

# 东南大学校友总会简报

2011年第2期（总第14期）

东南大学  
SOUTHEAST UNIVERSITY

## 目 录

### 总会及各地校友会动态

- 杰出校友李文正在印尼接受校友拜访
- 海南校友会第一次筹备会召开
- 北京校友会欢迎胡凌云书记
- 深圳校友会活动多样

### 动感校园

- 郭广银书及等慰问春节值班的职工和留校过年的学生
- 南京市委书记朱善璐一行来校慰问国家科技进步奖获得者
- 我校获 2010 年度国家三大科技奖励通用项目在全国高校排名第九位
- 机械学院与苏州三一重机有限公司签署合作协议
- 崔铁军教授研究组系列研究成果入选“2010 年度中国科学十大进展”
- 周佑勇教授当选第六届“全国十大杰出青年法学家”

- 樊和平教授获 2010 年国家社科基金重大招标项目
- 体育系首场学术沙龙
- 美国纽约大学熊化宝校友回校交流

#### 转载文章

- 我校大一女生当选共青团江苏省委委员

#### 联系总会的各种方式

地址：南京市四牌楼 2 号 (210096)

电话：025-83790230、83793313、83793234、83793647

传真：025-83793313

校友总会网址：<http://seuaa.seu.edu.cn>

Email: [yoloro@seu.edu.cn](mailto:yoloro@seu.edu.cn)    [seuaa@seu.edu.cn](mailto:seuaa@seu.edu.cn)

## 郭广银书记等慰问看望春节值班的职工和留校过年的学生

2月2日上午，新任校党委书记郭广银、常务副校长胡敏强、副校长赵启满，校长助理黄大卫、朱建设、谢建明等专程到九龙湖、四牌楼、丁家桥校区慰问在大年三十坚持岗位的后勤、保卫部门的职工，看望留校过年的各族学生，代表学校向他们致以节日的祝贺，发送慰问品慰问金，并在沙塘园食堂与留校过年的同学们共进一年一度的春节聚餐。

上午九时，郭书记一行首先来到位于九龙湖校区的保卫处，看望春节值班的同志，她走进电子监控报警指挥中心，听取保卫处负责同志关于学校节日安全保卫工作的汇报；在每个校门口，她都与执勤的保安一一握手，对他们辛勤的工作表示感谢并送上节日的礼品。在校医院，郭书记向假日值班医护人员致以节日祝贺，与正在看病的教师和离退休职工亲切交谈。三个校区的配电房肩负着保障校区供电的重任，郭书记等每到一处，都走进控制室，对放弃节日与家人团聚坚守岗位的值守职工表示衷心的感谢，送上节日的祝福。当郭书记一行来到车队时，值班的七八位司机师傅高兴地围拢过来与校领导互致新年快乐并一起合影留念，小小值班室充满节日欢乐。

每年春节，那些因各种原因不能回家团聚的留校学生都是学校党政领导最大的牵挂。在走访慰问中，郭书记仔细询问留校同学的情况，反复叮嘱后勤、学生工作部门的同志要把留校过年同学的节日生活、娱乐活动安排好，让这些远离父母的孩子们在学校也能过一个欢乐祥和的春节。据悉，为确保学生过好 2011 年春节和寒假，我校十分重视对家庭经济困难学生的资助及留校学生的学习及生活安排，2010 年 12 月份就开始布置 2011 年春节、寒假返乡及留校学生的有关工作。寒假前，学校共为家庭经济困难的学生发放了总额达 50 余万元的以返乡车票补贴为主的困难补助。

丁家桥学生食堂二楼的一个小餐厅里，热腾腾的清真饭菜摆了两桌，这是学校专门为留校的新疆籍少数民族学生举办的春节聚餐，郭书记等校领导的到来，受到同学们热情欢迎。郭书记亲切询问同学们的家庭和学习情况，向大家发放节日“红包”和礼品。她深情地回忆起自己多次去新疆的情形，称赞新疆是个好地方，勉励同学们好好学习报效祖国、建设家乡。

年三十中午，校领导与全体留校过年的学生一道春节聚餐，是我校多年坚持的“保留节目”，郭书记也沿袭了这一传统。今年共青团江苏省委的练月琴书记、沈海斌副书记及团省委领导也来到我校与留校同学一起过年，更使这一活动增添了几分欢乐。在沙塘园食堂宽阔的中厅里，满满当当摆了十多桌，食堂的师傅们为留校过年的同学们准

