

## 学校召开综合改革第五次研讨会

**本报讯** 12月19日下午，学校召开综合改革专题研讨第五次会议，就综合改革方案的修订和完善工作，听取校学术委员会、学位评定委员会、教学委员会的意见和建议。会议由党委书记许武、校长侯建国主持，在校领导以及相关职能部门负责人参加了会议。

许武书记在讲话中指出，综合改革将对学校未来五到十年乃至更长时间的发展起指导作用，对学校争创一流具有深远的影响，任务重大而时间紧迫。他要求全校上下高度重视、相关部门充分联动，端正改革的价值取向，摸准改革的刚性需求，把握改革的推进力度，处理好中国特色与世界一流、发扬传统与改革创新、立足当下与面向未来的重要关系，抓紧时间制定

出目标明确、特色鲜明、兼具前瞻性和可行性的综合改革方案。

相关校领导结合所分管的工作，对综合改革方案的编制流程、编制情况做了说明，并对改革内容做了解读。校学术、学位、教学委员会委员纷纷建言献策。大家认为，在学校综合改革领导小组的指导下，经过前几轮的听取意见和反复打磨，目前的综合改革方案目标明确、思路清晰、举措务实，并就如何进一步凝练改革主线、凸显科大特色提出了自己的见解。大家还进一步围绕创新人才培养体系、健全卓越科技创新体系、推进人事人才制度改革、完善现代大学制度等核心改革任务提出了具体的修改意见和建议。

侯建国校长在总结讲话中指出，综合

改革方案要有明确的改革主题和主线，突出科大的特色和亮点，在不断凝聚共识的过程中，真正把综合改革内化为全校师生的共同意志和共同行动。他强调，综合改革要以大学章程的贯彻落实为引领，体现“党委领导、校长负责、教授治学、民主管理”的学校内部治理结构，坚定科教融合的道路自信，通过既好高骛远又脚踏实地的改革举措，进一步发挥学校的优势和特色，激发办学活力，不断提升学校的核心竞争力。

根据综合改革方案制定程序，本次研讨会后，学校将围绕校学术、学位、教学委员会提出的意见和建议，认真研究、吸纳，进行新一轮修订，并提交学校教职工代表大会审议。（党政办公室）

## 学校召开2014国际合作交流工作会议

**本报讯** 12月19日上午，中国科学技术大学2014国际合作交流工作会议在东区学生活动中心五楼国际会议厅举行。校长侯建国、副校长陈初升、各学院、科研机构、相关部处的负责人、教授等百余人出席了会议。会议由副校长潘建伟主持。

潘建伟首先介绍了我校的国际化发展战略，以及国际合作与交流部门进行结构调整与职能优化的情况，讨论了统筹全校资源，以制度建设作保障，规范项目的操作流程，以及“管理即服务”的工作思路。他还以建设国际学院为切入点，探讨了引进更多更优秀的国际教师、系统推进英文课程体系、进一步扩大留学生规模的想法，并希望全校老师能为学校的国际化发展群策群力。

随后，国际合作与交流部综合事务、专家事务及学生事务办公室的负责人分别汇报了各自的工作职责以及未来的工作计划。日本事务校长代表杨杰教授就如何拓展我校在日本的国际合作交流进行了发言，介绍了我校与日本高校的合作现状以及与日本开展合作交流的战略，并提出了拓展与日本高校进行合作交流的重要途

径。

侯建国校长在讲话中指出，学校的国际化发展要充分发挥学校特点，以科研国际化带动人才培养的国际化。对外要争取资源，注重宣传的国际化；对内要整合资源，打破学科壁垒，以国际化的思维培养创新人才。他说，在过去五年，学校的若干国际化指标从“不可见”到“可见”，数量和质量都有了明显提高；在未来五年，全体科大人要共同努力，实现国际化发展从“粗放型”“向”精细型“转变，进一步提升学校的国际竞争力和影响力。

