北京化工大学 校报

■北京化工大学主か

■ 第450期

■ 2017年10月10日 ■国内统一刊号CN11-0826/G

高分子及复合材料"等重 点建设方向。

学校坚持以"立德树 人"为根本,以学科建设 为基础,以改革为动力, 科教融合、产教融合,在 拔尖创新人才培养、一流 师资队伍建设、高水平科 学研究、社会服务、文化 带动新兴交叉学科发展、 提升学校综合实力和核心 竞争力将会产生重大的促 进作用。学校全体师生将 继续秉承"宏德博学、化 育天工"的校训和"团结 奉献、艰苦奋斗、务实力 行、博学创新"的化大精 神,通过"双一流"建

北京化工大学进入国家"双一流"建设行列 重点建设"绿色化学化工及材料"学科群

本报讯 9月22日,教育 部、财政部、国家发展改 革委印发《关于公布世界 一流大学和一流学科建设 高校及建设学科名单的通 知》,正式公布世界一流 大学一流学科(简称"双 一流")建设高校及建设 学科名单。北京化工大学

人选一流学科建设高校。

学校依托优势学科, 坚持"中国特色、世界一 流"学科建设内涵,围绕 国家"新材料、资源、环 境、能源和健康"等领 域和国防建设"军民融 合"发展的重大需求, 以构建物质转化的高

效化、绿色化和高性能 化的科学体系为核心, 有机融合化学工程与技 术、化学、材料科学与 工程、动力工程与工程热 物理、控制科学与工程等 学科,实现"从分子到工 厂"全链条的系统交叉, 打造世界一流"大化工"

特色的学科高地。重点建 设"绿色化学化工及材 料"学科群,以"分子化 学工程与材料绿色制告" 为主题, 创建形成"分子 产品虚拟合成"、"绿色 化学与生物合成"、"化 工过程强化"、"绿色智 能过程及装备"、"先进

传承创新和国际交流与合 作等六个方面进行体制机 制改革,优化多元评价体 制,激励创新,优化资源 筹集与配置机制。

"双一流"建设是 学校重要的发展机遇,对 巩固我校主流学科优势、 拓展新的学科方向、引领

设,努力把北京化工大学 建设成为特色鲜明、在国 际上有影响的高水平研究 型大学,为实现"两个 一百年"的奋斗目标,实 现中华民族伟大复兴的中 国梦提供有力支撑。

> 建设方案将另行公布。 (校长办公室 供稿)

本报讯 号角封征程. 迷彩染金秋。北京化工大 学2017级学生军训结训仪 式于9月29日上午在八达 岭军训基地举行。

北京化工大学副校长 任新钢、党委副书记宋来 新、北京市教委正处级调 研员张兵、《解放军报》 技术运营部主任宋明亮大 校、中国人民解放军第 66081部队政治部副主任 党军校中校、军训团团长 工作负责人及军训团全体 师生参与结训仪式。

五星红旗伴随着国歌 冉冉升起,阅兵仪式正式 开始。副校长任新钢依次 检阅方阵队伍,并向全体 师生致以最亲切的问候。 分列式中,各方阵队员气 宇轩昂, 依次走过主席 台,展现2017级军训团 14天训练的优异成果。训 练科目汇报演示中,参训 学生依次表演了综合格斗



表演给予高度肯定,并对 承训部队官兵及全体参训 师生表达诚挚的问候。 他强调,军训不仅是一项 教学任务, 更是深化大学 生思想教育工作依托的主 要阵地, 在大学生价值观 定型的关键时期, 打牢基 础,磨练意志,培养吃苦 耐劳的精神品质。他希望 同学们将军训中学到的好 思想、好作风、好传统、 好纪律自觉运用到学习生

我校2017级学生军训圆满结束

郝海飞心校出席结训仪 式。学工办主任商云龙、 教务处处长、侯德榜工程 师学院院长苏海佳、化工 学院党委书记山岚、材料 学院党委书记赵静、机电 学院党委书记张冰、信息 学院院长俞度立、经管学 院院长唐方成、理学院党 委书记李殿卿、文法学院 党委书记张亮、生命学院 副院长罗施中、国际教育 学院党总支书记刘振娟、 北区办副主任许利民、武 装部部长兼军训团政委丛 迪、北京八达岭军训基地 谭延桐主任、各学院学生

