



北京科技大学

校报

北京科技大学党委主办 国内统一刊号: CN11-0827/G 总编: 章东辉 主编: 李伟 第1109期 2012年6月30日
http://news.ustb.edu.cn E-mail: news@ustb.edu.cn 新闻线索热线: 010-62332303

就业指导课程
研讨会召开 2版

微笑志愿: 你是我
心中的一首歌 3版

外院通过“北京市
模范职工小家”验收 4版

2012 届学生毕业典礼暨学位授予仪式隆重举行



【本报讯】2012年6月15日上午,北京科技大学2012届毕业典礼暨学位授予仪式在体育馆隆重举行。校党委书记罗维东,校长徐金梧,校党委副书记谢辉、张文明,副校长权良柱、谢建新、张欣欣、张跃、武德昆、孙冬柏、王维才,校长助理朱鸿民出席典礼,典礼由副校长张欣欣主持。毕业典礼以纪念短片拉开序幕。毕业

生代表对“我爱我师”教师代表、辅导员代表和学生家长代表献花答谢,同学们用深情的拥抱和真挚的话语,感谢老师的教诲之恩、家长的养育之恩,很多同学眼角闪着泪花,现场气氛感人至深。随后,全体毕业生共唱《摇篮颂歌》。

谢辉副书记宣布优秀毕业生以及“启航奖励金”的表彰决定,鼓励广大毕业生同学到基层、到西部、到祖国最需要的地方建

功立业。在校颁奖环节,张欣欣副校长逐一宣读了第六届“校长奖章”获奖同学颁奖词,罗书记、徐校长为获奖者颁发金质奖章以及荣誉证书。张跃副校长宣布学位授予决定,毕业生纷纷起立,齐声呼喊,整个体育馆响彻着同学们激昂有力、积极向上的口号声。

徐校长在致辞中对全体毕业生圆满完成学业表示祝贺,同时对2012届毕业生提出三点希望:第一,希望同学们把握机遇、把握自我,用智慧和责任书写人生新的辉煌;第二,希望同学们心襟坦荡、宽容自信,用理性和热情谱写生命的乐章;第三,希望同学们勇于进取,完善自我,实现人生的价值。随后,毕业生代表激情演唱《北京科技大学毕业生之歌》。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上台受礼,看台上家长们的目光深情而热切,雷鸣般的掌声经久不息。

2012届毕业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。毕业典礼整合多个部门的优势,发掘典礼文化的育人作用,为2012届毕业生上了大学的最后一堂课。

(学生工作部)

海峡两岸学子聚首科大 共话文化传承与科技创新

【本报讯】2012年6月26日上午,“传承 创新发展”2012海峡两岸大学生科技与文化交流营在我校会议中心会议楼开幕。

教育部港澳台办余斌处长,屏东科技大学戴昌贤副校长、傅龙明学务长、台北科技大学段叶芳总务长、中山大学陈英忠院长,我校徐金梧校长、张跃副校长、研究生院李京社院长、教务处尚新生副处长和国际处王戈处长,来自台湾大学、成功大学、辅仁大学等16所台湾高校和中国人民大学、北京师范大学、北京林业大学及我校等北京高校的共260余名师生参加了本次活动。活动的开幕式由张跃副校长主持。

徐校长代表北京科技大学致欢迎词,对前来参加本次活动的台湾高校和京内其他高校师生的到来表示热烈的欢迎。徐校长提到,海峡两岸青年学子承担着传承中华文化的责任,希望通过沟通和了解,增进友谊和感情,携手共进,是中华文化薪火相传,形成共谋中华民族伟大复兴的精神力量。

余斌处长在讲话中指出,本届活动以文化传承、科技创新为主题,蕴含着中华民族古老而优秀的传统文化,本身就是一次现代科技与历史文化的有机碰撞,希望台湾高校学生在交流中多听、多看、多问、多交流,学习中华文化,了解大陆现代发展。余处长在致辞中对

我校举办的海峡两岸学生交流活动给予了高度评价,对我校在促进两岸教育交流中所起的作用表示肯定。她认为,我校历来举办的海峡两岸学生交流活动主题鲜明、内容新颖、紧扣时代脉搏,不仅仅是我校的品牌活动,也是教育部资助的优质项目。通过此次交流,两岸师生定可增进交流与理解,为进一步合作打下基础。

随后,两岸学生代表邱明晶和林子翔同学发言,他们从青年的视角去思考了文化的传承与创新,感悟了青年学生的责任和担当。

开幕式上,戴昌贤副校长以及《百下转第二版》>

我校师生代表参加北京高校纪念建党91周年暨创先争优表彰大会

【本报讯】2012年6月25日,北京高校纪念建党91周年暨创先争优表彰大会在清华大学举行。市委常委、教育工委书记赵凤桐出席会议并讲话,副市长洪峰主持会议。我校党委副书记陈曦、党委组织部部长孙景宏、党委宣传部部长章东辉及师生代表共30余人参加了大会。

北京市委教育工委常务副书记刘建宣读了表彰决定,100个基层党组织被评选为“北京高校2010~2012年创先争优先进基层党组织”、100名共产党员被评选为“北京高校2010~2012年创先争优优秀共产党员”。我校国家材料服役安全科学中心党支部和外国语学院党委荣获“北京高校2010~2012年创先争优先进基

层党组织”称号,计算机与通信工程学院物联网与电子工程系主任王志良教授和东凌经济管理学院工商管理系主任魏钧教授荣获“北京高校2010~2012年创先争优优秀共产党员”称号。

赵凤桐书记在大会上做了重要讲话,他要求各高校继续保持创先争优奋发有为的精神状态,加快推进首都高等教育科学发展,坚持以人才培养为中心,积极推进协同创新,提升服务国家首都建设的意识和能力,加强文化传承创新。

大会现场播放了创先争优活动回顾视频,北京大学党委常务副书记张彦、首都医科大学党委书记李明等高校及获奖代表与参会者分享了自己的经验和心得。

(组织部)

