



# 北京科技大学

## 校报

2版

3版

4版

北京科技大学党委主办 国内统一刊号: CN11-0827/G 总编: 何进 主编: 李伟 第 1145 期 2014 年 6 月 30 日  
http://news.ustb.edu.cn E-mail: news@ustb.edu.cn 新闻线索热线: 010-62332384

## 点赞青春 绽放梦想

### ——2014 届学生毕业典礼暨学位授予仪式隆重举行

【本报讯】“点赞青春 绽放梦想”——北京科技大学2014届学生毕业典礼暨学位授予仪式6月20日在体育馆隆重举行。校党委书记罗维东, 校长张欣欣, 校党委副书记陈曦、张文明, 副校长权良柱、谢建新、张跃、孙冬柏、王维才, 校长助理薛庆国、王戈, 土木与环境工程学院教授、中国工程院院士蔡美峰, 以及校学位委员会委员, 各学院、研究生培养单位负责人, 相关职能部门负责人, 部分留学生所在国家驻华大使馆大使、参赞, 4000余名2014届留学生、博士生、硕士生、本科生和1000余名学生家长参加毕业典礼。典礼由张跃主持。



毕业典礼以交织着青春回忆与梦想的纪念短片——“青春印记”拉开序幕, 初见、历练、新家、求知、实践、成长、荣耀、未来、爱情、离别等篇章饱含着欢笑与梦想、成长与担当的那些“青春印记”再一次浮现在毕业生们眼前, 带领大家重温了“那些年, 我们在贝壳一同走过的日子”。接下来, 毕业生代表向“我爱我师”及“研师亦友”教师代表、学生家长代表、辅导员代表和后勤集团人员

代表献花、答谢。依依北科情, 浓浓满井意, 大四毕业生熟悉的5斋楼管韦师傅一句朴实而真诚的“祝毕业生前程似锦, 一帆风顺! 欢迎你们常回家看看!”让毕业生们动容。毕业生辅导员贾翼速深情地说, 自己已连续9次, 也是最后一次作为工作人员参加毕业典礼筹备。而这最后一次却是自己和自己的学生一同毕业。几度哽咽后, 贾导的一句“学生们, 我舍不得你们!”让许多毕业生生闪烁着泪花。同学们熟悉的恩师们在表达对毕业生浓浓不舍之情的同时, 希望毕业生继续秉承一颗北科心, 踏实肯干, 求实鼎新; 希望毕业生们身披北科大的战袍, 一往无前, 战无不胜; 更

希望毕业生们找准自己的位置, 飞得更高, 飞得更平稳, 飞得更更有后劲; 北科大永远是大家最坚强的后盾!

随后, 一曲毕业生原创校园歌曲——《年少的时光》带领大家再次重温那温柔流淌的北科大岁月, “有一天我们会相聚老地方, 再聊起当初的理想”, 那颤抖的声音唱出了毕业生们的离别感伤和对未来的憧憬, 表达了激情澎湃的梦想誓言和对母校、老师、朋友的深深眷恋, 现场气氛感人至深。全体毕业生共同唱响的《摇篮颂歌》表达了他们对梦想的坚守和对母校的感激之情。

薛庆国宣读优秀毕业生以及“启航奖励金”表彰决定。罗维东、张欣欣为我校学生最高荣誉——校长奖章获得者颁发金质奖章及荣誉证书。谢建新宣读学位授予决定, 各学院毕业生纷纷起立, 呼应。土环学院的“土筑天下安居地, 环顾中华强国资!”, 冶金学院的“百炼成钢, 熔铸辉煌!”, 材料学院的“我学材料我骄傲, 我为世界做材料!”, 机械学院的“机械学子学有成, 青春筑起中国梦!”, 计通学院的“计通计通破

下转第四版>>

## 讣告

我国著名的冶金学家、教育家, 中国科学院院士, 我国冶金物理化学学科的奠基人, 北京科技大学创建者之一魏寿昆教授于2014年6月30日19时55分在北京逝世, 享年107岁。

魏寿昆先生, 生于1907年9月16日, 天津市人。1929年毕业于北洋大学矿冶系, 获工学学士学位, 后留校任教; 1935年获德国德累斯顿工业大学化学系工学博士。1935年至1936年在德国亚琛工业大学钢铁冶金研究所从事研究工作。1936年受聘为北洋工学院矿冶系教授。“七七事变”后辗转多地, 参与多所高校的筹建, 曾任西北联合大学、西北工学院、西康技艺专科学校、贵州农工学院、重庆大学的教授、系主任、教务主任及重庆矿业研究所研究室主任、代理所长等职。1946年至1952年担任北洋大学教授、系主任、工学院院长, 唐山交通大学教授、系主任, 天津大学副教授。1952年参与筹建北京钢铁学院, 并先后担任教务长兼冶炼系主任、图书馆馆长, 副院长等职。1956年被教育部批准为一级教授, 1980年当选中国科学院技术科学学部委员。魏寿昆先生曾任北京市政协委员、常委; 九三学社中央常委兼文教委员会主任、中央参议委员会常委、中央顾问。

魏寿昆先生在冶金过程理论和实践, 特别是在高温活度理论、选择性氧化、固体电解质电池定氧、冶金热力学在我国特有矿产综合提取金属中的应用等领域做出了开创性工作, 在资源综合利用等方面取得重要成果, 在国内外影响深远。魏寿昆先生共发表学术论文140篇、专著5部, 荣获国家自然科学奖、何梁何利基金科技进步奖等多项奖励; 曾任中国金属学会筹备委员会秘书长, 长期担任中国金属学会、中国有色金属学会常务理事, 冶金过程物理化学学会理事长, 中国高等教育学会理事, 日本铁钢学会名誉会员, 国务院学位委员会评议组成员等。

魏寿昆先生一生治学严谨, 教书育人, 淡泊名利, 求真务实, 具有崇高的科学精神和高尚的人格魅力。魏寿昆先生从教84年, 著作如林、桃李天下, 为我国的高等教育事业的冶金科学发展做出了开创性贡献。

一代宗师、科教巨匠魏寿昆先生的逝世, 是教育界、冶金科技界和北京科技大学的重大损失! 我们沉痛悼念并深切缅怀魏寿昆先生!

