

北京化工大学

校报

北京化工大学主办 第378期 2013年10月25日 国内统一刊号CN11-0826/G



我校与天津市武清区政府

签署全面战略合作协议

本报讯 北京化工大学与天津市武清区政府全面战略合作交流及签约仪式于10月22日在天津市武清区政府举行。我校党委书记王芳，中国工程院院士、校长谭天伟，副校长陈冬生，高新院院长屈一

新，合作交流部部长何雨骏，北化大投资有限公司总经理杨亚翔，天津市武清区区委副书记、区长罗福来，副区长李伯怀，科委主任杨文玉，京滨工业园总经理郭新华，科委副主任王学铮等参加仪式。

交流会上，王芳书记与天津市武清区罗福来区长就全面战略合作进行交流，重点讨论双方的合作领域、建设内容和运作方式，并达成一致意见。

签约仪式由天津市武清区科委主任杨文玉主

持。谭天伟校长与武清区李伯怀副区长共同签署天津市武清区政府与北京化工大学战略合作协议，屈一新院长与郭新华总经理共同签署了天津京滨工业园与北京化工大学合作协议。

京滨工业园坐落于天津市武清区，规划面积20平方公里，已累计引进国内外企业500余家，投资总额400余亿元，形成了电子信息、新材料、石油设备精密设备制造三大主导产业，对化工领

域的技术资源具有广泛的需求。双方将在成果转化、实验室建设、人才支持、项目孵化等领域开展全面合作。

(高新技术研究院 供稿)

谭天伟校长到

继续教育学院与职业技术学院进行调研

本报讯 10月22日，谭天伟校长在西校区与继续教育学院与职业技术学院举行座谈会。副校长兼继续教育学院院长王贵参加并主持座谈会，校办副主任董振兴陪同调研。学院全体领导，学院部分部门负责人参加座谈会。

学院三位副院长分别就我校继续教育与高职教育的概况，发展形势，发展机遇，发展目标，存在的问题以及如何确保教学质量，加强教职工队伍建设、加强学生工作等方面进行了汇报。

谭天伟校长在听取大家汇报并与大家进行充分沟通后指出，继续教育与职业教育仍然有很好的发展机遇和很大的发展空间，学校将进一步支持继续教育与职业教育的发展。他向学院提出四点希望：一、希望大家解放思

想，开阔思路，一定要走出去与企业及相关院校合作，寻找我校继续教育与职业教育发展的新的增长点；二、要积极建设网络教育平台，这是国际发展的大趋势，继续教育与职业教育要充分利用网络教育平台进行办学；三、要做到资源效用的最大化，要充分利用好现在这支队伍做好下一步的工作，同时要资源条件做到效用最大化；四、学院要提出建设规划，提出相应的政策建议，为学校决策提供依据。

王贵副校长在总结时强调，学院一定要落实好这次座谈会上谭校长提出的四点希望，抓住发展机遇，把我校继续教育和职业教育发展推上一个新台阶，为学校的发展做出应有的贡献。

座谈会前，谭天伟校长和王贵副校长在西区办

主任胡清翰，保卫处副处长郭亚臣、国资处副处长翟敬、科技园管委办主

任张国彬等陪同下考察了西区教学楼、宿舍及相关环境。

加强党的领导 凝聚思想力量 促进高校发展

——全国化工高校思想政治教育研究会第26届年会在我校召开

本报讯 10月16日，全国化工高校思想政治教育研究会第26届年会在我校召开。我校党委书记王芳出席了会议，会议开幕式由我校党委副书记王同奇主持。

王芳书记在开幕式上指出：20多年来全国化工高校思想政治教育研究会进行了积极的探索，取得了不少的研究成果。新形势下，围绕培养什么样的人 and 如何培养人，行业特色院校如何加强和改进思

想政治教育、如何加强党的领导，凝聚师生力量，促进高校发展，是需要充分交流研讨和思考的问题，因此在我校召开的第26届年会具有重要的现实意义。她希望，在多元、多样、多变的新时代背景下，全国化工高校以召开本届年会为契机，积极探索思想政治工作的新方法、新途径，不断开创高校思想政治教育工作的新局面。

