

中国大学トップ200校

	学校名	所在地	規模	ホームページ	特徴
1	清華大学	北京	職員：15190人 学生：53302人	https://www.tsinghua.edu.cn/	清華大学は、中国でも著名な最高学府で、北京の西郊外、風光明媚な清華園にある。前身は1911年に創設された清華学堂である。1928年に国立清華大学となり、理工・経済・管理・人文・法律・芸術学部などを擁する総合大学へと発展してきた。高等人材の養成、科学研究の重要拠点でもある。中国教育部直属の国家重点大学であり、14の学院と56の系を有する総合大学。各界に多数の人材を輩出しており、特に工程技術人材を大量に養成してきたため、「エンジニアの揺籃」とも称される。大学評価の世界的指標である The Times Higher Education による「世界大学ランキング 2012-2013」では52位である。
2	北京大学	北京	職員：11724人 学生：45974人	https://xxgk.pku.edu.cn	北京大学は中国を代表する総合大学で、1898年に創立され、学部学生15,000人、大学院学生20,000人、教員数は約6000人である。「211プロジェクト」と「985プロジェクト」School of Earth and Space Sciencesは北京大学の41部局の中のひとつで、2001年に創立され、3学科からなり、教員数は約90名、学部学生数は400名、大学院学生数は600名。地震学・地球物理学を含め地球科学で世界レベルの研究を行っている。5つの学部、41の学院・系、271の研究所を有する総合大学である。北京大学では、科学技術から政治、産業まで幅広い分野において有名人を輩出している。大学評価の世界的指標であるThe Times Higher Educationによる「世界大学ランキング2014-2015」では48位であり、中国本土ではトップである。将来は世界中最も優れた大学のひとつを目指す。
3	上海交通大学	上海	職員：3236人 学生：41000人	https://www.situ.edu.cn/	1896年に設立された上海交通大学は、北京大学、清華大学に次ぐ中国の著名な国立総合大学であり、中国教育部に直属し、教育部と上海市が共同出資する中国のトップ大学である。「211プロジェクト」大学と「985プロジェクト」大学、世界一流大学建設タイプA大学に選ばれている。教育研究レベルは世界的にも高く（世界大学ランキングでは総合59位（2018, QS発表）、特に材料、力学、化学、物理学、機械電子、船舶動力、バイオ、ライフサイエンスなど理工系全般で伝統的に強い。上海交通大学は118年間発展を続けた結果、現在は「総合型、研究型、そして国際化」を目指した中国の大学の先導役をつとめており、国際的に知られている大学である。なお、上海交通大学と千葉大学は、相互に全学レベルの教育研究センターとして「千葉大学・上海交通大学国際共同研究センター(SJTU-CU ICRC)」を設置しており、両大学の教職員や学生を結集して先端的・先導的な学術研究、産学連携による研究開発及び有能な若手研究人材の育成を図っている。上海交通大学サイエンスパークは、上海交通大学が投資・株式保有する国家大学サイエンスパークであり、2つの国家級サイエンス企業インキュベーターと2つの上海市サイエンス企業インキュベーターがある。「サイエンスパークの開発運営」「科学技術成果の転化、サイエンス企業の育成」「科学技術産業への投資」という3つの主要業務に従事している。
4	中国科学技術大学	安徽	職員：2621人	https://www.ustc.edu.cn	中国科学技術大学は中国でもっとも優秀な大学の一つであり、自然科学の研究型大学であり、国際的にも著名な大学である。卒業生の留学比率は中国国内でトップである。中国で最初に建設されたシンクロトン放射光実験施設National Synchrotron Radiation Laboratory (NSRL)を所有する大学であり、当該分野を支える優秀な人材を多く輩出している。最先端科学技術を主体とし、管理学、人文学を兼ね備えた中国科学院所属の総合大学である。本校は目下中国に9箇所ある「最頂尖大学連盟C9」の一つであり、国内外の名声を集め、「科学者のゆりかご」と称されている。"Nature"指数のランキングでは、2008年から2013年にかけて中国科学技術大学はずっと中国大陸の高等学校の一位を維持している。70%を越す卒業生が継続して研究を続け、卒業生からはたくさんの人材が輩出している。そのうち0.1%が中国科学院あるいは中国工程院の院士（アカデミー会員）となっており、その比率は中国の大学の中でも最も高い。

5	浙江大学	浙江	職員：9674人 学生：60739人	http://www.zju.edu.cn	杭州という美しい歴史ある街に位置し、長い歴史を持つ権威ある高等教育機関である。1897年に設立された哲学、経済、法律、教育、文学、歴史、芸術、理学、工学、農学、医学、管理の領域で、37の学院・学部を有する総合大学。中国教育部直属の国家重点大学であり、中国有数の名門かつ難関大学である。校訓は「求是創新」である。中国大学ランキングでは、北京大学、清華大学と並びトップ3に位置づけられる。教職員は8,400人、在籍学生45678人、うち修士課程大学院生13799人、博士課程大学院生8577人、学部生23302人；留学生人数5268人。中国科学院院士15人、中国工程院院士18人、中国国家千人計画科学者76人、重大科学研究首席科学者41人を有している。浙江大学には現在動力工学とエンジニアリング熱力学国家一級重点学科、クリーンエネルギー利用に関する国家重点実験室、国際共同研究センター、国家エネルギー科学技術イノベーション基地、国立石炭分類転換とクリーン発電の共同イノベーションセンター等多くの国家級施設項目を設けている。
6	南京大学	江蘇	学生：38376人	https://www.nju.edu.cn/	南京大学は1902年創立の中国では最も歴史のある大学の一つである。中華人民共和国江蘇省南京市に本部を置く国立大学である。中国教育部直属の国家重点大学であり、21の学院と59の系を有する総合大学。中国大学ランキング5位（2018年度版）。在校生26000人のうち、学部学生12600人、大学院院生11030人を数える。中国で最初に外国人留学生を受け入れた大学の一つで、これまで120以上の国や地域から受け入れた留学生の総数は2万名以上に及ぶ。国家「211」と「985」プロジェクトの重点大学に選定され、教育、科学研究のいずれの領域も、全国のトップレベルに位置している。
7	復旦大学	上海	職員：3139人 学生：36223人	https://www.fudan.edu.cn	復旦大学は、上海市に所在する中華人民共和国の国立大学である。1905年に創立された。在校生45,000人のうち、学部学生16,200人、大学院修士課程7,000人、博士課程3,100人、外国留学生1,760人、成人教育学生11,000人、インターネット教育学生5,800人を数える。哲学、経済学、科学、工学、薬学、経営学など11の学部を持つ世界的に有名な総合研究大学である。現在、復旦大学には大学病院を含む32の学科があり、約5万人の学生がいる。復旦大学の学術的な影響力として、ESI worldのトップ1%である17大学に選定され、中国国内では第3位に位置している。海外交流関連では中国において先導的な立場にあり、200を超える海外の大学・研究機関と交流を行っており、また学生の半数以上を海外からの留学生が占めている。
8	中山大学	広東	職員：4255人 学生：56302人	http://www.sysu.edu.cn/en/index	中山大学は1924年に設立された。元は広東大学として知られていた。創設者は20世紀の偉大な民主革命家である孫文である。キャンパスは広東省をはじめ、香港やマカオにも所在している。人文、社会、自然科学、技術、医学、薬学、経営学等、多くの分野を包括的に学ぶことができる一流大学の一つである。
9	中国科学院大学	北京	職員：3090人 学生：55059人	https://wwwucas.ac.cn	前身は中国科学院大学院である。中国の最初の大学院(1978年設立)であり、大学評価の世界的指標であるタイムズ・ハイアー・エデュケーションによる「世界大学ランキング2015-2016」では北京大学(42位)、清華大学(47位)と同じように中国トップクラスの大学である。地質学・地球物理研究所は中国において優れた地球科学の研究所として名高い。7つの部門からなり600人以上の院生が在籍している。大学院院生の教育に重きをおき、研究と教育の融合で特色を持つ大学である。清華大学(47位)と同じように中国トップクラスの大学である。2014年からは学部生も受け入れ、学部、修士、博士の三段階高等教育体系を形成している。本大学は、中国科学院所属の研究機関と密接に協力して研究と教育の融合を大学の基本方針とし、2016年末時点で計28の大学院(研究科)に学部生1058名、大学院生4.5万名が所属し、そのうち博士課程所属者は学生の51%を占めており、博士課程所属者数が中国で一番多い大学である。世界89か国から1321名もの外国人留学生が在籍しており、うち外国人博士課程所属者は873名である。
10	華中科技大学	湖北	職員：3600人	https://www.hust.edu.cn/	華中科技大学は中国教育部直属の国家重点大学であり、国家「211プロジェクト」重点大学および、「985プロジェクト」大学でもある。同大学の自動化工学院は、50年前に発足し多当時から中国の自動制御学術分野をリードする研究・教育機関としてあり続け、近年は中国教育部大学分科評価ランキング7位を保持しており、学部生1300人、修士課程750人、博士課程250人の院生が在籍している名実ともに中国システム工学、情報と制御工学分野においてトップレベルの教育研究機関である。また、世界各地で活躍している学者も多く育成し、日本の大学で教鞭を執っている同大学出身者も数多い。

11	ハルビン工業大学	黒竜江省	教職員：5114人 学生：46138人	http://www.hit.edu.cn/	ハルビン工業大学は、教育部直属の全国重点大学、国家「211」と「985」プロジェクトの重点建設大学である。ハルビン工業大学は1920年に創設され、その前身は「ハルビン中国ロシア工業学校」で、1938年、正式に「ハルビン工業大学」と名称を改めた。1959年、ハルビン工業大学はハルビン工業大学、ハルビン建築大学及び東北重型機械学院に分かれ、東北重型機械学院は現在の燕山大学となる一方、2000年にハルビン工業大学とハルビン建築大学とが合併し、現在のハルビン工業大学となった。理工系を主とし、21の学部、80の本科専攻がある。学生人数（全日制）は30,000人、教職員2900名という規模である。82の博士学位授与課程、148の修士学位授与課程がある。ハルビン工業大学と名古屋大学との間には、活発な学術交流があり、2002年には全学間学術交流協定が締結され、同時に授業料相互不徴収協定を含む学生交流協定が締結されている。
12	武漢大学	湖北	職員：3771人 学生：58537人	https://www.whu.edu.cn/	湖北省武漢市に位置し、中国で最も歴史がある国家重点大学の一つである。前身は清代の1893年に張之洞により創立された自強学堂。辛亥革命の後北洋政府がそれをもとに1913年国立武昌高等師範学校を創立する。当該大学は、1928年7月に国立武漢大学と正式に名称が制定された。1952年、中国高校院系の調整により、武漢大学は中国国家教育部直属の総合重点大学となった。2000年、武漢水利電力学院、武漢測絵技術大学、湖北医科大学と合併し、新しい武漢大学となった。 国が初めて設立を批准した研究生院の1つでもあり、184の学科において博士学位の授与権、238の学科で修士学位の授与権を所有し、また11の博士課程修了後流動ステーションを所有している。他に20の学科が国家重点学科に指定され、17の学科が国家“211工程”の重点建設学科に列せられている。中国国家教育部直属の重点総合大学で、中国国家の“ダブル一流”A類、“985プロジェクト”、“211プロジェクト”、“2011計画”重点建設大学である。
13	同濟大学	上海	職員：2785人 学生：38287人	https://www.tongji.edu.cn	同濟大学が1907年設立された中国有名な総合大学である。育部直属の全国重点大学、国家「双一流」、「211」と「985」プロジェクトの重点建設大学であり、入学の基準が一番厳しい中国の大学の一つであります。1907年にドイツ医学堂として創設され、1912年に工学堂を増設し、1927年正式に国立同濟大学となった。1952年全国大学学科再編により、国内土木建築分野で最大の、専攻最も完備した工学大学となった。1980年代から、改革背景の下に、再び総合大学を目指して、4つの大学との合併を実現し、現在理、工、文、医、法など9つの学科を擁する総合大学である。学生人数（全日制）は38,000人、教職3,200名、481学位プログラムという規模である。百年余りの運営の歴史の中で、常に「人材育成、科学研究、社会奉仕、国際交流」という4つの主要機能のバランスをとりながら、発展してきた。全学は33の学科があり、土木学科は中国国内においてトップクラスの座を占めている。世界一流の大学を目指して、すでに世界200以上の大学と協定を結び、特に、グリーンキャンパスの建設に力入れ、UNEPより最も早い時期でアジア太平洋地域における持続的なキャンパスの名誉を受賞した。日本の大学との交流の歴史も深く、すでに東京大学・京都大学など24の日本大学と交流協定を結んだ。崇明島のエコアイランド建設について総合プランから省エネおよび環境保全のすべての分野において技術協力をしている。
14	湖南大学	湖南	職員：4000人 学生：36000人	https://www.hnu.edu.cn/	湖南大学は中国の文化的都市である長沙市にあり、キャンパスの近くには川や湖、山などがある自然豊かな場所である。前身は宋朝の四大著名書院の一つまで遡り、1000年以上の歴史があるキャンパス内には貴重な建物が多く存在する。近年は中国国家教育部直属の全国重点総合大学として、全国的に名の知れている大学である。
15	華南理工大學	広東	職員：3535人 学生：54496人	https://www.scut.edu.cn/new/	華南理工大學は1952年に設立され、職員数2500名および学生数約25,000名の国立大学である。21世紀に向かって1995年に教育部直属の全国重点大学として「211プロジェクト」および「985プロジェクト」に指定された。2004年には機械興汽車工程学院と本学理工学部は、部局間協定を締結して表面界面科学分野、分子接合分野において研究者交流を開始した。
16	東南大学	江蘇	職員：2991人 学生：36277人	https://www.seu.edu.cn	東南大学は1902年に創設された三江師範学堂を前身とする全国重点大学である。東南大学は理学、工学、医学、文学、法学、哲学、教育学、経済学、管理学等の多くの学科をバランスよく揃えた総合大学である。組織：29学院、学生数：学部生18,000人、大学院生14,000人、教員数：2,659人である。教育部直轄の全国の重点大学である。211工程（中国教育部が1995年に定めた21世紀に向けて重点的に投資する大学）、985工程（中国教育部が研究活動の質を国際レベルに上げるために重点的に投資する211工程から選抜された大学）や「双一流」（2017年に実施を始めた高等教育政策で、21世紀中葉に高等教育強国を築き上げることを目標とする）にも選ばれている国家重点大学である。

17	中南大学	湖南	職員：1900人 学生：58000人	http://www.csu.edu.cn/	中国湖南省長沙市岳麓区麓山南路932号に本部を置き、主管部門は中華人民共和国工業情報化部であるが中国中央政府直轄管理、中国教育部直属でもある。医学、土木、材料工学が有名な中国の名門大学である。中国の副部級大学の一つである。985工程、211工程、双一流の成員校として、国家重点大学である。生徒数約5.8万余名、そのうち、学部生34000人、研究生22000人、留学生1600人[1]。2016年「2016中国大学排行榜100強」によると、中国大学ランキングでは、18位である。2016年度「世界大学学術ランキング」により、工学分野では世界51-75位である。2019年「世界大学学術ランキング」により世界151-200位、冶金分野では世界1位である。 日本の大学との交流にも取り組んでいる。北海道医療大学、秋田大学、横浜国立大学、福井工業大学などの大学と協定校を締結している。
18	廈門大学	福建	職員：2777人 学生：40000人	https://www.xmu.edu.cn/	廈門（アモイ）大学は、1921年に設立された中国の国立大学であり、中国東南地域において、学術レベルが一番高い総合大学として、その名が知られている。中国の経済特区地域において唯一の211工程、985工程に選ばれた国家重点大学である。特に、科学研究において著しい成果をあげ続けている。台湾を眺める「海上の花園」と呼ばれる廈門島の一番景色のよい場所に校舎があり、中国一閑静で美しいキャンパス環境を誇っている。廈門大学は、中国東南地域において、学術レベルが一番高く、一番優れている総合大学として、翼その名が知られている。26学院66学科に約40,000名（学部生：約20,000名、修士課程：約17,000名、博士課程：約3,000名）が在籍している。岡山大学大学院自然科学研究科とは2005年から部局間交際協定を締結し、交流を深めている。その環境と生態学院は環境・生態分野における中国のトップ的な科学研究と人材育成センターの一つである。現在は生態学国家一級重点学科、海洋生態に関する国家重点実験室、国際共同研究センター等多くの国家級施設を設けている。
19	西安交通大学	陝西	職員：6551人 学生：44325人	http://www.xjtu.edu.cn/	西安交通大学は、中国西安市に本部を置く中国の国立重点大学である。1921年に設置された。学院（学部）数は19、3つの附属病院を有する。学生数約3万人（うち大学院生1万2千人）、専任教職員数は5600人である。中国政府の211国家大学建設計画では、全国で7つの重点大学のうちのの一つに選ばれている。また、985国家大学建設計画においては、中国中西部で唯一、世界的に通用する大学を目指して建設がすすめられている。とくに電気学院は、国家重点実験室等に指定されている研究環境を有しており、しかもその教育・研究領域は、受入れ機関である早稲田大学大学院情報生産システム研究科とは親和性が高い。また、両機関はすでに学術提携協定を結んでおり、今後の活発な交流が期待できる。
20	北京航空航天大学	北京	職員：4266人 学生：37000人	http://www.buaa.edu.cn	北京航空航天大学は1952年に創設された航空宇宙分野に特色を持つ大学である。中国最高峰の航空宇宙分野の高等教育機関として一貫して国家の重点投資が行われてきており、211工程、985工程の対象大学に指定されている。中国政府選定した最初の重点大学16校の一つである。中国の211と985プロジェクト採択大学である。現在専任教員2164名。在学生数27811名。内、学生14428名、大学院生12715名である。北京航空航天大学には26学部52学科がある。中でも航空、航天、動力、材料などの学科に定評があり、11学科が国家重点学科に指定されている。北京航空航天大学は理系分野での研究業績に優れたものがある。このため、航空発動機気動熱力実験室、軟件開発環境実験室など7つの国家級重点実験室など多数の研究施設が設置されている。
21	北京師範大学	北京	職員：3275人 学生：27600人	https://www.bnu.edu.cn	北京師範大学は中華人民共和国北京市海淀区に所在する総合大学である。百年余の歴史を持ち、「資源科学」、「資源技術」、「資源管理」を中心に人材育成と科学研究を担う重要な教育研究機関であり重点大学・国家重点投資建設校に指定されている。北京校は現在の在校生2万人余り、内本科生（学部学生）9,500人、研究生（大学院生）12,000人、長期留学生1,700人、教職員3,200人を有する。27学院と2系（いずれも学部）、43研究所を有する。北京大学、清華大学、中国人民大学ともに北京四大大学と称される。現在、学部専門74、修士一級学科39、博士一級学科28、修士二級学科146、博士二級学科114、ポストドクター研究センター25を擁する。5つの一級学科、11の二級学科が国家重点学科として、2つの二級学科が国家重点（培育）学科として認可されている。2019年のQS世界大学ランキングでは277位で、中国内では10位である。