术、擒敌拳、捕俘刀、旗 语展示四项科目, 赢得 全场领导和师生的阵阵

军训团政委丛迪对 2017级军训团工作进行汇 报。他首先向承训部队、 军训基地工作人员以及全 体老师表达崇高的敬意和 衷心的感谢。他指出军训 工作开展的五大重点:一 是加强组织领导,形成工 作合力; 二是加强顶层设 计,确保"平安军训"; 三是突出科学施训,增强 训练时效; 四是突出工作 主题,增强育人时效;五

是突出"育学同行",提 升学生军训队伍工作水 平。本次军训共有3750名 学生参加训练,实施了6 大类,共计14个科目的军 事技能训练,开展了3大 类, 共计12项内容的军营 文化建设活动。

军训团团长郝海飞少 校宣读表彰决定,表彰军 训团中的先进集体和个 人。其中,二连被评为 "标兵红旗连", 六连、 一连、八连、三连被评为 "先锋红旗连", 五连 被评为"军事训练先进 连",七连被评为"内务

卫生先进连", 九连被评 为"宣传工作先进连", 四连被评为"文体活动先 进连",张居正等374名 同学获"军训标兵"称 号,与会领导为先进集体 和军训标兵代表颁奖。八 达岭军训基地主任谭延桐 为理学院贾云秀同学颁发 5000元助学金,为其顺利 完成学业助力直到毕业。

北京化工大学党委副 书记宋来新发表重要讲 话。他首先对2017级军训 团圆满完成任务表示热烈 祝贺,对给予我校军训工 作大力支持的八达岭军训

基地和军训团全体老师表 示衷心感谢。他在讲话中 强调, 学生军训的重要意 义在于培养学生的时代担 当与爱国精神,将自己与 国家的命运紧密相连。他 希望同学们可以认真感悟 在军训中培养的爱觉爱国 的信仰、迎难而上的勇气 和敢于挑战的精神, 把在 军训中锤炼出来的挑战精 神、拼搏精神、责任意识 带同学校, 伴随同学们四 年的学习和生活。

北京市教委正处级调 研员张兵处长在仪式上发 言。他对参训同学的汇报

活中去,树立与时代同心 同向的理想信念, 勇于担 当历史责任,励志求学, 做无愧于祖国与人民的合 格大学生。

下午,北京化工大学 2017级军训团告别军营,安 全抵校。参训学生在为期 两周的军训生活中培养不 怕苦难、勇往直前的军训 精神,坚定不畏牺牲、坚 定不移的革命信念,以实际 行动向中国人民解放军建 军90周年献礼。披荆斩棘, 乘长风破万里浪,青春永 不散场,未来终将闪光!

(武装部 供稿)

本版责编、版式/徐宇涵 张弘鹏 魏长林

我校举行"北京化工大学 – 天健专项奖学金"签约仪式

本报讯 9月28日上 午,我校在就业中心报告 厅举行"北京化工大学-天健专项奖学金"签约 仪式, 校党委副书记宋 来新出席。天健会计师 事务所执行总裁、管理 合伙人、副主任会计师 周重揆先生, 高级合伙 人、主任会计师助理刘绍 秋女士,北京分所总经 理助理、高级经理常艳 女士,人力资源部助理 经理唐玉姣女士, 我校 国内合作交流处处长何 雨骏,学生工作办公室 主任商云龙, 经济管理 学院院长唐方成参加仪 式。签约仪式由经济管 理学院党委副书记刘传宇 主持

周重揆先生表达了对 我校人才培养的认可,近 些年,我校经管学院累计 向天健会计师事务所输送 了近50名优秀毕业生,才 企业发展贡献向大家介生 量。随后周总向大家所主要 业务以及公司将来的发奖 方向,指出希望通过奖 金的设立激励更多年轻人



加强奋斗,吸引我校更多的财会类的优秀毕业生到 天健会计师事务所工作,以推动公司的业务规模 得到进一步的发展,并期待能够加强公司和我校在多领域、深层次的交流与合作。

校党委副书记宋来新 代表学校向天健会计师事 务所表示诚挚的感谢。他 着重介绍了我校近年来在 科学研究、学科建设和人 才培养中所取得的成绩, 他指出,校企合作是学 校、企业、学生乃至社会 共赢发展的重要举措,设 立企业奖学金一方面对企业提供 用,另一方面为企业提供 了有利的宣传平台,希望 以后双方加强交流合作, 培养全面发展且符合企业 需求的优秀人才。