中化政研会原常务副

本报讯 10月16日上午，谭天伟校长与北校区本科生、研究生和辅导员代表30余人进行座谈，学校相关部门负责人参加座谈。

北校区工作办公室主任郭奋向大家通报去年谭天伟校长与学生座谈会上承诺的实事具体落实情况。一年来，学校通过积极努力，完成了教学楼开水器的安装工作；秋冬季浴室电吹风投入使用；开通研究生班车批条绿色通道；积极加强研究生与本科生之间的学术科技交流；深入推进精品课程教学资源网上共享工作；协调完成北校区宿舍区供暖主管道的改造工作；积极开拓校内自习室资源。

同学们各抒己见、畅所欲言，大家针对课程设置、授课方式、资源共享等普遍性问题进行了集中反映，对学习生活环境、生活设施、学生活动等代表性问题进行了现场讨论，同学们从不同角度对网络开通、自习室资源利用和课堂效率提升等具体问题提出了想法和意见。各相关部门负责人认真听取同学们的发言并对一些问题进行现场解答。

谭天伟校长针对同学们提出的意见和建议，承诺继续为同学们解决需求最为突出的具体工作：进一步提升北校区学术报告

数量和质量；增强师生互动，共同营造良好课堂氛围；图书馆等公共场所硬件设施的维护；加强自习室“不文明”占座现象的监管；完善教学楼课间学生流动引导工作；缓解自习室资源与学生学术讨论活动场地的资源矛盾等。

谭天伟校长强调，学校的办学根本就是服务学生，他希望以党的群众路线教育实践活动的开展为契机，真正听到群众呼声，切实解决实际问题。在教育教学方面，他鼓励广大师生真正实现三个转变：从以教为主到以学为主转变；从以课堂为主向多方面教学转变；从单一评价向全过程评价转变，同时他也希望同学们要善于学习、乐于学习，在自主学习中增长本领，在不断思索下拓宽视野，为共同创建高水平研究型大学而努力。

(李雪光、李浚 供稿)

谭天伟校长与北校区师生代表进行座谈，他鼓励学生
学习新知识 拓展新视野 掌握新本领

本版责编、版式/冯明飞 冯宽昕

通讯地址：北三环东路15号12号信箱 邮政编码：100029 电话：010-64434936 传真：010-64434936 电子信箱：news@mail.buct.edu.cn 互联网址：http://www.buct.edu.cn

我校赴南京化学工业园区考察

本报讯 10月8日下午,应我校校友南京化学工业园区主任谢崇秀邀请,中国工程院院士、北京化工大学校长谭天伟赴南京化学工业园区,就我校与南京化学工业园区科技合作、人才培养等事宜进行深入交流。

在南京化学工业园区,谢崇秀主任详细地介绍了园区独特的区域优势、完善的产业链、配套齐全的研发中心、一体化的中试基地及各项扶持优惠政策及扶持基金等,并热切地欢迎北京化工大学专家来园区落户,希望北京化工大学能把研发、中试及产业化项目放入化工园区。

谭天伟校长简要介绍了学校的整体情况,并希望充分发挥我校科技人才优势和南京化学工业园区的政策优势、产业优势,积极推进双方的科技交流、人才培养等全方位合作。



我校科技处处长杨小平教授、副处长王华庆教授、常州研究院副院长吴浩等陪同谭天伟校长参加交流,并一同考察了园区的“千人计划”研发大楼。

(科技处 供稿)

本报讯 10月9日上午,北京化工大学—北京燕山石油化工有限公司国家级工程实践教育中心揭牌仪式在燕山石化举行。北京化工大学副校长陈标华教授及燕山石化公司党委书记王哲、副总经理李刚副总工程师兼人力资源部长李立新等出席揭牌仪式。陈标华副校长和燕山石化李刚副总经理分别讲话,共同为中心揭牌。

在揭牌仪式上,李刚副总介绍了燕山石化的发展战略及与北京化工大学长年合作所取得的丰硕成果。他希望双方以揭牌为契机,进一步深入探索校企合作的新模式、新思路、新内容,不断总结校企合作的新经验,解决新问题,研究新规律,努力把北京化工大学和燕山石化的校企合作推向一个新的高度,为校企合作实现双方共赢做出更大的贡献。

陈标华副校长充分肯定了校企双方在半个世纪以来合作发展过程中结下的深厚友谊和在教学、科研等方面取得的丰硕成果,对燕山石化多年来对北京化工大学人才培养方面的支持表示衷心感谢。