魏寿昆先生的遗体告别仪式定于2014年7月6日(周日)上午9时整在八宝山殡仪馆东礼堂举行, 请参加告别仪式的同志于当日上午8时在北京科技大学南二门(校医院)乘车前往或自行前往。

联系电话: 8610-62334914; 8610-62332265(兼传真)  
联系人: 张百年  
北京科技大学 魏寿昆院士治丧委员会

2014年07月01日

## 2014年本科教育教学工作会召开

【本报讯】北京科技大学2014年本科教育教学工作会开幕式6月18日下午在学术报告厅召开。会议以“凝聚力量, 深化改革, 进一步提高本科人才培养质量”为主题, 主要任务是适应国家和社会需求, 解决教育教学工作中的重点难点问题, 进一步巩固本科教育教学中心地位, 切实推进本科教育教学改革, 着力提高本科人才培养质量。校长张欣欣主持会议。

大会特邀教育部高等教育评估中心副主任王战军教授做了题为“新制度、新理念、新方法——本科教学评估”的报告, 从3个方面解读了目前我国现行的本科教学评估工作在制度、理念和方法上的创新。报告对新一轮审核式评估以学校为主体、以学生

为根本、用数据说话、用事实证明的新评估理念进行了详细阐述。

张跃副校长做了题为“凝聚力量, 深化改革, 进一步提高本科人才培养质量”的大会报告。分析了目前学校面临的形式和任务, 系统总结了过去五年本科教学工作取得的成绩, 指出了本科教学工作存在的不足, 明确了今后的工作思路和将采取的主要措施。今后几年, 学校将通过领导重视教学、政策保障教学、经费支持教学, 实现教师投入教学、学生满意教学。凝心聚力, 营造良好的育人环境。以全面推进素质教育和提高学生创新创业能力为主线, 加强人才培养的顶层设计, 深化改革, 切实提高人才培养质量。

张欣欣在总结时强调, 人才培养质量是

关系到我们学校生存和发展的大事, 学校近期在提高人才培养质量方面已经开展了4项重点工作。凝聚力量, 深化改革, 是下一步学校本科教学工作的核心任务, 进一步提高本科人才培养质量是全校上下的共同责任。他要求各学院在开幕式后认真组织教师讨论《关于进一步加强本科教学工作的决定》, 总结和梳理学院加强本科教学工作、深化教学改革的思路及措施。一个月后将举行闭幕式, 对学校的本科教学工作作出重要部署。

全体在校的校领导, 校教学督导组, 相关机关处室负责人, 各学院中层干部、系所主任、教学副主任、教师代表等共计250余人参加了会议。

(教务处)

## 北京高校纪念中国共产党成立93周年表彰大会举行

【本报讯】在喜迎中国共产党成立93周年之际, 北京高校先进基层党组织、优秀共产党员和优秀党务工作者表彰大会于6月26日在北京会议中心举行, 北京市委常委、教育工委书记苟仲文、市委教育工委常务副书记刘建、市委教育工委副书记、北京市委教工委主任陈联平等相关部门的领导出席了会议并为受表彰同志颁奖。

会议共表彰了北京高校30个先进基层党组织、100名优秀共产党员和30名优秀党务工作者。我校计算机与通信工程学院本12级第二党支部被评为北京市先进基层党组织; 机械工程学院热能工程系主任温

治、东凌经济管理学院金融工程系党支部书记兼副主任王未卿以及高等工程师范学院本科10级学生李斌被评为北京市优秀共产党员; 机械工程学院党委书记、人事处处长、国家板带生产先进装备工程技术研究中心副主任臧勇被评为北京市优秀党务工作者。

清华大学、北京大学等4所高校的获奖代表大会发言。我校获奖代表表示, 作为教师党员不仅要铭记教书育人的崇高使命, 而且要率先培育和践行社会主义核心价值观, 以人格魅力引导学生的爱美心灵, 以学术研究开启学生的智慧之门; 作

为学生党员要把共产主义信念作为始终飘扬的光辉旗帜, 把勤奋学习作为人生发展的重要阶梯, 把深入实践作为成长进步的必由之路, 把奉献社会作为不懈追求的终极目标。

学校党委号召各级党组织和广大党员, 向受到表彰的先进集体和优秀个人学习, 以他们为榜样, 深入学习贯彻习近平总书记系列讲话和十八届三中全会精神, 坚持党的宗旨, 脚踏实地, 勇攀高峰, 为提高高校党建工作科学化水平, 推动学校各项事业发展做出新的贡献。

(组织部)

## 我校承担“材料类专业教学质量国家标准”起草工作

【本报讯】北京科技大学是我国材料科学与工程人才培养与科技创新的重要基地之一，一直十分重视材料教育改革创新，其人才培养模式被国内各高校广泛借鉴和采用，人才培养质量得到了社会和行业认可。受教育部及材料类专业教学指导委员会的委托，近期，我校承担了“材料类专业教学质量国家标准”的起草工作。

为完成好标准起草工作，学校成立了由新材料技术研究院院长、教育部材料类专业教学指导委员会委员、金属材料工程与冶金工程专业教学指导分委员会副主任委员曲选辉教授牵头，包括多名资深教授、教学名师在内的14名教师组成的编写组。为保证国家标准的全面性、专业性、融合性，编写组认真解读、

深入理解专业类国家教学质量标准框架，整合力量、分工负责、收集了大量的国内外不同类型高校的相关资料。编写组成员发扬科学严谨、精益求精的精神，以夙夜继晷、夜以继日的的工作态度，采取了分工撰写、个人汇报、定期研讨、集中修订的高效工作模式，开展起草工作。编写组先后召开4次集中研讨会，对标准各个部分进行逐一校对，细致修改。最后由曲选辉院长整理统筹，字斟句酌，于2014年5月2日提交了近1万字的“材料类专业教学质量国家标准（草稿）”。5月12-13日，材料类专业教学指导委员会在贵阳主持召开了“材料类专业教学质量国家标准研讨会”，我校材料科学与工程学院于广华副院长代表编写组汇报了“标准”的具体内容，得到了与会代