22	南開大学	天津	職員：2202人 学生：31418人	https://www.nankai.edu.cn	南開大学は、中国の教育部(日本の科学文部省に相当)に直接に所属される総合的な大学であり、首相周恩来の母校である。教育部と天津市政府が共同で大学を設立した。多くの出身者が活躍していることから、「学府北辰」と謳われる。前身は厳修が創設した南開学校で、中国において、最も早い私立大学として創立された。第二次世界大戦後に国立大学に改組。22の学科、73の専攻、18の専門研究機関があり、34か国200以上の大学と提携しており、世界中から留学生を受け入れている。現在大学が中国の「211プロジェクト」と「985プロジェクト」を行い、総合的な研究型の大学になることを目指している。また「2011プラン」、「111プロジェクト」、「エベレスト・プラン」、「優れた法律人材教育養成プロジェクト」に選ばれた。
22	電子科技大学	四川	職員：3800人 学生：38000人	https://www.uestc.edu.cn	電子科技大学は1956年に周恩来首相の「今後の中国の発展に電子情報工学が必要不可欠」との意向に従って創設された電子情報工学に特化した中国有数の高等教育機関である。1956年交通大学、南京工学院、華南工学院を合併、成都電訊工程学院として創設、電子情報通信分野の高等教育機関の先駆けとなった。1960年に全国重点大学に、1997年に第1次5カ年計画の211プロジェクトに指定された。1998年に電子科技大学へ改称、2001年教育省と四川省人民政府による重点大学となり、国家の985プロジェクトにも指定され、電子情報通信分野に強みをもつ国際水準の研究型総合大学へ発展した。IoT分野の人材育成と産業界への人材供給の重要拠点となっている。3,000人以上の教員(教授325人、准教授483人等)、8人の中国科学院・中国工程院の院士など著名な研究者、12,000人の院生を含む33,000人の学生が在籍。本学と基本理念が共通、提携強化が望まれる。1997年に211プロジェクト、2001年に985プロジェクトに採択される等、極めて高い評価を受けている。
24	中国地質大学	湖北	職員：3254人 学生：30239人	https://www.cug.edu.cn	中国地質大学の前身は1952年に北京大学、清華大学、北洋大学(現・天津大学)、唐山鉄道学院(現・北京交通大学)、中国鉱業学院の地質学科が合併して成立した「北京地質学院」である。1970年に湖北省へ移転し「湖北地質学院」、1975年に「武漢地質学院」に改称。1978年に北京の元キャンパスに「武漢地質学院北京研究生部」を設立。1987年、国家教育委員会は中国地質大学を武漢と北京の2カ所で承認した。本部は武漢にある。教育部直轄で国土資源部が共同建設する重点大学。国家「211プロジェクト」指定校の1つ。地球システム科学を主要領域として、応用科学、先端科学を重点発展学科とする学科体系を構築しており、地球規模での資源環境領域における研究に人材を輩出する重要な基地となっている。米国や英国、ロシア、ウクライナ、日本、韓国等、80以上の国・地域の約120の大学や研究機関と交流・協力を行っている。2012年に、米スタンフォード大学やオーストラリアのマクオリー大学、香港大学、オックスフォード大学等、12の大学との間で「地球科学国際大学連盟」を設立した。
24	天津大学	天津	職員：5032人 学生：38158人	http://www.tju.edu.cn	天津大学は中国教育部直属の国家重点大学で、1895年10月2日に創立された北洋大学を前身として、「事実に基づき、真理を追求する」というモットーを掲げ、「愛国奉仕」を伝統とし、厳格な学風が国内外で知られている。1951年河北工学院と合併し、天津大学に改称。1959年に國務院に16の国家重点大学の一つに指定され、「211プログラム」「985プログラム」にも選定された。現在は教職員が4,400人以上、学生数が28,700人ほどの規模をもち、建築学院は全国第3位の評価です(教育部学位と研究生教育発展センターの公布した2007—2009年学科評価結果)。
26	蘇州大学	江蘇	職員：5254人 学生：43325人	https://www.suda.edu.cn	蘇州大学は歴史をもつ歴史文化名城であり蘇州に位置している。国家「211プロジェクト」に指定された重点大学の一つであり、江蘇省の重点総合大学である。中国の国内で有名な総合的総合大学である。学校に24の学院(部)、2016年末までに、全日制本科生を持つ26044人、全日制的修士課程9462人、在職修士号を取得する3806人、全日制博士生1777人で、留学生2213人。今大学の有する資源を活用し、新しい人材を育ちながら、各科目にかかわる科学技術の創る研究を促進することに力を入れる大学である。さらにアジアあるいは国際的戦略を進み、世界に向けて情報を発信する大学である。社会学院の「労働と社会保障専攻」は経済学、社会学など基礎科目の壁を越え、社会保障の制度、政策などの内容に重視する分野である。成立以来、社会保障制度や政策にかかわる理論的研究を行われており、地域性強い政策の提言及び地域社会で活躍する人材の育成することにも貢献している。
27	中国農業大学	北京	職員：1860人 学生：21372人	http://www.cau.edu.cn	中国農業大学は中華人民共和国の農業関連科学技術研究教育の拠点であり、生命科学および農業工学を専門とする研究型大学であり、教育部直属の国家「211工程」と「985工程」で設置された全国重点大学である。教育部、農業部および北京市が共同で設立した。中国国家自然科学基金、国家948プロジェクト、国家キーテクノロジー研究開発プログラム、スパークプログラムなど120以上の国、州、県レベルの科学研究プロジェクトを実施している最高レベルの大学である。

27	四川大学	四川	職員：4527人 学生：65000人	http://scu.edu.cn/	四川大学は中国四川省の省都、成都にある国家重点大学であり、中国政府の「211プロジェクト」と「985プロジェクト」に指定されるハイレベルな研究型総合大学であり、文学・理工・工学・医学・経済学・法学・史学など幅広い分野の学部、大学院を有する総合大学である。中国西南地域ではもっともレベルが高く、環境分野、減災分野に強みをもっている。2017年、専任教員数が5494名、中国科学院と中国行程院のメンバー（院士）人数が15名。国家重点実験室、国家工程実験室、および国家技術研究センターと基地が13ある。特に化学の分野では、高分子材料工学国家重点実験室を有している。2016年度国内発表論文数が大学の5位で、SCI収録論文数が第6位。現在、世界の34ヵ国と地域の268大学と研究機関と協力と交流関係を結んでいる。国際交流にも積極的に取り組んでいる大学である。構内には22か所の学院、100余りの研究所と教育研究センターがあり、84の本科学科コースを設けている。現在学部生4万人、大学院生2万人、外国留学生は2000人余りとなっている。12のカテゴリーに及ぶ網羅的な学問分野があり、大学は、独立大学院を含む31の学部、及び海外との連携学部で構成される。
29	山東大学	山東	職員：4530人 学生：70000人	https://www.sdu.edu.cn/	山東大は最も古くに設立された名門大学の一つである。中国の近代高等教育の起源的な名門大学である。山東大学堂として1901年に設立され、現在は42学部があり、国家重点大学に指定されている。8つのキャンパス、4つの付属病院、3つの非従属付属病院を持ち、敷地面積は約8000ヘクタール(青島キャンパスは約3000ヘクタール)におよぶ。2001年に中国教育省により21校の国内主要第一級大学のうちの一枚にも選ばれた。30の大学院部・大学院部から成り立っており、主に哲学、経済学、法律学、文学、歴史学、自然科学、技術工学、経営学、医学の9つの主要な分野においてコースを提供している。教職員は3,700人、学生数は6万人を有する。
30	華東師範大学	上海	職員：4394人 学生：16273人	https://www.ecnu.edu.cn/	1978年創設の中国を代表する総合大学。21の学部・大学院を有し、広範な学術分野で先進的な学部・大学院教育、研究を実施している。4千人を超える教員を擁し、約3,700人の留学生を含む1万2千人を超える学生が学んでいる。海外の大学とも連携を深めており、先進的・国際的な大学として発展してきている。同大学のソフトウェア学部は、全国の教育大学の中で唯一のモデル学部選ばれた。中国文学、歴史学、数学、地理学、心理学と物理学の6つの学部は、基礎研究分野の人材育成の重要基地になっている。
31	大連理工大学	遼寧	職員：4173人 学生：45652人	https://www.dlut.edu.cn	大連理工大学は1949年4月に創立され、中国教育部に直属する全国重点大学であり、「211プログラム」と「985プログラム」大学の一つである。大学は理工系学科を主として、経済、管理、法律、哲学などの学科も盛んに発展している。世界24ヵ国の172校と学術交流関係を持ち、日本語及び英語強化クラスを有する。現在、在校生34764人おり、中に学部生が20685人、大学院生9567人、博士3725人、留学生725人おる。教職員3638人で、中に専任教師が2050人折る。国家重点実験室が三つあり、国家レベルの技術交換センターが一つある。現在、世界で活躍するエリート人材の育成を求めながら、中国国内の一流大学のリーダ大学になるように、また、世界でよく知られる総合型大学になるように全力で努力している。
32	深圳大学	広東	職員：3886人 学生：39172人	http://www.szu.edu.cn/	深圳大学は中国改革開放後、1983年に設立され、経済特区と指定されている広州省深圳市に本部を置く唯一の新興国立総合大学である。現在約34,000名の学生、内、大学院生6000名、留学生1500名が在籍している。中国国内経済とハイテク産業トップクラスである大都市に立地するため、深圳大学から多くの創業者が成功していることがよく知られている。国際交流に関しては近年、積極的に国外大学と学術交流、留学生交換などを行っている。大阪大学、札幌大学、立命館大学、熊本大学、明治大学など、複数の日本の大学と提携している。今回、初めてさくらサイエンスプランに参加し、土木工程学院から優秀な学生を選出する。今後の共同研究、短期留学など交流活動について検討し、協力関係を深める。
33	北京理工大学	北京	職員：3373人 学生：30733人	https://www.bit.edu.cn	北京理工大学は、1940年に創立され、中華人民共和国が成立された後最初に選ばれた重点大学であり、現在、中国「211プロジェクト」と「985プロジェクト」に含まれて中国トップレベルの大学である。中国工業と情報化部に所属している。科学技術だけでなく、マネジメントや人文科学分野における研究・教育活動を行っている総合大学であり、約3500名の教員と25000名の学生（14000名が学部生、8000名が博士前期課程、3000名が博士後期課程）が在籍しています。世界大学ランキングの指標であるESIにおいても上位1%以内に位置しています。

34	武漢理工大學	湖北	職員：5381人 学生：45700人	https://www.whut.edu.cn	武漢理工大學は、国家重点大學であり、タイムズ社世界大學ランキングでは2年連続で世界トップ350大學、アジアトップ50大學に選ばれている。なお、論文引用率はアジアトップ3の東京大學、シンガポール国立大學、香港大學を抜いている。教育研究レベルは世界的に高く、「合成材料新技術」と「光ファイバー伝導技術」の2つの国家重点実験室をもつ。国家「211のプロジェクト」に重点を置いて建設された教育部直属の全国の重点大學で、第一次国家「双一流プロジェクト」の建設を実施し、教育部と交通運輸部、国家国防科学技術工業局と共同で高校を建設した。70年間、約50万人の高級専門人材を養成してきた学校は、教育部直属の高校のうち、建材建設、交通、自動車の3大業種の人材育成の最大の学校であり、韓国の「3つの業種」の高級人材育成と技術革新の重要な拠点として浮上している。現在、学部生36452人、博士、碩学17224人、留学生1310人。
35	吉林大學	吉林	職員：6439人 学生：72830人	http://www.jlu.edu.cn/	吉林大學は、中国吉林省の省都、長春にある国家重点大學に指定された総合大學である。1995年には、国家教育委員会より、「211プロジェクト」の、また、2001年には「985プロジェクト」の「国家重点大學」に認定された。更に、2004年には「中央政府の直接管理する大學」として、また、2017年に、「国家一流大學」の一つに選定された。現在、当大學には、哲学、経済、法律、教育、文学、歴史、理学、工学、農業、医学、経営、軍事科学、芸術の13の分野の学部を設けた47の学院がある。また、129の学部専攻、60の「1級学科修士号授与部門」、48の「1級学科博士号授与部門」、298の「2級修士号授与部門」、264の「2級博士号授与部門」、および、42の「ポストク研究拠点」を有する。4つの「第1級学科の国家重点学科（17の「第2級学科」をカバー）」、15の「第2級学科の国家重点学科」、および、4つの「国家重点（育成）学科」を運用している。11の学科（領域）がESIランキングで世界のトップ1%に入り、そのうち2つの学科が世界のトップ1%にランクされている。中国東北地区ではもっともレベルが高く、特に化学、法学、物理学、地学、基礎医学、精神神経医学、考古学は伝統的に強く、化学の分野では3分野で国家重点実験室が設置されている。
36	南方科技大學	広東	職員：1108人	https://www.sustech.edu.cn	南方科技大學は、2012年4月に深圳市によって設立された広東省の公立大學である。中国教育部より「國家の大學教育総合改革試験校」に指定され、中国の特色ある大學制度とハイレベル人材の育成方式を模索する使命を与えられている唯一の公立大學でもある。5学部（理学部、工学部、医学部、生命健康学部、商学部）と26研究センターを有し、学生数約6000人の科学技術系大學として発展してきた。教員数は約600人で、その9割以上が海外留学や職歴を持ち、特に6割以上が世界トップ100校での留学や教育研究経験を有し、国際的に十分通用する教授陣である。2018年に発表されたTHE世界大學総合ランキングでは301~350位（中国国内3000校中の8位）ランクされている。国際交流も盛んで、MITをはじめ国際トップレベル大學と共同教育研究事業を実施している。さらに、今後の4年間で教育・研究の規模を学生数16000人、PI系列教員1000人まで拡張し、中国国内のトップ6（アジアトップ25）の大學に成長する目標を掲げている。経済特区としての深圳市の特色産業に関連する第三代半導体研究や熱電材料研究などが深圳市重点実験室になっている。
37	華中師範大學	湖北	職員：1845人 学生：39371人	http://www.ccnu.edu.cn/	1903年開設の「文華書院大學部」が前身。1909年に「文華大學」となった。1924年に文華大學、博學書院、博文書院、湖濱書院、長沙中国雅礼大學が合併して「華中大學」に。1951年に中華大學、華中大學、中原大學教育書院が合併して「公立華中大學」、その後1952年に「華中高等師範學校」に改称。1985年に現在の「華中師範大學」となる。教育部直属の「211プロジェクト」重点大學の1つ。100年以上の歴史をもち、教育学分野の人材育成を中心として科学研究を重視する総合大學。中国で最も早期から外国人留学生を受け入れた大學のひとつとしても知られ、國務院僑務事務局より國家級中国語教育基地としての認定を受けている。米国、カナダ、ロシア、フランス、英国、オーストラリア、日本、韓国のほか、香港・マカオ・台湾等の大學や研究機関と交流、協力関係を構築している。
38	北京科技大學	北京	職員：3371人 学生：26000人	https://www.ustb.edu.cn	1952年設立。中華人民共和國教育部商務部直属の211工程国家重点大學。土木と環境工程学院、冶金と生態工程学院、材料科学与工程学院、機械工程学院、自動化学院、計算機与通信工程学院、数理学院、化学与生物工程学院、經濟管理学院、文法学院、マルクス主義学院、外国語学院、高等工程師学院など14の学院が設けられている。全日制在校生数は2.4万人を超える。科学技術機関においては、英国オックスフォード大學など150余りの名門大學と共同関係にある。1987年に北海道大學と姉妹校協定を締結して以来、着実に両大學の研究・教育交流を推進してきた。

39	重慶大学	重慶	職員：5300人 学生：48000人	http://www.cqu.edu.cn/	重慶大学は1929年に創設の80年以上の歴史を持つ伝統校であり、中国の国家的な学術教育推進拠点の重点化プロジェクト「211プロジェクト」および「985プロジェクト」に認定された教育部直属の大学である。重慶直轄市に位置し4つのキャンパスを有しており、特に、機械工学、電気工学、冶金工学、材料科学、通信と情報工学、生物医学、経済管理、建築学、土木工学、環境工学の分野における発展が著しい。
40	西北工業大学	陝西	職員：4200人 学生：31000人	https://www.nwpu.edu.cn	西北工業大学は、1938年に中国の西安市に開設され、現在20学部55学科で、約38,000人の学生数を有しています。また、中国教育部直轄の国家重点大学（211プロジェクト）であり、重点建設大学（985プロジェクト）でもあります。理系教育に優れており、特にロケット等の宇宙工学分野に秀でています。
41	南京情報工程大学	江蘇	職員：1700人 学生：35700人	https://www.nuist.edu.cn	南京情報工程大学は、中国で最も歴史のある気象学・大気科学の教育研究機関である。大学には、30,000人以上の学部生、約4,000人の大学院生、そして1,600人以上の留学生在籍している。中国政府の全国的なダブルファーストクラス(双一流)大学プロジェクトに挙げられている重要な大学であり、江蘇省のハイレベルな大学を支える重要な役割も果たしている。本交流計画の研究対象であるエアロゾル・雲は気象学・大気科学において極めて重要なファクターであるので、気象学・大気科学で一流の本機関は優秀な招へい対象者を擁する機関である。
41	上海大学	上海	職員：3173人 学生：55000人	https://www.shu.edu.cn/	上海大学は国家211工程（中国教育部が1995年、21世紀に向けて100の大学に投資し、重点的に整備を行うプロジェクト）に選ばれた総合大学である。上海市主管で、教育部、工業情報化部が共同運営する国家「211プロジェクト」に選定された重点大学。教育部より国家級特殊学科として美術学、金属材料工学、電子情報科学技術、化学工学が指定されている。学生数は37,327名、留学生数は3,579名、教員数は約2,850名である。日本、韓国、英国、米国、フィンランド、スウェーデン、アイルランド、オーストリア、トルコ、スペイン、オーストラリアなど11ヶ国の27大学と学生交流協定を締結した。日本の提携大学としては富山大学、大正大学、早稲田大学、専修大学、神田外国語大学などがある。
43	北京化工大学	北京	職員：2600人 学生：23400人	https://www.buct.edu.cn/	1958年、化学工業省(当時)の直轄で「北京化工学院」として設立。1994年2月に「北京化工大学」に改称。北京化工大学は中国教育部（文部省に相当）直属の全国重点大学で、国家「211工程」の重点建設大学である。理学科、工学の幅広い実力はもとより、文学、法学、経営、経済学科にも秀でた総合大学です。本大学は化学工学学院、材料科学と工学学院等の10の学院、5つのアフタードクター研究所、24の博士学科、50の修士学科、42の本科専攻を有する。化学系に高い専門性と強みを有する理系化学系を中心とした総合型の重点大学である。教育部直属で国防科技工業局、国家安全生产监督管理局、北京市政府とともに中国石油化工集团公司も共同運営する。石油化学分野をはじめとして中国の化学工業界にハイレベルな研究人材を供給する教学研究基地である。英国や米国、フランス、ドイツ、オーストラリア、韓国、日本など、102の大学と学術協力関係を構築している。
43	中国石油大学	山東	職員：1700人 学生：29000人	http://www.upc.edu.cn	1953年、清華大学石油工学部を母体として中国で最初の石油分野の専門大学として「北京石油学院」が設立、2005年より「中国石油大学」となった。。中国石油大学は、中華人民共和国北京市「中国石油大学(北京)」及び青島市「中国石油大学(華東)」にある中国教育部に直属する大学である。全国的な重点大学の一つで、石油の生産・精製を支える工学系、化学系の学部を揃えているほか、経済、人文、外国語系の学部を擁する。教育部直属の全国重点大学で国家「211プロジェクト」に指定されている。2000年に教育部管轄下となる以前は中国石油天然気集团公司の研究機関であり、石油探査や石油化学等の分野でのハイレベル科学技術人材の養成と研究に特色がある。鉱物資源探査、油井戸掘削、油田開発、石油化学技術、石油輸送技術などの国家重点学科があり、石油化学技術人材の揺りかごと称される特色ある大学である。米国、韓国、ロシア、カナダ、英国等、約30の国・地域の50以上の大学・研究機関と協力関係を構築している。日本の提携大学としては石巻専修大学、創価大学などがある。