陈标华副校长带团赴燕华公司,为燕华公司北京化工大学学生实践基地揭牌,并就基地建设及与燕华公司孙海疆总经理进行深入的探讨和交流。

燕华公司孙海疆总经理介绍了我校学生目前的实习条件以及公司为此做出的努力;随后,陈标华副校长为燕华公司8名企业导师颁发聘书,并与燕华公司总经理孙海疆为国家级工程实践教育中心即燕华公司北京化工大学学生实践基地揭牌。陈标华副校长一行听取在燕华公司实习的学生和老师对于实习工作的意见。陈标华副校长非常关心学生们的工程实践及生活情况,认真听取学生意见并一一进行点评。陈标华副校长一行还参观了设备加工车间和学生的实习车间。

下午,陈标华副校长等赴北京石油化学工业学院燕山实习基地进行实地考察,并与该校工程训练中心吴波主任等进行交流。

国先进的教育资源,并为我校学生赴法国接受法国工程师培训创造机会。

通过本次会谈,双

燕山石化 北京化工大学 国家级工程实践教育中心挂牌

方在达成初步共识的基础上,将继续保持密切联系,共同努力将高质量的合作办学项目引入我校。

法国化学工程师联盟代表 来我校访问

本报讯 应谭天伟校长邀请,法国化学工程师联盟(La Fédération Gay-Lussac, FGL)成员图卢兹国立高等化学工艺与技术工程师学院(ENSIACET (A7) Toulouse)副校长Ludovic Montastruc于

10月17日访问我校。谭天伟校长会见 Ludovic Montastruc一行。国际交流与合作处处长耿海萍,国际教育学院院长刘广青、副院长冯江鸿,生命科学与技术学院副院长杨晶等参加会见。

Montastruc副校长详尽介绍了法国化学工程师联盟(FGL)的组成、教学体系、师资情况,以及与中国开展的学生联合培养的情况。耿海萍处长简要介绍了我校的基本情况,详细地阐述了我校开展合作办学的思路和合作模式。双方就针对感兴趣的合作办学领域进行了进一步磋商。

谭天伟校长对我校与法国化学工程师联盟的合作给予高度重视。他表示,法国工程师教育体系是法国人引以为豪的精英教育,注重教学与实际的密切结合,是我校卓越工程师培养计划学习的榜样。他希望通过开展中外合作办学的模式,引进法

荷兰格罗宁根大学Broekhuis教授访问我校

本报讯 10月14日,荷兰格罗宁根大学(University of Groningen)数学与自然科学学院技术与管理研究所主任Broekhuis教授访问我校。副校长陈冬生接见来宾。

陈冬生副校长对Broekhuis教授的来访表示热烈欢迎。他充分肯定了双方合作的重要意义,并希望双方进一步推动在合作办学、联合培养、科研等方面的合作。

Broekhuis教授介绍了格罗宁根大学的化学工程和产品工程技术等专业的本科和研究生培养,并就与我校相关专业开展不同层次的教育合作进行了深入

交流。他对双方合作前景充满信心。会谈在友好的气氛中结束。Broekhuis教授还参观了化工资源有效利用国家重点实验室等我校高水平实验室。

李显扬副校长一行为河南三所优质生源基地授牌

本报讯 10月11日,副校长李显扬一行赴河南开封市和焦作市,与河南省开封高级中学、开封市第25中学、焦作市第一中学签署“优质生源基地”协

议并出席签约挂牌仪式。在与三所重点中学的签约挂牌仪式上,李显扬副校长介绍了我校的发展历史、学科和教学特色、师资队伍建设等情

况,并深入浅出的向中学生讲解了现代化工、材料以及信息技术的研究状况及发展方向。赵静主任介绍了我校近几年在河南省的招生情况、“优质

生源基地校”的优惠政策、国际班优厚条件等。仪式结束后,许多高三学生意犹未尽,特意留下来咨询我校专业特色的相关问题。

二〇一三年度日光奖学金

颁奖仪式于日前举行

本报讯 10月15日上午,2013年北京化工大学日光奖学金颁奖仪式在我校逸夫会议中心中心会议室举行。校党委副书记兼副校长任新钢出席仪式。材料学院教授金日光,学生工作办公室主任商云龙,材料学院党委书记李齐方,金日光教授弟子代表等参加颁奖仪式。

颁奖仪式上,学生工作办公室主任商云龙宣读获奖学生名单,全体领导和嘉宾为获奖学生颁发荣誉证书并合影留念。

获奖学生代表姚倩芳发言。她诚挚感谢金日光教授及其弟子们,并通过讲述自己两年的求学经历,号召同学们要知恩图报,不要辜负父母、学校领导、老师及校友们的殷切期望。她代表全体获奖学生保证:他们将继续努力,勇攀高峰,争做社会的栋梁之才。

