

## 柳传志先生做客“复兴论坛”

本报讯 4月11日晚，在东区理化大楼东三报告厅，联想集团创始人、联想控股董事长、中国著名企业家柳传志先生做客我校“复兴论坛”，与现场近800名师生分享奋斗经历与创业体会，畅谈智慧人生。校党委副书记鹿明等出席，联想控股及子公司的嘉宾朋友、中国科大的部分校友也来到了活动现场，近千名师生通过网络直播观看了访谈。

鹿明代表学校致辞并赠送纪念品。她在致辞中热烈欢迎柳传志先生来到中国科大。

## 西方资深记者来校 畅谈中国变化

本报讯 4月12日晚7点，“复兴论坛”系列讲座第21讲在东区活动中心五楼学术报告厅举行。美国资深新闻记者戴维·得沃斯主题报告“西方资深记者眼中的中国变化”，吸引了大量感兴趣的师生，现场座无虚席。

戴维先生感谢“复兴论坛”为他提供了到中国科大这所优秀大学演讲的机会。他说中国科大在他的家乡美国加州享有盛誉，能有机会到这里与中国最优秀的学子直接交流，非常高兴。接着他讲述了自1977年以来多次访问中国的见闻，而这些见闻也见证了中国社会经历的巨大变化。

戴维先生第一次到中国是1977年，到了中国香港，当时香港是西方记者了解中国的主要渠道，不过获得的新闻都是经过香港设立的观察站整理的二手资料。1979年中国开通了对美旅游，戴维先生成为第一批到中国的美国游客。他看到当时经历劫难的中国正在恢复，尽管重建的过程很缓慢，但中国人民都很友好、热情，也渴望知道美国发生的事情。而在这一年，中国也经历了对美国和一些东南亚国家关系的微妙变化，这些变化导致了中国对世界影响的加强。7年后的1986年，戴维先生再次来到中国，他发现邓小平先生“致富光荣”的口号响彻中国大地。1989年，戴维先生为《在中国生活的一天》一书的编写又来到中国。该书受到苹果、富士、尼康等国际跨国公司特别是中国政府的资助，邀请世界上最优秀的100个摄影师到中国各地旅行拍照并整理成书，正面反应了中国的形象。1994年，戴维先生来到上海为浦东新区的建设做专题报道。当时的浦东还是一片“沼泽”，外加几栋不高的楼房。当2010年他再次重返上海时，上海的巨大变化特别是“浦东”已经成为经济发展龙头，让戴维先生惊叹。在演讲中，戴维先生提出自己的看法：19世纪的伦敦代表了世界工业的发展，20世纪的美国引领了世界文化，而21世纪世界城市的繁荣代表必然是上海。

随后，戴维先生又对中美关系发表看法。他说美中两国是竞争的对手而不是敌人，双方虽然在一些问题上存在重大分歧，但这些问题不会破坏美中整体关系。他认为美中关系在总体上是健康的，并且还会持续发展；美国正在东南亚强化的军事存在不可能持久，美国现在相继从伊拉克和阿富汗撤兵就是最好的说明。在美国对中国的态度上，戴维先生指出，奥巴马总统曾表态美国欢迎中国成长与崛起，中国留学生人数在美国逐年上涨、中国作者关于如何教育子女健康成长的书在美国的畅销，也都表现了美国民众对中国的友好态度。

戴维先生还和现场同学就中美文化、南海问题以及中国发展中凸显的社会问题做了有益交流和深入讨论。

戴维·得沃斯先后担任《时代周刊》记者、《时代周刊》驻香港记者、《时代周刊》东南亚总分社社长、《洛杉矶时报》记者、《亚洲时报》记者；曾创办《东西方新闻社》，多次在美国获新闻奖。他多次访问中国，从美国主流媒体资深记者的角度向世界报道他对中国的观察所得，让世人分享中国已经发生和正在发生巨大变化。

（人文学院教育基金会）

大，对柳传志先生长期以来对学校办学的关心和支持表示诚挚的感谢，对柳先生作为卓越的民族企业家和广大青年学子心中的创业英雄，做客科大与青年学生面对面分享创业人生经历表示衷心感谢。

访谈中，柳传志先生跟同学们分享了他艰苦的创业历程和为人推崇的用人艺术，给科大学子带来了生动的一课。针对当下青年对未来职业规划的思考和困惑，他用自己的经验和智慧给同学们指点迷津，对创业者所应具备素质的阐述也给同

