

学校召开宣传工作座谈会

本报讯 1月9日上午,学校在东活五楼学术报告厅召开全校宣传工作座谈会。许武书记、侯建国校长出席会议并讲话。校友总会副会长鹿明,中央驻皖及省市新闻单位记者,校内各单位宣传工作人员,学院、国家(重点)实验室英文网站建设负责人,新闻中心教工通讯员、英文网通讯员等参加了会议。座谈会由副校长陈晓剑主持。

许武、侯建国代表学校对中央及省市新闻媒体朋友一直以来对我校对外宣传工作的帮助与支持,对我校各学院、部门宣传工作人员的辛勤劳动表示感谢;对2014年度我校新闻宣传工作所取得的进步,在传统媒体和新媒体融合传播方面所做的尝试,以及新闻宣传工作在营造良好的社会舆论氛围、促进一流研究型大学创建方面所起到的积极推动作用表示充分肯定。

许武、侯建国强调指出,宣传工作要唱响主旋律、集聚正能量,要进一步学习、宣传、贯彻习近平总书记系列讲话精

神,把贯彻党的教育方针,为国家培养社会主义事业合格建设者和可靠接班人作为宣传工作的出发点和落脚点;要围绕全面深化高等教育改革的新形势和新任务,围绕中国科大《章程》的実施和正在制定并即将实施的综合改革方案等中心工作,加强新闻策划,综合运用形式多样的传播手段,把宣传工作做的更接地气,让受众更有接近感、亲近感。与此同时,还要进一步巩固和加强与新闻媒体朋友的互动合作,认真听取新闻界朋友的意见和建议,发挥校内各单位宣传工作者的聪明才智,共同把我校的宣传工作做得更好。

会上,校党委宣传部部长、新闻中心主任蒋家平作题为《媒体融合传播环境下如何进一步加强对外宣传工作》的主题汇报。

人民日报、新华社、中央人民广播电台、科技日报、中国青年报、工人日报、中国新闻社、中国日报等中央驻皖新闻单位,安徽日报、安徽广播电视台、合肥日报等省市新闻单位记者在会上

学校召开2014年度学位与研究生教育冬季工作会议

本报讯 1月8日,学校于东活五楼学术报告厅召开2014年度学位与研究生教育冬季工作会议。各学院执行院长与分管院长、各学院研究生部全体成员参加了会议。

会上,我校研究生院、校学位办负责人分别从招生培养、研招宣传、学位授予、信息化管理、专业学位教育、奖励体系、质量评估、公共实验中心建设等方面详细汇报了2014年来学校在学位与研究生教育方面的工作,并介绍了下一步的总体工作安排。

会议公布了《中国科学技术大学关于成立新一届各培养单位研究生部的通知》。根据文件部署,今后学校将强化各研究生部的高端人才培养权利、责任与义务,其主要职责为负责各培养单位研究生教育各环节的组织实施与运行管理;校研究生院的工作重在对外积极争取办学资源,对内实施宏观调控与支撑服务。

我校召开公共支撑体系2014年冬季总结交流工作会议

本报讯 1月20日下午,我校于东活五楼学术报告厅召开公共支撑体系2014年冬季总结交流会议。副校长张淑林、校长助理王晓平出席会议并讲话。

会议宣读了《关于调整中国科学技术大学公共实验中心管理委员会的通知》和《关于调整公共实验中心及各分中心主任和专家组成员的通知》。本届公共实验中心管理委员会主任由张淑林副校长担任,王晓平、黄素芳、鲁非、陈伟为副主任。公共实验中心及各分中心主任、专家组成员也进行了相应调整。

在会议主题发言阶段,理化科学实验中心、生命科学实验中心、工程与材料科学实验中心、信息科学实验中心、网络中心、超级计算中心、微纳研究与制造中心、图书馆、英语语言实践中心等单位负责人分别就2014年度各中心开展的主要工作、已取得的成绩、存在的主要问题及2015年的工作安排等方面内容作了详细汇报。校公共实验中心主任鲁非就2014年度公共支撑体系的工作情况作了总结。

公共实验中心专家组代表也从支撑体系后备人才培养、仪器设备更新与维护、管理与服务机制创新、研究生实训基地建设等方面各抒己见,为支撑体系的未来发展建言献策。校财务处、科研部、人力资源部、资产与后勤保障处等相关职能部门负责人在解答了支撑体系各单位关切的有关问题后均表示,将优化程序、积极配合,为公共支撑体系的建设与发展提供更加快捷与优质的服务。