【简讯】

学校举办“高校网络舆情监测与引导”专题报告

2012年6月20日,人民网舆情检测室秘书长、高级编辑祝华新应邀到我校做了“‘自媒体’时代如何与青年沟通对话——高校网络舆情监测与引导”专题辅导报告。我校处级干部理论学习班、青年高层次人才培训班、青年干部培训班全体学员,以及各二级学院党委副书记,组织部、宣传部、学生处、校团委、网络中心等相关部门负责人及全体工作人员到会聆听报告。报告会由党委组织部部长孙景宏主持。

祝华新从“网络时代的来临”、“网上的‘冷色调’和‘暖色调’”、“微博的‘毒性’和‘解毒’”、“网络思潮”、“网络时代如何与青年对话”等五个方面分析了“自媒体”时代大学生思想政治工作所面临的挑战,以及应该如何有效利用网络与学生进行良好沟通。

孙景宏部长在总结中希望老师们充分认识到网络舆情的重要性,结合报告中提到的一些思路,不断提升我校的学生思想政治工作水平。

(组织部)

机关党委第三中心组学习交流座谈会召开

近日,机关党委第三中心组召开学习交流专题座谈会,结合学习《高等学校创新能力提升计划》(简称“2011计划”)和《关于全面提高高等教育质量的若干意见》等文件精神,重点就如何做好我校新生教育工作进行了深入讨论。校党委副书记谢辉,学生工作部、研究生工作部、团委、招生就业处、老干部处相关单位处级干部参加了座谈会。

与会人员一致认为开展新生教育,首先要科学系统的设计工作方案,充分了解新生群体的特点,针对他们的需要因材施教,应该充分调动各学院积极性,特别要发挥专业教师的引领作用,加强部门间的协同合作,要注重励志、责任、诚信等文化建设,发挥教育育人的作用,在推动新生教育工作时还应加强评估与交流,检验工作成效,改进工作措施。

交流中,谢辉副书记对“2011计划”制定的背景以及我校目前参加“2011计划”情况进行了了解,并就如何开展新生教育工作提出了指导意见。

(学生工作部)

师生代表参加教书育人楷模先进事迹报告会

2012年6月20日,由教育部和光明日报社联合主办的教书育人楷模先进事迹报告会宣讲活动启动仪式暨首场报告会在人民大会堂举行。我校辅导员和研究生代表30人参加了报告会。

来自清华大学的全国教学名师孙宏斌教授,“永生的博导妈妈”南昌大学石秋杰教授生前同事焦晓燕,天津市电子计算机职业中专学校的徐英杰,浙江省宁波市达敏学校校长刘佳芬分别做报告。杜玉波副部长在总结讲话中号召全体教师以教书育人楷模为榜样,爱岗敬业,无私奉献,并对接下来如何开展宣讲工作做了指导。

我校辅导员代表林冠群在大会上发表了感言,他表示愿用汗水和努力诠释辅导员的育人使命。学生代表张静雅在会后接受光明日报采访。

(研究生工作部)

“北京科技大学—美国国际教育联盟国际工程教育中心”合作建设协议签约暨揭牌仪式成功举行

【本报讯】2012年6月18日，“北京科技大学—美国国际教育联盟国际工程教育中心”合作建设协议签约暨揭牌仪式在办公楼举行。来自美国国际教育联盟的 Steward Gilbert 副总裁、董事会总监，美国加利福尼亚大学伯克利分校 Thomas Gold 教授，国际工程教育总监、国际跨国公司工程师首席代表 Kirk Rasmussen、AAFIE 全球项目总监 Edward John Helbig 及国际合作执行总监 Frank Zeng 出席了此次会议。与此同时美国国际教育联盟 5 位国际资深工程师代表 Jack Phillip, Dan Morton, Bruce Cutting, Mark Stewart 及 Larry Krueger 通过在线会议平台参加了会议。我校党委书记罗

东、副校长张欣欣、高等工程师学院常务副院长刘立、教务处处长薛庆国、国际交流处处长王戈、信息化建设与管理办公室主任杨德斌、高等工程师学院副院长赵志毅、党总支副书记王小宁、国际交流处副处长郭佩俊等出席了会议。会议由国际交流处王戈处长主持。罗书记致欢迎词并重点介绍了我校工程教育的历史、现状及对我校工程教育国际化的发展展望。Steward Gilbert 副总裁致词并介绍了美国国际教育联盟将致力与北京科技大学共同开展的国际工程教育领域的合作内容，包括国际工程讲座、国际工程课程、工程类课程国际化等。罗书记与董事会总监 Thomas Gold 教授为“北京科技大学—美国国际

教育联盟国际工程教育中心”合作建设协议签约。张欣欣副校长与美国国际教育联盟 Steward Gilbert 副总裁为“北京科技大学—美国国际教育联盟国际工程教育中心”揭牌。

我校与美国国际教育联盟合作对学生进行工程教育的国际化培养，是对工程类学生培养的创新性的尝试，双方希望通过世界最先进的网络实时授课的平台，通过美国资深工程师及教授的在线讲授，逐步提高学生的国际工程素养及英语水平。北科大与美国国际教育联盟已经在国际工程讲座领域开展了实质性的合作，并即将进行国际工程课程的合作。

(工程师学院 李欣欣)

【简讯】

2012年师德先进评选揭晓

2012年6月20日，校工会组织了2012年师德先进的评选。此次评选活动以各分工会推荐为基础，在从事一线教学工作的教师中开展，学校17个教学单位推荐的21名教师做了主题汇报。评选活动由校工会牵头，人事处、教务处、研究生院、宣传部、教学督导组共同组织。

