

教育 学部

OF EDUCATION
FACULTY

- ◎ 拥有教育学一级学科国家重点学科
- ◎ 全国最早的教育学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 全国最早的教育学硕士、博士学位授予权单位
- ◎ 国家人才培养改革 17 个“试点学院”之一
- ◎ 在教育部一级学科评估中一直稳居全国高校第一
- ◎ 在 QS 发布的 2017 年度世界大学学科排行榜中位列全球第 30 名

咨询电话 010-58804093 网址 <http://fe.bnu.edu.cn>

未来教育领袖的摇篮

你了解国际教育的发展动态吗？
你想洞察中国教育的改革与发展吗？
你对中国的教育现状满意吗？
你想改变中国的教育吗？
选择教育学部，成就中国教育之梦！

育人兴邦，教育为基

北京师范大学教育学科历史悠久，实力雄厚，是中国教育科学研究的重要基地，国家高级教育学术人才培养的最高学府，国家级教师教育人才培养模式创新实验区，国家人才培养改革 17 个“试点学院”之一。拥有博士学位授权点 13 个，硕士学位授权点 15 个，教育部特色本科专业 2 个。

名师荟萃，薪火相传

学部现有教师 208 人（含 4 名外籍专任教师），其中教授 87 人，副教授 80 人；91% 的教师具有博士学位，18% 的教师具有海外博士学位。有长江学者奖励计划特聘教授 4 人，青年长江学者 1 人，国家级优秀教学团队 1 个，北京市级优秀教学团队 2 个，国家级教学名师 1 人，北京市教学名师 5 人，国务院学位委员会第七届学科评议组成员 2 人，

百千万人才国家级人选 2 人，教育部跨世纪人才 / 新世纪优秀人才 24 人，他们构成了中国教育科学的中坚力量。

科研重镇，成果丰硕

学部是中国教育科学研究的桥头堡和策源地，是国家重大教育政策的咨询中心，广泛参与国家教育政策和教育法规的制定工作。现有教育部人文社科基地比较教育研究中心、教育部人文社科基地教师教育研究中心、互联网教育关键技术及应用国家工程实验室平台、数字学习与教育公共服务教育部工程研究中心等重要科研基地。近三年，承担省

部级科研项目约 137 项，获得省部级以上科研成果奖励 52 项，承担科研项目数量及科研成果数量均居全国同领域领先行列。

对话全球，勇立潮头

学部是我国高校教育学科对外交流的领跑者，是“国际教育学院联盟”的发起者。同英国伦敦大学教育学院、加拿大多伦多大学教育学院、美国威斯康星 - 麦迪逊大学教育学院、日本京都大学教育学院、澳大利亚悉尼大学教育学院等数十所国外著名大学的教育学院签订了合作协议。年均有 200 余位国际知名学者前来讲学。除了国家留学基金委和学校的交换生项



外籍教授为学生作讲座



海内外学子共聚一堂

目外，教育学部还有自己的特色交流项目，包括：美国密歇根州立大学交流项目、美国长滩大学交流项目、日本北海道项目、香港交换生项目、台湾交流项目等，每年有近百位本科生赴境外交流。2016年本科生出境交流比例达到62%。

春风化雨，滋兰树蕙

学部以培养具有扎实的学术基础、丰富的实践能力、赤诚的教育之爱、宽阔的国际视野和不懈创新精神的一流教育人才为目标，培养优秀的教育研究人员、教育管理人员、教师、国际教育事务专门人才、教育技术工程师、教育产品和教育传媒等研发人才等六类高端人才。为实现培养目标，学部采取一系列有效措施，打造精品本科：

○实行宽口径招生，拓宽学生的学科基础。在高年级阶段，学生根据兴趣及未来发展定位选择专业方向；

○加强个性化指导，配备本科生导师，对学生进行全员全程指导，实施因材施教；

○促进科学研究与人才培养一体化，实施学生科研能力助长计划，培养学生的创新能力；

○强化实践能力培养，实施四年一贯

制的实践方案。本科生从大一开始，通过见习实习，深入了解教育实践发展和改革前沿，培养专业认同感，提高实践能力；

○实施人才培养国际化战略，通过选派学生出国交流和请国外专家、学生来学部交流、学习等促进学生国际交流能力的提升；

○开展“领先一年级计划”和“1+1+1”就业创业推进计划，提高就业创业竞争力。

专业介绍

依据教育人才培养目标和“宽口径、厚基础、个性化”的原则，本科阶段按教育学一级学科进行大类招生和培养。在加强基础、理论和方法的同时，高年级设置多样化、个性化课程模块，为学生依据个人兴趣、志向在相关专业继续深造和高质量就业奠定坚实基础。

专业课程模块有：教育学、公共事业管理、学前教育、特殊教育、教育技术学等。

通识教育课程模块

为了拓宽学生的知识口径，为专业学习和未来继续深造打下坚实的基础，

本科阶段设置比较广泛的通识教育课程，主要包括哲学、社会学、逻辑学、经济学、管理学、普通心理学、人体解剖生理学、大学数学、统计学等。

教育学专业课程模块

旨在培养具有良好的教育基本理论素养、较强教育教学研究与实践能力、熟悉中外教育发展史和国内外教育改革最新进展、具有国际视野的从事教育行政管理、中小学教育教学科研管理以及教育新闻、出版和媒体开发的高级教育学专门人才。

主要课程：教育学原理、德育原理、课程理论、教学理论、中国教育史、外国教育史、教育管理心理学、教育研究方法导论、教育哲学、教育社会学、教育经济学、教育法学等。

公共事业管理专业课程模块

旨在培养具有扎实的管理学和教育科学知识以及相应的教学和管理能力，能在各级各类学校、教育管理部门和相关事业单位的人力资源开发部门从事教学、科研、管理和人员培训等工作的高级专门人才。

主要课程：教育管理学、教育政治学、教育政策学、组织行为学、教育测量与评价、教育行政学、人力资源管理、

海阔凭鱼跃，天高任鸟飞。
教育学部已为莘莘学子搭建了自由飞翔、
成就教育梦想的舞台，
愿集天下英才之力，共铸教育基业常青！

教育经济学、学校管理学、教育研究方法导论、学校管理实务等。

学前教育专业课程模块

旨在培养具备扎实的人文、社会、教育与心理学等方面的基础知识和全面的学前教育工作专业知识与技能、适教乐教、具有先进教育理念和较强教育教学实践能力，能在各种儿童教育机构、教育行政与科研部门以及各级各类师资培训部门等从事儿童教育、教学科研、培训、管理、宣传和康复等工作的高级专门人才。

主要课程：学前儿童心理学、学前教育学、学前卫生学、幼儿园课程、学前教育管理学、学前游戏论、比较学前教育、学前儿童社会性教育、学前儿童语言教育、学前儿童音乐教育等。

特殊教育专业课程模块

旨在培养具有广博的人文与社会科学修养、综合素质优良、专业基础厚实、富有创新精神、适教乐教、具有先进教育理念和较强教育教学实践能力、一定研究潜能的优秀特殊教育教师，可以在各级各类特殊教育机构从事特殊儿童教育、训练、康复服务及相关研究工作。

主要课程：特殊教育概论、特殊儿童病理学、特殊儿童早期干预、学习障碍儿童教育、特殊儿童康复训练、

融合教育、特殊儿童行为干预、学校卫生学等。

教育技术学专业课程模块

旨在培养学生掌握现代信息技术和系统利用各种技术与资源促进人类学习，使其在各级各类教育部门、教育产业、事业单位、国家机关从事信息技术与教育应用的设计、开发、应用、评价、管理、培训和学科教学等工作。

主要课程：教育技术学、数据结构、计算机程序设计、教学系统设计、远程教育原理、课程开发、媒体理论与实践、学习科学概论、教育测量与教学评价、多媒体与网络教学资源的设计与开发、网络教育应用等。

毕业生去向

作为国内一流的教育学科人才培养基地和全国教育学科领域唯一的“试点学院”，近年来，除国防生和免费教育师范生外，约65%的应届本科毕业生选择继续读研深造，学生继续深造的高校均为国内外著名大学，如美国哈佛大学、英国剑桥大学、美国哥伦比亚大学等。直接选择就业的本科生，其主要就业领域包括：基础教育领域、新闻出版行业、教育行政部门、企业等。本科毕业生一次就业率为100%。

优秀学子



张筱彤

2016届毕业生，现就读于英国伦敦大学学院教育学院。在校期间获国家奖学金，北京市优秀毕业生，北京市三好学生，北京市“挑战杯”创业大赛金奖。发表学术论文4篇，其中独立作者3篇，第一作者1篇。

杰出校友



闵维方

北京师范大学教育系77级学生。北京大学教授，我国杰出教育管理专家。曾任北京大学党委书记，中国共产党第十七届中央候补委员，世界银行高等教育投资顾问。

爱智·崇德·博学·笃行

SCHOOL OF
PHILOSOPHY

哲学学院

- ◎ 马克思主义哲学国家级重点学科
- ◎ 哲学和马克思主义理论一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 哲学和马克思主义理论博士后科研流动站
- ◎ 教育部人文社会科学重点研究基地
- ◎ 国家哲学社会科学重点创新基地
- ◎ 2017年QS排行榜哲学专业位列内地高校第3位

咨询电话 010-58807792 网址 <http://phil.bnu.edu.cn>

院系概况

学院始于1953年建立的政治教育系，是我国哲学社会科学教育、科研重镇，具有本科、硕士、博士、博士后流动站一体的教学、科研体系，涵盖哲学、马克思主义理论、教育学3个一级学科，拥有博士后流动站2个，一级学科博士学位授权点2个，二级学科博士学位授权点13个，自主设置博士学位授权点2个，二级学科硕士学位授权点12个。

优势特色

师资力量强大

现有专任教师51人，教授29人，外籍教师3人。有国务院学科评议组成员1人，长江学者奖励计划特聘教授2人，百千万人才工程国家级人选1人，国家“万人计划”青年拔尖人才1人，教育部教学指导委员会主任委员2人，教育部教学指导委员会秘书长2人，教育部跨世纪/新世纪优秀

人才9人，中央和教育部实施马克思主义理论研究和建设工程首席专家7人次。

科研实力雄厚

学院是国家“211工程”和“985工程”重点建设单位，在价值哲学、认知科学哲学、政治哲学、古典学领域享有盛誉。学院主办 *Frontiers of Philosophy in China*、《当代中国价值观研究》、《思想政治课教学》三份学术期刊。



学生与外籍教授在课上讨论

自 2013 年起，国际价值哲学学会会长和副会长均由我院教师担任，全国哲学类专业教学指导委员会和马克思主义理论类专业和秘书处设在我院。近年来，承担国家重大项目 6 项，重点项目 5 项，60 多项国家级、省部级以及其他项目，累计科研经费近 2000 万元。

国际交流活跃

学院重视国际交流，聘请杜维明、安乐哲、池田大作等世界著名哲学家担任客座教授，邀请米龙诺夫、史蒂凡·马耶夏克、肖恩·凯利等国际著名哲学家讲学；与哈佛大学、斯坦福大学、牛津大学、莫斯科大学等世界名校建立了密切联系。

人才培养成效显著

实施卓越人才培养战略，致力于培养高层次的哲学人才和思想政治教育人才。注重学生创新创业能力培养，提供充足本科生科研经费，鼓励学生主持或参加“国创”、“北创”、“大创”等科研项目，积极参与各层次的学术交流和比赛。

人才国际化战略。为学生境外深造学习、国际学术交流提供充足资金支持；与国外著名大学建立稳定的交流机制，促进学生国际联合培养。

精致化的培养。实行导师制，开设教授工作室，随时解答学生的问题；设立生活指导室，关注学生的心理健康，整合各界资源，举办高端讲座；开展读书会、辩论赛等课外活动，提升学生的学术鉴赏力和领导力。

专业介绍

学院设有哲学、思想政治教育 2 个本科专业，哲学专业全部通过自主选拔录取。

哲学专业

旨在培养具有扎实的基础知识、较高的理论思维和实践能力和良好的人文素养、强烈的社会责任感和宽广的国

际视野的专门型或复合型人才。

主要基础课程：马克思主义哲学、中国哲学史、西方哲学史、伦理学概论、美学概论、宗教学概论、逻辑学概论、科技哲学概论。

毕业生去向：近年来，本科毕业生 40% 左右到国外高水平大学攻读硕士学位，30% 左右到国内著名高校和科研机构攻读研究生。其余从事教学、科研、管理、宣传和社会服务工作。本科毕业生一次就业率 100%。

思想政治教育专业

旨在培养政治立场坚定、品德高尚、综合素质优良、专业基础扎实、教育教学能力过硬的中学政治课教师，造就中学政治课程教学领军人才和未来教育家。

主要基础课程：教育学、心理学、教育心理学、哲学导论、政治学原理、经济学、法理学、政治思想史、美学、伦理学。

毕业生去向：今年本专业仅招收免费教育师范生，本科毕业生直接到中学任教，一次就业率 100%。

优秀学子



韩佳欣

2016 届哲学专业毕业生，现在南加州大学 (USC) 攻读硕士



王瑶

2016 届哲学专业毕业生，现在伦敦大学学院 (UCL) 攻读教育哲学专业研究生



姚文杰

2016 届思想政治教育专业毕业生，现在北京大学攻读研究生。

杰出校友



田聪明

1970 届思想政治教育专业毕业生，曾任新华社社长、党组成员；第十一届全国政协常委；中共第十六届中央委员。



袁贵仁

1982 届哲学专业毕业生，曾任教育部部长、党组书记，中共第十八届中央委员，第十二届全国政协外事委员会副主任。

- ◎ 全国首批经济学博士学位授予权单位
- ◎ 理论经济学一级学科博士学位授权点
- ◎ QS 公布的 2016 年世界大学学科排名中，“经济学与计量经济学”在内地高校排名第 8 位。
- ◎ 获得 EQUIS 国际认证的商学院

咨询电话 010-58806890 网址 <http://bs.bnu.edu.cn>

使命：

经邦济世，励商弘文

愿景：

成为具有人文底蕴和国际影响力的一流经管学院

价值观：

包容、多元、创新、责任



院系概况

经济与工商管理学院的前身是北京师范大学政治经济学系，在近四十年的时间里，不断发展壮大，成为中国经济学和工商管理学科的重要人才培养和科学研究基地。现有 1 个国家重点学科，1 个国家重点培育学科，2 个北京市重点学科，1 个北京市哲学社会科学研究基地，1 个教育部特色专业建设点并被批准为教育部经济学人

才培养模式创新实验区，1 个国家级特色专业和北京市特色专业建设点；拥有 1 个博士后科研流动站，8 个博士学位授权点，13 个硕士学位授权点，2 个专业硕士学位授权点—MBA（工商管理硕士）和 MIB（国际商务硕士），1 个全英文国际硕士项目，10 余个研究院、所、中心，校级实验教学中心 1 个，与法国合建的 BNU-GATE 实验经济学等实验室 6 个。



第十一届北京师范大学模拟联合国大会

优势特色

师资队伍

拥有国际化的高素质教师队伍。现有专任教师 79 人，其中教授 33 人，副教授 28 人。获博士学位的 75 人，其中 22 人获国外博士学位，85% 以上的教师具有半年以上海外交流学习经历。拥有长江学者特聘教授 2 人，长江学者青年学者 1 人，优秀青年基金 1 人，国家百千万工程人才 1 人，国家级突出贡献中青年专家 1 人，教育部新世纪优秀人才 8 人，北京市级高等学校教学名师 3 人。学校还聘请了包括著名经济学家吴敬琏、诺贝尔经济学奖获得者 James Heckman 在内的 26 位国内外著名学者作为兼职教授。

科学研究

拥有实力雄厚的创新研究团队，科研产出不断提升。“十二五”期间，学院教师共承担了国家级重大重点项目 15 项，有 40 多项科研成果获得教育部高等学校科学研究优秀成果奖、北京市哲学社会科学优秀成果奖、孙治方经济科学类奖项，并有 3 项成果入选国家哲学社会科学成果文库。首都教育经济研究基地入选中国智库索引来源智库名单。学院教师积极参与国家大政方针的制定，促进科研成果为国家、地方和企业发展服务，对中国的就业、收入分配、贫困、教育、金融、贸易等领域的改革发展产生了积极的影响。

国际交流

拥有高水准、全方位的国际化教学和科研网络。目前，学院正在与澳大利亚国立大学、莫纳什大学、伊利诺伊理工大学等开展 4+1、3+2 本硕士学位合作项目，每年派出近 200 名学生前往哈佛大学、剑桥大学、帝国理工学院、哥伦比亚大学等进行长、短期交换和游学，每年接收来自欧美亚非近 30 个国家数十位留学生攻读学位和短期交换。拥有中法 BNU-GATE 和中匈 SEBA-CERSHAS 国际交流平台，此外，学院还担任金砖国家网络大学经济小组中方召集人，每年暑期主办国际暑期学院，与美国、法国、

匈牙利、德国的高校和科研机构举办一年一度的国际论坛，每年接收数十位国际知名学者前来授课和举办讲座，包括诺贝尔经济学奖得主 James Heckman，以及世界著名经济学家 Richard Freeman、Thomas Piketty 等。

人才培养

学院是教育部经济学人才培养模式创新实验区，以人才培养为根本任务，坚持“国际视野、理论素养、本土实践、人文底蕴”的育人理念。高度重视学生的科研实践和创新能力的培养，全面实行“励弘计划”一本科生导师制，在导师的全程指导下进行学术研究，鼓励学生参与学校本科生科研基金项目、北京市大学生科学研究与创业行动计划项目、国家大学生创新性实验计划项目和社会调研活动，平均每学年承担各级项目 30 余项，近五年学院本科生共获得省部级以上奖励 100 余项。学院与国外著名大学和企业建立广泛的学生交换和实习合作，如为在校本科生提供赴国外大学学习和赴美参加全美模拟联合国大赛，以及到迪士尼公司、华盛顿实习中心等境外机构和企业开展专业实习的机会，提升学生国际竞争力。2016 年 80 余名本科生赴海外交流学习。

专业介绍

学院设有经济学、国际经济与贸易、金融学、工商管理、会计学 5 个本科专业。

经济学专业（实验班）

为教育部经济学人才培养模式创新实验区建设点，实行厚基础、高素质、学术研究取向的经济学基本理论和方法教育，旨在培养具有较强研究能力和创新能力的高素质经济学专业人才。

主要课程：微观经济学、宏观经济学、中级微观经济学、中级宏观经济学、计量经济学、社会主义经济理论、统计学、现代数学方法（动态优化）、经济学说史等。

国际经济与贸易专业（瀚德实验班）

为国家级特色专业，在钟瀚德基金会的支持下，2013 年组建国际经济与贸易（瀚德实验班），旨在培养具有深厚人文底蕴、通晓国际规则，精通外语，具有国际合作意识、卓越实践能力和国际竞争力的复合型专业人才。

