

## 北京大学

“未来领导者”国际双学位  
首届学生 2020 年入学

本报讯(记者 邱乾谋)北京大学推出的“未来领导者”国际双学位本科项目计划第一批录取 50 人左右,未来逐步扩展至每年 100 人左右。首批学生包括 10 至 15 名中国学生,以及 40 名左右拥有多元文化背景的国际学生,他们将于 2020 年秋季入学。这是北大正式对外发布三项服务“一带一路”倡议重大项目之一。

“未来领导者”国际双学位本科项目旨在以世界水平的全英文本科管理教学项目助力“一带一路”建设,为全球化新时代培养了解中国的国际领导者。项目将在合作联盟

院校选拔最优秀、最具领导潜力的青年人才,在本国完成本科前两年学习后,再到北大“一带一路”书院与北京大学共同开展为期两年的学习和实践。学生完成各培养环节达到毕业要求后,将被授予北大管理学士学位和其所在学校的学士学位。该项目学生将享有全额奖学金,包括学费、住宿费和生活补贴。

目前,“未来领导者”项目已与 13 个国家和地区的 14 所顶尖院校达成合作意向,共建教育合作联盟。首批合作院校包括巴西 FGV 大学商学院(FGV - Sao Paolo)、波兰华

沙经济学院、德国曼海姆大学、俄罗斯莫斯科国立大学、法国 ESSEC 商学院等。

北大校长郝平表示,“未来领导者”国际双学位本科项目,是北大服务“一带一路”倡议重大项目,关注全球发展、着眼长远未来的项目,将为新时期中国教育对外开放提供新思路,为推动构建人类命运共同体汇聚人才力量。

另外两个服务“一带一路”倡议重大项目为“海上丝绸之路与郑和下西洋”及其沿线地区的历史和文化研究项目;丝路重大考古发掘与丝路文明传承研究项目。

## 中国农业大学

## 草业科学与技术学院在京成立



时值期末,中国农业大学图书馆内几乎座无虚席。图为学生在自习或备考。

本报记者 邓茜 摄

本报讯(记者 邓茜)记者从中国农业大学获悉,学校日前在京成立草业科学与技术学院。新学院将着力培养草业创新拔尖和行业领军人才,加强基础研究,服务我国草原生态建设发展。

农大草业学科创建于新中国成立初期,是我国较早开展草业教育和研究的单位之一。在教育部发布的第四轮学科评估中,中国农业大学草学获评 A+ 学科,是全国草学领域两个 A+ 学科之一。

九三学社中央主席、中国科学院院士孙维华指出,党和国家历来重视草原生态保护建设,特别是党的十八大以来把生态文明提升到“五位一

体”总体布局的高度。希望农大从推动国家生态文明建设事业和促进畜牧业发展、满足人民群众对美好生活向往的战略高度,认识草业学科建设的重要意义;从人才培养、学科建设、科技进步、产业发展、生态保护等多个层面进行布局,推进我国草业科学与技术发展。

中国农大校长孙其信表示,未来农业不仅限于生产农产品,而将向工业化、信息化等更广阔的领域发展。农业科学要进行内涵学科的创新和改革。根据国家战略总体布局,农大决定组建草业科学与技术学院,这一举措是服务国家重大战略的必然要求,是适应新时代草业科

学由单纯满足草地畜牧业发展向适应美丽中国和生态文明建设转型的需要,是构建中国特色、农业特色世界一流大学学科布局体系的重要转型。

农大草业科学与技术学院负责人张英俊介绍,未来,学院将实现教学实践科研一体化,着力为国家培养草业科学与技术的高水平人才,以满足我国草业发展对高端人才的需求;同时将聚焦国家草原生态保护和草业发展关键问题,瞄准国际学术前沿,搭建产学研合作平台及技术研究中心,着力解决一些重大的国计民生问题,培养草业科学与技术高水平人才。

## 《2018 中国大学海外网络传播力》发布

## 北大清华位居前两位

本报讯(记者 邱乾谋)北京大学、清华大学位居 2018 年内地高校中海外网络传播力排名前两位。这是记者从日前发布的《2018 中国大学海外网络传播力》报告中了解到的。

研究团队选取了我国 184 所高校进行考察,其中我国内地高校 141 所(涵盖所有“双一流”大学和“211 工程”大学)以及港澳台地区高校 43 所。同时选择了 4 所韩国大学、4 所美国大学作为参照,通过挖掘 Google、维基百科、Facebook、Twitter、Instagram、YouTube 6 个网络平台数据,对中国高校的海外网络传播力作全景分析。

