



2版:校长胡海岩与大三学生谈成长发展

3版:“与校长面对面”学生感言

4版:校友朱和平:“为国防事业奋斗,你们准备好了吗?”

## 我校1984届校友毕业30周年返校活动成功举行



2014年9月13日,来自国内外的300余名1984届北京理工大学校友回到母校参加“卅载成才路 一生母校情”毕业30周年返校活动纪念大会。学校党委书记张炜,副校长、校友总会常务副会长兼秘书长杨宾,副校长赵长禄、陈杰,原学校党委书记李文俊,原校长匡镜明,原纪委书记张敬袖,原工会主席董兆钧,机电学院、著名引信技术专家马宝华教授出席了大会。学校各机关部处有关领导、各专业学院负责人、300余名1984届校友代表、部分教师和学生代表500余人参加了大会。

84届的校友们畅谈了往昔老师对自己的亲切关怀和谆谆教诲,重温了过去校园生活中的点点滴滴,汇报了自己的工作近况和成绩,表达了将继续在各自的工作岗位上坚持和弘扬延安精神,谱写新辉煌的决心,并共同衷心祝愿母校在挺进“世界一流理工大学”的征程中不断取得新成就!大家表示,希望今后能再次聚会,再叙同学情,再为母校的发展出谋划策,贡献自己的力量。

(文/校友会办公室 李芬 图/新闻中心)



### 迎新工作圆满完成

9月15日至9月16日,在学校统一部署及各学院、各部门的精心准备下,2014级研究生迎新工作在中关村校区和良乡校区圆满完成。来自全国各地的3137名硕士研究生和665名博士研究生顺利报到进入北京理工大学学习。与以往不同的是,今年首次有160余名研究生新生入驻良乡校区,学校研究生迎新工作在两校区相继开展。

今年,学校在中关村校区的中心教学楼北侧和良乡校区工业生态楼前设立了新生接待处,各相关单位在学校的统一协调下,集中开展了迎新工作,全体工作人员热情迎接新生的到来,并认真解答新生各种疑问。迎新现场热情洋溢,气氛热烈。

特别值得一提的是,今年化学学院和数学学院首次在良乡校区迎来研究生新生,学校高度重视良乡校区迎新工作,虽然入驻新生数量较少,但是在学院与职能部门的协调工作下,认真做好了各项迎新准备和环境布置工作,帮助研究生顺利入驻良乡校区,及早适应北理工校园生活,顺利开展研究生阶段的学习。

学校领导高度重视研究生迎新工作,党委书记张炜及副校长杨宾、孙逢春等领导亲临迎新现场指导工作,慰问迎新工作人员,并对新生表达问候。

希望广大2014级研究生新同学能够顺利开启自己在北理工的研究生生活,健康顺利发展,在研究生学习中砥砺前行,为自己的人生留下精彩的一笔北理色彩。

(文/研究生院 图/斯君 学生记者团)

## 我校机械与车辆学院举办2014年方程式赛车新车发布会

2014年9月22日,北京理工大学方程式赛车新车发布会在机械创新创业实践中心举行,由在校学生自行设计、制造和调试的汽油机方程式赛车“黑鲨五”和纯电动方程式赛车“银鲨三”首次向公众亮相。中国大学生方程式汽车大赛组委会副秘书长、易车市场营销副总经理王勇,校长助理姚利民,校教务处处长张仲安,校团委副书记周伟,校党委宣传部副部长张爱秀,机械与车辆学院副院长胡纪滨、副书记副院长范文辉以及北京汽车销售有限公司、SMC(中国)有限公司、北京诺飞金属材料有限责任公司、《汽车之友》杂志社、北京科拉斯公司等合作企业的嘉宾出席了此次活动;新华社、人民日报、光明日报、中国科学报、北京日报、中国汽车报、科技日报、中国新闻网、凤凰网汽车等媒体

记者进行了探营采访。

北京理工大学方程式赛车工作室由机械与车辆学院牵头管理,下设“北京理工大学北京汽车汽油机方程式车队”和“北京理工大学纯电动方程式车队”两支赛车队伍,技术和骨干主要来自机械与车辆学院、宇航学院、机电学院、自动化学院、管理与经济学院、设计与艺术学院、材料学院,共计约50人,近年来,培养出中国青少年科技创新奖获得者1人、中国纯电动方程式赛车国家队技术工程师1人(国家队中唯一的中国工程师),曾荣获中国大学生方程式汽车大赛创建四年来的两个总冠军和若干分项冠军,曾受到党中央、工信部、科技部和北京市领导同志接见,曾荣获北京理工大学“青春榜样”团队、“2013感动北理”年度团队等称号。

的努力和取得的成绩,表达了对于进一步增进校企合作特别是在人才培养方面再创佳绩的信心。北京理工大学北京汽车方程式车队队长董路宁代表技术骨干汇报了新车相关设计、制造和实验情况,机械与车辆学院专职辅导员、原方程式赛车工作室经理张雨甜就团队管理情况、备赛计划和后勤保障做了介绍。

校长助理姚利民教授在讲话中回顾了自己曾随队观摩中国、德国大学生方程式汽车大赛的经历和感受,对于不同学科背景下的同学能够组成一支颇具规模的创新团队并不断创造好成绩表示肯定。姚利民列举了在赛事过程中中国与德国等工业发达国家参赛高校的差距,勉励同学们不能满足于现状,要瞄准世界技术前沿和工业制造水平,继续提高自我追求,为中国经济发展和科技进步贡献力量。

新车发布会最后,与会嘉宾与学生代表共同为2014年新车“黑鲨五”、“银鲨三”揭幕,并见证了新车起飞的瞬间,观摩了其加速、制动动态演示。“黑鲨五”选用了国产亚排排量449毫升汽油机,学生在原化油器汽油机的基础上进行了电喷改造,重新设计了进、排气系统,采用气动换挡、气动离合技术,设计了轻量化空气动力学套件;整车最大功率约34KW,整车整备质量165KG,百公里加速约3.9s,最大侧向加速度约2.1G。“银鲨三”采用了自主设计的电池系统和整车控制器,设计了快速充电系统使得充电时间减少至之前的20%—30%,传动采用了自主设计行星轮减速器;整车峰值功率85KW,峰值扭矩为175 N·m,整车整备质量230KG,百公里加速约3.6s,最大侧向加速度约2G。新车发布会后经过最后的调整和实验,两辆赛车就将启程运往湖北省襄阳市,参加将于10月中旬举办的中国大学生方程式汽车大赛。

(文/机械学院 詹启宇 图/赵洋、蔡敏行)