主要课程：微观经济学、宏观经济学、中级微观经济学、中级宏观经济学、国际贸易、国际金融学、国际商务、国际投资学、会计学等。

金融学专业

旨在培养熟悉中外金融制度、政策和法规，能够在银行、证券公司、保险公司等金融机构从事实际业务工作，在企业从事融资和投资工作，以及在



学院本科生赴美国哈佛大学访学

政府部门和研究部门从事金融管理和研究工作的高级专门人才。

主要课程: 微观经济学、宏观经济学、中级微观经济学、中级宏观经济学、金融学、投资学、商业银行学、投资银行学、金融市场学、国际金融、金融工程学等。

工商管理专业（国际商务管理实验班）

旨在培养拥有国际化视野，具备良好人文素养和专业素质，并且能够从事学术研究或进入国际企业工作的国际商务管理专业人才。

主要课程: 微观经济学、宏观经济学、管理学、国际管理、市场营销学、跨文化管理、人力资源管理、战略管理、组织行为学、公司治理、创业管理等。

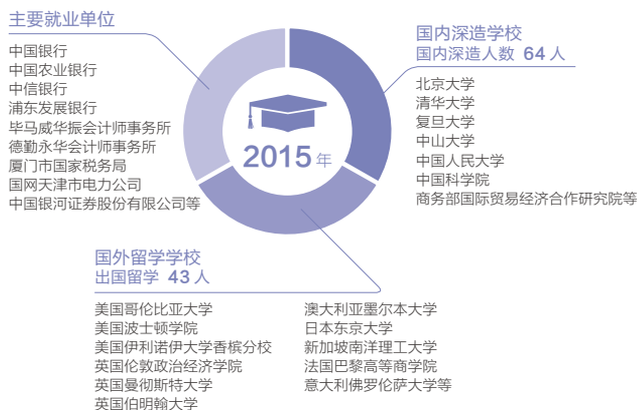
会计学专业

旨在培养具备扎实的会计专业知识，能够在企事业单位、政府机关、金融证券机构、会计师事务所等部门从事实际会计工作或研究工作的高级专门人才。

主要课程: 微观经济学、宏观经济学、会计学、会计信息系统、财务会计、成本会计、财务管理、管理会计、税法、审计学、财务分析、国际会计等。

毕业生去向

经济与工商管理学院近两年毕业生去向统计



优秀学子

白明浩

2016届毕业生，在校期间获国家奖学金、美国大学生建模大赛二等奖，现在北京大学攻读硕士学位。

刘嘉琦

2016届毕业生，在校期间获国家奖学金，现在美国哥伦比亚大学攻读硕士学位。

杰出校友

姚增科

1983届毕业生，现任江西省委副书记，省委党校校长，第十七届中央纪委委员、十八届中央纪委委员、常委。

蒋建宁

1984届毕业生，曾任中青旅控股股份有限公司执行董事、首席执行官。现任中华全国青年联合会常委、中国青年企业家协会副会长、中国旅行社协会副会长。被授予中直机关“十大杰出青年”称号；入选《中国青年》杂志评选的“可能影响21世纪中国的100位青年人物”。

宛圆渊

2002届毕业生，美国宾夕法尼亚州立大学取得博士学位，在加拿大多伦多大学经济系任教，主要研究领域为理论计量经济学、动态合约理论和宏观经济学，有关论述发表于Journal of Econometrics, Journal of Multivariate Analysis等国际权威刊物。

法学院

LAW SCHOOL

德育英才 法行天下

- ◎ 全球权威的 QS 大学排行榜 2017 年法学专业排名位列中国大陆地区第 8 位
- ◎ 全国首批卓越法律人才教育培养基地
- ◎ 全国法学学科 A 类专业

咨询电话 010-58804018 网址 <http://law.bnu.edu.cn/>

院系概况

北京师范大学法学学科始于 1995 年哲学系设立的法学专业，2005 年成立刑事法律科学研究院，2006 年成立法学院。法学院与刑事法律科学研究院（简称法学两院）共同承担法学专业拔尖人才的培养重任。

学院下设 7 个教研中心、7 个研究所、13 个研究中心和 4 个刑事法交流中心，是法学一级学科硕士学位和法律硕士专业学位授予单位，并拥有刑法学、诉讼法学、民商法学 3 个博士学位授权点，同时也招收国际法学、法学理论、宪法学等专业的博士，及刑法学和诉讼法学等专业的博士后研究人员。

优势特色

师资队伍

学院现有专任教师 93 人，其中教授 40 人，副教授 37 人；99% 的教师拥有博士学位，20% 以上的教师具有海外高水平大学博士学位。有长江学者奖励计划特聘教授 1 人，全国十大杰出青年法学家 3 人，百千万人才工程国家级人选 2 人，教育部跨世纪/新世纪优秀人才 5 人，中国杰出人文社会科学家 5 人。学院还聘请了来自全国人大常委会、最高人民法院、最高人民检察院等实务部门以及剑桥大

学、牛津大学、纽约大学、慕尼黑大学、北京大学、中国社科院等国内外一流大学和学术机构的百余名知名专家学者担任特聘教授和兼职教授。

科学研究

学院科研实力雄厚，成果丰硕。近三年在 CSSCI 来源期刊/集刊上发表学术论文超过 400 余篇，出版学术专著 100 余部；承担国家自然科学基金和国家社会科学基金项目 20 余项；承担教育部、司法部等省部级项目 100 余项；获得省部级以上奖励 10 余项。主办有《刑法论丛》、《刑法评论》、《京师法律评论》、《国际刑法评论》等 9 种在法学界有影响的学术刊物。

国际交流

学院始终坚持国际化发展战略，与美、德、法、英、意、西、葡、加等国的 40 多个著名高校、机构签订了合作协议。其中与英国牛津大学、阿伯丁大学、美国埃默里大学、法国图卢兹大学等国外高校开展交换生和暑期项目，每年组织百余名本科生赴国外学习。近些年选派教师、学生出国交流和接待国外学者来访超过 500 人次；承办“当代刑法国际论坛”、“两岸四地刑事法论坛”等国际、区际学术会议 10 余次。

人才培养

学院与北京市高级人民法院、天津市高级人民法院、广东省高级人民法院、



学生在美国埃默里大学暑期交流



法学院本科生赴美参加暑期项目期间访问联邦最高法院并与斯卡利亚大法官合影留念

北京市人民检察院、北京京师律师事务所等实务机构合作，建立了 30 多个专业实践基地，为学生参与司法实践提供了便利条件。鼓励学生积极参与各种科研项目，锻炼和提高科研能力，其中超过半数本科生有机会获得国家大学生创新创业训练计划、北京市大学生科学研究与创新创业行动计划和学校本科生科研基金项目资助。

专业介绍

学院设有法学 1 个本科专业，分别组建法学专业（卓越实验班）和法学专业（瀚德实验班）培养高素质法律人才。

法学专业（卓越实验班）

学院依托国家应用型、复合型法律职业人才教育培养基地设立卓越实验班，致力于培养具备深厚人文素养、坚定法律信仰、扎实法学功底、娴熟法律技能和开阔国际视野的卓越法律人才。

主要课程：法理学、中国法制史、宪法学、刑法学、民法学、刑事诉讼法、民事诉讼法、行政法与行政诉讼法、经济法学、商法总论、知识产权法、国际公法、国际私法、国际经济法、

公司法、金融法、环境保护法、劳动与社会保障法、模拟法庭实验、法律诊所等。

法学专业（瀚德实验班）

自 2013 年起，依托国家涉外法律人才教育培养基地，在钟瀚德基金会支持下设立瀚德实验班，旨在培养应用型、复合型、国际化的高端法律人才。瀚德实验班采用国内、国外合作，学校、实务部门协同的全新培养模式，构建科学合理的全新课程体系，强化学生的法律专业能力和双语应用能力培养。

毕业生去向

近年来，约半数应届本科毕业生保送或考取本校、北京大学、清华大学、中国人民大学、吉林大学、中国政法大学等国内名校硕士研究生；或到美国加州大学伯克利分校、纽约大学、西北大学、德国法兰克福大学等国外名校留学深造。其余主要到各级人大、法院、检察院等国家机关和律师事务所、仲裁委员会、银行、新闻媒体、企业法务部门等从事法律实务工作。

优秀学子



刘思瑶

2016 届毕业生，现在美国乔治城大学攻读国际商务与经济法专业硕士学位。



郑焯焯

2017 届毕业生，在校期间担任法学院辩论队队长，2017 年保送至北京大学行政法与行政诉讼法专业攻读研究生。

社会学学院

SCHOOL OF
SOCIOLOGY

- ◎ 北京师范大学社会学学科拥有近百年历史
- ◎ 国务院研究室原主任魏礼群教授担任院长
- ◎ 2016年QS全球社会学排名位列大陆地区第四
- ◎ 二级学科民俗学国家重点学科
- ◎ 全国首批MSW专业硕士点单位

咨询电话 010-58809749 网址 <http://casm.bnu.edu.cn/>

院系概况

北京师范大学的社会学学科拥有近百年历史，长期致力于培养了解社会、关注社会、治理社会、建设社会的人才。为了进一步加快北京师范大学社会学的发展，2015年，在整合哲学与社会学院社会学系、中国社会管理研究院、文学院民俗学与社会发展研究所及相关学院研究人员的基础上成立了社会学学院，并保持中国社会管理研究院建制，实行“两块牌子，一个实体”，确立了“两院一体化”的建设方针。这是北京师范大学建设世界一流大学、打造新型“高校智库”、建设一流社会学科进行的重大的体制创新。整合后的社会学科得到了快速发展，在2016年QS全球社会学排名中位列大陆地区第四。

院长由国务院研究室原主任、博士生导师魏礼群教授担任；学院拥有新型的“社会治理”高端智库、《社会治理》专业学术期刊和“社会治理信息库”。

学院下设三个系、四个校级研究中心和多个院级研究中心。拥社会学本科专业；社会学一级学科硕士和社会工作专业硕士（MSW）授权，设有社会学、人类学、民俗学3个学术型硕士学位点、1个社会工作（MSW）专业型硕士学位点、1个民俗学博士学位点、1个社会管理方向的博士后科研流动站，形成了从本科到博士到博士

后阶段的教育科研体系，满足了不同层次人才培养的需求。

优势特色

师资队伍

拥有一支年轻而充满活力、实力不俗的师资科研队伍。院长魏礼群教授拥有丰硕的科研成果和出色的领导才能，在他的带领下，初步形成了建设“社会治理”高端智库的研究团队和由不同领域专家组成的科研师资队伍。

目前，学院专任教师31人，其中教授16人，副教授11人且全部拥有博士学位。其中多名教师在国外知名大学获得过教职或曾从事博士后研究工作。拥有国家哲学社会科学研究专家咨询委员会委员1人；马克思主义理论研究和建设工程咨询委员会委员1人；教育部马克思主义理论研究与建设工程首席专家2人；教育部新世纪优秀人才支持计划入选者2人、校级名师1人。另有多人在中国民族学会、中国民俗学会、中国社会学会等国家一级学术组织中担任副会长、副秘书长等职务，在业内具有一定的影响力。

科学研究

目前，学院承担了多个国家重大项目的研究工作。教师在重要学术刊

物上发表论文426余篇，著作71余部，先后获批示或被采纳报中央和各级政府等政策建议120余项，其中得到国家领导人批示的就有50余项。上述科研与资政成果为人才培养提供了高质量的科研实践机会。

国际交流

学院探索多样化人才培养模式提高学生的国际化程度。先后与英国伦敦大学亚非学院、法国图卢兹大学、澳大利亚南澳大学、英国卡迪夫大学、澳大利亚的墨尔本大学、香港城市大学、美国特拉华大学等建立了长期的合作关系，双方开展本科（3+1）、硕士（2+1、1+1）、博士的联合培养及学生交换、暑期学校等合作并设立专项资金支持学生参加国内外高端学术会议。与法国、英国、美国、澳大利亚等国际一流智库、高校、科研机构合办论坛，开展课题研究、举办学术会议。广泛的国际合作为人才培养提供了前沿的学术窗口和实践平台。

人才培养

学院致力于培养“科学精英—资政英才—社会中坚”三维知识结构的人才，注重培养学生的社会调查能力、社会研究能力、社会资政能力、社会实践能力与社会建设能力。学院设有“京师社会学名家讲坛”、“研究生论坛”，举办“学术研修夏令营”、“学生学术季”等。多种多样的学



社会学院本科生访学英国卡迪夫大学

术活动极大地提高了学生的学术品味和科研能力。

学院建有社会数据、社会事务、社会工作、田野调查、民俗典籍等实验室，并先后在北京、浙江、福建及国外建立专业实习基地。为学生提供了广泛的社会实践空间与实践学习机会。

学院特别倡导学生创新性学习，专门设立了“寒假回乡调查”与“暑期社会实习实践”等专项活动，资助学生各类社会调查、课外创新性学习与相关竞赛，我院学生在各类活动中多次获奖。其中，2013级本科生林颖楠同学，在2015年第十四届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛中获得特等奖，开创了我校文科学生获此活动特等奖的先河。

专业介绍

设有社会学一个本科专业。

社会学专业

旨在培养具有扎实的社会学理论基础、熟练掌握社会调查与数据分析等定量、定性研究方法的专业人才；注重培养具备项目策划和项目评估、科学认识社会和研究社会、创新意识与创新能力的专业精英；培养能够在党政机关、文化教育、科研院所、

企事业单位及社会团体中从事社会调查与数据分析、项目策划与项目评估、政策研究与对策建议、社会管理与资政服务工作的复合型人才。

核心课程

社会学概论、人类学概论、社会研究方法、国外社会学理论、中国社会思想史、社会心理学、社会统计学、社会政策学、中外社会学史、社会问题研究、社会分层与社会流动。

毕业生去向

本科毕业生大多数通过保研和考研进入国内外高校继续深造，2016届学生目前已有5人被英国牛津大学、美国芝加哥大学、加拿大英属哥伦比亚大学、香港中文大学及法国、荷兰的知名高校录取，3人被北京大学录取攻读硕士学位，2人“保研”继续在本院攻读硕士学位。其余毕业生进入国家机关、出版社、基金会、外企、社区、社会组织及国际组织工作。

优秀学生



胡含之

2016届本科毕业生，在学期间曾赴英国曼彻斯特大学社会学系交换学习并获该院系本科学术优秀奖奖学金；2015年参加哈佛大学“中国社会经济史大数据研究项目”；现就读于牛津大学社会学专业。



李爽

2016届本科毕业生，在学期间先后获得国家留学基金委资助，前往加拿大维多利亚大学参加“Mitacs实习项目”；参加学校“卓越训练营”赴美国交流学习；赴尼泊尔担任暑期国际义工等。现就读于加拿大英属哥伦比亚大学（University of British Columbia）语言社会学专业。

心理学部

FACULTY OF
PSYCHOLOGY

追本溯源
卓尔不凡
求真慧人
越陈砺新

- ◎ 全国高校最早的心理学科之一
- ◎ 全国唯一心理学一级学科国家重点学科
- ◎ 心理学国家理科基础科学研究和教学人才培养基地
- ◎ 教育部人文社会科学重点研究基地
- ◎ 拥有国家级心理学实验教学示范中心、国家级虚拟仿真实验教学中心
- ◎ 心理学科在教育部历次一级学科评估中均为全国第一

咨询电话 010-58808866 58805218 网址 <http://psych.bnu.edu.cn>

学部概况

北京师范大学心理学具有悠久的历史。1902年，京师大学堂师范馆在创办之初即设心理学为学生的通习科目，1920年创建心理学实验室，1980年成立心理学系，2001年成立心理学院，是中国高校的第一个心理学院。有基础心理学、发展与教育心理学和应用心理学3个博士学位授权点和硕士学位授权点。

优势特色

师资队伍

现有专任教师106人，其中教授60人，副教授30人，均具有博士学位。

有长江学者奖励计划特聘教授6人，国家万人计划入选者3人，国家千人计划入选者5人，国家百千万人才工程入选者2人，国家杰出青年基金获得者8人，国家优秀青年科学基金获得者4人，中科院百人计划5人，教育部跨世纪/新世纪优秀人才15人，“973”重大专项首席科学家2人，享受国家政府特殊津贴专家11人，国家级教学名师奖获得者1人，全国师德标兵1人；国家级教学团队1个，教育部创新团队1个。多名教师曾在国际和国内知名专业机构或学会中担任重要职务，如前国际心联副主席张厚粲先生、前中国心理学会理事长林崇德先生等。

国际交流

自2009年开始，学部与美国有“公立常青藤”之称的密歇根大学开展了“基于科研”的教学和国际交流。在双方教授的共同指导下，中美两国学生分别在中美两国课堂学习，学生的科研创新能力和国际交往的自信都得到长足的提升。

学部还邀请多所世界知名大学的教授和学者为本科生开设了三十余门次的全英文课程，全英文课程与学院本科生课程体系相辅相成，使学生充分感受西方先进的教学模式，奠定扎实的专业基础，提升科研创新能力。

此外，学部还与美国北德州大学、密苏



学生赴密歇根大学访学

里大学等多所世界知名高校开展国际联合培养和国际交流合作，学生通过“走出去”、“请进来”的双向国际交流，拓宽国际视野，提升专业能力，有效地促进了本科生的国际化培养。

人才培养

学部按照“科学家—实践家”双向并重的人才培养模式，实施创新型人才和创业型人才的分类培养，培养一批心理学拔尖创新学术人才和创业应用人才。

建有以高端仪器设备为主的现代化实验教学软硬件平台和虚拟仿真实验平台，建构起开放式、多层次和综合性的实验教学课程与方法体系，全面实行新生导师制和本科生科研导师制，有学术发展意愿的本科生可在导师指导下系统地开展科研活动，每年有数十名同学在全国、北京市“挑战杯”课外学术作品或创业计划比赛、全国英语竞赛、“京师杯”课外学术作品比赛中获奖。

为培养学生的实践能力，学部与多家企业、事业单位合作建立实习基地，设置了包括专业课程内观摩和体验、教学实践活动周、日常课外实践活

动、见习与实习等环节在内的完整的实践教学体系，开展多渠道、全程性的训练。

专业介绍

学部设有心理学1个本科专业。

心理学专业

实行宽口径招生，学生在完成核心基础课的学习后，于大三根据个人兴趣、意愿选择进入四个选修方向修读。

核心基础课程：普通心理学、实验心理学、心理统计、心理测量、生理心理学、发展心理学、教育心理学、社会心理学、变态心理学、人格心理学、认知心理学等。

毕业生去向

近两年来，应届本科毕业生中，除部分免费师范生直接就业外，就业单位主要包括政府机关、银行、事业单位、企业、大专院校和中小学等。有40%以上保送或者考取国内研究生，25%以上出国留学深造，留学学校包括美国加州大学伯克利分校、哥伦比亚大学、杜克大学、纽约大学、密歇根大学、明尼苏达大学双城分校等。