最后,校党委副书记 宋来新和天健执行总裁、 管理合伙人、副主任会计师周重揆先生共同签订奖学金协议。学生代表向企业赠送礼物。"北京化工大学-天健专项奖学金"面向经济管理学院,用于奖励三、四年级会计学和财务管理专业品学兼优的学生,首批设立期限为二年(2017年-2018年),每年奖励14名学生。

(经济管理学院 供稿)

本报讯 9月17日至22 第八届原子和分子 团簇理论国际会议(8th International Conference on Theory of Atomic & Molecular Clusters, TAMC VIII) 在北京举办。发起 于欧洲的TAMC每3~4年 举办一次,本次为该会议 24年以来第一次在非欧美 国家举办,由北京化工大 学北京软物质科学与工程 高精尖创新中心主办。来 自美国、英国、法国、意 大利、比利时、西班牙、 印度、墨西哥、日本、德 国、土耳其等十五个国家 以及国内清华大学、南京 大学、大连理工大学、厦 门大学、天津大学等高校 或研究所的130多位专家学 者参加了本次会议。

《子和分子团簇理论国际会议

开幕式的还有美国阿贡国家实验室Julius Jellinek教授、意大利热那亚大学的Riccardo Ferrando教授、芬兰于韦斯屈莱大学Hannu Hakkinen教授、意大利国家研究委员会Alessandro Fortunelli教授、清华大学李隽教授、山西大学李思殿教授等国内外知名学者。我校国际交流与合作处处长毛立新和化学工程学院党委书记山岚等相关部门领导参加了开幕式。

本次会议主要议题包括:金属团簇及纳米合金;分子团簇;负载团簇及催化;氧化物团簇及复合团簇;方法论和应用等。会议共有30个邀请报告,25个口头报告和24个墙报展示,另外还组织了两个"圆桌研讨会",分别由领域内国际著名学者Florent Calvo教授和Alessandro Fortunelli教授担任主持。在本次会议中,各国学者就原子和分子团簇的研究前沿及焦点问题进行了深入的沟通与交流。由于本会议首次在非欧美国家,由中国主办将为全世界特别是中国的该领域专家学者提供了一个优秀的交流平台,对本学科的发展起到了重大促进作用。

本次会议得到了北京化工大学北京软物质科学与工程 高精尖创新中心、香港王宽诚教育基金会、北京化工大学 国际交流与合作处、化学工程学院、有机无机复合材料国 家重点实验室、化学工程学院分子与材料模拟实验室等单 位和机构的热情支持和资助。

(软物质科学与工程高精尖创新中心 供稿)

我校承办的国家留学基金委"感知中国" 活动正式启动

本报讯 9月22日至23 日,由国家留学基金委主 办、北京化工大学承办的 感知中国-一京津冀协同 发展国际青年观察行动" 主题活动正式启动, 由国 际教育学院直属党支部书 记刘振娟和留学生相关老 师带队,组织了来自20个 国家的80余名中国政府奖 留学生和学生国际交流协 会学生代表分别赴地处北 京的中国石化润滑油(新 加坡)有限责任公司,天 津的中国天辰工程有限公 司以及河北雄安新区实地 参观考察,此次活动由神 州学人杂志全程报道。活 动的开展帮助我校留学生 深刻理解京津冀协同发展 的战略内涵及历史意义, 加强他们对于中国企业的 科研水平及文化内涵的了 解,促进留学生与中国社 会之间的沟通交流。

活动第一站来到了位于北京海淀区的中国石化润滑油(新加坡)有限责任公司。公司于2010年5月12日正式成立,担任中国石化润滑油公司的海外生产、物流、结算、贸易与服务平台,塑造SINOPEC鲜明的国际化企业形象。总经理办公室主任皮天福,人事部主任张立伟,



国际市场部副主任郭剑锋 在学术报告厅热烈欢迎留 学生们的到来,向大家介 绍了公司的发展历程,海 外市场以及四大研发基地 的主要研究进展和运营情 况。接下来留学生参观了 北京润滑油生产及研发单 位。工作人员介绍了北京 研发中心主要从事的研究 领域和开发的产品。留学 生对于这些具有国际先进 水平的分析、评定设备和 仪器有着浓厚的兴趣,介 绍讨程中纷纷点头表示赞 许。此次活动加强了留学 生对中国石油产业的结构 及发展现状的认识,他们表示如果有机会很愿意在这样的单位就业。通过此次活动中国石化润滑油(新加坡)有限责任公司和我校达成建设留学生专业实习基地的共识。