教师是立校之本，师德是教育之魂，学校对此次评选活动给予了高度重视。此次活动本着“好中选优、群众公认”的原则，在推荐、评选、审核过程中严格把关。学校成立评选专家组，由本科教学督导组、研究生教学督导组、教代会代表、职能部门负责人组成，将此次评选活动做到公开、公平、公正。6月20日上午，师德先进评选委员会在工会会议室进行，师德先进个人进行了个人ppt展示，候选教师从不同角度对自己的从教心得、与学生互动、关心关爱学生等方面进行了阐释。最后评选出学校师德先进个人10人，推荐材料学院赵海雷、土环学院李长洪、国家重点实验室吕昭平为北京市师德先进个人，推荐赵海雷为北京市师德标兵候选人。

此次师德评选活动旨在进一步推动师德师风建设，在全校营造崇尚师德的良好氛围，促进广大教师在教书育人中塑造师德师风，形成树立先进典型，弘扬高尚情操的良好风气。

(校工会)

2012届本科生优秀毕业设计(论文)评审揭晓

2012年6月12日，我校2012届本科优秀毕业设计(论文)评审会在办公楼举行。学校成立了由副校长张欣欣任主任，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专家参加了评审。

评审会由教务处处长薛庆国主持。首先，各学院教学副院长在会上汇报了本学院优秀论文的评审过程。随后，专家分六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、学校专家会议评审的程序，从各学院推荐出来的182篇论文中评选出162篇优秀毕业设计(论文)，学校对获奖学生颁发了证书。

张欣欣副校长在会上做了总结。他对有些学院采取“背对背”的评分做法，有些学院让学生参与评分，还有学院让评阅人参与答辩的做法进行了充分肯定。同时强调本科生结业、答辩和论文推优工作都非常重要，希望各学院高度重视，加强规范，严格把关，在本科生毕业设计各环节不断探索和创新。

(教务处)

北京科技大学、石家庄钢铁公司联合培养工程硕士

近日，北京科技大学与石家庄钢铁有限责任公司合作培养冶金材料工程专业学位研究生班开学典礼在石钢举行。副校长兼研究生院院长张跃教授；石家庄钢铁有限责任公司王立平总经理、校研究生院常务副院长李京社、冶金与生态工程学院院长张立峰和石家庄钢铁有限责任公司有关负责人以及新入学的30名工程硕士研究生参加了典礼。

张跃副校长、王立平总经理和新学员代表先后在开学典礼上发言。双方充分肯定了校企联合培养高层次应用型人才、实现优势互补和合作共赢的新型人才培养模式。新学员代表发言中，感谢北科大和石钢公司给予的学习机会，他们将珍惜学习机会，遵守学习制度，努力做到学有所成、学有所用，为把石钢建成国内领先国际一流的特钢强企做出更大贡献。

(研究生院)

国家重大科学仪器设备开发专项——北京科技大学项目启动

【本报讯】2012年6月20日下午，国家重大科学仪器设备开发专项——北京科技大学项目启动会在我校召开。我校校长徐金梧、副校长孙冬柏、校长助理朱鸿民以及相关部门、学院领导和项目成员代表共30余人参加了会议。

“国家重大科学仪器设备开发专项”(以下简称“国家重大仪器专项”)是为贯彻落实《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006—2020年)》和《国家“十二五”科学和技术发展规划》，提高我国科学仪器设备的自主创新能力 and 自我装备水平，由国家科技部、财政部于2011年首次设立。由我校孙冬柏教授作为负责人承担的“极端特殊环境下材料及构件试验评价科学装置研制与应用”项目在第一批国家重大仪器专项立项过程中经过多次严格的竞争筛选，最终成功获批。其中，项目国拨经费总额4416万元，我校获得国拨经费共计2246万元。国家首次获批的该类项目中共有53项获批；其中教育部8项，北京市4项。该项目的前期工作以及具体实施主要依托我校新型飞行器技术研究中心

(以下简称“新飞中心”)开展。该科学装置的研制与应用推广由我校冶金学院、机械学院、数理学院、国家材料服役安全科学中心以及北科分析检测有限公司等单位承担。本次国家重大仪器专项的成功获批是新飞中心组织交叉学科科研项目和管理的一次成功的探索，将有效推动我校相关学院的学科发展、人才培养以及开发大型科学仪器试验装置的能力。近期，新飞中心以该项目为牵引为我校数理学院成功申报北京市弱磁检测及应用工程中心并获批奠定了坚实的基础。

在启动会上，新飞中心副主任阴建宏副教授首先简要介绍了新飞中心的主要发展历程。随后，孙冬柏教授简要回顾了在过去四年里从项目培育到成功获批的历史发展过程，并介绍了“极端特殊环境下材料及构件试验评价科学装置研制与应用”项目的研究背景、实施方案和主要建设内容。孙教授对在项目申报过程中给予该项目帮助和支持的个人和单位表示衷心的感谢。

该项目专项负责人杨海波教授在

启动会上对该项目管理办法草案做了详细说明。子任务负责人冶金学院朱荣教授和数理学院王凤平教授作为项目参加人员代表分别讲述了参与项目前期工作的深刻感受和多学科交叉与融合对于创新研究的重要作用，并表达了对项目顺利完成的信心和决心。与会的财务处何民庆处长、资产处刘云处长、科研部杨玲莉副部长以及冶金学院张立峰院长、机械学院王立院长和数理学院张牧风书记等机关处室和学院领导先后表示要对项目建设予以密切关注和全力支持。

最后，徐校长对该项目谈了自己的感受并提出几点要求和希望。徐校长指出：一要有“大胆设想，小心求证”的科研精神；二要加强多学科交叉和融合以及科研人员的相互交流；三要积极探索一种新的体制和机制来建设新飞中心；四要努力形成一种新的、积极向上的大学团队科研文化。最后希望项目的各参加单位和协助单位相互支持，尽快开展项目研究工作，并预祝项目研究顺利、成功。

(新飞中心 张利欣)

《大学生职业发展与就业指导》课程研讨会成功召开

【本报讯】2012年6月25日，北京科技大学《大学生职业发展与就业指导》课程研讨会在办公楼举行，校党委副书记谢辉，教务处处长薛庆国、副处长申亚南、学生处副处长秦涛、各个学院主管学生工作副书记出席了会议。会议由招生就业处处长韩经主持。

