	④
			<p>ダイヤルイン化されています。</p> <p>「番号案内」用の電話番号(主なもの) Information on Direct Dial</p> <p>医学部 Faculty of Medicine</p> <p>076 - 265 - 2100</p> <p>医学部保健学科 School of Health Sciences, Faculty of Medicine</p> <p>076 - 265 - 2500</p> <p>医学部附属病院 University Hospital</p> <p>076 - 265 - 2000</p> <p>がん研究所 Cancer Research Institute</p> <p>076 - 265 - 2799</p>	

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	ダイヤルイン化されています。	
			工学部 Faculty of Engineering	「番号案内」用の電話番号 Information on Direct Dial 076 - 234 - 4600	
平和町地区 Heiwa-machi Area	79,876	20,984	〒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。	
			教育学部附属小学校 Elementary School	教育学部附属中学校 Junior High School	「番号案内」用の電話番号 Information on Direct Dial
			教育学部附属高等学校 Senior High School	教育学部附属幼稚 Kindergarten	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	
			教育学部附属養護学校 School for the Mentally Disabled Students		
辰口地区 Tatsunokuchi Area	262,431	3,087	〒923-1225 能美市松が岡5-163 5-163 Matsugaoka, Nomi, 923-1225	0761 - 51 - 4000	
			辰口共同研修センター Tatsunokuchi Seminar House		
			〒923-1224 能美市和気町オ24 0-24 Wake-machi, Nomi, 923-1224	0761 - 51 - 4440	
			自然計測応用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 Ogi Area	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	
			自然計測応用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	
			潟端短艇庫 Katabata Boathouse		
つつじが浜地区 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 Nishi-cho, Kanazawa, 920-0913	076 - 232 - 5343	
学生寮 Dormitory	10,260	5,680	〒921-8036 金沢市弥生1丁目26番5号 1-26-5 Yayoi, Kanazawa, 921-8036	076 - 241 - 1941	
			北溟寮(男子寮)定員396人 Hokumei Dormitory(Men)		
	3,742	2,840	〒921-8031 金沢市野町5丁目8番10号 5-8-10 Nomachi, Kanazawa, 921-8031	076 - 244 - 7112	
			泉学寮(男子寮)定員194人 Sengaku Dormitory(Men)		
4,194	2,677	〒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		
		白梅寮(女子寮)定員164人 Hakubai Dormitory(Women)			
職員宿舎 Staff Residence	24,304	23,292			
合計 Total	2,667,251	521,361			

建物配置図

Campus Maps

北地区 North Area	
N.01	中央図書館・資料館 Central Library, University Museum
N.02	文学部・法学部・経済学部 社会環境科学研究棟 Faculty of Letters, Faculty of Law, Faculty of Economics, Graduate School of Socio-Environmental Studies
N.03	教育学部 法務研究科棟 Faculty of Education, Law School
N.04	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.05	学生会館 Student Union Hall

N.06	北福祉施設 North Campus Store and Restaurant
N.07	体育館(屋内運動場) Gymnasium 1
N.08	プール Swimming Pool
N.09	北課外活動共用施設 North Clubhouse
N.10	エネルギーセンター(中央機械室) Energy Station
N.11	埋蔵文化財調査センター Center for Archaeological Research
N.12	教育実践総合センター Center for Educational Research and Training

西地区 West Area	
W.01	金沢大学創立50周年記念館「角間の里」 Kakuma-no-sato House

中地区 Central Area	
C.01	本部、保健管理センター、留学生センター Administration Office, Health Service Center, International Student Center
C.02	大学教育開放センター Extension Institute
C.03	総合メディア基盤センター Information Media Center
C.04	共同研究センター Center for Cooperative Research
C.05	極低温研究室 Low Temperature Laboratory

C.06	学際科学実験センター アイソトープ理工系研究施設 Advanced Science Research Center, Radioisotope Laboratory for Natural Science and Technology
C.07	自然科学5号館(理学部) Natural Science and Technology Hall 5 (Faculty of Science)
C.08	中福祉施設 Central Campus Store and Restaurant
C.09	国際交流会館 International House
C.10	角間ゲストハウス Guest House
C.11	インキュベーション施設 Incubation Laboratories

