

# 北京化工大学

## 校报

北京化工大学主办 ■ 第331期 ■ 2011年3月5日 ■ 国内统一刊号 CN11-0826/G

本报讯 3月4日下午，我校2011年新学期学生工作布置会在会议中心召开。校党委副书记兼副校长任新钢出席会议。有关方面的领导

学生资助和国防教育工作、学生事务管理和安全稳定工作进行了重点介绍，校团委朱利、网络中心杜昌顺分别就团学工作、网络思想政治

的开局之年，学校要隆重召开德育工作会，学工系统要全面总结和梳理“十一五”期间取得的成绩与存在的不足，认真制

想政治教育与管理、辅导员专业化专家化建设等重点工作了进一步强调和明确要求。（学生工作办公室供稿）

### 坚持以学生为本 提高学生工作质量

# 努力推动学生工作科学发展

## ——我校召开2011年新学期学生工作布置会

及全体辅导员参加了会议。会上，学工办主任罗伟首先通报了2010年度学工系统十件大事及重点工作测评结果，传达了教育部、北京市2011年学生工作的相关要求，并结合我校今年的工作安排全面布置了本学期学生工作。学工办副主任王小键、贾涛分别就我校2011年

教育工作做了详细介绍，心理健康教育研究中心王晓燕、研究生院副院长许利民分别就心理健康教育、研究生思想政治教育作了全面介绍。

会上，校党委副书记兼副校长任新钢作了讲话。他说：2011是我党建党90周年，是“十二五”

定落实“十二五”规划；新学期的学生工作要进一步深化改革，推进制度建设和机制创新，坚持以学生为本，提高学生工作质量，推动学校学生工作科学发展。

随后，任校长结合学校2011年工作，就德育工作会、纪念建党90周年系列活动、网络思想政治教育、研究生思

本报讯 以我校刘振宇教授为首席科学家的国家重点研究发展计划（973计划）“中低阶煤分级转化联产低碳燃料和化学品的基础研究”项目启动会于2月19日在北京万商花园酒店隆重举行。参会专家有科技部委派的跟踪专家王洋研究员、陈霖新教授、马重芳教授，

契机，注重解决重大科学问题，齐心协力做出创新性成果。明炬处长介绍了教育部在“十二五”期间将更加注重新项目的质量、注重973项目和其它资源的整合等举措。王子镐校长介绍了我校近年来在煤化工领域的部署和发展，以及保障973项目优质完成的措施。

项目首席科学家刘振宇教授为项目专家颁发了聘书并介绍了项目总体情况，课题负责人分别汇报了各课题的情况，与会专家认真聆听了汇报并为项目实施提出了宝贵意见。最后，科技部闫金定博士做了总结性发言。

（科技处、化学工程学院供稿）

## 我校973项目——

# “中低阶煤分级转化联产低碳燃料和化学品的基础研究”正式启动

项目聘任专家袁权院士、李静海院士、谢克昌院士、费维扬院士、史士东教授、李成岳教授。科技部基础司重大项目处张延东处长和闫金定博士、教育部科技司基础处明炬处长、北京化工大学王子镐校长出席大会并致辞，会议由陈标华副校长主持。我校科技处、化学工程学院、化工资源有效利用国家重点实验室的相关领导及来自10个项目承担单位的学术骨干出席了启动会。

张延东处长高度评价了启动会和专家组，并诠释了“十二五”期间973计划立项“更加突出定位、更加突出科技目标导向、更加注重团队建设”的深刻含义，希望各承担单位以973平台为

本报讯 2月26日和3月5日我校举行了2011年艺术类本科招生北京考点的两次专业考试。今年我校工业设计（艺术类）专业招生面向北京、山东、山西、吉林、辽宁、河北、河南、黑龙江、湖南、湖北、江苏、安徽、内蒙古、陕西14个省份，共计划招生80人。考试科目为速写、素描、色彩3门，分别在北京、山东、辽宁、安徽设立考点。考生报名踊跃，4个考点参加专业考试的考生共计3200余人，创历年报考之最。其中北京考点两次考试考生人数均在千人左右，虽然考生人数较多，但在校招

生领导小组和北京市文保处领导的指导下，校办、党办、监察室、财务处、教务处、保卫处、后勤集团、宣传部、招办及机电学院等有关单位通力合作，使考生报到和考试工作井然有序。