优秀学子



符植焜

2017届本科毕业生，曾获竞赛一等奖奖学金，多次获得专业一等奖奖学金，现被美国芝加哥大学计算社会科学专业录取攻读硕士学位。

杰出校友

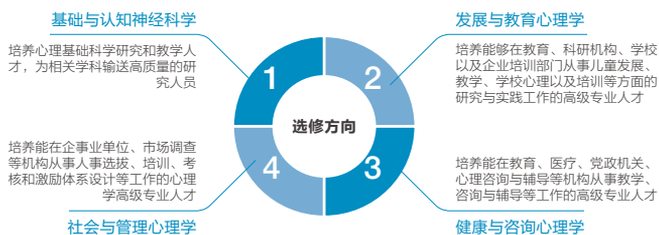


薛贵

1999届本科毕业生，教育部长江学者特聘教授，首批国家青年千人计划入选者，教育部新世纪人才入选者。

目前主要从事人类学习和记忆、语言和第二语言学习与加工、执行功能与决策的认知和神经机制研究。近年来主持美国自然科学基金、美国 NICHD 及国家自然科学基金重点项目等。以第一作者或通讯作者在 Science、PNAS 等学术刊物上发表 40 多篇具有影响力的学术论文。担任 20 多个国际刊物，以及美国 NSF、英国 ESRC、法国 ANR 和香港 RGC 等基金会的评审人。

四个选修方向的培养目标



主要专业方向课程

基础与认知神经科学	发展与教育心理学方向	健康与咨询心理学方向	社会与管理心理学方向
<ul style="list-style-type: none"> 高级实验技术 项目反应理论 心理学研究方法 高级生理心理学 人体脑结构与功能 认知神经科学 脑科学初探 神经接口（全英文） 	<ul style="list-style-type: none"> 学习心理学 成人发展 学校心理学 行为矫正与管理 智力发展心理学新进展 儿童认知与情绪研究 家庭心理学 人类性学 师生沟通技术 从黑猩猩到高斯：数学知识的心理起源 阅读障碍 	<ul style="list-style-type: none"> 心理咨询 团体辅导 生涯发展 家庭治疗 积极心理学 箱庭疗法的理论与临床实践 健康心理学 文化心理学 	<ul style="list-style-type: none"> 管理心理学 人力资源管理 职业心理学 人际关系心理学 广告与消费心理学 社会调查方法 组织中的社会心理学 职业健康心理学 极端环境心理学 人事心理学

体育学院

COLLEGE OF P.E.
AND SPORTS

- ◎ 中国历史最悠久的体育系科（1917年）
- ◎ 体育学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 拥有体育人文社会学博士后科研流动站
- ◎ 体育教育专业连续5年被《挑大学、选专业》评为全国第一，运动训练专业居全国前列
- ◎ 学校女子足球队荣获世界大学生运动会冠军，女子篮球队多年蝉联CUBA和CUBS冠军
- ◎ 女子橄榄球队是全国橄榄球锦标冠军

体育教育咨询电话 010-58807842
网址 <http://www.tyx.bnu.edu.cn/>

运动训练咨询电话 010-58808038

院系概况

北京师范大学体育学科始于1917年，是国内高等院校最早设立的体育学科之一。在百年的历史发展中，先后有袁敦礼、吴蕴瑞、董守义、马约翰、程登科、宋君复等享誉海内外的著名体育教育家在此执教，培养了徐英超、方万邦、王耀邦、牟作云等等著名体育家，以及陈希愈、张连奎等国家高级行政管理人才。

学院继承优良传统，秉持“文武兼修、知行合一”的体育培养理念，为当代体育学子创造了一流的受教育环境和学习训练条件。是教育部建立的“体育卫生艺术教师培训基地”，国家基础教育质量监测中心的体育学科研究基地和北京市奥林匹克教育研究中心所在地。下设体育学系、运动学系、体育与健康系、体育人文科学研究所和体育教育研究所。有体育人文社会学、体育教育训练学、运动人体科学3个博士学位授权点；体育人文社会学、运动人体科学、体育教育训练学、民族传统体育学和课程教学论5个硕士学位授权点。体育人文社会学为二级学科北京市重点学科。体育教育专业为北京市特色专业建设点。

优势特色

师资队伍

学院现有教师55人，其中教授19人，博士生导师18人，国家级教学名师1人，北京市教学名师1人，宝钢优秀教师4人，“教育部高等学校优秀青年教师”1人，国家级优秀教学团队1个，国家级精品课程2门，国家级精品资源共享课程1门，国家级教学成果奖2个，北京市特色专业1个，北京市重点学科1个，北京市教育教学成果一等奖1项。

科学研究

学院是国家“211工程”和“985工程”建设单位。“十二五”以来，承担多项国家重点课题和一般课题，获得多项省部级以上科研奖励，其中多项科研成果在全国产生了重要影响，部分成为国家决策的参考和依据；出版有近百余册专著及各类教材。学生科研活动也十分活跃，每年都为学生提供较多参与教师科研课题的机会。

国际交流

学院重视创造国际化氛围，建立海外交流机制。近年来，每年均派出教师赴海外进修学习，学生可获赴美国、英国、法国等国家，以及台湾地区进行交换学习或短期交流的

机会。我校的女子足球队和女子篮球队曾多次赴欧美及亚洲等国家和地区进行文化体育等方面的交流和比赛。2015年成功举办了“中法大学生体育文艺周”和“中英大学生体育文艺周”活动，增进了中外大学生之间的体育文化交流。

人才培养

学院以基础教育体育与健康课程改革和体教结合改革为契机，迎接新时期的挑战，大力改革本科生培养模式，加强人才素质培养，改善体育教学现状，拓宽体育专业人才培养的专业口径，加大创新型拔尖人才和特色专业人才的培养力度，提高学生的专业素质和多元化创新能力。

专业介绍

学院设有体育教育和运动训练2个本科专业。

体育教育专业

旨在培养德、智、体、美全面发展，具有较好的文化科学素养，扎实的体育理论基础，良好的体育教学和课余运动训练和一定的科研能力，符合学校体育教学和管理工作的体育教育高级专门人才。能够胜任各类体育教学、课余训练、科研、管理等领域的工作。



主要课程：人体运动结构与动作分析、运动生理学、体育保健康复学、体育心理学、体育概论、学校体育学、体育课程与教学论等理论课程，以及田径、体操、篮球、足球、排球等运动技术课程。

说明：报考该专业的学生需参加高考和各省、市、自治区组织的体育加试。

运动训练专业

旨在培养德、智、体、美全面发展，具有较好的文化科学素养，扎实的体育基础理论和运动专长及其训练能力，以及一定科研能力，能胜任各类学校运动训练和比赛管理工作要求的运动训练高级专门人才。

主要课程：人体运动结构与动作分析、运动生理学、体育运动心理学、体育保健康复学、体育概论、运动训练学、体育科研方法与论文撰写等理论课程，以及田径、球类、体操和武术等运动技术课程。

说明：报考该专业的学生必须具有二级运动员（包括二级运动员）以上资格证书，参加北京师范大学组织的专项测试和体育总局组织的文化课考试。

优秀学子



刘通

2016 届毕业生，2008 年奥运会火炬手、健美操运动健将，在校期间 2 次获得全国健美操比赛第一名，现就读于英国伯明翰大学体育政策、经济和管理专业。



胡玲玲

2015 届本科生，现为我校体育人文社会学专业体育运动心理学方向硕士研究生。曾主持国家大学生创新创业基金项目，曾连续三年荣获“国家奖学金”“三好学生”，2015 年获北京市“优秀毕业生”。

杰出校友



丁玉山

特级教师

（1978 年考入北京师范大学体育系，现为北京一零一中学体育特级教师。曾获中宣部、教育部和国家体育总局等十部委授予的第二届中国青少年社会教育银杏奖《特别贡献奖》、北京市优秀教师，现任北京市中小学体育运动协会专家委员会委员）



骆秉全

1986 届体育系毕业生。现任首都体育学院教授、副院长，以及全国高等学校体育教学指导委员会理论学科组副组长，中国传播学会体育传播分会副主任委员，中国体育科学学会管理分会副主任委员，北京市校园足球协会常务副会长。2000 年入选中国体育科学学会新闻与传播分会常委，北京市社会体育指导员协会秘书长。

文学院

SCHOOL OF CHINESE
LANGUAGE AND LITERATURE

百年师大，中文当先；
弘文励教，熔古铸今。

- ◎ 全国首批获得中国语言文学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 全国首批建立中国语言文学博士后科研流动站
- ◎ 中国语言文学一级学科国家重点学科
- ◎ 中国语言文学一级学科在教育部历次评估中位居全国前两名
- ◎ 国家文科基础学科人才培养和科学研究基地
- ◎ 国家汉语言文学专业人才培养模式创新实验区

咨询电话 010-58807785 58807993 网址 <http://wxy.bnu.edu.cn/>

具有 110 年历史的北京师范大学文学院，始终以教书育人、弘扬中华文化为己任，坚持熔铸古今的学术宗旨和“师古而不复古”的现代精神，为当代学子提供一流的学习和成长环境。

院系概况

北京师范大学文学院是中国历史最悠久的中文系科之一，其前身是 1902 年成立的京师大学堂师范馆的国文系。百余年来，先后有梁启超、鲁迅、钱玄同、沈从文、启功等一大批先贤志士在这里弘文励教，共同铸就了北京师范大学中文学科的辉煌历史。在当代，以资深教授童庆炳、王宁先生为代表的众多名师，倾力打造了为莘莘学子所向往的中文学术殿堂；由莫言、苏童、余华、刘震云、迟子建等著名作家所形成的师大作家群，携手谱写了中国文坛的华彩乐章。

优势特色

师资队伍

学院师资力量雄厚。现有教师 100 余人，92% 以上的教师具有博士学位。有资深教授 1 人，国务院学科评议组成员 3 人，长江学者奖励计划特聘教授 7 人，百千万人才工程入选者 2 人，教育部跨世纪/新世纪优秀人才 15 人，全国模范教师 2 人，教育部高等

学校优秀青年教师 1 人，“985 工程”引进人才 7 人，国家级教学团队 1 个。近年来，学院还加强了海外教授的聘请力度，具有海外背景的师资比例显著提高。

科学研究

学院是国家“211 工程”和“985 工程”重点建设单位。设有 11 个研究所，7 个跨学科研究中心，3 个实验室；拥有 2 个教育部人文社会科学重点研究基地，1 个教育部与北师大共建的研究中心。“十五”以来，学院承担了 50 余项重大和重点课题；取得了一大批高水平的科研成果，获得省部级以上科研奖励 60 余项。学院学生科研活动也十分活跃，每年都有较多学生承担国家级及北京市级科研项目。学院近年来所倡导的“研修式”教学模式，为学生提供了更多参与教师科研课题的机会。

国际交流

学院建立了成熟的海外交流机制，每年都选派优秀教师赴哈佛大学、牛津大学等著名高校访学进修或进行合作研究；学生赴境外交流学习或短期交流的机会逐年增加，国际化氛围日益浓厚，交流院校遍及美国、加拿大、英国、德国等多个国家及港台地区；学院还与美国爱荷华大学、英国卡迪夫大学等签订了“3+2”或“3+1”的本研培养协议，

并在卡迪夫大学、莫斯科师范大学成立了中文学院。

人才培养

学院是教育部首批建立的国家基础学科人才培养基地，教育部高等学校汉语言文学教育特色专业建设点，教育部汉语言文学人才培养模式创新实验区，人文社科拔尖人才培养实验班承办单位。学院以国家创新人才培养实验区和特色专业建设为契机，大力改革本科生培养模式，加大创新型拔尖人才和特色专业人才的培养力度，提高学生的专业素质和多元化创新能力。所取得的“研修式”教学模式等教改成果曾多次荣获国家级和北京市级高等教育教学成果奖。

专业介绍

设有汉语言文学一个本科专业。致力于培养具有扎实宽厚的中国语言文学专业知识、较强的实践创新能力，能够从事中国语言文学教学、科研、文学创作及相关工作的高素质人才。

主要课程：四书精读、《史记》选读、唐诗选读、宋词选读、汉字与中国古代文化、汉语与社会应用、中国文化概论、古代汉语、汉学、现代汉语、语言学入门、《诗经》精读、《文选》精读、中国古代文



学生暑期欧洲访学

学史概论、中国现代文学史、中国现代文学经典名著、中国当代文学史、外国文学概论、比较文学概论、中国古代文论原典精读、文学概论、民间文学概论、语文教育学。

毕业生去向

近年来，应届本科毕业生中，除免费师范生需直接就业外，60%以上可获得推荐本校及北京大学、清华大学、中国人民大学等名校研究生资格，部分毕业生选择赴国外留学深造。其他则选择国家党政机关、新闻媒体、出版机构、广播影视机构、外企、金融机构、重点中学等单位就业。

优秀学子



王冰倩

2016届汉语言文学专业本科毕业生，目前在美国哈佛大学攻读硕士学位。在校期间多次获得国家奖学金，并在北京市第五届大学生英语演讲比赛获奖。

杰出校友



苏童

作家。1980年考入北京师范大学中文系，现为中国作家协会江苏分会驻会专业作家，北京师范大学文学院兼职教授。1983年开始发表小说，迄今有作品百万字，代表作包括《园艺》、《红粉》、《妻妾成群》、《已婚男人》和《离婚指南》等。中篇小说《妻妾成群》被张艺谋改编成电影《大红灯笼高高挂》，蜚声海内外。

毕业生去向

近两年毕业生被以下名校录取

美国哥伦比亚大学
美国宾夕法尼亚大学
美国纽约大学
美国密歇根大学
加拿大多伦多大学
英国伦敦政治经济学院
日本东京大学
澳大利亚墨尔本大学
哈佛大学



近两年毕业生被以下机构和公司录用

国务院
外交部
国家安全部
中央电视台
新华社
人民日报
交通银行
中国工商银行

文学学院 外国语学院

SCHOOL OF FOREIGN
LANGUAGES AND LITERATURE

- ◎ 全国最早设立的外语系科之一
- ◎ 全国最早获得博士学位授予权的外语系科之一
- ◎ 外国语言文学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 设有外国语言文学博士后科研工作流动站
- ◎ 英语语言文学为北京市重点学科
- ◎ 全国外语学科排名第十
- ◎ 英语语言文学QS学科排名内地高校第三

咨询电话 010-58809371 网址 <http://www.sfl.bnu.edu.cn>

院训、人才培养理念

拥有115年历史的外文学院,秉承“博学中西、厚德世范”的院训,将“使有志之士撷取西方文化之菁英,明嬗变之迹得失之概”作为出发点,为国家的外交、文化、教育、经济、管理等各行各业培养精通外语、具有跨文化视野的优秀人才。

院系概况

外国语言文学学院前身是1902年创立的北京高等师范学校英语部。著名学者林语堂、梁实秋、于庚虞、焦菊隐、洪深、郑汝箴、郑敏、刘宁、钱媛等曾在这里弘文励教;著名学者周谷城、熊式一、李蒸、袁敦礼、杨人梗、吴富恒等曾在这里潜心研读。

学院设有英文系、俄文系、日文系和公共外语教学研究部,拥有俄罗斯研究中心、功能语言学研究中心等研究中心,外语教育及教师教育研究所、外国文学研究所、外语测试与评价研究所等,《俄罗斯文艺》和《中小学外语教学》2个全国核心期刊的编辑部。

优势特色

师资队伍

学院现有教师104人,其中教授22人,副教授32人,具有博士学位的教师近60%,全体在职老师均有海外学习、

进修或任教经历。其中,博士生导师19人,硕士生导师28人,教育部新世纪优秀人才4人。学院还聘请了40多名国内外知名学者担任客座教授和兼职教授,如世界著名语言学家韩礼德(M.A.K.Halliday)为我校名誉博士;华尔街英语创始人李文昊(Dr. Luigi T. Peccenini)博士为我院客座教授。聘请了美国、日本、俄罗斯、澳大利亚等国家外籍教师13人。

科学研究

学院是国家“211工程”和“985工程”重点建设单位。设有12个研究所(中心),1个教育部区域和国别研究培育基地。“十一五”以来,学院承担了30余项国家和省部级科研项目,取得了一大批高水平的科研成果。

国际交流

学院师生国际交流频繁。交流项目涵盖多层次学生、多国留学地,英文系学生有机会前往美国、英国等英语国家,以及德国等非英语国家留学;同时与国外一些大学建立了长期交流项目,俄文系学生每年多种途径前往俄罗斯留学;日文系学生每年均有10人以上可获长期或短期留学日本的机会。英文系本科生与英国曼彻斯特大学拥有本科双学位联合培养项目。MTI翻译硕士与西澳大学拥有翻译硕士专业学位研究生联合培养项目。日文系研究生与日本金泽大学拥有硕士双学位项目、与日本东京学艺大学

和韩国首尔教育大学拥有“亚洲校园”项目。

人才培养

外文学院一贯把立德树人作为根本任务,不断优化人才培养模式,完善课程设置,通过丰富的教学内容和先进的教学方法培养学生的外语核心素养和综合能力。学院为每位新生配备导师来指导他们的学习和生活,为新生开设新生研讨课来培养学生探究性学习的能力。在教学理念上强调基于内容来提高学生的听说读写能力,鼓励不同需求和爱好的学生根据自身条件修读课程。在课程设置上与国际接轨。

为了提高学生的科研能力,知名教授亲自指导学生开展“国家级本科生科研训练与创新创业项目”、“北京市级本科生科研训练与创新创业项目”、“北京师范大学本科生科研基金项目”,学院邀请国内外专家学者前来讲学、开展学术交流等活动。为了拓展学生的国际视野,培养卓越领导才能,学院每年选拔优秀学生赴美国参加“斯坦福大学领导力培训项目”和“全球商业计划竞赛”。

专业介绍

学院设有英语、日语、俄语3个本科专业。报考以上专业的学生,高考外语语种均为英语。



学生赴英国曼彻斯特大学交流

主要课程

英语专业

英语读写、批判性阅读与写作、语言学习机制、人文经典选读、英语短篇小说、英国/美国文学史、普通语言学、英汉互译、英语教学法、研究方法

日语专业

初级日语、中级日语、高级日语、日语概论、日语语法、日本文学史、日本近现代文学选读、日本社会文化、日本历史

俄语专业

初级俄语、基础俄语、高级俄语、俄语语法、俄语阅读、俄语写作、俄语视听说、俄罗斯概况、俄罗斯文学作品选读、俄汉互译

毕业生去向

近年来，学院的应届本科毕业生就业率近 100%。本科毕业生主要去向包括国内攻读研究生、出国留学、国家机关、新闻机构、国企、央企、外企、中等教育单位等。攻读研究生的专业选择范围宽，除外国语言文学专业外，也有部分学生转读汉语言文学、经济、教育、法律、影视、心理、传媒等专业。

优秀学子



邵源

2016 届英语专业本科毕业生。在校期间获三好学生等荣誉称号，同时广泛参与社会实践活动。2016 年优秀毕业生，优秀毕业论文获得者。2015 年曾通过国家公派项目赴英国曼彻斯特大学交换学习。目前于美国宾夕法尼亚大学攻读硕士学位。



崔文筠

2015 届英语专业本科毕业生。在校期间曾多次获专业奖学金、三好学生等荣誉称号。2015 年被评为优秀毕业生，同年通过国家公派项目赴联合国教科文组织非洲能力建设中心实习。目前于哈佛大学教育学院攻读硕士学位。