表的充分肯定。

本世纪以来，材料科学与工程学科的发展出现了新的格局。一方面，材料科学与工程正在由单纯的材料科学与工程向与众多高新技术技术领域交叉融合的方向发展；另一方面，材料研究向着多层次、跨尺度的多级耦合方向发展。材料发展的这种新格局，对材料类专业人才的素质结构、能力结构和知识结构提出了更高的要求，这一人才需求的变化对从事材料类专业人才培养的高校提出了严峻的挑战。当前，我国各个高校材料专业的本科教学计划和质量差异均较大，国家标准的制定对规范材料类专业的准入、建设和评价，提升材料专业本科教学质量，培育适应材料发展新格局的本科人才具有重要的作用。（新材料技术研究院）

## 【简讯】

### 学校召开本科教学评估总结会

教务处6月26日组织召开2013-2014学年度第二学期本科教学评估总结会议，张跃副校长，校督导组专家、教务处、学生处负责人和各学院教学副院长参加了此次会议。会议由校长助理、教务处处长薛庆国主持。

会议首先由校督导组方安祥老师对本学期督导听课的总体情况进行了介绍。方老师就听课优良率、听课过程中发现的普遍存在问题进行了分析，并给出了改进的建议。许纪倩老师针对2014届本科毕业设计(论文)答辩情况进行了总结及分析，建议各级教务管理人员和指导教师都要对答辩工作周密组织，认真落实。学生处副处长秦涛根据学生调研的数据分析，介绍了本学期的总体情况、学生对教师队伍以及我校各项工作的评价，提出了学风建设中需要加强和改进的相关工作。

各学院教学院长针对2014届本科毕业生对专业课程满意度的调查结果、学院推动教师使用“课程中心”情况两项重点工作及本学期教学工作存在的问题和解决办法进行了汇报和交流。通过专业课程满意度的调查结果分析，为各专业课程设置提供了一定的参考，为2015版各专业培养方案修订提供重要依据。（教务处）

### 2015年研究生招生宣传工作会召开

为落实《北京科技大学关于深化研究生教育改革的意见》(校发[2014]18号)精神，6月18日，研究生院组织召开“2015年研究生招生宣传工作会”。会议由研究生院副院长韩经主持，各学院及培养单位主管研究生工作副院长、研究生教务员和研究生招生办公室工作人员等30余人参加会议。

韩经介绍了近几年我校研究生招生生源质量的整体情况，强调开展研究生招生宣传工作的重要性和必要性，要求各学院及培养单位高度重视，以“留住本校优秀生源”和“吸引外校优质生源”为目标，结合本单位学科特色及优势制定切实可行的宣传办法，启动2015年度招生宣传工作。

研究生招生办公室有关同志重点介绍了学校2015年研究生招生宣传工作的总体思路 and 实施方案，重点介绍了推动和完善网络宣传、通过采取“请进来、走出去”等方式，开展具有针对性的招生宣传，提前锁定优质生源等办法。各学院及培养单位高度重视本年度招生宣传工作，各单位研究生招生负责人、研究生教务员就研究生招生办公室提出的《2015年研究生招生宣传工作总体思路与方案（讨论稿）》展开充分研讨，并提出合理化建议。

据悉，我校2015年研究生招生首场咨询会将于6月28-29日在长沙举行。（研究生院）

### 159篇本科毕业设计(论文)获校级优秀

2014届本科优秀毕业设计(论文)评审会6月17日在办公楼举行。学校成立了由副校长张跃任主任，校长助理教务处处长薛庆国、副处长申亚男任副主任的评审委员会，校教学督导组及各学院教学副院长等作为评审委员参加了评审。

评审会由申亚男主持，专家分7个小组分别从论文的选题、论文撰写的规范性、学生基本训练的完整性、论文的工作量等方面进行了认真评审。本次评审经学院初评、限额推荐、学校专家会议评审等程序，从各学院推荐出来的180篇论文中评选出159篇优秀毕业设计(论文)，学校对获奖学生颁发了证书。

张跃在评审会后做了总结，他希望教务处和各学院结合毕业答辩及优秀毕业设计(论文)评审过程中遇到的问题进行总结，并进一步改善本科毕业设计(论文)管理工作，不断提高我校本科毕业设计(论文)的质量。（教务处）

## 中国冶金行业卓越工程师培养联盟在我校成立

【本报讯】在教育部、中国钢铁工业协会、中国黄金协会、中国有色金属工业协会倡议和指导，26家行业企业、高校共同参与下，中国冶金行业卓越工程师培养联盟于6月23日在我校正式成立。这是全国第一家在行业协会领导下成立的“卓越工程师”培养联盟。

会议由中国钢铁工业协会副秘书长李克敏主持。成立大会上，教育部高等教育司副司长刘桔表示，“卓越计划”实施4年来，全国已有208所高校的1257个本科专业点、514个研究生层次学科点按“卓越计划”进行改革试点，计划覆盖在校约13万人。21个行业部门和7个行业协会共同参与“卓越计划”实施，逐步建立了行业部门和教育部门之间的制度化联系。企业参与人才培养的局面初步形成，6000余家企业与高校签约参与人才培养工作，626家企事业单位被批准为首批国家级工程实践教育中心建设单位。

中国钢铁工业协会党委书记兼副会长刘振江在发言中指出，卓越工程师培养计划是中国教育的重要改革，这项计划重点培养学生的实践能力和创新精神，实施卓越人才培养是真心真枪的实用人才培养，必须要有企业结合的联盟形式。

张欣欣校长在会上强调，全球经济形势对企业提出了新的要求，我们高校也面临前所未有的挑战，企业急需高水平、创新型工程人才。如何将人才培养与行业需求进行有效对接，实现从学生到工厂技术人才的快速转变，这是时代给我们的考题。北科大作为第一批卓越计划高校与今天到会的钢铁企业共建了国家级工程实践教育中心，基本实现了学生本科阶段在企业实习学习的目的和要求。

中国冶金行业卓越工程师培养联盟是在教育部和3家冶金行业协会共同倡议下，联合行业企业、“卓越计划”高校共同成立。依托“卓越工程师培养计划”和国

家级工程实践教育中心建设项目，扎实推进冶金行业卓越工程型人才培养计划的实施。

中国冶金行业联盟下有13所行业高校：北京科技大学、中南大学、东北大学、重庆大学、西安建筑科技大学、昆明理工大学、江西理工大学、辽宁科技大学、安徽工业大学、内蒙古科技大学、武汉科技大学、重庆科技学院、河北联合大学，部分是原来冶金行业大学。