## 我校举行

# 2011年艺术类本科招生专业考试

2月24、25日，3月3、4日在逸夫图书馆会议中心进行了两次考试报到工作。由于今年首次实施

网上支付报名考试费，进一步缩短了考生报到等候的时间。招生办公室周密安排，多个工作合同时作业，每个考生等候时间均不超过20分钟，高效顺畅地完成了考试报到。

考务工作主要由机电

学院承担，在学院领导班子的统筹安排下，工业设计类专业教师、机电学院教师、辅导员及部分

本报讯 3月5日下午，陈标华副校长在办公楼203会议室主持召开了部分2010级学生家长座谈会，来自北京、天津、河北等地的近30名学生家长应邀参加。教务处处长姜广峰、北区办主任郭奋、

招生办主任赵静、学工处副主任贾涛以及教务处相关人员参加了座谈会。

陈标华副校长向参加座谈会的学生家长介绍了学校的发展历程和取得的成绩。重点介绍了学校的育人理念和在人才培养方面的重要举措，如注重因材施教的人才培养模式改革、满足学生个性化需求的小学期制、促进专业良性发展的专业考评机制及培养大学生创新能力的基地建设等等。陈标华副校长在讲话中表示，学校对人才培养工作高度重视，明确提出“提高教学质量、培养创新人才是学校的首要任务”，“普遍成才，追求卓越”八字方针既是学校的不懈追求，也是学校对学生和家长的承诺。

# 家长学校携手 共商育人良策

——我校举行学生家长座谈会



家长们普遍表示，北京化工大学办学理念新、教学水平高、学习风气好、管理服务意识强，学生们成长很快，感谢学校对孩子的关心和培养。并针对如何使大学生家庭教育与学校教育形成较好的合力、如何缩短从中学到大学的过渡期、大学生的教育管理方式、如何提高人才培养质量、学生应持有怎样的就业观念和职业定位等方面进行了热烈讨论，也提出了一些中肯的意见和建议。大家认为，召开学生家长座谈会为家长与学校交流沟通搭建了一个很好的平台，希望能够建立这样一个长效机制，发挥合力，共同促进学生的成长。

陈标华副校长衷心感谢家长们百忙之中参加座谈会并提出宝贵的意见和建议。学校将继续不懈努力，争取以一流的教育管理，一流的育人环境，一流的教学设施，一流的师资力量，精心育人，让学生健康成长，让家长满意、社会满意。陈标华副校长生动而富有感情的话语，使家长们深受感动和鼓舞。

（教务处供稿）

学生与招生办、教务处、保卫处、后勤集团等部门通力合作，为考生创造了良好的考试环境，整个考

场秩序井然，得到了考生和家长的一致赞誉。

（招生办、机电学院供稿）

本版责编、版式/冯宽昕 田一涵

# 英国格拉斯哥大学Chapman副校长一行访问我校

本报讯 3月4日上午，英国格拉斯哥大学（University of Glasgow）副校长John Chapman教授率代表团一行四人访问我校，代表团成员包括该校理工学院研究生院院长Jon Cooper教授，Yun Li博士和Huabing Yin博士。我校副校长陈冬生及有关方面的领导会见了到访客人。

格拉斯哥大学创建于1451年，是苏格兰一所

历史悠久的著名综合性大学，被评为全英国13所优秀大学之一。此次Chapman副校长一行来访问我校，旨在加强两校友好往来，探讨双方在学术交流、教师互访，尤其在学生联合培养项目方面的实质性合作。

陈冬生副校长和Chapman副校长分别代表两校做了学校情况介绍，并希望尽快开展深入合作。陈冬生副校长回顾了

2010年随教育部高校领导海外培训团访问格拉斯哥大学的感受，对格拉斯哥大学的办学理念及成果给予很高的评价，Chapman副校长则对我校给予的热情接待表示诚挚的感谢。

双方重点围绕学生联合培养项目展开了讨论，针对本科生“2+2”、“3+1+1”项目的细节问题进行了详细磋商。经研讨，双方达成了初步合作草案，拟针对我校即将开

始招生的材料学科等相关专业本科国际班开展“2+2”本科生双学位的联合培养项目，学生毕业后将同时获得北京化工大学和格拉斯哥大学两校的本科学位。此外，双方还计划在我校更多专业领域开展学生“3+1+1”等联合培养项目，为我校学生海外学习开辟更为优质的渠道，从而促进我校创新人才培养。

