

会員名簿'13

一般社団法人 国立大学協会

CONTENTS

北海道支部 (7 大学)

北海道大学	2
北海道教育大学	2
室蘭工業大学	2
小樽商科大学	3
帯広畜産大学	3
旭川医科大学	3
北見工業大学	4

東北支部 (7 大学)

弘前大学	4
岩手大学	4
東北大学	5
宮城教育大学	5
秋田大学	5
山形大学	6
福島大学	6

東京支部 (12 大学)

東京大学	6
東京医科歯科大学	7
東京外国語大学	7
東京学芸大学	7
東京農工大学	8
東京藝術大学	8
東京工業大学	8
東京海洋大学	9
お茶の水女子大学	9
電気通信大学	9
一橋大学	10
政策研究大学院大学	10

関東・甲信越支部 (14 大学)

茨城大学	10
筑波大学	11
筑波技術大学	11
宇都宮大学	11
群馬大学	12
埼玉大学	12
千葉大学	12
横浜国立大学	13
総合研究大学院大学	13
新潟大学	13
長岡技術科学大学	14
上越教育大学	14
山梨大学	14
信州大学	15

東海・北陸支部 (12 大学)

富山大学	15
金沢大学	15
北陸先端科学技術大学院大学	16
福井大学	16
岐阜大学	16
静岡大学	17
浜松医科大学	17
名古屋大学	17
愛知教育大学	18
名古屋工業大学	18
豊橋技術科学大学	18
三重大学	19

近畿支部 (13 大学)

滋賀大学	19
滋賀医科大学	19
京都大学	20
京都教育大学	20
京都工芸繊維大学	20
大阪大学	21
大阪教育大学	21
兵庫教育大学	21
神戸大学	22
奈良教育大学	22
奈良女子大学	22
奈良先端科学技術大学院大学	23
和歌山大学	23

中国・四国支部 (10 大学)

鳥取大学	23
島根大学	24
岡山大学	24
広島大学	24
山口大学	25
徳島大学	25
鳴門教育大学	25
香川大学	26
愛媛大学	26
高知大学	26

九州支部 (11 大学)

福岡教育大学	27
九州大学	27
九州工業大学	27
佐賀大学	28
長崎大学	28
熊本大学	28
大分大学	29
宮崎大学	29
鹿児島大学	29
鹿屋体育大学	30
琉球大学	30

特別会員 (4 機構)

人間文化研究機構	31
自然科学研究機構	31
高エネルギー加速器研究機構	31
情報・システム研究機構	32

※ 掲載項目について

■ 個性と特色

各大学、機構の個性や特色を記載

■ 学部 ■ 大学院

名称及び収容定員を記載

■ 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資するものとして、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充実に特に資するものとして、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条西5

電話番号 011-716-2111(代表)

Eメール kouhou@jimuhokudai.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、137年の歴史と緑豊かなキャンパスを有する。基本目標 ①世界水準の人材育成システムの確立(新渡戸カレッジの創設、大括り入試の導入、教養教育の一層の充実) ②世界に開かれた大学の実現(ソウル・北京・ザンビア・ヘルシンキオフィスの設置) ③世界水準の知の創造と活用(全学的な新領域・融合分野における学術的研究の開拓、産学連携) ④大学経営の基盤強化(トップマネジメント強化)の実現に邁進。

■ 学部 (収容定員 10,577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 5,711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 7拠点、教育関係共同利用拠点 3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



北方教育資料館(函館)

学長 本間 謙二
Homma Kenji任期:平成19年8月~27年9月
専門:哲学、倫理学

■ 個性と特色

学校教育現場の多様な課題に対応できる豊かな人間性、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師を養成し、また、人間と地域の価値に関する現代的・学際的探究を進めるとともに、芸術、スポーツの専門性を高め、現代社会の多様なニーズに応える地域人材を養成している。キャンパスは札幌・函館・旭川・釧路・岩見沢の5つと札幌駅前にサテライトを設置。

■ 学部 (収容定員 4,840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 佐藤 一彦
Sato Kazuhiko任期:平成21年4月~27年3月
専門:資源開発工学

■ 個性と特色

学生一人ひとりの多様な才能を伸ばし、幅広い教養と国際性、深い専門知識と創造性を養う総合的な理工学教育を行い、未来をひらく創造的な科学技術者を育成する。真理の探究と創造的な研究活動を推進し、科学技術の発展に貢献するとともに、地球環境を慈しみ、科学技術と人間・社会・自然との調和を考えた研究を展開する。

■ 学部 (収容定員 2,480人)

工学部

■ 大学院 (収容定員 468人)

大学院工学研究科



小樽商科大学

OTARU UNIVERSITY OF COMMERCE

所在地 〒047-8501 小樽市緑3-5-21
 電話番号 0134-27-5206(代表)
 Eメール kouhou@office.otaru-uc.ac.jp

<http://www.otaru-uc.ac.jp/>

キャンパス風景



学長 山本 眞樹夫
 Yamamoto Makio

任期:平成20年4月~26年3月
 専門:会計学

■ 個性と特色

1911年に全国で5番目の官立高等商業学校として設立され、建学以来、「広い視野を持つ実務に長けた品格ある実業人の育成」を教育理念とし、「実学」、「語学」及び「品格」をモットーとした教育の実践により、北海道のみならず全国に有為な人材を輩出している。特に実学の分野においては、最新のICT教育施設を整備し、最先端のアクティブ・ラーニングに取り組むなど、時代の変化に応じた教育を展開している。