就业指导中心主任尹兆华首先就《大学生职业发展与就业指导》课程四年来的发展情况进行总体介绍。她谈到，经过四年的发展，课程的授课内容和课程结构已经基本稳定，师资力量稳步提高，为我校《大学生职业发展与就业指导》课程的长期发展奠定了坚实的基础。结合针对2008届毕业生做的授课效果调查，尹兆华认真分析了课程还存在的问题以及今后努力的方向：在我国本课程目前还处于起步阶段，尚没有形成完善的学科体系。因此如何让教学内容更科学，更满足同

学的需要，还需要进一步去探索；课程目标既有知识的传授，又有技能的培养，还有态度和思想观念的转变，既需要理论更需要实践，因此课堂的组织形式、教学方法还需要进一步探索；课程目标的长期目标是培养学生的生涯管理能力，短期目标促进学生就业。教师需要把握就业市场最前沿信息。“教学”和“工作”不能两张皮。因此，用怎样的模式建设一支适合课程特点的专业化的教师队伍需进一步探索。

接着，授课教师代表根据自己几年来的切身感受，畅谈课堂授课的体会以及对课程进一步发展的建议。一位授课教师感慨地说：“《大学生职业发展与就业指导》课程的讲授，既是一个教学的过程，也是一个学习的过程，通过与学生的互动探讨，自己也得到了进步和提高。”教务处处长薛庆国肯定了这门课程的必要性及重要性，他认为这门

课程四年制的授课模式，为学生提供了全程的教育，对于学生的学业、职业生涯规划有重要意义。他提出课程建设必须始终坚持以学生需要为本、以培养人才为重目标，不断调整课程设置、丰富授课方式、积累课堂资源。

最后，谢辉副书记总结讲话。他针对课程的发展方向提出了明确要求。他指出职业生生涯教育对于大学生日后发展有着重要意义，《大学生职业发展与就业指导》课程的建设既是学生了解掌握就业实务的学习殿堂，更是学生历练成材的模拟战场。目前这门课程虽然还处于起步阶段，需要大家着力把这门课程当做一项事业来对待，重点提高课程的实践性和实用性，努力建设成为成为学生真心喜爱和终生受益的课程，并推进学校就业工作向纵深发展。

(招生就业处)

>>>上接第一版

家讲坛)名师、北京师范大学的李山教授做了特邀主题报告。戴副校长分享了屏东科技大学在发扬中华文化方面的经验；李山教授古今对比、辅以实例，为在场师生深入浅出地阐释了儒家思想中的“仁”。

据国际合作交流处负责人介绍，本次活动首次邀请到台湾中国文化大学的师生

参加，除我校之外，中国人民大学、北京林业大学也前来参与活动，共收到竞赛报告36份，参赛队伍之多创历届之最。接下来的一周内，在我校师生的同学陪伴下，两岸学生将通过开展此次“传承创新发展—2012海峡两岸大学生科技与文化交流营”活动，鼓励海峡两岸大学生关注社会，积极开展调研，探索、学习、继承、发扬

和创新中华古老而优秀的传统文化；使台湾学生切身了解祖国大陆的人文历史和风土人情。通过交流和对话，加深台湾青年学生对内地经济、文化和社会等方面的了解，增进对“一个中国”、对中华民族和文化的认同感、归属感和自豪感，增强促进两岸统一的历史使命感和责任感。

(港澳台办公室)

我校在第七届“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛中荣获佳绩

【本报讯】2012年6月13日，第七届“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛结果公布，我校15件作品参赛并取得3个金奖、8个银奖和2个铜奖的好成绩。金奖数量位于北京市高校第三名，获奖总数位于北京市高校第二名，金银铜奖总数位列北京市高校第一名，取得历史性好成绩。

“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛是由共青团中央、中国科协、教育部、全国学联和地方政府共同主办，国内著名大学、新闻媒体联合发起的一项具有导向性、示范性和群众性的全国竞赛活动。“挑战杯”竞赛在中国共有两个并列项目，一个是“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛；另一个则是“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛。这两个项目的全国竞赛交叉轮流开展，每个项目每两年举办一届。自竞赛举办以来，“挑战杯”竞赛始终坚持以“崇尚科学、追求真理、勤奋学习、锐意创新、迎接挑战”的宗旨，在促进青年创新人才成长、深化高校素质教育、推动经济社会发展等方面发挥了积极作用，在广大高校乃至社会上产生了广泛而良好的影响，被誉为当代大学生科技创新的“奥林匹克”盛会。

挑战杯系列竞赛分为全国赛、省级赛和校级赛。“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛是挑战杯省级赛，“北京科技大学园杯”创业计划大赛则是我校对接“挑战杯”的校级赛。

第七届“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛于今年4月份正式启动。作为全国大学生“挑战杯”创业计划竞赛的省级赛，“挑战杯”首都大学生创业计划竞赛承担着为全国赛选拔优秀作品的任务。为了在本次比赛中取得好成绩，为全国赛争取参赛名额，校团委高度重视本次比赛，以校内赛第九届“北京科技大学园杯”创业计划竞赛为平台，充分调动、精心组织、系统培训、科学选拔，最终从65件有效作品中选拔培育15件作品参加本次北京市比赛。

经过作品申报、形式审查、网络评审、“挑战赛答辩”等环节，我校“百利生物农药有限公司”、“攀钛高科”和“北京瑞迪恩特新材料有限责任公司”三个创业团队荣获金奖，并同时获得了代表我校参加全国“挑战杯”大学生创业计划竞赛的资格。

另外，“北京启航光电新材料有限

公司”、“北京七彩百纳文化传播有限公司”、“立方慧立体停车项目”、“瑞捷卖兜有限公司”、“北京沐风热能科技有限责任公司”、“空气净化精灵elf”、“北京睿翼生物科技发展有限公司”、“北京赛尔C02泡沫混凝土有限责任公司”等8个创业团队获得银奖，“idoodle家居创意股份有限公司”和“北京透视眼数字科技有限公司”等2个创业团队获得铜奖，为我校争得了荣誉。