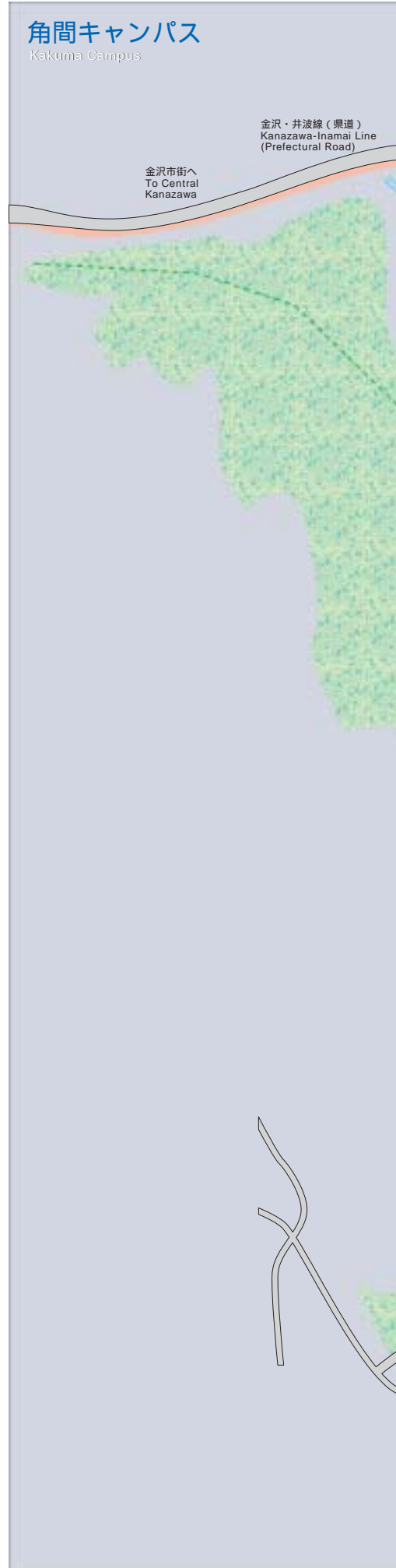
南地区 South Area	
S.01	自然科学本館 (講義室、角間南地区事務部) Natural Science and Technology Main Hall
S.02	自然科学系図書館、南福祉施設 Natural Science and Technology Library South Campus Store and Restaurant
S.03	自然科学1号館 (理学部、薬学部、工学部、自然科学研究科) Natural Science and Technology Hall 1
S.04	自然科学2号館 (理学部、工学部、自然科学研究科) Natural Science and Technology Hall 2
S.05	自然科学3号館(工学部、自然科学研究科) Natural Science and Technology Hall 3
S.06	自然科学4号館 Natural Science and Technology Hall 4
S.07	がん研究所 Cancer Research Institute
S.08	環境保全センター Environment Preservation Center

