

安徽省中科院领导考察先进技术研究院

本报讯 10月24日上午，在出席合肥市人民政府与中国科大全面战略合作签字仪式和中国科大先进技术研究院揭牌仪式后，安徽省省长李斌，中国科学院副院长阴和俊，安徽省委常委、常务副省长詹夏来，省委常委、合肥市委书记吴存荣，副省长倪发科、谢广祥，中国科大党委书记许武、校长侯建国，省政府秘书长韩先聪等领导现场考察了先进技术研究院。

李斌、阴和俊等领导饶有兴趣地参观了研究院各联合实验室和国家级工程实践教育中心，看望慰问广大员工，具体了解项目研发应用等情况，对研究院建设进展给予充分肯定，并勉励大家继续努力，在创新创业中大显身手，闯出一片新天地。

在中国科大科教创新展厅，中国科大陈小平教授团队研制的可佳智能服务机器人引得李斌省长等长时间驻足。“您需要什么？”

“我要矿泉水”。随着一声令下，可佳立即寻找物品、取物、拿给主人，一系列动作连贯准确，引起大家阵阵掌声。

在中国科大—龙芯中科联合实验室，龙芯中科技术有限公司董事长胡伟武介绍了企业的发展历程、取得的成就以及产业化发展情况。当了解到龙芯中科坚持自主创新，致力于研发设计自主、可靠、安全的计算机通用处理器，并将在安徽投入较强力量进行龙芯平台系统软硬件开发、适时进行产业化时，李斌感到十分高兴，现场指示省市有关部门给予大力支持。

入驻企业对先进技术研究院也充满了期待。阿里巴巴（中国）有限公司副总裁李昂在接受采访时表示：“在短短两个多月时间内，有这么多国内外知名企业入驻先进技术研究院，是因为我们看好这里的人才、科研和科技成果转移转化的优质资源和环境，人

驻的创新联合体必将成为科技创新和成果转化的源头活水。”他希望通过先进技术研究院这一优势平台，将人才、技术与市场集聚在一起，推进双方进一步深入合作，共同在互联网开发上取得更多富有成效的成果。

参观考察活动持续了一个多小时。一同参观的还有：安徽省、合肥市有关领导，中国科大领导鹿明、叶向东、张淑林、陈晓剑、周先意、尹登泽及有关学院和部门负责人，先进技术研究院建设领导小组成员等。

先进技术研究院开工建设两个多月以来，在省委省政府、中科院的高度重视和大力支持下，通过市校双方的共同努力，在不断汇聚国内外创新资源方面和高层次人才、积极推进产学研合作、努力探索校企联合培养高层次应用型人才新模式等方面，取得了显著进展，得到了安徽省和中科院以及入驻研究机构和知名企业的赞赏。（杨保国）

中央骨干媒体来我校进行专题采访

本报讯 应中国科大新闻中心邀请，在中央新闻单位驻皖记者站联合会的组织下，10月23日上午，《人民日报》等10家中央骨干媒体记者来我校就高端人才引进工作进行专题采访。校党委副书记鹿明出席会议并致辞。中央新闻单位驻皖记者站联合会负责人，《人民日报》、新华社、《光明日报》、中央人民广播电台、《中国教育报》、《科技日报》、《中国青年报》、中国新闻社、《中国科学报》等媒体驻院分社、记者站记者及《安徽日报》记者参加了本次专题采访。

出席采访会的还有我校地空学院千人教授沈延安、信息学院千人教授林福江、微尺度国家实验室青年千人教授陆朝阳、化学学院青年千人教授杜平武、人力资源部部长褚家如等。采访会由校党委宣传部部长、新闻中心主任蒋家平主持。

鹿明副书记代表学校致辞。她首先欢迎各位媒体朋友的到来，感谢大家在中国科大

创建世界一流大学进程中所给予的持续关注和支持。她指出，近年来我校在高端人才引进方面取得不俗成绩，学校对此项工作一直非常重视，以多项举措确保将海外高端人才“引得进、留得住、干得好”。希望今天的采访会能为各位媒体朋友提供我校在人才引进工作方面的丰富素材。

采访期间，人力资源部部长褚家如就我校高端人才引进工作的基本概况、思路、举措和经验，向与会的各家媒体作详细介绍。近年来，中国科大坚持“用好现有人才、稳定关键人才、引进急需人才、培养未来人才”的原则，深化人事制度改革，实行按需设岗、按岗聘用、竞争择优、契约管理等措施，引进、培养和稳定了一支高水平的人才队伍。迄今已先后完成9批“千人计划”申报工作，前8批共引进35人；完成4批“青年千人计划”申报，前3批共引进55人，入选人数连续三年位居全国高校之首；2012年

