

一般社団法人 国立大学協会 概要'16

(会員名簿)



一般社団法人 国立大学協会

The Japan Association of National Universities
<http://www.janu.jp>

1 国立大学協会の概要

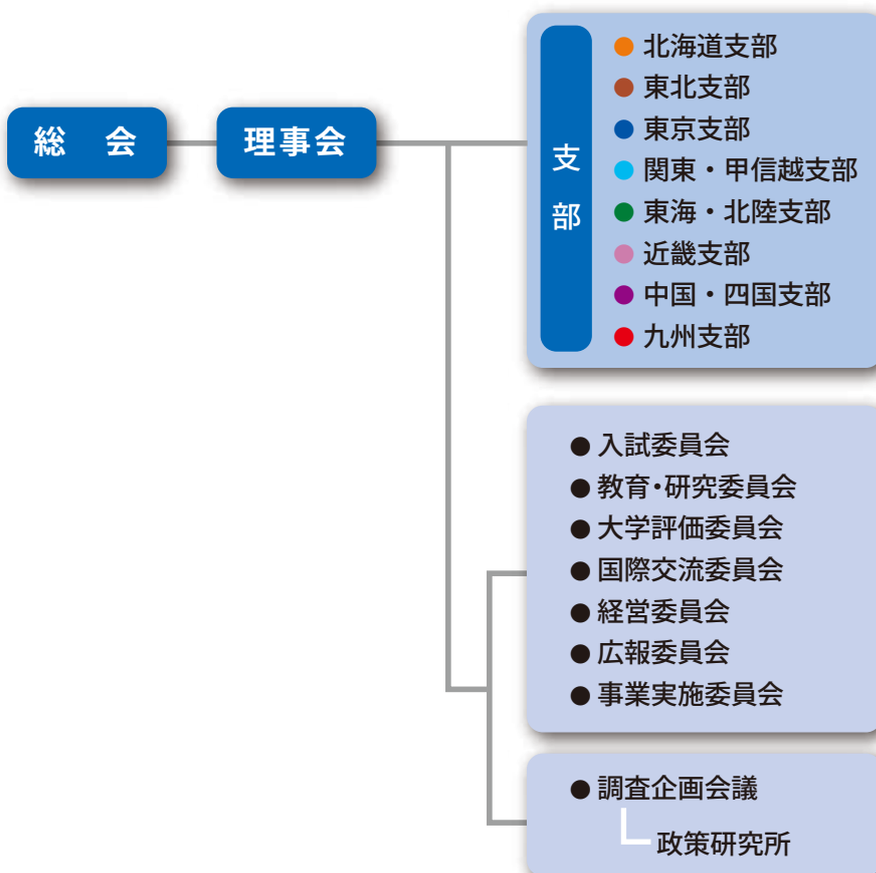
一般社団法人国立大学協会は、各国立大学法人が実施する教育・研究及び社会貢献に関する多種・多様な活動において、質の高い成果を挙げるための環境作りを行い、もって国立大学法人の振興と我が国の高等教育・学術研究の水準の向上及び均衡ある発展に寄与することを目的として設立しました。

● 会 員

正 会 員……全国86国立大学

特別会員……人間文化研究機構、自然科学研究機構、
高エネルギー加速器研究機構、情報・システム研究機構

● 組 織



● 事 業

1. 国立大学が質の高い教育、学術研究及び社会貢献を推進するために必要な事業
2. 自主的政策立案、国の高等教育政策や学術研究政策等に関する政策提言のための調査研究
3. 国際パートナーシップを基本とした国際交流事業
4. 国立大学法人の経営に関する支援
5. その他目的を達成するために必要な事業

●平成27年度の主な活動

【総会・理事会】

- ・通常総会（6月、11月、3月）
- ・臨時総会（1月）
- ・理事会（4月、5月、7月、10月、11月、2月）

【要望・提言活動等】

- ・「第3期中期目標期間における国立大学法人運営費交付金の在り方について（中間まとめ）【会長コメント】」（4月）
- ・「国立大学の将来ビジョンに関するアクションプラン（中間まとめ）」（6月）
- ・ドイツ大学学長会議(HRK)との学術交流協定を締結(国公立3団体連名)（6月）
- ・「平成28年度国立大学関係予算の確保・充実について」（8月）
- ・「平成28年度税制改正に関する要望」（8月）
- ・「国立大学の将来ビジョンに関するアクションプラン」（9月）
- ・ユニバーシティーズ・オーストラリア(UA)と学術交流協定を締結（9月）
- ・「財政制度等審議会における財務省提案に関する声明」（10月）
- ・「地域と国の発展を支え、世界をリードする国立大学!!（決議）」（11月）
- ・「国家予算における国公立大学の基盤的経費拡充に関する要望書」（国公立3団体連名）（11月）
- ・「高大接続システム改革会議『最終報告』に向けて」（12月）
- ・「平成28年度国立大学運営費交付金予算について【会長コメント】」（12月）
- ・「国立大学における男女共同参画推進について-アクションプラン(2016年度～2020年度)」（1月）

【セミナー・研修等】

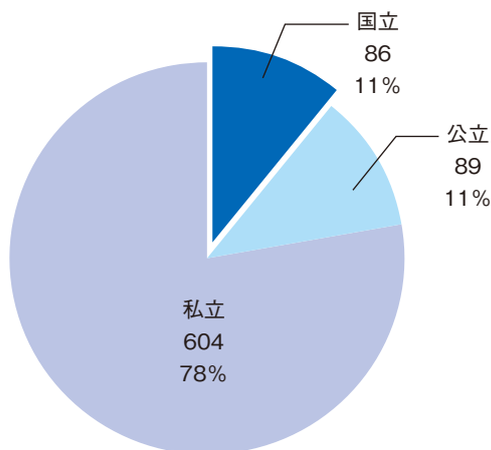
- ・国立大学法人新任学長セミナー（6月）
- ・国立大学法人等理事研修会（6月）
- ・国立大学法人等部課長級研修（7月）
- ・国立大学法人トップセミナー（8月）
- ・大学マネジメントセミナー
 - 「第3期中期目標期間に向けた国立大学法人の財務戦略」（9月）
 - 「地方創生と大学」（10月）
 - 「大学におけるリーダーシップ論」（11月）
- ・大学改革シンポジウム「女性の活躍促進」（10月）
- ・国立大学法人等若手職員勉強会（12月）

【刊行物等】

- ・国大協広報誌「国立大学」（6月、9月、12月、3月）
- ・国大協広報誌「国立大学」別冊（9月）

2 国立大学の概要

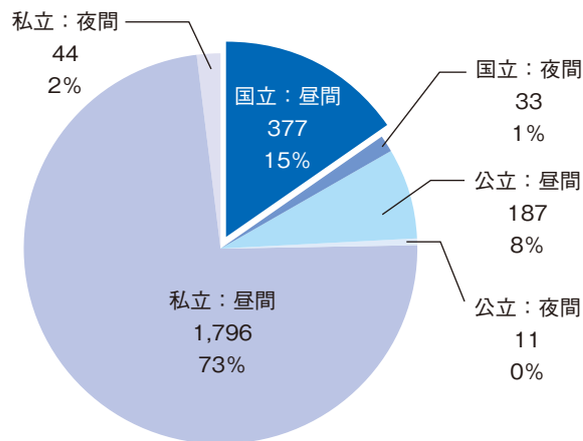
● 大学数



合計 779(100%)

出典:文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 学部数



合計 2,448(100%)

※学生が在籍している学部の数。
出典:文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 教員数

	国公私 合計	国立		
		女性	女性のシェア (%)	
本務者 合計	182,723	64,684	10,258	15.9
学長	745	86	3	3.5
副学長	1,232	405	32	7.9
教授	69,325	21,826	1,990	9.1
准教授	43,185	18,233	2,826	15.5
講師	21,142	5,055	1,073	21.2
助教	41,275	18,423	3,962	21.5
助手	5,819	656	372	56.7

出典:文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 職員数

	国公私 合計	国立		
		女性	女性のシェア (%)	
本務者 合計	233,260	78,034	48,786	62.5
事務系	86,146	27,229	11,462	42.1
技術技能系	9,341	7,214	1,627	22.6
医療系	128,940	42,577	35,347	83.0
教務系	4,784	493	175	35.5
その他	4,049	521	175	33.6

出典:文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 学生数

	国公私 合計	国立				公立	私立	
		国立シェア (%)	女性	女性のシェア (%)				
合計	2,805,536	595,759	21.2	202,611	34.0	145,592	2,064,185	
課程	学士課程	2,556,062	445,668	17.4	159,778	35.9	129,618	1,980,776
	修士課程	158,974	93,416	58.8	24,944	26.7	10,372	55,186
	博士課程	73,877	50,676	68.6	15,948	31.5	4,876	18,325
	専門職課程	16,623	5,999	36.1	1,941	32.4	726	9,898

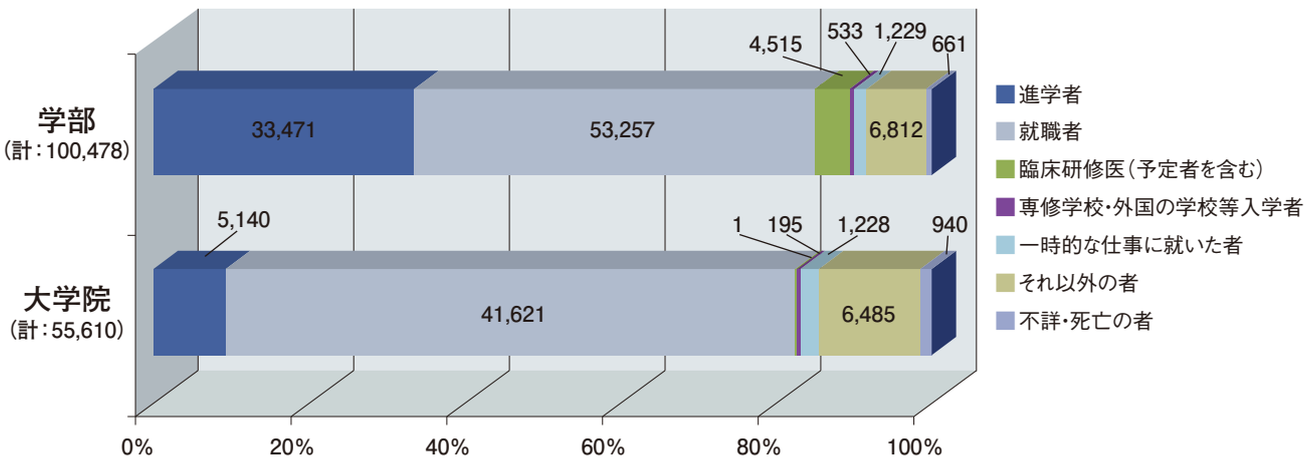
出典:文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 留学生・外国人教員

	国公私 合計	国立		公立	私立
			国立シェア (%)		
留学生合計	105,844	35,490	33.5	3,498	66,856
学部	65,865	10,844	16.5	1,755	53,266
大学院	39,979	24,646	61.6	1,743	13,590
外国人教員合計	20,756	4,850	23.4	1,380	14,526
本務者	7,735	2,574	33.3	514	4,647
兼務者	13,021	2,276	17.5	866	9,879

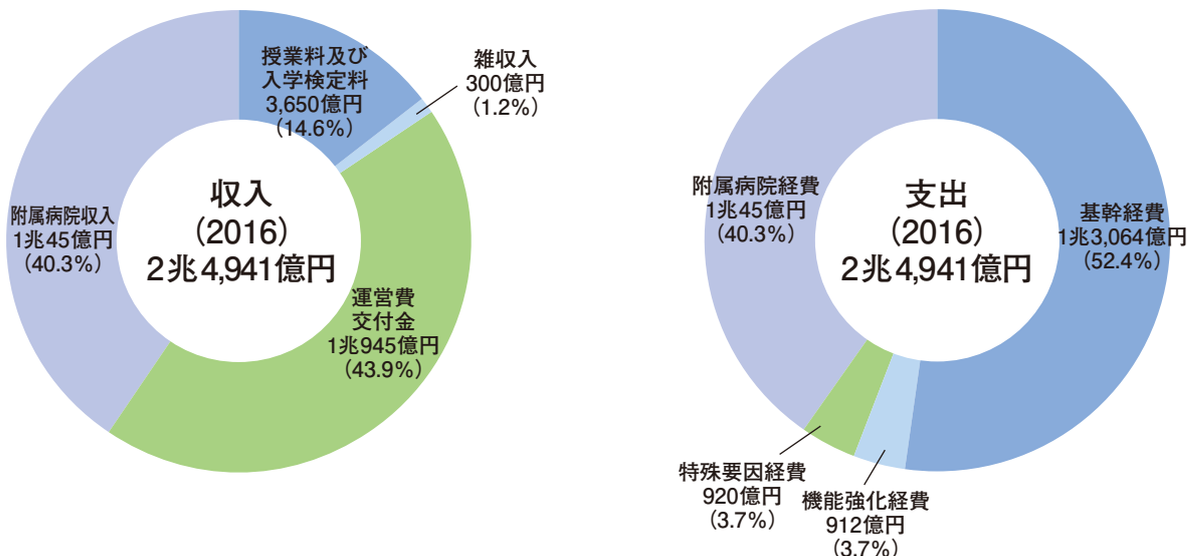
出典:留学生(上段)日本学生支援機構「平成26年度外国人留学生在籍状況調査結果」(平成27年2月)
外国人教員(下段)文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 進路



出典:文部科学省「学校基本調査」(平成27年度)

● 収入と支出 (予算額)*



* 外部資金(受託研究収入、寄附金収入、特許料収入等)など、運営費交付金算定対象外のものに係る計数は含んでいない。

* 単位未満四捨五入のため、計が一致しない場合がある。

出典:文部科学省「平成28年度国立大学法人運営費交付金予算額の構成(大学共同利用機関法人を含む90法人)」

3 会員名簿

北海道支部 (7大学)

北海道大学	6
北海道教育大学	6
室蘭工業大学	6
小樽商科大学	7
帯広畜産大学	7
旭川医科大学	7
北見工業大学	8

東北支部 (7大学)

弘前大学	8
岩手大学	8
東北大学	9
宮城教育大学	9
秋田大学	9
山形大学	10
福島大学	10

東京支部 (12大学)

東京大学	10
東京医科歯科大学	11
東京外国語大学	11
東京学芸大学	11
東京農工大学	12
東京藝術大学	12
東京工業大学	12
東京海洋大学	13
お茶の水女子大学	13
電気通信大学	13
一橋大学	14
政策研究大学院大学	14

関東・甲信越支部 (14大学)