会议还对2014年度公共支撑体系先进集体、先进个人进行了表彰,举行了“研究生超级计算实验训练中心”揭牌仪式。张淑林副校长和王晓平校长助理共同为获奖单位和个人颁发了荣誉证书,为超算实训中心揭牌。该中心是我校近年来成立的第5个研究生实验训练中心。(研究生院 公共实验中心)

张淑林副校长在讲话中充分肯定了一年來研究生院和各研究生部在学位与研究生教育综合改革与创新工作中所取得的成绩,她希望各研究生部在今后的工作中,立足自身学科特色与发展规划,明确自身定位与发展方向;要充分利用好学校搭建的各类大平台、大舞台,如招生大平台、信息化管理平台、公共实验支撑平台等,唱好本单位的“小戏”,以更加创新、更加有效、更具特色的举措充分调动各位导师及工作人员参与研究生教育工作的积极性、主动性与创造性,不断提升我校研究生的培养质量。

会议还举行了2014年度学位与研究

物理学院与中科院上海微系统所联合创办吴自良超导英才班

本报讯 1月7日下午,物理学院与中国科学院上海微系统与信息技术研究所签署合作协议,联合创办“吴自良超导英才班”,共同培养有志于从事材料物理和超导量子信息技术研究的本科生,为相关领域输送优秀的后备人才。中科院上海微系统与信息技术研究所党委副书记、纪委书记俞跃辉一行3人,

发言,并对我校的宣传工作提出了很多有价值的建议。

会上对2014年度宣传中国科大优秀新闻作品,2014年度优秀通讯员、优秀学生记者进行了表彰,《人民日报》”坚持研究生精品培养,中国科大“四个一”造就未来科技领袖”等51篇(条/组)作品分别获得2014年度中国科大优秀新闻作品奖一、二等奖;阳思等10人荣获优秀教工通讯员,陈立霞等6人荣获英文网优秀通讯员,张航等8人荣获中国科大报优秀学生记者,纪娇娇等7人荣获英文网优秀学生记者称号。

2014年度,新闻中心继续坚持“重策划、出精品、立体化、塑品牌”思路,围绕学校重点选题、重点工作,加强新闻策划,开展多次集中宣传报道,取得了良好的社会反响。据不完全统计,2014年度国内外新闻媒体专题报道中国科大新闻1130多篇次,其中中央媒体报道约占35.4%,省市地方媒体报道约占64.6%,中央及部分省市骨干媒体的报道数量较去年均有较大增长。与此同时,新闻中心加强网络和新媒体等阵地建设,积极开展文化产品设计制作与传播,也取得丰硕成果。(曾皓)

生教育颁奖仪式。侯建国校长、张淑林副校长为2014年度国家级教学成果奖获得者、2014年度中国学位与研究生教育学会研究生教育成果奖获得者颁发了获奖证书,并为2014年度优秀研究生导师颁发了荣誉证书。

在总结讲话中,侯建国校长希望校研究生院和各学院研究生部在接下来的工作中,再接再厉,不断进取,按照学校的“111战略”的部署,以提升研究生创新能力和培养质量为核心,增强“执行力”,把人才培养的每一项工作落到实处,努力推动我校学位与研究生教育各项工作再上新台阶,为国家、为学校培养更多拔尖创新人才。(研究生院)

物理学院执行院长杜江峰、分党委书记兼副院长叶邦角等出席了仪式。

双方就共建英才班合作细节等进行了讨论并达成了共识。

会上,杜江峰、俞跃辉、谢晓明分别代表中国科大物理学院、中科院上海微系统与信息技术研究所、上海超导中心签署合作协议。(物理学院)

◆2014年12月16日至2015年1月9日,图书馆共举办了7场针对实验室负责人的系列培训报告。

◆1月4日至9日,由校友知联举办的首届亲子主题摄影作品比赛获奖作品展在现代艺术中心举办。本次比赛共收到作品129幅,共评出一等奖6幅、二等奖10幅、三等奖16幅、优秀奖16幅。