杰出校友



忻顺康

1982 届英语专业毕业生。曾任外交部机关党委常务副书记，驻津巴布韦特命全权大使。2012 年，为驻纳米比亚特命全权大使。



李崑

1986 届英语专业毕业生，曾任纽卡斯尔大学语言学研究中心主任、教育学院院长，是英国大学里首位华裔语言学教授。2007 年任伦敦大学伯克贝克学院副院长。英国社会科学院院士，英国皇家艺术学会会员，《国际双语学报》主编。

学院新闻传播

SCHOOL OF JOURNALISM AND
COMMUNICATION

- ◎ 培养符合媒体融合发展新趋势的全媒体卓越新闻传播人才
- ◎ 创新教育教学体系，把实践作为新闻人才培养的根本手段
- ◎ 立足媒体发展前沿的新闻传播学课程
- ◎ 实习基地涵盖所有中央级媒体

咨询电话 010-58803978 网址 sjc.bnu.edu.cn

院系概况

学院的历史可以追溯到1993年创立的编辑出版学专业，北京师范大学是全国最早建立该专业的六所高校之一。设有传播学专业，招收本科、硕士、博士研究生。学院联手光明日报合作共建，并在央视、新华社、人民日报、光明日报等中央级权威媒体建有实习基地。学院建有广电总局首批的“新闻出版大数据用户行为跟踪与分析实验室”，以及大数据挖掘研究示范基地等多个研究中心。

执行院长由长江学者特聘教授，国务院学位委员会学科评议组成员喻国明教授担任。2015年，中国工程

院院士、多语言信息处理与网络技术开发引用专家吾守尔·斯拉木以“双聘院士”身份来学院工作，成为国内第一所拥有院士的新闻学院。学院顺应传统媒体和新兴媒体融合发展趋势，发挥学界和业界优势，以先进的新闻教学理念和教学手段为依托，把传统新闻学课程和现代传播学课程相融合，坚持理论学习和新闻实践并重，着力培养符合当今媒体需求和未来媒体行业发展新趋势的全媒体新闻传播人才。

优势特色

拥有“双师型”师资队伍

强化实践技能培养，学院与光明日报合力打造“双师型”师资队伍。

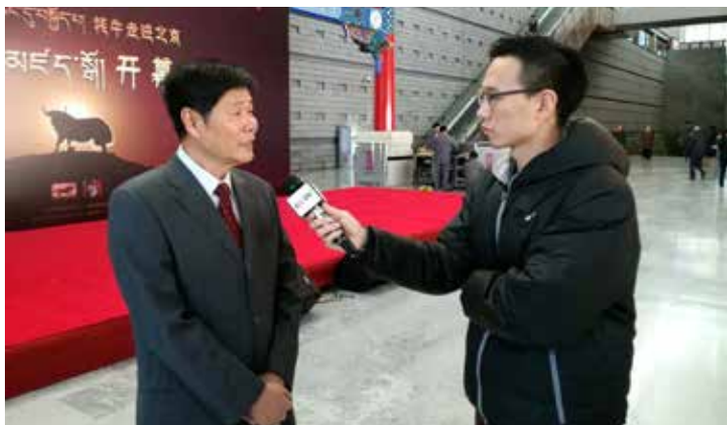
学院聘请人民日报、新华社、中央电视台、光明日报、腾讯、暴风影音、美兰德媒体咨询公司等媒体的专家为兼职教授，搭建起兼顾业界前沿与媒体实操的导师团队。

实践教学领先

学院开展VR大赛、数据新闻大赛，积极发挥学界与业界合作的资源优势，建立一系列校外实习基地，形成“1+N”的新闻传播实习基地新格局。坚持将实践延伸到新媒体探索研发的第一线，让师生真正成为“融媒体”时代的引领者，成为新型媒体业态的开创者，使学生站在新闻传播领域的最前沿。把实践作为新闻人才培养的根本手段，在夯实学生人文素养的基础上，重点培养学生的实践能力和全媒体素质。

人才培养

作为教育部“卓越新闻传播人才教育培养基地”，学院加大创新型拔尖人才和特色专业人才的培养力度，提高学生的专业素质和多元化创新能力。在课程体系的设计上注重通识教育与新闻传播专业教育并重的课程体系，形成“宽口径、厚基础”的课程体系。建设了一批精品课程、经典案例教材，为学生提供最优质的新闻教育资源。



2013级本科生李一男在中央电视台实习 采访西藏牦牛博物馆馆长



专业介绍

设有传播学 1 个本科专业。

传播学专业

本专业旨在培养具有扎实的专业知识、较高的理论水平和实际操作能力，能够从事新闻传播与编辑出版实务、媒介策划开发及经营管理等方面工作的复合型专业人才。

主要课程：传播学理论、新闻采访与写作、新闻摄影、全媒体报道策划、中外新闻传播史、传播研究方法、受众分析、传播伦理与法规、新媒

体传播、数字出版、社交媒体与移动互联网、数据新闻与网络数据挖掘、数字媒体技术应用等。

毕业生去向

近年来，60% 以上的本科毕业生赴国内外知名高校继续深造，包括美国密苏里大学、美国普渡大学、伦敦政治经济学院、香港浸会大学、香港中文大学、香港城市大学、北京大学等。40% 左右的学生选择新闻媒体、出版机构、党政机关、广播影视机构等单位就业。本科生一次就业率 98%。



2014—2016 年 部分毕业生就业去向

人民日报 | 人民网 | 新华社 | 新华网 | 光明日报
中央电视台 | 央视网 | 外交部 | 北京电视台 | 网易
《求是》杂志社 | 南方报业集团 | 中国工商银行
腾讯网 | 搜狐网 | 阿里巴巴 | 百度 | 三星电子

优秀学子



王檬

2016 届本科毕业生，现于哥伦比亚大学新闻学院攻读硕士。



杨乐

2009 届本科毕业生，“点心贷”合伙人兼副董事长，她和她的团队开启了房地产行业的互联网金融平台新模式，受到李克强总理的表扬。

历史学院

SCHOOL OF HISTORY

- ◎ 我国最早设立的历史学学科之一
- ◎ 拥有中国史、世界史、考古学3个一级学科
- ◎ 拥有中国古代史、史学理论及史学史2个二级学科国家重点学科
- ◎ 全国首批获得历史学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 全国首批建立的历史学博士后科研流动站
- ◎ 全国首批确定的“国家文科基础学科人才培养基地”
- ◎ 国家级特色专业
- ◎ 中国史在教育部最新一轮(2012年)一级学科评估中列全国高校第一

咨询电话 010-58807995 58806085 网址 <http://history.bnu.edu.cn/>

历史学院秉持“学为人师，行为世范”的校训精神，以“敬业，谨严，同心，奋进”为座右铭，以“为天地立心，为生民立命，为往圣继绝学，为万世开太平”为己任，广育天下英才。

院系概况

历史学科是北京师范大学最早设立的系科之一，由1902年创立的京师大学堂师范馆“第二类”分科演变而来。在百余年的历史发展中，先后有李大钊、梁启超、陈垣、范文澜、侯外庐、白寿彝、赵光贤、何兹全等享誉海内外的著名史学家在此弘文励教，培养了一批如苏秉琦、方国瑜、史树青、龚书铎、王淦林等学术名家，以及楚图南、杨秀峰、林一山等国家高级行政管理人才和教育界、文化界、出版界精英。经几代人的学术建设和教学经验的积累，已形成鲜明的优势和特色。

学院是国内历史学教学和科研重镇，综合实力居全国高校同类学科前茅。是全国高校中最早设立历史学博士后科研流动站的单位之一，最早获得历史学一级学科博士学位授予权的单位之一，教育部首批确定的“国家文科基础学科人才培养基地”之

一，现为“211”、“985”工程国家重点建设单位、教育部第二类特色专业建设点。现有2个博士后科研流动站，3个一级学科博士学位授权点，2个二级学科国家重点学科，1个一级学科北京市重点学科，1个教育部重点人文社会科学研究中心，1个北京市重点实验室。建有现代化的计算机与网络教学实验室、历史文化影像教学实验室和藏品丰富的文物博物馆。

优势特色

师资队伍

学院现有专任教师64人，其中资深教授2名，教授37人，博士生导师37人；中青年教师全部具有博士学位，多数教师具有在国外著名大学与科研机构访学、研究的经历。拥有国务院学位委员会学科评议组成员2人，教育部社会科学委员会委员1人，国家社科基金评审委员会委员5人，教育部教学指导委员会委员2人，“马工程”教材编写组首席专家5人，国家“万人计划”、教育部跨世纪人才、新世纪优秀人才10人。

科学研究

学院科研实力雄厚。近四年来，学院教师共承担国家、省部级科研项

目100余项，其中国家社会科学基金重大项目4项，重点项目1项，教育部人文社会科学重点研究基地重大项目8项。白寿彝任总主编的多卷本《中国通史》被学术界誉为“二十世纪中国史学的压轴之作”，顾诚著《南明史》获国家图书最高奖，何兹全著《何兹全文集》、龚书铎主编《中国文化发展史》获第五届中国高校人文社会科学研究优秀成果奖一等奖，龚书铎主编《清代学史》获中国政府出版奖。据教育部《中国高等学校哲学人文社会发展报告》，近三年本学科在CSSCI期刊源刊物上发表的文章数量，均居国内同学科之首。

国际交流

学院重视借鉴国外的先进办学理念，日益加强国际学术交流。先后与德国爱尔兰根——纽伦堡大学汉学系、日本早稻田大学亚洲太平洋研究中心、日本明治大学、日本新潟国际情报大学等建立了长期的学术交流关系。学院每年选派部分教师和本科生赴美国、英国、德国、俄罗斯、日本等国高校进行交流学习，也吸引了世界各地的学生和同行前来攻读学位，以及短期学习和进修。

人才培养

学院采取多种方式包括联合培养、



北师大文博馆

交换交流等形式，重在培养较高综合素质的各类历史学人才。学院为学生提供优越的学习条件和广阔的发展空间：每年从学生中选拔部分品学兼优者作为励耘学院拔尖人才，使之享受出国交流、小班授课、科研资助等一系列优惠政策；设立“白寿彝史学论著奖·本科生奖”，通过专门指导与训练，提高学生的学术研究能力；成立“励耘书院”，把学生活动置于培养体系之内，满足学生个性发展的需要；率先创建“历史文化影像教学实验室”，开设一系列历史影像理论和应用实验课程，指导学生通过分析、记录、制作、传播历史影像，实现了传统学习方式和最新传媒技术的有机结合。

专业介绍

学院设有历史学1个本科专业。自二年级起根据兴趣和修读规定选择中国史、世界史、考古学三个专业方向。

历史学专业

旨在培养具备全面系统的历史学、博物馆学等方面知识和较高的综合

素质，在历史学和相关领域从事教学、科研的人才，以及能在党政机关、外交外贸、国际文化交流、政府文物管理、各类博物馆、陈列展览单位、新闻出版部门及各类企事业单位从事业务和管理工作的高级专门人才。

主要课程：中国古代史、中国近代史、中国现当代史、世界古代史、世界近代史、世界现当代史、史学理论、中外史学史、中外文化史、断代史、国别史、专门史、博物馆学概论、考古学通论、文物学概论、文物保护与修复等。

毕业生去向

近年来，50%以上的应届本科毕业生保送或考取国内外重点高校或研究机构攻读硕士研究生，其余到各类学校、科研机构、新闻出版、党政机关、企业等部门从事教学、科研、管理工作。

优秀学子



刘媛

2016届本科生毕业生，以年级第二的成绩保送至北京大学历史学系攻读硕士。本科期间，由她主笔的《民国时期北京中山公园社会功能初探》一文，于2015在北大中文核心期刊《北京档案》上发表。并发起了首届“首都高校大学生家史征文大赛”，利用媒体传递正确史观，传播正能量。

杰出校友



于殿利

1986届历史系毕业生，现任商务印书馆总经理。中共十八大代表。

数学科学学院

SCHOOL OF MATHEMATICAL
SCIENCES

- ◎ 拥有数学全国首批一级学科国家重点学科
- ◎ 数学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 拥有数学博士后科研流动站
- ◎ 概率论方向为全国首个数学学科国家自然科学基金创新群体
- ◎ 数学国家理科基础科学研究和教学人才培养基地
- ◎ 数学学科在教育部最新一轮（2012年）一级学科评估中列全国高校前五位
- ◎ 2017 US News 世界大学数学专业排名，我校数学学科位列排行榜第30位，内地高校中排名第3位
- ◎ 《基本科学指标》数据库（Essential Science Indicators, ESI）进行新一轮的数据更新，我院数学学科 ESI 在世界排名第85位，内地高校中排名第5位

咨询电话 010-58807760 网址 <http://math.bnu.edu.cn>

院系概况

学院的前身为1915年创建的北京高等师范学校数理部，1922年成立数学系，2004年建立数学科学学院。拥有两个国家级重点学科：基础数学、概率论与数理统计。基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学4个博士和硕士学位授权点；课程与教学论（数学）、科学技术史（数学）、计算机软件与理论、控制理论与控制工程4个硕士学位授权点。建有数学

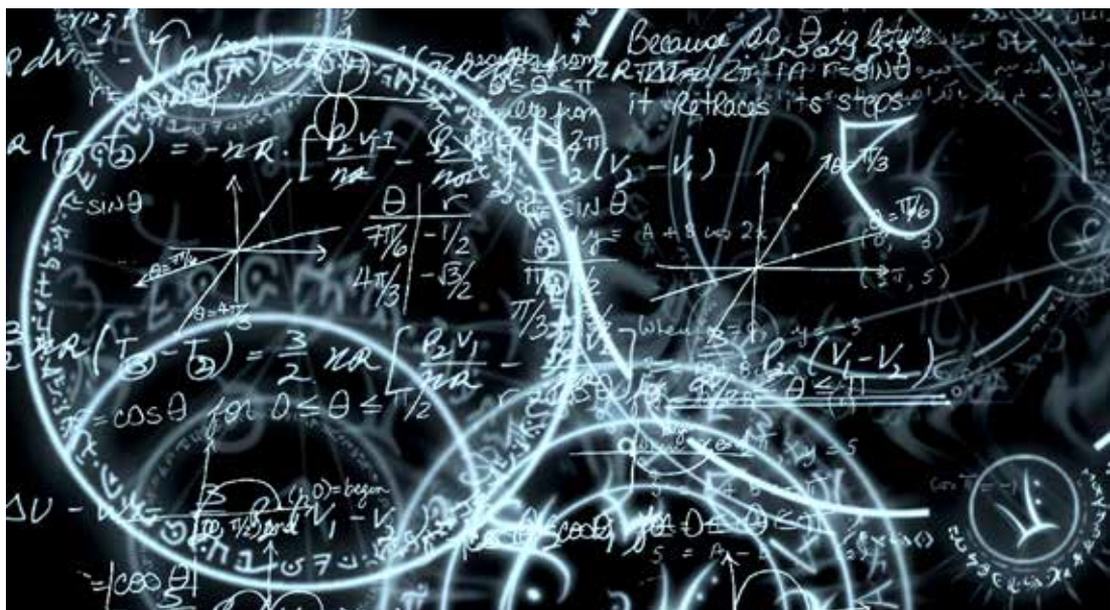
与复杂系统教育部重点实验室，以及复杂系统实时控制、科学计算研究2个校级实验室。分析、代数、几何、方程、概率论、计算数学、应用数学、数学教育与数学史8个教研室和《数学通报》杂志编辑部。

优势特色

师资队伍

学院师资力量雄厚。现有专任教师82人，其中教授40人，副教授30人，

95%以上的教师拥有博士学位。有中国科学院院士2人，第三世界科学院院士1人，国家千人计划2人，长江学者奖励计划特聘教授/讲座教授5人，国家杰出青年基金获得者4人，百千万人才工程国家级人选2人，教育部新世纪优秀人才12人，国家级教学名师奖获得者1人，北京市教学名师奖获得者6人，国家级教学团队1个。概率论方向为全国首个数学学科国家自然科学基金创新群体，连续获得3期9年资助。



科学研究

学院科研实力强，近三年来共主持国家自然科学基金 61 项，教育部基金 32 项，主持和参加国家“973”重大研究项目、国家自然科学基金重点项目 14 人次。王梓坤院士、陈木法院士先后获得何梁何利基金科学与技术进步奖；唐梓洲教授牵头的“调和分析与流形的几何”科研团队入选教育部长江学者和创新团队发展计划；王凤雨教授获得高等学校科学研究优秀成果奖（科学技术）自然科学奖一等奖。

国际交流

学院十分重视国际交流，学生赴国外学习交流机会较多。近年来，学院每年选派本科生分别赴牛津大学、慕尼黑大学、加州大学伯克利分校、哈佛大学、威廉玛丽大学等学校交流学习。学院教师分别出访英国、加拿大、意大利、美国、德国、法国、墨西哥、西班牙等多个国家和地区的大学科研院所，并邀请国内外知名专家学者来我院做短期学术交流访问并做学术报告 120 余次。

人才培养

学院以素质教育和培养创新人才为目标，合理调整课程设置，适时更新教材，努力改善人才培养的软环境。多年来，学院为社会各领域培养人才精英。培养中国科学院院士 2 人，第三世界科学院院士 1 人，6 人次获国家自然科学基金或科学进步奖，9 人次成为教育部长江学者奖励计划特聘教授、中科院百人计划或国家杰出青年基金获得者。

专业介绍

学院设有数学与应用数学 1 个本科专业。

旨在培养系统掌握数学基本理论与方法，受到科学研究的严格训练，掌握数学教育的基本规律，能在大学、重点中学、科研和经济等部门及在信息、工程计算、数学软件开发等高科技领域从事教学、科研、技术、管理与开发的专门人才。

主要课程：数学分析、高等代数、近世代数、解析几何、常微分方程、复变函数、实变函数、微分几何、数学模型、数理统计、泛函分析、拓扑学、偏微分方程等。

毕业生去向

近年来，应届本科毕业生中（除免费教育师范生需直接就业外），60% 以上保送或考取国内知名高校，或到美国加州大学伯克利分校、耶鲁大学、约翰霍普金斯大学、新泽西州立大学、伊利诺理工大学等高校攻读硕士、博士研究生，其余主要到政府机关、科研机构、高科技企业、高等院校、保险公司、重点中学等部门从事科学研究、技术开发、管理和教学工作，如教育局、中国电力投资集团公司、毕马威会计师事务所、厦门航空有限公司等。

优秀学子



邝梦

2016 届本科生
赴美国耶鲁大学攻读硕士学位



吴珂

2014 届本科毕业生，2013 年获得北京师范大学十佳大学生提名奖，毕业后在美国哥伦比亚大学攻读硕士学位。

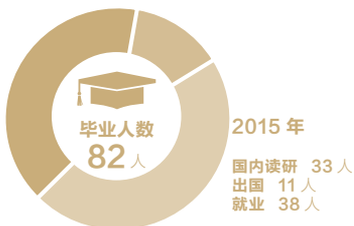
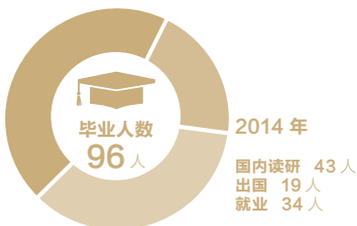
杰出校友