45	山東科技大学	山東	職員：3260人 学生：42600人	http://www.sdust.edu.cn/	1951年創立の「洪山石炭鉱工業学校」が前身。1999年に、山東鉱業学院と山東石炭教育学院が統合され、「山東科技大学」に改称。山東省人民政府に属し、国家卓越工程師育成計画プロジェクトに指定された工科大学。工業工学、測量・製図工学技術、地質資源、地質工学、制御理論・制御工学、計算機ソフトウェア研究開発、機械電子工学、機械設計理論などの分野が同校の強み。基礎研究、応用研究と科学技術開発において、高いレベルの基盤を備えている。米国、日本、ドイツ、ロシア、フランスなど23の国・地域の112の大学・研究機関と交流がある。日本の提携大学としては、九州大学、長崎大学、秋田大学、福岡工業大学などがある。
46	南京農業大学	江蘇	職員：2700人 学生：26000人	http://www.njau.edu.cn	南京農業大学の前身は、1902年に設立された「三江師範学堂」の農業博物科までさかのぼり、1952年に「南京農学院」、1984年に現在の「南京農業大学」となり、2000年に大学院を設置。教育部直属の全国重点大学であり、農業と生命科学を特色とすると同時に、理学、経済学、管理学、工学、文学、法学なども併設している総合大学で、国家「211プロジェクト」重点大学の一つである。現在、南京農業大学は植物学、動物学、生物・環境学、食品・工学、社会科学などの領域にわたる19のカレッジをもつ総合大学となっている。世界中の150以上の大学や研究機関との連携を維持しており、東京大学とも学術交流協定を持っている。生命科学学院はそのカレッジのうちの1つであり、生化学、分子生物学、微生物学、植物学、動物学、細胞生物学、発生生物学、バイオテクノロジー等の最先端の研究を行っている。
47	北京交通大学	北京	職員：3007人 学生：37833人	https://www.bjtu.edu.cn	北京交通大学は中国教育部に直属する重点大学である。その前身は1896年に創設された「北京鉄道管理伝習所」で、すでに119年の歴史を有している。当該大学には14の学科があり、学部生と大学院生を合わせて約2万人の学生が在籍している。当該大学は鉄道技術の教育と研究を特徴としており、多くの鉄道技術者と研究者を育ててきた。近年、中国の高速鉄道建設のために多くの研究プロジェクトを担当し、中国高速鉄道技術の発展のために大いに貢献した。国家指定の「211プロジェクト」に指定されている唯一の大学であり、国家レベルの「985 Strength Discipline Innovation Platform」プロジェクトにも参加している。また、大学では、国際交流を重視し、アメリカ、イギリス、ドイツ、フランスなど32ヵ国以上の大学や多国籍企業と提携関係を結んでいる他、アメリカのヒューストンなどに孔子学院を開設し中国文化の普及に注力している。
48	蘭州大学	甘肅	職員：2598人 学生：35755人	http://www.lzu.edu.cn	1909年、甘肅省の蘭州市に創立。45年、国立蘭州大学に改名、53年、総合大学に認定され、54年、中国教育部の重点大学となる。2002年、甘肅省草原生態研究所を、04年、蘭州医学院を統合。96年、中国に100校ある“211プロジェクト”に、01年、39校ある“985プロジェクト”に選出。学部生18,912、大学院生10,425、教職員4,285。功能有機分子化学国家重点実験室、草地農業生態系統学国家重点実験室を含む34学院・研究所がある。化学、生物学、物理、数学、地理学など研究分野では全国トップレベルです。化学や工学分野の基盤研究に強みを持つと同時に中国西部の生態環境と医療保健に関する研究や西北少数民族文化に関する研究が行われている。薬学院は1959年に創設され、甘肅省や中国西部における薬剤師および重要な薬学分野の研究者を養成している。核科学技術学院(学部学生数600名、大学院学生250名程度)は、原子核や素粒子物理学を専門とする学部であり多くの優秀な学生及び研究者を育成している。
49	中国人民大学	北京	職員：1895人 学生：27691人	https://www.ruc.edu.cn/	中国人民大学の前身は抗日戦争中の1937年に開設された「陝北公学」で、後に「華北連合大学」、「北方大学」、「華北大学」へと校名を変更。1950年10月3日、「中国人民大学」として正式に創立した。中華人民共和国の建国後に設立された最初の大学である。人文社会科学を主体とし、一部理工系学科を併設した総合大学で、全国重点大学の1校。「世界一流の人文大学」を目指すと共に、中国伝統文化の研究において豊富な実績を有し特別な地位を築いている。教育部学位評価センターの2013年全国一級学科評価で理論経済学、応用経済学、法学、政治学、社会学、新聞メディア学、統計学、商工官吏、公共管理の9学科で第1位となり人文社会学領域のトップ大学である。ハーバード大学、イェール大学、コロンビア大学、ミシガン大学、ケンブリッジ大学、早稲田大学、コペンハーゲン大学、ストックホルム大学、ウィーン大学、パリ第一大学など54の国と地域の230の大学と学術交流がある。

50	華東理工大学	上海	職員：3100人 学生：26000人	https://www.ecust.edu.cn/	上海市内にある理系・科学技術系の国立大学で、1896年に設立された「南洋公学」と「震旦学院」を前身とし、1993年に現在の華東理工大学として改編された。「211プロジェクト」に指定された重点大学で、化学工学の分野に強みを持つ。近年、文系分野の学科も充実し研究総合大学を形成している。また、グローバル化にも力を入れている大学である。近年は化学工学分野に加えて、農学、医学、法学、管理学、経済学、文学、哲学、教育学、芸術学等の分野の学科も充実した研究型総合大学を形成している。米国やドイツ、英国、フランス、日本、カナダ、韓国、オーストラリアなどの国の180以上の大学や企業、研究機関と長期にわたり広範な学術交流を進めている。このうち、高水準の研究を進めている大学との間では、姉妹学校の協力協定を締結し、学生の共同育成プロジェクトを展開している。日本の提携大学としては、金沢大学、早稲田大学、宇都宮大学などがある。
50	南京理工大学	江蘇	職員：3200人 学生：31000人	http://www.njust.edu.cn	1953年に創設された中国軍事科学技術の最高峰である「中国人民解放軍軍事工程学院」(通称「ハルビン軍工」)が前身となっている。1993年に現在の「南京理工大学」となった。学生三万人を超え、教職員3,200名を有する重点国立大学であり、理学、工学、文学、経済経営学、法律、教育、芸術等分野に渡る14の学院を持っている。機械、電子分野を主とする工学系に強みを有しながら経済学、管理学、法学、教育学、文学など文系学科が総合的に整い協調発展した総合大学で「211プロジェクト」に指定された重点学校である。前身が中国人民解放軍軍事工程学院であることから、兵器科学及び運用技術等の分野の研究と教育に特色があり、研究成果における中国国内で評価が高く「兵器技術人材の揺りかご」といわれる。大学の国際化課程に力を入れている。ロシアやドイツなどの約100の海外の大学と協力関係を構築し、共同での人材育成や学術交流事業を展開している。1996年に本学と姉妹大学協定を締結した以来、大学院ダブルディグリーを始め幅広く交流活動を行っている。
52	華中農業大学	湖北	職員：2635人 学生：27673人	http://www.hzau.edu.cn/	華中農業大学(HZAU)は、国際的な方法での運営を主張し、多面的でマルチレベルの国際交流と協力を積極的に実施し、40を超える国と地域の150の大学、科学研究機関と協力関係を確立しています。毎年、他の国や地域から500人近くの専門家や学者が華中農業大学に来て、教育、科学研究に協力し、学術交流活動を行っています。一方、華中農業大学は500人以上の教師と学生をさまざまなチャンネルで海外に派遣しています。2003年、華中農業大学は「高学歴の外国人学生を育成するための高レベルの専門家」の最初のパイロットユニットとなり、中国政府の奨学金が後援する学生を受け入れる資格が与えられました。華中農業大学には、外国人学生(学部生、大学院生、博士課程学生、博士後期課程、客員研究員を含む)の登録と管理、国際交換留学生の外国語としての中国語の管理と教育に従事するインターナショナルカレッジがあります。現在までに、50の国と地域から330人の留学生がHZAUでさらに教育を受けています。
53	上海科技大学	上海	職員：1000人 学生：4300人	https://www.shanghaitech.edu.cn/	上海市人民政府が主管し中国科学院が共同運営する全日制普通大学。2005年に中国科学院上海分院が上海浦東科技園の建設の意見を提出し、2013年9月に教育部の正式承認を受け設立された。上海市人民政府と中国科学院上海分院の支援のもと、コンピュータ・バーチャルリアリティ分野の技術人材の育成基地として発展している新しい大学。2012年にカリフォルニア大学、2014年にシカゴ大学と協力協定を結んでおり、学術研究、文化教育等の幅広い分野での協力関係を構築している。米国のカリフォルニア大学やシカゴ大学等と協力協定を締結した。マサチューセッツ工科大学と学生育成協力協定を締結した。
54	中国鉱業大学	江蘇	職員：3100人 学生：34560人	http://www.cumt.edu.cn	中国鉱業大学の前身は1909年創設の「焦作路鉱学堂」。1988年より現在の「中国鉱業大学」となる。中国鉱業大学は教育部直轄の全国重点大学で、国家「211プロジェクト」と「985プロジェクト」に指定されている。中国で唯一の「鉱業」を名称に冠した大学である。鉱業工学を中心として、理学、工学、文学、管理学、法学、経済学、教育学などの学部を有する総合大学に発展した。石炭・エネルギー関連の産業界に優秀な専門人材を多数輩出し、鉱物探査、開発利用、資源環境保護、鉱業安全管理、プロセス管理等の分野の研究教育にも特徴をもつ。ドイツのデュースブルグ大学、英国のノッティンガム大学、オーストラリアのスインバーン工科大学、米国のケンタッキー大学などの50近くの大学や科学研究機関との間に学術交流や協力関係を築いている。

55	福州大学	福建	職員：3209人 学生：35700人	https://www.fzu.edu.cn	福州大学は1958年に創立され、19学院（学部）からなり、62の博士プログラムと152の修士プログラムを実施している。福建省と教育部が共同管理する国家「211プロジェクト」に指定された重点大学。研究・教育における連携・交換関係の構築に力を入れており、国内の精華大学や北京大学等を初め、米国、英国、日本、ドイツ等の140の海外の国や地域の大学との交流を進めている。歴史的に工学系が強い大学であるが、中でも中国で唯一、世界最大規模の光触媒研究所を付置している点などの特徴を有している。工学系に強みを有し、泉州キャンパスは石油化学工学科を主体、厦門キャンパスは美術学科を主体とする特色がある。化学、工学、材料科学などの学科の教学レベルが高い評価を受けている。
56	江南大学	江蘇	職員：3393人 学生：42000人	https://www.jiangnan.edu.cn/	1902年設立の「三江師範学堂」が前身。2001年に無錫輕工大学、江南学院、無錫教育学院との合併で、現在の「江南大学」となった。江蘇省無錫市にある教育部直属する国家「211工程」重点建設大学である。輕工業及び食品工業分野の研究教学に特色と強みを有する。教育研究レベルが高く、特に化学工業、環境、生物医薬、食品、輕工紡績、デザインは伝統的に強く、国内唯一の「食品科学技術」国家重点實驗室（State Key Laboratory）が設置されている。米国のカリフォルニア大学をはじめとして、28の国・地域の118の大学・研究機関との間で教学科学研究協力協定を締結した。日本の提携大学としては、東京大学、京都大学、福井大学、岐阜大学、東京経済大学、東京造形大学などがある。
57	南京工業大学	江蘇	職員：3000人 学生：35000人	http://www.njtech.edu.cn/	2001年に、南京化工大学と南京建築工程学院が統合され、「南京工業大学」となった。江蘇省人民政府管轄で国防科技工業局、住宅都市建設部が共同運営する大学。工業系を中心として人文系、管理系の学部を備える総合研究型大学となっている。江蘇省の地元に着した人材育成を重視していることも特徴で、江蘇省教学師範センター、省実験教学師範センターを運営している。英国のインペリアルカレッジ、シンガポール国立大学、ロシアのモスクワ国立大学など約30の国・地域の約70の大学や研究機関との間で科学研究、人材育成の協力関係を構築している。日本の提携大学としては、三重大学、鹿児島大学などがある。
58	西北農林科技大学	陝西	職員：4300人 学生：30000人	https://www.nwsuaf.edu.cn	前身は1934年に創立された「国立西北農林専門学校」。1999年西北農業大学、西北林業大学、中国科学院水土保持研究所、などの研究機関と教育機関が合併し、西北農林科技大学となった。国家「985プロジェクト」および「211プロジェクト」に指定された教育部直轄全国重点国立大学の1つで、農学、理学、工学、経済、経営、文学、法学、哲学、歴史、医学、教育等、11の学科を備える。中国西北地区の近代的農業の人材育成の重要な基地で、作物遺伝育種学、植物病理学、土壌学、農業水利工学、農業経済学等の重点学科に強みと特徴がある。世界の141の大学や研究機関と協力関係を構築している。このうちの14大学は世界TOP100にリストアップされている。年平均1000名の外国学者の学術交流訪問を受け入れている。
59	南京航空航天大学	江蘇	職員：3131人 学生：29000人	https://www.nuaa.edu.cn/	南京航空航天大学は1952年に創設された国立大学で重点大学である。宇宙航空技術に係わる科学・工学の研究教育に携わる一方、宇宙工学航空工学に関わる経営学社会科学の研究許育も行っている。工業情報化部直属で国家「211プロジェクト」に選定された全国重点大学。航空工学に強みを持ち、管理学、経済学、文学なども備えた研究型総合大学へ発展を遂げている。中国の最初の無人大型地上誘導機、無人核実験サンプル採集飛行機などの多くの航空分野の研究成果がある。約50の大学や研究機関と安定した協力関係を構築した。日本の提携大学としては早稲田大学、東北大学などがある。
60	広州大学	広東	職員：3221人 学生：35871人	http://www.gzhu.edu.cn/	最も古い前身は1927年設立の「私立広州大学」に遡る。2000年より「広州大学」が設立された。広東省人民政府に属し広州市が共同運営する地方重点大学。教育部の卓越法律人材育成計画プロジェクト指定校。哲学、経済学、法学、教育学、文学、歴史学、理学、工学、管理学、芸術学を備える中国有数の規模と知名度がある総合研究型大学である。土木工学、建築学、給排水工学、機械設計自動化学、環境エネルギー応用工学などが国家級特別專業学科となっている。米国、英国、ドイツ、フランス、ロシア、日本、韓国等、40ヵ国の約200の大学と協力関係にある。日本の提携大学としては京都大学などがある。

61	北京工業大学	北京	職員：3183人 学生：24303人	https://www.bjut.edu.cn	1960年に開校。北京市人民政府に属する国家「211プロジェクト」に指定された全国重点大学。工学系を中心に、理学、経営学、社会学を一体化した総合大学である。材料科学、工学、化学、計算機科学、情報システムなどの学科の教学レベルが高い。同大学は中国におけるトップレベル大学の次に位置する大学であるが、理工系に強く、当研究所としては溶接部にかかるシミュレーションの研究で強い連携を行っている。同分野において優秀な研究者・学生を有しており、当研究所とも研究成果を継続してあげている。約30ヵ国の200以上の大学と交流がある。このうちの約20校は世界TOP100大学ランキングに入っている。日本の提携大学としては名古屋大学、佐賀大学、金沢大学、新潟経営大学、東北大学、熊本大学、国士館大学などがある。
62	鄭州大学	河南	職員：5800人 学生：74500人	http://www.zzu.edu.cn	鄭州大学は、1956年に設立、河南省で唯一の国家「211プロジェクト」に選定され、河南省政府と教育部が共同運営する大学である。理学、工学、医学、文学、史学、哲学、法学、経済学などの学科を有する総合大学で、河南省を代表するハイレベル大学である。近年、中国が推進する「中西部大学総合実力アッププログラム」により、医学、材料、化学、文化など強みがある学科に対しより一層の支援を受けている。米国、英国を含めた約40の国・地域の180以上の大学・研究機関と交流がある。日本の提携大学としては岡山大学、埼玉大学、日本大学、長岡大学などがある。
63	東北大学	遼寧	職員：4473人 学生：48000人	http://www.neu.edu.cn	東北大学は1923年に創立し、国家「211プロジェクト」および「985プロジェクト」に認定された重点大学である。1996年には全国「211」建設学科として指定され、2001年に国家重点学科に指定され、一貫して高い評価を受けてきた、2011年に「プロセス工業総合自動化国家重点実験室」として指定され国家の基幹産業の基礎を支える冶金、材料、鉱業、機械などの理工系学科が伝統的に優秀とされている。近年は、パソコンソフトウェア、自動化制御システム開発などのハイテク産業に関わる学科にも力を入れており、中国で最初の大学ソフトウェアパークを保有。中国トップレベルのスーパーコンピュータを有するほか中国で最初にソフトウェア開発の校弁企業が上場した。34の国家と地域の198の大学、研究機関と長期且つ安定な協同関係を築いている。日本の提携大学としては、名古屋大学、関西大学、帝京大学、神奈川工業大学、青山学院、鳥取大学、名古屋経済大学、大阪国際大学などがある。
64	西南交通大学	四川	職員：2700人 学生：29200人	https://www.swjtu.edu.cn/	西南交通大学は1896年に創立した大学で、中国の国家211プロジェクト大学、特色985プロジェクトとして最初に選定された大学である。中国の「交通大学」の中では、発祥地の大学である。教育部直属で中国鉄道総公司（元の鉄道部）と四川省、成都市が共管する重点大学。中国の主要な交通大学のうちの1校で、軌道交通を中心とした土木工学、交通工学、冶金工学などの工学系のほか多くの学科がバランスよく揃った総合大学である。とくに土木工学、機械工学、電気工学、計算機応用工学、通信工学、交通工学、材料、建築及び管理学等の学科分野で高い評価を得ている。米国コーネル大学、英国リーズ大学、ロシアモスクワ国立大学、日本の東京工業大学など56の国・地域の186の大学や研究機関との間で協力協定を締結した。国際鉄道連合とは戦略的協力関係にある。日本の提携大学としては、広島大学、東京工業大学、明治大学、秋田大学などがある。
65	東華大学	上海	職員：2320人 学生：23401人	https://www.dhu.edu.cn/	1951年に「華東紡織工学院」として創設。1985年に「中国紡織大学」に改称、1999年に現在の「東華大学」となった。教育部直属の国家「211プロジェクト」に選定された重点大学。工科系の学科に強みと特色を有し、工学、理学、管理学、文学、芸術学等の多くの学科を揃えた総合大学である。世界の約100の大学や研究機関、企業との間で良好な協力関係を構築した。日本の提携大学としては、宇都宮大学、信州大学、東京農業大学、沖縄大学、金沢大学、福井大学、杏林大学、早稲田大学、秋田大学などがある。
66	暨南大学	広東	職員：2684人 学生：42734人	https://www.jnu.edu.cn	1906年創立の「暨南学堂」が前身。1958年に広州へ復帰し「暨南大学」に名称を変更した。暨南大学は“華僑の最高学府”といわれ、長い間、国語教育と外国人向け中国語教育に力を入れている。中国が創立した最初の華僑を対象とした大学である。中国で最初に留学生を受け入れた学校の一つで、現在も海外の留学生が最も多く在籍する国家「211プロジェクト」重点総合型大学である。国務院僑務事務所に所属し、海外と香港、マカオ、台湾に向けた窓口となる方針に従って学校発展を図っている。産業経済学、水生生物学、金融、文学と芸術、4つの中国教育部重点学科、8の中華人民共和国国務院僑務事務委員会重点学科、24の広東省重点学科を含む。50の国・地域の286の大学・高等専門学校や研究機関と協力協定を締結した。日本の提携大学としては、兵庫県立大学、関西国際大学、広島修道大学、早稲田大学などがある。