中组部启动实施了首批“青年拔尖人才支持计划”，我校有5人入选，入选人数位居全国高校第6位；引进中科院“百人计划”131人；2010年，安徽省启动了省“百人计划”，在首批省“百人计划”申报工作中，我校入选4人。学校引才计划不仅入选人数多，而且人才到位率高。前7批引进的28位“千人计划”入选者已有22位与学校签订了工作合同，到位比例78%；前3批“青年千人计划”入选者共有38位来校报到，其他入选者都正在与学校积极商谈报到事宜。随着海外人才的不断加盟，我校人才队伍的国际化水平得到了整体提升。

会上，沈延安教授、林福江教授、陆朝阳教授、杜平武教授分别介绍了自身经历以及在科大从事科研工作的感受，并接受与会媒体的现场访问。

邀请中央媒体来我校进行高端人才引进专题采访是校新闻中心本学期重点工作之一，旨在宣传我校近年来卓有成效的人才引进工作，进一步塑造我校良好的社会认知度及美誉度。（曾皓）

杨剑研究员 做客“复兴论坛”

畅谈数字边疆与中国外交

本报讯 10月19日下午，“复兴论坛”系列讲座第22讲在我校东活五楼学术报告厅举行。上海国际问题研究院副院长杨剑先生应邀做题为“数字边疆的资源透析与战略拓展——从中国外交谈起”的学术报告。

报告中，杨剑先生从中国外交在内外逻辑上的差异谈起，指出在“精英把持、层级分明、信息封锁、权威稳定”的传统外交方式正在向“多方参与、层级模糊、信息公开、权威不再”的现代外交方式转变之时，由于网络技术的突飞猛进，使得虚拟空间早已成为世界各国在经济、政治、军事、科技、文化等领域进行较量的新战场。

接着，杨剑研先生从外交引申到网络安全战略，并对网络空间权力嵌入和美国数字边疆战略等做了详细的剖析。他认为网络空间作为人造的虚拟空间，无论在微观上的层级权限、后台程序还是在宏观上的技术、市场、政治的流动与阻碍，处处都体现着权力的嵌入，而美国在网络世界中由于抢占先机而拥有绝对的权力。随着新型国家信息技术的不断发展，为控制网络资源并进行网络治理，美国又抢先制定了数字边疆战略、全球信息高速公路计划等，其目的是为了继续敛聚财富、保持霸权主义。从“体制内”的日本的经济衰退到“阵营外”的苏联的解体的历史事实来看，杨剑副院长幽默的形容美国有着丰富的搞垮“二把手”的经验，但系统思维是中国人的长处，网络时代的中国作为新的“二把手”不会被美国轻易甩掉，会紧随其后，有所作为。

杨剑先生还与现场同学就钓鱼岛问题、中美合作问题等进行了互动交流。报告会现场座无虚席，气氛活跃。

（人文学院 教育基金会）

中国计算机学会第29届 中国数据库学术会议在合肥召开

本报讯 近日，第29届中国数据库学术会议在合肥稻香楼国宾馆举行。本届大会由中国计算机学会数据库专委会主办，中国科学技术大学承办。这是中国数据库界的一次盛会，来自海内外80多所大专院校、研究机构和企业的400余人参加本次大会。

朱长飞副校长代表学校到会致辞。他介绍了中国科大的发展和现状，回顾了中国科大与中国数据库学术会议的历史渊源，并着重介绍了学校对计算机科学与技术方向的支持和发展规划。开幕式后，朱长飞会见了老专家代表、大会特邀讲者等。

本次大会安排了丰富的学术交流活动，包括研究生学术辅导、大数据研讨会、大会报告、新技术报告、企业报告、分组报告以及系统演示等。大会首次设立了“最佳论文奖”，经过网络通讯评审专家、专委会、海外评审专家三轮匿名审查，最终评选出了1篇最佳论文和1篇最佳提名论文。大会还评选出了10篇“萨师煊优秀学生论文”和2个“优秀系统演示”。