（国际处供稿）

## 我校与威海市开展产学研合作对接活动

本报讯 3月2~3日，威海市科技局局长高同璞及中科院威海中心主任王杰、环翠区科技局局长初卫东、文登市科技局局长王肇刚、乳山市科技局局长姜炳旭等部门领导和多家企业负责人一行二十人访问我校。访问期间，谭天伟副校长亲切会见了威海客人，表达了加强双方深入合作的愿望；我校科技处与威海科技局、转移中心领导也就今后的合作内容和形式进行了广泛交流和研讨。

3月2日上午，我校与威海市产学研合作对接会在逸夫会议中心会议室顺利举行。有关方面的领导和部分学院教师参加了会议。高同璞局长和曹兵处长分别代表双方单位在对接会上讲话，表达了进一步加强产学研合作的重要性和可行性。随后，曹兵处长介绍了学校的整体科研情况，各学院相关教师向企业发布了科技成果十余项，包括“碳纤维复合材料”、“聚氨酯材料”、“工业锅炉节水、缓蚀技术”、“木塑复合材料”、“化工设备有限元分析及结构设计”、“高性能参数的机械密封技术”等。项目发布结束后，来访企业与各学院老师就具体项目进行深入探讨，并就潜在的科技合作或技术转移事宜进行了磋商。（科技处 供稿）

# 参观革命圣地 感受红色奇迹

——学工办党支部赴焦庄户地道战遗址参观学习



本报讯 2月19日，学工办党支部组织老师们前往位于北京市顺义区龙湾屯镇的革命圣地焦庄户地道战遗址参观学习。

此次红色之旅包括以下两个部分：首先参观的是“北京焦庄户地道战遗址纪念馆”。纪念馆里陈

列了开展地道战以来保留下的珍贵文物、翔实的图片资料以及地道战遗址的模型。那一幅幅抗战的图片、一首首昂扬的歌曲、一件件生动的文物，使党员们切身感到革命胜利的艰辛。最后大家一起亲身体验了地道战遗址。此次

供参观的地道全长830米，有物品存放处、单人掩体、会议室、射击孔等战斗设施。

参观之后，学工办党支部在支部书记罗伟处长主持下召开了支部组织生活会。全体党员按照校党委的部署，结合共产党员

创先争优的具体要求，围绕师德师风建设，开展了学习贯彻中共中央国务院《国家中长期教育改革和发展规划纲要》精神的讨论会。大家纷纷发言，在如何加强学工办党支部的党建工作、加强学生党员教育方面建言献策。支部的每位党员都认真地从工作、生活等各个方面，对自己进行客观、深入地剖析，并虚心地接受他人的意见。同时大家也诚恳、坦率地指出他人的缺点和不足，做到了正确地开展批评和自我批评，讲真话、讲实话、讲心里话。组织生活会始终保持着热烈、真诚、和谐的会议气氛。

（学生工作办公室供稿）

## “大连轮胎-北化轮胎高新技术与新材料研发应用中心”揭牌

本报讯 2月25日上午，大连轮胎厂有限公司与北京化工大学合作建立的“大连轮胎-北化轮胎高新技术与新材料研发应用中心”揭牌仪式在大连轮胎厂有限公司举行，北京化工大学副校长谭天伟、材料科学与工程学院常务副院长张晓丰、副院长张立群以及先进弹性体材料研究中心伍社毛高工代表学校参加了此次校企合作产学研活动，大连市委、经信委及花园口经济区有关领导以及大连轮胎厂有限公司相关人员参加揭牌仪式。揭牌仪式上，谭天伟副校长及大连市长杨万泰、科技处副处长张新生、材料学院乔辉教授一行

研发中心的成立给予了高度的评价并予以厚望。

该中心是弹性体材料中心与国内产业界建立的第18家校企研发中心。大连轮胎厂年产值25亿人民币，在苛刻条件下服役的载重轮胎领域有较高的知名度。该研发中心将发挥北京化工大学学科、人才及技术优势，依托企业资金、市场及产业化能力优势，产学研结合，共同推进轮胎行业新技术、新材料研发与应用，转变传统的轮胎制备工艺，提升轮胎制备科学与生产技术水平。