茨城大学	14
筑波大学	15
筑波技術大学	15
宇都宮大学	15
群馬大学	16
埼玉大学	16
千葉大学	16
横浜国立大学	17
総合研究大学院大学	17
新潟大学	17
長岡技術科学大学	18
上越教育大学	18
山梨大学	18
信州大学	19

東海・北陸支部 (12大学)

富山大学	19
金沢大学	19
北陸先端科学技術大学院大学	20
福井大学	20
岐阜大学	20
静岡大学	21
浜松医科大学	21
名古屋大学	21
愛知教育大学	22
名古屋工業大学	22
豊橋技術科学大学	22
三重大学	23

近畿支部 (13大学)

滋賀大学	23
滋賀医科大学	23
京都大学	24
京都教育大学	24
京都工芸繊維大学	24
大阪大学	25
大阪教育大学	25
兵庫教育大学	25
神戸大学	26
奈良教育大学	26
奈良女子大学	26
奈良先端科学技術大学院大学	27
和歌山大学	27

中国・四国支部 (10大学)

鳥取大学	27
島根大学	28
岡山大学	28
広島大学	28
山口大学	29
徳島大学	29
鳴門教育大学	29
香川大学	30
愛媛大学	30
高知大学	30

九州支部 (11大学)

福岡教育大学	31
九州大学	31
九州工業大学	31
佐賀大学	32
長崎大学	32
熊本大学	32
大分大学	33
宮崎大学	33
鹿児島大学	33
鹿児島体育大学	34
琉球大学	34

特別会員

人間文化研究機構	35
自然科学研究機構	35
高エネルギー加速器研究機構	35
情報・システム研究機構	36

※掲載項目について

■個性と特色

各大学、機構の個性と特色を記載

■学部 ■大学院

名称及び収容定員を記載

連合大学院（複数の大学が協力して教育研究を行う大学院）については、「連合〇〇研究科」と記載し、基幹大学以外は「(参加)」と表記

■共同利用・共同研究拠点

大学に附置される研究施設のうち、全国の関連研究者に供することにより、我が国の学術研究の発展に特に寄与するものとして、文部科学大臣の認定を受けた施設数を記載

■教育関係共同利用拠点

国公私立大学における教育に係る施設のうち、他大学の利用にも供することにより大学教育の発展に特に寄与するものとして、文部科学大臣の認定を受けた施設数を記載



北海道大学

HOKKAIDO UNIVERSITY

所在地 〒060-0808 札幌市北区北8西5
 電話番号 011-716-2111 (代表)
 Eメール kouhou@jimu.hokudai.ac.jp



クラーク博士胸像



学長 山口 佳三
 Yamaguchi Keizo

任期: 平成25年4月~29年3月
 専門: 微分幾何学

■個性と特色

1876年に開校した札幌農学校を前身とし、140年の歴史と緑豊かなキャンパスを有する。2026年に創基150年を迎えるに当たり、「世界の課題解決に貢献する北海道大学へ」向けて、「北大近未来戦略150」を策定。また、「スーパーグローバル大学」トップ型に採択され、柱となる4つの教育改革(①NITOBEd教育システムの確立 ②国際大学院群の新設 ③ラーニング・サテライトの開設 ④サマー・インスティテュートの展開)の実現に邁進する。

■学部 (収容定員 10,555人)

文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、農学部、獣医学部、水産学部

■大学院 (収容定員 5,640人)

文学研究科、法学研究科、経済学研究科、医学研究科、歯学研究科、獣医学研究科、情報科学研究科、水産科学院、環境科学院、理学院、農学院、生命科学院、教育学院、国際広報メディア・観光学院、保健科学院、工学院、総合化学院、公共政策学教育部

■共同利用・共同研究拠点 8拠点、教育関係共同利用拠点 5拠点



北海道教育大学

HOKKAIDO UNIVERSITY OF EDUCATION

所在地 〒002-8501 札幌市北区あいの里5条3-1-3
 電話番号 011-778-0206 (総務課)
 Eメール s-somu@j.hokkyodai.ac.jp



キャンパス風景



学長 蛇穴 治夫
 Jaana Haruo

任期: 平成27年10月~31年9月
 専門: 生物学

■個性と特色

学校教育現場の多様な課題に対応出来る豊かな人間性、幅広い教養と知性並びに専門的能力を育て、北海道の地域特性を生かした教育実践を創造的に展開する教員を育てる「教員養成課程(札幌校、旭川校、釧路校)」に加え、平成26年4月、積極的に現代の社会や地域のニーズに応えた人材養成を行う教育研究組織へと高度化を図り、新たに「国際地域学科(函館校)」と「芸術・スポーツ文化学科(岩見沢校)」を設置した。

■学部 (収容定員 4,765人)

教育学部

■大学院 (収容定員 360人)

教育学研究科



室蘭工業大学

MURORAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

所在地 〒050-8585 室蘭市水元町27-1
 電話番号 0143-46-5000 (代表)
 Eメール koho@mmm.muroran-it.ac.jp



キャンパス風景



学長 空閑 良壽
 Kuga Yoshikazu

任期: 平成27年4月~33年3月
 専門: 化学工学、微粒子工学

■個性と特色

ものづくり産業を基盤とした北海道環境産業都市の中核である室蘭市に位置し、夢を抱く理工系学生を広く受け入れ、幅広い教養と技術者倫理、深い専門性を備えた、国際的に通用する自走力をもった能動的な理工系人材を輩出している。航空宇宙機システム及び環境・エネルギー材料分野など本学が強みとする研究分野をはじめとして、国際水準の研究・教育を行い、広く科学技術の発展と課題解決に貢献する国際拠点形成を目指している。

■学部 (収容定員 2,480人)

工学部

■大学院 (収容定員 493人)

工学研究科



小樽商科大学

OTARU UNIVERSITY OF COMMERCE

所在地 〒047-8501 小樽市緑3丁目5番21号

電話番号 0134-27-5206(代表)

Eメール shomu@office.otaru-uc.ac.jp



キャンパス風景



学長 和田 健夫

Wada Tateo

任期:平成26年4月~30年3月

専門:法学

■個性と特色

1911年の建学以来「広い視野と豊かな教養・倫理観に基づく専門知識を持ち、社会で指導的役割を果たす品格ある人材の育成」を掲げ、「実学、語学及び品格」をモットーとした教育により、全国に有為な人材を輩出している。時代に応じて、最先端のICT環境におけるアクティブラーニングに取り組むほか、No.1グローバル大学宣言のもと、グローバル時代の地域マネジメント拠点としてさらなる挑戦を続ける。

■学部 (収容定員 2,060人)

商学部

■大学院 (収容定員 99人)

商学研究科



帯広畜産大学

OBIHIRO UNIVERSITY OF
AGRICULTURE AND VETERINARY MEDICINE

所在地 〒080-8555 帯広市稲田町西2線11番地

電話番号 0155-49-5216(代表)

Eメール kouhou@obihiro.ac.jp



総合研究棟I号館



学長 奥田 潔

Okuda Kiyoshi

任期:平成28年1月~32年3月

専門:獣医学、生殖内分泌学

■個性と特色

我が国唯一の獣医・農畜産系単科大学である本学は、日本の食料生産基地である広大な十勝平野に立地している利点を活用し、実学の推進により、「獣医・農畜産学融合分野の国際的教育研究拠点の形成による食の安全確保に関わる人材育成を通じて、地域および国際社会に貢献すること」を目的としている。

■学部 (収容定員 1,100人)

畜産学部

■大学院 (収容定員 133人)

畜産学研究科、岐阜大学連合獣医学研究科(参加)、岩手大学連合農学研究科(参加)

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



旭川医科大学

ASAHIKAWA MEDICAL UNIVERSITY

所在地 〒078-8510 旭川市緑が丘東2条1-1-1

電話番号 0166-65-2111(代表)

Eメール kik-all@jimu.asahikawa-med.ac.jp



総合研究棟



学長 吉田 晃敏

Yoshida Akitoshi

任期:平成19年7月~32年6月

専門:眼科学

■個性と特色

建学の理念「地域に根ざした医療・福祉の向上」を旗印に、教育・研究・診療・社会貢献活動を展開している。道内出身の若者に門戸を広げるため、入学定員の約5割の地域枠制度を設けている。また、遠隔医療センターを中心に、医療機関をネットワークで結ぶ遠隔医療支援体制を確立し、医師不足や医師の偏在に伴う医療格差を解消。さらに、ICTを用いた切れ目のない医療支援体制を確立し、国外への医療支援にも貢献している。

■学部 (収容定員 982人)

医学部

■大学院 (収容定員 92人)

医学系研究科

北見工業大学
KITAMI INSTITUTE OF TECHNOLOGY

所在地 〒090-8507 北見市公園町165番地
電話番号 0157-24-1010(代表)
Eメール soumu05@desk.kitami-it.ac.jp



キャンパス風景



学長 高橋 信夫
Takahashi Nobuo
任期: 平成26年4月~30年3月
専門: 触媒化学、工業物理化学

■個性と特色

北海道東部に位置する唯一の工科大であり、第一次産業が基盤の地域にありながらも工学技術分野で活躍できる人材を輩出している。学士課程では工学基礎能力を有する技術者を養成し、大学院博士前期課程では技術を応用開発に展開できる専門技術者、博士後期課程では創造的な学術研究を推進できる高度専門技術者の育成に努めている。加えて「自然と調和するテクノロジーの発展」を標語に掲げ、地域特性を活かした研究を推進している。

■学部 (収容定員 1,660人)
工学部

■大学院 (収容定員 248人)
工学研究科

弘前大学
HIROSAKI UNIVERSITY

所在地 〒036-8560 弘前市文京町1
電話番号 0172-36-2111(代表)
Eメール jm3012@hirosaki-u.ac.jp



正門風景



学長 佐藤 敬
Sato Kei
任期: 平成24年2月~32年3月
専門: 脳血管障害

■個性と特色

弘前大学は北東北の総合大学の一つとして、地域活性化の中核的根拠の役割を追求し、再生可能エネルギー、環境、被ばく医療、食の4テーマを大学としての重点分野に位置付け、教育研究と地域連携を実施している。また、これらを含むさまざまな成果をイノベーション創出と人材育成を通して社会に還元し、地域の課題解決に貢献する一層の取り組みを進め、「世界に発信し、地域と共に創造する」大学の姿を明確にしていく。

■学部 (収容定員 5,853人)
人文社会科学部、教育学部、医学部、理工学部、農学生命科学部

■大学院 (収容定員 767人)
人文社会科学研究科、教育学研究科、医学研究科、保健学研究科、理工学研究科、農学生命科学研究科、地域社会研究科、岩手大学大学院連合農学研究科 (参加)

岩手大学
IWATE UNIVERSITY

所在地 〒020-8550 盛岡市上田3-18-8
電話番号 019-621-6006(代表)
Eメール ssomu@iwate-u.ac.jp



農学部付属農業教育資料館【国指定重要文化財】



学長 岩渕 明
Iwabuchi Akira
任期: 平成27年3月~29年3月
専門: トライボロジー、機械材料・材料力学、金型工学

■個性と特色

岩手大学は、『岩手の“大地”と“ひと”と共に』を校是として、地域の持続的な発展に寄与することを目的に教育・研究に取り組んでいる。特に、東日本大震災の発生以降は、全教職員・学生が一丸となり、地域の復興に取り組んできた。平成28年から、「震災復興・地域創出」「グローバル人材育成」「イノベーション創出」を3つの柱に学部・学科を再編。地域と共に生きていく大学として改革を続けながら、教育・研究を展開している。

■学部 (収容定員 4,385人)
人文社会科学部、教育学部、理工学部、農学部

■大学院 (収容定員 700人)
人文社会科学研究科、教育学研究科、工学研究科、農学研究科、連合農学研究科、岐阜大学連合獣医学研究科 (参加)

所在地 〒980-8577 仙台市青葉区片平2-1-1
 電話番号 022-717-7800(代表)
 Eメール koho@grp.tohoku.ac.jp



川内キャンパス風景



学長 里見 進

Satomi Susumu

任期:平成24年4月~30年3月

専門:外科学

■個性と特色

開学以来の「研究第一主義」の伝統、「門戸開放」の理念及び「実学尊重」の精神を基に、独創的な研究を基盤として高等教育を推進する総合大学。教育目標・教育理念は「指導的人材の育成」。ワールドクラスの教育研究拠点として、人類社会の様々な課題に挑戦し、発展に貢献する。東日本大震災後においては、被災地の中心に所在する総合大学として、「東北復興・日本新生の先導」を目指す。

■学部 (収容定員 10,015人)

文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 6,468人)

文学研究科、教育学研究科、法学研究科、経済学研究科、理学研究科、医学系研究科、歯学研究科、薬学研究科、工学研究科、農学研究科、国際文化研究科、情報科学研究科、生命科学研究科、環境科学研究科、医工学研究科、教育情報学教育部

■共同利用・共同研究拠点 7拠点、教育関係共同利用拠点 3拠点

所在地 〒980-0845 仙台市青葉区荒巻字青葉149番地
 電話番号 022-214-3300(代表)
 Eメール koho@adm.miyakyo-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 見上 一幸

Mikami Kazuyuki

任期:平成28年4月~30年3月

専門:生物学

■個性と特色

教員養成に責任を負う大学として、幼稚園・小学校・中学校・特別支援学校等における確かな指導力と学力、"教育の未来と子どもたちの未来のために"豊かな実践力を持つ教員を養成することを目指している。教育実践の向上と教育研究を推進する「教職員のための大学」、研究教育の体制を整え活発な交流で社会全体に門戸を開く「開かれた大学」として、優れた教員の養成に全力を注いでおり、震災後は、宮城県の教育の復興に向けた支援を中・長期的視点に立って実施している。

■学部 (収容定員 1,380人)

教育学部

■大学院 (収容定員 144人)

教育学研究科

所在地 〒010-8502 秋田市手形学園町1-1
 電話番号 018-889-2207(代表)
 Eメール kouhou@jimmu.akita-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 山本 文雄

Yamamoto Fumio

任期:平成28年4月~32年3月

専門:心臓血管外科

■個性と特色

豊かな地域資源を有する北東北の基幹的な大学として、地域と共に発展し地域と共に歩むという存立の理念を掲げ、国際資源学部・教育文化学部・医学部・理工学部の多様性ある4学部の特徴を最大限に生かした取り組みを行っていく。また国際資源学研究所の新設及び教育学研究科(教職大学院の新設)と工学資源学研究所を理工学研究科に再編する改組により、現行の3研究科体制から4研究科体制へと体制を変えて新たにスタートを切る。

■学部 (収容定員 4,156人)

国際資源学部、教育文化学部、医学部、理工学部

■大学院 (収容定員 742人)

国際資源学研究科、教育学研究科、医学系研究科、理工学研究科



所在地 〒990-8560 山形市小白川町1-4-12
 電話番号 023-628-4006(総務課)
 Eメール somsomu@jm.kj.yamagata-u.ac.jp