67	ハルビン工程大学	黒竜江省	教職員：2907人 学生：29000人	http://www.hrbeu.edu.cn/	1953年に「中国人民解放軍軍事工程学院」として設立。1994年に名称を現在の「ハルビン工程大学」に変更。中国211プログラムの理工系大学であり、船舶学科及び原子力学科における実力と知名度は全国No.1に位置づけられているが、またICT分野での教育・研究も高く評価されている。電気通信大学とは16年以上に亘る交流実績がある。「211プロジェクト」の最初の入選大学の1つで、海洋工学系を中心に大学院を有する総合大学。中国が東北地区の重要産業として位置づける船舶工業、海軍装備、海洋開発、原子力エネルギー応用分野の専門人材の育成と科学研究に重点。工業情報化部の管轄下に置かれ、教育部及び黒竜江省政府と海軍の共同で運営。日本の提携大学としては、東京大学、千葉大学などがある。
68	西南大学	四川	職員：3085人 学生：50000人	http://www.swu.edu.cn/	1906年設立の「川東師範学堂」が前身。中国西南大学は中国政府教育部直属の総合的な重点大学で、「211プロジェクト」に指定された重点大学です。同校の専門課程には、哲学、経済学、法学、教育学、文学、歴史学、理学、工学、農学、管理学など主要な11学科が揃っています。68の博士学位授与課程、16のポストドクター科学研究流動ステーション、161の修士学位授与課程、98の本科専門課程、1つの専門博士学位授与課程、10の専門修士学位授与課程があります。教育学、心理学、農学はレベルが高く、家蚕の遺伝子研究では世界最先端のレベルにあり、基礎心理学、教育学などの学科の研究は中国最先端のレベルです。米国やカナダ、タイ、日本、韓国、ベトナム、オーストラリア、ロシア等、約30の国・地域の約80大学や研究機関との間で長期友好協力関係を築いている。
69	浙江師範大学	浙江	職員：2600人 学生：50000人	http://www.zjnu.edu.cn/	1956年創立の「杭州師範専門学校」が前身。1985年に「浙江師範大学」に改称。浙江省人民政府が所管する地方重点大学。浙江省の省級社会科学重点研究基地、省級無形文化遺産研究基地、国家体育总局体育文化研究基地が置かれ、教育学、中国語文学、数学が教育部の博士養成一級学科に、また化学、計算機科学技術、生物学が省の特別重点学科に指定されている。50の国・地域の120以上の大学や研究機関と協力関係にある。日本の提携大学としては、杏林大学などがある。
69	華南農業大学	広東	職員：3363人 学生：46000人	https://www.scau.edu.cn/	1909年に創立された「広東全省農作業試験場」と付設された農業講習所を前身とする。1984年に「華南農業大学」に改称。広東省と農業部が共同運営する地方重点大学。農業科学の教学及び研究に特色を有し、バイオ先端科学分野に強みがある。農学、工学、文学、理学、経済学、管理学、法学、芸術学の7大学科を有し、南方の亜熱帯地域の特色も合わせ持つ総合大学である。米国、英国、カナダ、韓国等18の国・地域の70の大学と協力関係にある。
69	西安電子科技大学	陝西	職員：2200人 学生：35000人	https://www.xidian.edu.cn/	1931年設立の「中央軍委無線電学校」が前身。1988年に現在の「西安電子科技大学」となった。西安電子科学技術大学は情報通信部門において昨年の中国内の大学評価で2位に入っており、国際的にも屈指の名門大学である。西安電子科技大学は情報と電子学科を中心とした工学、理学、経営学と人文学などの多学科を共同発展させている、教育部直轄の全国重点大学である。中国「優秀学科革新プラットフォーム」プロジェクトと「211工程」プロジェクトに認定される大学で、「中国革新・創業のモデル基地」の一つであり、初となる35の「模範ソフトウェア学部」、9の「模範マイクロ電子学部」と9の「集積回路人材育成基地」の建設資格を獲得した大学である。情報及び電子学科に強みを有する。全国に35カ所指定されている国家級ソフトウェアモデル拠点の一つで、情報電子分野の人材育成が活発。工学、理学、文科、管理系も合わせて協調発展が図られている総合大学である。70以上の国・地域の大学や研究機関と協力関係を構築している。日本の提携大学としては、東北大学、早稲田大学、電気通信大学、金沢大学、静岡大学などがある。
72	中国海洋大学	山東	職員：3698人 学生：27000人	http://www.ouc.edu.cn	中国海洋大学の前身は私立青島大学で、1924年に創建された。海洋及び水産学科を特色とし、理学、工学、農学、医（薬）学、経済学、管理学、文学、法学、教育学、歴史学等の学科タイプを比較的完備した教育省直属の重点総合大学である。中国海洋大学は海洋と水産学科を特色として、理学、工学、農学、医（薬）学、経済学、管理学、文学、法学、教育学、歴史学、芸術学等を含む学科学部が揃った教育部直属の重点総合大学であり、国家「985プロジェクト」と「211プロジェクト」重点建設大学の一つ。日本の提携大学としては、広島大学、香川大学、北海道大学などがある。

73	曲阜師範大学	山東	職員：2390人 学生：32680人	https://www.qfnu.edu.cn/	1955年に設立された師範大学は、山東省の重点大学である。本校は、孔子の故郷である曲阜市と海辺の都市日照市に新キャンパスがある。曲阜師範大学は、進取の精神を堅持し、文明的特色のある、鮮明で優良な学風を形成し、14万余名の優秀な人材を社会に輩出してきた。61の本科課程、77の修士課程、6つの博士課程、1つの博士後科研究流動駅がある。学科は、文、理、工、法等の10大学科部門がある。1つの独立した学院（杏壇学院）、29の院（学科）、28の研究所、14の省の重点学科があり、そのうちの6つは省の省の重点強化建設項目に指定されている。ノーベル物理学賞受賞者である、著名物理学者丁肇中先生（米国籍）を名誉校長として招聘。現在、教授219名、副教授267名、国家及び山東省で優秀な中青年専門家7名、山東省学科技術優秀人材11名、山東省大学青年学術優秀育成対象者40名、政府特別手当受給者24名である。外国人留学生の受入をしており海外の26の大学と友好関係を結んでいる。日本では、山東省と姉妹都市である山口県の山口県立大学などと提携を結んでいる。
74	西北大学	陝西	職員：3000人 学生：25000人	https://www.nwu.edu.cn	1902年創立の「陝西大学堂」と「京師大学堂」が前身。1936年に「国立西北連合大学」、1950年に現在の「西北大学」に改称。教育部と陝西省が共同運営する国家「211プロジェクト」重点建設大学に指定された大学。西北地区の社会経済に立脚した経済学を中心とした学科に特徴と強みがある。石油関係業界へ優秀な人材を供給しており「中国石油エリートの母」と称される。中国解放軍の予備役将校試験機関に最初に指定された大学の1つでもある。米、英、フランス、ドイツ、日本など、約20の国・地域の100以上の大学や研究機関と友好協力関係を構築した。日本の提携大学としては、京都大学、同志社大学、明治大学、創価大学、広島大学、愛知大学、名古屋大学などがある。
74	浙江工業大学	浙江	職員：3236人 学生：38302人	http://www.zjut.edu.cn	1953年に設立された浙江工業大学は、中国の有名な総合教育研究大学であり、現在、中国のトップ100大学の中に位置づけられている。大学は62の本科専門を設け、理科、工科、文科、法律、農業、哲学、経済、医薬、管理、教育の10の学科をカバーし、21の学院と二つの部がある。同大学は、文部省の「優秀な技術者教育訓練プログラム」の試験の大学であり、「国立大学生の革新と起業家精神訓練プログラム」のプロジェクト単位である。同大学は国際的な協力・交流に重点を置いており、80以上の海外研究機関と協力関係を築いており、3つの国家レベルの国際科学技術協力拠点と1つの国家レベルの海外人材導入拠点がある。国家級重点育成学科として工業触媒工学、省級重点一級学科として機械工学、化学工学、生物工学、材料工学がある。米国、英国、フランス、ドイツ、イタリア、カナダ、日本、ベルギー、オーストラリア、ロシア、ウクライナ、韓国、トルコ、スウェーデン、フィンランド、オーストリア、エストニア、マレーシア、タイ、ガーナなどの国・地域の約80の大学や研究機関と協力関係にある。
76	合肥工業大学	安徽	職員：2100人 学生：45000人	http://www.hfut.edu.cn/	1945年に「安徽省立蚌埠高級工業職業学校」として設立。1958年に現在の「合肥工業大学」となった。合肥工業大学は、中国教育部直属の「211工程」に指定されている重点大学である。工業情報部と、安徽省人民政府が共同運営しており、スマート製造技術や地元で立脚した製造技術研究や石炭産業、工業分野では優れた研究実績を誇っている。
76	河海大学	江蘇	職員：3535人 学生：54478人	http://www.hhu.edu.cn/	1915年、南京に設立された「河海工程専門学校」が前身。1985年に、現在の「河海大学」となった。教育部直属で水利部、国家海洋局及び江蘇省政府が共同管理する「211プロジェクト」に選定された全国重点大学。100年の歴史を有し、水文学の専門性に特色がある工学系を中心とする大学である。科学技術部より、水文水資源と水利工学国家重点実験室の承認を受けている他、国家発展改革委員会の許可により、水資源高効率利用と工程安全化学研究センターが置かれている。世界大学総長組織（IAUP）などの国際交流組織のメンバーである。米国や英国、カナダ、ロシア、日本、韓国、オーストラリア、フランス等20の国・地域の約160の大学と姉妹関係を構築している。日本の提携大学としては、皇學館大学や大正大学などがある。
78	南京医科大学	江蘇	職員：1800人 学生：18000人	https://www.njmu.edu.cn	1934年創立の「江蘇省立医政学院」が前身。1993年に「南京医科大学」に改称。江蘇省人民政府に属し教育部、国家衛生計画生育委員会が共同運営する地方重点大学。80年以上の歴史をもつ華東地区で有数の医科大学。南京医科大学生殖医学重点実験室は国家レベル、現代毒理学重点実験室は教育部レベル、その他衛生部重点実験室など多数のプロジェクト指定がある。米国、カナダ、オーストラリア、スウェーデン、日本、台湾、香港などの国・地域の医学大学や研究機関と協力関係にある。日本の提携大学としては、名古屋市立大学などがある。

79	南昌大学	江西	職員：4392人 学生：50142人	https://www.ncu.edu.cn/	1921年に設立された「江西公立医学専門学校」と1940年に設立された「国立中正大学」が前身。1993年、江西大学と江西工業大学が合併して、「南昌大学」となった。2005年に江西医学院を合併し現在に至る。江西省に属し教育部が共同運営する重点大学。文学、理学、工学、医学などの専門領域を有する総合大学で、産学官の連携を重視している。「211プロジェクト」重点大学として、江西省の人材育成、科学研究、研究成果の移転などの重要な拠点になっている。 (協定校数) 英国、オーストラリア、ニュージーランド、シンガポール、韓国等の約30の国・地域の90以上の大学・研究機関と協力関係にある。
80	華北電力大学	北京	職員：3000人 学生：30000人	https://www.ncepu.edu.cn/	1958年に「北京電力学院」として創設。1995年、華北電力学院と北京動力経済学院が合併し現在の「華北電力大学」が設立。教育部に属し、国家电网公司、電力企業が共同運営する重点大学。中国電力業界のハイレベル人材の養成と科学研究を使命とする。学科体系の専門性に特色があり、電気・電子工学、エネルギー動力・機械工学、再生可能エネルギー学、原子力科学工学、環境科学工学、制御コンピュータ工学等の分野の専門性が高い。米国、ロシア、フランス、オーストラリア、日本、韓国等、約20の国・地域の60以上の大学と交流がある。日本の提携大学としては、大阪大学、早稲田大学などがある。
81	山東師範大学	山東	職員：1853人 学生：56322人	http://www.sdu.edu.cn/	1902年、山東大学堂に開設された師範館を前身とする。1981年に「山東師範大学」に改称。山東省人民政府に属し、教育部が共同運営する地方重点大学。教育分野の人材育成を重視し、教育学修士、公共管理学修士(MPA)、体育学修士、漢語国際教育学修士などの修士学位授与機関となっている。教育部人文社科重点研究基地、国家ハイレベル大学建設公費派遣生プロジェクト対象校に選定されている。米国、カナダ、英国、ドイツ、オーストラリア、フランス、韓国、日本等の21の国・地域の103大学と交流がある。日本の提携大学としては、静岡産業大学、和歌山大学、北海道教育大学、鹿児島大学、大阪産業大学などがある。
82	北京郵電大学	北京	職員：2183人 学生：27000人	https://www.bupt.edu.cn	北京郵電大学は、1955年に創立され、中国の中の初めての郵便関連の大学であり、教育部直属、工業情報化部が共同管理する情報通信科学技術に特色を有する工学を主体に、電信工学、計算機科学技術、情報工学、オートメーション工学、電子工学、経済管理学、ソフトウェア学等の学部と研究院を備え、国家211プロジェクトに指定された国家重点大学である。2017年、「情報ネットワーク科学と技術学科群」と「計算機科学とネット安全学科群」は一流建設学科に選ばれている。中国の情報通信技術人材の揺りかごと称され、中国の郵政及び電気通信産業の分野で重要な学術的地位を有している。約70の国学著名大学や研究機関、企業との間で友好交流・協力関係があり、160の協力協定を締結した。日本の提携大学としては徳島大学、早稲田大学、電気通信大学などがある。
82	福建農林大学	福建	職員：3000人 学生：30000人	https://www.fafu.edu.cn	1936年創立の「福建協和大学農科」と1940年創立の「福建省立農業学院」が前身。2000年に福建農業大学と建林学院が合併して現在の「福建農林大学」が設立。福建農林大学は中国のもっとも古い農林大学の一つであり、国家農業部、林業部と福建省の三者共同で設立された、福建省の三つの重点大学の一つである。2017年には福建省の「双一流大学」(世界一流大学)建設計画の対象大学に選ばれている。福建農林大学の中でもHaixia Institute of Science and Technologyは世界の著名な研究者を招聘し、中国南部における植物研究の拠点となりつつある。約20の国・地域の大学や研究機関と協力関係にある。日本の大阪大学と友好協定を締結している。
84	南京郵電大学	江蘇	職員：2600人 学生：30000人	http://www.njupt.edu.cn/	1958年に、南京電信学校及び南京郵政学校と統合、「南京郵政学院」が設立された。2005年に現在の「南京郵電大学」に改称。江蘇省人民政府に属し、工業情報化部が共同運営する国家「211プロジェクト」指定の重点大学。工学系に強みを有し、人文、管理系の学科を備えた総合大学を形成。信号情報処理工学、計算機応用等の分野で評価が高く、情報通信分野に優秀な人材を多く輩出している。29の大学と協力協定を締結した。
85	南京師範大学	江蘇	職員：3253人 学生：31132人	http://www.njnu.edu.cn/	1888年創設の「匯文書院」と1902年創設の「三江師範学堂」が前身。1984年に現在の「南京師範大学」の名称となる。江蘇省人民政府の管轄下であり、教育部が共同運営する国家「211プロジェクト」に選定された重点大学。中国の高等教師教育の発祥起源の1つとされる伝統をもつ大学であり、多くの著名な教育学者が教鞭に立ち、多数の教育人材を輩出している。教育学をはじめとして文学、歴史学、哲学、教育学、理学、工学、経済学、法学、管理学などの領域を有する総合大学。13の大学と共同学校運営協力プロジェクト、49の大学と学生海外学習プロジェクトを展開している。33の国・地域の192の大学と交流関係を築き、外国から400名以上の専門家を招聘した実績がある。

86	渤海大学	遼寧	職員：1200人 学生：21900人	http://www.bhu.edu.cn/	1950年創立の「錦州師範学院」と1951年創立の「遼寧商業高等専科学校」が2003年に合併し、教育部の承認により現在の「渤海大学」となった。遼寧省人民政府に属する地方総合大学。哲学、経済学、法学、教育学、文学、歴史学、理学、工学、管理学などの学科を有する。食品安全工学及び化学、メディア学などに特徴がある。錦州シリコン材料産業基地と太陽電池産業基地が国家重点科学研究プロジェクト「タイマツ計画」の実績。遼寧省大学食品品質安全及び性能重点実験室、応用化学重点実験室などがある。米国、ドイツ、英国、日本、韓国、オーストラリア、ロシア、カザフスタン、パキスタンなどの75大学・教育機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、京都情報大学院大学、城西大学などがある。
87	上海理工大学	上海	職員：2390人 学生：25700人	https://www.usst.edu.cn/	上海理工大学は上海の北西部に位置しており、1906年に開学した歴史のある国立大学である。1906年創立の「滬江大学」と1907年創立の「徳文医学堂」が前身。上海市内では第二位の規模をもつ理科系大学である。2018年には、上海市政府にハイレベル大学にも選定されている。上海市人民政府と国防科技工業局が共同運営する国防分野のハイレベル人材育成に特色を有する大学。工学を主体として、理学、経済学、管理学、文学、法学、芸術学など多学科を備えた総合大学として発展。軍事関連製造業の分野に多くの人材を輩出している。国際交流に力を入れており、日本の大学とも積極的に交流を行っている。日本の提携大学としては秋田大学、福井大学などがある。
88	広東工業大学	広東	職員：2000人 学生：46000人	https://www.gdut.edu.cn/	1995年に旧広東工学院、広東機械学院、華南建設学院の合併により「広東工業大学」が設立された。広東工業大学には創立約50年の歴史があり、工業を主としていますが、工業系、理学系、経済学系、文学系、法学系学部をあわせ持つ総合大学として発展し、広東省の重点大学に指定されています。国家や省レベルの重点科学研究課題と国際協力研究プロジェクトのほか、研究開発の実践面を重視し、国内外の有名企業や大学と協力してエンジニアリング研究開発センター、校弁企業を設立している。米国、英国、フランス、オーストラリア、ロシア、日本等の国・地域の130以上の大学・研究機関と交流がある。日本の提携大学としては、姫路獨協大学などがある。
89	国防科技大学	湖南		https://www.nudt.edu.cn/	1953年創立の「中国人民解放軍軍事工学院」が前身。現在は国防部和教育部の共管による重点大学となっている。中央軍事委員会直属の唯一の全国重点大学で、「211プロジェクト」及び「985プロジェクト」に指定されている。軍隊の運用と国防に関する科学技術の現代化を推進することを科学研究の方針としている。教育及び研究のレベルは国内トップクラスだが、大部分の研究情報が非公開である。スーパーコンピュータ「天河」シリーズの開発で同分野の世界トップレベルにある。40余りの国と地域の約100の大学及び研究機関と学術交流があり20余りの大学と協力協定を結んでいる。
90	北京林業大学	北京	職員：2026人 学生：23941人	http://www.bjfu.edu.cn	北京林業大学は1902年に設立された京師大学堂に遡り、1952年北京農業大学森林系と河北農学院森林系が統合し「北京林学院」となった後、1985年北京林業大学となり現在に至る。教育部と中国林業局が共同で設立した全国重点大学。同大学は教育部に直属し、教育部と国家林業草原局の管理下にある国立基幹大学で、風景園林学院と林学院は2017年に公表された「双一流」学科に選定されている。またイギリスの大学評価機関「クアカアレリ・シモンズ社」が公表した世界の大学ランキング（2018年）によると、北京林業大学は農林業分野で51-100にランクされている。森林管理学、生物学、林業工学を主として、農学、理学、工学、管理学、経済学、文学、法学、哲学、教育学などの各学科が相互発展した特色を有する大学。1996年、第1次中国「211プロジェクト」の重点建設大学に指定され、2000年、教育部の承認を受けて大学院が設立された。約30国・地域の170以上の大学・高等専門学校、研究機関、非政府機関との間で教育・科学技術協力関係にある。
91	中国薬科大学	江蘇	職員：1684人 学生：16781人	http://www.cpu.edu.cn	1936年9月に中国初の薬学を専門に研究する専門学校として設置された国立薬科専門学校を前身とする。1986年10月7日南京中薬学院と合併して中国薬科大学となり、現在に至っている。中国薬科大学は、歴史悠久、特色鮮明、学风優良であり、国家「211プロジェクト」に入選した国家重点大学の一つである。学校は、国家重点実験室(天然薬物)、エンジニアリング技術センター、革新プラットフォームなどを有する。中国薬科大学中薬学部は新薬創製科学技術の国家プロジェクト、国家自然科学基金プロジェクト及び閣僚級重点プロジェクトなど、多くの国家奨励研究を引き受け、凍結乾燥粉末注射剤、acehytisine塩酸塩、ginkgolid注射、丁家宜シリーズの化粧品を代表とするいくつかの革新的な製品を研究開発した。日本の長崎大学との間では大学生交流プロジェクトを展開している。

