

中国科大与长春应化所共建应用化学与工程学院揭牌成立

本报讯 8月27日下午,中国科大与中科院长春应用化学研究所合作共建中国科学技术大学应用化学与工程学院签约揭牌仪式在长春应化所举行。

本报讯 8月27日,中国科大与东北师范大学附属中学共建“少年班创新人才培养实验基地”签约暨揭牌仪式在东北师大附中明珠学校体育馆隆重举行。中国科大校长包信和、少年班学院院长陈旸、招生就业处处长傅尧,东北师范大学校长刘益春,吉林省教育厅副厅长潘永兴,长春市教育局副局长崔国涛等领导出席了仪式。

基地落成后,中国科大将会在实验基地的课程开设、学生创新项目和课题研究

中国科大校长包信和院士与长春应化所所长安立佳院士共同为学院揭牌,中国科大校长助理杨金龙与长春应化所副所长杨小牛代表双方签约。

中国科大聘任应化所所长安立佳兼任应用化学与工程学院院长,杨小牛副校长兼任应用化学与工程学院常务副院长,刘世勇、刘靖宇兼任应用化学与工程学院副院长,任期与应化所本届领导班子一致。

仪式结束后,双方还就学科建设、共建学院的管理运行、组织架构以及学生管理等具体工作进行了深入研讨,并达成了切实把学院运行好、管理好、发展好的共识。

(应用化学与工程学院 所系结合办公室)

2017国家优青名单出炉 中国科大20人入选 排名第二

本报讯 8月17日,2017年国家自然科学基金评审结果正式揭晓,从统计结果来看,2017年国家“优青”共有152家单位获得,直接费用资助强度为130万元/项。其中中国科学技术大学获得20项,在所有入选科研单位中位列第二。

(新闻中心)

我校学子圆满完成 中央国家机关大学生 “紫光阁”实习计划

本报讯 中央国家机关工委、共青团中央、全国学联在今年7月17日至8月18日实施了第四期“中央国家机关大学生(‘紫光阁’)实习计划”。我校首次入选该计划,经校团委推荐、团中央审核,我校王瑞珉、周梦雯和王耀三位同学成功入选该实习项目,共同担当弘扬科大校训“红专并进,理实交融”的责任,践行习总书记考察中国科大的重要讲话精神。日前,三位同学已圆满完成在人力资源和社会保障部、中国地震局和国务院扶贫开发领导小组办公室的实习锻炼。(校团委)

加州大学伯克利分校 和华西希望集团代表团 访问我校

本报讯 8月15日下午,加州大学伯克利分校副校长Tsu-Jae King Liu、我校校友杨培东、华西希望集团首席执行官王德根等一行10人访问我校。校长包信和、副校长陈初升、校长助理杨金龙会见来宾,相关部门负责人参加会谈。

会上,包信和校长代表学校对他们的来访表示欢迎,并简要介绍了学校人才培养、科研成就、国际合作等方面的总体情况。Tsu-Jae King Liu教授介绍了加州伯克利分校教育教学的基本情况、服务社会的办学理念和在校国际学生的总体情况。王德根先生介绍了华西希望集团的发展历程、集团项目和希望教育集团,着重说明了希望教育集团的培养理念和教育成果。

三方还就教育合作、教育发展等问题展开了讨论。(党政办公室 国合部)

我校参加中巴经济走廊 商学院联盟成立大会 及研讨会

本报讯 8月28日至29日,中巴经济走廊商学院联盟成立大会及学术研讨会在巴基斯坦国立科技大学举行。我校党委副书记蒋一等应邀参加了会议。

与会的数十名学者围绕“连接价值链”、“工业园区”、“能源、水资源和粮食安全”以及“民生与中巴经济走廊”等4个主题17个方面开展了研讨。鲁炜代表我校做了主题报告。

会上发表了“中巴经济走廊商学院联盟”的联合声明。联合声明提出了中巴双方开展紧密合作,在金融、经济、创新、创业与跨学科等方面开展联合研究,为中巴经济走廊建设提供技术、人才、案例和成功经验等重要学术支撑。会议期间,我校蒋一副书记和巴方与会院校就师生交换、人才培训、以及优质生源推荐等问题进行了深入交流。

会议确定了中方联盟高校将于11月份在上海召开第一次联盟交流机制会议,由学会和复旦大学主办。

(国际合作与交流部 管理学院)

中国科大地空学院与安徽省地震局签订合作框架协议

本报讯 8月12日上午,我校地球和空间科学学院与安徽省地震局签订合作框架协议。副校长周先意,安徽省地震局党组书记、局长刘欣,党组成员、副局长张有林出席协议签订仪式。