活动第二站来到了位于天津科技园的中国天辰工程有限公司。天辰公司前身为化工部第一设计院,是化工系统最早的时院,是化工系统最早的时份,是人力资源部副部长成、人力资源部副部长、从为资源部副部长、任明晖、监察部副部长、团委书记刘超、公司办公

室秘书马超、公司办公室 秘书龙群、海外经营二部 商务经理王珏、人力资源 部经理姚瑶热烈欢迎北京 化工大学师生的到来。在 会议室, 孙铁成总会计师 作为我校知名校友欢迎我 校师生的到来, 并对天辰 公司做整体介绍,他表示 近几年来公司在不断拓展 海外业务,促进全球化发 展,需要招募大量外籍人 才,非常欢迎我校留学生 毕业生可以到天辰的海外 分支机构就业。刘振娟书 记介绍了我校国际教育学 院的人员规模,专业分类

在领略了科研的魅力 后,中外师生一行人来到 了充满历史气息的天津古 文化街,并远观了天津之 眼和瓷房子。泥人张、杨柳青等充满浓厚历史气息 的传统文化吸引了留学生 的目光,让他们了解到中 国传统文化的源远流长、 博大精深。

第三站来到了位于 雄安新区的白洋淀进行实 地考察。雄安新区是里 作出的一项重大的历史济 略选择,是继深圳经济区之 一具有全国意义的新大 一具有全国家义的新大 是千年大计、国家大 是千年大计和。 留学生们乘 高以及荷叶的 清香让留学(下转三版)

北京化工大学校报

王芳书记赴昌平校区慰问在岗教职工

校党委书记王芳、党委副 书记宋来新到昌平校区亲 切慰问国庆假期坚守岗位 的教职工。党办、北区 办、学工办、保卫处、后 勤集团、人事处等部门负 责人陪同慰问。

王芳书记一行先后 来到后勤集团动力保障中 心、校医院、校园物业办 公室、超市、交通运输中 心、保卫处、学工办、辅 导员办公室和新校区建设 指挥部等, 亲切慰问在岗 职工并和他们进行了亲切

慰问中, 王芳书记 代表学校向所有在岗职工 带去节日的问候和诚挚的 感谢,详细询问了各部门 的值班情况和近期工作



进展,要求各部门在假期 中认真做好本职工作,保 隨学生放假期间的各项需 求,为昌平校区的安全稳

定保驾护航。慰问期间, 王芳书记还对昌平校区运 行过程中的中水外理问 题、楼宇建设进展、超市 物价等实际问题进行了现 场办公。

(北区办供稿)

我校离退休人员"迎党的十九大 颂爱党 爱国情"主题系列活动拉开帷幕

即将于10月在北京召开。 为迎接"十九大"胜利召 开, 离退休处将以"迎党 的十九大, 颂爱党爱国 情"为主题,组织"八个 系列活动,即:策划 一次文艺演出、成立一支 队伍、举办一次展览、开 展一次专题教育、举行一 次培训、进行一次参观、 召开一次情况通报会、组 织一场新年联欢会。活动 自9月启动,至年底结束。 活动分为两个阶段,第一 阶段为十九大召开前,通 讨组织开展形式多样的活 动,表达离退休老同志迎 接十九大召开的喜悦心 情, 抒发爱党爱国情怀, 为十九大胜利召开营告氛 围;第二阶段为十九大胜 利召开后,活动重点转为 学习、宣传、贯彻党的 十九大精神,准确解读党 的十九大的新思想、新观 点、新目标、新任务。

9月26日,在国庆、中秋 双节前夕, 离退休处举办 了离退休社团文艺汇演, 拉开了主题系列活动的帷 幕。100多位离退休老同志 欢聚一堂, 共同欣赏了来 自六个离退休社团带来的 歌舞、京剧、书画展示等



文艺汇演伊始, 离退 休处全体工作人员献上了 配乐诗朗诵《梦想照亮中 国》,慷慨激昂的朗诵, 表达了中华儿女追逐梦想 的拼搏精神和齐心协力实 现中华民族伟大复兴的坚 定信念。接下来是优美抒 情的合唱《十送红军》和 《迎风飘扬的旗》, "合 唱团"队员们用混声合唱 的方式,唱出了普通老百 姓对祖国、对党的一片深 "京剧社"选送的京 剧《祖国的好山河寸土不 让》字正腔圆,表达了中 国人民抗击日寇的坚强决