山形大学正門



学長 小山 清人
 Koyama Kiyohito
 任期:平成26年4月~32年3月
 専門:レオロジー、成形加工学

■個性と特色

学生の社会性と、人生を強く豊かに生きていくための「人間力」の育成を目指し、学士課程全体の基盤となる独自の教育課程「基盤教育」を導入し、教育の充実を図っている。国際水準の研究を推進するとともに、あらゆる分野の研究者がその能力を十分に発揮できる研究環境の整備に努めている。山形県の地域全体を一つのキャンパスと考えた教育・研究活動を積極的に展開し、地域とともに成長する先進的な大学創りをを目指す。

■学部 (収容定員 7,040人)

人文学部、地域教育文化学部、理学部、医学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 1,129人)

社会文化システム研究科、地域教育文化研究科、医学系研究科、理工学研究科、有機材料システム研究科、農学研究科、教育実践研究科、岩手大学連合農学研究科 (参加)



所在地 〒960-1296 福島市金谷川1
 電話番号 024-548-8006(総務課)
 Eメール kouho@adb.fukushima-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 中井 勝己
 Nakai Katsumi
 任期:平成26年4月~30年3月
 専門:公法学、環境法

■個性と特色

一つのキャンパスに人文社会科学系と工学系の学域を有する特徴を活かし、学生目線に立った分野横断型・文理融合型の教育研究体制を展開している。複合災害への復興支援を担う「うつくしまふくしま未来支援センター」と、放射性物質の環境動態を科学的に解明する「環境放射能研究所」を両軸に、今後は、原子力災害から地域再生を目指す「ふくしま未来学」の確立を目指しながら、地域と共に取り組んでいく。

■学部 (収容定員 3,840人)

人文社会学群 (人間発達文化学類・行政政策学類・経済経営学類)、理工学群 (共生システム理工学類)

■大学院 (収容定員 302人)

人間発達文化研究科、地域政策科学研究科、経済学研究科、共生システム理工学研究科



所在地 〒113-8654 文京区本郷7-3-1
 電話番号 03-3812-2111(代表)
 Eメール pr@ml.adm.u-tokyo.ac.jp



安田講堂



学長 五神 真
 Gonokami Makoto
 任期:平成27年4月~33年3月
 専門:量子物理学

■個性と特色

豊かな未来を切り拓く見識と専門的知識・技術を備えた、社会のリーダー的人材の育成を目指す。総合大学としての特性を十分に発揮して、先端研究を追求するとともに、多岐多様な学問にわたる自律的な学術活動の相互連携を促進し、世界最高水準の教育・研究を展開する。

■学部 (収容定員 12,588人)

法学部、医学部、工学部、文学部、理学部、農学部、経済学部、教養学部、教育学部、薬学部

■大学院 (収容定員 12,030人)

法学政治学研究科、医学系研究科、工学系研究科、人文社会系研究科、理学系研究科、農学生命科学研究科、経済学研究科、総合文化研究科、教育学研究科、薬学系研究科、数理科学研究科、新領域創成科学研究科、情報理工学系研究科、情報学環・学際情報学府、公共政策学教育部

■共同利用・共同研究拠点 10拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



東京医科歯科大学

TOKYO MEDICAL AND DENTAL UNIVERSITY

所在地 〒113-8510 文京区湯島1-5-45
 電話番号 03-3813-6111(代表)
 Eメール kouhou.adm@tmd.ac.jp



キャンパス風景



学長 吉澤 靖之
 Yoshizawa Yasuyuki

任期:平成26年4月~29年3月
 専門:呼吸器病学

■個性と特色

本学は、知識と技術、教養と感性を兼ね備え、国際性豊かな医療人や研究者を養成している。ミッションである「知と癒しの匠を創造し、国内・国外に展開する」を通じて社会の幸福に寄与するため、国立大学で唯一の医療系総合大学の特色を活かし、医歯学融合教育を推進するとともに、生体材料・工学、難治性疾患の研究所と協同で医歯工連携による研究を展開している。

■学部 (収容定員 1,462人)
 医学部、歯学部

■大学院 (収容定員 1,147人)
 医歯学総合研究科、保健衛生学研究科

■共同利用・共同研究拠点 2拠点



東京外国語大学

TOKYO UNIVERSITY OF FOREIGN STUDIES

所在地 〒183-8534 府中市朝日町3-11-1
 電話番号 042-330-5111(代表)
 Eメール soumu-koho@tufs.ac.jp



キャンパス風景



学長 立石 博高
 Tateishi Hiroataka

任期:平成25年4月~29年3月
 専門:歴史学(スペイン近現代史)

■個性と特色

本学は、世界諸地域の言語・文化・社会に関する教育研究を通じて、地球社会における共存・共生に寄与することを目指す。学部教育では共通して、地域言語の修得に加え、批判的思考力を涵養する。言語文化学部では、言語・文化に精通し優れた職業力を備えた人材を、国際社会学部では、コミュニケーション力と世界諸地域に関する知識を駆使できる人材を養成する。大学院は、国際文化と国際社会の各専門分野に卓越した研究者・職業人を養成する。

■学部 (収容定員 3,040人)
 言語文化学部、国際社会学部

■大学院 (収容定員 416人)
 総合国際学研究科

■共同利用・共同研究拠点 1拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



東京学芸大学

TOKYO GAKUGEI UNIVERSITY

所在地 〒184-8501 小金井市貫井北町4-1-1
 電話番号 042-329-7107(総務課)
 Eメール soumuren@u-gakugei.ac.jp



キャンパス風景



学長 出口 利定
 Deguchi Toshisada

任期:平成26年4月~30年3月
 専門:聴覚心理学

■個性と特色

教育科学から人文・社会・自然科学、芸術・スポーツ科学まで幅広い専門分野を有する教育の総合大学として、教育と研究を行っている。11の附属学校園、スクールリーダー養成の教職大学院、大学の教職課程担当教員を輩出している博士課程を有し、国内及び東アジアの教員養成大学との連携の核となっている。さらに、日本における次世代対応型教育モデルの研究開発を行い、その成果をOECDと協同して世界に発信していく。

■学部 (収容定員 4,150人)
 教育学部

■大学院 (収容定員 722人)
 教育学研究科、連合学校教育学研究科、特別支援教育特別専攻科

TAT 東京農工大学

TOKYO UNIVERSITY OF AGRICULTURE AND TECHNOLOGY

所在地 〒183-8538 府中市晴見町3-8-1 (本部所在地)
 電話番号 042-367-5504 (総務部総務課)
 Eメール genaf@cc.tuat.ac.jp



キャンパス風景



学長 松永 是
 Matsunaga Tadashi
 任期: 平成23年4月~29年3月
 専門: 生命工学、バイオセンサー

■個性と特色

農学、工学及びその融合領域における自由な発想に基づく教育研究を通して科学技術の進展に貢献するとともに、課題解決とその実現を担う人材の育成と知の創造に邁進することを基本理念とし、「世界が認知する研究大学へ」を学長ビジョンとして掲げ、①世界と競える先端研究力の強化、②国際社会との対話力を持った教育研究の推進、③日本の産業界を国際社会に向けて牽引、④高度なイノベーションリーダーの養成に積極的に取り組む。

■学部 (収容定員 3,494人)

農学部、工学部

■大学院 (収容定員 1,645人)

農学府、工学府、生物システム応用科学府、連合農学研究科、岐阜大学連合獣医学研究科

東京藝術大学

TOKYO UNIVERSITY OF THE ARTS

所在地 〒110-8714 台東区上野公園12-8
 電話番号 050-5525-2013 (総務課)
 Eメール toiwase@ml.geidai.ac.jp



校舎風景



学長 澤 和樹
 Sawa Kazuki
 任期: 平成28年4月~34年3月
 専門: 器楽(ヴァイオリン)

■個性と特色

我が国唯一の国立総合芸術大学として、優れた芸術家や教育者・研究者を数多く輩出し、日本文化の伝統や遺産を守りつつ、海外の芸術思想や技術等の摂取も図り、新しい芸術表現の創造を推進してきた。文部科学省の「スーパーグローバル大学創成支援」に採択され、国内の芸術系大学及び社会との連携はもとより、海外大学等との協力を通じ、次世代の優れた芸術家の育成を図ることで、世界の芸術の発展に貢献する。

■学部 (収容定員 1,884人)

美術学部、音楽学部

■大学院 (収容定員 995人)

美術研究科、音楽研究科、映像研究科、国際芸術創造研究科

東京工業大学

TOKYO INSTITUTE OF TECHNOLOGY

所在地 〒152-8550 目黒区大岡山2-12-1
 電話番号 03-3726-1111 (代表)
 Eメール pr@jim.titech.ac.jp



大学本館(水時計発祥の地)



学長 三島 良直
 Mishima Yoshinao
 任期: 平成24年10月~30年3月
 専門: 材料工学、構造・耐熱材料

■個性と特色

世界に雄飛する気概と人間力を備え、科学技術を俯瞰できる優れた理工人材の輩出とともに、自然界の真理の探究を通じた人類社会の発展や文化の進展と、人間社会の持続可能な発展を先導する革新的科学技術の創出と体系化による社会への貢献により、「世界トップ10に入るリサーチユニバーシティ」を目指している。

■学部 (収容定員 4,332人)

理学院、工学院、物質理工学院、情報理工学院、生命理工学院、環境・社会理工学院

■大学院 (収容定員 4,869人)

理学院、工学院、物質理工学院、情報理工学院、生命理工学院、環境・社会理工学院

■共同利用・共同研究拠点 4拠点



東京海洋大学

TOKYO UNIVERSITY OF MARINE SCIENCE
AND TECHNOLOGY

所在地 〒108-8477 港区港南4-5-7

電話番号 03-5463-0400(代表)

Eメール so-koho@o.kaiyodai.ac.jp

<http://www.kaiyodai.ac.jp/>

越中島キャンパス



学長 竹内 俊郎

Takeuchi Toshio

任期:平成27年4月~30年3月

専門:水族養殖学、生態工学

■個性と特色

本学は、海洋・海事・水産各分野の教育・研究を担うわが国唯一の海洋系総合大学として、「海を知り、守り、利用する」をモットーに、研究者を含む高度専門職業人を養成している。グローバル化に向けた我が国の国際交流・貢献を含め、新たな産業構造の実現及びその発展を図るため、中長期的なビジョン2027を掲げ、海洋の未来を拓くトップランナーを目指す。本学は、タイムズ・ハイヤー・エデュケーションが公表した小規模大学世界ランキングの2016ベスト20位にランクインされた。

■学部 (収容定員 1,800人)

海洋科学部、海洋工学部

■大学院 (収容定員 536人)

海洋科学技術研究科

■教育関係共同利用拠点 2拠点

<http://www.ocha.ac.jp/>

お茶の水女子大学

OCHANOMIZU UNIVERSITY

所在地 〒112-8610 文京区大塚2-1-1

電話番号 03-5978-5105(企画戦略課広報担当)

Eメール info@cc.ocha.ac.jp



大学本館



学長 室伏 きみ子

Murofushi Kimiko

任期:平成27年4月~31年3月

専門:細胞生物学、生化学、
科学教育

■個性と特色

本学は、女性のための日本初の官立高等教育機関として1875年に設立され、その後一貫して、女性の活躍を支え、学術・研究や教育などにおいて社会をリードする女性人材を育ててきた。その伝統を踏まえて、学生達が真摯な夢の実現に向かって自らを磨き、豊かな将来を創造することができるよう、学びと研鑽の場を提供する。また、世界的な課題の解決に向けて、未来への希望と勇気を呼び起こし、時代を作ることのできる学生を育てることを目指している。

■学部 (収容定員 1,868人)

文教育学部、理学部、生活科学部

■大学院 (収容定員 663人)

人間文化創成科学研究科

■教育関係共同利用拠点 1拠点

<http://www.uec.ac.jp/>

電気通信大学

THE UNIVERSITY OF
ELECTRO-COMMUNICATIONS

所在地 〒182-8585 調布市調布ヶ丘1-5-1

電話番号 042-443-5015(総務課)

Eメール gakucho@office.uec.ac.jp



コミュニケーションパーク



学長 福田 喬

Fukuda Takashi

任期:平成26年4月~30年3月

専門:太陽地球系電磁気学
超高層物理学

■個性と特色

創立100周年を迎える2018年までに目指すべき目標を「UECビジョン2018」として宣言しました。人と人、人と自然、人と社会、人と人工物とのコミュニケーションを基軸とする安心・安全で心豊かな新しい社会を「高度コミュニケーション社会」と名付け、これを支える科学技術分野「総合コミュニケーション科学」を創造する“Unique & Exciting Campus(UEC)”を目指します。

■学部 (収容定員 2,944人)

情報理工学域

■大学院 (収容定員 1,177人)

情報理工学研究科



一橋大学

HITOTSUBASHI UNIVERSITY

所在地 〒186-8601 国立市中2-1
 電話番号 042-580-8000 (代表)
 Eメール wwwadm@dm.hit-u.ac.jp



兼松講堂



学長 蓼沼 宏一
 Tadenuma Koichi

任期: 平成26年12月~30年11月
 専門: 理論経済学

■個性と特色

一橋大学は、社会科学の研究総合大学として、リベラルな学風のもと国際水準の高度な研究・教育により、国内外で活躍する有為な人材を社会に送り出してきた。社会科学の深い専門的知識と豊かな教養を備えた少数精鋭の教育を特色とし、留学生の受け入れや学生の海外留学支援も積極的に行っている。最先端の研究と一体となった密度の濃い教育を一層推し進め、先端的研究・教育拠点としての役割を果たしていく。

■学部 (収容定員 3,820人)

商学部、経済学部、法学部、社会学部

■大学院 (収容定員 1,807人)

商学研究科、経済学研究科、法学研究科、社会学研究科、言語社会研究科
 国際企業戦略研究科、国際・公共政策教育部

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



政策研究大学院大学

NATIONAL GRADUATE INSTITUTE FOR
 POLICY STUDIES (GRIPS)

所在地 〒106-8677 港区六本木7-22-1
 電話番号 03-6439-6000 (代表)
 Eメール kouhou@grips.ac.jp



校舎



学長 白石 隆
 Shiraishi Takashi

任期: 平成23年4月~平成29年3月
 専門: 地域研究、国際関係論、政治学

■個性と特色

政策研究大学院大学は、我が国及び世界の民主的統治の発展と高度化に貢献することを目的として、政策及び政策の革新にかかわる教育研究を実施してきた。本学修了生は、海外では閣僚級・中央政府局長級等の重要なポストを占めており、また、我が国の中央省庁、地方公共団体等における幹部職員や、我が国及び海外の大学等における研究者も輩出している。

■大学院 (収容定員 346人)

政策研究科



茨城大学

IBARAKI UNIVERSITY

所在地 〒310-8512 水戸市文京2-1-1
 電話番号 029-228-8111 (代表)
 Eメール koho-prg@ml.ibaraki.ac.jp



図書館 (水戸キャンパス)



学長 三村 信男
 Mimura Nobuo

任期: 平成26年9月~30年3月
 専門: 地球環境工学

■個性と特色

茨城大学は、「地域創生の知の拠点となる大学 その中で世界的な強み・特色の輝く大学」の構築を目標とし、我が国の先端科学関連の研究や産業の拠点の一つである首都圏北部に立地する特徴、さらには農業の活発な地域としての特色を生かし、人文・社会科学、理学、工学、農学、教育学の各分野における高等教育と、基礎・応用両面にわたる多様な研究活動、さらにそれらを基礎として地域貢献を行っている。

■学部 (収容定員 6,410人)

人文学部、教育学部、理学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 956人)

人文科学研究科、教育学研究科、理工学研究科、農学研究科、
 東京農工大学連合農学研究科 (参加)

■教育関係共同利用拠点 1拠点



所在地 〒305-8577 つくば市天王台1-1-1
電話番号 029-853-2111(代表)
Eメール kohositu@un.tsukuba.ac.jp



筑波キャンパス中央に位置する石の広場



学長 永田 恭介
Nagata Kyosuke

任期:平成25年4月~31年3月
専門:分子生物学

■個性と特色

IMAGINE THE FUTURE.