首批加入联盟的企业包括首钢总公司、中国中钢集团公司、鞍钢集团公司、武汉钢铁(集团)公司、马钢(集团)控股有限公司、重庆钢铁股份有限公司、山东钢铁集团有限公司、中冶京诚工程技术有限公司、河北钢铁集团有限公司、太原钢铁(集团)有限公司。

联盟秘书处设在我校，首届理事会理事长由刘振江担任。

(高等工程师学院)

## 大学英语教学改革结硕果

□ 外国语学院大学英语系 张虹

近年来，教育部高度重视，采取有力措施，积极推进大学英语教学改革，我校外国语学院大学英语系依托全国大学英语教学改革示范基地建设和大学英语精品课程建设的平台，本着因材施教、个性发展的原则，继续开展实验教学，加强过程管理，提高课堂效率，提升学生的英语综合应用能力。大学英语教学理念、课程教材、教学方法、教学手段都有明显改进，大学生英语综合应用能力也有明显提升。

### 教学改革成绩斐然

CET4一次通过率达93.74%。大学英语教学团队积极参与教学改革，强化科研攻关，在大学英语研究型课程建设以及教学质量提升方面不断探索。2004年参加教改至今，学生英语综合应用能力显著提升。在入学英语水平参差不齐，基础外语学时由288缩减到192(快班仅为64学时)的情况下，学生CET4一次通过率仍能做到逐年上升，2008年以来保持在90%以上，2013达到93.74%，本科教学评估中，评估专家随机抽查，对我校学生的英语口语能力给予了高度肯定。

教学团队多次获奖。近年来，随着教改的深层次推进，大学英语教学团队获得多项北京市级和校级教育教学成果奖；2007年成为全国大学英语教学改革示范基地；2008年《大学英语》课程先后获批“北京市精品课程”、“国家级精品课程”；大学英语教学团队获北京市优秀教学团队光荣称号；大学英语教学团队编写的国家规划教材《大学体验英语听说教程》获“2011年北京高等

教育精品教材”称号。

校际交流，提升影响力。我校大学英语教学改革模式在国内高校引起广泛关注，吸引了国内百余所高校三百多次人次前来观摩与交流。大学英语系多次主办大学英语数字化写作教学研讨会，清华大学等百余所高校150多位教师参与交流与讨论，在国内业界得到很好反响。

### 实验教学优化分级

层次化、个性化、多入口。教学改革以来，大学英语教学以自然班为基础，以东凌经济管理学院、高等工程师学院、理科实验班、材料实验班为单位，进行试点教学，侧重提炼各学科专业英语中的共性，培养学生在大学专业学习和学术研究中所需要的学术英语阅读、听力、口语交流和写作能力，为各专业学生由基础英语过渡到全英文课程提供层次化、个性化、多入口的动态衔接支撑性课程。我们采用中教和外教相结合的教学方式，以数字化大学英语写作实验教学为突破口，通过开展网络写作教学试点，进行数字化写作实验教学研究，构建“课堂+网络自主+项目实践”的全新外语教学模式。

### 多元文化通识培养

第二课堂硕果累累。为了培养学生通识教育及提升英语综合应用能力，大学英语教学团队精心设计了各类竞赛活动，并为学生进行个性化的培训。在多元教育的培养下，学生成绩赢得了新突破，桃李争妍。自2008年以来，我校在全国大学生英语竞赛中获特等奖人数保持在3-5名/年，一等奖10名左右/年，在北京高

校中位居前列。2010年至今，我校学生多次在各类北京市级英语演讲比赛中获奖，并入围CCTV全国希望之星英语大赛全国8强。

北科特色夏令营。大学英语系携手兄弟院系成功打造了“北科英语夏令营”，大学英语系教学团队与数十位北美外教合作，为我校1000余名学生开设了为期3周的高强度、输出型，以英语实际应用为导向的口语实践及英语能力拓展课程，形成了以跨文化交际能力模式为依据，构建培养跨文化交际能力的途径，即知识传导、意识发展、文化调适能力培养和交际实践能力锻炼的“四合一”模式，培养学生的国际视野和跨文化交流能力。

### 前沿探索跃跃待发

翻转课堂。在教育技术日新月异的年代，大学英语整装待发。大数据、大规模网络开放课程(MOOC)等信息技术的发展为教育领域提供了新机遇与新挑战。未来的教学中，大学英语将更多依托现代信息技术，探索并引入前沿教学模式——翻转课堂模式。新模式注重知识的吸收、内化和应用，每个学生都将得到个性化的指导，最大化了教学收益，真正实现以学生为中心的因材施教和自主研究型学习。着力构建不受时间、地点限制的移动学习，建立学生个性化协作式的项目解决型学习，促进学生提高文化素养，提升全面素质。

新的纪元，大学英语系将始终如一地秉承以服务学生为本，以教学改革为先的宗旨，站在课程改革的最前沿，打造更多精品课程，营造我校英语学习的轻松愉悦氛围，无私奉献，锐意进取，团结共建，和谐发展！

# 我校举办2014年北京高校新上岗辅导员培训班

【本报讯】由北京市委教工委主办、北京高校辅导员培训研修基地（北京科技大学）承办的2014年北京高校新上岗辅导员培训班6月27日落下帷幕。北京市委教育工委宣教处处长王达品，我校校长助理薛庆国，学生工作部部长于成文等出席了结业典礼。来自北京科技大学、中国矿业大学（北京）、中国地质大学（北京）、北京林业大学、北京邮电大学、中华女子学院等6所高校的40余名新上岗辅导员圆满完成培训任务并顺利结业。

在为期5天的培训中，基地针对新上岗辅导员的特点和需求，安排了专题报告、团体训练、辅导员沙龙、情景模拟等形式多样的培训内容，旨在帮助新上岗辅导员明确大学生思想政治教育工作的意义和任务，明确岗位职责，熟悉工作程序，掌握应知应会的工作技能和方法，完成从学生到教师的角色转换。