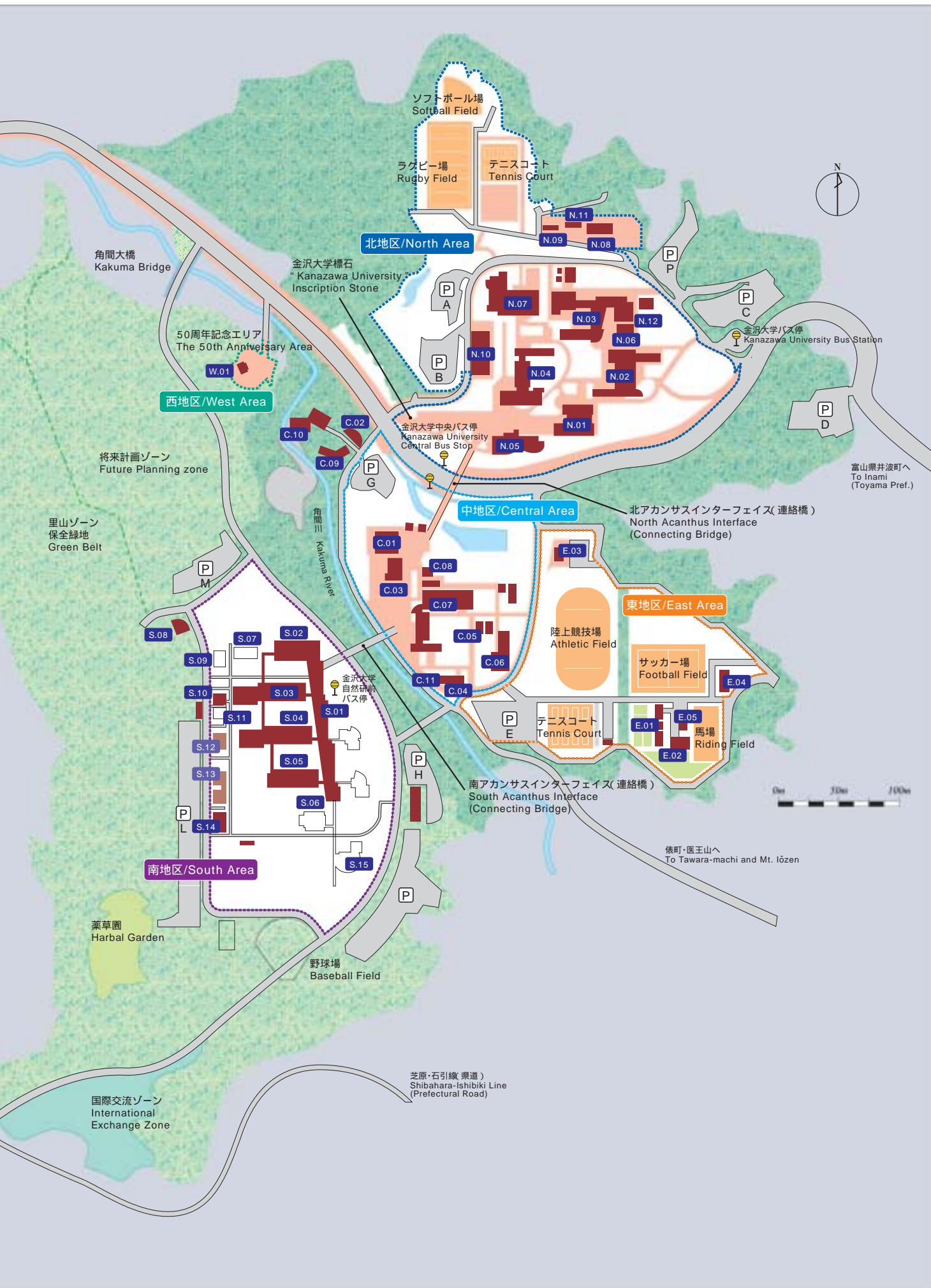
S.09	学際科学実験センター Advanced Science Research Center
S.10	ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー ハードラボ1 Venture Business Laboratory, Hard Ware Laboratory 1
S.11	自然計測応用研究センター Institute of Nature and Environmental Technology
S.12	ハードラボ2 (建設中) Hard Ware Laboratory 2
S.13	ハードラボ3 (建設中) Hard Ware Laboratory 3
S.14	創造工学センター、技術支援センター Technical Support Center
S.15	研究交流館 Academic Exchange Hall

東地区 East Area	
E.01	教育学部実習農場 Farm
E.02	自然計測応用研究センター植物園 Botanical Garden
E.03	東課外活動共用施設 East Clubhouse