校团委将以备战全国“挑战杯”创业计划竞赛为重点工作，对参加全国赛的作品进行完善；进一步总结经验，依托竞赛，教育为本，突出竞赛在人才培养中的重要作用，以此为契机大力开展创新创业教育活动，积极引导大学生把竞赛和专业学习、学术研究、科学实践、职业生涯规划有机结合起来，助力大学生全面发展；联合教务处、科技园等单位，对相关作品进行跟踪调研和培育扶持工作，做好成果转化；加强研究，在推进我校创业教育的普及发展和模式创新的同时，为更好地服务于广大学生的就业创业与成长成才而努力。

(校团委)

【简讯】 我校与联大共同举行心理素质教育课程教学研讨会

2012年6月19日，北京科技大学心理咨询与发展中心与北京联合大学心理素质教育中心在小营校区南院实验楼218共同召开新心理素质教育必修课程教学研讨会，我校教师王艳、杜学敏、邓红梅，数理学院党委副书记李珩，东凌经济管理学院党委副书记温雅等7位教师以及联大15名心理教师代表参加此次课程研讨会，会议由北京联合大学心理素质教育中心教师刘学慧主持。

来自两所学校心理中心的许馨、张小菊、宋广荣、蒋丽萍、杜学敏五位教师作为代表进行教学试讲与交流研讨；两校心理中心负责人交流了各校课程开设、教学与学生反馈情况，我校外国语学院教师、心理咨询与发展中心兼职咨询师邓红梅及联合大学的教师李斌、栗子童进行示范教学。最后，教育部高校心理健康教育指导委员会委员、首都师范大学心理咨询中心主任蔺桂瑞教授对两校联合开课的形式给予了充分肯定，并对三位老师的示范教学进行了精彩的点评与专业的指导。两校教师通过联合备课，对普遍存在的问题和困惑进行了充分的交流与研讨，丰富了教学思路，提高了教学技能与备课效益，实现资源共享、共同进步。

北京联合大学《大学生心理素质教育》课程从2007年开始在个别学院试点开设，经过三年的探索和试点建设，于2010年正式面向全校6000余新生全面开设。北京联合大学心理素质教育中心组织40名心理学专业背景的教师进行集体备课与授课，在5年的教学探索中积累了丰富的经验，获得三项教学成果奖。2011年起，我校心理咨询与发展中心正式开设新心理素质教育必修课。心理素质教育必修课程教学团队不仅包括中心教师和有教师资格证的咨询师，还包括有丰富学生工作经验、了解学生实际情况、具有一定资质的机关干部、学院党委副书记及辅导员共11人。教学团队通过集体备课，充分交流与研讨，形成适合学生特点与需求的教学内容。中心还将进一步组织教学团队进行校际交流、教学培训、课程督导以及专业学习，提高心理素质课程教学水平与质量，帮助学生成长、成才。

(学生工作部)

北京科技大学精心打造毕业季系列活动

【本报讯】随着2012届毕业生毕业典礼的日渐临近，校园里毕业氛围愈发浓厚。学校精心打造毕业季系列活动，营造温馨和谐的毕业氛围，加强对毕业生的人文关怀，疏导毕业生的离校情绪，并将毕业生的热情和情绪引导到感恩母校、立志成才和服务国家建设的实际行动中来。

尊重学生需求，创新活动形式，营造温馨和谐的毕业氛围。围绕爱校荣校教育的中心任务，策划设计“毕业感言征集”、“照片视频征集”、“为母校建言献策”等活动，并依托辅导员毕业生年级组，开设人人网“贝壳2012届毕业生”公共主页，采用学院组织和网络发起相结合的模式，吸引毕业生的广泛参与，引导毕业生分享毕业感悟，体味大学生生活，表达对母校的感恩之情和发展建议；组织发起并鼓励各学院开展“毕业生文化衫方案征集”、“微电影创作”、“图书漂流”等活动，调动毕业生的主动性和积极性，打造属于自己的毕业季。东凌经济管理学院举办校园电影节

活动，展映毕业生原创微电影；化学与生物工程学院开展“让专业书漂流起来”主题活动，号召毕业生整理专业书籍以及学习日记，实现与学弟学妹的书籍传承和经验交流。

宣传先进事迹，传承学习经验，充分发挥优秀毕业生的示范引领作用。学校高度重视发挥优秀毕业生生班级、宿舍和个人的示范引领作用，组织各学院深入挖掘优秀集体建设和先进个人成长的事迹和经验，加强对低年级学生的“传、帮、带”，带动低年级学生的学风建设。土环学院、冶金学院、材料学院组织优秀毕业生学习经验交流会，机械学院召开覆盖面广泛的先进典型表彰活动，计算机学院、自动化学院、数理学院举办优秀毕业生集体和个人事迹报告会，经管学院编印《90红——经管优秀学子贝壳成长录》，化生学院、文法学院、外国语学院举办保研、考研、出国等主题交流活动。很多低年级同学表示师哥师姐的经验和教训让自己获益匪浅，今后会端正学习态度，确立奋斗目标，加强专业学习，提高综合素质，让自己的大学生生活少走弯路。

把握关键时期，做好活动设计，引导毕业生正确、恰当地表达情感、抒发情绪。随着毕业生答辩工作的陆续结束，毕业生进入毕业典礼前相对轻松的一段时期。这个时期是毕业生多重情绪交织的时期，也是“文明离校、安全离校”工作的关键时期。学校倡导各学院根据实际情况和学生特点，策划开展“毕业晚会”、“毕业酒会”、“毕业生欢送会”等吸引力强、参与面广的活动，引导毕业生通过高雅文明、健康积极的方式释放压力，宣泄情绪，并升华情感，坚定志向。

2012届毕业生毕业季系列活动经过近一个月的谋划设计，统筹安排，现已全面启动。相信在未来半个月的时间里，随着各项活动的深入开展，校园里将弥漫着温馨、欢乐的毕业季氛围。