在专题报告环节，教育部、北京市和我校相关领导、专家，从多个维度对辅导员工作进行了全面的剖析。教育部思政司

政处副处长吕治国对《高校辅导员职业能力标准（暂行）》进行了深入浅出的解读，使全体参训学员更加明确了辅导员岗位的能力要求。北京市委教育工委宣教处处长王达品以“大学生深度辅导工作的理论与实践”为题做了专题报告，系统梳理了大学生深度辅导的入手点和着力点。北京市委教育工委组织部处长李丽辉做了题为“北京高校学生党建工作概况”的专题报告，全面介绍了首都高校的党员队伍建设和工作开展情况。北京市委教育工委安全稳定工作处副处长王建辉结合理论研究和案例剖析，解读了“大学生危机事件的应对措施与方法”。共青团北京市委宣传部长洪亮做了题为“辅导员经历与个人成长”的专题报告，深入阐述了辅导员工作经历对个人成长的促进作用。我校学生工作部部长于成文、招生就业处处长尹兆华、团委书记刘晓东、学生工作部副部长秦涛、研工部副部长宗燕兵、心理咨询与发展中心臧伟伟分别就高校学生工作实务、大学生生涯规划与就业指导、学生基

层组织建设与学生骨干培养、本科新生教育、研究生辅导工作、大学生心理危机等主题作了专题报告。此外，基地还邀请北京市优秀辅导员与新上岗辅导员开展交流，分享了工作经历和宝贵经验；针对“大学生危机事件识别与干预”专题开展情景模拟，帮助新上岗辅导员提高了应对危机的实际技能。

结业典礼上，学员代表们分享了自己培训中的收获与感悟，并向我校培训基地的细致安排致以由衷地感谢。薛庆国做总结讲话，他首先祝贺全体学员圆满完成培训任务，并对北京市教工委给予的支持表示感谢。薛庆国指出，作为即将上岗的高校辅导员，要深刻认识辅导员工作的重要意义，牢固树立“为学生成长成才服务”的工作理念，尊重学生、善待学生、关心学生，真正成为学生的人生导师和知心朋友；最后，他向全体参训学员提出了殷切的希望，希望大家在今后的实践中，善于思考与学习，不断提升自己的工作能力。  
(马克思主义学院、学生工作部)

# 第十五届“我爱我师”评选结果揭晓

2014届毕业生毕业典礼6月20日上午在学校体育馆隆重举行。第十五届“我爱我师——我心目中最优秀的老师”评选活动获奖教师颁奖仪式在毕业典礼上举行，来自机械工程学院的陈平老师等5位公共课获奖教师代表和来自土木与环境工程学院的牟在根老师等18位专业课获奖教师代表到仪式现场参加颁奖活动，2014届毕业生代表为他们颁发了证书和奖杯。

“我爱我师——我心目中最优秀的老师”评选是学生会在校党委领导下实施的“新世纪文明校园工程”的核心部分，旨在促进优良教风和学风形成，树立学校优秀教师的榜样，加深学生与教师的了解，每年通过院级提名及校级评选产生的10名公共课获奖教师及26名专业课获奖老师广受全校同学热爱。同时，“我爱我师”评选也得到了各学院的高度重视、全校老师的广泛关注和全体同学的广泛参与，营造了浓厚的尊师重教的氛围。

今年是“我爱我师”评选活动举办的第15个年头。15年来，许许多多优秀的老师在评选活动中脱颖而出。不论他们在什么岗位，从事什么领域的研究，他们都有着共同的特点，那就是拥有优秀的师德，具备非凡的个人魅力，深受广大同学的认可与欢迎。

第十五届“我爱我师——我心目中最优秀的老师”评选活动从5月初启动以来，历经资料准备、学院宣讲、毕业生投票、数据统计、网络投票和名单公示等环节，于6月10日评选结束。今年，来自12个学院的所有老师均参加了评选，最终投票产生了10位公共课获奖教师和26位专业课获奖教师，其中机械工程学院的王立老师、冯妍卉老师，数理学院的陈章华老师，外国语学院的李晓东老师已经累计5次获得“我爱我师”荣誉称号，授予金质奖章。

# 首届“研师亦友”评选结果揭晓

2014届毕业生毕业典礼6月20日上午在学校体育馆隆重举行。首届“研师亦友——我最喜爱的导师”评选活动获奖教师颁奖仪式在毕业典礼上举行，来自土木与环境工程学院的高永涛老师等7位获奖教师代表到仪式现场参加颁奖活动，2014届毕业生代表为他们颁发了证书和奖杯。

为配合我校弘扬尊师重教的传统美德，倡导尊重知识，尊重人才的理念，增进师生交流，促进师生情感，推动我校研究生教育质量和科研水平的提高，校研研于2014年4月-6月举办了北京科技大学首届“研师亦友——我最喜爱的导师”评选活动，经过15名研究生培养单位的推荐，5300余名研究生参与的网络投票，以及来自全校的150名研究生评委的现场投票，最终有10位导师获评了北京科技大学首届“研师亦友——我最喜爱的导师”荣誉称号。

此次活动共分为网络投票和现场投票两个阶段，经过各学院提名，共有40名导师入围网络投票评选，通过广大学子的踊跃投票，最终有28名人气导师进入现场投票阶段。现场投票环节首先由28名导师的学生分别进行4分钟的风采展示，包括导师的科研、教学成果以及与学生们的亲切交流、互动的场面，充分展现了科大研究生导师丰硕的学术成果、诲人不倦的教学精神以及作为学子的职业、人生的指路人给予大家的细心关怀和指导，最终经现场研究生评委投票评选出心中最喜爱的导师。

(校团委)

# 2014届毕业生西部·起航奖励金颁奖仪式举行

【本报讯】“我的事业梦在这里启航”暨2014年北京科技大学毕业生西部·起航奖励金颁奖仪式6月19日上午在建龙报告厅顺利召开。校长助理、教务处处长薛庆国出席活动并为获得“志愿服务西部奖”和“起航奖励金”的学生代表颁奖、为“第十六届中国青年志愿者研究生支教团”授旗。

招生就业处处长尹兆华首先介绍了我校2014届毕业生志愿服务西部和西部志愿服务团的基本情况。她从事工作如何选择、梦想怎样开启，讲述了我校学子胸怀梦想，甘于奉献，积极“到国民经济的主战场建功立业”的良好精神风貌。在学校的大力引导下，毕业生服务西部的热情越来越高，2010年至今，我校每年都有200多名毕业生到西部工作，2014届到西部工作的毕业生人数达到272人，较去年增加50多人。18人参加“中国青年志愿者研究生支教