备了丰盛的节日菜肴。胡敏强副校长主持节日聚餐，郭广银书记、练月琴书记先后发表了热情洋溢的讲话，对全体留校过年的同学送上最热烈的春节祝福。郭书记等校领导走到每一个桌前向同学们敬酒，送上节日红包和食品礼包，祝同学们节日快乐，还特别叮咛同学们一定要给家里打个电话向父母送祝福、报平安。一群藏族同学围聚在郭书记等周围，唱起了欢快的《祝福歌》，同学们也纷纷向校领导和团省委领导敬酒祝福新年，感谢各级领导的关心。

中央电视台、江苏卫视、江苏教育台、《新华日报》、《扬子晚报》等新闻媒体也对这次活动做了报道，并在现场进行了留校大学生与家人亲情连线采访。

党办、校办、宣传部、学生处、后勤处、保卫处、团委、后勤集团和校区管委会负责同志参加慰问走访活动。

（石鼎 施杰）返回目录

## 杰出校友李文正在其印尼研究所接受校友拜访



1月24日，深圳迈瑞公司常务副总裁钟要齐校友在印尼雅加达李文正纳米研究所拜访了李文正学长（照片中右者），转交了母校的礼物和贺卡，李文正学长非常高兴，并向母校转达问候。

交谈中，李文正学长向我们总结了他成功的秘密：1. 打破生意本身的局限性，把握生意的本质。他举了一个例子说他刚开始银行业务的时候，当时很多人认为银行是买卖钱的生意，而他却认为银行是买卖信用的生意。2. 抓住行业的负责人，从而获得整个行业的生意。他举例说当时他拉存款和贷款业务的时候，紧盯各行业的负责人，找到他们，搞好关系后这些负责人把自己行业内的人的生意都让他来做。3. 精细化管理。希望这些可以供各校友、师兄、师弟、师姐和师妹们共勉。

（深圳校友会 张旭凯供稿）[返回目录](#)

## 机械学院与苏州三一重机有限公司签署“产学研”战略合作协议

2011年1月16日机械学院与苏州三一重机有限公司签署“产学研”战略合作协议，共同在人才培养、技术研究及新产品开发等多个领域开展全方位合作；同时苏州三一重机有限公司在机械学设立了“三一重机”奖学金、“三一重机”奖教金。汤文成院长、贾民平副院长、周怡君院长助理参加了双方会谈。

[（机械学院）返回目录](#)



## 崔铁军教授研究组系列研究成果入选“2010年度中国科学十大进展”

1月18日上午，科技部召开新闻发布会公布了“2010年度中国科学十大进展”。我校毫米波国家重点实验室崔铁军教授研究组，因在基于超材料实现微波段三维隐身和电磁黑洞两个方面取得的系列研究成果在国际学术界引起广泛影响而入选“2010年度中国科学十大进展”。

据介绍，超材料（Metamaterial）是自然界不存在的特殊人工材料，可控制电磁波的传播，带来全新的物理现象，“隐身衣”是超材料最重要的应用之一。我校毫米波国家重点实验室崔铁军研究组与美国杜克大学史密斯教授研究组合作，在“隐身衣”研究上实现新的突破，研制出微波段地面目标的二维宽带隐身衣，发表在2009年1月15日的《Science》杂志上。2010年，崔铁军研究组（马慧锋、崔铁军）和一个德国—英国研究组相互独立地在世界上首次研制出三维隐身衣原型，发表于2010年6月的《Nature Communications》。该隐身衣具有宽带、低损耗、隐身效果好等优点，适用于不同极化、任意方向入射的电磁波，可对地面目标在微波段进行全方向、宽频带隐身。上述论文发表后被广泛引用，并引起全世界重要科技媒体的关注。《Nature》、《Physics World》、《Discover News》、《Scientific American》及《CBC News》等在第一时间对该项成果进行了报道。

“电磁黑洞”是超材料的另一个重要应用。继“隐身衣”系列工作之后，崔铁军研究组（程强、崔铁军、蒋卫祥、蔡本庚）在“电磁黑洞”的研究上又取得新进展。崔铁军研究组在微波段实验实现了全方位电磁波吸收器，发表于2010年6月的《New Journal of Physics》。该吸收器由谐振和非谐振型的超材料结构组成，在局部电磁场的控制下引导电磁波螺旋式地行进，能捕获和吸收所有方向的电磁波而几乎没有任何反射。研究显示，在微波频段其吸收率可达到99%。该装置这种可导引、吸收所有方向电磁波的特性，类似于一个“电磁黑洞”，可用于作为热辐射源以及捕获电磁波。上述成果引起国际主流科技媒体的极大关注。英国的《Nature》、《New Scientist》；美国的《Scientific American》、《MIT Technical Review》、《Science News》、《Discover》；德国的《Nano Times》等都做了详细报道。超材料学科的创始人之一、伦敦帝国学院的Pendry爵士在《科学美国人》的评论中认为，“这一新研究构建了吸收电磁波的全新方法，同时又可以控制吸收辐射”。《Wiki百科》网站特将这一工作选为基于超材料“变换光学”的典型应用之一。（王尧）返回目录