与会人员就我校的国际化发展展开了的热烈讨论，并提出了很多宝贵的意见，如：建立示范性国际化项目，对国际学生的培养要有充足的师资队伍及课程体系保障；在留学生招生宣传方面，对外要以专业为依托，由学院和教授牵头，对内要提供各项目的介绍和列表，方便校内教师查阅；各学院、相关部门要做好配合，进一步加强学校英文网站二级页面的建设；规范校际学生交流项目，推进与世界名校的实质性合作。（国际合作与交流部）

学院各研究所共42名教育干事参加了培训。

◆12月22日，中科院合肥大科学中心、国家同步辐射实验室和中科院脑科学卓越创新中心的成员单位——我校生命科学学院，共同召开研讨会，就利用合肥光源在真空紫外和软X射线波段的优势在生命和物质科学交叉领域开展研究进行了热烈的研讨。来自成员单位的20多位科研骨干参加了本次研讨会。

◆12月23日，“中国考古学会新兴技术考古专业委员会成立大会暨学术报告会”在我校召开，会议通过了《新兴技术考古专业委员会章程》。

◆12月23日，嘉兴学院副校长费建文一行访问我校，就后勤管理体制的改革进行工作调研。周先意副校长主持调研座谈会，相关部门负责人参加了座谈会。

◆12月24日，智能科学与技术联合实验室2014年学术年会在我校召开，中科院副秘书长谭铁牛、自动化所科技处处长杨鑫、模式识别国家重点实验室主任刘成林和我校副校长朱长飞等参加了会议。

◆12月24日下午，校离退休干部工作委员会召开2014年度工作会议，会议由委员会主任窦贤康副校长主持。会议对《中国科学技术大学离退休干部工作暂行办法》的内容进行了讨论和修订。

中共中国科学技术大学委员会 主办

国内统一刊号:CN34-0801/(G)

总第790期

2014年12月25日

## 欧洲机器人学会 副理事长访问我校

**本报讯** 12月13日至14日，欧洲机器人学会副理事长、德国KUKA机器人公司研发部总监Rainer Bischoff博士及KUKA上海CEO孔兵等一行4人访问我校。

在校期间，Bischoff博士一行在我校机器人中心详细观摩了我校自主研发的可佳智能服务机器人的演示，并对可佳机器人的多项功能进行了即兴现场测试。可佳机器人在没有事先准备的情况下，顺利通过了全部即兴考验。陈小平教授向来宾介绍了机器人中心的发展历程、主要成果和研究特色。双方就智能机器人合作研发以及利用科大先研院平台开展成果转化进行了深入的交流探讨，在具体合作内容上达成多项共识。

12月14日上午，Bischoff博士为作了一场题为“Trends for the Future of Robotics Innovation Through Collaboration”的报告。报告首先回顾了KUKA公司100多年来以创新为核心理念的发展历程。该公司目前在机器人应用的多个领域中名列全球第一，拥有一大批全球领先的关键技术。Bischoff博士的报告生动地阐释了40多年来KUKA机器人研发的主导模式——面向用例的、问题驱动的研发、测试与评价，展示了KUKA机器人的一系列创新成果，以及大量成功的实际应用。他还对KUKA机器人的一些重点成果进行了技术层面的详细介绍，强调了面向用例的机器人竞赛对发展机器人技术、推动机器人应用的重要意义。对将来机器人研发的趋势和可行途径也发表了独到的看法。报告后，Bischoff博士与现场师生进行了深入的交流。（计算机学院 先研院 机器人中心）

## 校领导与中层干部培训班 学员进行专题交流

**本报讯** 12月13日下午，校领导陈初升、张淑林、蒋一与新提任中层干部培训班一班（学院、实验室系列）学员就学院教育教学、学科建设等工作进行了专题座谈交流。

教育教学、学科建设是学院管理的中心工作和学校综合改革推进的重点，如何尽快融入新岗位工作，促进班子成员在教学管理、招生就业、学生思政教育、学科建设等方面的通力协作配合，是本次座谈会的重点和大家关注的焦点。

在近三个小时的座谈交流中，三位校领导结合自己工作的体会和感悟，与学员们就学院综合管理、本研招生管理、学科专业设置与评估、就业指导与学生综合能力培养、对接先进技术研究院等话题进行了深入交流，以自己的管理经验和独到视角为学员们进行了释疑解惑。希望学员们以本次干部培训班为契机，坚持学习、深入调研、主动思考，明确责任、狠抓落实、提高执行力，维护团结、勤政廉洁，提升凝聚力。