(学生工作部)

旧货交易传真情 爱心捐赠送温暖

6月上旬，我校2012届毕业生旧货交易市场暨爱心捐赠活动在篮球场火热举行。作为毕业季系列活动的重要组成部分，旧货交易市场的举办备受学生关注。

早在6月初，有关旧货交易市场的预热活动已在各大社交平台悄然展开，旧货信息、市场交易指南等相关帖子跃然网上，众多毕业生摩拳擦掌等待旧货市场开幕。6月10日，2012届毕业生旧货交易市场正式拉开帷幕。除了本校的师生前来寻觅专业书籍、资料外，还有一些家长带着孩子来到现场“淘宝”。市场中以课本、辅导资料交易为主，很多淘到物美价廉书籍资料的同学喜悦之情溢于言表，纷纷拍照传到网上，众多好友留言表达羡慕之情。毕业生们均已低廉的价格进行交易，在他们看来其用才是旧货交易市场真正的意义所在。勤工助学中心设立了“爱心满屋”2012届毕业生物品捐赠处，接收毕业生旧货交易剩余的书籍、衣物和学习生活用品，专门服务本校家庭经济困难学生。

毕业生旧货交易市场帮助毕业生解决了毕业后物品的归置问题，也为在校学生的学习生活节省了开支、提供了方便。更重要的是，它为毕业生传递真情、奉献爱心提供了有效平台，是对毕业生感恩回馈意识的培养与教育，相信毕业生旧货交易市场将与大学生生活一起，为毕业生留下一份珍贵的回忆。

(学生工作部)

微笑志愿：你是我心中的一首歌

——记五四奖章获得者外国语学院英语0902班苏凌菲 □ 宣传部

苏凌菲，外国语学院2009级英语系学生。2012年她凭借对志愿服务的付出与执着，获得了“青年五四奖章”。大学三年来，她始终在志愿服务的第一线，用热情和微笑给人送去关爱和祝福。

专心学术，榜上有名

2009年，苏凌菲来到北京科技大学外国语学院英语系就读。同很多同学一样，刚迈进大学校门的她，面对从高中到大学的急剧转化，有点无所适从。尤其是面对班上的同学三分之一都是保送生，自认为听力口语不行的她心里很是着急。但很多优秀学长学姐的事迹鼓舞了她，很快，她的足迹就遍布了图书馆、自习室。大学三年来，她先后获得了德龙奖学金、人民奖学金，专业排名名列前茅。

正由于是英语专业，她利用自己的专业优势从事了很多英语翻译类的志愿活动，她曾带领德国访问团游历紫禁城，曾在国际营销传播大会上为各国展会代表义务翻译，也曾在校史馆用流利的英语向国外校友代表介绍北科大悠久

的历史。她对志愿热情的热爱从未阻挡过她对专业知识的学习，相反，这两者相辅相成，使她既提高了自己的专业技能，又在参加志愿活动的过程中找到了自我价值。

志愿活动，异彩纷呈

自踏进北科大校门之日起，苏凌菲就被北科大独特的志愿文化所吸引，满校园穿着黄色T恤的志愿者是北科大最亮丽的风景线。随后，甲流来袭的日子，和众多普通同学一样，苏凌菲也投入到甲流防控的志愿工作中。每日所负责的工作虽然简单，不过是量体温、记录数据、记录来访人员，但她一丝不苟的坚持工作，自己所负责的工作部分未出现一丝差错。

开学不久，苏凌菲就参加了大钟寺志愿讲解工作，为了给游客们提供最优质的讲解服务，为了展示北科大志愿者的风采，她将所有需要讲解的内容烂熟于心，同时还主动查阅了大钟寺的相关知识，不断地为自己充电。冬天的北京，寒风刺骨，有时候站在大钟寺的展馆里，她觉得血液都凝固了，但她从未



抱怨过，尽职尽责履行自己的义务，为每一个游客提供最精彩的讲解。凭借一丝不苟的志愿服务态度，苏凌菲的工作得到了大钟寺老师及游客的一致好评。

为了更好地提高自己的讲解技能，苏凌菲参加了第一届“微笑接力——志

下转第四版>>

外语学院顺利通过“北京市模范职工小家”验收

【本报讯】2012年6月14日，北京市教育工会主席史利国率领由北京市教育工会常务副主席刘欢、北京市教育工会副主席郭峰等组成的北京市模范职工小家验收专家组一行9人，对我校外国语学院申报北京市模范职工小家进行验收。北京市教育工会副主席郭峰主持验收会及授牌仪式，北京市教育工会主席史利国为北京科技大学外国语学院授牌。

会议伊始，外国语学院党委书记彭漪、院长张敬源分别从党委和行政的角度对于职工小家的建设工作进行了评价。外国语学院副院长、工会主席张秋曼代表学院工会以“护航”教职工职业发展、“情建”和谐进取教职工之家”为题，从小家基本情况、小家建设情况、建家理念以及建家举措和建家成果等方面详细介绍了职工小家建设工作，并详尽回答了专家们的提问。

验收期间，与会专家饶有兴致地参观了外国语学院教职工之家、学术沙龙以

及教职工学习之家，对小家的温馨氛围、周到齐全的设施和处处体现为教职工服务的理念给予了高度评价。在与教职工代表的座谈会中，教职工代表们从学院工会对于青年教师的培养，对教师的贴心关怀以及精心组织的促进职业生发展、愉悦健康身心的丰富多彩的活动等方面表达了自己的感想。老师们的热情和乐观向上的情绪也深深感染了验收专家，让他们更加感受到外国语学院小家和谐进取的氛围。

北京市教育工会常务副主席刘欢代表验收专家组反馈意见时指出北京科技大学外国语学院在学院党委的领导和行政的支持下，结合自身学科建设和教职工队伍特点，在民主管理与民主监督，维护教职工合法权益，推进教职工队伍建设和加强工会自身建设等方面做了大量扎实有效的工作，充分发挥了工会和教代会在全心全意创建和谐校园、凝心聚力服务学校和学院发展中的作用。