团”。学校每年拿出50万元专项基金，用于奖励去西部、基层和艰苦行业就业的毕业生，以鼓励大家在自己的岗位上做出北科大人的贡献。

获奖学生代表王艳飞、张博洋两位同学讲述了自己从毕业到西部就业的抉择过程，他们不畏艰辛，勇于担当，充分体现了当代大学生的社会责任感和使命感，他们的事迹深深触动了现场每一位老师和同学。王艳飞来自新疆建设兵团，从小目睹家乡的贫困，父母的辛劳，决心以振兴西部为己任，在上届学姐魏雪的鼓舞下，奔赴西藏基层，挥洒汗水，奉献青春。张博洋面对读研和工作的抉择，他毅然放弃了北京航空航天大学深造机会，选择回到自己的家乡甘肃，贡献所学，从西部基层开启自己的人生理想。

薛庆国在总结讲话中对所有获得奖励金的学生表示祝贺和肯定，并以我校校友

刘洪等为例，讲述了他们从钢铁企业一线，如何一步步走上领导岗位、实现个人理想的过程。他在校场子提出三点期望，一是要胸怀梦想，无论面对怎样的艰难困苦都要坚守内心的梦想；二是要脚踏实地，认真做好本职工作，在磨练中不断成长；三是要善于学习，在实践中践行自己的专业知识，在不断学习中进步。最后，他为即将奔赴西部的毕业生送上祝福，希望同学们牢记母校永远是大家坚强的后盾，学校会积极组织联络西部地区校友，增强校友凝聚力，为西部学子的成长成才提供有力支持。

研究生院副院长韩经、宣传部部长何进、学生工作部部长于成文、校团委书记刘晓东、教务处副处长尚新生、研工部副部长宗燕兵以及各学院副书记、就业专职教师以及获奖学生代表出席了本次活动。招生就业处副处长孙林主持颁奖仪式。

(招生就业处)

# 让青春在祖国最需要的地方绽放

## ——2014届毕业生西部就业学生感言

各位老师，同学们：  
大家好，很高兴学校能给我这次发言的机会，荣幸之余，也让我感觉责任重大。我叫张博洋，是机械及自动化专业2014届本科毕业生，现与甘肃省兰石集团有限公司签约。

很多人问我为什么在读研和工作之间选择后者。其实刚开始我也踌躇不定，读研意味着多三年求学的机会，意味着能用知识把自己武装得更加全面，变得更强优秀。而我自身经过努力的复习考试，也得到了去北航读研的机会。不过，本科毕设开始后，我发现自己并不是特别适合做科研，加之我并不知道读研以后所学知识能不能用在以后的工作中，思前想后，觉得与其盲目读研三年，不如到社会中好好历练，如若发现自己有不足，也可以选择再回到学校深造。就这样，我坚定了工作的决心。

北上广深这些大城市的工作确实诱人，也很有发展前景。在寻找工作的过程中，我也曾先后参加过恒大冰泉，北京现代等大企业的面试并获得offer。不过我相信，在座同学西部出身居多，在大西北成长了二十多年，对那边的情况应该都有所了解。我西部虽然地域广大，资源丰富，地大物博，但是却贫困又荒凉，人才资金比较匮乏。小时候，出生在小山村的我经常看到爷爷奶凌晨早起走三四公里山路去担来一天的饮用水，也经常看到人们佝偻着脊背在田间面朝黄土背朝天的开垦，由于水源匮乏，庄稼不能及时灌溉，如果当年雨水稀少，可能导致家中入不敷出。就在这样的环境下，我慢慢长大，并从小立下志向，长大我要去北京读书，学

到真正本事，总有一天我要回来，改变家乡人民的生活面貌，提高家乡人民的生活水平，为大西北真正做出贡献。转眼间，这一天仿佛就来到了，正如大家所看到的一样，站在这里的我最终还是选择了回到西部，带着对家乡那片土地深刻的感情，响应国家的号召，听从自己内心的声音，去那片属于我自己的地方发光发热。在我看来，西部的山山水水把我们养大，土地虽然贫瘠，可我们从不饿肚子，水质虽然不好，可我们却快乐的长大，于自己来说，大学毕业回到家乡，是责任所在，于父母来说，求学归来返回家，是忠孝使然。

我们都知道，大城市发展前景是比较好的，机遇也比较多。但是，有句话说得好：适合自己的才是最好的。大城市过高的生活成本让我们这些刚毕业的大学生难以担负，而且过于复杂的社会关系和人际圈子我们也不能很快融入。当前国家正在实施西部大开发战略，服务西部的观念已经深入人心，而恰恰那里又是我们的故土，又是我们父母亲长期生活和居住的地方，为什么我们不能带着自己的激情和梦想，昂首阔步挺进西部，深入到基层，去建立属于自己的功业呢。

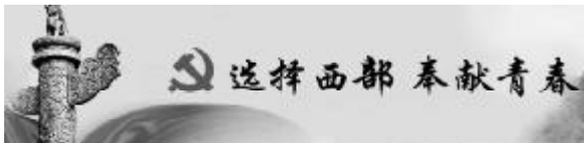
也许我们也曾想过自己的未来，但我们觉得西部的孩子志向肯定不仅仅局限在以后的一套房子，一台车子，

不仅仅局限在自己金钱和名誉的多少。看着很多西部的毕业生涌入北上广，我所担心的是我们西部人才的流失，栋梁的消逝。连我们西部自己养大的孩子都不去建设家乡，那我们用什么理由说服其他省份的学子响应党中央西部大开发的号召？我希望我们在座的每个人都是榜样，可能未来的十年二十年，我们的青春和汗水将洒遍西部的山山水水，我们的身影将遍及西北六省，但是那些，不正是我们这些二十多岁的年轻人应该想，应该做的吗？谁说只有在大城市才能实现梦想，我们国家的领导人哪个没有在基层锻炼过？正如我们所知道的，梦想没有高低贵贱，实现梦想的途径也不是只有一条。无论你在哪个地方工作，只要保持自己的激情和热情，在自己的领域有所建树，梦想终究会实现。

希望我们牢记主楼前面的“为中华之崛起”，带着自己的梦想激情，一起去西部，回家乡，下基层。希望今天的我们离别之时，踏上车架，登上舟楫，互道珍重；明天的我们重逢之日，把酒言欢，建功立业，实现梦想！