（材料学院 先进弹性体材料研究中心供稿）

本报讯 1月15日，北京化工大学——湖南巨发科技“新材料研发中心”成立暨3万吨MMO新材料项目进驻九华示范区庆典大会在湖南省湘潭市举行。我校党委副书记关昌峰、材料学院院长杨万泰、科技处副处长张新生、材料学院乔辉教授一行

## 北京化工大学——湖南巨发科技“新材料研发中心”成立

四人参加了此次庆典大会。

湖南巨发科技有限公司是一家自出创新、土生土长的民营高新技术企业，目前已经成为国内规模最大的环保无机颜料高新企业，也是国内镉系颜料生产规模较大的民营企

业。2010年12月18日，我校与湖南巨发科技有限公司签订合作协议，双方联合成立“新材料研发中心”，启动并落实高端环保新材料的研发，在技术、人才、咨询等领域进行深入合作。

关昌峰副书记代表我校在庆典大会上致辞，对北京化工大学——湖南巨发科技“新材料研发中心”成立暨3万吨MMO新材料项目进驻九华示范区表示热烈的祝贺。

（科技处 供稿）

### 共产党名称的最早提出

共产党这一名称最先是马克思和恩格斯提出的。1843年，恩格斯写的《大陆上社会改革运动的进展》一文，第一次出现了共产党这一概念，不过，当时他是用来指魏特林的空想平均共产主义派别。1847年底，马克思、恩格斯在为共产主义者同盟起草的纲领《共产党宣言》中，正式把接受科学社会主义指导的工人阶级的政党称为共产党。它是科学社会主义和工人运动相结合的产物，以科学的世界观即辩证唯物主义和历史唯物主义作为指导思想的理论基础。共产党的目的，是经过无产阶级革命推翻资产阶级的统治，建立无产阶级专政，尽快增加生产力总量，最终实现共产主义。

19世纪后半叶，在欧美各国建立了一批独立的工人政党，这些工人政党曾命名为社会民主党。列宁缔造的俄国共产党，最初也叫俄国社会民主工党（布尔什维克）。1889年，各国社会民主党

联合组成的第二国际，早期曾对工人运动起过积极的作用。但是，这些党后来除了俄国社会民主工党（布）以外，大多数被机会主义者篡夺了领导权而蜕化变质。1917年，列宁在著名的《四月提纲》中提出了要更改党的名称的问题。4月23日，列宁在《无产阶级在我国革命中的任务（无产阶级政党的行动纲领草案）》的小册子中指出，“社会民主党”这个名称在科学上是不正确的，而且大多数的社会民主党的首领背叛了社会主义。“我们党的名称问题，我们应该像马克思和恩格斯那样称自己为共产党”。1918年3月根据列宁的提议，俄国社会民主工党（布）第七次代表大会通过了把党的名称改为俄国共产党（布）的决议。此后，许多国家按照马克思、恩格斯和列宁建党原则建立的工人阶级政党，就大都成为共产党。中国共产党自1921年诞生以来，就一直用共产党这个名称。

### 党建知识之窗

# 特色志愿获好评 关爱活动在前行

## ——团市委“关爱农民工子女”志愿服务项目在我校志愿服务基地启动

本报讯 3月2日,由北京团市委、北京市志愿服务指导中心主办的北京共青团“关爱农民工子女”志愿服务项目发布会,在我校的关爱农民工子女志愿服务基地——将台洼小学举行。团中央志愿者工作部副部长郭美蓉,团市委副书记姜泽廷,北京市志愿服务指导中心主任郭新保,朝阳区团委书记刘凯,我校团委书记邹立娜等出席了本次活动。我校26名志愿者参加了此次志愿活动。人民日报等三十余家媒体对本次志愿活动进行了全程报道。

启动仪式现场,我校志愿者将活动教材《中华人文精神读本》赠送给小学生,并引领大家学习该精神读本。随后,志愿者们还和同学们一起上了“快乐运动”课,向大家传授足球技巧。本次启动仪式的成功举办标志着团市委“关爱农民工子女”志愿服务项目的全面启动,同时也标志着我校2011年“学雷锋”志愿服务月系列活动正式启动。

将台洼小学是我校关爱农民工子女志愿服务基地,它的蓝天农民工子女足球队是我校关注弱势群体志愿服务的重点项目,并得到了UNV(联合国志愿人员组织)的关注与支持。同时,我校的特色志愿行动也得到了团中央和团市委的高度认可,所以