■ 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2-11
 電話番号 0155-49-5216(総務課)
 Eメール kouhou@obihiro.ac.jp

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

総合研究棟I号館風景



学長 長澤 秀行
 Nagasawa Hideyuki

任期:平成20年1月~25年12月
 専門:獣医学、感染免疫学

■ 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」を目標としている。

■ 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

3



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 sho-shomu@jimu.asahikawa-med.ac.jp

<http://www.asahikawa-med.ac.jp/>

正門風景



学長 吉田 晃敏
 Yoshida Akitoshi

任期:平成19年7月~27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。地域の学生に広く門戸を開くことを目指し、入学定員の約5割の地域枠制度を導入した。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化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 950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

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 鮎田 耕一
Ayuta Koichi

任期:平成20年4月～26年3月
専門:土木工学

■ 個性と特色

北海道東部に位置する大学の中で、唯一工科系の大学であり、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に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@cc.hirosaki-u.ac.jp



正門風景



学長 佐藤 敬
Sato Kei

任期:平成24年2月～28年1月
専門:神経科学

■ 個性と特色

本学は、本学が立地している青森県の特長であるエネルギーに関わる豊富なポテンシャルや原子力関連施設、地球温暖化・環境に関わる世界自然遺産白神山、食糧危機・食の安全に関わる食糧基地等に関連し、「エネルギー」・「環境」・「食」・「被ばく医療」を4本柱として機能強化を進めており、世界的教育研究拠点の形成を目指すとともに、地域の活性化を支える高い教養と幅広い知識を有する社会人と高度専門職業人を養成する。

■ 学部（収容定員 5,872人）

人文学部、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 715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 019-621-6007(秘書)

Eメール hisho@iwate-u.ac.jp



農学部附属農業教育資料館【国指定重要文化財】



学長 藤井 克己
Fujii Katsumi

任期:平成20年6月～26年3月
専門:土壌物理学

■ 個性と特色

地域における知の府としての役割を果たす「岩手の風土に根ざした“イーハトーブの学び舎”」として、教育、研究、社会貢献活動を推進している。

東日本大震災発生後は三陸復興推進機構を設置し、「教育支援」、「生活支援」、「水産業復興推進」、「ものづくり産業復興推進」、「農林畜産復興推進」、「地域防災教育研究」の6部門体制で、津波被災地の三陸沿岸の復興と持続的発展に向けた取り組みを展開している。

■ 学部（収容定員 4,430人）

人文社会科学部、教育学部、工学部、農学部

■ 大学院（収容定員 716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)



東北大学

TOHOKU UNIVERSITY

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@bureau.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」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、被災地域を中心に存在する総合大学として、「東北の復興・日本再生への先導」を目指す。

■ 学部 (収容定員 9,977 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 6,591 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



宮城教育大学

MIYAGI UNIVERSITY OF EDUCATION

所在地 〒980-0845 仙台市青葉区荒巻字青葉149
電話番号 022-214-3453(総務課広報・危機管理係)
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24年4月~28年3月
専門:生物学

■ 個性と特色

宮城教育大学は、社会に対する教員の資質能力の向上に答えるため、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。本学は、学校教育を中心とした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、優れた教員の育成に全力を注いでいる。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 114 人)

教育学研究科



秋田大学

AKITA UNIVERSITY

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 吉村 昇
Yoshimura Noboru

任期:平成20年4月~26年3月
専門:基礎電気工学

■ 個性と特色

秋田大学は、平成26年4月に「国際資源学部」の新設を目指している。これまでに培ってきた資源学教育を礎に、国内外の大学や企業との連携体制を更に強化し、世界最高水準の資源学教育拠点を構築したいと考えている。また、教育文化学部は教員養成と地域協働を担う学部として、工学資源学部は理工学部として、新たに再編する予定である。この2つの学部に加え、これまで以上に、地域そして世界から必要とされる大学として歩んでいく。

■ 学部 (収容定員 4,193 人)

教育文化学部、医学部、工学資源学部

■ 大学院 (収容定員 631 人)

教育学研究科、医学系研究科、工学資源学研究科



キャンパス風景


 学長 岡本 信明
 Okamoto Nobuaki

 任期:平成24年4月~27年3月
 専門:水族生理学

■ 個性と特色

我が国が海洋立国として発展し、国際貢献の一翼を担っていくためには、国内唯一の海洋系大学である東京海洋大学が、「海を知り、守り、利用する」ための教育研究の中心拠点となって、その使命を果たす必要がある。このような基本的観点に立ち、本学は、研究者を含む高度専門職業人養成を核として、海洋に関する総合的教育研究を行う。

■ 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



大学本館


 学長 羽入 佐和子
 Hanyu Sawako

 任期:平成21年4月~27年3月
 専門:哲学、倫理学

■ 個性と特色

国際的レベルでの男女共同参画社会の実現に寄与することが、国立の女子大学としての重要な使命である。そのために、2012年度から「グローバル人材育成推進事業」を全学で展開し、国際的に活躍する女性リーダーの育成に努めている。本学の教育の特色は、「文理融合リベラルアーツ」と「複数プログラム選択履修制度」にあり、生活を科学する能力、日本の文化や自然科学を新たな視点から研究する高い専門性を備えた人材を育成する。

■ 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



コミュニケーションパーク


 学長 梶谷 誠
 Kajitani Makoto

 任期:平成20年4月~26年3月
 専門:機械工学

■ 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)”を目指す。

■ 学部 (収容定員 3,226 人)

情報理工学部

■ 大学院 (収容定員 1,093 人)

情報理工学研究科、情報システム学研究科