机械与车辆学院副院长胡纪滨教授以“感恩”、“肯定”、“沉淀”三个关键词为主题致辞,感谢社会各界对学院人才培养给予的关心和支持,肯定了各位同学一年来在实践创新中的表现,特别是发现问题、解决问题的能力,鼓励大家在成长的道路上继续保持脚踏实地、脚踏实地的作风,把自己沉淀下来,在赛事和学术交流中不断学习和提升。SMC(中国)有限公司总经理赵彤代表赞助企业发言,肯定了广大同学在理论联系实际、创新驱动发展的过程中所付出

## 2014年全国科普日 我校科技作品亮相

2014年全国科普日北京主场活动于9月20日在中国科技馆(新馆)举行,北京理工大学“汇童”仿人机器人、真实吹奏机器人、两栖蛙板机器人、自主球形轮机器人等4个展项在机器人展区亮相。

上午9时许,中央政治局常委、中央书记处书记刘云山,中央政治局委员、中央书记处书记,中央宣传部部长刘奇葆,中央政治局委员、国家副主席李源潮,中央政治局委员、北京市委书记郭金龙,十二届全国政协副主席、九三学社中央主席、中国科学技术协会主席韩启德等中央领导来到我校展台前,分别听取了机电学院黄强教授和自动化学院杨毅副教授的介绍,饶有兴趣的观看了机器人的表演,对我校师生的作品表示了充分的肯定。

在观看真实吹奏机器人时,中央领导被清脆的笛声吸引,仔细询问了其工作原理,并就我国机器人事业在国际上的地位和机器人的发展政策与计划与黄强教授进行了深入的交流。

中央领导观看两栖蛙板机器人的现场展示时,杨毅副教授对机器人水陆两栖统一的运动原理和未来应用设想进行了介绍。

展览期间,我校展品受到社会各界参观者的欢迎和好评,众多小朋友兴奋的与机器人互动并合影留念。

布展期间,中国科协书记处书记徐延豪、中国科协青少年科技中心主任李晓亮、校党委副书记、副校长李和章等详细了解并指导了作品的准备和展示环节。

“汇童”仿人机器人、真实吹奏机器人由机电学院智能机器人研究所研发,在国家高技术研究发展计划(863计划)、国家自然科学基金、北京市科技计划等支持下,黄强教授带领团队攻克核心技术,打破国外技术垄断,形成自主知识产权群,在复杂动态动作的仿生规划与传感反射控制技术方面处于国际领先水平。

两栖蛙板机器人、自主球形轮机器人由自动化学院大学生智能地面移动机器人创新团队完成,该团队在科学研究、科技竞赛、学术交流与学术梯度建设等方面成果显著,于2014年获“小平科技创新团队”荣誉称号。两栖蛙板机器人曾连续两届获得全国“挑战杯”竞赛一等奖,

自主球形轮机器人于2013年获得第41届日内瓦国际发明展金奖。

今年的全国科普日活动主题为“创新发展 全民行动”,于9月19日至25日在全国各地同时开展,北京主场活动由中国科协、教育部、共青团中央、中科院、北京市人民政府联合主办。

(图/文 校团委 高松田)



## 中国·云南桥头堡建设科技入滇宣传推介会在我校召开



为贯彻实施国家建设面向西南开放桥头堡的战略,打造面向西南开放的科技创新与技术转移基地,共同开拓东南亚、南亚市场,实现互利共赢,科技部与云南省人民政府决定每年举办一次中国·云南桥头堡建设科技入滇对接会。宗旨是开放创新,合作共赢,深抓四个落地:科技成果落地、科研平台落地、科技企业落地、科技人才及团队落地。在2012年成功举办首届中国·云南桥头堡建设科技入滇对接会的基础上,决定于今年11月举办第二届科技入滇对接会。云南省科技厅厅长龙江亲自带队赴京宣传推介。9月17日上午第二届中国·云南桥头堡建设科技入滇对接会活动宣传推介会(高校专场)在北京理工大学国际交流中心隆重召开。

北京理工大学杨树兴副校长致辞,对龙江厅长亲自率队来京宣传推介表示热烈欢迎和感谢。他介绍了北京理工大学近年来在人才培养、科学研究、服务社会及与云南在院省校合作方面取得的突出成绩,高度赞扬了云南省对科技创新工作的重视,希望以第二届中国·云南桥头堡建设科技入滇活动为契机,通过双方共同努力,进一步深化多领域全方位的合作,谋求更大的发展。同时希望与

会的兄弟院校重视加强与云南的科技合作和交流,实现共赢。

龙江就科技入滇的重要性和首届科技入滇的成果、第二届活动的主要内容和任务、重点合作领域和项目要求、主要优惠政策及重要协助开展的有关工作几个方面进行了详尽的介绍。真诚的希望省外高校、科研院所、企业集团及科技企业落户云南、投资云南、携手共创美好明天。

到会人员共同观看了科技入滇宣传短片并就对接有关事宜进行了充分沟通交流,部分高校代表表示在已有合作基础上进一步加深合作并在今后予以落实。

会后,参会人员参观了北京理工大学电动车辆国家工程实验室,实验室副主任任程教授全程陪同,进行了详细的讲解,部分企业代表与实验室就今后的合作达成了初步意向。

出席会议的还有:教育部科技发展中心产业处处长贾一伟、北京理工大学开发部副部长李士杰、清华大学科技开发部副秘书长花秀夫等10余所在京高校科技、产业和相关学院负责人,以及云南省科技厅、各州市科技局和相关企业领导20余人。

(文/徐一灵 图/斯君)

# 聆听智慧 品读思想精粹 德学理工 探寻成长之路



## 校长胡海岩与大三学生谈成长发展

针对同学们进入高年级后面临越来越多的选择而产生困惑和不适,胡海岩首先阐述应该如何“选择与坚守”。他指出:“人生的赢家没有几个是赢在起点,而是赢在转折点,赢在生命过程中的一次次选择,赢在选择过后的一次次坚守”。他结合自己的求学经历、同代人的选择等事例,层层深入地讲解了三体会:一是“理想指引方向”,二是“态度决定一切”,三是“坚守铸就成功”。

作为长者,他希望同学们尽快树立人生目标、明确前进方向,在求学路上、人生路上少走弯路;作为校长,他要求同学们重视人文教育,深入思考人生问题,置身时代背景下树立远大理想。他还举例说明,如何在远大理想的指引下做出短期选择,强调“远期目标越崇高、越清晰,做出短期选择时一定会越坚定、越果敢”。他谈到自己当年高考时报考物理专业,但被录取到数学专业,却因此为后来从事力学研究打下了坚实的数学基础、经历了严格的逻辑训练,阐述了面临无可奈何的选择时,态度将决定未来的选项。他与同学们一起回顾了大学前两年的学习生活,分析了不懈努力和自我放纵两类学生的发展前景,强调“你越是努力,未来的选择越开放、越多样;你越是沉沦,未来的选择越封闭、越无奈”。他向同学们讲述了我校1994届校友、解放军某基地卫星地面测控站主任张宁