刘允

博士，1983 年毕业于北京师范大学数学系。曾任谷歌全球副总裁、谷歌大中华区业务总经理、奇虎 360 公司首席商务官（CBO）。现任万达集团副总裁。

2014-2016 年本科毕业生统计



物理学系

DEPARTMENT OF
PHYSICS

- ◎ 全国最早单独设立的物理学系之一
- ◎ 国家理科基础学科研究人才培养基地
- ◎ 物理学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 物理学为国家级特色专业；“985”工程和“211”工程重点建设学科

咨询电话 010-58800141 58808135 网址 <http://physics.bnu.edu.cn>

“境自远尘皆入咏，物含妙理总堪寻”。具有 110 年历史的北京师范大学物理学学科，始终以追求真理、献身科学以及教书育人为己任。在一代又一代物理学人的努力下，为国家培养了大量的高素质物理人才。

院系概况

北京师范大学物理学系具有物理学一级学科博士学位授予权，设物理学博士后科研流动站，含理论物理、凝聚态物理、光学、粒子物理与原子核物理 4 个二级学科博士点。北师大物理学学科已进入 ESI 世界排名前 1%；在英国高等教育调查公司（QS）公布的 2016 “物理学与天文学”专业排行榜中位列 201-250，在中国大陆高校中名列第八。

优势特色

师资队伍

物理学系师资力量雄厚。现有教师 87 人，其中教授 37 人，副教授 24 人，讲师 8 人；专任教师均具有博士学位，其中 10 人具有海外博士学位。有双聘院士 1 名，国家杰出青年基金获得者 3 人，国家优秀青年基金获得者 3 人，中组部“青年千人”计划引进人才 3 人，全国百篇优秀博士学位论文获得者 3 人。



科学研究

近年来,物理学系承担了一批国家级、省部级研究项目,获得多项国家级和省部级奖项。在物理学顶级刊物 Phys. Rev. 系列发表论文超过 600 篇,其中 Physical Review Letters 发表论文超过 60 篇。

本科生境外交流项目

近年来,我系高度重视本科生国际化培养,已经与英国曼彻斯特大学及加拿大卡尔加里大学签订了 2+2 联合培养项目:每年我系选派大二的优秀本科生赴曼彻斯特大学物理学院学习 2 年,成绩合格者可获得北师大和曼大两个学校授予的学士学位。物理系还与台湾师范大学物理系建立了本科交换生项目,派出本科生赴台湾学习一学期,并获得相应学分。

此外还与多所欧美大学签订国际暑期交流项目,包括美国威廉玛丽大学、塔弗茨大学,加拿大滑铁卢大学等。同时鼓励学生自主联系国外著名高校学者进行学习和研究。2016 年物理系有 60 余名本科生在学校和系经费的资助下,赴海外学习、交流。

人才培养

○ 在普通物理模块分层次开设研讨课,实行“大班授课小班讨论”的教学模式。

○ 开设五大科研训练平台,覆盖 90% 的本科生。例如每年选派 20 名左右优秀本科生去中科院物理所知名实验室参与为期一年的科研训练。

○ 已经建立北京师范大学(珠海分校)、国家授时中心、国家天文台兴隆观测站等专业实习实践基地。

○ 自 2012 年以来,我系教师编写的 7 种教材获批“十二五”国家级规划教材,在全国物理院系中名列第一;4 门课程入选国家级精品课程。

专业介绍

物理学系设有物理学 1 个本科专业,包括物理学基地班、物理学协同创新实验班、国家基础学科拔尖人才培养计划实验班(物理专业)。其中物理

学协同创新实验班在强化物理基础的同时,从大三开始,学生可选择核物理模块和大气物理模块课程学习,为将来进入相关领域继续深造做好准备。

核心课程

高等数学、普通物理(力学、热学、电磁学、光学、量子物理学)、数学物理方法、理论物理(理论力学、电动力学、量子力学、热力学与统计物

理学)、凝聚态物理、物理实验课程、信息技术等。

毕业生去向

近年来,除免费师范生需直接就业外,应届本科毕业生中有 50% 左右的学生保送或考取研究生,每年有 15% 左右的学生获得全额奖学金出国(出境)深造。

优秀学生



吴益诚

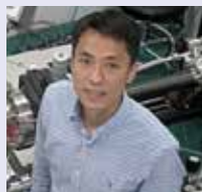
2015 届本科毕业生吴益诚连续两年获得国家奖学金。先后获得全美数学建模竞赛 Meritorious Winner, 市物理实验竞赛一等奖,中国大学生物理学术竞赛二等奖等奖励,荣获北京师范大学“十佳”大学生荣誉称号。获得美国 Rice 大学全额奖学金攻读博士学位。



贾唯真

2013 年在物理学系开始本科学习,曾两次获得国家奖学金。获 2013 年全国部分地区大学生物理竞赛获三等奖、2014 年全国大学生数学建模竞赛获得北京市二等奖。2016 年暑期前往法国埃克斯-马赛大学理论物理中心学习交流,得到了国际知名理论物理学家 Carlo Rovelli 的指导。目前已获得美国伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校全额奖学金攻读博士学位。

杰出校友



江颖

2003 届系友。北京大学研究员,2016 年入选教育部青年长江学者。在《Science》发表论文 2 篇,在国际上率先揭示了水的核量子效应。



徐莉梅

1995 届系友,保送硕士研究生,现任北京大学量子材料中心副主任、教授,2015 年获得国家基金委杰出青年基金资助。



李晓勤

1997 届系友,现为美国德州大学奥斯汀分校副教授,获得美国 2009 年“青年科学家总统奖”、“斯隆研究奖”。

化学学院

COLLEGE OF
CHEMISTRY

崇德·敬业·探微·创新

- ◎ 我国高等院校最早建立的化学院系之一
- ◎ 物理化学为国家重点学科，无机化学和有机化学为北京市重点学科
- ◎ 国家自然科学基金委创新研究群体
- ◎ 化学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 国家级化学实验教学示范中心
- ◎ 国家级虚拟仿真实验室
- ◎ 化学专业为国家级特色专业
- ◎ 刘若庄、刘伯里和方维海院士的培养和任教单位

咨询电话 010-58807838 网址 <http://www.chem.bnu.edu.cn>

院系概况

化学学院可追溯到1912年成立的北京高等师范学校理化部。2012年是化学学科百年华诞。除拥有国家重点学科（物理化学）外，学院还拥有无机化学、有机化学2个北京市重点学科；建有3个省部级重点实验室：放射性药物教育部重点实验室、理论及计算光化学教育部重点实验室和能量转换与存储材料北京

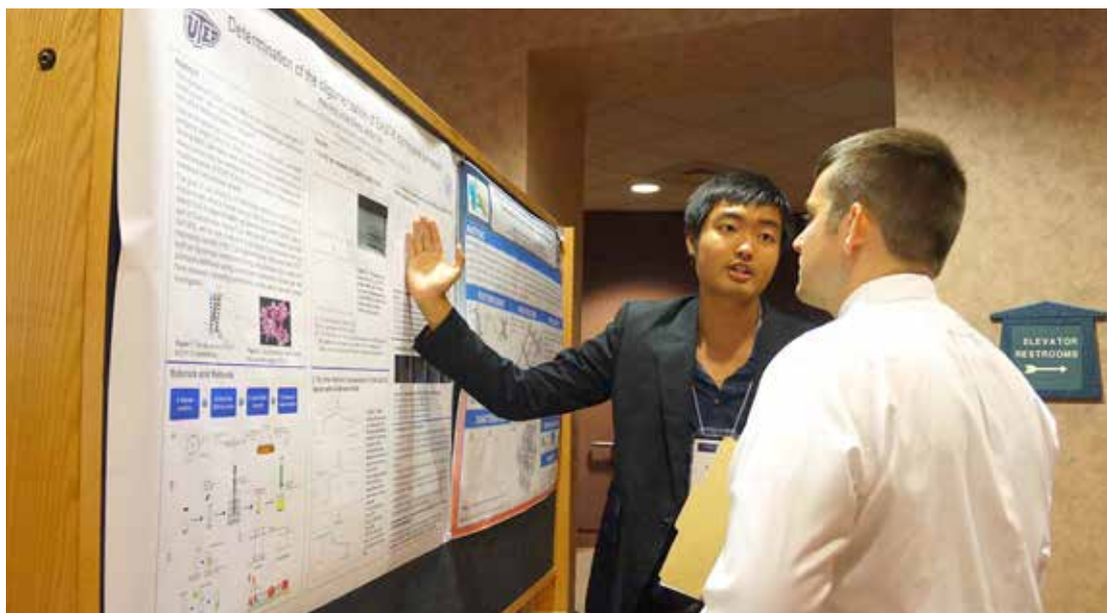
市重点实验室；设有化学博士后科研流动站，化学全部5个二级学科博士学位和硕士学位授权点。是世界银行、“211工程”、“985工程”等项目重点建设单位。

优势特色

师资队伍

学院现有教职工120名，其中教授58名，副教授39名。有中国科学院

院士刘若庄教授、方维海教授，中国工程院院士刘伯里教授，国家千人计划入选者6名，“973”项目首席专家1名，长江学者奖励计划特聘教授2名，讲座教授2名，国家百千万工程优秀人才2名，国家杰出青年基金获得者9名，国家优秀青年基金获得者2名，教育部新世纪优秀人才6名，国家级高等学校教学名师1名，北京市高等学校教学名师3名，教育部教学指导分委员会委员3名。



化学学院本科生在美国大学科研交流时讲解实验结果

科学研究

学院科研成果丰硕，每年都有一批高质量的论文在国际著名学术期刊上发表。目前承担包括国家“973”计划项目、“863”计划项目、国家自然科学基金重点项目和杰出青年基金等科研项目 60 余项，年均到位科研经费 2000 余万元。

国际交流

学院高度重视国际交流，与美国、英国、澳大利亚、加拿大、荷兰等国家的知名高校和研究机构具有广泛的学术交流；与美国科罗拉多州立大学、加拿大卡尔加里大学建立了本科生 2+2 培养模式；与美国巴佛洛州立大学建立了本科生 3+2 培养模式；每年邀请国际高校著名教授开设 3 门全英文课程，与英国曼彻斯特大学联合慕课和远程授课；每年派约 60 位本科生参加为期三个月在美国德克萨斯大学艾尔帕索分校、爱荷华州立大学、太平洋大学以及佐治亚州立大学举办的本科生暑期科研训练项目。

人才培养

学院教学成果显著，拥有国家级优秀教学团队 1 个、北京市优秀教学团队 1 个；获得国家级高等教育教学成果奖二等奖 2 项、北京市高等教育教学成果一等奖 2 项；现有国家级精品课程 3 门，国家级精品资源共享课 4 门，国家级双语示范课 1 门，北京市精品课程 5 门。

学院每年选拔近 30 名立志科学研究的学生进入拔尖学生培养计划励耘学院（化学专业），实行小班授课，部

分全英文课程，参加美国暑期科研培训等特殊培养政策。

专业介绍

学院设有化学 1 个本科专业。

化学专业

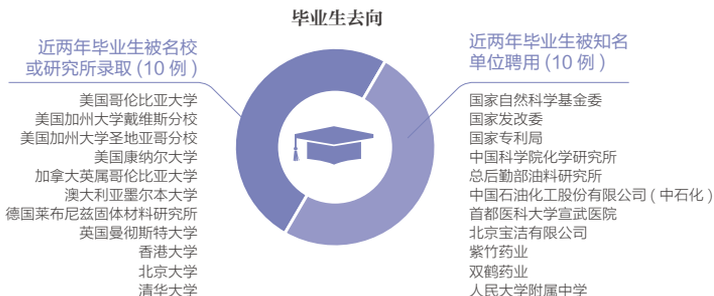
旨在培养具有良好道德品质、扎实专业素质，具备实践创新能力、国际视野和社会责任感，能胜任在科研机构、高等学校、企事业单位及重点中学等单位进行科学研究、教学及管理工作的优秀人才。

主要基础课程：普通化学、无机化学、化学分析、仪器分析、基础有机化学、物理化学、结构化学、高分子化学与物理、化学工程基础、化学基础实验、化学测量与计算实验、化学合成实验、化学综合设计实验等。

主要专业方向课程：化学专业英语、生物化学基础、谱学原理、环境化学、化学信息学、材料化学、药物化学、化学史、生命化学、放射性药物化学、有机合成、化工分离技术、纳米化学、功能高分子、绿色化学等。

毕业生去向

近年来，在应届本科毕业生中，除免费教育师范生需直接就业外，每年得到全额奖学金资助出国深造的学生比例高达 30%，免试、或考取国内硕士或直博研究生的比例达 50%，其余多数到政府部门、高新技术企业和重点中学等单位就业，就业率 100%。



优秀学生



李美含

2017 届本科毕业生，入校后进入基础学科拔尖人才化学励耘实验班学习。目前已被加州大学圣地亚哥分校、加州大学戴维斯分校、德州农工大学等名校录取，并获全额奖学金。



李腾飞

2014 届本科毕业生；获得英属哥伦比亚大学录取并获全额奖学金。本科期间，主持的国家大学生创新创业训练计划入选全国国创年会，作为第一作者撰写的论文发表在《化学学报》，并获“挑战杯”全国大学生学术科技作品竞赛一等奖。博士第三年在《德国应用化学》等顶级期刊发表学术论文 2 篇。

杰出校友



郭军安

1986 届本科毕业生，在加拿大西安大略大学获得有机化学博士学位，在哈佛大学商学院学习战略国际管理。现任跨国制药企业康泰伦特 (Catalent) 美洲区副总裁，负责美国、加拿大和南美洲地区。

天文系

DEPARTMENT OF
ASTRONOMY

系列：现代天文

- ◎ 我国最早设立的两个天文系之一
- ◎ 天文学为国家级特色专业
- ◎ 《天文学导论》为全国第一门天文类国家精品课程
- ◎ 全国首个与国家天文台共建天文望远镜的高校天文单位

咨询电话 010-58807844 网址 <http://astrowww.bnu.edu.cn/>

院系概况

天文系成立于1960年，是我国高校成立的第二个天文系。建有两个校级实验室、十余台小型望远镜及国内高校第一个互动式数字天象厅，分别与国家天文台、云南天文台和紫金山天文台联合建设了三个实践教学基地，还与前两者分别共建了一台85公分和一台60公分的光学望远镜。光电探测研究室为北京市重点实验室——应用光学实验室的成员单位之一。

天文系现有天文学博士后科研流动站、天体物理学博士和硕士学位授权点、天体力学与天体测量学硕士学位授权点以及天文学本科专业。

优势特色

师资队伍

现有专任教师30人，90%具有博士学位，其中，教授兼博士生导师占50%，副教授占25%，包括长江学者

特聘教授、国家杰出青年基金获得者、青年千人、教育部新世纪优秀人才支持计划入选者、北京市教学名师、宝钢优秀教师等，骨干教师均有在外国著名高校或研究单位留学或从事合作研究的经历。

科学研究

天文系在星系宇宙学、恒星物理和星际介质等方面的研究处于国内高校天文专业前列，现主持有科技部“973”



国家天文台 - 北京师范大学天文望远镜 (NBT)

项目、国家自然科学基金重点项目、面上项目和青年基金项目等十多个课题，是国家重大天文项目南极天文、国家大科学工程 500 米射电望远镜（FAST）、郭守敬望远镜（LAMOST）和恒星全球观测网的核心单位之一。

国际交流

天文系与美国、加拿大、英国、意大利、法国、澳大利亚、日本等国多所大学或研究单位建立了合作关系，每年互派教师交流访问，举办天文领域国际会议或讲习班。天文系和加拿大卡尔加里大学物理与天文系建立了联合培养本科生的合作关系，学生一、二年级在北师大学习，三、四年级到卡尔加里大学留学，毕业后获得两个大学的学位。和美国夏威夷大学天文研究所以及荷兰莱顿大学/天文台的人才培养合作协议也即将签署。此外，我系本科生每年还有赴澳大利亚、意大利、美国、芬兰等国的短期研修活动。

人才培养

经过 50 多年的发展，天文系在人才培养方面积累了丰富的教学资源 and 经验，形成了一套系统、科学的人才培养理念。既注重理论知识的学习，又强化动手能力的培养。学生除学好课堂知识外，还可利用校内外实验室或实践基地开展天文观测活动。自大二起就可参加国家级、北京市级或校级本科生科研项目，并在教师指导下开展科学研究。近年来，我系本科生发表了大量高水平学术论文，取得了一批研究成果。例如，2015 届本科毕业生满中意由于其突出的学习和科研成绩，获得宝钢优秀学生奖，并作为学校代表之一于 2015 年参加第八届全国大学生创新创业年会。

专业介绍

设有天文学 1 个本科专业，全部通过自主招生录取；其他有意就读天文专业的学生，可在一、二年级申请转入天文系。

天文学专业

旨在培养具有良好的科学与人文素养、坚实的数理和天文知识、较强的实践能力和创新精神的宽口径复合型理科人才，毕业生能胜任在科研机构、高等院校和重点中学等单位从事天文或相关领域的科研、教学、科普和管理工作。

主要课程

- (1) 物理类：普通物理、理论物理；
- (2) 数学类：大学数学和数学物理方法；
- (3) 天文类：天文学导论、天文学导论实验、球面天文学、天体力学、实测天体物理、恒星大气、射电天文学、恒星结构和演化、星系天文学、宇宙学、高能天体物理、相对论天体物理等；
- (4) 计算类：算法语言、计算方法、天文数据处理和天文应用软件包等。

毕业生去向

天文系毕业生在社会上具有良好的声誉，受到用人单位的普遍欢迎和好评，很多人已成为国家级科研单位的学科带头人和技术骨干。近三年应届本科毕业生中，25% 保送国内研究生，50% 以上考取研究生或出国留学，其余到科研、国防、IT、科普或中学等部门或单位工作，一次就业率 100%。

杰出校友



蒋红涛

1985 届本科毕业生，现为美国宇航局（NASA）喷气推进实验室（JPL）工程与科学部首席科学家，在卫星观测技术和空间科学研究领域成就显著，在地球大气化学污染和云物理的计算及空间观测方面居世界领先地位，两次荣获美国宇航局颁发的杰出贡献勋章。



李爱根

1992 届本科毕业生，现为美国密苏里大学终身教授，从事理论天体物理研究，共发表 120 余篇 SCI 论文，总引用超过一万次，单篇最高引用超过一千次，多项工作被写进 20 多种教科书或专著。

优秀学子



满中意

2015 届本科毕业生，毕业后保送到北京大学攻读天体物理学博士学位。



李刚

2016 届本科毕业生，毕业后获全额奖学金到悉尼大学攻读博士学位。

地理科学 学部

FACULTY OF
GEOGRAPHICAL SCIENCE

- ◎ 我国高校最早设立的地理系科和资源学院
- ◎ 拥有地理学一级学科国家重点学科、自然资源北京市交叉学科重点学科
- ◎ 设有地表过程与资源生态国家重点实验室、遥感科学国家重点实验室
- ◎ 拥有区域地理国家级教学团队
- ◎ 拥有地理科学国家级特色专业、率先设立自然资源人才培养专业
- ◎ 地理学国家理科基础科学研究和教学人才培养基地
- ◎ 全国首批获得地理学一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 全国首批建立的地理学博士后科研流动站
- ◎ 地理学在教育部 2012 年一级学科评估中列全国第一