92	武漢工程大学	湖北	職員：2079人 学生：21951人	https://www.wit.edu.cn	1972年創立の「湖北化工石油学院」が前身。2006年に「武漢工程大学」に改称。武漢工程大学（WIT）は、中華人民共和国湖北省武漢市に位置する省属公立大学である。工学、理学、管理学、経済学、文学、法学の6学部を擁し、湖北省より重点建設大学に指定されている。湖北省人民政府に属する地方重点大学で石油化工分野の学科と研究に強みと特色がある。国家級や省級の技術プラットフォームや技術センターが多数設置されており、化工工学甲級設計資格、压力容器設計資格、化工業界甲級コンサルティング資格等、各種国家資格の認定拠点となっている。米国、英国、フランス、オーストラリア、マレーシア、シンガポール、カナダなどの約30の大学・研究機関と交流・協力関係にある。
93	南方医科大学	広東	職員：494人 学生：20195人	http://www.smu.edu.cn	1951年創立の「東北軍区軍医学院」が前身。1975年に「中国人民解放军第一軍医学大学」、2004年に「南方医科大学」に改称。中国屈指の医科大学である。広東省人民政府に属し、衛生計画育成委員会、教育部が共同管理する広東省の重点大学。臨床医学、薬理学、毒理学の研究レベルが高い。20の国・地域の51の大学や研究機関と友好関係にある。日本の提携大学としては、大阪歯科大学などがある。
94	東北師範大学	吉林	職員：1671人 学生：26997人	http://www.nenu.edu.cn	1946年に設立され、当初の校名は「東北大学」。1950年に「東北師範大学」に改称した。東北師範大学は、中国国家教育部直属の「211工程」による重点大学の1つであり、東北地方においては最も重要な総合大学である。中華人民共和国の教育部が主管し、主に教師人材の育成を行っている総合大学の1つであり、吉林省にある（中国共産党によって、東北地区に最初に創設された）。現在、中国政府が教育・研究・管理の各方面で先進レベルにあると位置付ける「211プロジェクト」の対象校に指定されている。教師人材の育成において評価が高く、教育学のほか、歴史学、細胞生物学、生態学、思想政治教育学などの重点学科に特徴と強みを有する。日本の提携大学としては、北海道大学、九州大学、岡山大学、大阪教育大学、筑波大学、広島大学、長崎大学、埼玉大学、熊本大学などがある。
95	上海財經大学	上海	職員：1043人 学生：20419人	http://www.shufe.edu.cn/	1917年に創設された「南京高等師範学校」の商科が前身。1985年に現在の「上海財經大学」の校名となった。中国で最初の商科専門大学。経済管理学部を中心とし、同時に、法学、文学、理学などの学部を有する総合重点大学として発展している。全国の財經大学で、最初に博士学位授与を認められた大学院を持つ大学の1つでもある。1996年に国家「211プロジェクト」の重点大学に入選した。2012年より教育部、財政部及び上海市政府が共同で建設を進める重点大学となっている。米国や英国、カナダ、オーストラリア、フランス、ドイツ、日本など、23の国・地域の63の大学、研究機関と協力協定を締結した。日本の提携大学としては、一橋大学、早稲田大学などがある。
95	湘潭大学	湖南	職員：1551人 学生：32628人	https://www.xtu.edu.cn/	湘潭大学は長い歴史を有した中国名城の湘潭市に位置する大学である。湖南省政府および教育部（Ministry of Education）によって共同支援されている。湘潭大学は歴史的に中国で初めて外国人学生および国防学生に対して修士学位授与権を与えた大学の1つである。湘潭大学の学部教育は、教育部によって「Excellent」と評価されている。湖北省に属し、教育部と国家国防科技工業局が共同運営する地方重点大学。情報化や産学連携に積極的に取り組み100件余りの特許を保有する。科学研究成果の産業転化率は20%以上に達し、教育部より国家特許権運用モデル校の指定を受けている。米国、英国、ドイツ等、約20カ国の60以上の大学や研究機関と交流がある。
97	空軍軍医大学	陝西	職員：800人 学生：5000人	https://www.fmmu.edu.cn/	中国人民解放军に所属する、中国で最初に国家「211プロジェクト」に指定された重点建設大学の1つ。軍隊向けの医学専門人材を育成する基地である。基礎医学、臨床医学、軍事医学、生物医学工学など分野で優れた科学研究成果を残している。米国、日本、英国、フランス等の約30の大学や研究機関と学術交流・協力関係にある。
98	ハルビン医科大学	黒竜江	教職員：17089人 学生：15700人	http://www.hrbmu.edu.cn/	1926年創立の「ハルビン医学専門学校」が前身。1949年に興山中国医科大学を編入、「ハルビン医科大学」に改称した。黒竜江省に属する医科大学で同省の重点建設「211」プロジェクト指定校。中国で最初の7年制医学大学の実験拠点の1つでもある。南开大学やハルビン大学などの知名度が高い大学との医学人材育成共同プログラムを実施し、ヒトゲノム解読や腫瘍細胞の遺伝メカニズムなどの研究で大きな成果を収めている。米国、ロシア、オーストラリア、英国、ドイツ、オランダ、韓国等の約10の国・地域の約100の大学や研究機関と交流がある。日本の提携大学としては、北海道大学、東北大学、山形大学、金沢大学、帝京大学、徳島大学などがある。

99	首都医科大学	北京	職員：1565人 学生：12895人	http://www.ccmu.edu.cn/	前身は1960年創立の「北京第二医学院」。1994年教育部の承認により、現在の「首都医科大学」に改称した。北京市人民政府に属し、教育部、衛生計画生育委員会が共同運営する医科大学。臨床応用を中心とした予防、リハビリ、生物医学工学、医学基礎などの分野で多くの優秀な医療人材を育成している。米国、カナダ、オーストラリア、英国、スイス等、約30カ国の50以上の大学や研究機関と協力関係にある。日本の提携大学としては、東京医科歯科大学、新潟薬科大学、川崎医科大学、鶴見大学などがある。
100	長沙理工大学	湖南	職員：1961人 学生：40000人	https://www.csust.edu.cn/	2003年に長沙交通学院と長沙電力学院の合併により「長沙理工大学」が設立された。湖南省人民政府と交通運輸部が共同運営する大学。工学系を主体として、理学、管理学、経済学、文学、法学などの多学科を協調して発展させている総合大学で、交通、電力、治水学の専門学科に特色をもつ。米国、英国、フランス、カナダ、ロシア、韓国等の国・地域の68の大学や研究機関と交流・協力関係にある。
100	青島大学	山東	職員：3900人 学生：46000人	https://www.qdu.edu.cn/	1924年創立の「私立青島大学」が前身。1985年に現在の「青島大学」となり、1993年に青島医学院、山東紡織工学院、青島師範専門学校を編入した。山東省に属し青島市が共同運営する地方重点大学。工学、理学、管理学、経済学、法学、医学などの主要分野を総合的な学科体系を有する山東省を代表する大学の1つ。国家重点人材実験室育成基地であり、国家級教育モデルセンター、教育部と山東省の共同基礎実験室、国家中国語教育センターが設置されている。約20の国・地域の170以上の大学や研究機関と交流がある。
102	江蘇師範大学	江蘇	職員：3900人 学生：46000人	http://www.jsnu.edu.cn/	1952年創設の「蘇南軍区転業幹部文化速成学校」が前身。2011年に「江蘇師範大学」となった。江蘇省人民政府に属し教育部が共同運営する教育部「卓越教師人材育成計画」に選定されている江蘇省と徐州市が重点管理する教育大学である。中国語文学、生物学、統計学、光学工学、教育学、新型都市化発展研究が江蘇省優勢学科に指定されている。米国、英国、日本、韓国、オーストラリア、ロシア、ベラルーシ、ウズベキスタン、パキスタンなどの44の大学と協力関係にある。
103	江蘇大学	江蘇	職員：2700人 学生：40000人	https://www.ujs.edu.cn/	2001年に江蘇理工大学、鎮江医学院、鎮江師範専門学校が統合して「江蘇大学」が設立。江蘇省人民政府に属する地方重点大学。工学系に強みをもつ教学研究型総合大学である。大学の起源は南京大学、東南大学と同じ1902年に南京で設立された「三江師範学堂」まで遡る伝統ある大学。機械工学、自動車交通工学、エネルギー動力工学などが特に優秀である。米国、英国、ドイツ、オーストラリア、オーストリア、日本等の国・地域の117の大学や研究機関と交流がある。
104	杭州師範大学	浙江	職員：2326人 学生：20166人	https://www.hznu.edu.cn/	1908年創立の「浙江官立兩級師範学堂」が前身。2007年に現在の「杭州師範大学」に改称。浙江省人民政府に属し杭州市が共同運営する地方重点大学。人文科学、社会科学、理学、医学の4分野を重点学科として、各学科を一体的に協調発展させている。国家級人文社会科学重点研究基地及び省教師教育重点基地が設置されている。米国、英国、韓国、日本、オーストラリア、フィリピンなどの国・地域の30以上の大学と協力関係にある。
105	西南財経大学	四川	職員：2039人 学生：21000人	https://www.swufe.edu.cn/	前身は、1925年創立の「上海光華大学」。1978年に「四川財経学院」に戻り、1985年から現在の「西南財経大学」となった。教育部直属の国家重点大学であり、中国政府の「211プロジェクト」で指定された重点大学。中国で最も長い歴史をもつ総合的な財経大学のうちの1校である。創立当初は教育部と四川省が主管であり、1980年からは中国人民銀行が主管となった。中国西部地域における金融、経済分野におけるハイレベル人材育成の重要拠点であり、財経学科における国際交流の中心でもある。約30の国・地域の約100の大学や金融機関、企業と広範な協力関係を構築している。日本の岡三証券とは「金融実験室」を共同で設立した。三井住友海上保険、住友商事とも協力関係を構築している。
106	中国医科大学	遼寧	職員：1462人 学生：15986人	https://www.cmu.edu.cn/	1931年創立の「中国工農紅軍衛生学校」が前身。東北地方における中国医学情報の集約拠点であり、多くの外国医学文献を収集している。とくに日本の医学文献を大量に保有する。実験動物学部は遼寧省の動物実験の重要拠点となっており、多くの貴重な動物標本を保有する。米国、英国、フランス、日本、ロシア、韓国、カナダ、オーストラリア、イタリア、デンマーク、スペイン、北朝鮮、フィンランドなどの国・地域の87の大学、研究機関と良好な協力関係にある。

107	華南師範大学	広東	職員：2499人 学生：27018人	https://www.scnu.edu.cn/	華南師範大学は華南エリアの主要都市、広東省広州市にある1933年に創立された80年以上の歴史を誇る総合大学である。哲学、経済学、法学、教育学、文学、歴史学、理学、工学、農学、医学、芸術学など12学科があり、本科は83専攻で構成される。物理学、情報伝達学、心理学の分野において、国の教育モデル校としての役割を担っている。中国教育部の定めた、211工程（21世紀に向けて100校の大学を選び重点的に投資しようというプロジェクト）の重点大学にも選ばれている名門校で、教授陣の質の高さにも定評がある。130以上の大学や研究機関と交流がある。米国、カナダ、英国、フランス、スイス、ロシア、日本、韓国など、約50の大学と学生交流及び共同育成プロジェクトを展開している。
108	山西大学	山西	職員：2141人 学生：31528人	https://www.sxu.edu.cn/	1902年に創立した「山西大学堂」が前身。1959年に現在の「山西大学」の名称となった。山西省政府に属し教育部が共同運営する総合大学。科学技術哲学研究センターは教育部人文社会科学重点研究基地に指定。量子光学と光子学実験室は国家重点実験室で、化学生物学と分子工学実験室は教育部重点実験室となっている。光学、原子・分子物理学、コンピュータ応用技術学科などの研究レベルが優秀である。米国、英国、ドイツ、フランス、日本、韓国等の国・地域の約60の大学や研究機関と協力関係にある。
109	杭州電子科技大学	浙江	職員：2300人 学生：25000人	http://www.hdu.edu.cn/	1956年創立の「杭州航空工業財経学校」が前身。2004年に「杭州電子科技大学」に改称。浙江省と国防科技工業局が共同運営する浙江省の重点大学。中国で早期に設立された情報IT分野の専門学科を主体とした大学のひとつ。理学、工学、管理学、文学、法学、教育学などの多学科を総合的に発展させている研究型大学であり、電子情報学科と経済管理学科に強みを持つ。中米、中仏、中独、中ロ、中日等の国際研究協力プラットフォームがある。
109	湖南農業大学	湖南	職員：1505人 学生：24361人	https://www.hunau.edu.cn/	学校の前身は1903年創設の「修業学堂」。1994年に「湖南農業大学」に改称。湖南省人民政府と農業部が共同運営する湖南省の地方重点大学。農村発展に資する教学研究を使命とし、農学を中心として文理、人文、芸術などの学科を備えた総合大学。校弁企業を多数有し、産学官連携による農業科学技術の産業実践と発展を重視している。米国、カナダ、イタリア、ポーランド、日本、タイなど、13の大学や機関と交流協定を締結した。日本の提携大学としては、鹿児島大学、富山大学、佐賀大学、岡山大学などがある。
111	武漢科技大学	湖北	職員：2600人 学生：30000人	http://www.wust.edu.cn	武漢科技大学は中国中央部の湖北省の首都武漢に位置し、湖北省政府と教育省の主管により運営され、伝統のある理工系に文系を含めた総合大学。1898年創立の工芸学堂が前身で、組織の変遷を経て1958年に武漢鉄鋼学院、さらに関連の高専を統合し1999年にWUSTへ改組。WUSTは、冶金学、材料、機械工学、化学工学および制御技術などの先端科学技術の研究を展開、冶金学や高温材料などの30の研究センターを有する。100年以上の歴史を有する中国で有数の工科系総合大学の1つで、鉄鋼冶金、材料工学、機械工学、化工、オートメーション工学などの分野に伝統的に強みを有する。耐火材料冶金国家重点実験室をはじめ多くの国家級及び省級の実験室がある。日本の提携大学としては福井大学、茨城大学などがある。
112	福建師範大学	福建	職員：1800人 学生：31000人	https://www.fjnu.edu.cn/	1907年創立の「福建優級師範学堂」が前身。1972年に現在の「福建師範大学」に改称された。福建省人民政府に属し教育部が共同運営する福建省の地方重点大学。東南アジア諸国に開放する中国語教学拠点を志向するとともに、台湾からの学生の受け入れ施行モデル大学に指定されている。国際的な視野をもった教師人材を養成する教育大学。米国、英国、オーストラリア、日本など約30カ国・地域の100以上の大学、研究機関と交流がある。
113	天津医科大学	天津	職員：8392人 学生：10504人	http://www.tmu.edu.cn/	1951年に設立され、1993年、天津医療学院と天津第二医療学院の合併により「天津医科大学」となった。天津市人民政府に属し国家衛生計画育成委員会、教育部が共同運営する国家「211プロジェクト」指定の重点大学。中国政府により承認された最初の医療系の高専教育機関であり、医学研究を中心に生命科学の各分野にわたる教学レベルが高い。とくに中外医学（漢方・西洋医学）融合、腫瘍医学、泌尿器科における研究成果が高く評価されている。日本の提携大学としては、神戸大学、早稲田大学、日本大学、千葉大学、兵庫医科大学、近畿大学、広島大学医学部などがある。
114	雲南大学	雲南	職員：3023人 学生：26190人	http://www.ynu.edu.cn/	1923年に設立された「私立東陸大学」が前身。1950年に現在の「雲南大学」となった。雲南省政府と教育部が共同で設立した雲南省で唯一の国家「211プロジェクト」重点建設大学である。雲南省の地理と自然条件を活かした農業バイオ系の研究と少数民族研究などに特徴を有する。米国、英国、ロシア、日本、オーストラリアなど約20の国・地域の50以上の大学・高等専門学校、研究機関と交流関係を構築した。