E.04	弓道場 Japanese Archery Range
E.05	厩舎 Stables

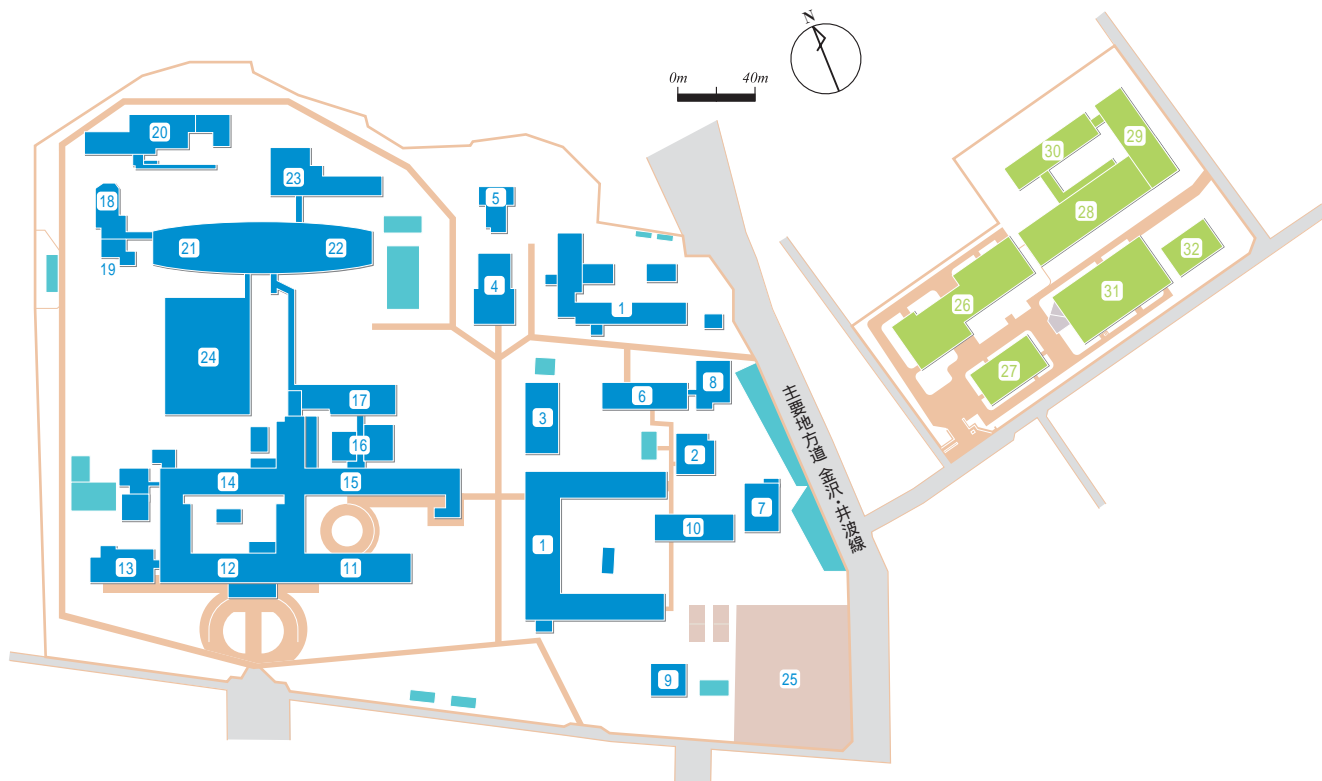
駐車場 Parking Area	
北・中・東地区駐車場 A - P計7カ所、1,736台駐車可能 Car Parks Capacity: 1,736 vehicles	南地区駐車場 H・M・L計3カ所、683台駐車可能 Car Parks Capacity: 683 vehicles