学们带来了很大的启发。

接下来的现场互动环节将整个访谈气氛推向了高潮。同学们针对生涯导航、就业创业、职业规划、民族企业发展等方面的问题向柳先生进行了咨询，柳先生结合自己的人生感悟一一为同学们做了精彩的解答，现场赢得了同学们的阵阵掌声。

最后，柳传志先生在现场为科大学子题词：“目标高远、坚定不移、定能成大器”。（校团委 校教育基金会 人文与社会科学学院）

## 中国学位与研究生教育学会评估委员会 第四届四次会议在我校召开

本报讯 4月12日，中国学位与研究生教育学会评估委员会第四届四次会议在我校召开。评估委员会主任委员、北京理工大学原校长匡明教授，教育部学位与研究生教育发展中心副主任王洪歧为评估委员会第四届委员会副主任委员。

会议听取了评估委员会2011年工作总结和2012年工作计划以及评估委员会近期有关工作的介绍。讨论了“第九届学位与研究生教育评估学术会”会议方案、学位与研究生教育学会第二届学位与研究生教育研究优秀博士论文评选方案、评估委员会会费调整方案，传达通报了学位与

研究生教育学会近期工作开展情况，并投票增补教育部学位与研究生教育发展中心副主任王洪歧为评估委员会第四届委员会副主任委员。

评估委员会是中国学位与研究生教育学会的分会之一，是受国务院学位委员会的委托开展学位与研究生教育评估理论和实际问题的研究、组织学术交流、开展咨询、培训等活动的学术组织。委员会下设培训部和学术部。我校张淑林副校长现为评估委员会培训部主任，曾连续当选第二、第三、第四届全国学位与研究生教育学会评估委员会委员。

（研究生院）

## 中国科大-香港城大第六届 博士生学术论坛在我校举行

本报讯 4月10日上午，中国科大-香港城大第六届博士生学术论坛开幕式暨何稼楠学术会议奖学金颁奖典礼在我校管理学院学术报告厅举办。我校副校长张淑林、香港城市大学副校长骆恪礼出席典礼并分别致开幕辞，200余人出席了开幕式。

本次论坛主题为“港陆名校联手交流助力科研”，旨在进一步推动两校博士生之间的学术交流，深化中国科大与香港城大研究生教育的合作。

张淑林副校长在致辞中向专程参加本次学术论坛的各位教授和博士生表示热烈欢迎。她指出，两校联合培养博士生项目自2005年实施以来，取得了显著的成绩，7年中，一批批优秀的科研创新型博士生踏入社会，得到了用人单位的充分肯定。她希望广大博士生通过参与学术论坛，相互学习，互取所长，激发灵感，拓宽视野，广结良友。

骆恪礼教授认为每年一度的两校博士生学术论坛为分享最新研究发现和交流前沿学术成果提供了理想的平台，来自大陆、香港和国外的不同学科、不同专业的杰出博士生可以共享彼此的科研成就与科研心得。他希望两校之间的合作关系进一步发展。

随后，论坛举行了“何稼楠学术会议奖学金”颁奖仪式，香港城大研究生院副院长许溢宏宣读了获奖学生名单，张淑林和骆恪礼为冯云龙等15名联合培养的优秀博士生颁奖。

开幕式结束后，两校研究生院围绕联合培养项目的招生、培养过程、培养模式、合作机制等相关事宜进行了深入交流与研讨，并达成共识。两校均表示，将进一步总结联合培养经验，创新培养模式，充分利用彼此的优势资源，提升博士生培养质量。

本次论坛除开幕式主会场外，另设商学与管理、环境科学、火灾安全和纳米力学、计算与理论材料物理、控制和机电一体化、互联网服务、应用数学等7个分论坛，200多位来自中国科大-香港城大联合培养的博士生、香港城大的博士生与中国科大校本部的博士生之间分专业展开学术交流，并与教授们进行了激烈讨论。

自中国科大-香港城大联合培养博士生项目开展以来，已有逾80位博士生顺利毕业。博士生学术论坛是两校联合培养项目中的一项重要学术活动。此前在中国科大苏州研究院已成功举办了5届博士生学术论坛。

（研究生院）

## 中国科大举办首届研究生化学学术年会

本报讯 3月31日至4月1日，中国科大首届研究生化学学术年会在我校举办。本次学术年会交流形式分为特邀报告、分会场报告、墙报展示、出版会议论文摘要集。年会设置3个分会场，分别为化学类、材料科学类以及生物化学类，分会场报告人为我校在读博士研究生与硕士研究生。