材料学院金日光教授讲话。80岁高龄的金日光教授依然不忘关怀年轻学子,他用三个亲身经历的小故事告诉同学们在未来的科学探索、生活学习中要保持不懈追求、勇于开拓创新的精神,为高分子事业的繁荣做出自己应有的贡献。

校党委副书记兼副校长任新钢作总结讲话。任新钢副校长向金日光教授及其弟子表示由衷的感谢。他指出,材料学院通过设立多种奖学金,特别是在金老师80岁寿辰的今天颁发的日光奖学金,充分表达了老师、校友和社会人士对学生的真挚关怀,要求获奖学生知感恩、明责任,延续材院的优良传统,为祖国的科学事业贡献自己的力量。

会前,校党委书记王芳、校长谭天伟、校党委副书记兼副校长任新钢、副校长王峰与金日光教授进行了亲切交流,并对金日光教授八十寿辰表示祝贺。

我校学生一站式服务大厅启动运行

本报讯 10月15日，我校学生一站式服务大厅正式向学生开放启用。校党委书记王芳、校长谭天伟、校党委副书记兼副校长任新钢、副校长陈标华、副校长李显扬、副校长王峰莅临现场指导工作。学工办、教务处、研究生院、后勤集团等进驻部门相关负责人对岗位服务情况进行了介绍。各学院分党委副书记、辅导员和学生代表前来参观。

咨询台上摆放着整齐的服务指南，服务人员微笑着接待每一位到访的师生，服务大厅里处处洋溢着温馨、热情的暖流。在场领导认真听取了各部门负责人介绍服务岗位概况，仔细翻看服务指南，并关切地询问服务学生的事务项目和具体流程，要求服务人员全心全意地做好学生服务工作，为学生带来切实的便利。制药1003班的葛靖阳说：“以前需要到各个办公室办理的

手续，在这个大厅就可以一次性办理完了，学习和生活都方便了许多！”法学1002班王丹说：“学生

办理区和自助服务区，咨询区设有专人为学生提供咨询。事务办理区面向学生设立本科生综合服务岗、

辅导预约、成绩单制作、四六级相关手续、团籍注册与组织关系办理、教室和学生活动场地借用、公寓



一站式服务大厅架起了学校与学生沟通的桥梁，让我们感受到学校对学生的关怀与厚爱！”

学生一站式服务大厅内设有接待咨询区、事务

教学管理服务岗、研究生管理服务岗、学生公寓售电服务岗等8个岗位，提供各类奖助学金咨询与受理、国家助学贷款咨询与受理、学业发展咨询与

售电等30余项服务。此外，学生还可以通过自助打印系统、校园一卡通圈存机进行打印成绩单、圈存校园卡等自助服务。（学生工作办公室 供稿 | 王晨星 摄影）

青春中网行 志愿暖人心

——我校志愿者圆满完成二〇一三中国网球公开赛志愿服务工作

本报讯 9月22日至10月6日，由国家体育总局和北京市政府主办的2013年中国网球公开赛在国家网球中心举行。2013年中网公开赛恰逢赛事10周年，我校首次与中网组委会合作，开展志愿者招募、选拔、培训工作，通过层层选拔，最终31名优秀志愿者和来自北京大学、北京语言大学、中国传媒大学等高校的大学生高质量地完成了志愿服务工作。

在经过前期培训后，我校志愿者在观众、竞赛、票务、安保、新闻宣传和后勤保障等8个赛事执行部门的岗位上服务。在国家网球中心，志愿者们的身影活跃在赛场的各个角落，形成一道亮丽的风景线，为前来参赛的球员和观赛的球迷带来便利和保障。此次志愿服务期间，无论是在仪式筹备和比赛进行过程中，我校志愿者们都以饱满的热情、敬业的精神、专业的态度做好自己的本职工作。在赛场秩序管理、志愿者综合服务2个重要的项目岗位上，我校志愿者以良好的精神面貌、热情专业的服务给前来观赛的球迷留下了良好的印象。尽管服务工作时间长、强度大，恰逢国庆假期，但志愿者们不喊苦，不后退，克服困难，坚守岗位，从志愿服务中体验奉献的快乐。