115	長安大学	陝西	職員：1200人 学生：35000人	https://www.chd.edu.cn/	1951年設立の「西北交通学校」及び1953年設立の「西安地質学校」、「西安建築工程学校」の3校が長安大学の前身。教育部直属であるが、教育部と交通運輸部、国土資源部、住宅都市建設部、陝西省政府が共同で設立した国家「211プロジェクト」重点大学である。道路交通、土地資源環境、建設エンジニアリングなど分野の人材育成を中心とした特徴を持つ。日本の提携大学としては九州工業大学、浜松大学、秋田大学、富士常葉大学などがある。
115	上海師範大学	上海	職員：2980人 学生：36000人	http://www.shnu.edu.cn/	1954年設立の「上海師範専科学校」が前身。上海市に属し、教育部が共同管理する教師人材の養成に特色をもつ地方重点大学。上海市の中等教育（中学校及び高校）教師人材の育成を専門的に行う重要な拠点である。上海市の経済、文化と教育事業の促進に深く関わっており、上海技術師範学院の編入に伴い基礎教育と職業技術教育にも力を入れている。日本の提携大学としては長崎大学、神奈川大学、東京学芸大学、熊本大学、竜谷大学などがある。
115	済南大学	山東	職員：2145人 学生：38000人	https://www.ujn.edu.cn/	1948年創立の「山東建材工業学院」と「済南連合大学」が前身。2000年に両校が統合され「済南大学」となった。山東省人民政府に属し教育部が共同運営する地方重点大学。材料工学を中心とした工業工学系の学科に強みを持つ。機械製造及び自動化学、応用化学、材料科学工学などが国家級特別専業学科、また社会工作、材料科学工学、高分子科学工学、環境工学などが省級特別専業学科となっている。 (協定校数) 米国、英国、ドイツ、フランス、、カナダ、オーストラリア、ロシア、日本、韓国等、約20の国・地域の74の大学と交流がある。日本の提携大学としては埼玉大学、法政大学などがある。
118	揚州大学	江蘇	職員：6000人 学生：34200人	http://www.yzu.edu.cn	揚州大学は、揚州大学は1902年に設立の公立大学で、27個の学院と44の研究科、84の研究所を有する総合大学である。特に最近では、海外の著名な研究者のもとで学位を取得した研究者も多く、最先端技術を駆使した研究が行われており、中国でのランキングは2,000大学中約70位である。江蘇省に属し、教育部が共同管理する江蘇省の重点総合大学。農林分野の人材育成に特色がある。実習用作業場や実験用の農場及び牧場、動物病院などを備え教学と科学研究及び実習のための設備が整っている。日本の提携大学としては、東北大学、東京大学、福岡大学、九州工業大学、神奈川工業大学、高知大学などがある。
119	上海海事大学	上海	職員：1300人 学生：26900人	https://www.shmtu.edu.cn/	1909年創立の「清朝政府郵伝部南洋公学船政学部」を前身として2004年、教育部の承認により現在の「上海海事大学」に改称。海洋運航技術と経済管理学を中心に、工学、管理学、経済学、法学、理学を一体的に発展させている総合大学。国際学術交流を積極的に進めており、スウェーデンの世界海事大学、日本の東京海洋大学、神戸大学をはじめとする多くの大学と交流協定を結んでいる。約30の国・地域の70以上の大学と交流がある。日本の神戸大学、東京海洋大学、近畿大学、長崎外国語大学などと提携している。
119	四川農業大学	四川	職員：3700人 学生：44000人	https://www.sicau.edu.cn/	1906年創立の「四川通省農業学堂」が前身。1956年の「四川農学院」を経て1985年より現在の「四川農業大学」になった。四川省人民政府に属する国家「211プロジェクト」に指定された全国重点大学。農学を中心に理学、工学、医学、人文系の学部を備える総合大学で農業科学バイオテクノロジー研究に強みを有する。国家級特別学科として、四川省の自然資源に立脚した茶学、草業科学などがある。米国、英国、フランス、ドイツ、カナダ、ロシア、日本、韓国など、約20の国・地域の30以上の大学と研究機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては広島大学、九州大学などがある。
121	湖南科技大学	湖南	職員：2552人 学生：38110人	https://www.hnust.edu.cn/	1949年創立の「湘北建設学院」が前身。2003年に湘潭工学院と湘潭師範学院の合併により「湖南科技大学」が設立された。湖南省人民政府に属し、国家国防科技工業局が共同運営する地方重点大学。教育部より中西部大学基礎能力建設プロジェクト校に指定された工科大の教学研究型大学で、卒業生の就職競争力が高く評価されている。地理空間情報技術国家地方連合実験室、理論化学及び分子シミュレーション教育部重点実験室などがある。米国、英国、オーストラリア、日本など、約40の大学及び台湾の10大学と協力関係にある。日本の提携大学としては、聖泉大学などがある。
122	陸軍軍医大学	重慶			1954年、第六軍医大学と第七軍医大学が合併して現在の「第三軍医大学」となった。重慶に所在する人民解放軍に直属する軍医大学。軍隊「2110プロジェクト」に選定された全国重点大学のひとつ。8年制の医学教育を行い、中国で最初に博士学位の授権を認められた医科大学のひとつでもある。軍で唯一の国家重点実験室として武器殺傷効果評価センター、軍で唯一の衛生列車訓練基地を有する。2006年から、海外学者交流計画に基づき、優勢学科を対象に国際的学術交流・協力を展開している。

123	河南大学	河南	職員：4400人 学生：50000人	http://www.henu.edu.cn/	1912年創立の「河南欧米留学予備学校」が前身。1984年に「河南大学」に改称。河南大学は、中国でも最も歴史の長い都市の一つである開封にあり、キャンパスには歴史的に価値のある建物も多く存在している。ほとんどの教師が海外で中国語を教えた経験を持ち、世界中から中国語を学びに学生が集まってきている。現在、文学、史学、哲学、経済学、法学、理学、工学、医学、看護学、農学、教育学、芸術学など13学科があり、学部は92専攻に分かれる。河南省に属し教育部が共同運営する地方重点大学。文学、歴史学、哲学、経済学、管理学、法学、理学、工学、医学、農学、教育学の11専攻を有する総合研究型大学である。教育部に承認された人文社会科学重点研究基地、教育部重点実験室、国家体育芸術指導員育成基地が設置されている。米国、英国、ロシア、日本、韓国等、約40の国・地域の100以上の大学や研究機関と交流がある。日本の提携大学としては大正大学、東京学芸大学などがある。
124	広西大学	広西	職員：3457人 学生：100000人	https://www.gxu.edu.cn/	1928年に創立。1997年に広西大学と広西農学院が合併して現在の「広西大学」となった。教育部と広西自治区人民政府が共同運営する重点大学で、国家211プロジェクトに選定されている。広西自治区の南寧市に所在し、中国西南地区で最も古く、教学規模の大きい大学である。地域に立脚した工学と農学に強みがあり、経済学、法学、管理学などの学科を揃えた総合大学である。米国、英国、ドイツ、カナダ、日本など34の国・地域の165の大学や研究機関と交流協定を締結した。日本の提携大学としては、熊本大学、岐阜大学などがある。
125	陝西師範大学	陝西	職員：1900人 学生：36091人	https://www.snnu.edu.cn	1944年創立の「陝西省立師範専科学校」が前身。1960年に陝西師範学院との合併により「陝西師範大学」となった。1978年より中国の教育部に直属され、国家"211工程"重点建設大学であり、国家教員養成"985"重要基地である。国家「211プロジェクト」重点大学の1つに選ばれている重点大学。「西部大開発」と教育事業の発展を契機に、教師育成教育を特色とする総合的な研究型大学を目指している。特に人文社会科学の研究は優れており、大学・高校・中学校の教師及び教育管理幹部を育成する陝西省の重要な拠点となっている。米国、英国、フランス、ドイツ、ロシア、日本、オーストラリア、カナダ、韓国、ベトナム、香港などの国・地域の約70の大学と交流がある。日本の提携大学としては、名古屋大学、中央大学、立命館大学、岡山大学、日本大学、愛知大学、奈良大学、創価大学などがある。
126	安徽大学	安徽	教職員：2800人 学生：33000人	https://www.ahu.edu.cn/	中国安徽省にある国立大学であり、1928年に創設され、1946年から「国立安徽大学」となる。安徽省直轄の重点総合大学であり、国家「211プロジェクト」の重点大学にも指定されている。中国語文学、計算機応用技術などが国家重点学科となっている。米国、英国、ドイツ、日本などの国・地域の124の大学や研究機関と交流がある。日本の提携大学としては熊本大学、高知大学などがある。
126	南京林業大学	江蘇	教職員：2240人 学生：30000人	https://www.nifu.edu.cn/	1902年創立の「中央大学森林科」と1888年創立の「金陵大学森林科」が前身。1985年に「南京林業大学」に改称。江蘇省人民政府と国家林業局が共同運営する地方重点大学。ハイレベルな林業分野の人材育成及び科学研究を専門とする総合大学。森林工学、生態学、軽工業技術などが国家重点学科に指定されており強みをもつ。米国、ドイツ、カナダ、英国、スウェーデン、ロシア、日本、イタリア、フィンランド、フランス、イランなど約20の国の50以上の大学・研究機関と学術交流・共同研究を行っている。日本の提携大学としては、東京大学などがある。
128	湖北大学	湖北	教職員：1500人 学生：26000人	http://www.hubu.edu.cn/	1931年に「湖北省立教育学院」として創立。1984年に現在の「湖北大学」に改称。湖北省人民政府に属し教育部が共同管理する湖北省の重点総合大学。新材料、バイオ工学、基礎数学、ファインケミカル工学、漢方薬現代化技術など多分野にわたる研究において優れた成果をあげている。材料科学に強みがあり国家自然科学基金をはじめ国及び省レベルの重点研究プロジェクトを多数実施。米国、カナダ、オーストラリア、英国、フランス、ロシア、日本、韓国等、約30の国・地域の100以上の大学、研究機関と交流がある。日本の提携大学として新潟大学などがある。
129	昆明理工大学	雲南	職員：3823人 学生：50000人	https://www.kmust.edu.cn/	1954年創立の「昆明工学院」が前身。1999年に雲南工業大学との合併により現在の「昆明理工大学」が設立された。雲南省人民政府に属する同省で最大規模、かつ専門学科の体系が完備した地方重点大学である。国家級特殊学科として、冶金工学、情報システム、建築学、環境工学、鋳物加工技術、水力発電工学が指定されている。米国、ドイツ、フランス、英国など約30カ国の60以上の大学や研究機関と安定した友好協力関係を持つ。

130	浙江工商大学	浙江	職員：2500人 学生：49100	http://www.hzic.edu.cn	浙江工商大学は浙江省の省都の杭州市に位置する、最も歴史のある工商大学の一つである。社会科学と自然科学の8分野（経営学、経済学、工学、文学、法学、科学、歴史学、哲学）を持ち、特に経営学、法学、栄養学分野にて研究と教育の両面で高い評価を得ている。さらなる国際化を目指し、浙江工商大学は国際交流を重視し、アメリカ、イギリス、ドイツ、フランス、カナダ、ニュージーランド、韓国をはじめとする20カ国以上、100を越える海外協定校との間で様々な国際プログラムを実施している。
131	西南石油大学	四川	職員：2597人 学生：38606人	https://www.swpu.edu.cn/	1958年創立の「四川石油学院」が前身。1970年に「西南石油学院」、2005年に「西南石油大学」に改称。四川省政府に属し、中国石油天然ガス公司等石油企業が共同運営する研究型大学。工学を主体として石油天然ガスに関連する教学と研究を行う特色ある石油専門大学である。油田ガス開発プロジェクト（石油機械工学）、石油地質開発技術などの科学研究プロジェクトや国家重点実験室を多数担当し、保有特許も多数にのぼる。米国、ロシア、英国、フランス、ドイツ、カナダ等、10以上の国。地域の大学や研究機関と交流がある。
132	首都師範大学	北京	職員：2500人 学生：28964人	https://www.cnu.edu.cn/	前身は1954年創立の「北京師範学院」で1992年に北京連合大学の一部の学部と併合、現在の「首都師範大学」となった。北京市人民政府の重点建設大学で教育部が共同運営する。理学、工学、管理学、法学、教育学、外国語、芸術学を有する総合的な教育大学で、北京市の基礎教育及び教師人材を育成する重要な基地。基礎数学、植物学、中国古代文学、世界史が国家重点学科等に指定されている。米国、フランス、ドイツ、オーストラリア、ロシア、韓国、日本など40の国・地域の212の大学と交流がある。日本の提携大学としては、城西大学、佐賀大学、大谷大学、早稲田大学、青森大学、広島大学などがある。
132	浙江理工大学	浙江	職員：2366人 学生：32100人	http://www.zstu.edu.cn	浙江理工大学（せっこうりこうだいがく）は中国浙江省杭州市に位置する理工学を主とする大学で、理学、工学、文芸学、経済学、管理学、法学などの学科を持つ中国の主要な大学である。120年の歴史を持つ大学であり、浙江省の重点大学である。当校前身の蚕学館は1897年に創立され、中国において最も早く創立された大学の1つである。材料・紡績学院は同大学における特色のある学部であり、紡績工程、軽工業や化学工程、材料科学、不織布など分野の教育と研究を行っている。その中に紡績工程、材料科学の両分野は浙江省の重点学科である。国際交流においても日本の信州大学、イギリスのマンチェスター大学など多くの国際交流を行っている。
134	海南大学	海南	職員：2200人 学生：40000人	https://ha.hainanu.edu.cn/	1958年創立の「華南熱帯農業大学」が前身。2007年、旧「海南大学」と華南熱帯農業大学が合併して新「海南大学」が設立。海南省に属し教育部が共同運営する国家「211プロジェクト」に指定された重点大学。中国南部の環境、資源に立脚した農林分野のハイレベル人材の育成と科学研究に特色がある。中国の熱帯農業関連の作物遺伝育種学、植物学、栽培耕作学などが重点学科に指定されている。米国、英国、フランス、カナダ、シンガポール、ロシア、日本等の国・地域の95大学及び9研究機関と協力関係にある。日本の提携大学としては群馬大学、佐賀大学、九州外国語学院、姫路工業大学などがある。
135	山東農業大学	山東	職員：2483人 学生：34791人	http://www.sdau.edu.cn/	1906年創立の「山東高等農業学堂」が前身。1983年に「山東農業大学」に改称。山東省人民政府に属し、農業部、林業局が共同運営する山東省特色名門大学プロジェクト5校に指定されている地方重点大学。山東省の主力産業である農業分野の専門学科に強みを有し、国家農業部の指定した麦品種改良分析センター、穀物品質検査センターなどが設置されている。米国、英国、ドイツ、フランス、ロシア、スペイン、韓国、日本、台湾等の国・地域の49の大学と交流がある。日本の提携大学としては、九州外国語学院などがある。
136	江蘇科技大学	江蘇	職員：2200人 学生：25000人	https://www.iust.edu.cn/	1933年創立の「上海大公職業学校」が前身。2004年に「江蘇科技大学」に改称。江蘇省人民政府に属し中国船舶工業集団、中国船舶重工集団会社が共同運営する科学技術大学で船舶工学分野に特色と強みを持つ。中国で最も早期に設立された船舶分野の工科大学である。船舶海洋工学部、船舶土木建設工学を中心として、情報工学や生物工学を一体的に発展させた学科体系を構築している。江蘇省先進溶接技術重点実験室、船舶先進設計製造江蘇省重点実験室などが置かれている。ロシア、ウクライナ、米国、英国、フランス、オーストラリア、インド、日本等の大学・研究機関と交流・協力関係にある。

137	海軍軍医大学	上海	—	http://www.smmu.edu.cn/	第二軍医大学は、中華人民共和国が成立した1949年9月に「華東軍区人民医学院」として設立された。中央軍事委員会訓練管理部直属の軍における医学及び衛生管理幹部の人材養成のための全国重点医科大学である。国家「211プロジェクト」と軍隊の「2110プロジェクト」の重点大学で8年制の医学教育を行い、軍隊主管で大学院を設置する3カ所の機関のうちの1つ。中国人民解放軍の唯一の外国軍隊医学留学生の育成基地となっている。軍 主管大学で最初の博士号取得者及び最初の女性博士を輩出した。
138	広州医科大学	広東	職員：7508人 学生：11424人	https://www.gzhmu.edu.cn/	1951年創設の「広州市医士学校」を前身として2013年に教育部の承認を得て現在の「広州医科大学」となった。広東省人民政府に属する医学、医療分野を主体とする総合大学。呼吸器疾患及び治療方法の研究に特色と実績がある。国家「973」計画、「863」計画などの多くのプロジェクトを担い、呼吸器疾病国家重点実験室は広東地区の医学分野で唯一の国家重点実験室。広東省神経遺伝病国家重点実験室など多くの研究プロジェクトがある。米国、フランス、英国、オーストラリア、韓国、香港、台湾等の国・地域の20余りの大学、医療機構と交流・協力関係にある。
138	寧波大学	浙江	職員：2987人 学生：35897人	https://www.nbu.edu.cn/	1986年創立。浙江省に属し、教育部、国家海洋局及び寧波市が共同管理する浙江省の重点大学。海運実業家の王包玉氏の寄付により設立され改革開放期に発展した新興大学である。情報通信工学、海洋生物応用技術、近海安全工学などが省級特別重点学科となっている。60ヵ国・160以上の大学と協力交流がある。日本の提携大学としては岩手大学、宇都宮大学、盛岡大学、東北大学などがある。
140	天津工業大学	天津	職員：2100人 学生：30000人	https://www.tipu.edu.cn	天津工業大学は1912年に創設された天津市所轄の工学を中心とした総合大学である。当大学は学院（工学、理学、生命体、芸術、経済などを含む）を20つ擁し、近年注目を浴びている研究開発拠点機関の一つである。2017年に中国教育省の発表した「世界一流大学・一流学科建设全体計画」の対象（全国137所）となる大学および学科のリストに入った。さらに近年、中国国内の国家プロジェクトや教育省のプロジェクトにも多数参加しており、研究活動にも貢献している。また、教育職員の中には、中国科学アカデミーメンバーも多数所属している。繊維や汚水処理の膜材料などの材料工学や潤滑剤、半導体関連材料などの研究が特色学科として全国的に有名。中空繊維膜材料及び膜プロセス国家重点実験室、先進紡績複合材料教育部重点実験室などがある。ドイツ、英国、スイス、フィンランド、日本、米国、韓国など、約30の国・地域の60以上の大学や研究機関と友好関係にある。
141	東北農業大学	黒竜江	職員：1417人 学生：29286人	http://www.neau.edu.cn/	1948年に「東北農学院」として設立。1994年に「黒竜江省農業经济管理幹部学院」と合併して、現在の「東北農業大学」となった。黒竜江省に属し、農業部が共同運営する地方重点大学。農学を中心として生命科学や食品化学の分野に強みを持つ。中国北部の寒冷地農業に関する研究分野にも特徴があり、乳製品科学が教育部重点実験室に指定され、国家乳業工程技術研究センターと国家大豆工程技術研究センターがある。ロシア、日本、韓国、米国、カナダ、オーストラリア、アイルランドなど約60の大学・研究機関と交流がある。日本の提携大学としては、東京大学、早稲田大学、京都大学、大阪大学などがある。
142	浙江農林大学	浙江	職員：2100人 学生：36200人	https://www.zafu.edu.cn	1958年創設の「天目林学院」が前身。2010年に現在の「浙江農林大学」となった。浙江省人民政府に属し国家林業局が共同運営する同省で唯一の農林分野の本科大学。林業とバイオテクノロジー、農業及び食品科学などが主要な学科である。木材科学工学、園芸学、林学が国家級特別專業学科で、亜熱帯森林育成国家重点実験室育成基地、国家木質資源総合利用技術工学研究センターなど多くの実験室がある。米国、英国、カナダ、ドイツ、日本、オーストラリア、スウェーデン、セルビア、ケニアなど24の国・地域の約70の大学・研究機関と協力協定を締結している。
143	天津理工大学	天津	学生：28000人	http://www.tjut.edu.cn/	1978年創立の「天津理工学院」が前身。2004年に現在の校名に改称。天津市人民政府に属する理工学大学。地方経済産業のハイレベル人材ニーズとの連携を重視し、情報産業、新材料エネルギー産業、現代サービス業などの発展を考慮して、情報セキュリティ、集積回路設計、材料物理学、動力システム自動化などの専門学科に強みをもつ。教育部重点実験室の「ディスプレイ材料と光電部品重点実験室」と「通信部品と技術エンジニアリング研究センター」を有している。米国、フィンランド、フランス、カナダ、日本等、約30の国・地域の101の大学・研究機関と協力関係にある。