将今年的“关爱农民工子女”项目启动仪式安排在我校志愿服务基地举行。

此前,团中央志工部副部长侯宝森于2月22日视察了将台洼小学,并与我校志愿服务总队秘书长程旭和部分志愿者进行了亲切交流。3月1日,市志愿服务指导中心召开全

市区县团市委志愿服务工作会议,我校做为唯一高校代表参会。会上,市志愿服务指导中心副主任张楠重点介绍和推广了我校的将台洼蓝天足球队项目,并对我校的志愿服务工作提出了新的目标和要求。

(校团委供稿)



这是启动仪式当天,我校志愿者带领将台洼小学的同学学习《中华人文精神读本》。

# 弘扬雷锋精神 共建美好家园

## ——我校“学雷锋”志愿服务月系列活动全面展开

本报讯 3月5日是第12个“中国青年志愿者服务日”。为更好地传承雷锋精神,我校志愿服务总队和理学院开展了形式多样的志愿活动。其中,志愿服务总队东校区分队来到太阳宫社区,开展了主题志愿活动;北校区志愿者则与昌平区志愿者联合会一起,共同举办了交通协管服务活动。理学院派出了爱心接力队等三支分队分别开展志愿活动。

在太阳宫社区,志愿服务总队的同学们在公交车站做起了文明乘车引导员;另一组志愿者来到社区,协助社区工作人员进行健康宣传;第三组志愿者则与社区居委会工作人员一起,认真地清理着道路两旁的杂乱小广告。

在昌平南大街各公交车站和南邵地铁站,北校区志愿者身穿红色马甲,挥动小旗,引导乘客有序乘车,为行动不便的乘客提供帮助,并为问路者指路答疑。同时,志愿者们还积极地向候车乘客宣传“3510在行动”即“三公里步行、五公里骑车、十公里公交、远距离绿色驾驶”的低碳绿色出行理念。志愿者们的热情服务受到了乘客的一致好评。

理学院当天共派出了三支志愿分队。有着十八年志愿服务历史的理学院爱心接力队,组织了高年级国家奖学金、国家励志奖学金获得者来到北京市玉华残障人士康养服务中心,与中心的残障儿童进行了多样的联欢活动。而党员“社区1+1”项目小组的成员则前往建国门街道,与居委会人员一起开展了雷锋纪念日主题宣传,并来到部分行动不便的老人家中进行志愿服务。与此同时,理学院的绿光志愿者团队分派两只队伍,在昌平九山广场和北校区进行了志愿清洁及自行车清洁和摆放活动。以雷锋纪念日为契机,理学院还将深入开展“三月志愿服务月”活动,积极动员、组织学生参加社会公益劳动和志愿服务活动,为其成长搭建实践平台。

(校团委、理学院供稿)

# 我的『占座』记

大家好!我叫苏珊,来自老挝。

时间过得真快啊,觉得来中国的时间还不久,不过现在五年已经快过去了,“时间”这个词真的不会等人啊!

刚来中国时,我是到天津大学学习汉语,现在来到了北京化工大学上学,在这儿学习化学工程与工艺。在这里我认识了丽娜、韦宇路,他们是跟我学一样的专业也是在一个班学习,还有也认识了几个和我同一年来这里上大学的留学生。在北化的生活是很有意思的,下面我就讲讲我的一次“占座”经历。

我记得第一天要上课,特别高兴,因为要坐在前面听课,所以我和丽娜就提前去教室大概20分钟,不过也没能坐在前面,那天我跟丽娜说“今天可能我们来得晚了点,下次我们来得更早些吧”。我要上的那门课是早上八点上的,这次为了要在前面占座,我七点就到了教室,教室果然人还很少,可是这次我还是没坐在前面。现在大家可能都想问吧,怎么又不能坐在前面呢?我一到教室门口就向前面第一排走去,本来也打算在那坐的嘛,天啊!我抬头一看,第一、二、三到五排的桌子

上都摆放着学生的书啊,没地方让我去放了,哈哈……那天真气死我了!后来才知道因为中国学生每天大概早上六点钟他们必须起来刷卡,所以刷卡他们就顺便去占座了。

这就是我的学习生活中的一件趣事,给大家讲讲。现在我已经是大四的学生了,还有不久就要毕业了。刚来到中国的时候因为在生活中有一些不习惯的事,当时真的很想快点毕业回家,不过现在真的要回家了,真的有点不想离开中国。

留学在北化

五年前大学毕业的小张已具有在京购房的资格,日前,他相中了一套位于顶层的房屋。开发商为了坚定小张的购房决心,推出了“买顶层送屋顶”的优惠条件。问:开发商究竟有没有权力赠送屋顶?