在与会人员的共同见证下,地空学院执行院长汪毓明和张有林副局长代表双方

签订合作框架协议。双方约定,将在科研合作平台建设、科技合作与业务交流、防震减灾人才培养等方面深入开展合作,并成立合作领导小组,建立联席会议制度,确保合作取得实效。双方表示,合作框架协议签订后,将继续以蒙城野外站为着力点,以安徽省地震局“一场一带一站”科

技平台为依托,拓宽合作领域,推动共同发展。

协议签订后,周先意一行参观了省地震应急装备库,并到地理(地震)信息中心、地震台网中心和预报研究中心,实地调研相关业务工作。

(地球和空间科学学院)

中国科大第五届“未来科学家国际夏令营”举行



本报讯 7月3日至15日,中国科大第五届“未来科学家国际夏令营”完美举行。来自加州理工学院、牛津大学、耶鲁大学、伯明翰大学、卡内基美隆大学、海德堡大学、西澳大学等九所海外知名大学及中国科大的62名优秀本科生参加了夏令营活动。来自七大洲五大洋的同学走近前沿科学,交流学术问题,欣赏中华文化艺术,感受千年古国底蕴,度过了充实而愉快的时光。

“未来科学家”国际夏令营由教务处、国际合作与交流部联合物理学院、化学与材料科学学院、生命学院共同举办,由“未来物理学家”夏令营和“未来化学家/生物

学家”夏令营两个分营组成,在全球一流高校招募营员。夏令营历时两周,第一周,来自哈佛大学、加州大学洛杉矶分校和我校的十多位优秀教授为营员带来了丰富多彩的前沿学术讲座、参观重点实验室、高新技术企业、学习中国传统文化。第二周,每个营员自主选择研究课题,进入实验室开展科研实践,与导师和课题组成员完成小论文,并通过汉语、传统武术、中国古典音乐等课程感受跨文化带来的学习体验。

经过几年来的探索和推进,“未来科学家”夏令营已逐渐成为我校学生国际交流活动的重要品牌之一。(宗合)

中国科大2017年优秀大学生夏令营举行

本报讯 7月18日上午,我校2017年优秀大学生夏令营开营仪式举行。校党委书记许武、校长包信和、相关学院、国家实验室、机关各相关部门负责人以及来自全国百余所知名高校的1800余名优秀学子参加了开营仪式。包信和校长在开幕式上致辞,并与许武书记等一起为夏令营授旗。

中国科大优秀大学生夏令营由研究生院主办,主要面向“985工程”“211工程”高校,招收本科三年级、有志于从事科学研究、学习成绩优秀并有较强研究能力的学生。近年来,我校根据不同学科的专业特点,不断拓展夏令营的学科范围和规

模。本年度夏令营更加充实饱满,涵盖学科更加广泛,共组织20个夏令营,其中包括新增的环境科学夏令营、科技与文化夏令营,营员规模和学科覆盖面再创新高。夏令营期间,营员们走进实验室,参观科研成果,与科学家们直接对话;参与冷餐会、师兄师姐见面会和闭幕晚会活动,体验科大校园文化、品味科大优良校风;走出校门,参观科大讯飞、省博物馆等地方,感受科大与时俱进的创新精神与地域文化的无穷魅力。期间,学校各部门也将全力为营员们提供全面保障和优质服务。

(研究生院)

●7月5日,2017年华东地区高等学校物理实验课程青年教师讲课比赛在南京信息工程大学举行。来自华东地区六省一市14所高校的物理实验教师代表参加了决赛。大赛设一等奖两名,二等奖五名,我校物理实验教学中心青年教师赵霞荣获二等奖。

●7月9日上午,中国侨联2017海外侨领中国国情研修班来我校进行现

场教学活动,校党委常委、副校长周先意应邀为研修班学员们做报告。安徽侨联党组书记、主席吴向明主持报告会。

●7月19日下午,澳门青年代表团一行30余人赴先研院和创客中心参观访问,创客中心部分入驻学生创客与代表团成员座谈交流。

●8月31日至9月1日,校党委副书

记、纪委书记、机关党委书记叶向东率机关部门负责人赴铜陵市开展党性教育,举办机关部门主要负责人研讨班第二次集中研讨。

●日前,各民主党派安徽省委相继召开代表大会,选举产生了新一届领导机构,我校有13位民主党派人士在其中担任重要职务。其中,常务副校长潘建伟院士新当选九三学社安徽省第十一届

委员会主任委员;郑永飞院士继续担任民盟安徽省第十三届委员会主任委员,牛立文教授继续担任农工党安徽省第十一届委员会主任委员。

●日前,由我校自主研发的一款机器人柔性手爪,可抓握多种形状、尺寸和材质的物体,获得第21届RoboCup机器人世界杯及学术大会“最佳操作奖”。