咨询电话 010-58807657 网址 <http://geo.bnu.edu.cn/>

人才培养理念

地藏经纬，理统九州；
德高志远，博学艺精。

学部概况

地理科学学部成立于 2016 年 11 月，起源于 1902 年京师大学堂师范馆史地类，1928 年独立设系，至今已有百年历史。先后有谢家荣、刘玉峰、黄国璋、王益崖、邹豹君、周廷儒、刘培桐、李小文、傅伯杰等知名学者在此主持和执教，为我国地理学的发

展起到了奠基作用。目前已成为用计算机、遥感、地理信息系统、全球定位系统等现代技术武装起来的中国地理学和资源环境科学的教学和基础人才培养基地，也是我国地理学、测绘科学、资源环境科学、灾害风险科学研究中心。

优势特色

师资队伍

现有专任教师 180 人，其中 96% 以上具有博士学位，22% 获得境外博士学位，47% 以上具有国外留学背景。现

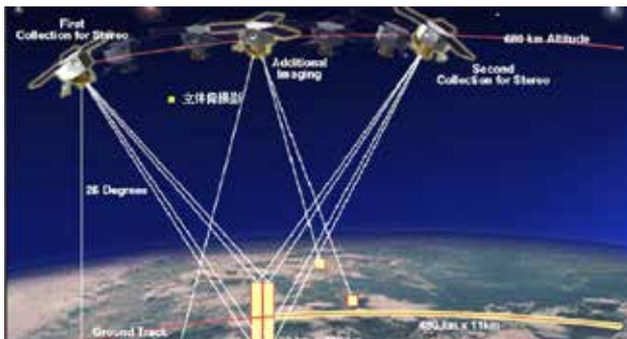
有中国科学院院士和中国工程院院士 4 人、“千人计划”学者、长江学者奖励计划特聘教授、“万人计划”高端人才、国家教学名师奖获得者、国家杰出青年基金获得者、教育部新世纪优秀人才获得者、北京市教学名师奖获得者等高端人才。拥有区域地理国家教学团队、教育部科技创新团队。

科学研究

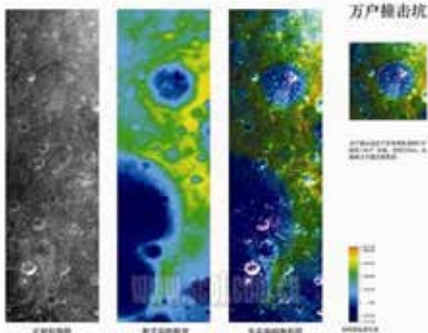
拥有地表过程与资源生态国家重点实验室、遥感科学国家重点实验室、环境演变与自然灾害教育部重点实验室、教育部资源药物工程研究中心、



中美联合实习（美国科罗拉多高原）



卫星遥感监测（示意图）



协助完成“中国首次探月工程第一幅月面影像”的处理和制图工作

中药资源保护、环境遥感与数字城市北京市重点实验室等。科研实力雄厚承担国家“973”和“863”项目、国家重大科技专项、国家支撑计划项目、自然科学基金重点项目以及国际合作项目和其他应用研究项目等。

国际交流

学部国际交流平台众多，学生可通过“2+2”本科生联合培养（与美国科罗拉多州立大学合作）、“3+2”本硕联合培养（与美国亚利桑那州立大学、布法罗州立大学）等模式获取国外学位，也可通过短期互访、联合培养修读国外大学学分。目前已建立合作的境外高校有：美国加州大学洛杉矶分校、美国威斯康星大学麦迪逊分校、美国马里兰大学、美国波士顿大学、美国亚利桑那州立大学、美国堪萨斯大学、美国科罗拉多州立大学、德国斯图加特大学、德国慕尼黑大学、荷兰乌德勒支大学、瑞典哥德堡大学、日本横浜国立大学、日本名古屋大学、日本广岛大学、香港大学、香港浸会大学等。

人才培养

拥有地理学一级学科博士学位授权点，地理学博士后流动站、1个一级学科博士点、4个一级学科硕士点以及5个本科专业；是全国7个地理学“国家理科基础科学研究和教学人才培养基地”之一，并被评为“优秀基地”；地理学与遥感科学实验教学中心被评为“北京市高等学校实验教学示范中心”。

人才培养主要特色：

（1）地理学基地班培养模式

每年遴选20名地理学优秀学生进入基地班培养，配备导师，学生可申请理科基地专项科研基金；参加国家理科基地地理联合实习；作为交换生赴国外学习或实习；基地班实施开放的管理模式，通过综合评价和奖励与淘汰机制，激励学生努力学习。

（2）资源环境科学专业本研一体培养模式

实施导师制，采取与硕士研究生一致的科研训练模式，让学生在导师研究团队中学习科研文献与经典著作、开展项目研究、室内实验和野外调查等科研实践、撰写学术论文，提升科研素养和动手能力，为学生的继续深造奠定坚实基础。

（3）教学科研互动

发挥科研实力强的优势，课程体系上重视数理基础，兼顾学科交叉；教学中强化理论与室内实验、野外实习相结合；75%的学生参与国家大学生创新创业训练计划、北京市大学生科学研究与创业行动计划、校级和部级本科生科研基金项目，为更多学生提供科研实践机会；开设前沿讲座、学术论文写作等课程，帮助学生了解专业发展方向和科研成果表达技能。

专业介绍

设有自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学、地理科学（师范）、资源环境科学专业（本研一体培养班）5个本科专业。按照

地理科学类（基地班）、地理科学（师范）、资源环境科学（本研一体培养班）进行招生。其中，地理科学（师范）专业招收免费教育师范生；地理科学类（基地班）实施宽口径招生，学生在接受一年学院平台基础课程的通识培养后，根据个人兴趣和专业需求在自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划 and 地理信息科学三个专业中进行双向选择，实现专业培养。

自然地理与资源环境专业

本专业旨在培养系统掌握自然地理与资源环境科学的基本理论、知识和技能，受到良好的科学思维与科学实验（包括野外实习与室内实验）训练，了解自然地理与资源环境的前沿问题、应用前景与发展方向，在科研部门、党政机关、企事业单位从事自然地理与资源环境研究、管理和应用的优秀人才。

主要课程：自然地理学、地貌学与第四纪环境、气象学与气候学、植物地理学、土壤学与土壤地理学、水文学、中国自然环境演变、自然灾害与减灾、环境学。

人文地理与城乡规划专业

本专业旨在培养掌握人文地理与城乡规划的基本理论、知识和技能，了解我国城乡规划与可持续发展等方面的有关政策法规，了解人文地理与城乡规划的前沿问题、应用前景与发展动态，在科研部门、党政机关、企事业单位从事人文地理与城乡规划研究和管理工作的专门人才。

主要课程: 人文地理学、经济地理学、城市地理学、区域分析与规划、城市规划原理、人口地理学、产业地理与规划、交通规划与交通地理、都市区土地利用规划与管理、自然资源与环境经济学、服务与金融地理学。

地理信息科学专业

本专业旨在培养掌握遥感、地理信息系统、全球定位系统的理论基础、计算机处理与信息提取、系统设计集成与空间分析技术，了解3S领域的前沿问题、应用现状与发展前景，对资源、环境、人文、社会、经济等各类信息进行数字化处理，实现空间信息产业、技术与应用结合的高级专门人才。

主要课程: 遥感概论、地理信息系统、数据结构和编程、科学计算语言、遥感数字图像处理、GIS空间分析、遥感定量信息提取、遥感地学分析、地表水热平衡、GIS应用系统开发、遥感实习、GIS实习。

地理科学专业

本专业仅招收免费教育师范生，旨在培养掌握现代地理科学和教育科学基本理论与基本知识，具有扎实的地理学实践与实验技能，宽厚的文化修养和科学的思维方式，了解地理学研究最新进展和地理教育最新研究成果，能够运用现代教育技术开展地理学教学、热爱教学事业的优秀中学地理教师。

主要课程: 中国地理、世界地理、遥感概论、经济地理学、水文学、地理

信息系统、教育心理学、教育学、现代教育技术基础、地理学教学论、教学技能实训、地理多媒体教学、地理教材分析与教学设计、环境与可持续发展教育等。

资源环境科学专业（本研一体培养班）

本专业旨在培养掌握资源环境科学基础知识、理论和技能，具有深入研究资源环境科学问题的能力、开发及应用资源、利用与环境保护相关技术的能力、理解和分析资源环境管理相关政策的能力，支撑国家建设资源节约型、环境友好型社会的高级专门人才。

主要课程: 资源环境科学导论、综合自然地理学、生态学原理、气候与气候资源学、水文与水资源学、植物与植被资源学、土地资源与管理学、测量与地图学、资源环境遥感、地理信息系统原理、资源环境统计分析、自然资源与环境经济学、资源与环境管理、资源与环境评价、资源环境政策法规等。

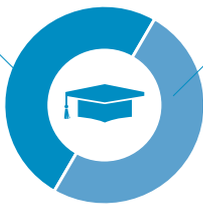
毕业生去向

近年来，应届本科毕业生中除免费师范生外，近60%保送或考取国内高校或科研院所硕士研究生，近30%出国留学，特别优秀者直接进入硕博连续培养，其余主要到国土资源、生态环保、城市规划、信息管理、旅游规划、房地产开发和教育等行业从事规划、设计、开发、管理、科研和教学工作。

毕业生去向

近年毕业生留学去向

美国宾夕法尼亚大学
美国威斯康星大学麦迪逊分校
美国德克萨斯州州立大学
美国哥伦比亚大学
荷兰国际航天测量与地球学院
德国斯图加特大学
瑞典皇家理工学院
法国波尔多第四大学
澳大利亚墨尔本大学
加拿大阿尔伯塔大学



近年毕业生就业单位

城市建设研究院
珠海市规划局
福州市国土资源局
西藏自治区气象局
中国水利水电第二工程局有限公司
后勤工程学院
深圳海关
中国农业银行股份有限公司重庆市分行
易智瑞（北京）软件研发中心有限公司
中信网络科技股份有限公司

优秀学子



石榴花

2009届本科毕业生，2012届硕士毕业生，哈佛大学公共卫生学院环境健康专业2016届博士毕业生。博士期间在《自然》、《环境健康展望》、《流行病学》等国际顶级期刊发表学术论文篇，现从事环境咨询工作。

感言：北师大地遥人，这几个字意味着“激昂”，全情奋斗、用心生活，用我们的智慧与勤奋在广阔天地中实现人生的抱负与理想；这几个字意味着“责任”，秉持“学为人师，行为世范”的精神，诚信质朴，为人师表；这几个字更意味着“感激”，感谢学校的栽培和给予的机会，感谢敬爱的老师和珍惜的挚友数年来的呵护与陪伴。

杰出校友



张复明

1984届本科毕业生，现任山西省副省长、山西省工商业联合会（总商会）主席。新世纪百千万人才工程国家级人选、国家社科基金经济学学科评审组专家、享受国务院特殊津贴专家。长期从事区域经济、可持续发展、城市发展研究工作，曾主持完成三十多项研究课题。

- ◎ 北京师范大学统计学教育已有近百年历史
- ◎ 全国首批统计学一级学科硕士、博士学位授予权单位
- ◎ 全国首批统计学一级学科博士后科研流动站
- ◎ 2016年QS世界大学排名中北京师范大学统计与运筹学科位列世界前200名
- ◎ 经济学与理学完美结合的学科平台

咨询电话 010-58808012 网址 <http://stat.bnu.edu.cn>

选择统计学院，追逐多彩梦想

未来世界的竞争是数据的竞争，我们正在进入一个统计为王的时代。任何一个学科都需要数据分析技术，统计学是进入科学殿堂的热门入场券。任何一个行业都需要数据处理人才，统计学是通向职场成功的核心竞争力。

强文理基础 大统计格局

北京师范大学统计学院依托于我校数学、心理、教育、地学、经管等文理强势学科，密切结合政府部门、学术机构、金融机构、企业部门等现实发

展需求，旨在建成国内外一流的统计科学研究中心和数据专门人才培养基地。学院拥有一个本科专业（统计学，授理学学位）、博士学位授权点（经济统计学，授经济学学位；应用统计，授理学学位），同时招收应用统计专业硕士，并设有统计学博士后流动站。

全博士阵容 新世纪团队

学院拥有一支年富力强、敬业勤勉的高水平师资队伍。现有教授11人，博士生导师13人，均具有博士学位。有国务院学位委员会学科评议组成员1人，长江学者奖励计划特聘教授2人，国家杰出青年科学基金获得者1

人，教育部新世纪优秀人才支持计划入选者3人，北京市教学名师1人。建有国民经济统计学、统计学导论两门国家级精品课程，组建了我国统计学教育的精英团队。

高水平成果 重量级应用

学院科研实力雄厚，成果丰硕。教师近年来主持国家级科研项目30余项，累计科研经费1000多万元，其中包括国家社科基金重大项目4项，重点项目4项，国家973项目子课题1项，教育部哲学社会科学重大攻关项目1项。在统计学国际最顶尖的四大杂志（Annals of Statistics、



我院成功举办第六届统计学年会

JASA、JRSS 和 Biometrika) 发表学术论文 9 篇, 在《中国社会科学》、《经济研究》、《管理世界》、《统计研究》等国内权威刊物上发表学术论文 200 余篇; 学术成果得到多领域重要的科技和政策应用, 获高校人文社会科学研究优秀成果奖、全国统计科研优秀成果奖、北京市哲学社会科学优秀成果奖、安子介国际贸易研究奖等科研奖励 20 余项。

国际化视野 开放式办学

学院十分重视国际交流与合作, 与美国、加拿大、日本等多所大学建立了合作关系, 定期邀请国际知名统计学家来我校进行开放性授课和高层次学术交流, 介绍国外先进的教学理念和统计学主流研究方向, 不断拓展师生研究领域、提升师生国际化视野。与加拿大西安大略大学、美国马里兰大学、美国乔治华盛顿大学哥伦比亚文理学院、美国加州大学河滨分校和香港浸会大学建立了学生交流项目, 定期派遣学生赴境外交流学习, 同时派遣博士生赴美国北卡罗来纳大学、宾夕法尼亚州立大学和哥伦比亚大学进行合作培养。

厚基础培养 精细化管理

学院以构建创新能力与职业能力提升相结合的培养模式为重点, 坚持“厚基础、重应用、高素质、强能力”的人才培养理念, 参照世界一流大学统计学专业的培养标准, 探索本科与硕士、硕士与博士课程紧密衔接、资源共享的机制, 优化培养过程, 建立和完善符合应用型 and 学术型人才成长规

律的良性培养机制。院学生会、研究生会开展了一系列丰富多彩的课外生活, 引导学生积极参加学校各项文体活动。

专业介绍

统计学

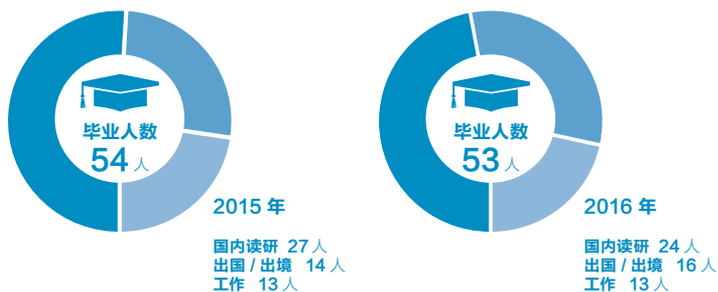
旨在培养具有扎实的统计基础、良好的专业素养和开阔的国际视野, 有较强的创新能力和知识更新能力, 具备从事高水平学术研究的素质和潜力, 能够胜任政府部门、金融机构和其他企事业单位的宏观管理、数据开发和市场决策等中高层次统计分析实务工作, 或在科研、教育部门从事研究和教学工作的综合型、实践型、创新型人才。

主要课程: 数学分析、高等代数、统计学导论、概率论、数理统计、应用多元统计分析、应用时间序列分析、应用随机过程、抽样调查、线性模型、统计计算、微观经济学、宏观经济学、国民经济核算等。

毕业生去向

近年来, 应届本科毕业生有 70% 以上保送或考取国内外知名高校攻读研究生; 出国留学比例在 30% 左右, 学校包括美国宾夕法尼亚州立大学、北卡罗来纳州立大学、佛罗里达大学、芝加哥大学、爱荷华州立大学、西北大学、南加州大学、马里兰大学等。参加工作者主要到政府机关、金融机构、企事业单位从事统计分析、技术开发和管理工作。

统计学专业近两年本科毕业生就业情况统计



优秀学子



杨松山

2013 届统计学专业本科毕业生。先后多次获得全国大学生物理竞赛、全美大学生数学建模比赛等一等奖。曾以第一作者身份在国际学术期刊上发表 2 篇论文, 其中一篇被 SCI 收录。蝉联校“银河杯”乒乓球比赛最佳男运动员, 曾代表北师大参加市级乒乓球比赛。2012 年获得宝钢教育基金优秀学生特等奖。目前在宾夕法尼亚州立大学就读, 并获该校最高奖学金。

杰出校友



李润泽

1990 届统计学专业本科毕业生, 2014 年度国家长江讲座教授入选者, 2014 年入选“高被引数学家”(Highly Cited Researchers in Mathematics), 美国宾夕法尼亚州立大学统计学讲座教授(Distinguished Professor) 和 Verne M. Willaman 冠名教授, 国际统计学学术组织数理统计学会(Institute of Mathematical Statistics) 资深会员(Fellow), 美国统计学会(American Statistical Association) 资深会员(Fellow), 国际统计学最权威的学术刊物 The Annals of Statistics(统计年刊) 主编。

环境学院

SCHOOL OF
ENVIRONMENT

母志在兹，励精图治；
海纳百川，开拓创新。

- ◎ 中国最早建立的环境科学研究平台与人才培养基地
- ◎ 环境科学专业全国排名第一，国际排名第78位（US News）
- ◎ 环境科学国家重点学科和环境工程北京市重点学科
- ◎ 全国首批环境科学与工程一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 全国首批建立的环境科学与工程博士后科研流动站
- ◎ 水环境模拟国家重点实验室和水沙科学教育部重点实验室
- ◎ “流域水环境、水生态与综合管理”国家创新群体
- ◎ 本科生在读期间出国交流比例超过60%

咨询电话 010-58800151 网址 <http://env.bnu.edu.cn>

院系概况

学院前身是北师大环境科学研究所，是教育部批准的我国最早开展环境科学创建、研究与高层次人才培养的学术机构之一，历经近30年的发展，现已成为国际环境科学与高层次创新型人才培养的重要基地。学院有博士学位授予点3个：环境科学，环境工程，人口、资源与环境经济学；硕士学位授予点5个：环境科学，环境工程，人口、资源与环境经济学，水文学及水资源，水力学及河流动力学；