◆1月10日,中国科学院天然免疫与慢性疾病重点实验室第一届学术委员会第一次会议在我校召开。副校长朱长飞、重点实验室学术委员会主任、中国医学科学院曹雪涛院士,学术委员、中科院上海巴斯德所孙兵等参加会议。

◆1月11日,我校体育俱乐部经验交流会在体育教育中心会议室召开。副校长陈初升、党委副书记蒋一及教务处、校团委、学工部、工会等相关职能部门领导就体育改革创新中出现的具体问题,与体育部教师进行了交流。

◆1月14日,由俄罗斯联邦驻上海总领事馆授权,校团委、博物馆与安徽大学俄罗斯研究中心共同举办的俄罗斯总理梅德韦杰夫摄影展在我校博物馆展出。此次摄影展展出作品共66幅,展览将持续到1月30日。

应勇一行调研中国科大上海研究院

本报讯 1月4日下午,上海市委副书记应勇一行来到中国科大上海研究院,对上海中科大量子工程卓越中心进行参观调研。

中国科大副校长、中心主任潘建伟院士向应勇副书记一行做了关于量子技术前沿进展工作的汇报,简要介绍了中国科大的历史和基本情况,介绍了上海研究院在包括量子信息技术研究等方面的布局和未来发展规划,也特别汇报了中心正在开展的量子通信“京沪干线”项目以及与中国科学院上海微小卫星工程中心和上海技物所合作研制的“量子科学实验卫星”项目的进展情况。

应勇副书记认真听取了潘建伟院士的报告,并详细询问了量子通信技术在中国的发展情况,对应用前景表示了极大的兴趣。

应勇一行还参观了中心的实验室,他对中心取得的科研成果表示钦佩,同时勉励科学家们继续努力,不断创新,为我国的量子科技事业和上海地方经济社会发展做出更大的贡献。应勇副书记一行还与中心科学家、博士后和博士生亲切交谈,对他们的年轻有为赞赏有加。(中国科大上海研究院)

安徽博约信息科技有限公司捐赠中国科大100万元

本报讯 1月14日下午,学校在218楼二楼会议室举办郑中华校友捐赠中国科大仪式。校友总会副会长鹿明,博约信息科技有限公司总裁郑中华校友,校友总会副会长、教育基金会秘书长郭胜利,校工会主席龚流柱等出席了捐赠仪式。

鹿明介绍了校友企业安徽博约信息科技有限公司的简要情况,对公司近年来为学校的舆情监测工作起到的重要作用给予高度评价,同时对郑中华校友投身创业的勇气表示肯定和支持。

郭胜利代表教育基金会与郑中华校友签订了捐赠协议,鹿明和龚流柱分别向郑中华校友赠送了捐赠证书和纪念品。

郑中华先生是我校2005级管理学院博士生,现任安徽博约信息科技有限公司总裁、高级工程师。先后主持和承担包括国家级项目在内的各类科研项目20余项,并受邀赴日本早稻田大学从事合作研究,发表学术论文多篇。

为表达对中国科大在教育、科研方面所取得造诣的尊重,安徽博约信息科技有限公司向中国科大捐赠人民币100万元,支持中国科大的学校建设与发展,重点用于学生工作、校友工作以及教工合唱团等项目。

(教育基金会 校友总会)

我校学生在厦门国际马拉松赛中跑出好成绩

本报讯 1月3日,2015建发厦门国际马拉松赛在美丽的滨海之城厦门举行,共有32所高校的120多名大学生运动员应邀参赛。

1月3日8时整,厦门国际马拉松赛在厦门五通灯塔公园鸣枪开赛。沿着厦门美丽的海岸线,在热情的厦门市民的助威下,我校4名队员以饱满的精神和顽强的毅力迎接42.195公里赛程的艰难考验,最终取得优异成绩。袁家发以3小时06分55秒的成绩跑完全程,超过了我校历年男子参赛的最好成绩,并达到男子马拉松国家二级运动员的等级标准;曾双双忍着抽筋的疼痛顽强坚持,最终以3小时29分15秒的成绩跑完全程;窦晓华成绩为3小时50分19秒,比女子马拉松二级运动等级标准3:50:00仅差19秒,创造了科大女子全程马拉松的最好成绩;蒋媛以4小时14分4秒的成绩完成比赛,将个人最好成绩提高了13分钟。(体育教学部)