筑波大学は開かれた大学、学際融合・国際化への挑戦を建学の理念とする、未来構想大学と自らを位置づける。文系・理系から体育、芸術に及ぶ学問を探究し、グローバル・リーダーの育成を目指す、真の意味での総合大学=Universityである。最先端研究拠点TSUKUBAの核として、人類が共存共栄する世界の実現に向かって行動する。

■学部 (収容定員 8,752人)

人文・文化学群、社会・国際学群、人間学群、生命環境学群、理工学群、情報学群、医学群、体育専門学群、芸術専門学群

■大学院 (収容定員 5,684人)

教育研究科、人文社会科学研究科、ビジネス科学研究科、数理物質科学研究科、システム情報工学研究科、生命環境科学研究科、人間総合科学研究科、図書館情報メディア研究科、グローバル教育院

■共同利用・共同研究拠点 2拠点、教育関係共同利用拠点 2拠点



所在地 〒305-8520 つくば市天久保4-3-15
電話番号 029-852-2931(代表)
Eメール shomu@ad.tsukuba-tech.ac.jp



キャンパス風景



学長 大越 教夫
Ohkoshi Norio

任期:平成27年4月~31年3月
専門:神経内科学

■個性と特色

聴覚及び視覚に障害のある学生に配慮した教育を通して、幅広い教養と専門的、応用的能力をもつ専門職業人を養成し、両障害者が社会的自立を果たし自ら障害を持つリーダーとして社会貢献できる人材の育成を図るとともに、新しい教育方法の研究と実践を通して国内外の障害者教育の発展に資する。

■学部 (収容定員 360人)

産業技術学部、保健科学部

■大学院 (収容定員 24人)

技術科学研究科

■教育関係共同利用拠点 1拠点



所在地 〒321-8505 宇都宮市峰町350
電話番号 028-649-8172(代表)
Eメール plan@miya.jm.utsunomiya-u.ac.jp



フランス式庭園からの眺め



学長 石田 朋靖
Ishida Tomoyasu

任期:平成27年4月~30年3月
専門:農業環境工学

■個性と特色

学長のリーダーシップのもと、大学改革と人材育成の根本理念として「宇大スピリッツ:3C」(主体的な挑戦(Challenge)により、自らを変え(Change)、社会に貢献(Contribution)する)を掲げ、組織等の改革や人材育成を進めており、コミュニティ形成に活躍できる人材の育成、グローバル人材の育成など、学内資源と地域社会のニーズのマッチングにより地域課題を解決する取組を実践している。

■学部 (収容定員 3,760人)

地域デザイン科学部、国際学部、教育学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 805人)

国際学研究科、教育学研究科、工学研究科、農学研究科、東京農工大学連合農学研究科(参加)

■教育関係共同利用拠点 1拠点



群馬大学

GUNMA UNIVERSITY

所在地 〒371-8510 前橋市荒牧町4-2
 電話番号 027-220-7111 (代表)
 Eメール s-public@jimu.gunma-u.ac.jp



総合情報メディアセンター図書館部門
 (荒牧キャンパス)



学長 平塚 浩士

Hiratsuka Hiroshi

任期: 平成27年4月~29年3月
 専門: 機能物質化学、物理化学

■個性と特色

本学は、伝統を活かし、地域と共に、知的な創造を通じて世界の最先端へとチャレンジし、21世紀を切り拓くことを目指している。本学徽章は、上毛三山に囲まれた大学を表しており、三山の中で、一番近い赤城山は、広い裾野を広げその上にいくつつかの峰を持っている。本学もこの山のように広い知の基盤を形成し、その上にリージョナル、ナショナル、インターナショナルと様々なレベルで知の峰を創り、世の中に発信していく。

■学部 (収容定員 4,803人)

教育学部、社会情報学部、医学部、理工学部

■大学院 (収容定員 1,211人)

教育学研究科、社会情報学研究科、医学系研究科、保健学研究科、理工学府

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



埼玉大学

SAITAMA UNIVERSITY

所在地 〒338-8570 さいたま市桜区下大久保255
 電話番号 048-858-3005 (総務課)
 Eメール soumu@gr.saitama-u.ac.jp



埼玉大学All in one campus at 首都圏埼玉



学長 山口 宏樹

Yamaguchi Hiroki

任期: 平成26年4月~平成30年3月
 専門: 社会基盤工学

■個性と特色

埼玉大学は、首都に隣接する地理的特長を活かし、埼玉県を中心に広域地域の活性化の中核拠点となりつつ、様々な分野で世界や日本の教育研究拠点として一層輝きを放つ。文系・理系・教員養成系が、また日本人学生・留学生・社会人学生がall in one campusに集い、多様性の調和的存在を図りつつ、文理融合型グローバル人材を育成するとともに、世界に通ずる多様な基礎研究と先端産業創造に繋がる応用研究を展開する。

■学部 (収容定員 6,395人)

教養学部、経済学部、教育学部、理学部、工学部

■大学院 (収容定員 1,263人)

人文社会科学研究科、教育学研究科、理工学研究科、東京学芸大学連合学校教育学研究科 (参加)



千葉大学

CHIBA UNIVERSITY

所在地 〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33
 電話番号 043-251-1111 (代表)
 Eメール bgp2002@office.chiba-u.jp



キャンパス風景



学長 徳久 剛史

Tokuhisa Takeshi

任期: 平成26年4月~29年3月
 専門: 免疫学

■個性と特色

「つねにより高きものをめざして」という理念の下に、先導的な教育・研究活動を通して世界から地域まで幅広い社会貢献を使命とし、未来志向型の総合大学として、普遍的な教養、専門的な知識・技術・技能及び高い課題解決能力を備え、学際的な視点で活躍できるグローバル人材育成と、高い知性・倫理観と豊かな人間性を育むための多様な教育研究プログラムと環境を提供するためにたゆみない挑戦を続けている。

■学部 (収容定員 9,878人)

国際教養学部、文学部、法政経済学部、教育学部、理学部、工学部、園芸学部、医学部、薬学部、看護学部

■大学院 (収容定員 2,905人)

人文社会科学研究科、専門法務研究科、教育学研究科、理学研究科、工学研究科、園芸学研究科、融合科学研究科、医学薬学府、看護学研究科、東京学芸大学大学院連合学校教育学研究科 (参加)、大阪大学大学院大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・千葉大学・福井大学連合小児発達学研究科 (参加)

■共同利用・共同研究拠点 2拠点、教育関係共同利用拠点 2拠点



横浜国立大学

YOKOHAMA NATIONAL UNIVERSITY

所在地 〒240-8501 横浜市保土ヶ谷区常盤台79-1

電話番号 045-339-3014

Eメール somu.somu@ynu.ac.jp



キャンパス風景



学長 長谷部 勇一

Hasebe Yuichi

任期: 平成27年4月~31年3月

専門: 経済統計

■個性と特色

国際性豊かな土地柄と国際交流の活発性という強みを活かし、アジアなど新興国に成長軸がシフトする21世紀にむけて、「リスク共生学」の国際学術拠点として、持続可能社会実現のための研究教育を推進する。また、人文系、社会系、理工系という3分野の融合性による特色ある大学改革を進め、地域の企業、行政、住民とも連携した社会貢献にも積極的に取り組み、ローカルとグローバルの双方の視点を有する研究と学生の育成を強化している。

■学部 (収容定員 6,678人)

教育人間科学部、経済学部、経営学部、理工学部

■大学院 (収容定員 2,109人)

教育学研究科、国際社会科学府、工学府、環境情報学府、都市イノベーション学府



総合研究大学院大学

SOKENDAI (THE GRADUATE UNIVERSITY FOR ADVANCED STUDIES)

所在地 〒240-0193 三浦郡葉山町(湘南国際村)

電話番号 046-858-1500(代表)

Eメール kouhou@ml.soken.ac.jp



キャンパス風景



学長 岡田 泰伸

Okada Yasunobu

任期: 平成26年4月~29年3月

専門: 分子・細胞生理学

■個性と特色

本学は大学共同利用機関法人等との双方向関係のもと、高度専門性と総合性を兼ね備えた「新問題発掘型・課題解決型」研究者を育成し、社会に供給することを目的とする。そのために、大学共同利用機関等の先端的で国際的な研究現場において博士学位研究を指導しつつ、合宿型の総合教養教育コースや新しい学術分野を教育する数種の研究科横断教育プログラムなどの、全学的な異分野連繋型教育をカスタマイズ的に推進する。

■大学院 (収容定員 382人)

文化科学研究科、物理科学研究科、高エネルギー加速器科学研究科、複合科学研究科、生命科学研究所、先端科学研究科



新潟大学

NIIGATA UNIVERSITY

所在地 〒950-2181 新潟市西区五十嵐2の町8050番地

電話番号 025-223-6161(代表)

Eメール pr-office@adm.niigata-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 高橋 姿

Takahashi Sugata

任期: 平成26年2月~30年1月

専門: 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学

■個性と特色

人文社会科学・自然科学・医学の学問分野全般にわたり、最先端研究、特色ある研究の組織強化を推進し、優れた研究者が集う研究の拠点化を目指す。また、多様な価値観を育む自律的な学びの場を提供し、地域から国際社会まで広く活躍できる問題解決力の高い人材を養成する。さらに、日本海地域に位置する大規模総合大学の機能を活かし、地域及び産業の活性化と発展に貢献する。

■学部 (収容定員 9,537人)

人文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 2,036人)

教育学研究科、現代社会文化研究科、自然科学研究科、保健学研究科、医学総合研究科、技術経営研究科、実務法学研究科

■共同利用・共同研究拠点 1拠点、教育関係共同利用拠点 2拠点

 **長岡技術科学大学**
NAGAOKA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

所在地 〒940-2188 長岡市上富岡町1603-1
電話番号 0258-46-6000 (代表)
Eメール so-soumu@jcom.nagaokaut.ac.jp



キャンパス風景



学長 東 信彦
Azuma Nobuhiko
任期: 平成27年9月~31年3月
専門: 雪氷学

■ 個性と特色

開学以来、高専等から学生を迎え、約5ヶ月に及ぶ「実務訓練」(長期インターンシップ)等、他に類を見ない独自の大学院までの一貫した、長期の教育研究スキームにより、実践的・創造的能力を備えたグローバル社会で活躍できるイノベティブな指導的技術者・研究者を輩出してきた。常にトップクラスの就職率は、社会が求める人材を供給し続けてきたことの証である。大学の30年、50年先を見据えた中長期成長戦略に基づくバリューアップを推進し、我が国の産業の技術革新と国際競争力向上に貢献する。

■ 学部 (収容定員 940人)

工学部

■ 大学院 (収容定員 988人)

工学研究科、技術経営研究科

 **上越教育大学**
JOETSU UNIVERSITY OF EDUCATION

所在地 〒943-8512 上越市山屋敷町1
電話番号 025-522-2411 (代表)
Eメール somu@juen.ac.jp



キャンパス風景



学長 佐藤 芳徳
Sato Yoshinori
任期: 平成25年4月~29年3月
専門: 自然地理学、水文学

■ 個性と特色

教育の総合大学として、学校教育学部、大学院修士課程、大学院専門職学位課程(教職大学院)、連合大学院博士課程と充実した教育研究スタッフを擁する。開学以来、延べ1万人以上の教育者を輩出。自然や歴史、文化に恵まれた義と愛の地において、「地域に根ざした教員養成」を行っている。更に現代的な教育課題や教育現場のニーズにも迅速に対応し、教員養成と教員研修における先導的な役割を果たしている。

■ 学部 (収容定員 640人)

学校教育学部

■ 大学院 (収容定員 600人)

学校教育研究科、兵庫教育大学連合学校教育学研究科 (参加)

 **山梨大学**
UNIVERSITY OF YAMANASHI

所在地 〒400-8510 甲府市武田4-4-37
電話番号 055-252-1111 (代表)
Eメール soumuk@yamanashi.ac.jp



キャンパス風景



学長 島田 眞路
Shimada Shinji
任期: 平成27年4月~31年3月
専門: 皮膚科学

■ 個性と特色

「地域の中核、世界の人材」を旗標に掲げ、基幹的大学として地域の発展に貢献するとともに、世界水準の研究拠点を形成し、最先端の医工農融合研究を推進する。その成果に基づく高度な教育を通じて、地域からグローバルに羽ばたける人材の育成を図り、社会の発展に寄与することを目指している。

■ 学部 (収容定員 3,610人)

教育学部、医学部、工学部、生命環境学部

■ 大学院 (収容定員 839人)

教育学研究科、医工農学総合教育部



松本キャンパス風景



学長 濱田 州博
Hamada Kunihiro
任期: 平成27年10月~33年9月
専門: 繊維染色化学、
繊維機能加工学、
高分子化学

■個性と特色

長野県4地域に5つのキャンパスを有し、広く認知されている地域貢献力、特色ある先端研究力、幅広い分野の教育力を活かし、信州の豊かな自然のもと、多様性と独創性を備え、自立した個性の育成、人類社会の持続的発展を目指した研究の推進とその発信、地方創生や産業発展のための具体的課題解決への貢献とそのための産学官・社会連携、世界に開かれた大学としての積極的な国際交流の推進を目指し、活発に取り組んでいる。

■学部 (収容定員 8,441人)

人文学部、教育学部、経法学部、理学部、医学部、工学部、農学部、繊維学部

■大学院 (収容定員 1,631人)