## 南京市委书记朱善璐一行来校慰问郭正兴教授等国家科学技术进步奖获奖者

2月1日上午，中共江苏省委常委、南京市委书记朱善璐，省政协副主席、南京市副市长许仲梓，市委办公厅副秘书长李涛，市科委主任黄河等一行来校慰问我校国家科学技术进步奖获奖学者，并与获奖学者代表亲切座谈。我校党委书记郭广银及党委办公室、科技处等相关部门负责同志参加了座谈。座谈中，我校国家科学技术进步奖获奖学者代表郭正兴、肖睿两位教授对在各自科研领域中取得的成果作了简要的介绍，朱善璐书记对我校在2010年度国家科学技术进步奖评选中取得的优异成绩表示祝贺，并代表市委、市政府对获奖学者及我校全体师生致以节日的问候。（高珺）[返回目录](#)

## 樊和平教授获 2010 年国家社科基金重大招标项目

经全国哲学社会科学规划领导小组批准，我院院长、樊和平教授“现代伦理学诸理论形态研究”被立为 2010 年度国家社科基金重大项目，资助经费 60 万元。重大基础理论招标项目，旨在资助弘扬民族精神、传承中华文化、对学科建设和学术发展起重要作用的基础理论和文化研究课题，着力推出具有原创性或开拓性、体现重要学术价值和文化遗产意义、代表国家水准的经典之作，大力推进哲学社会科学学科体系、学术观点、科研方法创新，为推动社会主义文化大发展大繁荣服务。

我校 2010 年度共获国家社科基金项目 9 项，其中重大项目 1 项、重点项目 2 项、一般项目 3 项、青年项目 2 项、艺术类单列学科项目 1 项。（人文学院）返回目录

## 体育系首场学术沙龙

新年伊始，随着校、系“十二五规划”进入第一个年头，体育系的科研工作也以新的面貌跨入了 2011 年。体育系首场学术沙龙 12 日在系体育馆会议室举行，大家就如何进一步营造科研氛围、提高科研水平和制定科研工作的激励机制献言献策，气氛热烈。首先，蔡主任就体育系的科研工作如何与校“争先进位”的目标相适应、与“985”院校的研究型大学相适应提出了我系体育科研工作的重要性、紧迫性以及如何具体操作的想法和思路，使大家对体育科研有了更加清晰地认识。随后，徐书记又就校内外的体育科研大环境给大家做了分析，提出：作为基础学科，教学工作很重要，但没有学科建设作支撑，没有科学研究作向导，教学改革也将是一句空话。

张惠红教授和张文静博士首先介绍了她们成功申报国家社科基金和教育部人文社科项目的申报过程及感受，并就当前课题申报领域中我们可以做的、怎么做？如何发挥团队协作精神、加强学科交叉等提出了自己的想法。身为科研秘书的张文静博士还将每年各项基金和课题申报的大致时间、常见的问题、注意的事项给大家做了详细介绍。

窗外寒风呼啸，室内热气腾腾，最后大家一致要求这样的科研沙龙要形成常态进行，集思广益，共同进步。“长风破浪会有时，直挂云帆济沧海”，东大体育工作相信在新的一年里，会迎来更加灿烂的明天。（体育系）[返回目录](#)

## 周佑勇教授当选第六届“全国十大杰出青年法学家”

由中国法学会组织评选的第六届“全国十大杰出青年法学家”1月25日揭晓并在人民大会堂举行隆重的颁奖仪式，我校法学院周佑勇教授光荣入选。中共中央政治局常委、中央政法委书记周永康，中共中央政治局委员、中央政法委副书记王乐泉，国务委员、公安部部长孟建柱等中央领导同志亲切接见了10位青年法学家并颁发获奖证书。中国法学会会长韩杼滨主持颁奖仪式。刚当选的第六届全国十大杰出青年法学家在24日举行的第三届中国青年法学家论坛上，以“繁荣法学研究、推进依法治国”为主题，结合各自研究的专业做了主题演讲。我校党委常务副书记左惟同志作为获奖人所在学校领导也应邀参加了颁奖仪式。