开幕式特邀学术报告由青年千人计划教授顾振华主持。钱逸泰、施蕴渝两位院士分别进行了特邀报告。在题为《科学研究的开始和立项》的特邀报告中，钱逸泰院士用生动的例子、风趣的谈吐，向大家精彩地讲述了他的研究经历，更用自身的成功案例鼓励年轻人在科学研究中要勇于尝试，开拓眼界，真正找到符合属于自己的研究方向。在题为《表观遗传调控的分子结构基础》的特邀报告中，施蕴渝院士

为大家简明扼要地介绍了结构生物学的基本知识，深入浅出地为大家阐述了她在遗传调控中的具体研究工作，使大家印象深刻，颇受启发。

3月31日下午至4月1日上午，分会场报告分成三个会场在二教4楼教室同时进行。本次研究生化学学术年会共评选出39名研究生进行了口头报告。

4月1日下午，第二场特邀学术报告暨闭幕式在东区师生活动中心五楼会议室举行，谢毅教授、朱彦武教授做了精彩的学术报告，两位教授用生动详实的实例介绍了有关纳米科技、石墨烯的前沿领域。

特邀报告后举行了首届研究生化学学术年会的颁奖典礼。

（研究生院 化学与材料科学学院）

## 我校举办世界知识产权日 首场专家报告会

本报讯 为贯彻落实国家知识产权战略，迎接第十二个世界知识产权日的到来，4月15日，我校公共事务学院、科技处、国家知识产权培训（安徽）基地联合举办知识产权系列活动的首场专家报告会。

我国科技政策和科技创新专家、科技部中国科学技术发展战略研究院党委书记胡志坚教授，以“中国创新能力现状与未来”为主题，为全校师生及来自合芜蚌创新试验区全体MPA学员作了精彩报告。

胡志坚教授从多个方面分析了中国创新能力的现状和未来，通过对国家创新指数的各级指标分析，介绍了科技部研究组对中国创新能力在世界各国的排名变化的看法。胡教授还介绍了战略新兴产业的发展方式，就外资主导弱化、产业关联强化、全球研发要素重新分配、产业链分工和市场依赖等一系列问题进行了深入阐释，为我校相关专业师生研究科技政策和创新管理提供了新信息、新视野和新方法。精彩的报告赢得了广大师生的热烈掌声。

（公共事务学院科技处）

## 中国科大-安徽省立医院战略合作 联席会议召开

本报讯 4月11日，中国科大-安徽省立医院战略合作第一次联席会议在我校生命学院召开。

在我校与安徽省立医院签署的全面战略合作框架协议的基础上，双方就合作具体事宜进行了详细洽谈，并就以下几方面达成了初步意见：双方将联合成立转化医学研究中心，开展重大项目、学科建设和人才培养等方面的合作，推动基础生物医学创新研究与临床应用的有机衔接，在临床医学研究、药物研发、生物医学工程研发和产业化方面开展深入合作。

首批启动的合作项目将利用生命学院已有的研究基础和省立医院的临床经验，争取在肿瘤治疗及机制方面、医学影像在诊断治疗中的应用、神经性疾病和感染性疾病的诊断治疗和发病机制等方面共同建立研究团队，力争取得突破性进展。

（生命学院）

## 蔡司全飞秒激光学术论坛在我校举行

本报讯 4月8日，中国科学技术大学医院Smile开机典礼暨蔡司全飞秒激光学术论坛在我校举行，来自复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、江苏省中医院、安医附院、第三军医大学附属大坪医院、中国科大医院等150多名专家汇聚一堂，共同研讨全飞秒激光治疗技术。

副校长周先意出席典礼并致辞，蔡司中国市场总监杨慕龙先生到会致辞。典礼上举行了全飞秒激光开机仪式。

中国科大医院眼科连续4年准分子激光手术量居全省各大医院之首。2011年，该院引进德国生产的全飞秒激光手术设备（VisuMax），这是目前安徽省第一台，全国也只有15台。到目前为止，已为1200余例患者成功进行了手术。

据介绍，该设备突破性技术设计在于不仅可以飞秒激光制瓣（角膜瓣），还可以进行全飞秒屈光手术，让患者手术更安全，效果更完美，接触更轻柔。全飞秒激光近视矫正系统Smile手术方式使近视手术的安全性和术后效果都得到了前所未有的保证，是近视手术一次划时代的革命性技术。

（科大医院）