人文科学研究科、教育学研究科、経済・社会政策科学研究科、総合理工学研究科、医学系研究科、総合工学系研究科

■教育関係共同利用拠点 2拠点



五福キャンパス正門風景



学長 遠藤 俊郎
Endo Shunro
任期: 平成29年4月~31年3月
専門: 脳神経外科学

■個性と特色

平成17年10月に旧富山大学・富山医科薬科大学・高岡短期大学の3大学の再編統合により発足。総合系・医薬系・芸術系の大学が一つになったのは国立大学の中で唯一である。各部局は独自の歴史、伝統を併せ持ち、多様な学問分野を結集して薬都富山、ものづくり富山、教育県富山を支えている。統合によるスケールメリットを活かした教育研究活動を積極的に展開し、「可視化・連携・行動」をキーワードに機能強化を推進している。

■学部 (収容定員 7,647人)

人文学部、人間発達科学部、経済学部、理学部、医学部、薬学部、工学部、芸術文化学部

■大学院 (収容定員 940人)

人文科学研究科、人間発達科学研究科、経済学研究科、芸術文化科学研究科、生命融合科学教育部、医学薬学教育部、理工学教育部、教職実践開発研究科



角間キャンパス



学長 山崎 光悦
Yamazaki Koetsu
任期: 平成26年4月~30年3月
専門: 機械工学、設計工学

■個性と特色

「地域と世界に開かれた教育重視の研究大学」「東アジアの知の拠点」を基本理念とし、「新たな知の創成」「国際通用性のある人材育成」「社会のための大学」に向けた取り組みを積極的に進めている。学域学類制による横断的かつ柔軟な学びの提供、総合大学の強みを活かした分野横断型の世界的研究拠点の形成、海外の卓越した研究機関との共同研究など、大学が丸となって、グローバル化をキーワードとし改革と挑戦に邁進している。

■学部 (収容定員 7,383人)

人間社会学域、理工学域、医薬保健学域

■大学院 (収容定員 1,988人)

人間社会環境研究科、自然科学研究科、医薬保健学総合研究科、先進予防医学研究科、法務研究科、教職実践研究科、大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・千葉大学・福井大学 連合小児発達学研究所(参加)

■共同利用・共同研究拠点 2拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



北陸先端科学技術大学院大学

JAPAN ADVANCED INSTITUTE OF
SCIENCE AND TECHNOLOGY

所在地 〒923-1292 能美市旭台1-1
電話番号 0761-51-1111(代表)
Eメール daihyo@jaist.ac.jp



キャンパス風景



学長 浅野 哲夫
Asano Tetsuo

任期: 平成26年4月~32年3月
専門: アルゴリズム、計算幾何学

■個性と特色

先進的大学院教育を組織的・体系的に行い、高度な専門性ととも幅広い視野や高い自主性・コミュニケーション能力をもち、新しい世界を切り拓くリーダーを育てることを目標としている。研究の分野では、世界や社会のかかえる問題を解決するための研究に果敢に挑戦し、成果の社会還元に努めている。また、学生や教員を海外から積極的に受け入れて教育や研究の国際化を推進し、グローバルに活躍する人材の育成を実施している。これらを一層推進するため、平成28年4月に研究科を統合し、柔軟な組織運営により「知的にたくましい」人材を育成する。

■大学院(収容定員 904人)
先端科学技術研究科



福井大学

UNIVERSITY OF FUKUI

所在地 〒910-8507 福井市文京3-9-1
電話番号 0776-23-0500(代表)
Eメール sskoho-k@ad.u-fukui.ac.jp



キャンパス風景



学長 眞弓 光文
Mayumi Mitsufumi

任期: 平成25年4月~31年3月
専門: 小児科学、
膠原病・アレルギー・
感染症内科学、免疫学

■個性と特色

21世紀のグローバル社会において、高度専門職業人として活躍できる優れた人材を育成し、教員一人ひとりの創造的な研究を尊重するとともに、伝統や地域特性を活かした研究拠点を確立し、特色ある研究の成果を世界に発信する。また、優れた教育、研究、医療を通して地域発展をリードし、豊かな社会づくりに貢献する。

■学部(収容定員 3,745人)
教育学部、医学部、工学部、国際地域学部

■大学院(収容定員 830人)
教育学研究科、医学系研究科、工学研究科、大阪大学・金沢大学・
浜松医科大学・千葉大学・福井大学連合小児発達学研究科(参加)



岐阜大学

GIFU UNIVERSITY

所在地 〒501-1193 岐阜市柳戸1番1
電話番号 058-230-1111(代表)
Eメール kohositu@gifu-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 森脇 久隆
Moriwaki Hisataka

任期: 平成26年4月~32年3月
専門: 内科学、消化器病学

■個性と特色

教育に軸足を置く教育・研究大学として、学生が主体的に学べる場を提供し、社会で活躍するために必要な基盤的能力と専門的能力を備えた高度専門職業人を育成するために、質の高い教育課程を編成、実施している。また、環境科学及び生命科学研究に高いポテンシャルを有しており、学部及び研究科の枠を超えて、大学の幅広い教習を結集した研究拠点形成に取り組むとともに、研究成果を広く社会に還元している。

■学部(収容定員 5,348人)
教育学部、地域科学部、医学部、工学部、応用生物科学部

■大学院(収容定員 1,389人)
教育学研究科、地域科学研究科、医学系研究科、工学研究科、応用生物科学研究科、
連合農学研究科、連合獣医学研究科、連合創薬医療情報研究科

■教育関係共同利用拠点 1拠点

所在地 〒422-8529 静岡市駿河区大谷836
電話番号 054-237-1111 (代表)
Eメール koho@adb.shizuoka.ac.jp



キャンパス風景



学長 伊東 幸宏

Ito Yukihiko

任期: 平成22年4月~29年3月
専門: 情報科学

■ 個性と特色

静岡大学は、「自由啓発・未来創成」の理念の下、21世紀の解決すべき問題を追及し続ける豊かな人間性を有する教育人を育成する。また、感性豊かな知性を育てるために、フィールドワーク、ものづくり体験、地域づくりなどの体験実習や、子どもと共にそだちあえる学校や地域の様々な活動に接する機会の提供に力をいれている。このような活動をとおして刺激を受けた人間力を、基礎と応用の分野での学習、研究に反映させる。

■ 学部 (収容定員 7,910人)

人文社会科学部、教育学部、情報学部、理学部、工学部、農学部、
(全学学士課程横断型教育プログラム地域創造学環を含む。)

■ 大学院 (収容定員 1,396人)

人文社会科学研究科、教育学研究科、総合科学技術研究科、自然科学系教育部、
法務研究科、岐阜大学連合農学研究科 (参加)

■ 共同利用・共同研究拠点 1拠点、教育関係共同利用拠点 2拠点

所在地 〒431-3192 浜松市東区半田山1-20-1
電話番号 053-435-2111 (代表)
Eメール koho@hama-med.ac.jp



キャンパス風景



学長 今野 弘之

Konno Hiroyuki

任期: 平成28年4月~34年3月
専門: 外科学

■ 個性と特色

静岡県唯一の医系大学としての使命は、地域に医療人を供給するとともに、地域の医療レベルの向上に資することである。このような視点に立って優れた医療人を養成する。また、光技術とイメージングを用いた医学研究をさらに発展させ、世界の研究拠点を目指すとともに、産学連携による医療技術の開発と医療に関する産業の振興に貢献する。

■ 学部 (収容定員 975人)

医学部

■ 大学院 (収容定員 152人)

医学系研究科、大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・千葉大学・
福井大学連合小児発達学研究科 (参加)

所在地 〒464-8601 名古屋市千種区不老町
電話番号 052-789-5111 (代表)
Eメール nuinfo@adm.nagoya-u.ac.jp



豊田講堂



学長 松尾 清一

Matsuo Seiichi

任期: 平成27年4月~33年3月
専門: 腎臓内科学

■ 個性と特色

名古屋大学は自由闊達な学風を誇り、6人のノーベル賞学者に代表される世界屈指の研究成果を創出するとともに、日本の産業界を牽引する方々を輩出してきた。また、新たな大学の運営指針、名古屋大学松尾イニシアティブ「NU MIRAI2020」を制定。世界トップレベル研究拠点 (WPI) 及びグローバル30の採択、アジアサテライトキャンパス学院の設置など、大学の国際化の推進やイノベーションへの貢献など社会的価値の創出に取り組んでいる。

■ 学部 (収容定員 8,642人)

文学部、教育学部、法学部、経済学部、情報文化学部、理学部、医学部、
工学部、農学部

■ 大学院 (収容定員 5,581人)

文学研究科、教育発達科学研究科、法学研究科、経済学研究科、理学研究科、
医学系研究科、工学研究科、生命農学研究科、国際開発研究科、多元数理科学研究科、
国際言語文化研究科、環境学研究科、情報科学研究科、創薬科学研究科

■ 共同利用・共同研究拠点 3拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



愛知教育大学

AICHI UNIVERSITY OF EDUCATION

所在地 〒448-8542 刈谷市井ヶ谷町広沢1
 電話番号 0566-26-2111(代表)
 Eメール kouhou@m.auecc.aichi-edu.ac.jp



キャンパス風景



学長 後藤 ひとみ
 Goto Hitomi
 任期:平成26年4月~32年3月
 専門:養護教育学

■個性と特色

近くに国指定天然記念物のカキツバタ自生地があり、自然に恵まれた緑豊かなキャンパスで、感性に富んだ「子どもたちの未来を拓く人」を育てている。教員養成の歴史は1873年創立の愛知県養成学校に始まり、教員就職者数6年連続全国一位の実績を有する。他大学に先駆けて設置した6年一貫コースは11年目、教職大学院は9年目を迎え、「教育の総合大学」としての「高度化」を主軸に「実践力」育成や「再教育」充実に取り組んでいる。

■学部 (収容定員 3,500人)
 教育学部

■大学院 (収容定員 312人)
 教育学研究科、教育実践研究科



名古屋工業大学

NAGOYA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

所在地 〒466-8555 名古屋市昭和区御器所町
 電話番号 052-735-5000(代表)
 Eメール kouhou@adm.nitech.ac.jp



キャンパス風景



学長 鵜飼 裕之
 Ukai Hiroyuki
 任期:平成26年4月~30年3月
 専門:制御工学、電力系統工学

■個性と特色

明治38年の名古屋高等工業学校創立以来、屈指の規模を有する工系単科大学として、ものづくり産業の世界的拠点を持つ中京地域の産業界・社会と共に歩んでいる。産業界、社会の「活きた課題」を発掘し、「活きた研究」として極め、同時にそれらを「活きた教育」に現すことを建学の精神とする。これからも、地域の産業界、社会のグローバル展開に貢献しながら、工学分野で世界トップレベルの大学を目指す。

■学部 (収容定員 3,760人)
 工学部 (第一部・第二部)

■大学院 (収容定員 1,282人)
 工学研究科



豊橋技術科学大学

TOYOHASHI UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

所在地 〒441-8580 豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1
 電話番号 0532-47-0111(代表)
 Eメール kouho@office.tut.ac.jp



キャンパス風景



学長 大西 隆
 Onishi Takashi
 任期:平成26年4月~30年3月
 専門:都市工学

■個性と特色

技術を科学で裏付ける学問、「技術科学」の研究と教育を通し、技術に強い関心を持つ、実践的・創造的技術者を育成する。そのため大学院に重点を置き、基礎教育・専門教育を繰り返す行う本学独自の「らせん型教育」により学部・修士一貫教育を行い、自ら学び、考え、行動する人材を育成し、国内のみならず国際社会でも活躍できる若者を社会に送り出す。

■学部 (収容定員 1,040人)
 工学部

■大学院 (収容定員 892人)
 工学研究科



三重大学

MIE UNIVERSITY

所在地 〒514-8507 津市栗真町屋町1577
電話番号 059-232-1211(代表)
Eメール koho@ab.mie-u.ac.jp



三重大学三翠ホール



学長 駒田 美弘
Komada Yoshihiro
任期:平成27年4月~33年3月
専門:小児科学

■個性と特色

三重大学は、「三重の力を世界へ:地域に根ざし、世界に誇れる独自性豊かな教育・研究成果を生み出す~人と自然の調和・共生の中で~」を基本的な目標として、「地域のイノベーション」を推進できる「人材」を養成するとともに、世界に通用する大学独自の教育・研究成果を生み出し、その優れた成果を発信します。また、三翠(御空、波、森)に囲まれた美しい自然環境と人々との調和・共生を図り、環境先進大学を目指します。

■学部(収容定員 5,650人)

人文学部、教育学部、医学部、工学部、生物資源学部

■大学院(収容定員 1,079人)

人文社会科学研究科、教育学研究科、医学系研究科、工学研究科、生物資源学研究科、地域イノベーション学研究科

■教育関係共同利用拠点 1拠点



滋賀大学

SHIGA UNIVERSITY

所在地 〒522-8522 彦根市馬場1-1-1
電話番号 0749-27-1005(代表)
Eメール koho@biwako.shiga-u.ac.jp



彦根キャンパスから彦根城を望む



学長 位田 隆一
Ida Ryuichi
任期:平成28年4月~32年3月
専門:国際法・国際機構、
国際生命倫理

■個性と特色

本学は、琵琶湖の南北に位置し、紫雲部ゆかりの石山寺に程近い大津キャンパスと国宝彦根城の中濠に面した彦根キャンパスは、緑に包まれた静穏なキャンパスである。

新しい学校教育に対応できる実践的指導力を備え、個性豊かな人間性をもった教員の養成、また国際的視野を持ち、地域社会に貢献する専門職業人(グローバル・スペシャリスト)の養成に取り組んでいる。

■学部(収容定員 3,200人)

教育学部、経済学部

■大学院(収容定員 232人)

教育学研究科、経済学研究科



滋賀医科大学

SHIGA UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCE

所在地 〒520-2192 大津市瀬田月輪町
電話番号 077-548-2111(代表)
Eメール hqkikaku@belle.shiga-med.ac.jp



キャンパス風景



学長 塩田 浩平
Shiota Kohei
任期:平成26年4月~32年3月
専門:解剖学、発生学、
先天異常学

■個性と特色

琵琶湖を望む自然豊かなキャンパスで、「地域に支えられ、地域に貢献し、世界に挑戦する大学」として、信頼される医療人の育成、高度先進医療を通じた地域医療への貢献、特色ある教育・研究を推進している。卒前・卒後の一貫教育システムで全人的医療人を育成し、附属病院は質の高い医療を実践して「頼れる病院」として高い評価を得ている。また、神経難病や再生医療の研究、疫学研究などの分野で優れた研究成果を発信している。

■学部(収容定員 945人)

医学部

■大学院(収容定員 152人)