扎根祖国西北边陲,二十年如一日,发射卫星、测控神舟、保障北斗,屡立军功的感人故事,进一步强调“选择过后的坚守是成功所必需,左顾右盼、朝三暮四必定难成大器,不忘初心,方得始终”。

随后,胡校长与同学们探讨了“做人做事”这两项人生路上永恒的话题。他引经据典,佐以丰富的事例和翔实的数据,讲解了三点体会:一是“做事先做人、立业先立德”,二是“做人讲涵养、要修身养性”,三是“做事讲科学、要实事求是”。

他从学者治学的角度,以实例说明“做人做事的前提条件与基础”,继而辩证地分析了“做事是做人的意义和价值所在”。他强调“德以明理,学以精工”这一校训既是建校70年来我几代师生员工崇德尚行、学术报国的真实写照,又是新的历史时期全校师生员工共同努力的方向。他指出中华民族具有知礼、守礼、行礼的优良传统,批评了校园中缺乏基本文化素养、基本公德意识、基本法制观念的若干不良现象,要求同学们坚决摒弃和大力抨击这些行为。他希望同学们在紧张学习之余,知礼自律,培养恬美的心境,塑造良好的修养,培养坦荡的胸怀。他以正反两方面的事例,引导和告诫同学们“做事要讲科学,按科学规律去做事,在科学精神引导下去做事”;着重阐述了老院长徐特立“实事求是,不自以为是”这一教诲的精神内

涵,希望同学们勇于思考、勇于探索、勇于实践,实事求是地总结经验教训,通过实践的反馈不断调整自己的人生目标和计划。

报告结束后,胡海岩和李和章就同学们最为关心的问题与大家进行交流。针对同学们普遍面临的专业学习与社会工作、未来规划等存在矛盾的困惑,胡海岩建议同学们基于长远发展考虑,明确重点、学会取舍;他针对大学高年级专业学习、分别就理科、工科、文科学生应如何潜心钻研主干课程、积极拓宽知识面、博览群书开阔眼界等提出建议;他对想创业的同学给予热情鼓励,建议大家首先明确自己是否适合创业,并就所需知识准备、合作伙伴选择等给出了具体建议;他针对部分同学在宿舍中沉迷网络,对这些同学应如何增强自制力、室友应如何规劝帮助等提出要求。此外,胡校长向同学们介绍了学校的财务收支、人才培养投入、奖励学金的情况。李和章向同学们介绍了学校保送研究生的最新政策。

此次“与校长面对面”活动针对本科三年级学生面临的成长困惑和发展需求,通过校长专题报告和校领导与学生交流互动,引导和帮助学生明确目标、调整心态,为未来发展打下坚实基础,取得了很好的反响。

9月13日上午,北京理工大学在中关村校区体育馆举办“聆听智慧”名家论坛专场“与校长面对面”,校长胡海岩为2012级全体本科生作报告,并互动交流。党委副书记、副校长李和章、校长助理、良乡校区管委会主任、基础教育学院党委书记姚利民,学校办公室、学生工作处、各学院相关负责人、辅导员等出席活动。

报告由两个问题切入,一是学校为什么组织“与校长面对面”大型活动,二是同学们是否开始思考和设计自己的职业生涯,引导同学们重视进入大学高年级后的学习与生活转折,更多地思考和谋划自己的未来。

(文/学生处 甘凤妍 图/郭强)

### 聆听智慧,拨正航途

外国语学院 段一凡

看着校园里身着军装的学弟学妹们,总是时不时在心里感叹时光飞逝。面对大学的第三年,以及遥遥可期的毕业季,忐忑和迷茫总是令人心焦。

就是带着这样有些微妙的心情,我们坐上校车,来到中关村校区,参加“聆听智慧——与校长面对面”专题讲座。

“人的一生都在选择中度过。”胡校长说,选择与坚守的第一动力是理想,理想为我们指引了方向。每个人都会有理想,理想的萌发会激发我们的斗志,引导我们为之努力拼搏。同时,人的理想不是一成不变的。我们不需要追求“赢在起点”,而要追求“赢在转折点”。人生总会面对许多选择,如何做出正确的选择,决定因素就是志存高远。

理工科出身的胡校长,对于人文教育也非常重视。读诗使人灵秀,读史使人明智,胡校长提倡我们应当重视文史修养,多读哲学、历史等方面的著作,以提升自己的人文素养,摆脱庸俗,实现“博雅教育”。

坚守铸就成功。做出了正确的选择后,如果没有坚守,那一切都是徒劳。一个成熟的人,会重视自己做出

### 壮士何所憾

管理学院 丁晓晶

人生五十年,如梦亦如幻。有生斯有死,壮士何所憾。——《德川家康》

胡校长的讲座仿佛一次漫漫的心灵叩问,催醒听众们内心蠢蠢欲动的追梦之心。以梦想为指南针,进而再作出每一个或大或小的选择,这是胡校长的箴言,也让我回忆联翩。上初中时,正在看狄金森的诗,她说:“造一个草原,需要一株三叶草,一只蜂,再加一个梦。要是没有蜂,光靠梦也成。”我没有到过草原,我唯一拥有也绝不匮乏的是梦,于是我以为我懂。

被《华尔街日报》誉为“一生难觅的最后演讲”曾经风靡一时。主讲者——卡内基梅隆大学的兰迪·波许教授已在2008年因癌症去世,今日再从视频中观看他幽默和励志的一言一语,震撼总是不吝于心的。当时的他已经知晓自己的病情,却笑着对镜头为听众讲述一些梦想的感人碎片。在童年时列下自己千奇百怪的梦想,如做迪士尼幻想工程师、在在线百科全书上写文章甚至是体验零重力等,他执着并花样百出地最终一一实现。作为计算机语言教学软件Alice项目的创立者,他也像寄予虚拟科技梦幻般名字那样,如爱丽丝不受束缚地勇敢直前地追求梦想。

坏心情的人们愁对世界越来越冷的体温。好心情的人们坐在橙色的十月里放声歌唱。在演讲中他风趣地提到查理和巧克力工厂的故事。他说,知道小男孩突然得到他想要的一切的故事的结局吗?“他从此生活在幸福快乐当中。”这样的结尾虽然没有属于兰迪,然而演讲赢得现场听众起立鼓掌几分钟之久,我想人们是很难忘记他和他的《真正实现你童年的梦想》——这些生命的爱的梦想的故事。

朴树有首歌唱到:“我要做个英雄,要吃好一大片天空。”这近乎孩子气的宣言,透析出诚挚无畏的梦想之路。我们因而看到巧克力瀑布散发出甜蜜味道,系满彩球而急速飞上城市上空的飞屋环游在儿时的梦中,抽屉里的时光机讲述梦想着重塑过去和渴望未来的雅气时代。请不要单纯视之为不可能,我们能够梦想并为之努力已是最感人的奇遇。