据悉，中国法学会于1995年、1999年、2002年、2004年、2006年，先后五次开展评选“杰出青年法学家”活动，每次评选出10名“杰出青年法学家”（获奖时年龄均在45周岁以下）。评选工作始终坚持公正、公平、公开的原则，得到法学界、法律界的普遍认可，产生了很大影响。本次评选活动从2010年6月中旬开始，在中国法学会各研究会、全国各地方法学会初评的基础上，由中国法学会组织的终评委员会严格按照评选程序，经过多轮评选，最终从111名候选人中选出10位当选者。[返回目录](#)

周佑勇简介：1970年10月生，湖北大悟人。1992年本科毕业于中南政法学院，硕士和博士毕业于武汉大学法学院，硕士毕业后留校任教，2002年破格晋升为教授，2003年被遴选为博士生导师。2006年9月起，任东南大学法学院院长。兼任中国法学会行政法学研究会常务理事、司法改革专业委员会委员，江苏省法学会副会长、行政法学研究会副会长、港澳台法律研究会会长等社会职务。在《中国社会科学》、《法学研究》、《中国法学》等重要学术期刊上发表学术论文100余篇，出版个人专著5部、主编及合著书籍20余部，获首届“钱端升法学成果奖”、教育部第五届高校人文社科优秀成果奖二等奖、司法部第三届全国法学教材与科研成果奖二等奖等多项重要奖励。2003年被评为教育部“霍英东教育基金会”第九届高校优秀青年教师，2004年入选教育部首批“新世纪优秀人才支持计划”，2007年入选江苏省“333高层次人才培养工程”首批中青年科技领军人才，2009年入选人事部“百千万人才工程”国家级人选，2010年入选江苏省十大优秀青年法学家、省有突出贡献的中青年专家。[返回目录](#)

### 我校获 2010 年度国家三大科技奖励通用项目在全国高校统计中排名第 9 位

日前，教育部对全国高校在 2010 年度获得国家三大科技奖励通用项目进行了统计排序，我校 2010 年度排名第 9 位，比 2009 年度提升了 7 位，在全省高校中名列前茅。（周静波）[返回目录](#)

## 北京校友会欢迎胡凌云书记



2011年1月26日晚,由韦钰会长(前排右四)提议,北京校友会举行欢迎宴会,欢迎胡凌云书记(前排右三)来京工作。参加欢迎活动的有:钟秉林、倪光南、李德毅、钱一呈、王学勤、黄艳、刘小民、韩树荣、马其祥、王凡、吴宝林、朱正东、金志军、赵民、刘勇、吕一平、王玉山、柯海明、王开元、叶正强等。(北京校友会)

[返回目录](#)



## 海南校友会第一次筹备会议召开

2010年12月2日上午，海南校友召开了海南校友会第一次筹备会议。会议由陈永富校友主持，葛浩宾、郑尚魁等二十余校校友参加。

陈永富校友首先表达了召集校友成立东南大学海南校友会的想法，并指出东南大学校友总会会对此项工作给予支持。与会校友就筹备成立东南大学海南校友会事宜发表了自己的看法。

会议决定，各与会校友要尽量联系在海南工作、生活的校友，为东南大学海南校友会的成立做准备。此次会议成立了东南大学海南校友会筹备组（名单附后），明确了成员及分工。

截止到目前，海南校友会筹备组已联络到在海南工作的东南大学校友 120 多名。

[（海南校友会筹备组）返回目录](#)

### 附：东南大学海南校友会筹备小组成员名单

组 长：施耀忠（海南省社会主义学院副院长、省公路勘察设计院院长）

副组长：陈永富（海南省住房和城乡建设厅城市建设处处长）

徐登云（海南儒艺交通规划勘察设计有限公司总经理）

成 员：葛浩宾 郑尚魁 韩善剑 肖开伟 龙思 蔡笃飞 杜富殿

联络人：葛浩宾 13876963256

## 深圳校友会活动多样

近期深圳校友会在给总会发来邮件中称：深圳校友会正在由热心校友负责积极组建校友[高尔夫球队](#)拟参加**2011** 深港杯中国高校校友高尔夫邀请赛，组建[足球队](#)拟参加**2011** 中国高校深圳校友会足球联赛。另外，深圳校友会还同时着手组建[羽毛球队](#)和[篮球队](#)来满足不同校友的兴趣需求，丰富校友的联络形式，增加校友交流的平台。把校友活动常态化。

[\(校友总会\) 返回目录](#)

## 校友、美国纽约大学副教授熊化宝博士回校交流

2月23日上午，校友、美国纽约大学免疫学副教授熊化宝博士回母校参观访问。熊化宝博士与公共卫生学院及医学院有关学科教师进行了学术交流，并为师生作了《纳米科技与医学免疫》的学术报告。公共卫生学院尹立红副院长参加了学术报告会，并对熊化宝博士回母校作学术交流表示欢迎。