最后，感谢母校老师们的辛勤培养，祝福母校明天更美好！谢谢大家！

(招生就业处)



# 相离莫相忘 且行且珍惜

——张欣欣校长在2014年夏季毕业典礼上的讲话



各位老师，远道而来的家长们，即将远行的同学们：

今天，我们在这里举行2014届毕业生典礼。这一天，注定会成为我们生命中最值得珍藏的一个日子。在这绽放荣光、成就梦想的时刻，请允许我以家长和校长的身份，向即将远行的儿女同学们道别。首先，我要向你们祝贺，祝贺你们完成了学业，即将开启新的征程！同时，我提议，让我们一起以最诚挚的敬意和最热烈的掌声，向你们的成长付出心血和汗水的老师们、家长们表示衷心的感谢！

刚才大屏幕播放的短片，把我们带回到了过去。四年的大学时光，有甜蜜与欢笑，有不羁与张扬，也有辛酸与泪水成行。你们的一张张笑脸，一声声呐喊，以及这声像背后的故事，集成了我们的“北科印象”。

这几年，我们还共同见证了“辽宁舰”的远航、蛟龙号的深潜、天宫神十的太空遨游、天河二号的登顶，让我们为国家的发展和骄傲和自豪。但是，马航失联的诡谲、南海变幻的风云，也让我们深深感到，一个大国走向崛起，其道路是何等的坎坷和艰难。

这几年，我们也共同见证着学校前

进的步伐。2012年，学校迎来了甲子生日，向全社会展现了一幅学校60年来波澜壮阔的历史画卷。从无到有、从工科大学，已经成为学院路地区的著名地标。蔡美峰院士的奋力一击，实现了10多年来教师当选院士的“零”的突破。都不好意思和同学们说空调，你们还没来得及享受那爽心的凉意，就要离开学校，真应该早点给你们装上！

同学们，我们的工作重心，我们所有工作的意义所在，就是当好你们成长的支持者和见证人。从图书馆、逸夫楼里的聚精会神、凝思苦想，到金工实习、毕业实习时的专注实验、精心演练，你们在知识的海洋里尽情遨游；从倾听中国材料名师讲坛、博士生学术论坛的科海琳琳，到你们摘取的科技创新浪潮中的金色皇冠；从活跃于主题团日、学生社团活动的身影，到铭刻在志愿服务、“三下乡”社会实践中的坚实脚印，你们在激情燃烧的岁月里镌刻上了属于自己的中国红。

我可以骄傲自豪地说，经过几年来的砥砺前行，你们掌握了坚实的理论基础，磨练了从事科学研究社会活动的的能力，树立起了信心的精神脊梁，你们用青春和才华装扮了北科大的绚丽天空，我及学校的全体教职工为你们取得的成绩和进步而感到骄傲！

同学们，今天你们要毕业了，我还是要说，我们有许多工作没有做好，给同学们带来了不便，引发了无奈，留下了不满，我要代表学校向大家真诚地说一声：对不起！请同学们原谅我们工作中的不足，我们力争为你们的学弟学妹们做的更好！

我不是一位能言善辩的管理者，也不是爱唠唠叨叨的教授，但是我今天还是要和大家一起共勉“三个珍惜”：

一、要珍惜内心年轻的力量。年轻是一种资本。年轻的心浩瀚如大海，不断接纳着美好、希望、欢乐、勇气，化为正能量，激励我们“既然选择了远方，便只顾风雨兼程”。

内心年轻的力量，气贯长虹。当前，国家已吹响了全面深化改革的号角，这是一个比以往任何时候都更需要梦想和担当的智者时代，也是一个应该并能够大有作为的年代。同学们都要树立远大的理想和抱负，时刻敢为人先、永不言退、积极进取，无愧无悔于自己的人生！

内心年轻的力量，润物无声。年轻的魅力，质朴、纯净、透澈，天生蕴含着积极、乐观的力量。无论我们处于什么时代，无论做什么工作，有什么事业，最终都是做人。不忘初心，方得始终。求学打不死的小强，看看倔强的杜拉拉，健康、阳光、开朗的心态，如春风化雨，滋润万物，可使我们的的心灵田园永不荒芜！

二、珍惜身边的每一份善意。学会爱人，坚持爱人，珍惜身边的每一份善意，其实不易。也许，曾因为郭美美，我们开始质疑捐款，把善举视为愚蠢；也许因为彭宇，我们对颤巍巍的老人退避三舍，甚至研究出不无戏虐的《扶老手册》。但是大学支教时，有过的感动和心酸，离校时有过的同窗之情、依依不舍，与家人告别时有过的深情相拥，抗震救灾时，有过的民族大爱，一定曾深深温暖和震撼过我们的心灵。

每一个家庭、每一个社会，都需要爱和传递爱。善意的每一次传递，都是人生最美好的瞬间。珍惜身边每一份善意，让播撒在你胸中的爱意流淌，与大家分享你伤心或快乐的时刻。人生前行中，与善同行，时刻点赞每一份爱心，时刻转发每一份善意，这就是我对你们最大期望。

三、珍惜未来每一次挫折。人生曲折是一种美丽，是对生活的一种体验，一种尝试。巴尔扎克曾说过：“挫折，对于弱者来说，是一道万丈深渊；对与强者来说，是一笔财富。”我们要敢于正视挫折，珍视挫折的经验，使每一次挫折成为我们走向成功的阶梯！

我的经验，把问题放在眼前比视而不见要高明。困难和挫折，我们就当它是上帝在我们的屁股上踢了一脚，我们不能只记着揉屁股，更要珍惜这一脚的力量，踉跄着往前迈进一步。

同学们，“有一种相见，叫入学；有一种离别，叫毕业；有一种沉淀，叫母校；有一种美称，叫校友”。从明天开始，你们即将走出校门，步入社会，完成“同学”到“校友”的转变。希望同学们一如既往地关心北科大，爱护北科大，支持贝壳，赞美贝壳。