外。建筑区划内的其他公共场所、公用设施和物业服务用房,属于业主共有。此外,根据2009年10月1日起施行的《最高人民法院关于审理建筑物区分所有权纠纷案件具体应用法律若干问题的解释》第2、3条规

就使用权来说,原则上,对于屋顶的使用,应由业主共同决定。开发商固然可以在房屋销售合同中与所有购房人达成协议,将屋顶的使用权赋予某些业主,但操作上有一定难度。对购房人来说,

海燕姐姐: 你好。上一期的文章“要刀子嘴还是豆腐心”我很赞同,跟朋友之间交往要注意表达方式,我的人际关系还不错,跟别人很少吵架,大家都觉得我是一个乖乖女。但是我的困扰是我总跟父母和男朋友吵架,一不顺心就跟他们大吵大闹,吵完以后我又觉得很内疚,为什么会这样呢?阿紫

阿紫: 你好。谢谢你关注我的文章,愿意和我分享你的困惑。我想许多“乖乖女”或者“温顺男孩”可能都有过和你类似的经历:就是和朋友们在一起的时候很谦和、很包容,但在家人面前的时候却像换了一个人似的,很冲动,易激惹。这种现象在职场中的人也很熟悉。为什么会这样呢?我描述一个稍微夸张一点的情景你

# 人际交往的踢猫效应

就明白了。

有个人受了老板的批评,为了保住工作他敢怒不敢言。但是下班后一进家门看到妻子正在做饭,顿时火冒三丈冲着妻子吼起来:“怎么饭还没做好,就知道在家里

享受!”妻子干了一天家务,丈夫刚进门就冲自己发火很委屈。正在这时,七岁的儿子对妈妈说:“妈妈,我想吃饭!”妻子没好气的冲着儿子说:“就知道吃,没做完作业不许吃饭!”。儿子吓得赶紧回书房做作业,恰巧小猫冲儿子走过来,儿子一脚把小猫踢开,说:“我写不完作业都怨你在这里捣乱!”

这就是心理学中的踢猫效应。踢猫效应之所以会发生是因为两个原因:一是情绪(愤怒、难过、委屈等)是一种能量,总要找个出口宣泄;二是出于自我保护的本能,我们总是找不会伤害我们的对象宣泄。你和朋友很少吵架不代表你和朋友交往没有负面的情绪,只是为了保护自己你下意识地要把这种负面的情绪压抑下来,不自觉地宣泄到了男朋友和家人身上,而他们出于对你的爱不会反击。建议你学习一下如何管理自己的情绪,不要让踢猫效应在你身上重复。

(邢辉燕)

邢辉燕姐姐信箱

yanjiexinxiang@126.com

# 如何对待“买顶层送屋顶”的承诺?

分析: 就所有权来说,开发商没有赠送屋顶的权利,其不能将共有部分变为专有部分。根据《中华人民共和国物权法》第70条、71条的规定,业主对建筑物内的住宅、经营性用房等专有部分享有所有权,对专有部分以外的共有部分享有共有和共同管理的权利。第73条规定,建筑区划内的绿地,属于业主共有,但属于城镇公共绿地或者明示属于个人的除

定,一般情况下,屋顶等建筑物基本结构部分应认定为共有部分;除非某部分屋顶已规划为露台,并专属于特定的房屋,开发商销售时已经根据规划列入该特定房屋买卖合同中,则可认定为专有部分。因此一般而言,屋顶作为公共部位,归全体业主共有,业主共同享有权利并承担义务。

此类约定不登记,不具有对抗第三人的物权效力;开发商是否与其他购房人达成此类协议,也无法查明。此外,对屋顶的使用要受法律法规、建设规划、公共利益以及相邻关系等多种限制。因此,购房者应慎重对待。

执笔人: 郑利琼  
审查人: 陈传法

## 法博士专栏



# 哈达送祝福 欢乐过新年

## ——我校藏族学生欢庆藏历新年

本报讯 藏历新年是藏族同胞一年中最重要的节日，为新年所做的准备和庆祝活动都集中在藏历二十九、三十和大年初一这三天。今年，藏历新年对应的公历日期是3月4日、3月5日及3月6日。为让远离家乡的藏族同学过好新年，我校党委高度重视并充分部署了各项工作，给他们带来了一个欢乐别致的新年。