宝町・鶴間キャンパス

Takara-machi · Tsuruma Campus



医学部附属病院 University Hospital

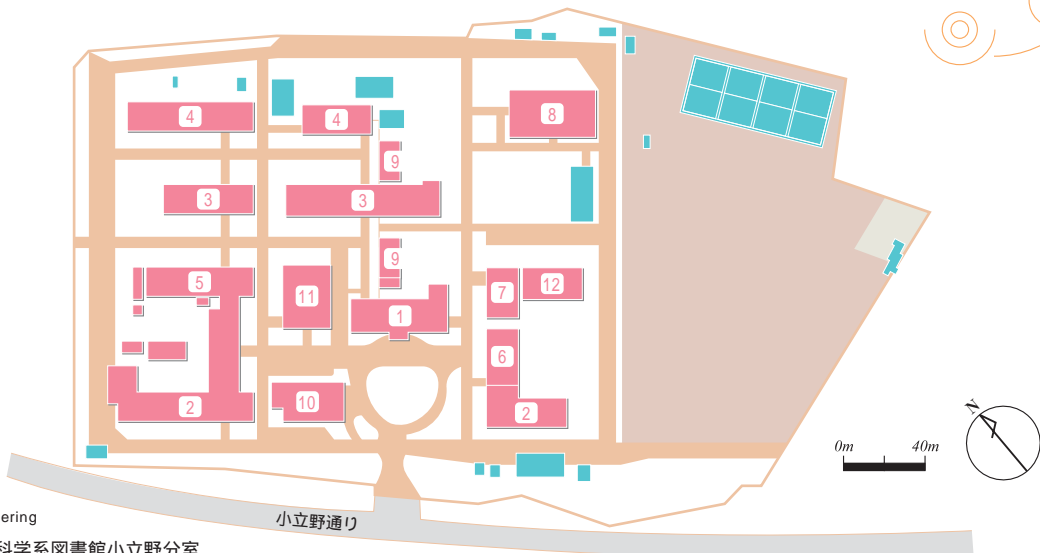
- 1 医学部棟
Faculty of Medicine
- 2 学際科学実験センター実験動物研究施設
Advanced Science Research Center,
Institute for Experimental Animals
- 3 附属図書館医学部分館
Medical Branch Library
- 4 十全講堂
Jūzen Hall
- 5 記念館
Memorial Hall
- 6 がん研究所
Cancer Research Institute
- 7 学際科学実験センター
アイソトープ総合研究施設
Advanced Science Research Center,
Central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

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

医学部保健学科 School of Health Sciences Faculty of Medicine

- 26 1号館
Building 1
- 27 2号館
Building 2
- 28 3号館
Building 3
- 29 4号館
Building 4
- 30 5号館
Building 5
- 31 体育館
Gymnasium
- 32 福利施設
Welfare Facilities