最后，衷心祝愿大家在今后的人生道路上能够“相离莫相忘，且行且珍惜”！谢谢大家！

## 关爱生活困难党员，学校深入开展共产党员献爱心活动

“七一”前夕，按照北京市委教育工委的有关精神，我校开展了“共产党员献爱心”捐献活动。6月23日，校党委副书记陈曦在党委组织部部长孙景宏和计算机通信与工程学院党委书记黄武南、副书记韩伯涛的陪同下，到困难老党员家中进行了走访慰问。陈曦与教师党员进行了亲切交谈，详细了解其术后的康复情况，勉励教师党员坚强面对，克服暂时困难，保持积极乐观的心态，争取早日恢复健康，投入学校的教学事业中。学校将尽力帮助困难党员解决实际问题，将党组织的温暖传递到每一位党员心中。

据悉，“共产党员献爱心”捐献活动自2005年开展以来，我校积极响应，参加人员、募集善款都逐年增长，捐款将主要用于帮扶生活困难党员、爱心助老项目、“爱心成就未来”助学项目和其他应急救助项目。学校党委一直秉承为困难党员“强关怀、办实事、重服务”的原则，根据他们的实际需求，建立帮扶慰问的长效机制，充分发挥共产党员的先进性，永葆党组织为人民群众谋幸福的根本宗旨。

(组织部)

## “校园里”也能观看世界杯

2014年的夏天，世界杯足球赛点燃了全世界球迷的激情，北科大校园也迎来了“世界杯”。全球瞩目的“世界杯”拉开序幕之时，也正逢我期末考试和毕业季，为不影响同学们正常学习考试，在保证大家正常作息的同时，方便有观赛需求的同学更好地观看足球比赛，学校开放了鸿博园二层作为部分比赛场次集中观赛场所，让同学们好好过一把“足球瘾”，更让大家感受到温暖而又清凉的一夏。

学校高度重视学生观赛需求，由学生工作部、研究生工作部、团委、保卫保密处、后勤服务集团等部门牵头成立了专门的工作小组。从前期活动方案的调研、意见的征集，到活动场地安排、值班人员组织调配、现场组织、后勤保障，再到学校门户网站、微信平台发布等工作，学校的精心的安排和体贴的服务，从活动开始之初，便受到了同学们尤其是广大足球爱好者的好评。

此次世界杯集中观赛活动中，观赛现场秩序井然，观赛离场时同学们主动带走食品垃圾，负责赛后场地卫生的后勤服务人员无不交口称赞。同学们“友爱互助、文明观赛”的行为充分展现了我校学子的优良风貌。

“留下一声喝彩、带出一份关爱”，组织学生集中观看世界杯，是我校践行“以学生为本”理念的具体体现。这个夏天，北科大与巴西、人性化与世界杯，一直都在我们身边。

(学生工作部)

## 点赞青春 绽放梦想

——2014届毕业生毕业典礼暨学位授予仪式隆重举行

>>上接第一版

浪乘风，计通计通振臂长空！”，自动化学院的“志当存高远，无愧少年！自缘自相聚，且行且珍惜！”；数理学院的“感谢有你，爱在数理！”；化工学院的“化学化工保民生，生物技术强国行！”；经管学院的“博学为经，兼管天下，唯我志宏，扬我学风！”；文法学院的“做文法人，凝北科情；明青年志，逐中国梦！”；外国语学院的“外院在我心中，世界在我脚下！”；高等工程师学院的“狂野才激，青春不毕，志如钢铁，工程强国！”；马克思主义学院的“矢志不移，甘于奉献；与时俱进，敢为人先！”等都深情抒发着毕业生对学校的热爱与自豪。

典礼上还进行了2014届毕业生校友联络员聘任仪式，首批获聘校友联络员的毕业生同学共219人，由毕业生按照班级或专业自主推选产生，旨在搭建毕业生与母校的情感纽带，加强毕业生与母校、校友之间的情感联系。

张欣欣发表了题为《相离莫相忘？且行且珍惜》的致词，代表全校老师向毕业生表达热烈的祝贺。他与同学们一同回顾了近几年大家共同见证的国家的发展和学校的进步，民族复兴的“中国梦”和生机



进发的“北科梦”都在起航远航。同时，他也带领同学们回顾了大家用多年的砥砺前行所铸就的激情燃烧的岁月，同学们的“青春梦”亦在勃发！张欣欣深情地与同学们一起共勉“三个珍惜”：一是要珍惜内心年轻的力量。要保持一颗年轻的心，不断接纳美好、希望、欢乐、勇气；要树立远大的理想和抱负，时刻敢为人先、永不言退、积极进取，无愧无悔于自己的人生！

生！二是要珍惜身边的每一份善意。学会爱人，坚持爱人，与善同行，点赞每一份爱心，转发每一份善意！三是要珍惜未来的每一次挫折。要敢于正视挫折，珍视挫折的经验，使每一次挫折成为走向成功的阶梯！

张欣欣最后深情寄语毕业生，“有一种相见，叫入学；有一种离别，叫毕业；有一种沉淀，叫母校；有一种美称，叫校友”。希望同学们一如既往地“关心北科大，爱护北科大，支持贝壳，赞美贝壳！”

毕业生们对张欣欣校长激情洋溢的致词和寄语报以热烈的掌声。带着对母校的眷恋和不舍，毕业生代表激情唱响《北京科技大学毕业生之歌》，“北科大，我将我

的青春留下，海角天涯，你都是我永远的家，钢铁摇篮的希望，撑起民族的脊梁，让我追寻你的荣光，开创创新的辉煌”。全场毕业生一起高声合唱，台上台下气氛热烈，真情的歌声中，毕业生们将手中象征着“青春与梦想”的纸飞机放飞，寓意梦想从这里启航！

学位授予仪式将全场气氛推向了高潮。全体毕业生迈着整齐的步伐走上台受礼，看台上家长们的目光深情而热切，雷鸣般的掌声回荡在场馆的每一个角落，经久不息。

今年，我校以“中国梦”及社会主义核心价值观宣传教育活动为重点，打造了内容丰富、形式新颖的“感恩母校情，共筑北科梦”毕业季系列品牌活动。2014届毕业生典礼作为毕业季系列活动的重要一环，激发了广大毕业生“志存高远，报效国家”的理想信念，营造了“爱校荣校、感恩师长”的浓厚氛围，同时整合多个部门的优势，发掘典礼文化的育人作用，为2014届毕业生上了大学生动而又激情的最后一堂课。

(学生工作部)