医学系研究科



京都大学

KYOTO UNIVERSITY

所在地 〒606-8501 京都市左京区吉田本町
 電話番号 075-753-7531(代表)
 Eメール kohho52@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp



百周年時計台記念館



学長 山極 壽一
 Yamagiwa Juichi

任期: 平成26年10月~32年9月
 専門: 人類学・霊長類学

■ 個性と特色

創立以来、自由の学風のもと闊達な対話を重視するとともに、自主独立の精神を涵養し、地球社会の調和ある共存に貢献すべく、質の高い高等教育と先端的学術研究を推進してきた。下記の学部等の他、国内随一の多様性を誇る14の研究所や17の教育研究施設等を有し、ノーベル賞等の受賞者を多数輩出する優れた研究を行っている。研究の自由と調和を基礎に卓越した知の創造を行い、多面的な課題解決に挑戦している。

■ 学部 (収容定員 11,852人)

総合人間学部、文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、薬学部、工学部、農学部

■ 大学院 (収容定員 8,934人)

文学研究科、教育学研究科、法学研究科、経済学研究科、理学研究科、医学研究科、薬学研究科、工学研究科、農学研究科、人間・環境学研究科、エネルギー科学研究科、アジア・アフリカ地域研究研究科、情報学研究科、生命科学研究科、総合生存学館、地球環境学舎、公共政策教育部、経営管理教育部

■ 共同利用・共同研究拠点 18拠点、教育関係共同利用拠点 3拠点



京都教育大学

KYOTO UNIVERSITY OF EDUCATION

所在地 〒612-8522 京都市伏見区深草藤森町1
 電話番号 075-644-8106(代表)
 Eメール kouhou@kyokyo-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 細川 友秀
 Hosokawa Tomohide

任期: 平成28年4月~32年3月
 専門: 免疫学、老化生物学

■ 個性と特色

1876年創設の京都府師範学校を前身とする「人を育てる知の創造と実践」を担う大学。深い研究を通じた質の高い教育を為し、国際的視野を育み、優れた教職専門性と教育実践力を備えて人間性豊かな生涯学び続ける教員を養成、支援することを目指す。充実した附属学校園等を含む大学全体が一体となり、広く教育と教員養成・教師教育の研究を通して新しい知を創造し、実践することによって地域及び国際社会に貢献すべく努力している。

■ 学部 (収容定員 1,200人)

教育学部

■ 大学院 (収容定員 234人)

教育学研究科、連合教職実践研究科



京都工芸繊維大学

KYOTO INSTITUTE OF TECHNOLOGY

所在地 〒606-8585 京都市左京区松ヶ崎橋上町1
 電話番号 075-724-7014(代表)
 Eメール soumuki@jim.kit.ac.jp



キャンパスから比叡山を望む



学長 古山 正雄
 Furuyama Masao

任期: 平成24年4月~30年3月
 専門: 都市計画、建築計画、建築論

■ 個性と特色

「ものづくり」の要である「知(科学)」、「美(造形)」、「技(工学)」をつかさどる三つの学域を設け、それぞれの学域が専門性を高めると同時に、互いに刺激しあい、影響しあう柔軟な体制によって、人と自然との調和のとれた、豊かな人間性と高い倫理性に基づく技術の創造を目指す。知を学び、美を感じ、技を究める。三つの学域によって未来を創造するスペシャリストを育てる。

■ 学部 (収容定員 2,501人)

工芸科学部

■ 大学院 (収容定員 1,190人)

工芸科学研究科



大阪大学

OSAKA UNIVERSITY

所在地 〒565-0871 吹田市山田丘1-1
 電話番号 06-6877-5111(代表)
 Eメール ki-kousyagaku-kouhou@office.osaka-u.ac.jp



大阪大学会館【登録有形文化財】



学長 西尾 章治郎
 Nishio Shojiro

任期:平成27年8月~33年8月
 専門:データ工学

■個性と特色

「地域に生き世界に伸びる」
 大阪大学は、源流である懐徳堂と適塾の思想・精神を継承し、「地域に生き世界に伸びる」をモットーに未来に向けて大阪大学における多様な知が連携し合い(協奏し)ながら、新たな知を構成員が共に創出していく(共創していく)ことにより、世界屈指の研究型総合大学を目指していく。

■学部 (収容定員 13,546人)

文学部、人間科学部、外国語学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、基礎工学部

■大学院 (収容定員 7,431人)

文学研究科、人間科学研究科、法学研究科、経済学研究科、理学研究科、医学系研究科、歯学研究科、薬学研究科、工学研究科、基礎工学研究科、言語文化研究科、国際公共政策研究科、情報科学研究科、生命機能研究科、高等司法研究科、大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・千葉大学・福井大学連合小児発達学研究科

■共同利用・共同研究拠点 8拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



大阪教育大学

OSAKA KYOIKU UNIVERSITY

所在地 〒582-8582 柏原市旭ヶ丘4-698-1
 電話番号 072-976-3211(代表)
 Eメール sousou@bur.osaka-kyoiku.ac.jp



キャンパス風景



学長 栗林 澄夫
 Kuribayashi Sumio

任期:平成26年4月~30年3月
 専門:ドイツ語・ドイツ文学

■個性と特色

大阪教育大学は、今日の教育課題に応える優れた教員養成を推進するとともに、学術と芸術の幅広い分野で総合性の高い教育研究を推進している。学校教育とその関連分野の発展を担える創造性豊かな人材、豊かな教養と高い専門的素養をもってさまざまな職業分野で活躍できる人材を育成することを使命としており、大阪市天王寺区、平野区及び池田市の3地区に置かれた11の附属学校園と共に、総合的な教育大学を目指している。

■学部 (収容定員 3,910人)

教育学部

■大学院 (収容定員 442人)

教育学研究科、連合教職実践研究科



兵庫教育大学

HYOGO UNIVERSITY OF TEACHER EDUCATION

所在地 〒673-1494 加東市下久米942-1
 電話番号 0795-44-2010(代表)
 Eメール office-koho@hyogo-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 福田 光完
 Fukuda Mitsuhiko

任期:平成28年4月~31年3月
 専門:計算機化学

■個性と特色

本学は我が国の大学院における「現職教員の再教育拠点」であり、「教師教育のトップランナー」を目指している(ミッションの再定義)。教員養成と教員研修の専門大学として、新人教員養成を行う学部に加えて、教育系では最大規模の修士課程と教職大学院を有し、さらには博士課程を擁している。大学院には数多くの現職の初等・中等学校教員が在学し、専門性と実践力の向上に励んでいる。本学の教育と研究は「理論と実践の融合」(「教育実践学」)を志向している。今後も、学校教育ニーズや教育政策の変化に対応し、我が国の教師教育をリードする大学であり続ける。

■学部 (収容定員 640人)

学校教育学部

■大学院 (収容定員 710人)

学校教育研究科、連合学校教育学研究科



神戸大学

KOBE UNIVERSITY

所在地 〒657-8501 神戸市灘区六甲台町1-1
 電話番号 078-881-1212(大代表)
 Eメール gnrl-kouhou@office.kobe-u.ac.jp



神戸大学六甲台本館



学長 武田 廣
 Takeda Hiroshi

任期: 平成27年4月~31年3月
 専門: 高エネルギー物理学

■個性と特色

神戸大学は、「学理と実際の調和」を理念とし、進取と自由の精神がみなぎる学府である。この伝統を発展させ、様々な連携・融合の力を最大限に発揮する卓越研究大学として世界最高水準の教育研究拠点を構築し、現代及び未来社会の課題を解決するための新たな価値の創造に挑戦し続ける。これを実現するために、個と組織の調和を図る環境整備と組織改革を行い、神戸大学全構成員の力を結集して学術の新境地を切り拓く。

■学部 (収容定員 10,714人)

文学部、国際文化学部、発達科学部、法学部、経済学部、経営学部、理学部、医学部、工学部、農学部、海事科学部

■大学院 (収容定員 4,049人)

人文学研究科、国際文化学研究科、人間発達環境学研究科、法学研究科、経済学研究科、経営学研究科、理学研究科、医学研究科、保健学研究科、工学研究科、システム情報学研究科、農学研究科、海事科学研究科、国際協力研究科、科学技術イノベーション研究科

■教育関係共同利用拠点 3拠点



奈良教育大学

NARA UNIVERSITY OF EDUCATION

所在地 〒630-8528 奈良市高畑町
 電話番号 0742-27-9105(代表)
 Eメール hisyo-kikaku@nara-edu.ac.jp



キャンパス風景(講堂)



学長 加藤 久雄
 Kato Hisao

任期: 平成27年10月~31年3月
 専門: 日本語学、文法教育、
 語彙教育

■個性と特色

創立以来の学問・学芸を尊ぶ学風を継承し、「少人数教育」「奈良・文化遺産」「体験型キャリア教育」を教育と研究のベースに、教育委員会等と連携し、高い知性と豊かな教養、高度な実践力を有する教員を育て、地域の教育大学として中心的役割を担うとともに、「学ぶ喜びを知り、自ら学び続ける」教育を志向するユネスコスクールとしての実績を発展させ、持続可能な開発のための教育の推進拠点としての研究と教育を目指している。

■学部 (収容定員 1,020人)

教育学部

■大学院 (収容定員 140人)

教育学研究科



奈良女子大学

NARA WOMEN'S UNIVERSITY

所在地 〒630-8506 奈良市北魚屋東町
 電話番号 0742-20-3204(代表)
 Eメール somusomu@jimmu.nara-wu.ac.jp



正門と記念館【重要文化財】



学長 今岡 春樹
 Imaoka Haruki

任期: 平成25年4月~29年3月
 専門: アパレル工学、システム工学

■個性と特色

本学では百年以上女子教育に携わってきた伝統を活かし、男女共同参画社会の中でリーダーとして活躍できる、専門知識及び豊かな人間性と実践力を備えた女性人材を育成している。また様々な分野の女性研究者の育成と研究環境整備に取り組んでおり、次世代を担う女性を積極的に支援している。研究活動においては、大学として个性的かつ独創的な研究課題の策定に努めており、併せて地域社会に根差した研究活動も実施している。

■学部 (収容定員 1,980人)

文学部、理学部、生活環境学部

■大学院 (収容定員 528人)

人間文化研究科



奈良先端科学技術大学院大学
NARA INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

所在地 〒630-0192 生駒市高山町8916-5(けいはんな学研都市)
電話番号 0743 72 5111(代表)
Eメール s-kikaku@ad.naist.jp



キャンパス風景



学長 小笠原 直毅
Ogasawara Naotake
任期:平成25年4月~29年3月
専門:微生物学、ゲノム生物学

■個性と特色

情報・バイオ・物質創成の既存の学問領域に加え、融合領域への積極的な取り組みにより次代の社会を創造する国際的水準の研究成果を創出するとともに、その成果に基づく高度な教育により、科学技術に高い志をもって挑戦する人材及び国際社会で指導的な役割を果たす研究者を養成し、科学技術の進歩と社会の発展に寄与する。

■大学院(収容定員 1,021人)

情報科学研究科、バイオサイエンス研究科、物質創成科学研究科



和歌山大学
WAKAYAMA UNIVERSITY

所在地 〒640-8510 和歌山市栄谷930
電話番号 073-457-7007(代表)
Eメール koho@center.wakayama-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 瀧 寛和
Taki Hirokazu
任期:平成27年4月~31年3月
専門:知識情報処理、人工知能、知的システム

■個性と特色

高野・熊野世界文化遺産など豊かな歴史と環境に育まれた和歌山県内唯一の国立大学として、色んな地域課題の解決をする「地域と融合する大学」を目指す。地域とともに育て、世界で活躍できる教育を行い、主体性を持って様々な課題を解決できる「専門分野に自信を持つ人材」を育成する。国際観光学・システム工学・アグリビジネス・へき地教育など「文理両面で新しい価値を創造する」研究を推進している。

■学部(収容定員 3,700人)

教育学部、経済学部、システム工学部、観光学部

■大学院(収容定員 478人)

教育学研究科、経済学研究科、システム工学研究科、観光学研究科



鳥取大学
TOTTORI UNIVERSITY

所在地 〒680-8550 鳥取市湖山町南4-101
電話番号 0857-31-5007(代表)
Eメール ge-soumu@adm.tottori-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 豊島 良太
Teshima Ryota
任期:平成25年4月~29年3月
専門:整形外科

■個性と特色

鳥取大学は、理論と実践を相互に触発させ合うことにより問題解決と知的創造を行う「知と実践の融合」を基本理念とし、教育、研究及び社会貢献の目標を次のとおり掲げ、その達成を目指す。

1. 社会の中核となり得る教養豊かな人材の育成
2. 地球規模及び社会的課題の解決に向けた先端的研究の推進
3. 国際・地域社会への貢献及び地域との融合

■学部(収容定員 4,892人)

地域学部、医学部、工学部、農学部

■大学院(収容定員 852人)

地域学研究科、医学系研究科、工学研究科、農学研究科、連合農学研究科、山口大学連合獣医学研究科(参加)

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



島根大学

SHIMANE UNIVERSITY

所在地 〒690-8504 松江市西川津町1060

電話番号 0852-32-6100(代表)

Eメール webinfo@office.shimane-u.ac.jp



松江キャンパス正門



学長 服部 泰直

Hattori Yasunao

任期:平成27年4月~30年3月

専門:位相数学

■個性と特色

島根大学は、水の都松江と神話のふるさと出雲にキャンパスを持つ総合大学である。山陰地域における知と文化の拠点として培ってきた伝統と精神を重んじ、地域に根ざし、地域社会から世界に発信する個性輝く大学を目指し、グローバルな感性と確かな社会力を持って広く活躍できる人材養成に努めている。地域に根ざした研究や分野融合的研究を推進するとともに、地域における先進医療の中核として地域医療に貢献している。

■学部 (収容定員 4,974人)

法学部、教育学部、医学部、総合理工学部、生物資源科学部

■大学院 (収容定員 722人)

人文社会科学研究科、教育学研究科、医学系研究科、総合理工学研究科、生物資源科学研究科、法務研究科、鳥取大学大学院連合農学研究科(参加)

■教育関係共同利用拠点 1拠点



岡山大学

OKAYAMA UNIVERSITY

所在地 〒700-8530 岡山市北区津島中一丁目1番1号

電話番号 086-252-1111(代表)

Eメール www-adm@adm.okayama-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 森田 潔

Morita Kiyoshi

任期:平成29年4月~29年3月

専門:麻酔・蘇生学

■個性と特色

岡山大学は、中国・四国地方の交通の要衝である岡山市街地に位置し、約80万㎡におよぶ広大なキャンパスに11学部と7研究科を擁する総合大学である。明治3年設立の岡山藩医学館を起源とし、140年以上の歴史と伝統を有している。「自然と人間の共生」に関わる諸課題を解決し、人類社会の持続的進化のための新たなパラダイムを構築することを目的に、高度な研究とその成果を基盤とした教育を行っている。