来自经管学院的刘琳同学，因为参加中网志愿服务，这是她第一次国庆假期没有回家，她说：“这个岗位确实辛苦，但当听到小朋友说一声谢谢姐姐，看到大屏幕中有志愿者的镜头，这份满足感就抵去了所有的劳累。”这些日子确实很辛苦，每天要接待很多前来询问问题的顾客，各国各地的都有，很辛苦，但是有很多收获，也得到了锻炼。”志愿者综合服务岗杨语声说。（校团委 供稿）

校工会举办2013年秋季长走健身活动

本报讯 10月19日，天高云淡，秋高气爽，校工会在奥林匹克森林公园举办了2013年秋季长走健身活动。副校长王贵，校党委副书记、工会主席王同奇出席活动，我校1000余名教职工参加活动。

王同奇书记在活动开展前致辞。他指出，长走是大众健身活动，目的是让广大教职工都能积

极参与健身活动，不断增强锻炼身体的意识，同时希望广大教职工要将长走这种积极向上、持之以恒的精神状态投入到工作中，为学校发展做出自己的贡献。

长走活动已经成为我校传统群众性体育项目，提高了广大教职工的健身意识，促进了和谐校园建设。（校工会 供稿）

读懂秋天

秋天之美，美在内涵。世间四季，各有特色，但内心总感觉夏天的炙热、冬天的寒冷都过于极端，春天的万物竞发又过于繁华，惟秋含蓄内敛，不温不火、不离不弃的迎送着生命的轮回。印象里秋天似乎已成

哀愁的象征，从古而今人们涉及秋天的情感大抵都是离愁别绪、触景伤情。秋天过后就是冬季，万物凋零随即而至。承受寒冷的心理预期，使人很少能从秋天中读出抚慰人心的情感。然而，站在温暖和严寒的好恶之外，再看秋天，或许又是一番感觉。

秋天的来临是从落叶开始的，秋叶预示着一个季节的结束和另一个季节的开始，秋天的心情也总是随着落叶在无尽地飘落中悄悄飘动。剪断伤感繁华已然逝去，严寒即将来临的愁绪，秋叶剩下的其实是一种静美的离开，感知这种静美需要一种安宁的心态，而这种心态似乎是从古至今人们所稀缺的。

满树的枝叶由绿变黄逐渐枯萎乃至飞舞飘零，

是自然的铁律，是必然的过程。生就是生，死就是死，无从改变，也不必留连。如果以必然的心态，去看待秋天，就无所谓悲伤，去度过秋天，就不会感到落寞。

秋天的风也那么理智、冷静，似乎不带一丝情感，吹走满世界的绿意。又似乎隐寓着种种怜悯，吹到身上，略感凉意，提醒着人们天气逐渐转冷，要多添衣裳。慢慢呼吸秋天的味道，是泥土的馨香，是收获的满足，是似冷还暖的慰藉。秋天的树叶逐渐随秋风飘落，悄悄远离喧嚣，远离俗世悲欢扰攘，天地更显示出一种成熟与从容。

其实这世间真挚的情感并不需要轰轰烈烈，深邃内敛更宽广绵长，静若

无声更蕴涵澎湃的力量。就像秋天的清风，吹散酷暑，冷却狂热，迎来理智和成熟。就像秋天的落叶，静美、多姿地离开枝头，那是一份不求任何回报的安宁与不在意世俗繁华的洒脱，留给人们一树眷恋。

这世界上有哪一件恒久、美好的事物不是由于具备安宁与执著的品格呢？秋天躲在时光深处，静静守候着自己的一片天空，不为繁华所动，不为冰冷所惧，拿得起严寒，放得下狂热，为天地增添一份厚重，给万物一个反思的空间。或许，安宁与执著正是秋天与生俱来的本色。

感知到秋天的静美、绵长的内涵，才能坦然接受冬的萧杀、春的繁华和夏的豪放。坦然度过了四季轮回，也就避免深陷于人生的冷暖饥饿、喜怒哀乐里不能自拔。

读懂了秋天，也就读懂了人生。（张世普）

“订金”与“定金”

大学生毕业之后租房很常见，其中有很多细节不容忽略。

日前，小张就因为租房协议的一字之差而蒙受损失。2013年8月25日，小张与房东签订了“租房合同”，约定9月1日交付房屋。因时下租房市场紧俏，小张担心房东反悔，特别要求在合同中写入了“订金条款”，即“承租方于合同签订日支付1000元订金，以示诚意”。8月29日，房东却将上述房屋以3000元的价格出租给了他人。小张得知此事，认为“租房合同”已明确约定了“订金条款”，房东应依法支付给自己双倍的订金价款，即2000元。然而，当小张向房东主张权利时，却遭到了房东的拒绝，房东只愿意返还“订金”1000元给小张，称出租合同上清