这是一个叫做命运的茫茫旅途,我们路过城堡和花园,路过幸福,路过痛苦,路过一些人的温暖 and 眼泪,路过生命中欣欣向荣的元素,不仅梦想,为之坚持。兰迪告诉我们,梦想的道路上砖墙的存在是有道理的,它不是为了拦住我们,只是让我们证明自己到底有多么想要超越。

### 校长面对面交流感想

材料学院 佚名

没有什么能够比理想更令人向往,没有什么能够比成长更启迪智慧,没有什么能够比未来更绚烂迷人。

从我们2012届学生步入北理校园的那一刻起,我们就对大学的生活充满无限的好奇与期待,但随之而来的,还有种种的疑惑和迷惘。两年的时光匆匆流逝,转眼间我们从大二步入了大三,这两年的大学生活既是丰富多彩的,又是枯燥乏味的,有的人很快适应了这样的节奏,有的人却始终徘徊在迷途的路口。

我属于后者。我觉得,可能不少人都属于后者。

“聆听智慧,品味思想精粹;德学理工,探寻成长之路”是这次面对面交流的主题,“选择与坚守”是校长重点讲的内容,而这部分给我感受最深的,便是“人生如棋,理想指引方向”。

每个人都有自己心中的理想,作为新一代的大学生,我们应当尽早的筑造自己的理想,对自己的人生做一个规划,很多人会迷惑,我们要如何做规划?做怎样的规划?把目标放在哪里?怎样去实现它?

在这次交流中,校长不止一次提到了“长远”这个词。对于大学生涯已经过

### 大三应有的选择

化工与环境学院 张雷

9月23日上午,在校大三学生参加了学校举办的“校长面对面”活动。胡海岩校长就“聆听智慧,品味思想精粹;德学理工,探寻成长之路”为主题,与我们这些大三的学生面对面的交流,以过来人及师长的身份分享经验、提出建议,使我们在成长的道路上更好地前行。

正如胡校长所说,选择如弈者下棋。我们不能只看到眼前的利益,而应长远打算,想到自己三步四步甚至更后面的棋。既然我们想到比别人更优秀,我们就应该付出更多的汗水,拥有更强的毅力。我们要学会坚持。在坚持中,我们会一步一个脚印,开始自己的千里之行,会水滴石穿,会冲破前进中的瓶颈。

另外,我们必须有良好的修养为我们保驾护航。良乡校区的学风石上写着徐特立老院长对我们的教导“实事求是,不自以为是”。我们不管以后从事科研还是其他工作,都应该本着实事求是

### 不积跬步,无以至千里

光电学院 祝任重

就在这两天,我和同学外出返回宿舍时,路过一间寝室。因为门开着,我们便往里瞟了一眼:四位同学分别在看杂志、玩电脑、吃外卖和睡觉。我的同学不禁略带讽刺地感慨到:“看,这就是现在大部分大学生的生活缩影。”我当时听后感到有趣,因为他这句话结合语境而言极具代表性;但又感到些可悲,因为有很多人仍像他们一样无所事事,仔细想来,其中亦包括了我。

这也是为什么我听了校长讲座之后,不禁替自己,替仍没做出转折的同学感到遗憾,也感到,迫切做出改变的想法渐渐萦绕在脑际。

校长提问过:多少人对自己今后有清晰的规划?大概三分之一的学生举起了手,这说明很多人还是思考过今后的人生怎么度过。但是,思考后必须付诸行动。空想不是共产主义,行动才

### 听“胡校长报告”有感

机电学院 杜鹏飞

胡海岩校长在这大三的学习生活即将全面开始之际,给我们一二三全体同学做了一个很有意义的报告,给我们迷茫的大学生活指明了方向,也给我们未知的人生规划点亮了一盏明灯。

今天报告的主题是《与校长面对面》,一听这个名字就让我们感到很直观,很亲切。确实,我们这些本科生两年了,就入开学典礼上见过胡校长一面,而且隔得老远看不太清,今天也算是比较清楚的看到真人了。他给我们强调了一个思想基础就是我们得开始认真思考我们的人生规划了,而且得把目光放长远,把握好机遇。他和我们讲了他的人生经历,告诫我们要时刻认识到自己的优点。未来的路上必定充满艰辛,不乏坎坷,我们具备了这样能分析、会选择的勇气,不能说如履平地,但也会平稳的走过。人生的路上也会有很多抉择,这些抉择必将是我们人生的转折点,我们要把目光放长远,选择

## 听胡校长讲座有感

机械与车辆学院 杨云涛

光阴如白驹过隙,寒来暑往,不知不觉已经在大学度过了两年的时光。兄弟,你最初的梦想,是否还紧握在手上?我们都是那一个热血青年,至少曾经是。

我依稀记得电影《那些年我们一起追过的女孩》中的一句话:“我想成为一个很厉害的人……我想让这个世界因为有了我,而有一点点的不同。”这是男主角对女主角的热情表白,一句平实的话语因为青春的热忱而熠熠生辉。也许是因为爱情,也许是因为梦想,也许只因为一个承诺,我们都想要成为一个厉害的人。然而可能多年过去,现实给予我们的竟是一个从未如此茫然和彷徨过的自己。大学时代之前一条直线的生活砰然爆散,当人生的无数岔路口真切地摆在我们面前时,我们有时显得无助。保研,考研,出国,就业,留校……何去何从?

2014年9月13日,胡海岩校长的这番话,让我觉得是时候好好理清思绪,收拾收拾自己的未来了。他说:理想指引方向,人当志存高远。我们奋不顾身地熬夜学习,乐此不

疲地投入学生工作,忘我地战斗在网络游戏世界,每个人都忙极了。我们说,我们喜欢。但可能真正喜欢的,却其实是沉浸于其中忘记一切的逃避的快感。我们不擅长选择,逃避和畏惧选择。否则也不会为每天无数的可能性痛苦不已;否则也不会在看到别人取得好成绩的时候突然心里发慌,想着自己是不是也见贤思齐效仿一下;否则也不会在别人尽情放松的时候,也释然地放下自己手里的工作、心想,恩,这样也不错。

我们常把所谓“最初的梦想”挂在嘴边,对着朋友推心置腹地发出“莫忘初心”的忠告,但又有几个发自内心的地问过自己的梦想究竟是什么,又有谁能把它简明扼要地表达出来?是的,含含糊糊。当初不切实际的想法也许根本算不上梦想,或者说理想。甚至大部分人连这经不起推敲的所谓“理想”都没有。讲座结束了,我心里突然觉得有什么东西亮了起来。掌声如雷,看来我并不是一个人。我们都是那一个热血青年,我相信今后仍然是。

## 聆听智慧活动感想

软件学院 史越

我眼中的理工大学的魏公村校区有着朴实无华的美,这里的整齐排列的树木与建筑阐述着严谨校风,处处有历史的痕迹。

第一次见到校长是在良乡的开学典礼上,两年后的今天终于有幸在美丽的主校区听到胡校长的讲座。蔡元培先生在担任燕京大学校长时形容他和平敦厚,蔼然使人如坐春风;胡校长的演讲同样让我感到和蔼温和,又多了一分理工学风之朴实。