■学部 (収容定員 9,383人)

文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、環境理工学部、農学部

■大学院 (収容定員 2,714人)

教育学研究科、社会文化科学研究科、自然科学研究科、保健学研究科、環境生命科学研究科、医歯薬学総合研究科、法務研究科、兵庫教育大学連合学校教育学研究科(参加)

■共同利用・共同研究拠点 2拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



広島大学

HIROSHIMA UNIVERSITY

所在地 〒739-8511 東広島市鏡山1-3-2

電話番号 082-422-7111(代表)

Eメール koho@office.hiroshima-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 越智 光夫

Ochi Mitsuo

任期:平成27年4月~31年3月

専門:整形外科学

■個性と特色

「自由で平和な一つの大学」という建学の精神を継承し、未来を担う有能な人材を養成するとともに学術を継承・発展させ、地域社会・国際社会の発展に貢献することを使命としている。11学部11研究科を有する総合大学のメリットを活かした分野横断的な研究を展開し、また専門性が国際的にも通用する教育並びに人間性豊かで国際的にも良好な人間関係を構築できる幅広い学識を有する人材の育成に努めている。

■学部 (収容定員 9,988人)

総合科学部、文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、生物生産学部

■大学院 (収容定員 3,720人)

総合科学研究科、文学研究科、教育学研究科、社会科学研究科、理学研究科、先端物質科学研究科、医歯薬保健学研究科、工学研究科、生物圏科学研究科、国際協力研究科、法務研究科

■共同利用・共同研究拠点 3拠点、教育関係共同利用拠点 3拠点



所在地 〒753-8511 山口市吉田1677-1
 電話番号 083-933-5000(代表)
 Eメール sh017@yamaguchi-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 岡 正朗

Oka Masaaki

任期: 平成26年4月~30年3月
 専門: 消化器外科学

■個性と特色

2015年に創基200周年を迎え明治維新発祥の地として優れた人材を輩出している。COC+「やまぐち未来創生人材育成・定着促進事業」の採択、「国際総合科学部」の創設、「知的財産教育」の教育関係共同利用拠点認定、イノベーション人材を育成する「創成科学研究科」の新設等、9学部8研究科を擁する地域の基幹総合大学として、グローバル化、イノベーション、地域連携の取組みをさらに加速し世界発展への貢献を目指す。

■学部 (収容定員 8,062人)

人文学部、教育学部、経済学部、理学部、医学部、工学部、農学部、共同獣医学部、国際総合科学部

■大学院 (収容定員 1,460人)

人文科学研究科、教育学研究科、経済学研究科、医学系研究科、創成科学研究科、東アジア研究科、技術経営研究科、連合獣医学研究科、鳥取大学大学院連合農学研究科 (参加)

■教育関係共同利用拠点 1拠点



所在地 〒770-8501 徳島市新蔵町2-24
 電話番号 088-656-7000(代表)
 Eメール hisyoc@tokushima-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 野地 澄晴

Noji Sumihare

任期: 平成28年4月~32年3月
 専門: 発生進化工学

■個性と特色

「知を創り、地域に生き、世界にはばたく」大学として、地域貢献と高度な研究活動を行っている。2016年度から総合科学部と工学部を改組し、社会総合科学系の新総合科学部、工学と理学を融合してイノベーションをめざす理工学部、生物資源を活用した新たな産業人材の育成をめざす生物資源産業学部が新設され、医歯薬学部と合わせて6学部体制となる。さらに、生命科学系のセンターを統合して、先端酵素学研究所(共同利用・共同研究拠点として認定)を設置、疾患・生命科学研究の世界的拠点をめざしている。

■学部 (収容定員 5,579人)

総合科学部、医学部、歯学部、薬学部、理工学部、生物資源産業学部

■大学院 (収容定員 1,459人)

総合科学教育部、医科学教育部、口腔科学教育部、薬科学教育部、栄養生命科学教育部、保健科学教育部、先端技術科学教育部

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



所在地 〒772-8502 鳴門市鳴門町高島字中島748
 電話番号 088-687-6000(代表)
 Eメール soumu@naruto-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 山下 一夫

Yamashita Kazuo

任期: 平成28年4月~32年3月
 専門: 臨床心理学、生徒指導論

■個性と特色

瀬戸内海国立公園の一角にあり、美しく落ち着いたキャンパスに全国さらには海外から学生・現職教員らが集い、教師としての力量を向上させるとともに教育に関する研究に打ち込んでいる。「教師教育のリーダー大学」として、教員養成・研修において先導的役割を果たしており、その成果の一端として、学部卒業生の「教員就職率6年連続全国第1位」、他大学や教育委員会等と連携協力した「いじめ防止支援プロジェクト」の取組、開発途上国への教育支援などを挙げることができる。

■学部 (収容定員 400人)

学校教育学部

■大学院 (収容定員 600人)

学校教育研究科、兵庫教育大学連合学校教育学研究科 (参加)



香川大学

KAGAWA UNIVERSITY

所在地 〒760-8521 高松市幸町1-1
 電話番号 087-832-1000 (代表)
 Eメール hisyo2@jim.ao.kagawa-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 長尾 省吾
 Nagao Seigo

任期:平成23年10月~29年9月
 専門:脳神経外科学

■個性と特色

香川大学は、「地域に根ざした学生中心の大学」として、高度専門職業人の養成、幅広い職業人の養成を両輪としつつ、地域の大学として高い社会貢献機能を持った大学を目指している。本学では、一步先を目指す学生のための「アドバンスセミナー」や、グローバル人材などを養成する「ネクストプログラム」を開講している。また、希少糖研究をはじめ、K-MIX (かがわ遠隔医療ネットワーク) や、地元自治体と連携した様々な取り組みを推進している。

■学部 (収容定員 5,316人)

教育学部、法学部、経済学部、医学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 712人)

教育学研究科、法学研究科、経済学研究科、医学系研究科、工学研究科、農学研究科、地域マネジメント研究科、香川大学・愛媛大学連合法務研究科、愛媛大学連合農学研究科(参加)



愛媛大学

EHIME UNIVERSITY

所在地 〒790-8577 松山市道後樋又10-13
 電話番号 089-927-9000 (代表)
 Eメール hisyo@stu.ehime-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 大橋 裕一
 Ohashi Yuichi

任期:平成27年4月~30年3月
 専門:眼科学

■個性と特色

「学生中心の大学」、「地域とともに輝く大学」、「世界とつながる大学」を目指して、教育、学術、社会連携、国際連携の4機構と各学部が有機的に連携し、地域の発展を牽引する実践的人材を養成するとともに、教育関係共同利用拠点を中心に先進的な教育改革に取り組み、世界トップレベルの先端研究センター及び共同利用・共同研究拠点の活動を通じて国際的に通用する研究者を育成している。

■学部 (収容定員 7,533人)

法文学部、教育学部、社会共創学部、理学部、医学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 1,060人)

法文学研究科、教育学研究科、理工学研究科、医学系研究科、農学研究科、連合農学研究科、香川大学・愛媛大学連合法務研究科 (参加)

■共同利用・共同研究拠点 2拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



高知大学

KOCHI UNIVERSITY

所在地 〒780-8520 高知市曙町2-5-1
 電話番号 088-844-0111 (代表)
 Eメール kikakukh@kochi-u.ac.jp



朝倉キャンパス



学長 脇口 宏
 Wakiguchi Hiroshi

任期:平成24年4月~30年3月
 専門:小児科学、血液腫瘍学、感染症

■個性と特色

「5つの能力で社会の力に! 4つのCで高知から世界へ!!」
 本学は、表現力・プレゼンテーション能力・コミュニケーション能力・異文化理解能力・情報活用能力を育み、社会が求める変革CHANGEを認識し、これを改革の好機CHANCEと捉え、挑戦CHALLENGEし、21世紀に求められる大学を創造CREATEする。現在、地域・海洋・防災に重点をおいた全学教育組織改革中である。

■学部 (収容定員 4,592人)

人文社会科学部、教育学部、理学部、医学部、農林海洋科学部、地域協働学部

■大学院 (収容定員 558人)

総合人間自然科学研究科、愛媛大学大学院連合農学研究科博士課程 (後期3年) (参加)

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



福岡教育大学

UNIVERSITY OF TEACHER
EDUCATION FUKUOKA

所在地 〒811-4192 宗像市赤間文教町1-1
電話番号 0940-35-1201(秘書室)
Eメール hisyocho@fukuoka-edu.ac.jp



キャンパス風景



学長 櫻井 孝俊
Sakurai Takatoshi

任期:平成28年4月~32年3月
専門:数学、幾何教育

■個性と特色

福岡教育大学は、学術の中心として深く専門の学芸を研究教授するとともに、広く知識技能を開発し、豊かな教養を与え、もって有為な教育者を養成し、文化の進展に寄与することを目的とする。

教育に関する教育・研究を総合的に行う九州地区の拠点大学として、学生に豊かな教養と深い専門的知識技能を獲得させることによって、知的発達と人間的成長を促し、もって有為な教育者を養成するとともに、地域およびわが国の文化の発展に寄与することを目指す。

■学部 (収容定員 2,505人)
教育学部

■大学院 (収容定員 200人)
教育学研究科



九州大学

KYUSHU UNIVERSITY

所在地 〒819-0395 福岡市西区元岡744
電話番号 092-802-2125(代表)
Eメール koho@jimu.kyushu-u.ac.jp



伊都キャンパス



学長 久保 千春
Kubo Chiharu

任期:平成26年10月~32年9月
専門:心身医学、アレルギー学

■個性と特色

アジア諸国との地理的近接性や歴史的つながりを重視した世界に開かれた基幹的総合大学。教育・研究・診療において世界を牽引し、さらに飛躍していくため、「躍進百大」(すべての分野で世界100大学へ躍進)をスローガンに、常に未来の課題に挑戦する活力に満ちた大学を目指す。

■学部 (収容定員 10,608人)
文学部、教育学部、法学部、経済学部、理学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、芸術工学部、農学部、21世紀プログラム

■大学院 (収容定員 6,434人)
人文科学府、地球社会統合科学府、人間環境学府、法学府、法務学府、経済学府、理学府、数理学府、システム生命科学府、医学系学府、歯学府、薬学府、工学府、芸術工学府、システム情報科学府、総合理工学府、生物資源環境科学府、統合新領域学府

■共同利用・共同研究拠点 5拠点



九州工業大学

KYUSHU INSTITUTE OF TECHNOLOGY

所在地 〒804-8550 北九州市戸畑区仙水町1-1
電話番号 093-884-3000(代表)
Eメール sou-kouhou@jimu.kyutech.ac.jp



総合教育棟(戸畑キャンパス)



学長 尾家 祐二
Oie Yuji

任期:平成28年4月~32年3月
専門:情報ネットワーク工学

■個性と特色

「技術に堪能なる士君子」の養成を基本理念として、開学以来百年余りにわたって、質の高い教育により産業界に学士力を備えた人材を輩出し、社会からの厚い信頼を築いてきた。学習意欲と自立性を高めるグローバルコンピテンシーを身につけた人材の育成、社会人の再教育、国際標準化と知財を軸に科学に立脚した工学研究の高度化、産学官連携の「つなげる力」による社会的責任の発現を通して、変貌する社会に迅速に対応できる機能の強化を目指す。

■学部 (収容定員 3,874人)
工学部、情報工学部

■大学院 (収容定員 1,317人)
工学府、情報工学府、生命体工学研究科



佐賀大学

SAGA UNIVERSITY

所在地 〒840-8502 佐賀市本庄町1
 電話番号 0952-28-8113(代表)
 Eメール sagakoho@mail.admin.saga-u.ac.jp



佐賀大学美術館



学長 宮崎 耕治

Miyazaki Kohji

任期: 平成27年10月~31年9月

専門: 一般・消化器外科学

■個性と特色

佐賀大学は国立の総合大学としては全国初的美術館を開設しましたが、特別教科(美術・工芸)教員養成課程の伝統と実績を活かし、平成28年度より、佐賀県立有田窯業大学校を統合して新たに芸術地域デザイン学部が発足しました。地域の課題に応え、地域に必要とされる「グローバルな視野を持つ地(知)の拠点」を目指しつつも、戦略的な大学運営により、新領域のクリエイターをはじめ芸術的感性を広く社会に役立てうる多様性に富む人材を育成、輩出します。

■学部(収容定員 5,506人)

教育学部、芸術地域デザイン学部、経済学部、医学部、理工学部、農学部

■大学院(収容定員 774人)

学校教育学研究科、地域デザイン研究科、医学系研究科、工学系研究科、農学研究科、鹿児島大学連合農学研究科(参加)

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



長崎大学

NAGASAKI UNIVERSITY

所在地 〒852-8521 長崎市文教町1-14
 電話番号 095-819-2007(広報戦略本部)
 Eメール www_admin@ml.nagasaki-u.ac.jp



中野講堂



学長 片峰 茂

Katamine Shigeru

任期: 平成20年10月~29年9月

専門: ウイルス学

■個性と特色

グローバルヘルス(熱帯感染症、放射線健康リスク管理など)や海洋環境資源など個性輝く教育研究の国際的展開により、地球規模課題の克服に貢献する。とくに、学長のリーダーシップの下、学士課程教育を大胆に改革し、自ら学び行動する長崎大学ブランド・グローバル人材を育成している。2014年に創設した多文化社会学部は、その先導的役割を果たす。

■学部(収容定員 7,055人)

多文化社会学部、教育学部、経済学部、医学部、歯学部、薬学部、工学部、環境科学部、水産学部

■大学院(収容定員 1,360人)

教育学研究科、経済学研究科、工学研究科、水産・環境科学総合研究科、医歯薬学総合研究科、熱帯医学・グローバルヘルス研究科

■共同利用・共同研究拠点 2拠点、教育関係共同利用拠点 2拠点



熊本大学

KUMAMOTO UNIVERSITY

所在地 〒860-8555 熊本市中央区黒髪2-39-1
 電話番号 096-344-2111(代表)
 Eメール sos-koho@jimu.kumamoto-u.ac.jp



五高記念館【国指定重要文化財】



学長 原田 信志

Harada Shinji

任期: 平成27年4月~33年3月

専門: 感染防御学

■個性と特色

熊本大学は、森の都である“学モン都市”熊本の地で熱い志を持ち世界に向け研究・教育の成果を発信し続ける大学である。医学部の前身「再春館」、薬学部の前身「蕃滋園」から約260年の伝統を背景に、研究拠点大学として、国際的に卓越した研究を推進し、この研究力と教育の国際化を通じ、地域に貢献しグローバルに活躍できる人材の育成を行う。そのためには、常に将来の課題を見据え自己改革を惜しまない、活力ある大学を目指す。