学员们在发言中既提出了自己的疑惑，也畅谈了对管理工作的体会和收获，相互借鉴交流了各个单位和班子的管理经验与管理模式。（党委组织部 党校）

## 中层干部培训班二班 学员赴浙沪高校调研

**本报讯** 12月15日至17日，党委副书记蒋一率新提任中层干部培训班部分学员赴浙江大学、复旦大学、上海交通大学进行了集中调研。

调研期间，新提任中层干部就人才培养、学科建设、公共服务支撑、基层党建、统战工作、干部队伍建设等工作与各高校进行了深入的对口交流，取得了丰富的调研成果。之后，各位学员将根据自己的调研情况撰写调研报告。（党委组织部 党校）

## 新闻简报

◆12月13日下午，安徽省重化工业发展专家办公室主任李朝东先生应邀在中国科大东活五楼报告厅作题为《生态文明与经济社会发展》的主题报告。

◆12月8日至17日，招生就业处举办了四次参观企业活动，先后组织学生们参观了顺丰速运（集团）有限公司、安徽华米信息科技有限公司、杰发科技(合肥)有限公司、中国科大先进技术研究院及进驻的六家创新企业、联宝（合肥）电子科技有限公司等共十余家单位。全校各学历层次和各年级的同学近200人次参加了活动。

◆12月17日上午，国家教育部考试中心主任姜钢等在安徽省教育厅相关人员的陪同下，来我校检查指导2014年秋季英语四、六级考试和2015年全国硕士研究生入学考试考点建设工作。副校长张淑林、陈初升主持召开了考点建设工作汇报会。

◆12月17日，科学院-发展中国家科学院院长奖学金计划在线申请系统华东地区培训会在我校举行。来自华东地区科

## 我校获首届中国 学位与研究生教育 学会研究生教育 成果一等奖

**本报讯** 12月22日，中国学位与研究生教育学会成立20周年纪念大会在北京召开，来自全国608家会员单位的800余名会员代表参加了会议。

大会邀请了部分大学校长和知名学者就当前研究生教育改革与发展中的重要议题做主旨报告，并设置了6个分论坛，涉及新形势下学位授权点自律机制建设、研究生教育学科体系与基本问题、研究生招生制度改革、专业学位研究生教育的发展与改革、培养模式、资助体系与诚信等热点和难点问题。我校研究生院副院长古继宝、公共事务学院博士生李金龙应邀在分论坛做了专题研究报告。

大会公布了“关于表彰2014年中国学位与研究生教育学会研究生教育成果奖”的决定，我校研究生教育综合改革成果“基于科教结合的两段式交叉型人才培养模式的探索与实践”荣获学会首届“研究生教育成果一等奖”。会议还对为中国学位与研究生教育学会各项工作做出突出贡献的25名同志予以表彰，我校研究生院综合办主任裴旭获得“学会建设突出贡献奖”荣誉。会议还评选出了“学会成立20周年学术交流优秀论文”10篇，我校研究生院团队提交的“论研究生教育学科建构的合用性、合法性与合理性”被评为优秀论文。

会议期间，中国学位与研究生教育学会文理科工作委员会进行了换届选举，我校张淑林副校长续任学会第五届文理科工作委员会副主任委员。

由我校主办的中国学位与研究生教育学会会刊《研究生教育研究》在本次大会上受到了教育部、学会领导及会员代表的充分关注。在22日上午的学会成立20周年纪念大会上，杜占元副部长、赵沁平会长均对《研究生教育研究》会刊的办刊定位、刊物在学会发挥的作用给予了充分肯定，并希望《研究生教育研究》在今后的办刊历程中，深入践行“鼓励探索、激励创新、倡导求真”的期刊宗旨，以更加严谨、专业的办刊态度展示研究生教育研究的高水平学术成果，为广大会员单位在研究生教育研究领域的优秀学术成果搭建好展示平台。（研究生院）