心和战斗豪情。伴随着喜 庆热烈的音乐, "舞蹈 队"表演的民族舞《张灯 结彩》将文艺演出推向高 潮,饱满的热情,优美的 舞姿, 诠释了老同志祝愿 国泰民安、花好月圆的情 "书画社"将20多位 老同志为了迎接党的十九 大特意创作的40多幅书画 作品中的2幅作品进行了现 场展示。平均年龄80多岁 的"合唱队"老同志们也 献唱了《夕阳红》和《我 爱你中国》,赢得了在场 老同志的阵阵喝彩和热情 掌声。最后, "交谊舞协 会"表演了交谊舞《中国 歌最美》, 动感的节奏, 欢快的舞步,将老同志对 祖国的赞美和热爱表现得 酣畅淋漓。文艺演出结束 后, 意犹未尽的老同志们 纷纷登台,随着音乐载歌

这是一台歌颂党歌颂 祖国、共筑梦想的红色汇 演,整场节目激励人心, 昂扬向上, 生动展现了老 同志们喜迎十九大胜利召 开的心声,表达了老同志 们永远跟党走的坚定信心 和为党和人民的事业增添 正能量的决心。

(离退休人员工作处

(上接二版) 生们领略到 了白洋淀自然风光的独特 韵味, 当地人向我们解说 到白洋淀作为雄安新区的 中心部分,会成为未来京 津冀地区政治、文化、经 济发展的核心地带。随后 参观白洋淀雁翎队纪念 馆,馆内的文字和图片记

录着白洋淀人民在抗日过 程中的奋力拼搏与流血牺 牲。留学生们参观后表 示,他们十分敬佩中国人 民在抗日战争中的英勇抵 抗,同时也感受到了维护 世界和平的重要意义。

此次感知中国活动我 校将参观研发企业和体验

地区文化有机结合, 让留学 生们收获颇丰,加强了留学 生体验中国文化, 感知中国 科技创新巨大变化,增强对 中国区域发展战略布局的观 察理解, 培养他们知华友华 情结。参访两个中国知名企 业更让留学生们对于自己 未来的发展有了清楚的认

识和指引,帮助他们进行 更好的学业规划和目标设 置。来自俄罗斯的雷凯琳表 示很喜欢这次活动,在这 个过程中她学到了很多知 识,可以多角度、多层次 的领略中国文化,体验中 国风情,感知中国魅力。 (国际教育学院 供稿)

适应新的环境就成了一个 应大学生活非常重要。 重要的课题。对大一新生

谈

当一个人的生活环境

发生重大的改变时,如何

适

来说,进入大学意味着生 活环境、人际环境、学 习模式等全方位的改变, 不仅生活作息要调整,心 理上也要主动做好相应的

为什么在新环境中 大家经常会产生不习惯、 不舒服呢?这与大脑的工 作特点有关。与人的视觉 系统相比,大脑的思考过 程是相对缓慢的,而且思 考过程中要占用大量的注 意资源,同时会干扰到其 他想法和行为。因而为了 减少消耗,人类大脑在解 决问题时, 更多的时候不 是依赖思考的结果,而是 依赖记忆。记忆都是与过 去已经发生过的事情有 关,对于未曾经历过的新 环境,过去处理问题的方 式方法在新环境不可能全 部起作用,因而在新环境 中,我们会感到不自在, 不适应。

多数大一新生的话应 期在半年以内。主动调整 自己的心态,做好相关心 理准备对大一新生快速适

应

大一新生要做好接纳 入学后的各种变化和主动 调整自己适应变化的心理 准备。人的许多心理问题 常常源自不肯接纳变化, 没有活在当下,也就是依 赖大脑中的记忆在生活, 虽然人在新环境中,但其 实一直生活在过去中。大 一新生在高中时的许多生 活经验、学习经验、人际 交往方式等都无法直接应 用于大学生活,必须根据 环境的变化主动思考,发 展一些新的生活经验。新 的生活经验的形成需要一 个过程, 在旧的解决问题 方式不起作用,新的生 活、学习、人际交往经验 等还没有形成的"青黄不 接"时期,产生不舒服感 是正常的,提前做好心理 准备,主动调整自己的心 态适应环境变化,会缩短 适应大学生活的时间。

(邢辉蓝)

邢辉燕姐姐信箱 🍑



yanjiexinxiang@126.com

身份证 被 冒用 影响 信贷 .