143	燕山大学	河北	職員：3200人 学生：38000人	https://www.ysu.edu.cn/	燕山大学の前身は1920年に創立されたハルビン工業大学の重機系である。5つの国家重点学科を有し、特に機械工学と材料科学は世界のESIランキングの上位1%に入っている。なお、「準安定材料製造技術と科学」国家重点実験室、「冷間圧延板装置及び技術」国家工程技術研究センター、「先進製造成形技術及び装備」国家地方聯合工程研究センター、「極端条件下での機械構造と材料科学」国家重点学科実験室を有し、機械・材料分野では世界をリードする優れた業績をおさめている。イギリス・アメリカ・日本・カナダ・ロシア・ウクライナ・アイルランド・韓国など19か国と地区の59個の大学および研究機関と連携協定を結んでいる。
145	汕頭大学	広東	職員：771人 学生：13000人	https://www.stu.edu.cn/	汕頭大学は1981年に設立された広東省にある国立の総合大学である。大 学及び医学教育の発展を重点的にサポートするとともに国際的な学術交流と協力を積極的に行っている。英国、米国、カナダ、アイルランド、日本など16の国・地域の56の大学と交流がある。
145	四川師範大学	四川	職員：3000人 学生：40000人	http://www.sicnu.edu.cn/	1946年創立の「私立川北農工学院」が前身。1985年に「四川師範大学」に改称。四川省人民政府に属する国家中西部大学基礎能力建設プロジェクトに指定されている地方重点大学。中国の教育大学の中で最も長い歴史をもつ大学の1つ。四川省の土地柄やIT分野に特色があり西南土地資源評価モニタリング教育部重点実験室、バーチャルリアリティ技術四川省重点実験室などがある。米国、フランス、オーストラリア等、約30の国・地域の大学や研究機関と交流がある。
147	貴州大学	貴州	職員：4022人 学生：46390人	http://www.gzu.edu.cn/	1902年創立の「貴州大学堂」が前身。貴州省に属し、教育部が共同運営する国家「211プロジェクト」指定の重点建設大学。100年を超える歴史を有し、貴州省の自然条件を活かした農業、薬学の研究学科に特色を有する。2014年より教育部と科学技術部の承認により国家級新農村発展研究院が設置され貴州省の新農村発展の科学研究を担う。約40の国・地域の140以上の大学・研究機関と交流がある。日本の提携大学としては、山口大学、千葉大学、東京農工大学、広島大学、東京経済大学、愛知大学などがある。
147	西安理工大学	陝西	職員：2600人 学生：18000人	http://www.xaut.edu.cn/	西安理工大学は陝西省西安市にある陝西省人民政府所轄の4年制大学である。1972年に北京機械学院と陝西工業大学を統合してできた陝西機械学院をその前身とし、1994年に西安理工大学に改称された。工学系を主とした総合大学で、材料科学与工程学院、機械と精密儀器工程学院、水利水電学院、理学院、経済与管理学院、人文与外国語学院など14学部55学科を持つ。そのうち水文学及水資源など5学科が全国高等学校重点学科に、機械製造及其自動化など21学科が陝西省重点学科に指定されている。工学を主体に多数の学科が協調して発展している教育研究型大学で、中 西部経済の発展を主眼に置き、技術イノベーション成果の産業転化を重視している。米国、英国、ドイツ、日本、オーストラリア等、20の国・地域の30以上の大学、研究機関と交流がある。
149	常州大学	江蘇	職員：1900人 学生：22200人	https://www.cczu.edu.cn/	1978年創立の「南京化工学院」が前身。江蘇省人民政府に属し中国石油天然ガス集団、中国石油化工集団、中国海洋石油総会社が共同運営する石油分野の人材育成に特色がある地方大学。石油化学、材料工学、数理学、国際教育学、法学、外国語などが主要学科。材料工学、化学工学、化工工程機械学、石油貯蔵運搬工学などが省級重点学科、江蘇省重点実験室として江蘇省グリーン触媒材料技術重点実験室、精細化工重点実験室などがある。米国、英国、ドイツ、スペイン、フィンランド、ロシア、日本、タイ、香港、台湾等、約20の国・地域の40以上の大学と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、高知大学、愛媛大学、大阪大学などがある。
150	温州医科大学	浙江	職員：10000人 学生：18294人	http://www.wmu.edu.cn/	1912年創立の「浙江医学専門学校」が前身。浙江省人民政府に属し国家衛生計画生育委員会、教育部が共同運営する地方重点大学。7年制の医学部を有し医学、理学、工学、管理学、文学、法学、教育学などを総合的に発展させた学科体系を構築している。眼科が特に有名で、国家眼科光学技術研究センターのほか、浙江省眼視光学重点研究実験室、浙江省医学遺伝学重点実験室、浙江省生物技術製薬工学重点実験室などがある。22の国・地域の100以上の大学・教育研究機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、北陸大学、富士常葉大学などがある。
151	上海海洋大学	上海	職員：1200人 学生：14402人	https://www.shou.edu.cn/	1912年創立の「江蘇省立水産学校」を前身として海洋系学部ほかも有する総合大学。上海市人民政府と国家海洋局、国家農業部が共同管理する大学。「現代中国水産教育のゆりかご」との誉れ高い、水産、海洋学の最先端の大学である。海洋、水産、食品などの分野に強みもち、特色ある多くの専攻学科を構成している。農学、理学、経済、工学、文学、管理の一体的な発展を図る総合大学である。米国、日本、ロシア、オーストラリア、韓国等、24の国・地域の83の大学・研究機関と協力協定を締結している。日本の提携大学としては、東京海洋大学、北海道大学、三重大学、東 北大学などがある。

152	重慶郵電大学	重慶	職員：1900人 学生：25000人	http://www.cqupt.edu.cn/	1950年創立の「東川郵政管理局郵政人員培訓班」が前身。重慶市人民政府に属し工業情報化部が共同運営する地方重点大学。国が設置し重点的に建設を推進してきた郵便電信専門大学の1つである。工業情報化部の全面的な支援を受ける情報科学技術系の学科における強みを特色とし、郵便、電気通信、情報産業分野において全国的に重要な地位を占める大学の1つである。米国、英国、カナダ、フランス、ロシア、イタリア、日本、韓国、シンガポールなどの国・地域の40以上の大学と人材育成協力関係にある。
153	太原理工大学	山西	職員：3881人 学生：40571人	http://www.2017.tyut.edu.cn	1901年設立の「山西省中西大学堂」が前身。山西省に属する国家「211プロジェクト」に選定された山西省で唯一の全国重点大学である。理工系を中心に、文学・経済・法律・美術・軍事理論にも強みを持つ総合大学。材料科学、工学、化学の教学評価のレベルが高く、武器装備学など軍事学科にも特色がある中部地区重点発展5大学のひとつでもある。米国、日本、英国、オーストラリア、カナダ、ドイツ、ロシア、フランス、イタリアなど100以上の大学と協力関係にある。日本の提携大学としては信州大学、東京大学、横浜国立大学、立命館大学などがある。
154	華北理工大学	河北	職員：3692人 学生：43491人	http://www.ncst.edu.cn/	河北省人民政府に属し国家安全生産監督管理総局、国防科技工業局が共同運営する重点大学。古い伝統をもち、医学と工業を一体化した教学に特色がある。医学を主体として理学、経済学、管理学、法学などを有する。国家医学生育成計画プロジェクトモデル大学のほか、卓越工程師育成計画モデル校などに指定されている。米国、カナダなど約10カ国の30以上の大学と協力関係にある。
155	新疆大学	新疆	職員：1865人 学生：35764人	https://www.xju.edu.cn/	1924年創立の「新疆俄文法政専門学校」が前身。教育部直属の新疆自治区政府が共同で運営する国家「211プロジェクト」に指定されている新疆地区で唯一の国家重点大学。国家西部大開発重点建設大学として多くの科学研究プロジェクトを実施。天然資源が豊富な土地柄を反映して石油ガス関連の化学工学技術、資源探査工学や少数民族学などの学科に特色がある。約30の国・地域の160の大学や研究機関と交流がある。このうち、60以上の大学や研究機関と交流・協同研究協定を締結した。
156	重慶医科大学	重慶	職員：4500人 学生：25367人	https://www.cqmu.edu.cn/	1956年創立の「重慶医学院」が前身。1985年に「重慶医科大学」に改称。重慶市人民政府に属し教育部、衛生計画生育委員会が共同運営する地方重点大学。学士、修士、博士、ポスドクの完備した人材育成体系を備える総合医科大学。多くの国家レベルの重大な科学研究プロジェクトを主催機関として担当しており、同校の研究開発により製造された高密度焦点式超音波腫瘍治療設備は世界初の発明として産業転換が実現し、30余りの大型病院で採用されている。米国、英国、フランス、日本、カナダ、オーストラリア、ベルギー、スウェーデン、ニュージーランド、韓国、マレーシアなどの国・地域の20以上の大学と学生共同育成、共同研究等を展開している。
156	東北林業大学	黒竜江	職員：2300人 学生：26000人	https://www.nefu.edu.cn	1952年に「浙江大学農学院森林学部」と「東北農学院森林学部」、「黒竜江省農業専科学校森林学部」を統合して創設された。教育部の直属重点大学であり、国家「211プロジェクト」の重点建設大学に指定されている。中国で最も学科と専攻数が多い大規模な林業大学である。林業に関する専門的研究を特徴とすると同時に、農業、理学、工業、経済、管理、文学、法学などの学部を有する総合大学を形成している。米国、フランス、フィンランド、ロシア、韓国、日本、台湾との間で各種の学生交流プロジェクトを展開している。日本の提携大学としては北見大学がある。
156	青島科技大学	山東	職員：2700人	https://www.qust.edu.cn	1950年創立の「瀋陽軽工業高級職業学校」が前身。2002年に教育部の承認を得て「青島科技大学」となった。山東省人民政府に属する理工系大学。かつては化学工業部直属の重点大学で、アジアで唯一のゴム科学専門大学であった時期がある。工学を中心として材料学、化学工学、応用化学、機械工学、自動化学などに強みを有する。先進タイヤ設備及び重要材料国家工程実験室、国家ゴム及びタイヤ工学技術研究センターなどがある。ドイツ、韓国、日本、米国、カナダ、ロシア、フランス等の16の国・地域の約100の大学と交流・協力関係にある。
159	安徽工業大学	安徽	職員：2086人 学生：27000人	http://www.ahut.edu.cn/	1958年創立の「馬鞍山鋼鐵工業学校」が前身。安徽省人民政府に属する工学を主体として経済学、管理学、文学、理学、法学、芸術の7専攻を有する地方重点大学。冶金、材料、化工、建築などの工学に強みがあり、鋼鐵冶金、冶金工学、材料加工工学、材料学、化学工学などが省級重点学科で、省級工学研究センターと人文社会科学重点研究基地がある。米国、カナダ、オランダ、英国、ドイツ、韓国、日本、台湾等の国・地域の21の大学と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、札幌大学などがある。

160	安徽医科大学	安徽	職員：1400人 学生：20374人	http://www.ahmu.edu.cn/	1926年創立の「上海東南医学院」が前身。安徽省政府に属し衛生計画生育委員会、教育部が共同運営する地方重点医科大学。医薬臨床分野の学術レベルが高く、国家レベルの薬品臨床研究基地に指定されている。皮膚病及び性病学が国家重点学科、漢方薬理学及び漢方腫瘍病学が国家中薬重点学科となっている他、多くの国家臨床重点学科がある。ドイツ、オーストラリア、スウェーデン、米国、カナダ、日本、韓国等の国・地域の大学・専門学校と広範な交流・協力関係にある。
161	湖北工業大学	湖北	職員：1300人 学生：20000人	https://www.hbut.edu.cn/	1952年創立の武昌農業機械化学学校、武昌畜牧獣医学校、武昌農業学校、湖北省農業幹部学校が前身。湖北省人民政府に属する重点地方大学。機械工学と電子工学を中心とする学科に強みを持つ。地方の経済と社会発展のニーズを満たすため、高レベルで実践力ある専門人材を育成することを大学の使命とする。発酵工学教育部重点実験室のほか、省レベルの軽工業材料実験室、現代製造品質実験室、工業微生物実験室などがある。米国、ドイツ、フランス、英国、チェコ、フィンランド、カナダ、オーストラリア、日本のなど、約40カ国の大学・研究機関と交流・協力関係にある。
161	天津科技大学	天津	職員：2000人 学生：26000人	https://www.tust.edu.cn	1958年創立、当時の校名は「華北軽工業学院」。パルプ製造、製紙、発酵食品、軽工業機械、製塩、塩化加工などの専門分野の教育研究に特色を有する。天津市経済開発区（滨海新区）の開発に伴い同開発区内に新キャンパスを建設。開発区の主力産業と緊密に連携して生物、化工学科を重視した教学を行い天津市の工業技術の発展に貢献している。米国、日本、オーストラリア、カナダ、ドイツ、スウェーデン、フィンランドのなど約30カ国の80以上の大学や研究機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、長崎大学などがある。
163	大連医科大学	遼寧	職員：9000人 学生：13300人	https://www.dmu.edu.cn	1947年創立の「関東医学院」が前身。遼寧省に属する医学を主体とする総合大学。漢方薬と西洋薬を融合した血管系疾病治療における研究成果が高く評価されている。国家級幹細胞移植再生医学国際科技合作基地のほか、衛生部国家中薬管理局分子生物学実験室、遼寧省医学細胞分子生物学重点実験室など多くの研究プロジェクトが実施されている。米国、英国、ドイツ、フランス、オーストラリア、ロシア、日本など、約30カ国・地域の100以上の大学や教育・研究機関と医療・人材育成に関する交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、岡山大学、千葉大学、愛媛大学、長崎大学などがある。
164	大連海事大学	遼寧	職員：1527人 学生：20000人	https://www.dlmu.edu.cn/	1909年創立の「上海高等実業学堂」の船舶海事科が前身。交通運輸部、教育部、海洋局及び遼寧省、大連市人民政府が共同管理する国家「211プロジェクト」に選定された全国重点大学。海運及び海事に関する専門性を特色とし、理工系を主として多数の学科を備える総合大学である。国際海事組織（IMO）により「国際名誉大学」に選出され、多くの海事分野の国際機関と協力協定を結んでいる。ロシア、米国、カナダ、日本、英国、韓国、オーストラリア、スウェーデン、ベトナム等33の国・地域の114の大学や機関と協力関係にある。日本の提携大学としては鹿児島大学、神戸大学などがある。
164	湖南師範大学	湖南	職員：2020人 学生：40000人	http://www.hunnu.edu.cn/	1938年創立の「国立師範学院」が前身。湖南省に属し、国家「211プロジェクト」に指定された重点建設大学。ハイレベルの教師人材の育成を使命としており教育部の大学本科教育水準評価で優秀を受けている。また教育部人文社科重点研究基地に指定されており、文学、外国語、新聞メディア学など人文系学科の評価が高い。39の国・地域の151の大学や研究機関と交流がある。日本の提携大学としては愛知大学、佐賀大学、徳島大学、創価大学、千葉大学、東京学芸大学などがある。
166	南京中薬大学	江蘇	—	https://www.njucm.edu.cn/	1954年、「江蘇省中医進修学校」として建学。江蘇省政府と国家中薬管理局が共同運営する地方重点大学。中国で最も早期に設立された漢方医薬学校のひとつ。医学、薬学、管理学、工学のほか人文系学部を有し、中薬を主体として西洋医学との融合を図る教学、科学研究の取り組みを行っている。約30の国・地域の大学・機関と友好関係がある。英国、スイス、オーストラリアにて3つの国際中医センターが建設している。
167	温州大学	浙江	職員：1202人 学生：16754人	http://www.wzu.edu.cn/	1933年設立の「温州師範学校」が前身。浙江省人民政府に属し温州市政府が共同管理する本科総合大学。国家卓越エンジニア教育育成計画や全国第1回イノベーションモデル大学などの指定校となっている地方重点大学である。教師教育のほか化学、工学、商学、建築など幅広い学科が高い教学レベルにある。浙江省重点実験室として浙江省皮革工程重点実験室、カーボン材料技術重点実験室、水環境及び海洋生物資源保護重点実験室など多くの研究プロジェクトがある。米国、カナダ、ドイツ、フランス、オーストラリア、日本、韓国、マレーシア、タイ、シンガポール、台湾等の51の大学や研究機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、広島大学、熊本大学、石巻大学、広島文化学園大学などがある。

168	西安建築科技大学	陝西	職員：1800人 学生：27000人	http://www.xauat.edu.cn/	1956年に東北工学院、西北工学院、青島工学院と蘇南工業専科学校の合併により、「西安建築工程学院」が設立。陝西省人民政府と住宅都市建設部が共同運営する陝西省の地方重点大学。土木建築関連学科を特色とし、工学系を主体として、文学、法学、経済学科、管理学科、芸術学科、教育学科を合わせ備えた総合大学。中国で著名な土木建築専門大学の1つで、建築学、都市計画、土木工学などの学科の評価が高い。米国、英国、カナダ、ロシア、ドイツ等の国・地域の53の大学と協力協定を締結した。日本の提携大学としては、岩手大学、日本大学、九州大学、北海道大学などがある。
169	瀋陽薬科大学	遼寧	職員：1121人 学生：16051人	https://www.syphu.edu.cn	中国東北地域に位置する瀋陽薬科大学は、1931年に設立された薬科系の大学で、薬学院、製薬工程学院、中薬学院をはじめ、9つの学院が設置されている。遼寧省人民政府に属する地方重点大学で、中国で最も初期に設立した総合薬科大学である。薬学、製薬工学、漢方薬学、生命科学などが主要学科で、遼寧省科学技術進歩賞一等賞などを数多く受賞している。遼寧省国家重大新薬創生プラットフォーム、漢方薬品質管理技術国家地方連合工程実験室がある。米国、日本、英国、ロシアなど、19の国・地域の63の大学・専門学校や研究機関と協力関係にある。
169	安徽農業大学	安徽	職員：1867人 学生：24383人	https://www.ahau.edu.cn/	1928年創立の「省立安徽大学」が前身。1995年に「安徽農業大学」に改称した。安徽省に属し、農業部、林業局が共同運営する地方重点大学。農学、工学、理学、経済学、管理学、文学、法学、医学を備える教育研究型の総合大学であり、農林系の学科に強みをもつ。国家重点実験室育成基地や省級人文社会科学研究基地が校内にある。米国、英国、カナダ、オーストラリア、日本、ドイツ等30余りの国・地域の多くの大学、研究機関と協力関係にある。日本の提携大学としては東京大学、三重大学などがある。
169	安徽師範大学	安徽	職員：2560人 学生：46100人	https://www.ahnu.edu.cn/	1928年創立の「省立安徽大学」が前身。安徽省に属し教育部が共同運営する地方重点大学。歴史、哲学、経済、管理、法学、工学など幅広い学科体系を備えた、教師人材を育成する教育大学。学部教育、修士課程、博士課程のほか、成人高等教育や留学生教育にも力を入れている。キャンパスが美しい中国有数の大学としても知られる。米国、英国、ドイツ、フィンランド、オーストラリア、ニュージーランド、韓国、日本、ベトナムなどの国・地域の数十の大学・研究機関と交流がある。
172	山東第一医科大学	山東	職員：14070人 学生：24718人	http://www.sdfmu.edu.cn/	2019年泰山医学院と山東省医学科学院が合併して山東第一医科大学は正式に創立された。医療、薬学、看護などをめぐる学部・大学院教育を行い、山東省の医療・健康産業に人材サポートを提供する。国内一流、国際的に重要な影響力を持つ医科大学の建設目標をめぐって、山東第一医科大学の人材導入と教師チームの建設が全面的に展開されている。
173	北京中医薬大学	北京	職員：5233人 学生：13758人	http://www.bucm.edu.cn	1956年に設立の「北京中医学院」が前身。教育部直属で国家衛生委員会、計画生育委員会、国家中医薬管理局及び北京市が共管する大学。中国内に27校ある公立の中医薬大学・学院の最高峰に位置する唯一の国立の中医薬総合大学である。中医薬大学の中で、唯一「211プロジェクト」に指定されている。2011年に「985プロジェクト」にも指定され、優勢学科創新プラットフォーム建設大学になった。世界30余りの国家と地域の108の知名大学と研究機関と良好な協同関係を創立した。これまで、世界90余りの国家と地域から2万名以上の留学生を受け入れた。
174	河南理工大学	河南	職員：3113人 学生：43000人	http://www.hpu.edu.cn/	1909年創立の「焦作路鉱学堂」が前身。河南省人民政府に属し、国家安全生产監督管理総局が共同運営する地方重点大学。中国で最初の鉱業を専門とする大学としての特色をもつ、河南省を代表する理工学大学である。工学を中心として管理学、文学、法学、経済学などの多数の学科を有する研究型大学で、教育部本科教学レベル優秀大学に選定された。米国、英国、ロシア、フランス、カナダ、オーストラリア、日本、韓国等の国・地域の60以上の大学や研究機関と協力関係にある。
175	華僑大学	福建	職員：2800人 学生：30038人	https://www.hqu.edu.cn/	1960年、周恩来総理の華僑人材に対して中華文化教育を実施するという方針に沿って設立された。華僑大学は、香港・マカオ・台湾を通して海外へ開放された教育を提供することを運営方針とし、主に華僑の子女を対象として中華文化を伝播することを建学主旨としている。留学生の受け入れも積極的に行っている。シンガポール、バルセロナに海外華僑文化教育基地のほか、バンコク、プーケット、ウィーン等に孔子学院を設置している。米国、ヨーロッパの多くの国、オーストラリア、日本等の国・地域の約100の大学との間で学生交換や共同育成などを展開している。
176	上海中医薬大学	上海	職員：1300人 学生：8000人	https://www.shutcm.edu.cn/	1956年創立の「上海中医学院」が前身。1949年の新中国成立後、最初の中（漢方）医薬分野の専門大学の1つ。基礎医学、薬学、臨床医学において多くの研究成果を蓄積しており、卒業生は60以上の国と地域で専門人材として活躍している。中国医学に関する文献整理と中国医学史の研究も高く評価されている中国トップレベルの中医学大学。毎年、日本、韓国、フランス、英国、米国、ドイツ、イタリア等、約30の国・地域から1000名以上の留学生を受け入れている。