清楚楚地写的是“订金”，而不是“定金”。

那么，“订金”和“定金”一字之差，法律上有什么不同？

法博士解析：

关于“定金”的规定，出自《合同法》第115条的规定：“给付定金的一方不履行约定的债务的，无权要求返还定金；收受定金的一方不履行约定的债务的，应当双倍返还定金。”“定金”是指合同当事人为了确保合同的履行，由当事人一方在合同订立时或者订立后履行前，按照合同标的额的一定比例（不超过20%），预先给付对方当事人的金钱或其替代物。“定金”是法律上的一种担保行为，一方面督促债务

人履行债务，一方面保障债权人的债权得以实现。而“订金”并不是标准的法律概念，是一种不太规范的表述，因此它在法律效果上是不明确的。在司法实践中，“订金”往往被视为“预付款”，并不产生“定金”的惩罚性效果。

案例中，租房合同上所写的是“订金”而非“定金”，即该1000元钱只能视为小张在合同签订日的预付款，房东只需将此1000元钱退还给小张即可，并不承担给付双倍定金的义务。相反，如果合同上所写的是“定金”，则房东应当返还小张双倍定金。

撰稿人：李春雨
审查人：陈传法

法博士专栏



「群」的问题

情感上的支持，在群里也可以“八卦”，从而缓解压力，放松心情。有些人在群里比较活跃，扮演着群里的领导者、骨干、专家等角色，在某种程度上，可以满足人们尊重的需要，甚至自我实现的需要。

“群”有很多积极的作用，但是群聊不是想说什么就说什么，大学生在使用“群”时要注意以下几方面：一是保护自己的隐私，“群”是一个开放的交流环境，在“群”中不要涉及自己的私人信息，以防被别人利用；二是保持自己独立的价值判断。群里的信息很复杂，呈现出的价值观也是多样的，大学生要坚持正确的价值观，不随波逐流，混淆是非；三是生活中与同学多交流，“群”无法代替现实生

活中与同学朋友的交流沟通，大学生要积极参加集体活动、社会实践，在实际生活中广交朋友，提高自己与他人相处的能力。（邢辉燕）

邢辉燕姐姐信箱
yanjiexinxiang@126.com

本报讯 10月15日是广大穆斯林同学的传统节日古尔邦节，学校为东、北、西三个校区500余名穆斯林同学精心准备了节日会餐，校领导走进清真食堂与少数民族同学共庆佳节。中午，校党委副书记兼副校长任新钢、副校长李显扬等校领导以及学工办、北区办、后勤集团、研究生院、国际处、统战部负责人，各学院学生工作负责人和辅导员老师来到学校清真食堂与同学们共庆佳节。

代表召开了座谈会，征求大家的意见与建议。后勤集团根据同学们的喜好和民族习惯精心准备了丰富

果，清真食堂里悬挂起了节日祝福的条幅，处处洋溢着喜庆和谐的节日气氛。校领导一行来到清真

日的问候。少数民族同学们纷纷表示，感谢学校精心准备的会餐，虽然远离家乡却依然能够感受到家



校领导与穆斯林同学

同庆古尔邦节

古尔邦节是我国维吾尔族、哈族等少数民族共同的盛大节日，为了让广大穆斯林同学过一个欢乐祥和的节日，学工办在节日前召集部分穆斯林学生

的节日菜肴。15日中午，清真食堂里播放着喜庆的民族舞曲，热情的少数民族同学在掌声中载歌载舞，欢庆节日。学校提前为同学们采购了节日糕点和水

食堂看望少数民族同学，表达了学校领导亲切的慰问和诚挚的祝福。领导们查看了饭菜质量并走到同学中间，与就餐同学进行了亲切的交谈，送去了节

的温暖。(李富家、葛靖阳、胡皓然 供稿 | 张弘鹏、胡皓然 摄影)