会议期间，数据库专委第四届第二次会议，专委会秘书长孟小峰教授主持了会议，共有57位委员参加了会议。（计算机科学与技术学院）

10月28日结束，为期三周。

◆10月21日上午，我校大学生骨干培养学校培训班暨团校第十九期干部培训班开学典礼在西区学生活动中心礼堂举行。团省委副书记周密、我校党委副书记鹿明出席会议并讲话。

◆10月22日上午，中科院与合芜蚌自主创新试验区第二期科技成果转移转化高级研修班开班典礼在微尺度实验室报告厅举行。

◆10月22日下午，校离退休干部工作办公室在办公楼第三会议室召开纪念“离退休干部制度建立三十周年”座谈会。

◆10月22日至25日，校工会和校公共实验中心联合组织、开展了“质谱仪的应用”技能培训活动，国家大型科学仪器中心上海质谱中心（有机）主任、中科院上海有机化学研究所郭寅龙研究员和中国西部有机质谱专业委员会理事、中科院成都生物研究所吴志军高级工程师分别作了“有机质谱进展及平台建设”和“电喷雾质谱在有机反应机理研究及天然产物分析中的应用”讲座。

UCLA先进技术研究院院长访问我校

本报讯 10月14日至15日，美国科学院院士、美国加州大学洛杉矶分校（UCLA）电子工程系和材料系主任、先进技术研究院院长Dwight Streit应邀率团访问我校。校长侯建国、信息学院院长李卫平会见了Streit院长，并讨论相关的合作事宜。

侯建国校长介绍了我校的历史沿革、培养特色、主要成果以及与国际高校和科研机构开展的合作情况。他指出，中国科大正在建设的先进技术研究院与UCLA的先进技术研究院有着很强的互通性，可以在人才培养、专题研究和产业转化方面开展很好的合作。Streit院长介绍了UCLA先进技术研究院的基本情况以及在中国寻找合作伙伴的战略意向，他对我校的科研能力和人才培养质量表示赞赏，并表示非常看好科大的未来发展前景，愿意与我校开展实质性合作。李卫平院长介绍了先进技术研究院作为省院合作、市校共建的标志性项目，在培养企业急需的高科技创新人才、与企业合作开展合作研究及推进成果转化等方面的战略思路。双方就合作培养双学位工程硕士达成了初步的意向。

访问期间，Streit院长还参观了微尺度国家实验室、信息学院和计算机学院相关实验室，实地考察了先研院的建设情况并且与合肥市高新区科技局局长吴海啸进行了座谈。（国际合作交流推进委员会）

中国通信服务股份有限公司董事长 李平访问我校

本报讯 10月22日下午，中国通信服务股份有限公司李平董事长一行访问我校，侯建国校长会见了来宾一行并进行了座谈，座谈会由张淑林副校长主持。

侯建国校长对李平董事长一行来访表示热烈欢迎，并感谢中国通服对科大事业发展的支持。他指出，中国科学技术大学先进技术研究院将于10月24日正式揭牌，中国科大—中国通服工程实践教育中心成为首批入驻的创新联合体。希望双方在过去良好合作的基础上，进一步加强交流与合作，充分发挥各自优势，依托中国科学技术大学先进技术研究院这个新的产、学、研创新平台，探索建立研究型大学与国有大型企业联合培养创新人才的新模式，促进原创新科技成果的转移转化，提升企业技术创新能力。

李平董事长表示，中国科大是一所特色鲜明、令人尊敬的大学。中国科大和中国通服具有很强的互补性，希望借助科大的人才优势和学科优势，借助于中国科学技术大学先进技术研究院，进行深入的合作交流，在发展中实现双赢，为创新型国家建设做出贡献。希望中国科学技术大学先进技术研究院越办越好。

座谈会上，张淑林副校长介绍了我校的办学历程、办学特色和理念，以及主要办学定位和发展思路。

中国通服综合部闫栋主任介绍了公司基本情况。信息科学技术学院信息处理中心主任俞能海教授介绍了“中国科大—中国通服国家级工程实践教育中心”筹建情况及下一步工作计划。双方还就今后在人才培养、科技研发、成果转化等方面进行了交流和讨论。

会后，李平董事长一行还参观了校史馆。

中国通信服务股份有限公司是我国建设维护世界级光纤网、移动网、互联网和企业网的领导企业，于2006年登陆香港资本市场，是通信行业第一家在海外上市的生产性服务类央企，是由三家大型电信运营商共同持股的第一家H股上市公司，是第一家具有“综合通信支撑服务”能力的上市公司，目前已发展成为中国信息化领域生产性服务业主导企业。今年3月，教育部公布了国家工程实践教育中心建设项目名单，“中国科大—中国通信服务股份有限公司工程实践教育中心”名列其中（我校共获批3个）。（党政办公室）