2018 年内地高校中

海外网络传播力排名前十位的是:北京大学、清华大学、中国美术学院、南京航空航天大学、南京大学、浙江大学、复旦大学、天津大学、北京航空航天大学、四川大学。研究发现,内地高校的海外网络传播力不断提升,与美国参照高校的第一名差距不断缩小。

北京、上海、南京、杭州四地高校海外网络传播力得分高。位于北京的 34 所高校海外网络传播力平均得分为 72908.35 分。北京大学、清华大学为北京高校中得分最高的两所高校,同时也是我国内地高校排行榜的前两位。

将中国高校的学术传播力排名和海外网络

传播力排名作相关性分析,发现两者显著相关,说明学术传播力排名越高,高校的海外传播力越强。

报告根据 6 个海外媒体平台的数据研究分析,比较全面反映了现阶段我国大学海外网络媒体平台建设情况。中国的大学作为我国国家形象海外传播的重要名片,各高校的海外传播力建设不仅提升了自身的国际影响力,同时也会帮助提升国家的话语权和文化软实力。随着“双一流”建设的持续深入,各高校要加快自身海外网络传播力建设,不断提高自己的国际影响力,更积极主动地开展国际交流与合作。

## 北京师范大学

## 新闻传播学院牵手百度百家号

本报讯(通讯员 张蔚)北京师范大学新闻传播学院日前与百度百家号举行战略合作。双方将依靠各自在内容、技术、学术、资源等层面的优势,联合成立“百家号新媒体创想空间”,共建新媒体实践课程与传媒领域科研项目,打造内容领域校企合作新标杆。

北师大科研院常务副院长兼社科处处长范立双表示,本次合作对提升人才培养质量、推进科研技术发展具有积极意义。新闻传播学院的学科具有前瞻性、交叉性、实践性等特质,将在与百度的合作中开启业界发展

新局面。光明日报社第一副总编、北京师范大学新闻传播学院院长李春林认为,媒体行业的人才要精通新技术、善用新平台、修炼高眼界、具备行动力,厚积人文素养,这也将是新闻传播学院、百度百家号及光明日报联合培养人才的方向。百度百家号总经理阮瑜指出,此次合作深度融合,培育优质内容、发掘优质人才,切实做到产学研一体化。

本次合作双方将从课程培训、项目开发、数据科研三方面入手,推动产学研融合。在师大校内,百家号将与北

师大新闻传播学院联合成立“百家号新媒体创想空间”,展示信息流行业研究成果与人工智能产品。在课程培训层面,双方将共建新媒体实践课程,将百家号丰富的新媒体实践经验引入大学课堂,构建创新课程模块,开发适合北师大新闻传播学院的课程体系。在数据科研层面,百家号立足互联网内容市场实际需求,依托北师大新闻传播学院的科研资源,开展关于信息流、AI+媒体应用等领域的研究项目,第一批研究课题预计在今年 3 月组织开展。

## 中国地质大学(北京)

## 五年本科教育质量提升计划启动

本报讯(记者 孙梦莹)记者近日从中国地质大学(北京)获悉,学校已启动“中国地质大学(北京)本科教育质量提升计划(2019—2023)”,将通过十大工程深入推进本科教育教学改革,创新人才培养模式,提升学校的核心竞争力。

在学校本科教育工作会议上,校长邓军指出,未来 5 年学校将聚焦人才培养,坚持立德树人,把本科教育放在人才培养的核心地位,遵循教育规律和人才成长规律,以本科教学审核评估整改为契机,以《本科教育质量提升计划

(2019—2023)》中的十大工程建设为抓手,以完善制度条件保障为支撑,深入推进本科教育教学改革,创新人才培养模式,着力构建高水平、有特色的人才培养体系,全面提升人才培养质量和办学水平,提升学校的核心竞争力。

地大提升计划中的十大工程分别为教育理念升华工程、教学地位强化工程、专业建设提升工程、课程建设与改革工程、课堂教学质量工程、教师能力提升工程、学生发展引领工程、产学研协同育人工程、成果培育与

质量保障工程、教学管理与信息化工程。

地大首次与 15 个学院签订本科教育教学工作目标责任书,立下深化教育教学改革、提升人才培养质量、推动内涵式发展的“军令状”。学校对各学院要坚持立德树人根本任务,明确办学定位、培养目标和建设规划,促进学生全面发展;落实办学主体责任,确保所有教授给本科生上课;深化课程改革,打造“金课”,淘汰“水课”;深化教育教学改革,产出具有显示度的教育教学成果等提出了具体目标和要求。