[（公共卫生学院）返回目录](#)

## 东南大学一年级女生王安懿当选共青团江苏省委委员

（转自《金陵晚报》）

昨日，东南大学官方微博上的一条消息引发了大家关注：东南大学信息科学与工程学院大一学生王安懿当选为共青团江苏省委委员，成为史上最年轻的团省委委员。前不久，辽宁某高校出现了 25 岁的副院长，其父亲是市长的身份引发网友联想。而刚上大一的王安懿，不过 19 岁便当上了“团省委委员”。这个身份让不少网友把两件事联系起来，19 岁的王安懿有何来头，年纪轻轻便能有如此光环？当记者把大家的猜想转述给王安懿时，小姑娘爽朗一笑：“大家想多了，我其实很普通。”

王安懿说，现在大家很关注她“团省委委员”的身份，事实上，她更希望大家关注的是她在新岗位上的责任和使命，为大家服务。

### 19 岁女孩当选团省委委员

根据东大官方微博发布的消息，日前，共青团江苏省委十三届四次全会在南京召开。会议通过了第十三届委员卸职递补案，东南大学信息科学与工程学院大一新生王安懿经过差额层层选拔，当选为共青团江苏省委委员，成为历史上最

年轻的团省委委员。不仅如此，一直品学兼优的王安懿，早在高一期间就当选为团省委候补委员，成为团历史上中学生当选团省委候补委员的首例。

这则消息经东南大学官方微博转载后，引起了大家广泛关注。很多网友在惊呼“这女孩真年轻，太牛了！”后，开始猜测，不过刚读大一的小女生，凭什么能当选为团省委委员？前段时间，辽宁某高校出现了25岁的副院长，据称其父亲是位市长。喜欢联想的网友很快将两件事联系起来，莫非这位最年轻的委员也有不一般的背景？

当记者将网友的猜测转述给王安懿时，小姑娘不由得笑了起来：“大家想多了，我并不是专职团干部。因为我是大学生，这个委员的工作，其实是在共青团组织与大学生之间搭建桥梁。”

### 秀气女孩钟情“无线电”

老师和同学对王安懿的评价基本一致：聪明，多才多艺，乐于助人，为人低调，综合素质很强……了解了王安懿的成长历程后，你会觉得，这一切评价都实至名归。秀气的王安懿，考大学时选的是东大的无线电专业。高等数学、大学物理等让男生都纠结的科目，王安懿学起来得心应手。

“高中时学校没有搞数理化竞赛培训班，可我很喜欢，于是就自己找书来看。”无师自通的王安懿，在数理化竞赛中屡屡获得奖项，这是她的聪明。

学无线电的王安懿，在“外研社”杯全国英语演讲大赛中，年龄最小的她在一大批英语专业学生中，斩获江苏省赛区一等奖第一名，并不负众望，在全国总决赛中获得一等奖；学习之余，她还喜欢画画，是学院宣传组组长；她有电子琴十级证书，她喜欢打排球，短跑……这是她的多才多艺。

晚上 11 点多，有同学打电话来，不会做 PPT，她立马爬下床，帮着人家一搞就到次日凌晨两点多，这是她的乐于助人。

来自吉林的舍友不习惯南京天气，王安懿便和其他舍友叮嘱她如何穿衣服，还带着这位吉林的舍友到处吃江苏小吃……于是，王安懿宿舍的 4 个女孩，亲如姐妹，“我们宿舍超和谐，超有爱！”

### 如此成绩源于父母“民主”

在“外研社”杯全国英语演讲大赛中，王安懿“一战成名”。英语如此优异的她，为何会选择东南大学这所以理工科著称的高校？王安懿说，她喜欢东南大学严谨的学术氛围。来到学校之后，更是被渊博风趣的老师、浓郁的学习氛围、丰富多彩的实践和活动平台深深吸引。

“我妈妈是大学老师，爸爸是工程师，可能是家庭环境影响，喜欢理工科的严谨。”在王安懿看来，英语更多时候应该作为工具使用，“我可以直接阅读一些国外文献和资料，这对我的专业学习非常重要。”学理工科累，学理工

科的女生更累，谈到当年自己的选择时，王安懿特别感谢父母的民主，“他们尊重我。只提供参考意见，并不多做干涉。”正是这种民主的家庭氛围，养成了王安懿敢说敢想敢当的性格。

谈起自己当选为团省委委员的感觉，王安懿说压力还是有的，当选委员肩上感到的更多的是沉甸甸的责任，在新的岗位上，她会尽心尽职，不辜负大家的期望。

(本报记者 曾亚莉) [返回目录](#)