党委副书记、工会主席张文明在讲

话中对于专家组的莅临指导表示了诚挚的感谢，对于专家组给予我校外国语学院职工小家建设工作的高度评价表示了衷心的感谢，同时，张文明主席表示学院一定会根据专家组提出的宝贵意见在下一步的工作中继续总结经验，改进不足，在未来的工作中更好的发挥工会在学校发展、服务教师工作中的重要作用。

北京市教育工会主席史利国在讲话中对北京科技大学外国语学院以“护航工程”为主线，以建设和谐之家和进取之家为目标，充分发挥工会教代会的民主管理职能，调动广大教职工积极性，为学校发展做出应有的贡献给予了高度的评价，同时谈到了自己的四点体会，史主席希望学院能够继续大力支持工会的工作，工会也要更好的了解教职工的困难，切实为解决教职工的需求而做出应有的贡献。

(外国语学院)

【简讯】

北大社区党委被评为“海淀区创先争优先进基层党组织”

【本报讯】2012年6月16日，在海淀区举办的“纪念建党91周年暨创先争优表彰大会”上，北大社区党委被授予“海淀区创先争优先进基层党组织”荣誉称号。该项荣誉从海淀区所有企事业单位、农村及社区基层党组织中评出，共有100个基层党组织获此殊荣，北大社区党委为学院地区唯一获评单位。

过去的一年，在学院路街道党工委和学校党委的领导下，北大社区党委带领广大社区党员，按照建设“五个好”党组织的总体要求，以科学发展观为指导，以创先争优为动力，紧紧围绕社区工作重心，打造“一刻钟社区便民服务区”、建成社区便民菜站、成立“党员义务监督队”……在服务稳定大局和社区发展等方面做了大量工作，受到了社区居民的好评，也得到了上级领导的肯定。

北大社区党委将以此作为新的起点，全面贯彻落实科学发展观，广泛深入地开展创先争优活动，不断探索社区发展新途径，带领社区党员扎实工作，无私奉献，当好社区建设的领头人，为社区居民办更多的实事、好事，以更加优异的成绩迎接党的十八大的召开。

(社区居委会)

微笑志愿：你是我心中的一首歌

——记五四奖章获得者外国语学院英语0902班苏凌菲 □ 宣传部

>>>上接第三版

愿讲解大赛”。在寻找讲解目标的时候，她费了很大的心思，随后选中了陈列在校史馆的校庆时校友捐赠的奥运缶。她主要介绍了奥运缶的来历、表演方法，着重介绍了旁边的击缶图。击缶俑是学校自己设计的，具有中国风的特色，体现了科大冶金、材料的学科优势，并且是独一无二的。为了准备的更加充分，她即时即景到校史馆里实地讲解，并积极请教学长指出自己的不足。经过认真充分的准备，苏凌菲摘得了比赛第一名的桂冠。但她知道，作为一名志愿者，仅仅有讲解技能是不够的，更重要的是有一颗热爱志愿的心，她用实际行动继续践行自己的志愿承诺。

2009年12月2日，苏凌菲和其他五十名志愿者来到北京三里屯village广场，同世界自然基金会中国项目战略总监李琳与明星公益大使李冰冰在巨大的绿色地球模型面前，共同投下了“选择地球”的一票，五十名志愿者喊出“共同期待，哥本哈根”的口号。那天所有的志愿者都穿上了厚重的北极熊衣服，利用行为艺术展示出在气候变暖后，北极熊焦躁的心情。天气虽然寒冷，但是苏凌菲及其他志愿者们从未抱怨，面对全球气候变暖的事实，面对北极熊无家可归的事实，所有的志愿者一起倡导大家推进低碳生活模式，为遏制全球气候变暖做出自己的贡献。

2010年暑假，苏凌菲来到了菲律宾，到达沃市SOS儿童村开展了为期一个月的志愿活动，这一个月的志愿活动对她产生了很大的影响。她和来自世界各地的志愿者们一起交流，一起为了一个共同的愿望，尽他们最大的力量为孩子们做点什么。她在儿童村主要负责教孩子英语，同时还要参加当地艾滋病的防控工作，最为重要的是，向他们传播中国的文化，走进孩子们的内心，关注每一位孩子的内心世界。菲律宾的夏季十分炎热，在太阳底下暴晒一段时间皮肤都会晒伤，但她坚持每天都去儿童村，先要在吉普尼上颠簸近四十分钟，然后再步行半个小时，几天下来，她的胳膊都晒得脱皮了，但她仍觉得这是一种快乐，因为每每看到孩子们的笑脸，她觉得再苦再累都是值得的。志愿者们还自己设计了T恤，从中国带去了礼品，为儿童村举行了义卖，并且将所筹得的全部善款都捐给儿童村，用以支持儿童村的发展。苏凌菲还记得离开儿童村时孩子们依依不舍的表情，让她更加坚定了做一名志愿者的决心。除此之外，苏凌菲还积极

的和儿童村的负责老师沟通交流，了解到儿童村的管理和运营模式，并且写成了相应的实践报告，希望对今后志愿活动的开展有更大的借鉴意义。

2011年9月，苏凌菲正式成为北京科技大学青年志愿者协会的副主席。她和其他主席、部长们通力合作，组织了2011年的迎新活动，在同学们到达北科大的第一天，就向他们传达了无私的志愿精神。九月的骄阳下，志愿者们为同学们指路，帮助同学和家长们解决各种问题，赢得了同学、家长以及老师们的一致好评。

2011年10月，校志愿者联合会成立，苏凌菲荣幸的当选联合会副秘书长，努力加强同各院青协及院级公益类社团的联系。首先校青协联合各学院青协举办了“第三届微笑接力讲解大赛”的学院分赛，并选出16名优秀的讲解员。决赛赛场上，每位选手都显示出自己高超的志愿服务技能，并且表达了对母校、对志愿活动的热爱。通过讲解大赛选拔出来的选手，将为2012年我校六十周年校庆的讲解志愿工作做出更大的贡献。