演讲中关于个人品德的内容让我感触良多,我们毕业之后将走向社会,其中优秀的部分人才又将成为社会各领域的骨干,他们中会有高级工程师,商界精英,政府领导……而现在社会中却经常会有腐败之风风气恶劣之事发生在那些地位名声皆非常之高的人身上,那些做错了的人也受过好的教育,但正如校长说的做学问应该先做人,并不能说分数高和有品德就能画上等号,作为北京理工大学的学生,我们都应该脚踏实地地做事,坚定地摒弃自私机利的行为和想法。

校长还谈及很重要的一点就是要

重视选择,选择在我们的人生中确实占有非常重要的作用。再过两年我们就要毕业,有的人会选择工作,从此走向社会,有的人会在国内或者国外读研究生,在做出这些选择中我们要正视自己的内心,认真地思考那是否是自己真正想要的未来,自己真正想过的生活。我在校长的讲话中体会到选择的重要,也体会到选择的不易,如果在岔路走错,代价也许会是很长的一段人生,但是我们应该不惧或退缩,现在还有很大的机会,还有很远的未来,作为一名北理工人,我们要有坚韧不拔的毅力,在各自行业都能做到最好。

我们的校训是“德以明理,学以精工”,这是一名理工学子的追求,也是最高的人生目标,高尚的道德来自于追求客观真理,并且逐步提升自己的境界,学习是为了掌握学术,然后造福社会和人民,在校长的演讲中我们感悟着校训的精神内核。理工大学将迈向世界,作为新世纪的莘莘学子,要克服自身的缺点,将校训贯彻到自身的为人处事中,发扬延安精神,不辜负我们美丽伟大的母校。

## 大三——面临选择与挑战的转折点

物理学院 甘洛宁

初秋九月,理工校园。直面师长,聆听智慧。2014年9月13日,北京理工大学2012级全体大三学生来到中关村校区体育馆参加“聆听智慧,与校长面对面”讲座。作为2012级的学生中的一员,我也很有幸近距离接触校长胡海岩院士,聆听校长的教诲。听完校长的讲座之后,我也受益匪浅,不仅在时时的迷茫之中找到了一丝曙光,也对自己的大学乃至人生生涯有了更多的规划。

胡校长的讲座从三问开始,接下来分别由选择与坚守,做人做事以及学生提问等部分组成。未来的中国社会必将更加发达,其所需要的人才也必将更加全面,这也是胡校长对于北京理工大学生的寄托和期盼。人生就是由又一个一个的选择构成,而面临这些选择时,我们必须选择自己的兴趣点,挖掘自己的潜力,并为之奋斗。而这一切的背后,却又不能缺少对于人生以及未来的坚守。这便是校长所言的选择与坚守的含义,而大三的我们,正面临着对于毕业后考研、出国留学以及工作的选择。

这些选择面前,我们也需要认真权衡,平衡利弊。而这一切的背后,便是对于自己的强大坚守。总结起来便是胡校长三句话:理想指引方向,态度决定一切,坚守铸就成功。

接下来校长又教导我们什么叫做做事,如何才能做好事,作为一名大学生,做事就是要勤奋刻苦,不怕困难,只有付出更多,才能收获更多。接下来他给我们讲了一个力学专家的故事令我深刻。这个专家从享有名气到最后沦为平庸,所缺少的不是科研精神,也不是对于科学的认知,而是缺少做人的基本原则。作为大学生,无论是当今甚至今后走入社会,做人的基本原则必须要有,要懂得怎样去做人,而非平庸地“会做人”。

听完这次讲座,无论何时我也会谨记校长的教导,学会做人做事,学会坚守,学会在学习与工作中更好地平衡。在面临刚开始的大三,以及未来的人生生涯时,让自己不再彷徨与迷茫。

## “新生”与新生

自动化学院 宁可

又是一年开学季,新的地方新的开始。

作为“新生”,区别于两年前青春稚嫩的我们初上大学,区别于良乡综合教学楼下时常飞舞的落叶和秋日里手指间自然而然地撩乱一缕温暖的阳光。转眼间,两年间的大学时光匆匆走过,时间似流水般匆匆溜出掌心,青春也捉不住踪迹,还记得入学伊始的紧张和迷茫,现在已然淡然相对。抛去迷茫和困惑,我决心把握好青春,做好自己。

新的环境就意味着新的旅途,无论是从东门进入后迎面而来的母校悠久醇厚的气息,还是中心教学楼高耸入云的气势,总是在向我们说着,一切都是新的,一切都在重新开始。或许此间有过苦痛,有过失败,有过挫折,或许此间

浪费光阴,消殆人生,甚至连都求知的心和前进的脚步都想为之停下让我们不得不原地打转。但是只有青春年少才是人的一生中最富有热情和想象的时节,梦想之花在这里绽放,梦想的果实也在这里成熟。

大三,是一个带来希望的字眼,同样也是带来压力的字眼。它距离入学和毕业的时间都是相同的,因此就像学期已经过了一半一样,会面临来自社会、家庭等方面的压力,是继续深造还是毕业工作,这对于每个人都有不同的选择。

因此,我们应该抓住仅剩的两年!时光的脚步不应让我们挥霍青春,而应当奏响那悄然无声的青春乐章!

## 聆听智慧

计算机学院 唐翼琨

男子千年志,吾生未有涯。聆听智慧,智者之言,引领我前行。

求真立德,求知报国!作为一名当代大学生,刚刚进入大一的我们曾迷茫过,彷徨过,面对高考之后压力的释放,曾以为进入大学就是学习时代的终点,但是,我们错了,新的征程才刚刚开始,在飞速发展的现代社会,每一秒中都可能发生翻天覆地的变化,倘若我们都只图个人一时的安逸,迷失在物质利益中,迷失在游戏创造出的虚拟天堂中,社会将如何发展?我们谈何求知报国!明确己志,求真务实!胡校长现身说法,当谈及自己在大三时毅然根据自己的兴趣爱好从数学专业投身力学专业的转折点时,他语重心长。知己知彼,百战不殆,正因为他知道自己的兴趣,他才能向着自己的目标前进,才能有今天的成就。

现在的我们即将离开学校走上社会,能否学有所成,有一番作为不仅关系到我们个人生活的质量,更影响到国家乃至世界的发展与进步。未来还要靠我们这一代人去书写,去改变,去飞翔。

## 听智者之言,思价值之观

生命学院 沈睿

每个人在人生道路上都经历一个十字路口——转折点,不同的人会在每个转折点做出不同的选择。不论是对是错,总会对人产生一定的影响。13日上午,在我们——即将大三的2012级本科生听了校长胡海岩院士的校长面对面讲座之后,对于自己的大学生生活甚至是人生方向有了进一步的认识与思考。

### 谋划人生,创造历史

在现实生活中会遇到很多多次的转折点或是选择,在选择的时候我们必须既要看得“远”也要看得“近”。“远”是指要有高远的理想,在这种理想的牵引下不会在小阶段中迷失自己的方向,“近”是指要在理想的前提下有阶段性的追求去充实自己的目标。

### 做人明理,做事精工

在提及做人做事时,胡校长重点讲述了在院院长徐特立同志的事迹。在生活中,不论商界、政界、科学界总有小部分的人无法清醒认识自我。做事之前

生于忧患,死于安乐,封闭自锁只能使自己停滞不前,而现在停滞就是后退,早已不存在一劳永逸的时代,我们要靠自己的手去改变世界!