该如何 放済 🧇



【案情介绍】

2015年2月23日,徐 某因遗失本人的身份证而 重新补办了一张新的身份 证。其遗失的身份证被他 人冒用,于2015年3月25日 (该日期在原身份证有限 期内)通过某信贷公司申 请了个人消费贷款。后没 有人就这笔消费贷款进行 还款。2017年4月5日,徐 某因办理担保手续事项向 中国人民银行征信中心查 询,得知其名下有逾期记 录,导致其无法进行其他 贷款或者担保等事项。请 问:徐某应该如何维护自 己的权益?

【法博士解析】

身份证丢失后,徐 某因重新补办身份证而导 致其丢失的身份证失效。 在申请贷款时,信贷公 司、银行等机构有义务对 贷款人的身份信息进行实 质上的审查。他人通过某 种方式获得徐某丢失的身 份证后,凭借该身份证去

申请个人消费贷款, 在这 一过程中,某信贷公司的 工作人员在办理消费贷款 手续时未能准确核实办理 人的身份信息,使他人以 徐某的身份申请个人消费 贷款,从而导致徐某被计 入不良征信系统。该信贷 公司在这一过程中存在过 错, 且将徐某计入不良征 信系统侵犯了徐某的名誉 权。因此,徐某可以采用 以下途径来维护自己的权 益:第一,与该信贷公司 进行协商, 使其清除徐某 的贷款记录,并将徐某从 不良征信系统中剔除;第 二, 若协商不成, 可以以 侵犯名誉权为由,以该信 贷公司为被告向法院提起 诉讼,请求恢复其名誉, 情况严重的,还可以要求 精神损害赔偿。

> 执笔人: 季玉新 审查人: 陈传法





本版责编、版式/徐宇涵 张弘鹏 魏长林

北京化工大学校报

我校开展中秋节学生慰问活动

本报讯 正是金秋玉露时,恰看北化圆月明。中秋、国庆双节来临之际,东校区、昌平校区和西校区的师生共同欢度佳节。学校为全体在校学生准备了"BUCT"logo定制版中秋月饼、纪念版中秋餐券,以及清甜的水果和丰盛的午餐。刚刚经历了昌平校区启用喜悦心情的化大学子,又沉浸在节日校园的浓浓温情之中。

9月29日中午,校党委书记王芳、副校长任新钢、党委副书记宋来新来到昌平校区紫竹餐厅,副校长王峰来到东校区学生食堂,亲切慰问会餐学生。学工办、校办、北区办、后勤集团、保卫处和新校区建设指挥部等部门负责人和各学院领导、学生工作负责人参与慰问。

今年中秋慰问活动总



计发放月饼四万余块,水 果两万余斤,中秋慰问礼 包让同学们体会到来自学 校的浓浓情谊。为确保中 秋慰问活动平稳有序、安 全高效,学工办、后勤集 团等部门通力协作,辅导 员组织有序发放慰问物资, 学校食堂师傅凌晨全部到 岗进行备餐,他们的辛勤 付出与无悔奉献传递着学 校全体教职工对学生的真 切关怀。

今年中秋、国庆双节

同庆,也是我校昌平校区 启用以来全校师生共度的 第一个重大节日,此次特 别制作的昌平校区风光元 素中秋纪念餐和"BUCT" logo 定制版月饼套餐在学 生中引起强烈反响。七个 此外,今年慰问活动 期间,由学工办组织,环 保类学生社团发起,在全 体学生中开展"绿色中秋" 活动,倡议同学们争当文 明北化人,回收空置水果、 月饼箱并送至供货企业, 让同学们度过一个更加有 意义的中秋佳节。

今年的慰问活动在在 校学生、毕业校友和学生 家长中引起良好反响,他 们纷纷在网络平台上留言, 抒发对中秋慰问活动感受:

经管学院会计 1501 班 的杨雪宁说:"学校今年的 升级款中秋套餐真棒,我 化越来越高大上了,化大大家庭真好!"