3月4日晚，我校分别在东、北校区食堂为藏族学生准备了活动场地和原材料，让他们亲自制作藏历除夕传统面食“古突”。“古突”是藏族同胞除夕这一天的主食，和汉族人的年夜饭一样，象征着辞旧迎新。当晚，所有学生一齐动手，说说笑笑，现场沉浸在一片欢乐祥和的气氛中。“古突”做好后，大家一边吃着丰盛的年夜饭，一边互致新春祝福。

3月5日晚，东校区招待餐厅和北校区食堂三楼喜气洋洋，欢声笑语，藏族学生和到场的领导、老师们欢聚一堂共同迎接藏历新年的到来。在东校



这是新年晚宴现场校领导等与藏族同学在一起

区，校党委副书记王同奇及相关部门负责人来到了晚宴现场。晚宴开始前，王同奇副书记和同学们亲切交流，并发表了热情洋溢的讲话，他代表学校党委祝愿所有藏族学生和他们的家人“扎西德勒”。在北校区，北区办主任郭奋、北区办学生会指导老师李雪光，以及经济管理学院和文法学院的辅导员

与藏族学生一起参加了晚宴。席间，两个校区的藏族学生代表分别向王同奇副书记、郭奋主任一行献上了象征吉祥如意的洁白哈达，并转达了全体藏族学生对学校的由衷感谢。晚宴进行当中，同学们还唱起了家乡的歌谣，并邀请老师们跳起了藏族舞，师生们共同度过了一个难忘的夜晚。

藏族学生多吉说：“藏历新年是藏族一年中最重要的日子，也是全家人团聚的日子。我们在异乡求学不能回家过年，但这里有真挚的兄弟姐妹，有父母一样关心、爱护我们的师长，弥补了我们心灵深处的空缺，让我们感受到祖国大家庭的温暖。”

(学生工作办公室供稿)

本报讯 2月26日，我校继续教育学院在东区召开了夜大学2011级新生开学典礼。我校副校长王贵，继续教育学院院长朱长发等领导出席典礼，继续教育学院部分教师、各新生班班主任和14个专业的916名新生参加典礼。大会由继续教育学院副院长刘宏伟主持。

开学典礼上，王贵副校长发表讲话。他首先向所有新同学表示热烈欢迎，接着为大家详细介绍了学校东、西、北三个校区的办学格局，以及在人才培养、学科建设、科学研究以及教育教学改革等方面的成果和特色，并对大家的大学生活提出了四点希望：一是要珍惜学习机会，克服工作、家庭生活中的种种压力，理论结合实际，刻苦学习；二是要在学习方法上下功夫，注意培养自学能力、创新能力，不断提高自身的综合素质；三是希望大家遵守学校各项规章制度，努力创造和谐的学习环境；四是要从各个方面密切与学校的联系，充分发挥学校与学生所在单位之间的桥梁与纽带作用。

我校经济管理学院张英奎教授和新生代表孟凡锦同学，分别代表教师和全体新生做了大会发言。

最后，成人学历部樊昕培主任详细解读了注册、课程免修、考试和成绩评定、毕业与学位获取等学籍管理规定中的重点问题。

(继续教育学院供稿)

## 继续教育学院召开

# 夜大学2011级新生开学典礼

# 迎挑战再出发

### 我校启动第六届「挑战杯」课外学术科技作品竞赛

本报讯 3月2日，我校第六届“挑战杯”课外学术科技作品竞赛启动仪式在学术报告厅举行。校党委副书记王同奇及相关部门负责人，各学院学生工作负责人，以及北化大投资有限公司董事长李新军等出席了启动仪式。化工学院石峰、信息学院尤枫、文法学院余俊和生命学院陈畅等四位教师，作为本次竞赛指导教师也出席了仪式。

仪式在我校第六届“挑战杯”创业计划竞赛展示视频中拉开帷幕，校团委朱利老师对上一届赛

事进行了回顾，学生工作办公室主任罗伟宣读了上届竞赛获奖名单。接着，与会领导共同为在校级、市级和国家级“挑战杯”竞赛中取得优异成绩的团队代表颁奖。随后，全国“挑战杯”竞赛银奖团队代表展示了他们的创业项目。