本报讯 10月18日下午，2013年北京化工大学一金发科技奖学金颁奖仪式暨校园招聘宣讲会在我校逸夫会议中心学术报告厅举行。校党委副书记兼副校长任新钢出席。金发科技股份有限公司董事长袁志敏、金发科技股份有限公司党委副书记兼副总经理宁凯军、天津金发常务副总经理李东、金发科技营销中心车用材料部部长余启生等企业领导和学校学生工作办公室主任商云龙、研工部常务副部长王小健、化学工程学院党委副书记蒲源、材料科学与工程学院党委副书记李承明以及机电工程学院党委副书记于洪杰参加颁奖仪式。仪式由学生工作办公

室副主任崔春花主持。仪式上，商云龙主任宣读获奖学生名单。2013年共有22名学生获得北京化工大学一金发科技奖学金，双方领导为获奖学生颁发证书。获得金发科技奖学金学术科研突出贡献奖的生命学院12级博士魏鹏代表获奖学生发言，他首先感谢学校多年来的培养和教育以及金发科技股份有限公司的关心和支持。即将赴美国亚特兰大Emory University进行为期一年联合培养的他，希望能够通过继续深造学到更多先进的技术和理念，在科研的道路上走的更远，做的更好，用所学回报学校的培养，回报金发科技股份有限公司的帮助。金发科技股份有限公司党委副书记兼副总经理宁凯军致辞。他介绍了金发科技股份有限公司的艰苦创业历程以及“以人为本”的经营理念，对北京化工大学的科研水平及人才培养质量给予了高度肯定。与此同时，宁凯军从设立北京化工大学一金发科技奖学金的初衷出发，鼓励北化学子好好学习，掌握本领，提升能力，学有所成。

任新钢副校长致辞。他指出，金发科技股份有限公司在自身发展的同时，时刻不忘履行社会责任，关心高等教育发展，立足长远，赢得了学校和广大师生的尊敬，展现了其新材料行业的领袖风范，2013年是北京化工大学建校55周年，是金发科技股份有限公司成立20周年，站在新的历史起点上，学校和金发科技都将迎来继往开来的新的历史机遇，学校将充分发挥高校作为

金发科技奖学金颁奖仪式暨校园招聘宣讲会

我校举行2013年北京化工大学

企业智力资源储备的重要基地作用，向企业和社会输送素质过硬、全面发展且符合企业需求的优秀人才。最后，他鼓励同学们坚定理想信念，练就过硬本领，勇于创新创造，用实际行动回报社会。颁奖仪式结束后，金发科技股份有限公司董事长袁志敏先生与2014届毕业生一起分享了他的成功创业历程，并在随后进行了校园招聘宣讲。(董章欣 供稿)

生命科学与技术学院、机电工程学院举办 学科前沿与交叉创新论坛

本报讯 10月17日上午，生命科学与技术学院、机电工程学院第3次学科前沿与交叉创新论坛在科技大厦302会议室举行。生命科学与技术学院党委书记喻长远、院长袁其朋，机电工程学院党委书记张冰、院长王奎升等两院领导、发展规划处领导及二十多名教师参加本次论坛。本次论坛在两学院2012年12月和2013年4月的两次交叉学科建设论坛初步确定的“生化过程可视化”、“生物质能源、材料制备过程工程”、“微流体检测材料制备”等学科交叉领域基础上，进行了更加深入具体的发展建

设研讨。自第一次论坛以来，两学院教师们以学科交叉和合作创新为主题，结合各自的科研优势，开展了多方位、多层次的项目合作。本次论坛针对前期合作基础与成果进行了总结，对下一步计划进行的学科交叉方向进行了规划。作为微反应器的一个重要组成部分，光纤氧化传感器涉及到生物反应器、生物材料及感应技术三个领域，生命科学与技术学院吕永琴老师和机电工程学院陈国华老师将目前已经开展的合作进行了汇报，并介绍了下一阶段拟开展的工作；生命科学

与技术学院傅鹏程老师介绍了降尺度光合微生物培养的相关工作；机电工程学院唐刚老师介绍了基于压缩感知技术的蛋白质-DNA检测领域的相关工作；两学院的董益阳、李媛、李双喜三位老师围绕生物反应过程的设备设计研究进展作了汇报。报告结束后，双方就如何开展新兴交叉学科建设进行了深入讨论，经过讨论确定将“微型生物反应器与传感检测”和“生物反应及分离新型一体化设备”作为学科交叉的两个方向。(生命科学与技术学院、机电工程学院 供稿)