博士后流动站1个：环境科学与工程。设“环境科学系”、“环境管理系”、“环境生态工程系”与“环境系统工程系”4个系，环境科学和环境工程2个本科专业。

优势特色

师资队伍

学院师资力量雄厚，现有教授38人，副教授32人，博士生导师68人，专任教师均具有海外留学背景。其中，中国工程院院士2人，加拿大

工程院院士1人，美国工程院院士2人，特聘海外专家4人，千人计划1人，“973”项目首席科学家3人，长江学者奖励计划特聘教授6人，国家杰出青年科学基金获得者7人，百千万人才工程国家级人选1人，进入ESI前1‰的科学家9人，获其他人才称号者28人次。

人才培养

学院以培养能够适应全球环境挑战的创新人才为使命，以创新型和研究型



水环境模拟大厅

人才培养为目标,强调对学生前沿跟踪(F)、国际交流(I)、独立思考(T)以及实践动手(P)能力的训练。率先实施“短学时”教学计划,本科生培养实行导师制,鼓励本科生开展科学研究,在实践中寻求解决问题的方法,探索并建立了培养学生FIT&P能力的课程体系、教学方法、支撑平台和实践模式。

科学研究

学院是国家“211工程”和“985工程”重点建设单位。2010年至今,学院承担和完成国家级及省部级等科研项目200余项,以第一作者单位在国内外学科重要期刊发表论文1400余篇,其中在国际主流SCI期刊发表学术论文1200余篇,出版学术专著和教材34部,获得国家发明专利授权77项,在国内外产生了重要学术影响。同时为本科生提供多重科研指导,搭建实验平台,为培养优秀环保科研人才奠定基础。

国际交流

学院积极推进国际交流与合作,与美国哈佛大学、普林斯顿大学、斯坦福大学、日本东京大学等国外多个高水平大学、科研院所及国际学术组织建立了长期合作关系,积极为本科生提供国际交流交换机会。同时,与加拿大女王大学共建了暑期国际实践交流本科课程;与德国斯图加特大学、日本中央大学、岐阜大学和金泽大学签

有保送生协议等,为优秀本科生赴国外知名大学留学或实习搭建了平台。

专业介绍

学院按环境科学实行宽口径招生,学生完成前两年公共课和专业基础课学习后,根据个人兴趣选择进入环境科学或环境工程专业学习。

环境科学专业

旨在培养具有扎实的环境科学基础知识、了解国家环境保护政策、熟悉环境管理技术程序、掌握环境经济分析方法的具有良好科研素养和科研能力的创新型和研究型高级人才。

主要课程:环境监测、仪器分析、有机化学、环境化学、环境影响评价、环境经济学、产业生态学、环境规划学、环境法规与管理、土壤环境学、环境系统工程、流域污染控制与管理。

环境工程专业

旨在培养具有扎实的环境工程基础知识、了解国家节能减排政策、熟悉污染控制系统工程、掌握环境污染控制技术的具有良好技术素养和动手能力的创新型和研究型高级人才。

主要课程:环境工程原理、环境系统工程、环境监测、仪器分析、水污染控制工程、大气污染控制工程、固废处理处置工程、土壤污染修复技术、

水处理工艺设计、大气处理设计、固废处置设计、流域污染控制与管理等。

毕业生去向

近年来,应届本科毕业生中30%以上赴欧美知名院校深造,45%以上进入本校或其他国内重点院校攻读硕士研究生,特别优秀者直接进入本一硕一博连读的培养程序;其余本科毕业生主要就业于各级环境保护机构与公司。

优秀学子



张若楚

环境学院2017届毕业生。在校期间曾获全国大学生英语竞赛特等奖,主持国家级大学生科研项目“碳纳米管中PPCPs的超声解吸及其在膜法水处理中的应用”。毕业后将进入中华人民共和国外交部工作。



段事恒

环境学院2017届毕业生。在校期间荣获美国大学生数学建模竞赛二等奖,北师大程序设计大赛三等奖等。主持北师大本科生科研基金项目“环境承载力监测预警模型研究”与中科院大学生创新实践训练计划“北京市城乡大气颗粒物统计分析”。发表中英文学术论文各一篇,申请专利一项。2016年赴美国俄克拉荷马大学交换学习一学期。目前已收到加州大学戴维斯分校攻读博士学位录取通知。



环境生态数据采集



环境规划成果展示



激光共聚焦显微镜



环工实习参观生化反应池

诚信修德，勤勉博学

SCHOOL OF LIFE
SCIENCE

生命科学学院

- ◎ 中国历史最悠久的生物院系之一
- ◎ 生态学在教育部新一轮（2012年）一级学科评估中位居全国第一
- ◎ 全国首批获得生物学一级学科博士学位授予权单位和博士后科研流动站
- ◎ 生态学学科进入ESI全球排名前1%
- ◎ 生命科学与技术国家级实验教学示范中心
- ◎ 国家基础学科拔尖学生培养试验计划实施单位
- ◎ 国家理科基础科学研究与教学人才培养基地和国家生命科学与技术人才培养基地

咨询电话 010-58809898 网址 <http://cls.bnu.edu.cn>

院系概况

学院前身是创办于1904年的京师大学堂博物系，1923年更名为生物学系，1998年扩展为北京师范大学生命科学学院。历经百余年的发展与壮大，形成了以细胞增殖及调控分子机制、生物多样性与生态安全机理、基因资源与分子发育和基因工程药物及生物技术产品研发为主要特色的科学研究与人才培养体系，培养出秉志、俞德浚、汪堃仁、孙

儒泳、王文采、刘瑞玉、郑光美、王晓东、李蓬等中国科学院院士和美国科学院院士等一大批国际生命科学领域杰出人才，为生命科学与技术基础性研究与教育事业的发展做出了积极的贡献。

优势特色

学院悠久的历史、深厚的学术与育人底蕴、完善的学科结构、精良的师资队伍、高效的创新平台和国家

级人才培养双基地，为高水平与高素质的拔尖人才铺设了坚实的成才之路。

师资力量精良

现有中国科学院院士2人、长江学者/国家杰出青年科学基金获得者5人、千人计划/跨（新）世纪优秀人才9人、国家及北京市教学名师4人，北京市优秀教师3人。国家级优秀教学团队1个，教育部创新团队1个。



生物化学实验课堂

学科结构完善

首批“生物学和生态学一级学科博士学位授予权”单位，拥有生物学和生态学两个一级学科及其博士后科研流动站。其中生态学和细胞生物学被列为国家二级重点学科，生物学被列为北京市一级重点学科，生物化学与分子生物学被列为北京市重点学科。

科研实力雄厚

建有生物多样性与生态工程和细胞增殖及调控生物学教育部重点实验室、基因工程药物及生物技术和抗性基因资源与分子发育北京市重点实验室等科技创新及高层次人才培养平台，以及“生物多样性的维持机制”教育部创新研究团体，创造出具有国际影响力的科研成果，先后发表在《Science》、《Nature Immunology》、《Cell》和《Ecology》等一流国际期刊上。

人才培养质量高

建有多元化的“4A 数字课程平台”、生物学野外实习基地、科研实践和技能实训平台，国家级精品课程8门，国家级精品资源共享课程7门和双语教学示范课程2门，出版教材与教参30部（4部获国家或北京市精品教材，14部教材入选国家“十一五”规划教材，6部入选国家“十二五”规划教材），教育教学成果曾获国家级和市级奖励，这些为学生的自主学习和个性化培养发挥了巨大作用。如：2013届赵婧好等人获2016年国际遗传工程机器竞赛（iGEM）金奖。

专业介绍

学院设有生物科学和生物技术2个本科专业，按照生物科学类招生，第二学年结束后，依照学生的禀赋、潜能和兴趣分流到两个专业实施专业方向与实践技能培养。

生物科学专业

培养具有优秀的人文与科学素养、宽厚的自然科学基础、扎实的生命科学专业知识和技能、富有创新意

识与教育教学实践能力、宽广的国际视野、强烈的社会责任感，融知识、能力、素质全面协调发展的有理想、有抱负的未来生物学相关科学研究与教学精英人才。

核心课程：动物学、植物学、微生物学、遗传学、细胞生物学、生物化学、分子生物学、生态学、发育生物学、生物学野外实习、进化生物学及相应实验课等。

生物技术专业

培养具有优秀的人文与科学素养、宽厚的自然科学基础、扎实的生命科学专业知识和技能、富有创新意识与教育教学实践能力、宽广的国际视野、强烈的社会责任感，融知识、能力、素质全面协调发展的有理想、有抱负的未来生物技术相关科学研究与技术研发精英人才。

核心课程：普通生物学、微生物学、遗传学、细胞生物学、生物化学、分子生物学、基因工程、发酵工程、

生物制药概论、生物技术企业实训及相应实验课等。

国际交流

学院瞄准生命科学与技术学科前沿和国家重大需求，注重国际交流与合作，与加拿大女王大学、美国加州大学、英国曼彻斯特大学等国外多所优秀大学建立了“2+2”四年制双学士、“3+2”五年制本科和硕士、短期访学与交流的多元化国际教育合作平台。近年来，学院年均60人次以上师生出国学习、进修、参加学术会议、讲学以及进行合作研究。

毕业生去向

近年来，应届本科毕业生60%以上的学生直接保送或考取北京大学、清华大学、中国科学院、杜克大学、曼彻斯特大学、英属哥伦比亚大学等国内外知名高校和科研院所攻读研究生，其他则选择教育机构等从事相关领域工作。

优秀学子

代园祎

2016届生物技术专业本科生，目前就读于北京大学生命科学学院。专业成绩和综合成绩连续排名专业第一。曾获国家奖学金、国家励志奖学金、北京市三好学生、北京师范大学十佳大学生和优秀团员等。2015年带领队伍参加由麻省理工大学主办的国际遗传工程机器竞赛，代表北师大队伍获得银奖；同时主持并参与多项科研项目，均获结项优秀项目名称。

刘安迪

2015届本科生
2013年暑假赴英国伦敦参加国际生态学大会
2013年下半年赴美国加州大学圣地亚哥分校进行交流学习
2014-2015年于中科院遗传与发育生物研究所进行科研训练
2015年获美国伊利诺伊大学香槟分校全额奖学金攻读博士

杰出校友



王晓东 院士

北京生命科学研究所所长和资深研究员
1984年获北京师范大学生物学学士学位
1991年获美国德克萨斯大学西南医学中心生物化学博士学位
2004年成为美国国家科学院历史上最年轻的院士
2013年入选中国科学院外籍院士

- ◎ 计算机科学与技术一级学科博士学位授予权单位
- ◎ 计算机科学与技术一级学科博士后科研流动站

咨询电话 010-58807940 网址 <http://cist.bnu.edu.cn>

以“博学慎思，知行合一，厚德至善”为学院师生共同发展的教育理念。实践博览群书，汲取精华，学用结合，胸怀宽广，道德高尚，追求卓越的人生哲学。

院系概况

北京师范大学信息学科始建于1958年创建的无线电电子学专业，是国内较早设立电子和计算机专业的高

校之一，2005年更名为信息科学与技术学院，是我国计算机、电子学科重要的人才培养基地。培养出中国工程院院士汪成为、凌永顺、刘尚合等杰出校友。

学院建有教育部虚拟现实应用工程研究中心、北京市文化遗产数字化保护与虚拟现实重点实验室，信息交叉与智能计算研究院，涵盖图形图像与模式识别、智能计算、信息处理等研究方向的6个校级重点实验室。本科教学实验中心拥有教育

部“互联网应用创新开放平台示范基地”，以及云计算、并行计算、数据存储、虚拟现实、网络安全与通信、EDA和嵌入式技术等10余个设施先进的现代化专业教学实验室。

学院设有计算机科学与技术一级学科博士后科研流动站，计算机科学与技术一级学科博士学位授权点，计算机软件与理论、计算机应用技术、通信与信息系统、信号与信息处理4个硕士学位授权点。





叶卡捷琳堡第33届ACM全球总决赛

优势特色

拥有“双师型”师资队伍

学院拥有以国家“千人计划”教授、优秀青年基金获得者、教育部“新世纪人才”为学术带头人的高水平教师队伍。现有教职工78人，专任教师54人，81%以上的教师具有博士学位，一批年轻有为的海外归国博士成为学院的新兴骨干力量。

科学研究

学院教学科研成果丰富。近五年，承担国家支撑计划项目、“863”高科技项目、国家自然科学基金重点项目和海外合作项目、北京市自然科学基金重点项目等55项有影响力的科学研究课题。每年发表在《NeuroImage》、《IEEE TRANSACTIONS》等SCI期刊上的论文超过一百篇，涌现出一批TOP区、有影响力的高水平学术论文。学院先后10次获得国家科学进步奖、国家教学成果奖、北京市教学成果奖和教育部科技进步奖等省部级以上荣誉。近年来，青年教师的科研实力得到不断增强，为学院发展注入了新的活力。

国际交流与合作

学院注重建立国际化交流与合作平台，先后与美国宾夕法尼亚大学、

乔治华盛顿大学、普渡大学，英国南安普顿大学、都柏林大学，法国巴黎一大等近20多所著名高校和学术研究机构建立了交流合作关系，常年邀请国外知名学者来院访问讲学，举办国际学术会议，鼓励教师、学生出国学术交流。

自2012年以来连续五年承办物联网国际会议，吸引了国内外众多学者的积极参与，会议规模和知名度得到不断提升。每年学院派出学术访问、研修和参加国际会议的教师约占80%。

学院积极推进本科人才培养的国际化，与国外优秀大学互派留学生进行短期访学，聘请外籍专家讲授本科生课程，与国外多所优秀大学建立了“2+2”、“1+2+1”四年制双学士和“3+2”五年制本硕连读的多元化国际教育合作平台。

近两年学院聘请宾夕法尼亚大学、德克萨斯基督教大学的教授为学生开设暑期英文课程，与英国南安普顿大学、曼彻斯特大学等合作开设6门国际化同步视频课程，让学生在校园就能和国际一流大学的教授和学生进行全英文的直接交流。学院与英国卡迪夫大学、美国马里兰大学在科学研究、本科人才培养和专业课程开发方面建立合作，与美国

乔治华盛顿大学建立了联合培养硕士研究生项目，进一步拓宽了本科生国际化教育的渠道，让每一位有志海外发展的学生都能实现出国深造的梦想。

人才培养

学院以研究型人才为主要培养目标，坚持质量、创新、精英的人才培养理念，强调学生的数理基础、动手能力和国际化培养，使得大部分本科生能够在国内外优秀大学继续研究生阶段的深造。与多个国内外著名IT企业合作建立实训基地，为加强本科生的实践能力培养提供平台；为学生提供广泛机会参与国家、北京市、学校等多层次的大学生创新性实验计划和创新基金等研究项目、各类学科竞赛，科研素质普遍得到锻炼和提高；实施导师学长制模式，引导学生全面发展；实行本硕博一体化统筹培养，优秀本科生可保送深造。

学院重视实践教学，在ACM国际大学生程序设计竞赛、全国大学生电子设计竞赛、全国大学生机器人大赛、大学生创业竞赛等活动中成绩优异。4人获得2016国际奥林匹克机器人竞赛世界总决赛亚军；2014-2016连续三年从亚洲赛区的激烈竞争中晋级ACM-ICPC国际大学生程序设计竞赛总决赛，与MIT、斯坦福、伯克利等顶尖大学同台竞技；1人获得2016IGEM国际合成生物学竞赛世界总决赛金奖；16人参加美国大学生数学建模竞赛并分别获得一、二、三等奖。

2016学年本科生在国内外各项专业竞赛中获奖147项，获奖者占学生总数的38%以上。此外，本科生积极参加老师的各类科研项目，发表相关学术论文。体现了学院本科生突出的实践能力和竞争力。

专业介绍

信息科学被誉为改变人类未来的四大前沿学科，大数据、云计算、3D打印、物联网推动信息科技日新月异

异。我国在载人航天、探月工程、载人深潜、超级计算机、高速铁路等方面实现的重大突破和创新，每一项都凸显出信息科学的核心地位、关键作用和广阔的应用空间，社会对信息学科人才的需求已连续 10 年名列前茅，建设创新型国家的宏伟目标为信息学科人才施展才华提供了一个巨大舞台。

学院设有电子信息科学与技术 and 计算机科学与技术 2 个本科专业，旨在培养数理基础扎实，具备良好科研潜力，有较高综合素质、协作精神和国际交流能力的研究型后备人才，同时兼顾培养在 IT 领域从事应用和服务工作的信息技术专门人才。

电子信息科学与技术专业

主要课程：微积分、线性代数、程序设计基础、电路理论基础、模拟电子技术、数字电子技术、信号与系统、嵌入式系统设计与应用、通信原理、计算机网络原理与编程实践、数字信号处理等。

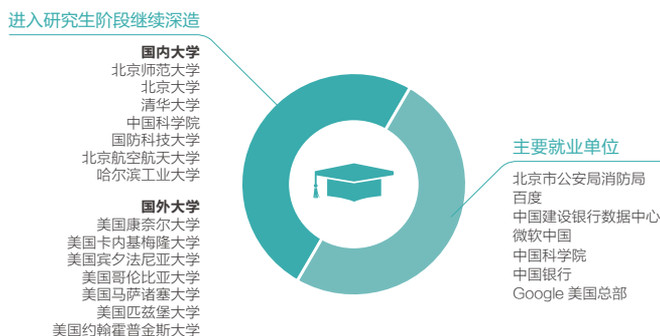
计算机科学与技术专业

主要课程：微积分、线性代数、程序设计基础、计算机导论、离散数学、数据结构、计算机组成原理、数据库系统原理、算法设计与分析、操作系统、编译原理、数字逻辑、计算机网络、C++ 程序设计等。

毕业生去向

每年应届本科毕业生中，平均 60% 以上的学生保送或考取国内外重点高校或研究机构攻读硕士和博士学位，其中 16% 以上到美国、加拿大、澳大利亚、日本和香港等知名大学深造，2016 届本科毕业生中继续深造的比例为 60%。其余主要到国内外知名企事业单位和政府机关工作，本科生一次就业率达 100%。

近年来毕业生主要升学及就业单位统计表



优秀学子



易超
2011 届本科毕业生，2014 届研究生毕业生，曾多次获得 ACM-ICPC 亚洲区金奖，现就职于 Google 美国总部。



于晓航
2016 届本科毕业生，曾获 ACM-ICPC 亚洲区银奖，北京师范大学十佳大学生提名奖，现就读于美国约翰霍普金斯大学。

杰出校友



汪成为
1956 年毕业于北京师范大学。中国工程院信息学部院士，我国信息技术领域著名科学家，我国信息技术领域的学术带头人，解放军总装备部系统工程研究所所长。



刘尚合
1964 年毕业于北京师范大学。静电与电磁防护工程专家，武器系统与运用工程国家重点学科学术带头人，中国兵工学会理事，中国物理学会理事兼静电专业委员会主任，中国人民解放军军械工程学院静电与电磁防护研究所所长。先后获国家科技进步一等奖、全国科学大会奖和省部级科技进步一、二等奖 7 项，军队教学成果一等奖 2 项，国家发明专利 6 项。