仪式上，王同奇副书记启动了“挑战杯”竞赛专题网站，并宣布我校第六届“挑战杯”课外学术科技作品竞赛正式启动，并为与会指导教师代表颁发了聘书，正式聘请他们担任本届“挑战杯”竞赛的指导教师。信息学院的高宇作为学生代表宣读了参赛倡议书，号召广大同学以自主创新为目标，砥砺勤学务实，为祖国科技腾飞而奋斗。

最后，王同奇副书记发表讲话。他高度肯定了“挑战杯”赛事在我校创新型人才培养过程中发挥的积极作用。他说，创新型人才培养不仅需要课堂上的知识灌溉，更需要课外的探索与思考，而“挑战杯”赛事已经成为我校学生锻炼思维、碰撞灵感火花的科技盛会；希望同学们将科技创新活动与我校拔尖型人才培养目标相结合，与营造良好的校园科技创新氛围相结合，与推进科研产业化发展相结合，在比赛中大胆思考，潜心研究，争创佳绩。仪式在热烈的气氛中圆满结束。(团委供稿)

# 院企支部共建 捐资助学为善

## ——北京现代汽车公司采购本部与材料学院开展基层支部共建暨捐资助学活动

本报讯 3月2日，北京现代汽车公司采购本部党支部书记、部长王晓明，工会主席董悦等一行来到我校，与材料学院本科生党总支开展了支部共建暨第二次捐资助学活动。材料学院分党委副书记丁雪佳、全体辅导员、受资助学生及学生党员代表等出席了此次活动。

捐资仪式上，丁雪佳

副书记发言。他说，采购本部党支部从2005年就开始资助我院品学兼优的经济困难学生，这是一项义举，同时，他希望以此为契机加强材院本科生党总支与对方的共建活动，并将现代汽车公司建成该院学生党员及入党积极分子的社会实践基地。

随后，本次受资助学生董婷婷汇报了过去一

年的生活学习情况，并感谢采购本部党员对她的关爱。采购本部王晓明书记为董婷婷颁发了资助金，希望她能减轻她的学习负担和生活压力。

捐赠仪式后，材院本科生党总支副书记韩悦，向来宾介绍了该支部的基本情况以及开展的活动。采购本部一行对他们取得的成绩给予了高度评价，并

详谈了今年双方党总支的共建计划。

继昌平区阳坊镇西贾市村、建国门街道崇内社区、东城区特殊教育学校后，现代汽车公司采购本部党支部成为了材院开辟的又一学生党员社会实践基地，使该院形成了与村、社区、学校、企业党支部进行支部共建的完整体系。(材料学院供稿)

# 用心倾听 以情感人

## ——陈标华副校长主持召开低年级学生座谈会

本报讯 初春的北京，大地回暖，微风拂面；新学期的校园，充满生机，承载希望。在这春意盎然的日子里，陈标华副校长一行前往北校区进行教学考察，并主持召开了四场低年级学生座谈会。

当天的四场座谈会分别针对学习成绩处于不同层次的三类学生代表和少数民族学生代表。会上，同学们积极发言，对学校的学风建设与学习氛围给予了充分肯定，同时，对

学习方法、学习资料、学习目标和职业规划等方面提出了许多建设性意见。

陈副校长认真听取了同学们的发言，并就一些问题进行了解答或者和同学们展开讨论。期间，陈副校长还结合自己的成长经历，对同学们提出了殷切希望。他说，学习成绩相对优异的同学要充分发挥模范带头作用，向着更远大的目标不断努力；学习成绩中等的同学要尽快形成对自己更清晰的认

识，做好学业和职业上的规划；对学习成绩不理想的同学，他动情地说，希望同学们及时剖析原因，调整心态，逐渐学会学习，勇于为自己的前途负责。期待到明年的座谈会时，能看到大家的努力和进步。

在少数民族学生座谈会上，陈副校长还说起了自己几次去西藏和新疆的经历，并与在场同学畅谈了那里的美丽山川和乡土人情。他殷切希望少数民

族同学克服语言和生活习惯上的差异，尽快适应大学的学习和生活。另外，他还现场解决了两名藏族同学提出的问题。

最后，陈副校长表示，他希望今后加强与同学们的沟通和交流，让同学们更加了解学校，也让学校更清晰地听到广大同学的心声，在师生的共同努力下，建设一个更好的北化。

(教务处供稿)