留意细节,成就人生!胡校长在讲座中问过我们一个问题,基础教育学院英文是什么,当时在场的千名学生只有一人知道。我感到非常惭愧,自己虽然在基础教育学院学习了两年,但是这个问题却回答不上来。细节决定成败!作为计算机专业的学生,可能一个字母甚至一个括号的改变对结果的影响都很大。各行各业对细节的关注都无比重要,建筑上可能一个螺丝就能改变一座建筑,手术中可能一个不同的切口就能挽救一个人的性命,化学实验可能用药的顺序或是剂量就能改变世界。以一种积极的心态做每一件事,发自内心的爱自己做的事情,一屋不扫何以扫天下,眼中只有自己所谓的大事而睥睨所谓的小事的人做的事就像是空中楼阁。

智者的每一句话都意义深刻,使我受益匪浅,让我在即将开始的大三生活中找到了方向。

首先忽略做人品质的问题而盲目追求利益固化,在社会利益的驱动下做出了违反原则和个人道德的事情。科学造假,贪污腐败,金钱贿赂……在生活中,我们应当从国学经典中取经,真正地学会做人,同时秉着自己的良心去做事。在这样的机制的推动下我们才能成为一个脱离了低级趣味的对社会有用的人,才能在社会庸俗化的浪潮中淤泥不染!

经过了校长面对面的讲座与自己的相关思考,对于以后的人生转折点应该不会没有胆怯或知难而退。其实,每一次的转折伴随着机遇与挑战,唯有坚定信仰,志存高远,恪守原则,方能在人生的道路上越走越远,更上一层楼!

感谢校长能够在百忙之中抽出时间为我们进行这么一次有意义与价值的讲座,讲座后的提问环节,更是为我们指引了解决目前困惑的方向,真心希望学校能够继续多举办这样的活动,让我们在智者的引导下,渡过成功的彼岸!

## 倾听智慧,倾听人生

信息学院 姜质奇

个人的成长总是充满起伏和变数,欢笑和泪水伴随着人情的聚散和经验与能力的增进填充着每个人只此一次的青春。听过很多道理,是否就能健康快乐地度过每一天。但有一点却毋庸置疑,对于自我,喜欢就是放肆,爱才会克制。是为校长讲话内容引。

选择与坚定。人生中有很多事情是需要你做出选择的,上哪里读大学,攻读哪个专业,和谁来往抑或谁绝交。生命中让你遇到绚烂多彩的人事的,是缘分;让你决定哪些事出现你自己的生活中的,是内心;到最后和你并肩站在一起回首往事享受在期待未来的,是你的行动。在这样的过程里,选择是第二步,坚守是第三步。

做人与做事。这是两个过于宏大的命题,一不小心就把一辈子那点破事全给糞进去了。做人是做事的前提,是做事的根基。学习知识不是为了累积知识,知识是前人提炼总结的规律,是用来指导我们实践的宝典,所以学习知识不能脱离当时的时代背景和现实

条件,了解历史不仅仅有利于熏陶我们的科学精神,更能让我们明白知识产生的缘由和必要性,这对解决我们现在的实际问题也会产生深刻影响。要学习知识,还不能死学知识,更不能学死知识。这是一个吸取传统,灵活应用,开拓创新的路子。

问答环节的问题很有普遍性,校长的回答也给出了提纲挈领的方法论,落实到实际还是需要行动起来检验和调整。首先对于专业学习,大三的工科涉及的知识面广了很多,具体在专业课的数量上得以体现,要想顺利过关,一方面需要自己补上之前两年欠下的基础课,另一方面要增加实践用以灵活掌握略显冗余的知识体系。其次,对于个人发展的选择,每一阶段都需要付出努力,无论选择哪一条路生活的平衡永远是最重要的。路途永远不是目的,不过是积累的手段。最后,对于真正诚实的人来说,生活中或许本不存在诱惑,所有的行为都是自己做出的决定,敢于承担责任都是自己归咎环境来的更为自在。

## 浅谈班风学风

人文学院 李永坤

9月13日,学校组织了《与校长面对面活动》。活动中,胡校长主要以大三学生为对象,讲解我们的困惑以及如何选择未来的道路。胡校长从两个大方面为我们讲解:选择与坚守、做人做事。

历时140分钟的讲座,让我感想颇多。如果将之发挥到班风学风建设的话,应当在班级里建设好努力、尊重、奉献的班风学风。首先谈谈努力,作为一名学生,学习对于我们来说是很重要的东西。然而事与愿违,在当下的学生中,有很多人忽视学习的重要性,将课余时间等献给网络游戏,甚至是上课时间!课余时间抽出些许时间放松心情,释放压力,这无可厚非,但是沉迷于这种事情就显然是一种堕落。因此,如何将大家从网络成瘾中抽离,是班风学风建设的一大难题。“走出网络,走向操场”这是学校很久前发出的号召,就是为了解决大家网络成瘾的问题。我想,可以把这一口号延伸到班级,实现从小集体到大集体的“解放”。我认为,游戏

无非是在虚拟世界中寻找成就感,那我们尽量在现实中满足大家,设立奖励制度,对于表现突出的同学给予奖励,激发大家的学习兴趣,激励更多的人实现更好的成就。这也是我一直在努力做的。

其次,谈谈尊重。尊重是当代大学生必须具有的品质之一,尊重别人的劳动成果,切勿窃取他人劳动果实。就像胡校长讲的那个例子,一个人引用国外学者研究方法而未加注释,构成了抄袭。今后,即使他再有才华,他的学术也不会被别人接收,可谓是自掘坟墓,再无出路。因此,尊重他人的劳动成果,切勿窃取他人劳动果实。

再次,谈谈奉献。我认为,我们班在这一方面已经有所成绩。学习资料的共享,考试前的串讲,图书的相互借阅,都是大家奉献精神的体现。此外,我们还会继续开展更多活动,让这个集体成为一个温暖的家。

## 选择与坚守

外国语学院 柏雪

近日校长与我们面对面的交流,让我们获益匪浅。大三在大学时期的转折点,面临着只剩两年的大学时光,面临着难度加深的课业内容,面临着毕业之后的何去何从,大家表面淡定的同时,心里都十分茫然。