王峰副校长、查道林总会计师率团赴

武汉两高校调研

本报讯 10月18日至20日，王峰副校长、查道林总会计师率团赴中国地质大学(武汉)和武汉理工大学就科研管理体制、科研经费及国有资产管理等方面进行了调研。科技处、

财务处、科技园、国资处、高新技术研究院等部门相关负责人参加调研活动。10月19日下午，代表团访问中国地质大学(武汉)。中国地质大学(武汉)副校长郝芳、科学技术研究院、财务处、国资处、高新技术研究院等部门负责人热情接待了我校代表团。查道林总会计师详细介绍了此次调研的重点和目的。交流会上，郝副校长对王峰副校长、查道林总会计师一行的到访表示热烈欢迎，并详细介绍了学校概况、人才培养、学科建设、科学研究、社会服务等各方面的情况；科研院、财务处、国资处、高新技术研究院等相关部门负责人详细介绍了科研管理、经费管理和资产管理等方面的相关运行机制和经验，双方就高校科研管理的组织体系、技术转移的模式、科研经费使用和管理、及国有资产管理等方面进行了广泛交流。王峰副校长指出，两个学校在办学特色、学科建设等方面都很相似，两校间的交流将会对提高双方管理水平起到积极的促进作用。(科技处 供稿)

10月20日上午，代表团一行访问了武汉理工大学。武汉理工大学副校长王乾坤对我校代表团的到来表示热烈欢迎。王峰副校长介绍了我校概况，说明了此次调研目的。调研会上，武汉理工大科院常务副院长姜从盛介绍了科发院的组织架构及特色、中央高校科研业务管理等情况，国资处、财务处、科技园等相关部门领导也详细介绍了相关方面的管理办法与经验。随后双方就科研管理体制、科研经费管理和资产管理方面的内容进行了交流。双方领导表示今后两校要互相借鉴和学习，加强交流与合作，共同发展。王峰副校长、查道林总会计师此次率团调研，是适应新形势下高校科研项目组织、科研经费管理、国有资产管理等工作改革的需要，深入了解兄弟高校现行的科研管理组织机构和职责分工、近年来在科研管理机制和体制方面的改革经验、技术转移管理方式及运行模式、科研经费和国有资产管理等相关工作。(科技处 供稿)

中国梦·师生情

——我校举办辅导员与学生同台主题演讲比赛

本报讯 10月17日下午，我校举办“中国梦·师生情”——“我和我的学生”、“我和我的辅导员”主题演讲比赛。学生工作办公室主任商云龙、特邀嘉宾文法学院教授唐帼丽，学生工作办公室主任邹立娜、崔春花，职业技术学院副院长刘宏伟，以及在我校挂职锻炼的塔里木大学马晓辉、赤峰学院才智颖担任此次比赛的评委。各学院学生工作负责人、东区辅导员代

表参加此次活动。今年的比赛以“中国梦·师生情”为主题，深入挖掘“我和我的学生”、“我和我的辅导员”之间的真情故事，讲述发生在辅导员与学生之间的感动瞬间。参赛师生围绕着辅导员工作与学生生活、生活中的故事展开演讲，细微平常的小事，丰富细腻的情感，真挚动人的演说勾勒出“一路走来，一路相伴”的温暖画面。辅导员老师饱含深情

地说：“我因你们而喜，因你们而乐，这便是我一生无悔的选择”、“对老师来说，有了学生，便拥有了整个世界”……同学们在演讲中充满感激地说：“我很庆幸，在成长的历程中遇到了您”、“永远无法忘怀我们共同经历人生中那段绝美的青春年华”……。整个会场涌动着爱的暖流，有的老师和同学几度哽咽，几度眼角噙着泪花，辅导员与学生之间平凡真实的故事

触动了大家内心最真最纯的感情。文法学院唐帼丽教授对演讲比赛进行精彩的点评。她说这是一个让人耳目一新的比赛，让人深受教育、深受感动，整场比赛平实、真挚、质朴。商云龙主任对本次活

动给予充分肯定。他指出，学生的成长成才离不开辅导员的辛勤付出，演讲比赛进一步锤炼了辅导员以生为本的工作理念，为学生和辅导员情感的交流架起了桥梁，这其中所展现出的故事，不管对于学生工作还是学生而言都是极具

教育意义的。商云龙主任最后宣读比赛结果：经评委综合评定，机电学院曹婷、文法学院徐宏洲、生命学院赵小曼分获辅导员组前三名，理学院俞浩、机电学院袁振洋、信息学院张爽分获学生组前三名。(李富家、张宏婷 供稿)