小立野地区 Kodatsuno area

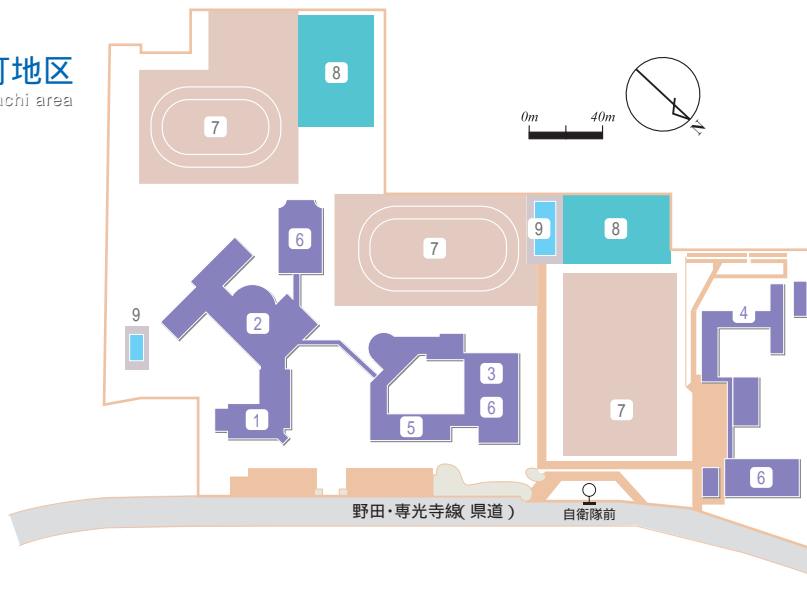


工学部

Faculty of Engineering

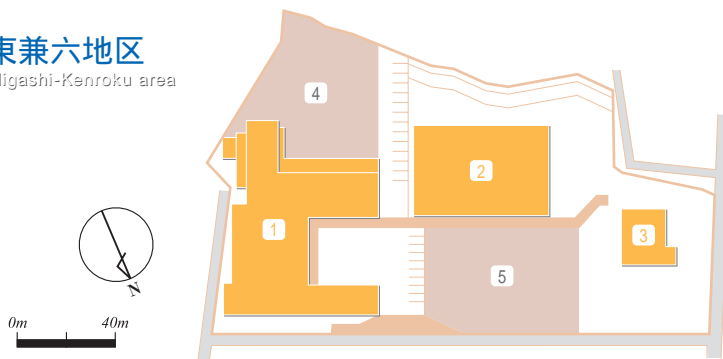
- | | | |
|---|--|--|
| <p>1 旧管理棟、自然科学系図書館小立野分室
Administration Building, Engineering Branch Library</p> <p>2 旧土木建設工学棟
Department of Civil Engineering</p> <p>3 旧機械系工学棟
Department of Mechanical Systems Engineering
Department of Human and Mechanical Systems Engineering</p> <p>4 旧物質化学工学棟
Department of Chemistry and Chemical Engineering</p> | <p>5 旧電気・情報工学棟
Department of Electrical and Electronic Engineering
Department of Information and Systems Engineering</p> <p>6 旧情報数理棟
Information and Mathematical Engineering Building</p> <p>7 研究実習棟
Research and Practice Building</p> <p>8 旧技術支援センター
Technical Support Center</p> | <p>9 講義棟
Lecture Buildings</p> <p>10 記念館(秀峯会館)
Memorial Hall(Shuho-kaikan)</p> <p>11 旧管理棟分館(福利施設)
Welfare Facilities</p> <p>12 自然計測応用研究センター
Institute of Nature and Environmental Technology</p> |
|---|--|--|

平和町地区 Heiwa-machi area



- 1 教育学部附属幼稚園
Kindergarten
- 2 教育学部附属小学校
Elementary School
- 3 教育学部附属中学校
Junior High School
- 4 教育学部附属高等学校
Senior High School
- 5 附属学校事務部
Administration Office
- 6 体育館
Gymnasium
- 7 運動場
Sports Field
- 8 テニスコート
Tennis Court
- 9 プール
Swimming Pool

東兼六地区 Higashi-Kenroku area



- 1 教育学部附属養護学校
School for the Mentally Disabled Students
- 2 養護学校体育館
Gymnasium
- 3 すずかけの家(日常生活訓練施設)
Suzukake House(Daily Life Training Facility)
- 4 運動能力育成施設
Physical Ability Training Facility
- 5 運動場
Sports Field

キャンパス位置図

Campus Locations

石川県・金沢市の位置

Location of Ishikawa Pref. and Kanazawa



金沢市内

Kanazawa city



東京方面から金沢へのアプローチ

航空機利用
羽田空港 小松空港 所要約1時間
(小松空港 金沢駅は北陸鉄道バスで約1時間)

JR利用
東京駅 金沢駅 上越新幹線、ほくほく線經由
所要約3時間35分(最速)

金沢駅から主要キャンパスへのアプローチ
< 北陸鉄道バス利用の場合 >

角間キャンパス
「金沢大学中央」又は「金沢大学 角間」まで
所要約34~37分
金沢駅東口③乗場 03|04|07 金沢大学 角間」行

宝町・鶴間キャンパス「小立野」バス停下車 まで
所要約20分
金沢駅西口④乗場 11 「東部車庫」行など
⑤乗場 10 「東部車庫」行など
⑤乗場 12 「北陸大学」行など

平成18年7月発行
Published in July,2006

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 TEL.076-264-5024 FAX.076-234-4015
Kakuma-machi, Kanazawa,920-1192

<http://www.kanazawa-u.ac.jp>

表紙は角間キャンパス



2006. 7. 5, 300