大学前志愿的填报是我的第一个选择,我选择了德语专业,也是经过深思熟虑。大三又是一个需要我选择的时刻,决定我毕业后到底是国内读研,出国留学还是工作,我想不论我做出了什么样的选择都需要我去坚守,就像校长所说的那样,做出正确的选择然后坚持住,自強不息才能成功。

人的一生要面临太多的选择,有时候选择是一件很难的事,就像有的人被选择所困扰时抱怨“有选择如没选择”那样给人一种极其痛苦的感觉。这仅仅是一句抱怨而已,对于一个人来说有选择他就是幸福的,因为有了选择我们就掌握了主动权,我们可以按照自己的意志来规划未来,当没有选择时我们就只能被动的听从命运的宰割。选择是一个新的起点,它就像黑夜里的指明灯指引着我们

前进的方向,所以一个正确的适合自己的选择对我们人生的每一步至关重要。

在校长面对面的过程中,校长对诸多问题的解答也给我们解了许多疑惑,在听完校长的一席话之后,我做出了我的决定,兴趣爱好的精力是该缓一缓了,但也不要完全的杜绝,在学习到疲惫的时候,用自己的兴趣爱好来缓冲一下。学习的精力应该是最大头,同时也应该开始有目的有针对性的学习,针对自己毕业之后的走向准备。大三这一年注定是忙碌的一年,如何才能做到把自己的专业和第二专业都学好,同时又要准备好德福和雅思,时间的分配十分的重要。

在校长面对面之前我其实对自己将面临的大三,感觉是一团迷雾,同时也没有做好准备,在会后,我认真思索之后我也知道了我大三该做什么,同时也做好了迎接大三,迎接各种困难的心理准备,我想我会做出对我来说正确的选择,同时坚持下去。致敬胡校长,我们的灵魂指引者。

## 聆听智慧与校长面对面讲座有感

宇航学院 孙德巍

又是一年开学季,带着一些激动,带着一些憧憬,也带着一些迷惘,我来到了中关村校区,成为了一名大三学生。

初来乍到的我,对本部的气氛和节奏还不太适应,很多事情还不太熟悉。但有一点,我却十分清楚,我觉得是时候考虑考虑以后的路该怎么走了,是保研、考研,是本科毕业后参加工作,还是出国留学深造。但是在这个三岔路口,我徘徊了很久,很难抉择到底选择哪一条路。

胡校长在人生转折点的抉择,对我有很大帮助。虽然我现在没有面临胡校长当年转专业的问题,但是,选择怎样的专业方向以及选择哪一位导师,这些都是需要我慎重考虑的。按照胡校长的建议,现在的我最需要做的首先应该是制定一个符合自身未来发展的长远计划,包括未来的职业规划以及人生规划。大方向确定了之后,再做选择就容易一些。

讲座后半部分胡校长详尽地回答了同学们提出的六个问题。我觉得这些问题每个都一针见血,很具有代表性,也很有现实意义。同时,胡校长也给我们提出了一些建议:创业不是一件简单的事,光有一些好的想法和一些技术是不够的,我们除了要有扎实的知识基础和专业技术外,还要有法律、金融、管理等方面的知识。再有,创业需要几个志同道合的伙伴,胡校长也鼓励我们多结交一些其他专业的朋友,多一个朋友就多一条路。我们更可以向已经创业成功的学霸学姐们多取经,近距离了解创业的过程。

总而言之,这次校长面对面讲座对我非常有帮助,有前瞻性的指导建议,有专业课程学习的方法,有精彩故事的分享,也有校长对我们的期待。

海阔凭鱼跃,天高任鸟飞。在剩下的两年大学时间里,我们应该积极做好规划,努力学习并注重能力培养,为自己的未来开拓出一片美好的天空。



# 校友朱和平:“为国防事业奋斗,你们准备好了吗?”

朱和平,男,1952年10月出生,四川仪陇人。中国人民解放军高级将领。空军少将军衔。原中国人民解放军总司令朱德元帅之孙。1976年进入北京工业学院(北京理工大学前身)无线电工程系学习,中国预警与电子战专家,现任空军指挥学院副院长,高级工程师,博士生导师。曾获多项军队科技进步奖、三次荣立三等功,撰写多部军事学术专著。在他的参与下,中国军用电子技术,特别是雷达装备、预警机技术赶上世界先进水平。

(摘自百度百科)



2014年9月20日,北京理工大学一年一度的校友论坛又一次吸引全校师生驻足凝视。本届校友论坛中,有一位校友备受瞩目,他就是全国政协委员、朱德元帅嫡孙、空军指挥学院副院长、北京理工大学80届毕业生朱和平少将。本次论坛,党委宣传部有幸采访到这位校友,朱和平表示,毕业三十年重回母校,感觉校园的变化之大令人震惊,然而浓厚的学习和科研氛围仍然令他十分熟悉。

### 爷爷教会我“立德树人”

作为共和国开国元勋、党和国家军队的第一代卓越领导人——敬爱的朱德元帅的嫡孙,朱和平少将说:“爷爷一生勤俭节约,家风严格,他留给我们最重要的东西就是四个字——立德树人”。朱院长眼中的“祖辈”留给中国更多的,是精神,是勤俭持家、立德树人的做人之本;更是有理想、有信念、有追求的中国精神。也正是这种精神,让朱和平在从军之时,得到爷爷朱德元帅的支持,希望他能够成为懂技术、有思想、谋战略、敢追求的军人。他毅然决定到北京工业学院(北京理工大学的前身)学习无线电工程专业,这为朱和平之后从事雷达预警探测和电子对抗等研

究领域打下了坚实的基础,并对军队院校教育领域做出突出贡献,成为我军的专家型领导。

### 大学教育要“立足思想”

作为全国政协委员的朱和平曾在今年的两会期间提出“大学需要军训教育,但更需要素质教育。”如今朱和平重回母校,正值我校2014级新生军训期间。问及他的看法,他说,军训教育是素质教育的必然要求和必经阶段,军训不仅可以强身健体,更对大学生的爱国主义教育起到积极作用。

教育改革、人才培养的核心是素质教育,而军训正是素质教育的重要组成部分,学生在正式接触大学生活前先接受思想上的教育,使同学们树立正确的人生观和价值观,在今后的学习和生活中实现社会价值和人生价值的最大化。“但是我们必须意识到,素质教育并不是仅仅如此,整个国家、社会和民族的形态、价值和追求都会影响到个人的思想发展,所以我们要推进大学生素质教育必须从思想上进行改革”,朱和平说。几日前,我校胡海岩校长在“与校长面对面”的讲座中提及我校1994届校友解放军某基地卫星地面测控站主任张宁扎根祖国西北边陲,虽然毕业

后走向西部、走入基层,但人生价值和社会价值却得到了最大的体现。针对大学毕业生下基层、进部队的现象,作为现役军人、空军少将的朱院长认为:“每名同学都有权选择自己的人生道路,但我在这里必须告诉大家,军人是一个特殊的职业,选择军人就意味着终生都选择牺牲与奉献。现役军人,不管在任何工作岗位,都要时刻做好牺牲和奉献的准备,所以在这里我想对即将走进部队的同学们说一句:你们准备好了吗?”