177	マカオ大学	マカオ	教職員：1504人 学生：10844人	https://www.um.edu.mo/	1981年に設置されたマカオ大学はマカオにおける科学技術の最高学府である。土木工学、電気工学、電子機械工学、コンピュータ工学、数学の各学科から構成されている。研究者・教員は優れた研究成果を挙げており、世界レベルにある。日本の提携大学としては長崎県立大学、釧路公立大学、上智大学、慶応義塾大学、沖縄国際大学等がある。
178	江漢大学	湖北	職員：1209人 学生：40000人	https://www.jhun.edu.cn/	1912年に「江漢大学」として創設。中国湖北省武漢市に総合大学であり、工学、医学、生命科学など学科があり、脳科学研究は多数の成果があり、中国で有名である。教育、理工、医学、管理学、芸術分野の学科を備える。国家級特別專業学科として美術と材料成型・控制工学、省級重点学科として病理学、基礎医学、管理科学などがあり、強みを有する学科となっている。科学研究プロジェクトとして教育部光電化学材料機器研究重点実験室、湖北省工業煤塵汚染控制重点実験室などがある。日本の数大学と国際交流協定を結び、毎年およそ10人程度日本への短期留学生を派遣している。
179	対外経済貿易大学	北京	職員：1600人 学生：16000人	http://www.uibe.edu.cn	対外経済貿易大学は中国の首都北京市に位置し、その前身は1951年に創立された北京対外貿易学院である。1997年5月、21世紀に向けての国家プロジェクト「211工程」の重点大学となった。1999年以前は、対外経済貿易合作部（現在の商務部、日本の通産省に相当）に所管されていたが、2000年より教育部直轄の全国重点大学となった。2000年6月、対外経済貿易大学は、元中国人民銀行（中国の中央銀行）所管の中国金融学院と合併し、新しい対外経済貿易大学が成立し、経済、金融、管理、法律などの課程と、科学研究の分野で国内の一流水準を誇る多学科総合大学となった。国際貿易、国際経済法、英語並びに国際企業管理の4学科は、国の「211工程」の重点学科に指定されている。米国、英国、フランス、ドイツ、日本、ロシア、イタリア、オーストラリアなど約30の国・地域の約100の名門大学と協力関係にある。
180	南京情報工程大学	江蘇	職員：1700人 学生：35700人	https://www.nuist.edu.cn	1960年創立の「南京気象学院」が前身。2004年に「南京情報工程大学」に改称。南京信息工程大学は、中国で最も歴史のある気象学・大気科学の教育研究機関である。中国政府の全国的なダブルファーストクラス(双一流)大学プロジェクトに挙げられている重要な大学であり、江蘇省のハイレベルな大学を支える重要な役割も果たしている。江蘇省人民政府に属し教育部、気象局、海洋局が共同管理する重点大学。気象科学に特色を有し、「中国気象人材の揺りかご」と称される。気象関連学科の教育水準は全国先端レベルにあり、気象科学を中心として理学、工学、文学、法学、農学などの学科を連携させた学科体系が構築されている。米国、カナダ、ドイツなど5ヵ国・48の大学や研究機関と交流がある。
181	北京外国語大学	北京	職員：1200人 学生：10300人	https://www.bfsu.edu.cn	1941年に「延安外国語学校」として設立。1994年に現在の「北京外国語大学」となった。中国国内で最高峰の外国語教育機関であり、英語、日本語、ロシア語、フランス語、ドイツ語、スペイン語、アラブ語、ヨーロッパ圏各言語、アジア・アフリカ圏各言語の外国語教育を行っている。83の国・地域の330の大学や研究機関との間で交流協定を締結した。日本の提携大学としては、東京大学、東京工業大学、京都大学、大阪大学、名古屋大学、筑波大学、明治大学などがある。
182	福建医科大学	福建	職員：12700人 学生：17000人	https://www.fjmu.edu.cn/	1937年創立の「福建省立医学専門学校」が前身。1996年に「福建医科大学」に改称。福建省人民政府に属し同省で最大規模の総合医科大学。臨床医学と基礎医学の2つのポストドク研究センターを有し、血液病学が国家重点培育学科に、臨床医学、看護学、基礎医学、薬学が福建省特色重点学科に指定されている。論文引用や特許開発等の成果で臨床医学分野で中国トップ水準にある。日本、フィンランド、英国、オランダ、ロシア、ニュージーランド、香港、台湾等15の国・地域の39の大学と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、奈良医科大学、山梨大学、長崎大学、東北大学などがある。
183	河北医科大学	河北	職員：15000人 学生：15790人	https://www.hebmu.edu.cn/	1995年に河北医学院、河北中医学院、石家庄医学高等专科学校が合併して設立。西洋医学、漢方医学、薬学を一体化した総合医科大学を形成しており、河北省の医学教育研究、医療救急の中心である。中（漢方）医学部の前身である河北省中医学院は全国的に有名な漢方学校であり、中国医学と西洋医学を融合した特色ある教学と科学研究を行う。日本、韓国、米国、ベルギー、フランスなどの16の医学大学や研究機関と協力関係にある。
184	河北工業大学	天津	職員：2700人 学生：30000人	https://www.hebut.edu.cn/	1903年設立の「北洋工芸学堂」が前身。1995年に現在の「河北工業大学」の名称となった。河北省政府に属し、教育部と天津市が共同運営する国家「211プロジェクト」指定の重点大学。河北省の工業技術人材を育成する理工系大学として材料物理・材料化学・電気工学などの分野で評価が高い。河北省電気実験室をはじめ多くの重点実験室を有する。MBAや外国語学などの文化系学科も備える総合大学である。フランス、米国、ドイツ、ロシア、イタリア、オーストラリア、英国などの60の大学と協力協定を締結している。

185	遼寧工業大学	遼寧	職員：1200人 学生：14000人	https://www.lnit.edu.cn/	1951年に創立の「錦州工学院」が前身。2007年から現在の「遼寧工業大学」となった。遼寧省人民政府に属し工学系を中心に、理学、経済学、社会学を一体的に発展させている総合大学。工学が強みで、機械自動化工学、自動車・交通工学、電気工学などが主要な学部。材料物理化学が省級特別学科で、車両工学、材料科学工学、機械設計製造及び自動化学が大学特別專業学科である。また遼寧省重点実験室の自動車新材料実験室、知能化管理運用現代製造技術重点実験室などがある。米国、ドイツ、英国などの約20の大学と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、西日本工業大学などがある。
186	南通大学	江蘇	職員：3367人 学生：43550人	https://www.ntu.edu.cn/	起源は1912年設立の南通医学院の前身の「私立南通医学専門学校 江蘇省人民政府に属し国家交通運輸部が共同運営する重点大学。工学系と医学系を融合させた独自の学科体系を発展させており、国家重点育成学科に人体解剖及び組織胚胎学、省級大学優勢学科に基礎医学、新エネルギー装備学、省級一級重点学科に情報通信工学、臨床医学、中国語文学などが指定されている。」と南通工学院の前身の「南通紡織専門学校」。米国、カナダ、英国、フランス、イタリア、オランダ、ドイツ、デンマーク、ウクライナ、オーストラリア、アルゼンチン、日本、韓国、マレーシア、香港、マカオ、台湾など17の国・地域の71の大学・研究機関と友好協力関係にある。
187	貴州医科大学	貴州	教職員：4894人 学生：22300人	https://www.gmc.edu.cn/	1938年創立の「国立貴陽医学院」が前身。貴州省人民政府に属する同省で唯一の医学博士学位授与権を付与された重点医科大学である。卓越医学生教育計画モデル校に指定されている。貴州省特別重点学科として、基礎医学、病 理生理学、薬理学、衛生毒理学があり、国家級大学生校外実践基地として貴州省人民医院臨床技能総合訓練センターや貴州省人材基地として貴州省民族中薬製造技術研究人材基地、外科人材基地などが置かれている。米国、英国、日本、韓国、台湾等、約30の国・地域の大学・研究機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、長崎総合科学大学などがある。
188	ハルビン理工大学	黒竜江	教職員：2715人 学生：33496人	http://www.hrbust.edu.cn/	1950年創立の「ハルビン電工学院」が前身。黒竜江省政府に属し国防科技工業局が共同運営する地方重点大学。同省で最大規模の理工大学で工学系に強みをもち、理学、経営学、哲学などの学科を有する総合大学。電 解質応用教育部重点実験室、自動車電子駆動制御システム研究センターなどがある。積極的に海外の大学と交流活動を行っており、日本の中部大学など十数カ国の大学と交流協定を結んでいる。米国、カナダ、ロシア、日本、韓国等、約20の国・地域の50以上の大学・研究機関と協力・交流している。日本の提携大学としては、新潟工科大学、中部大学、福岡大学、東 亜大学などがある。
189	安徽中医薬大学	安徽	教職員：4400人 学生：16091人	http://www.ahtcm.edu.cn/	1952年創立の「安徽省中医研修班」が前身。安徽省人民政府に属する地方重点大学。国家レベルの中医学臨床研究基地及び中医薬国際協力研究基地に指定され多くの中医薬研究所が設置されている。中（漢方）医学、中（漢方）薬学、針灸マッサージ学は教育部の大学特色専攻とされており、中医（漢方）内科は国家中医薬管理局の重点学科の認定を受けている。米国、オーストラリア、シンガポール、日本、韓国、香港、マカオ、台湾など19の国・地域の50の大学、医療・教育機構と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、関西外国語大学、東洋文化治療学院などがある。
190	雲南農業大学	雲南	職員：1828人 学生：25684人	https://www.ynau.edu.cn/	1938年創立の「雲南大学農学院」が前身。雲南省に属する重点地方大学。農林業分野のハイレベル人材を育成する。農業資源利用、牧畜学、植物学などを中心に同省の自然環境資源に立脚した教学及び科学研究体系に特色がある。大学卒業生の就職評価で常に雲南省の上位にあり、実業人材の養成でも評価が高い。英国、米国、日本、韓国、フランス、ベルギー、オランダ、カナダ、オーストラリア、ニュージーランド、スロヴェニア、タイなど23カ国の75の大学と交流がある。日本の提携大学としては鹿児島大学などがある。
191	延辺大学	吉林	職員：2201人 学生：26704人	http://www.ybu.edu.cn/	1949年開校。吉林省政府に属し教育部が共同で運営する中国東北部の民族的な特色を有する総合大学。東北部重点開発大学の1つで、北東地域研究センター、朝鮮族の歴史・文化研究所、長白山天然資源保護研究所など全国的に有名な研究施設がある。20の国・地域の393の大学・研究機関・国際学術組織と協力・交流している。日本の提携大学としては、大阪産業大学、大阪大学、大阪経済法科大学、福岡国際大学、関西国際大学、金沢大学、明治大学、広前大学、三重大学、山形大学などがある。
192	河南科技大学	河南	職員：3000人 学生：65000人	https://www.haust.edu.cn/	1952年に創立された「洛陽工学院」が前身。河南省に属し国防科技工業局が共同運営する地方重点大学。工学を中心とする総合大学で、歯車、ベアリングなどの機械部品に関する研究レベルが高く、国家発明賞等の受賞実績多数。大型装備デジタル制御技術等の研究や農業機械の研究にも伝統的な強みをもつ。米国、英国、日本、ドイツ等の国・地域の70以上の大学や研究機関と交流がある。日本の提携大学としては、中京女子大学、加計学園、九州工業大学、岡山大学、東邦大学などがある。

193	河南中医薬大学	河南	職員：1536人 学生：20000人	https://www.hactcm.edu.cn/	1953年設立の「河南省中医進修学校」が前身。医学を中心として、管理学、工学、文学などの学科を有する総合研究型の中（漢方）医薬大学であり、河南省の漢方薬教育、医療、科学研究の主要機関である。河南省中医薬経済社会発展研究センター、エイズ研究所、老年医学研究所、小児科医学研究所、中医薬研究所などの研究機関があり、その中でエイズ、呼吸器疾患治療の漢方薬処方に関する研究が国内先端レベルにある。米国、日本、スウェーデン、韓国、オーストラリア、ブラジル、イタリア、スイスなどの約30の大学・医療機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、金沢大学、浜松医科大学などがある。
194	甘肅農業大学	甘肅	職員：1423人 学生：20000人	https://www.gsau.edu.cn/	1939年に農業部と甘肅省人民政府により共同設立され、国家農林人材教育計画改革モデル大学に指定されている。甘肅省の農林分野における重要な研究拠点とされている。農業と牧畜関係学科を専門分野とし、多数の学科を有する総合研究型農業大学。地域に立脚した教学と科学研究を行い、甘肅省乾燥環境作物研究は農業部の共同国家重点実験室になっている。米国、オーストラリア、英国、ロシア、日本、エジプトなどの20の大学や研究機関と学術交流をしている。
195	貴州師範大学	貴州	職員：2595人 学生：42700人	https://www.gznu.edu.cn/	貴州師範大学は1941年に創設された「国立貴陽師範学院」を前身に、1985年に現在の「貴州師範大学」に改名し、2004年に「貴州理工職業技術学院」を併合して中国教育部の「西部高等教育学校支援プログラム」に選定された貴州省の重点大学である。2013年7月に博士学位授与大学として正式に認可された。19の学部、73の専攻、二つの独立学院を持つ総合大学である。2008年以来、国家級科研项目200件、省級科研项目976件を獲得し、省級以上の科研賞110件、教育成果賞18件、特許57件、学術著書265部という輝かしい成果を上げている。また、海外との学術交流を重視し、アメリカ、イギリス、オーストラリア、南アフリカ、日本、韓国、タイ、フィリピンなど40以上の国と地域との長期的な交流協力を行っており、日本をはじめ、韓国、タイ、アメリカ、インドネシアなどの多くの大学との間で学生相互派遣を展開させている。
196	山西医科大学	山西	職員：7000人 学生：21010人	http://www.sxmu.edu.cn	1919年に設立された山西医科大学は医学を主とした、数多くの学科が協同発展する医科大学であり、学部生、院生、博士の多層構成の総合的な人材育成体系を備える。現在は三つのキャンパス、31の教育機関と12の関連病院を所有する。看護学では、中国ではじめての看護学博士学位を授与できる機関となった。本科生就職率90%、進学率30%、就職先からの人材信頼度は90%以上である。また、30余機関の海外の大学等と協力関係を築き、共同研究等を行っている。
197	山東理工大学	山東	職員：2151人 学生：38000人	http://www.sdut.edu.cn	山東省人民政府に属する工業大学。理工系を主体として工学、理学、経済学、管理学、文学、法学、歴史学、教育学、芸術学を備える総合大学。機械電気、車両工学、農業機械、材料工学、生命工学などの基礎研究に強みがあり、国家級特別專業学科として、農業機械自動化学、農業工学と食品科学、自動車車両工学、交通運輸学などがある。米国、カナダ、英国、韓国、ロシア、オーストラリア、シンガポールなどの国の60以上の大学と協力関係にある。
198	重慶理工大学	重慶	職員：407人 学生：30000人	https://www.cqut.edu.cn/	1940年創立の「兵工署第二十一兵工場技工学校」が前身。重慶市人民政府に属する工学を主体とする地方重点大学。地場自動車メーカー長安汽車の前身である中国兵器工業会社が共同運営していた背景から自動車分野に特徴と強みをもつ。国家級特別專業学科として車両工学、材料成型及び制御工学、計算科学技術、会計学が、また教育部重点実験室として自動車部品先進製造技術重点実験室、機械検測技術及び設備教育部工学実験センターなどがある。米国、英国、ドイツ、韓国、ロシア、シンガポール、タイ、ベトナム、台湾等、約20の国・地域の30以上の大学・研究機関と交流・協力関係にある。日本の提携大学としては、山口大学などがある。
199	成都理工大学	四川	職員：3404人 学生：36705人	http://www.cdut.edu.cn/	1956年創立の「成都地質学院」が前身。四川省に属し国土資源部、成都市が共同運営する地方重点大学。エネルギー、環境資源、基礎エンジニアリング、電子情報などの学科の教育研究水準に強みを有し、理学をベースに多面的かつ学際的な研究型大学である。中国の地球科学分野の人材育成と科学研究基地である。英国、カナダ、ロシア、米国、オーストラリア、ニュージーランド、オランダ、イタリア等の約60の大学と交流協力関係にある。

200	青海大学	青海	職員：5372人 学生：25000人	https://www.qhu.edu.cn/xxgk/xxjj/index.htm	<p>1958年に創立。1971年「青海工農学院」、1988年「青海大学」に改称。青海省所属の工学、農学、医学、管理学を中心として、各学科の協調的發展を図っている地方総合大学。青海省の主力産業のニーズに合わせた学科分野を設置しており、高原農牧業、高原医学、チベット医薬、塩化学、黄河水力資源開発などの研究分野に特徴を持つ。中国教育部により「211工程重点大学」に指定されている。医学部の他、工学部、農学部を中心に全15学部、26学科を持ち、国家重点学科を二つ有している。化学工業学部は国家級特色専門に指定されている。チベット地方独特の地域性と豊富な生物資源を背景に、エネルギー、新素材開発を中心に新興産業發展の研究がさかんな優秀な大学である。米国、英国、オーストラリア、ニュージーランド、日本、韓国、台湾のなど約20の国・地域の多くの大学と交流がある。日本の提携大学としては岩手大学、宮崎大学などがある。</p>
-----	------	----	-----------------------	---	--

(出典：USNews (2020) 「USNews2021世界大学ランキング (中国大陸)」を基に抽出し、各学校のHPなどにより作成