■学部(収容定員 7,390人)

文学部、教育学部、法学部、理学部、医学部、薬学部、工学部

■大学院(収容定員 1,857人)

教育学研究科、社会文化科学研究科、自然科学研究科、医学教育部、保健学教育部、薬学教育部、法曹養成研究科

■共同利用・共同研究拠点 1拠点、教育関係共同利用拠点 1拠点



大分大学

OITA UNIVERSITY

所在地 〒870-1192 大分市大字旦野原700番地
電話番号 097-569-3311(代表)
Eメール koho@oita-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 北野 正剛
Kitano Seigo

任期:平成23年10月~31年9月
専門:消化器外科、内視鏡外科、
消化器内視鏡

■個性と特色

人間と社会と自然に関する教育と研究を通じて、ゆるぎない基礎学力と高度の専門知識を修得し、豊かな創造性、社会性及び人間性を備えた人材を育成するとともに、創造的な研究活動によって真理を探究し、広い分野の学際的な研究課題に対して、学の融合による新たな学問分野の創造を目指している。また、地域における知の拠点として、教育・研究・医療の成果を地域社会に還元することにより、地域社会の発展に貢献する。

■学部 (収容定員 4,612人)

教育学部、経済学部、医学部、工学部、福祉健康科学部

■大学院 (収容定員 607人)

教育学研究科、経済学研究科、医学系研究科、工学研究科、福祉社会科学研究科



宮崎大学

UNIVERSITY OF MIYAZAKI

所在地 〒889-2192 宮崎市学園木花台西1丁目1番地
電話番号 0985-58-2854(総務課)
Eメール soumuka@of.miyazaki-u.ac.jp



キャンパス風景



学長 池ノ上 克
Ikenoue Tsuyomu

任期:平成27年10月~30年9月
専門:産婦人科・周産期医学

■個性と特色

宮崎大学のスローガンである「世界を視野に 地域から始めよう」を掲げて、人間性、社会性・国際性、専門性を身につけて、幅広い視野を持ち、フロンティア精神に富む豊かな人材の育成を教育の目標としており、異分野が融合した生命科学を中心とする国際的な研究を推進している。

■学部 (収容定員 4,460人)

教育学部、医学部、工学部、農学部、地域資源創成学部

■大学院 (収容定員 652人)

教育学研究科、看護学研究科、工学研究科、農学研究科、
医学獣医学総合研究科、農学工学総合研究科

■教育関係共同利用拠点 2拠点



鹿児島大学

KAGOSHIMA UNIVERSITY

所在地 〒890-8580 鹿児島市郡元1-21-24
電話番号 099-285-7111(代表)
Eメール sbunsho@kuas.kagoshima-u.ac.jp



郡元キャンパスの北辰通り



学長 前田 芳實
Maeda Yoshizane

任期:平成25年4月~31年3月
専門:畜産学、動物遺伝学、
家畜育種学

■個性と特色

鹿児島大学は、日本列島の南に位置し、アジアの諸地域に開かれ、海と火山と島々からなる豊かな自然環境に恵まれた地にある。また、我が国の変革と近代化の過程で、多くの困難に果敢に挑戦する人材を育成してきた教育的伝統を受け継ぐ。これらを踏まえ「進取の精神」を有し、地域および国際社会で活躍しうる人材を育成するとともに、地域とともに社会発展に貢献する知の拠点として進取の気風にあふれる総合大学をめざす。

■学部 (収容定員 8,330人)

法文学部、教育学部、理学部、医学部、歯学部、工学部、農学部、水産学部、
共同獣医学部

■大学院 (収容定員 1,392人)

人文社会科学研究科、教育学研究科、保健学研究科、理工学研究科、
農学研究科、水産学研究科、歯医学総合研究科、司法政策研究科、
臨床心理学研究科、連合農学研究科、連合獣医学研究科(参加)

■教育関係共同利用拠点 2拠点



鹿屋体育大学

NATIONAL INSTITUTE OF FITNESS
AND SPORTS IN KANOYA

所在地 〒891-2393 鹿屋市白水町1

電話番号 0994-46-4111 (代表)

Eメール soumu@nifs-k.ac.jp



校舎風景



学長 松下 雅雄

Matsushita Masao

任期: 平成28年8月~34年3月

専門: スポーツ方法学

■個性と特色

全国でただ一つの国立の体育大学という特性を十分に活かし、健全な身体と調和・共生の精神を併せ持つ人材の育成に必要な不可欠なスポーツ・身体運動を通じて、創造性とバイタリティに富む有為の人材を輩出するとともに、スポーツ科学・体育学領域における学術・文化の発展と国民の健康増進に貢献し、もって健全で明るく活力に満ちた社会の形成に寄与する。

■学部 (収容定員 720人)

体育学部

■大学院 (収容定員 60人)

体育学研究科



琉球大学

UNIVERSITY OF THE RYUKYUS

所在地 〒903-0213 中頭郡西原町字千原1番地

電話番号 098-895-8012 (総務課)

Eメール sosoumu@to.jim.u-ryukyu.ac.jp



キャンパス風景 (球陽橋)



学長 大城 肇

Oshiro Hajime

任期: 平成25年4月~29年3月

専門: 島嶼経済学、数理経済学

■個性と特色

琉球大学は、“Land Grant University”の理念のもと、開学以来、地域貢献と国際交流を推進し、地域特性に立脚した個性ある教育研究を展開している。今後はさらに本学の強みを発揮し、地域との協働によって「地域とともに豊かな未来社会をデザインする大学」を目指すとともに、熱帯島嶼・海洋・医学研究の国際的な拠点として「アジア・太平洋地域の卓越した教育研究拠点となる大学」の実現に挑戦する。

■学部 (収容定員 6,687人)

法文学部、観光産業科学部、教育学部、理学部、医学部、工学部、農学部

■大学院 (収容定員 821人)

人文社会科学研究科、観光科学研究科、教育学研究科、医学研究科、保健学研究科、理工学研究科、農学研究科、法務研究科、
鹿児島大学連合農学研究科 (参加)

■共同利用・共同研究拠点 1拠点



人間文化研究機構

NATIONAL INSTITUTES FOR THE HUMANITIES

所在地 〒105-0001 港区虎ノ門4-3-13ヒューリック神谷町ビル2階
電話番号 03-6402-9200(代表)
Eメール info@nihu.jp



各大学共同利用機関



機構長 立本 成文
Tachimoto Narifumi

任期:平成26年4月~30年3月
専門:社会学、文化人類学、人間学

■個性と特色

人間と自然の共存、人間同士の共生という、21世紀における人類のもっとも重要で緊急の問題に根本的な解決への鍵を提供できるのは人間文化研究である。

機構の任務は、人間が蓄積してきた知識・伝統を、学術専門分野・社会・慣習の壁を越えて創造的に再構築し、上記問題の解決を志向する人間文化研究の新しいパラダイムを提唱することである。

このため、平成28年4月から、本機構が国内外の大学及び共同利用・共同研究拠点と連携し組織的共同研究を推進する「総合人間文化研究推進センター」と、人間文化研究に関する情報発信及び広報活動を統合的に行う「総合情報発信センター」を設置している。

■所属研究所等

国立歴史民俗博物館、国文学研究資料館、国立国語研究所、国際日本文化研究センター、総合地球環境学研究所、国立民族学博物館

NINS 自然科学研究機構

NATIONAL INSTITUTES OF NATURAL SCIENCES(NINS)

所在地 〒105-0001 港区虎ノ門4-3-13ヒューリック神谷町ビル2階
電話番号 03-5425-1300(代表)
Eメール nins-sohmu@nins.jp



各研究機関



機構長 小森 彰夫
Komori Akio

任期:平成28年4月~32年3月
専門:プラズマ物理学

■個性と特色

宇宙、エネルギー、物質、生命等に関わる自然科学分野の拠点的研究機関を設置・運営することにより国際的・先導的な研究を進めるとともに、各機関の特色を活かしながら、更に各々の分野を超え、広範な自然の構造と機能の解明に取り組み、自然科学の新たな展開を目指して新しい学問分野の創出とその発展を図り、若手研究者の育成に努める。また、大学共同利用機関としての特性を活かし、大学等との連携の下、我が国の大学の自然科学分野を中心とした研究力強化を図る。

■所属研究所等

国立天文台、核融合科学研究所、基礎生物学研究所、生理学研究所、分子科学研究所



高エネルギー加速器研究機構

HIGH ENERGY ACCELERATOR RESEARCH ORGANIZATION (KEK)

所在地 〒305-0801 つくば市大穂1-1
電話番号 029-879-6047(広報室)
Eメール proffice@kek.jp



つくばキャンパス上空から



機構長 山内 正則
Yamauchi Masanori

任期:平成27年4月~30年3月
専門:素粒子物理学実験

■個性と特色

自然界の法則や物質の基本構造を探究することで、人類の知的資産拡大に貢献する。そのために素粒子・原子核及び物質の構造・機能に関して、加速器を用いた研究を推進する。また大学共同利用機関法人として共同利用の場を提供し、加速器科学等の研究を発展させる。併せて世界の加速器科学の研究拠点として、国際共同研究を推進し、また、アジア・オセアニア地域の研究機関として、同地域における加速器科学の中心的役割を果たす。

■所属研究所等

素粒子原子核研究所、物質構造科学研究所、加速器研究施設、共通基盤研究施設、J-PARCセンター



情報・システム研究機構

RESEARCH ORGANIZATION OF
INFORMATION AND SYSTEMS (ROIS)

所在地 〒105-0001 港区虎ノ門4-3-13ヒューリック神谷町ビル2階

電話番号 03-6402-6200(代表)

Eメール ssoumu@rois.ac.jp



4研究所



機構長 北川 源四郎
Kitagawa Genshiro

任期: 平成27年4月~29年3月

専門: 統計数理、時系列解析

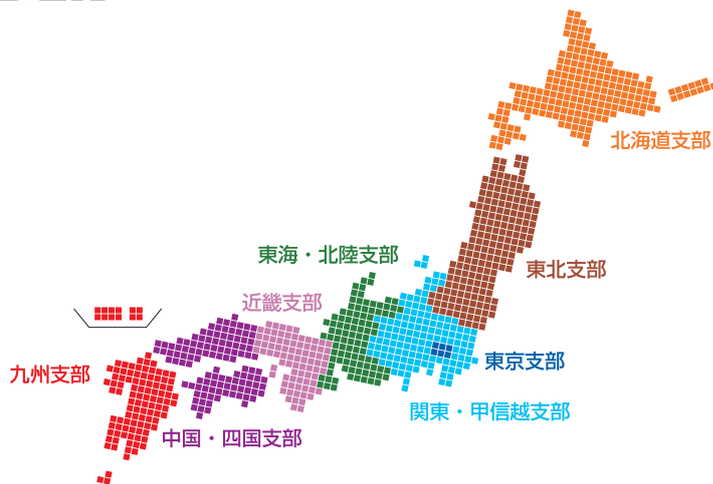
■個性と特色

生命、地球、環境、人間社会などの複雑な対象を情報とシステムの観点から捉えて、現象の理解、予測、意思決定、価値創出を実現するための方法の確立とその実践を目標としている。そのために、大学共同利用機関として、各研究所の当該分野の研究を発展させ、共同利用・共同研究を推進して学術研究の発展に資するとともに、特色ある大学院教育や若手研究者の育成に努める。また、機構化したメリットを活かして、分野の枠を超えた融合研究を行い、新たな研究パラダイムの構築と新分野の開拓を目指す。

■所属研究所等

国立極地研究所、国立情報学研究所、統計数理研究所、国立遺伝学研究所

INDEX



あ

愛知教育大学	22	■
秋田大学	9	■
旭川医科大学	7	■

い

茨城大学	14	■
岩手大学	8	■

う

宇都宮大学	15	■
-------	----	---

え

愛媛大学	30	■
------	----	---

お

大分大学	33	■
大阪大学	25	■
大阪教育大学	25	■
岡山大学	28	■
小樽商科大学	7	■
お茶の水女子大学	13	■
帯広畜産大学	7	■

か

香川大学	30	■
鹿児島大学	33	■
金沢大学	19	■
鹿屋体育大学	34	■

き

北見工業大学	8	■
岐阜大学	20	■
九州大学	31	■
九州工業大学	31	■
京都大学	24	■
京都教育大学	24	■
京都工芸繊維大学	24	■

く

熊本大学	32	■
群馬大学	16	■

こ

高エネルギー加速器研究機構	35	■
高知大学	30	■
神戸大学	26	■

さ

埼玉大学	16	■
佐賀大学	32	■

し

滋賀大学	23	■
滋賀医科大学	23	■
静岡大学	21	■
自然科学研究機構	35	■
島根大学	28	■
上越教育大学	18	■
情報・システム研究機構	36	■
信州大学	19	■

せ

政策研究大学院大学	14	■
-----------	----	---

そ

総合研究大学院大学	17	■
-----------	----	---

ち

千葉大学	16	■
------	----	---

つ

筑波大学	15	■
筑波技術大学	15	■

て

電気通信大学	13	■
--------	----	---

と

東京大学	10	■
東京医科歯科大学	11	■
東京外国語大学	11	■
東京海洋大学	13	■
東京学芸大学	11	■
東京藝術大学	12	■
東京工業大学	12	■

東京農工大学	12	■
東北大学	9	■
徳島大学	29	■
鳥取大学	27	■
富山大学	19	■
豊橋技術科学大学	22	■

な

長岡技術科学大学	18	■
長崎大学	32	■
名古屋大学	21	■
名古屋工業大学	22	■
奈良教育大学	26	■
奈良女子大学	26	■
奈良先端科学技術大学院大学	27	■
鳴門教育大学	29	■

に

新潟大学	17	■
人間文化研究機構	35	■

は

浜松医科大学	21	■
--------	----	---

ひ

一橋大学	14	■
兵庫教育大学	25	■
弘前大学	8	■
広島大学	28	■

ふ

福井大学	20	■
福岡教育大学	31	■
福島大学	10	■

ほ

北陸先端科学技術大学院大学	20	■
北海道大学	6	■
北海道教育大学	6	■

み

三重大学	23	■
宮城教育大学	9	■
宮崎大学	33	■

む

室蘭工業大学	6	■
--------	---	---

や

山形大学	10	■
山口大学	29	■
山梨大学	18	■

よ

横浜国立大学	17	■
--------	----	---

り

琉球大学	34	■
------	----	---

わ

和歌山大学	27	■
-------	----	---



一般社団法人 国立大学協会
The Japan Association of National Universities

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2丁目1番2号 (学術総合センター4F)
TEL 03-4212-3506 URL <http://www.janu.jp/>

平成28年8月1日現在



一般社団法人 **国立大学協会**

The Japan Association of National Universities
<http://www.janu.jp>