### 高校发展需“团结协作”

谈及高校教育的发展趋向,朱院长表示,任何一个组织的发展,最重要的核心力量就是团结。当前高等教育的发展趋势,是讲求团队协作、学科协同创新发展。任何事物的创新都离不开团队的协作,因此在各高校层面都应该形成更加有效和有力的领导,能够团结和带领各个学科相互融合,从而形成更高的创新发展动力,以推进高校更快、更好、更加全面的发展。

朱院长说,“北京理工大学作为我党建立的第一所理工科大学,自成立以来,在很多学科上成绩骄人,对我国的国防工业的发展做出了巨大的贡献。空军指挥学院在过去的日子里与北京理工大

学建立了长期有效的沟通和联系,今后,学院仍然会一如既往的支持北京理工大学的各项工作。”作为一名校友,朱院长对母校的发展寄予了深厚的期望,祝愿母校能够始终保持“第一所理工科大学”的威严与骄傲,培养更多优秀的综合型人才。

### 人才成长要“戒骄戒躁”

作为80届优秀学长,朱和平少将说,学生的成长,必须要戒骄戒躁。现在的社会充满了喧嚣与浮华,很多人为了追求名利、追求完全的自我而不择手段。然而,无论做机械、做军工、做技术,都不能有半点急躁的心理。我们必须承认,立竿见影的例子毕竟在少数,众多成功的校友都经历了别人无法想象的孤独,付出了大家看不到的辛苦和努力。成功是需要经历和阅历的,机械、军工和科技的发展不能急躁,需要一代又一代的传承,一代又一代的发展。所以希望大家能够潜心学习,戒骄戒躁,实事求是但一定不自以为是。

采访结束,朱和平少将起身道别,他精神抖擞,言语中带着雷厉风行,最后仍不忘嘱咐道:“希望同学们都能够树立目标,提高效率,做好为祖国国防事业奋斗终身的准备!”

(文/党委宣传部 辛嘉洋 图/校友论坛)

**图片新闻**

## 我校研究成果

### 《中国能源报告2014:能源贫困研究》出版

北京理工大学能源与环境政策研究中心完成的《中国能源报告2014:能源贫困研究》日前已由科学出版社出版发行。该报告是由教育部长江学者特聘教授魏一鸣领导的研究团队,在长期研究基础上形成的《中国能源报告》系列的第五卷。报告突出研究的实证性和政策性,旨在系统和深入研究的基础上,为国家相关部门提供信息支持和决策参考。

(北京理工大学能源与环境政策研究中心)

**图片新闻**

## 北京理工大学出版社图书

### 获引进版优秀图书

近日,由中国出版工作者协会国际合作出版工作委员会、中国出版科学研究所主办的全国“第十三届(2013年度)输出版、引进版优秀图书”评选结果揭晓并在北京国际展览中心新馆举行了颁奖仪式,北京理工大学出版社出版的《BBC科普三部曲:生命、地球、海洋》荣获引进版优秀图书奖。《BBC科普三部曲》,旨在让更多的人看见那蕴藏在自然中的科学的美丽,以及那充满于人性中的人文关怀。这一系列丛书,无论是图片还是文字,都是对该系列纪录片上述属性的最佳纸面呈现。

(出版社 朱喜 张奕英)

**图片新闻**

## 我校2014年外国留学生迎新工作圆满完成

截至2014年9月17日,我校顺利完成2014级外国留学生迎新工作。本次我校留学生数量首次突破千名,达到1200多人。目前在校留学生来自90多个国家,今年报到的四百余名新生大部分来自我校在亚洲、东南亚、东南非等地区的海外招生平台,新生们普遍具备较好的学术潜力和良好的综合素质。9月15日和16日,校长胡海岩、副校长赵长禄分别前来视察迎新工作,参观了新的留学生校外公寓—苏州桥公寓,留学生中心主任汪滢、副主任赵坤汇报了相关情况。胡校长在迎新现场与同学们亲切交谈,询问了他们来校后的各项安排,鼓励他们多和中国学生交流,尽快融入到学校的学习和生活中来。

(文/图 留学生中心 陈钰宇)

# 征文比赛

## 关于举办“培育和践行社会主义核心价值观”主题征文比赛的通知

党宣函(2014)16号

各基层党委、党总支、直属党支部:

为贯彻《北京高校培育和践行社会主义核心价值观实施意见》(京办发[2014]24号)精神,落实《2014年下半年北京高校社会主义核心价值观宣传教育工作方案》部署,进一步凝聚师生共识,大力推进社会主义核心价值观的培育和践行,按照市委教育工委的要求,现面向我校师生员工开展“培育和践行社会主义核心价值观”征文活动。现将有关事项通知如下:

- 一、征文主题及要求:**
  1. 征文主题:从我做起,从现在做起,从小事做起,自觉培育和践行社会主义核心价值观。
  2. 以毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导,政治、理论观点正确。
  3. 紧密结合自身角色和岗位职责,谈思想认识、培育和践行的考虑等。
  4. 体裁不限。语言流畅,文风朴实,言之有物。论文应符合学术规范。
  5. 未曾公开发表。
  6. 论文4000-5000字为宜,其他体裁2000-3000字为宜。
  7. 征文对象:我校全体师生员工。
- 二、组织形式:**

请各基层党委、党总支、直属党支部积极组织党员和师生员工踊跃参加征文活动,以广泛征集和重点组织相结合为原则,加强组织领导,精心安排部署,充分发动师生踊跃撰文投稿。
- 三、征文评比与奖项设置**
  1. 党委宣传部将组织评审专家对征文进行评比。分别设一等奖、二等奖、三等奖、优秀奖和优秀组织奖。颁发奖品与证书。具体奖励数量视投稿情况确定。
  2. 获奖征文将在校报和学校有关网站发表,择优参加北京市教育工委的征文比赛,并向校外媒体推荐或集结出版文集。
- 四、报送要求**
  1. 报送时间:本次征文截止11月底,此前完成者请即报送。
  2. 报送形式:请参赛者将稿件电子版统一发送至 bitxcb@126.com,请注明“姓名+单位(院系)”字样。文稿中应注明作者姓名、学校、部门院系(学生具体到班级)、职务职称、手机号码等信息。
  3. 本次征文不接受纸质文本。

联系人:辛嘉洋  
联系电话:010-68912536

北京理工大学党委宣传部  
2014年9月15日