政府管理学院

SCHOOL OF
GOVERNMENT

政管经世，致知明德

- ◎ 全国首批公共管理一级学科博士学位授予权单位、公共管理（全国首批）和政治学两个博士后科研流动站
- ◎ 全国首批开设的公共事业管理专业，下设区域发展与教育管理、房地产行业管理、国际事务管理等特色模块
- ◎ 人力资源管理专业为北师大心理学、教育学、管理学等优势跨学科特色，国际合作示范专业
- ◎ 信息管理与信息系统为教育部特色专业，国际合作示范专业
- ◎ 管理科学与工程在教育部最新一轮（2012年）一级学科评估排名全国第二

咨询电话 010-58805543 网址 <http://www.sg.bnu.edu.cn/>

院系概况

北京师范大学管理学科始于1980年，新世纪以来在教育、心理、信息、政经等强势学科交叉融合基础上成立管理学院，旨在培养具有优秀的人文与科学素养、宽厚的专业基础、开阔的国际视野、强烈的社会责任感的未来政经界精英人才。学院首任院长为全国人大常委会副委员长、欧亚科学院院士蒋正华教授。

优势特色

文理学科交叉融合

北京师范大学商业与管理研究学科在2017年度QS世界大学学科排名中进入全球前500名。公共管理学科排名位列全国前八，4个本科专业（全校并列第三）、9个硕士学位授权点（全校并列第二）、4个博士专业、2个博士后流动站，北师大唯一横跨两大学科门类（管理、法学）、五大一级学科（公共管理、工商管理、管理科

学与工程、信息管理、政治学）的跨学科交叉融合型学院。

人才培养国际化程度高

学院已与美国马里兰大学、美国德雷赛尔大学、法国电信学院等签署多项学位项目协议；年均开设3门次高水平外专课程、10余场前沿讲座；年均选派30名学生赴伯克利大学、纽约大学、巴黎政治大学、新加坡南洋理工大学等名校进行交流。



学生暑期赴美国纽约大学交流

跨学科创新实践平台搭建

学院跨学科实验室(COGs实验室)借鉴世界一流研究型大学OPENGROUNDS理念,打造一流的跨学科创新创业协同中心,2016年学生获国家级创新创业项目立项8项、市级项目4项。

双导双学精英培养

每位学生拥有专属学术导师和学长导学,精心助力学生科学研究与生涯规划;尊重学生兴趣,学院四个专业内部打通、融合,鼓励学生自主选择;本硕博一体化,贯通本科到硕士、博士、博士后流动站的公共管理高等教育全程;学生活动综合全面,多次荣获“北京市德育先进集体”、“五四红旗团委”等称号。

专业介绍

公共事业管理专业

旨在培养管理学、经济学、社会学、法学等专业知识相结合,精通公共管理理论、技术与方法,具备科学素养与管理能力相结合的公共管理人才。学生毕业后适于在中央机关、国家部委、地方党政、国有企业等公共事业部门从事相关管理、研究工作。

核心课程: 管理学原理、经济学原理、公共管理学、公共政策分析、中国政府与政治、国际公共事务等。

人力资源管理专业

旨在培养具有良好的人文修养和扎实的经济管理学基础、掌握现代人力资源管理理论技术与方法、具有全球视野和创新精神的人力资源管理专家。学生毕业后适于在公共部门、跨国公司、国有大中型企业从事高级人力资源规划、培训与管理工作。

核心课程: 管理学原理、经济学原理、心理学基础、战略管理学、招聘与选拔、国际人力资源管理、薪酬福利等。

信息管理信息系统专业

旨在培养应用复合型高级人才,具备

数学、管理学、经济学基础和扎实的计算机水平,具有全面丰富的信息管理学科理论与知识,能利用现代信息技术手段进行多领域信息的采集、加工处理和分析。毕业生能在各级政府、企事业单位从事信息资源管理,信息分析与挖掘,信息咨询与服务,以及信息系统分析、设计与开发等工作。与美国德雷塞尔大学(全美TOP100、费城三所名校之一)签订“3+2”合作办学协议,每年择优推荐学生赴美国攻读硕士学位。

核心课程: 经济学、管理学、数据库原理、数据结构、信息资源管理、信息组织、数据科学等课程。

管理科学专业

本专业培养具备数学、统计学、管理学、经济学、金融工程以及计算机应用的交叉学科理论基础,具备用数学、统计学及计算机技术解决管理、经济及金融等问题的能力,能够运用数据进行决策分析的综合型人才。毕业生或保送或考取国内外著名高校研究生,或进入公共、工商与金融机构从事高级数据分析及相关管理工作。

核心课程: 管理学、经济学、概率论与数理统计、随机过程、时间序列分析、运筹学、金融工程等。

毕业生去向

近年来,应届本科毕业生中约有60%左右的学生保送或考取北京大学、清华大学等国内著名学府,18%左右出国留学,其余均到中央机关、国家部委和著名企事业单位工作。

优秀学子



黄诗晴

2016届人力资源管理专业毕业生,学习成绩优异,参与APEC志愿者接待活动,被多家媒体报道。目前获得国家奖学金赴美国霍布金斯大学攻读硕士学位。

杰出校友



谭家玲

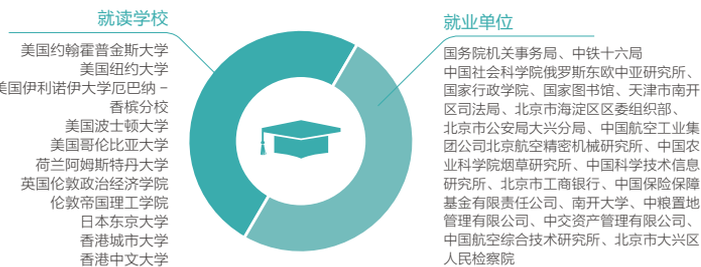
2004届公共管理专业毕业生,重庆市人民政府副市长十七大代表、十八大代表,三、四届市委委员,市二届政协常委,共青团十五届中央委员。



方炎

1984届信息管理专业,厅级干部,曾任农业部农村发展研究室主任、昌平区人民政府副区长。政协北京市第十一届委员会副秘书长。

政府管理学院近年毕业生主要去向情况



艺术与传媒学院

SCHOOL OF ART AND
COMMUNICATION

志于道，据于德，依于仁，游于艺

- ◎ 艺术学科具有近百年历史，培养了中国高校第一个戏剧影视文学博士和第一个艺术学博士后
- ◎ 中国高校首批艺术学理论、戏剧与影视学两个一级学科博士学位授权点
- ◎ 中国高校首批艺术学理论、戏剧与影视学两个一级学科博士后流动站
- ◎ 教育部创意人才培养模式改革实验区建设单位
- ◎ 为教育部高等学校戏剧与影视学类教学指导委员会单位
- ◎ 戏剧与影视学在 2012 年教育部发布的国家一级学科评估中位居全国第二，艺术学理论位居全国第四
- ◎ 在《中国大学评价》中，舞蹈学专业列全国第一，音乐学专业列全国第四，美术学专业列全国第六
- ◎ 发起与主办的北京大学生电影节具有广泛的国内外影响
- ◎ 国家级实验教学中心，传媒与艺术实验教学中心

咨询电话 010-58809248 网址 <http://www.art.bnu.edu.cn/>

艺术学院办学理念：

坚持综合性艺术全学科建设，艺术与传媒双翼齐飞，倡导从游式教学相长，理论建设与艺术实践相互为用。

以人为本做人第一，诚实为学拥戴公正，追求人格完善素养，培育个性激励创造

院系概况

北京师范大学艺术学科已有近百年的历史，地位独具、学术之风优长，一批享有盛誉的艺术家如萧友梅、李抱尘、贺绿汀、洪深、老志诚、焦菊隐、卫天霖、吴冠中、张肖虎、蒋风之、启功等曾在此任教或学习。1915 年创建了手工图画科与音乐教育习班，复建于 1980 年的艺术教育系为中国重点高校艺术教育兼公共艺术最早建制；1992 年改建为艺术系，是中国重点高校复合型艺术创造性学科之始；2002 年扩展为艺术与传媒学院，是中国高校第一个全学科艺术学科汇聚、艺术与传媒结合的新兴学院。

优势特色

师资队伍

艺术与传媒学院师资力量雄厚，是一支理论研究与艺术创作相结合的高水平师资队伍。学院现有专业教师 105 人，其中教授 30 人，副教授 28 人。有资深教授 1 人、国务院艺术学科评议组成员 1 人、教育部戏剧影视学科教指委主任 1 人、教育部新世纪优秀人才 3 人，三分之一教师有海外学习经历。有黄会林教授、于丹教授、胡智锋教授、周星教授等具有全国影响力的一批学者，还聘请了赖声川、谢晋、霍建起、黄建新、高群书、于润洋、王耀华等一大批著名导演、音乐家、舞蹈家、画家、书法家、艺术理论家担任客座和兼职教授。学院教师艺术创作活跃，舞蹈系教师参与了奥运会、《复兴之路》等大型活动编导工作，有多人在国家大剧院、北京音乐厅等场馆举办专场音乐演出，在中国美术馆、美国、德国等海内外举办书画展。

国际交流

学院重视拓展学生的国际化视野，与美国纽约大学、美国南加州大学、美国南佛罗里达大学、美国威廉玛丽学院、英国三一拉班音乐舞蹈学院、西澳表演艺术学院、英国威斯敏斯特大学、俄罗斯列宾美术学院、

新西兰奥克兰大学美术学院、香港城市大学、香港浸会大学、香港演艺学院、台湾国立艺术大学、中国文化大学等世界知名院校建立长期合作，并进行交换生互派和学术交流，每年有 15%—20% 学生到国外高校继续学习。

人才培养

学院坚持“志于道，据于德，依于仁，游于艺”的院训，倡导人文关怀，鼓励艺术个性，致力于培养艺术创作与研究能力并重、人文与艺术素养深厚、具有国情意识和国际视野的艺术创作与艺术教育高级专门人才。

学院教学成果显著。学生作品多次入选奥斯卡金像奖最佳真人短片、美国圣丹斯电影节、台湾金马奖、欧洲学院奖、阿姆斯特丹国际纪录片电影节、韩国釜山国际儿童电影节、北京电影学院国际学生影视作品展、平遥国际摄影展、北京师范大学电影节、夏衍杯电视剧剧本征集、全球华语大学生影视展、四川国际电影节、中国纪录片交流周、中国首届大学生游戏设计大赛“金辰奖”等并获奖。连续三年获得国家教育部举办的“珠江杯”全国高校音乐教育专业基本功比赛钢琴演奏第一名；2010 年起连续两届获得中国音乐家协会主办的“神舟唱响”高校



声乐展演比赛金奖；学生多次获得：中国音乐“小金钟”奖长江全国钢琴比赛高校组独奏组金奖，四手联弹组金奖；美国 AACE 纽约国际音乐大赛钢琴专业组金奖；“日本大阪国际艺术节”、墨尔本迪肯边缘乐器声乐比赛钢琴专业组、声乐专业组一等奖；“亚洲国际音乐节”独奏金奖；“天宫音乐奖”传统名曲组金桂奖、专业独奏一等奖等；“第三届国际青少年古筝比赛琼花杯”华东区域大赛青年专业组银奖、青年专业组银奖等；香港“青乐杯”国际青少年民族乐器大赛专业 B 组一等奖；科索托国际声乐比赛中国赛区优秀奖；“珠江·凯撒堡钢琴”比赛；“全国高校音乐教育专业声乐比赛”美声组二等奖等；第五届孔雀奖全国高等艺术院校声乐大赛；第五届全国高等艺术院校中国声乐总展演优秀奖。多次获得新加坡中国舞蹈大赛金奖、文华奖、桃李杯、荷花杯，北京市第十二届舞蹈比赛一等奖等；舞蹈系学生获得《国际芭蕾舞比赛及展演》公开单/双人组金奖（2016 年），第八届华北五省舞蹈大赛获得二等奖（2016 年）。学生导演的 3D 粘土动画短片《雨花错》获第十二届（2013 年）四川电视节“金熊猫”奖。获第 27 届中国

工艺美术学会民间工艺委员会金奖。2014 年学生获得第十一届首尔国际舞蹈比赛一等奖，学生获得 2014 年北京市大学生书法大赛特等奖、一等奖，2014 年学生获得第七届华北五省区市舞蹈大赛二等奖，以学生为主体举办的“北京大学生电影节”到 2015 年已成功举办二十三届，在国内外产生了广泛影响。

专业介绍

学院设有戏剧影视文学、音乐学、舞蹈学、书法学、数字媒体艺术、美术学、艺术设计学七个本科专业。

戏剧影视文学专业

本专业借鉴世界各国戏剧影视艺术教育的先进经验，立足中国艺术教育实际，以高质量的教学水平和现代化的教学手段，旨在培养高层次从事戏剧影视艺术教学、创作、研究、管理、策划等专门人才。理论学习与艺术创作并重，课程设计以电影、电视、戏剧为核心，兼顾文学、新闻传播与新媒体，学生可以根据自己的兴趣自主选择主攻（主修）方向。

主要课程：电影概论、电视概论、影视语言、中国电影史、外国电影史、

照相与实践、摄像与实践、影视编剧、影视剪辑、电视新闻采编、纪录片制作、电视节目制作、大众传播概论、电影批评与研究方法、经典影视片解读、影视策划、戏剧作品精读、舞台艺术实践等。

音乐学专业

本专业旨在培养从事音乐表演、音乐教育、音乐理论研究等方面的专业型、复合型、创新型人才。课程体系设置强调一专多能，以音乐表演（钢琴、声乐、器乐）、音乐理论、音乐教育等专业课程为核心，实行个别课和小班教学，加强舞台表演艺术实践、个人音乐会与毕业音乐会等艺术实践环节，给学生提供展示和锻炼的平台。

主要课程：音乐理论课程包括：中外音乐史、乐理、视唱练耳、和声曲式、中国民族民间音乐、世界民族音乐、作曲与作曲技术理论、计算机音乐、录音工程。

专业实践类课程包括：钢琴、声乐、器乐专业课程、合唱、重奏、重唱、钢琴即兴伴奏、室内乐、舞台艺术实践等。



书法系师生赴韩国首尔出席“中韩书法交流展”开幕式



国际音乐周交流活动



西澳表演艺术学院 Justin 老师为舞蹈系同学授课



美术系师生互动绘画技巧



英国威斯敏斯特大学教授戴雨果与数字媒体艺术专业学生交流



戏剧影视文学专业学生正在上摄影课



设计专业师生一起布展

舞蹈学专业

舞蹈系依托北京师范大学文化艺术教育的综合背景，建立了“开放式教学理念”引导下的现代舞蹈教育科研体系，提倡“以教师为主导，学生为主体”的引导式教学方式，注重专业文化教育与专业技巧培养相结合，培养具有较高文化修养，表演、教学、编导、管理“四位一体”式的高级舞蹈创意人才。

主要课程：舞蹈表演与实践、中外舞蹈教学法、中外舞蹈文化史、舞

蹈艺术理论、编舞技法、即兴创作、剧场创作、舞蹈艺术管理学、多媒体舞蹈等。

书法学专业

本专业旨在培养德才兼备、文化素质高、专业能力强、富于探索精神的本领域高级专门人才。在教学过程中注重学生综合人文素养的培养，尤其是道德素养、审美趣味、思考能力的提升；书艺与书学并重，技巧训练和书法史、书法理论等专业知识学习兼备。

主要课程：书法概论、书法史、古代书论选读、篆书基础、篆书创作、楷书基础、楷书创作、隶书基础、隶书创作、行书基础、行书创作、草书基础、草书创作、篆刻学、汉字学、文艺美学等。

数字媒体艺术专业

该专业是国内最早的数字媒体艺术学科之一，并始终走在数字媒体教育的前沿。注重培养学生深厚的文化底蕴、开阔的国际视野、活跃的创意思维、娴熟的数媒技能、敏锐的产业意识。

课程体系以影视特效、动画、网络及互动媒体的技术与创作为核心，兼顾产业与营销实务，学生可全方位了解和掌握数字媒体各门类实践技能和前沿动态。课程中还设置有专业采风、产业调研等环节，力求将课堂教学、社会实践和产业创作紧密结合。

主要课程：数字媒体概论、新媒体设计、动画技巧、数字视觉特效、数字内容创意、社会化媒体传播、广告理论与实务、角色动画设计、品牌营销策划、影像创意与制作、数媒前沿专题、数据挖掘与可视化、网络游戏研究等。

美术学专业

本专业旨在培养文化素质高、专业能力强，能够掌握美术学基本理论、基本知识和基本技能，在各类企事业单位、各级学校和艺术机构、创意设计机构等从事美术教学、创作、研究等工作的高级美术人才。开展小班教学，注重学生个性发展，在专业教学中贯彻“从游式教学”。

专业课程：中外美术史、素描、色彩、造型基础、中国画、油画、美术教育学、创作实践、专业考察、新媒体艺术等。

艺术设计学专业

本专业旨在培养文化素质高、专业能力强，能够掌握艺术设计学基本理论、基本知识和基本技能，在各类企事业单位、各级学校和艺术机构、设计机构从事艺术设计教学、创作、研究等工作的高级综合型艺术设计人才。具有小班教学优势，重视个性化培养，强调理论与实践相结合，强化课程中的实践环节，提高学生实际操作能力。

专业课程：设计概论、中外设计史、设计素描、设计色彩、平面构成、立体构成、设计草图、创意与表现、软件基础、字体设计、书籍设计、信息图形设计、居住空间设计、展示空间设计、公共空间设计、景观设计等。

毕业生去向

近几年，应届毕业生就业率达100%。部分保送或考取本校及国内其他重点高校或出国留学深造，如哥伦比亚大学、纽约视觉艺术学院、法国贝桑松大学、意大利佛罗伦萨

美术学院。其余到新华社、国家信息中心、中国美术馆、湖北美术出版社、上海交大出版社以及各级教育机构等就职。

优秀学子



刘光

字惜之，号东楼，斋号怡斋，2008届书法学本科毕业生。现为《中国书画》杂志编辑、书画院副秘书长，同时致力于书法技法、书法史的学习和研究。作品、论文曾发表于《中国书画》《中国艺术时空》《书法》等杂志、报刊。并独立完成《新世纪书法年鉴（2004）》的海外卷及《中国书法文化与鉴赏》的“隋唐五代”章。



马超

2006届音乐学本科毕业生，毕业后考入德国明斯特大学国立音乐学院获得钢琴演奏硕士学位，演奏家文凭。在德期间参加各类音乐节、室内乐音乐会，明斯特音乐节，纪念李斯特诞辰200周年钢琴之夜音乐会等等，获得广泛好评。回国后参与腾讯·朗朗公益音乐会，与深圳交响乐团合作，福田国际钢琴音乐节开幕式等大型演出活动。

杰出校友



宁浩

1998届艺术系毕业生。中国电影导演、编剧。擅于绘画和剧本创作。《疯狂的石头》、《疯狂的赛车》、《刀剑笑》、《黄金大劫案》、《无人区》等电影导演。



蔡元

影视传媒专业，2001届本科毕业生，电影学专业博士，现为联瑞（北京）文化传媒有限公司董事&总裁。电影《气喘吁吁》制片人，《密室之不可告人》《观音山》《肩上蝶》《密室之不可靠岸》《青魇》《机械师》《二次曝光》《101次求婚》等电影发行人。