2012年国际志愿者日，苏凌菲组织校青协牵头联合各学院青协及各公益类社团举办了“志愿者嘉年华”活动，每个组织都展示了自己的志愿文化成果，同时动员志愿者们参加到素质拓展活动中来，增进志愿者之间的友谊。联合会还让每位同学写下了对母校六十周年校庆的祝福，拍成照片，在网络上进行宣传，取得了良好的宣传效果。

参与校庆，无上光荣

2012年4月，迎来了母校北科大的六十周年校庆，苏凌菲在九大志愿者团中担任引导志愿者团的团长。她积极编写引导志愿者培训方案，完善校庆引导志愿者工作制度，先后组织了两次引导志愿者集体培训、一次素拓，同时多次为其他类别志愿者在志愿精神方面进行义务培训。她将引导志愿者的精神定义为“小蚯蚓精神”，虽然默默无闻但力量重大。校庆期间，引导志愿者们工作强度特别大，需要从早上七点开始服务到晚上八点，但引导志愿者们没有一个人喊苦喊累，4月22日晚会散场后她带领志愿者们挥舞着荧光棒高喊着“北科大生日快乐，校友们常回家看看”。在她的带领下，140名引导志愿者出色完成了校庆两天14000余名校友嘉宾的引导工作，为校庆相关活动的成功举办作出突出贡献。

在问及志愿服务的感受时，苏凌菲说，三年来她对志愿服务保持持续的热情，其最主要的原因就是

她对人性的真善美的追求，愿意尽自己的力量去帮助那些需要帮助的人。“志者以行寄天，愿者以爱传众人”，志愿服务应该成为一种时尚，一种潮流，只有这样，才会有原来越多的人愿意参加到志愿服务中来。

勇于尝试，多彩人生

志愿活动的孜孜不倦，但那并不是苏凌菲生活的全部。凭借着对语言学习的天赋，苏凌菲频频出现在各大赛场上，不管是英文配音还是中文配音，都有她出色的表现。她曾经在“北京市声入影配音大赛”中勇夺一等奖，也曾在中文配音大赛中凭借模仿徐湘玉一角博得阵阵掌声。当问及比赛过程中的感受时，她只说了一句话“没有整个团队的努力，就没有我今日的成绩。”由此，她建议学弟学妹们多去结识新朋友，扩大人际交往的圈子，同时虚心向他人学习，学会团队协作，相信你会有很大的收获。

学校里，苏凌菲是一个出色的学生，学校外，苏凌菲也是一名出色的老师。大二的时候，她便通过新东方层层严格的面试、选拔成为一名老师，并且在2011年度获得了“优秀新教师”的称号。她授课风格幽默风趣，深得同学们的喜爱，其授课视频在优酷上的点击量有一万多。

很多学弟学妹都问苏凌菲，是如何在繁忙的学习、工作中找到平衡点的。对这一点，苏凌菲有着自己独到的方法。学习上，她讲究高效率，学习的时候心无旁骛，其他任何事情都无法影响到她。处理社团工作时，她竭尽全力，多听从他人意见，把团队的作用发挥到最大化。走出校门在校外工作实习时，她就以一名职场人严格要求自己，工作上力争做到职业化专业化，努力提高自己的职场竞争力。

在采访最后，苏凌菲为我们送上自己的座右铭“人生就像一场华丽的冒险，能走到最后的都是敢于冒险的人。”成功的方法，是一步一脚印，一点点积累的结果。也希望我们每一个人不辜负青春带给我们的激情和活力，努力去做那个敢于冒险的人。



北大社区成为首批北京高校青年教师社会实践基地

2012年6月14日，北京市召开了高校青年教师思想政治工作会议暨青年教师社会实践工作启动仪式，北京市委常委、教育工委书记赵凤桐同志出席并发表讲话。会上，市领导为北京高校青年教师社会实践基地授牌。我区是首批北京高校青年教师社会实践基地的社区之一。

高校青年教师到社区基层单位开展社会实践，对转化教学科研成果、加强与学校的沟通交流，促进社区专职工作者、青年教师双向交流培训，提升社区服务管理水平、研究探索社会服务管理创新，促进社区和谐稳定，具有十分重要的意义。

北大社区成为首批实践基地，将和高校青年教师一起围绕“为民生忧工程”、为民服务方法的探索和研究、网络与社区服务管理的对接、青年志愿者队伍建设在社区志愿服务发展和建设中作用等主题开展课题研究和社区实践活动。

(社区居委会)

北大社区举办第五届文化广场

2012年6月27日，北大社区在五环广场举办了主题为“文化社区·和谐家园”的第五届社区文化广场活动。

演出活动在歌曲《祝福祖国》中徐徐拉开了帷幕，合唱队队员们慷慨激昂的歌唱从一开始就点燃了现场的激情。柔力球表演的《太极24式柔力球》招式行云流水，一气呵成；舞蹈队表演的《我从新疆来》让现场的观众着实感受了一把新疆的异域风情；太极拳表演的太极综合展示《晨练掠影》，太极拳、木兰扇、长穗剑等多样招式向我们展示了社区中老年人健康向上的精神风貌。演员们踏着轻快的乐曲，用优美的舞姿和嘹亮的歌声展示了北大社区居民的亮丽风采，博得了观众阵阵热烈的掌声。最后，在社区党委书记、居委会主任杨峰的带领下，全体参演人员和场下观众共同演唱了《没有共产党就没有新中国》、《团结就是力量》和《歌唱祖国》三首曲目，庆祝即将到来的党的91岁生日，歌声久久回荡在广场的上空，让大家意犹未尽。

活动的开展，不仅丰富了居民的精神文化生活，还增进了居民之间的友谊。同时，他们还代表社区参加区、街道办事处举办的各类比赛活动，展示社区精神风貌，倡导文化社区理念，积极创建“六型”社区和谐家园。

(社区居委会)