我校毕业生在"北化力量"的微信平台分享道: "现在吃不到我大北化的 月饼和中秋餐了,离开了 就知道那里承载了多少 美好的记忆。祝母校越来 越好!"

我校学生的家长在"北京化工大学"官微上评论: "三年来,每当中秋之际,就能接到儿子传来北化为学子们派发的中秋组合套餐:主食精美、副食花样、月饼独特、水果甘饴、浓浓关怀……让我激动、令我感慨、使我心醉!北京化工大学为你点赞。"

(学生工作办公室 供稿)

我校代表队在第十届世界化工大会 Chem-E-Car 邀请赛中获得佳绩

本报讯 10月1日,第十届世界化工大会Chem-E-Car竞赛在西班牙巴塞罗那举行。经过选拔,来自世界四大洲10个国家和地区的22支大学生队伍参加。由我校2014级本科生组成的BUCT-E-Car团队在车辆性能竞赛中,以稳定的发挥最终取得了第4名的好成绩。

Chem-E-Car竞赛 是由美国化学工程师学 会(American Institute of Chemical Engineers, AIChE)组织开展的一项 具有国际影响力的赛事。 该竞赛是一项针对大学生 运用化学工程技能并进行 跨学科应用的大赛,要 求参赛队伍在不使用任



何商业电池的前提下,以 化学反应为动力源、设计 和制造出既能载重、又能 通过化学反应精确控制行 驶距离的"化工车"。 自1999年第一次在美 国举办至今,吸引了全 球众多顶尖高校积极参 与,比赛队伍需经过严 格选拔,最终入围年度 竞赛。

这项极具魅力的大学 生课外科技活动,将理论 与实践育人有效结合, 充 分体现了学生的教学主体 地位, 调动了学生的积极 性,培养了学生自主学习 能力、思维能力和创新能 力,提高了学生对专业知 识的认知水平。此外,本 次竞赛展现了一个完整的 化工专业人才全周期培养 过程, 涉及到科技论文写 作、可行性分析、工艺设 计、工程制图、危险品管 理、环保等多方面、多领 域内容, 为化工教育改革 提供了重要参考。

我校BUCT-E-Car代 表队于2017年5月成立, 成员分别为来自化学工程学院的刘志凯、朱晴、柯霖、李志鹏同学以及机电工程学院的陈宇浩同学,刘君腾老师为教练。本代表队于2017年6月参加一届中国大学生Chem-E-Car竞赛,从参赛的20余所是以国内排名第3的成绩脱颖而出,获得参加本次世界化工大会chem-e-car邀请赛的资格。

正在出席第十届世界 化工大会的陈建峰副校长 亲临比赛现场为我校参赛 团队加油助威。

(化学工程学院 供稿)

我校在军训基地开展 2017 级新生消防安全综合演练

本报讯 9月26日下 午,我校在军训基地开展 2017级新生消防安全综合 演练。副校长任新钢,市 公安局内保局文保支队警 官马亮,市公安局禁毒办 警官孟为国,保卫处处长 王小健, 北区办副主任许 利民,学工办副主任、武 装部部长丛迪, 保卫处副 处长杨明,信息学院党委 副书记汪雪琴出席本次演 练。演练由保卫处副处长 姚望主持。市公安内保局 文保支队、延庆消防支队 及2017级军训团全体参训 学生参加此次活动。

为增强实效性,本次消防演练设置了灭火器 实战灭火、模拟烟雾逃生 任新钢副校长充分肯 定了此次消防演练所取得 的效果。他指出,本次演

练立足实战, 贴近实际, 突出实效,积极响应北京 市教育委员会、北京卫戍 区司令部、北京市公安局 消防局《关于开展2017年 度"消防进军训平安育 人才"的通知》的工作要 求。此次演练增强了师生 的消防安全意识,促进了 学生和管理人员熟练掌握 火灾报警的方式和信号, 提高了学校管理人员安全 管理能力和应急处置突发 事件的能力。他强调各部 门要进一步完善学生公寓 消防疏散方案和应对措

施,加强对学生的消防知识和应急疏散预案的培训,从而切实把学校消防安全防范工作和具体防范措施落到实处。

本次演练进一步扩展了参训学生的消防安全 知识,提高了学生的消防安全 知识,提高了学生的消防 安全意识和自防自救的能力,推动了学校的安全教育工作,对我校消防安全 工作的制度化、规范化迈上新台阶具有重大意义。

(保卫处、2017级军 训团供稿)