

# 东南大学校友总会简报

恭祝校友“五一”快乐！

2011年第4期（总第16期）

## 目 录

### 总会及各地校友会动态

- 请各位东大人提供海外校友信息
- 东南大学广州校友足球队与深圳校友队友谊赛
- 校长助理谢建明一行走访湖南校友并参加湖南校友 2011 年座谈会
- 校机关党委工作研讨会在常州召开，得常州校友会等大力支持
- 常务副校长、校友总会常务副会长胡敏强看望陕西省部分校友
- 校长助理谢建明率队赴四川调研

### 动感校园

- 交通部原总工凤懋润受聘我校兼职教授仪式及学术报告会
- 外语学院英语系朱慧欣同学获全国英语演讲赛大奖
- 三宝集团董事长沙敏校友在研究生毕业典礼上的致辞

- 言恭达先生捐助艺术学院

### 校友人物

- 校友总会热烈祝贺于广州校友出任海关总署党组书记、署长
- 热烈祝贺周佑勇教授入选第六届“全国十大杰出青年法学家”

### 校友企业

- 南京三宝科技集团有限公司

### 校友来稿

- 原南京工学院 52641 师生 40 年重聚泰山

### 转载文章

- 东大“牛人”四年拿六万奖助学金，已被美国名校录取

**欢迎与我们常联系！联系总会的各种方式如下**

地址：南京市四牌楼 2 号 (210018)

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)

## 请各位东大人提供东南大学海外校友联络方式信息

根据目前我们的初步了解，我校有很多校友定居海外，也有的正在海外求学或创业……他们就象散落在世界各地的繁星，虽然各自闪烁但是没能汇成银河。远离祖国和母校的他们在异国他乡也非常希望有来自祖国和母校的关心和支持。部分海外校友通过邮件向校友总会表达了希望在当地成立东南大学校友会的强烈愿望，他们说如果有了当地校友会，大家可以在一起彼此找到心理上的温暖，在事业和生活上也可以有机会携手共进。美国俄亥俄州率先成立了俄州校友会，纽约也有一批校友正在积极筹备成立校友会。我们希望越来越多的校友加入到我们的大家庭中来。母校非常牵挂这些遥远的儿女，希望他们工作顺利、家庭幸福、身体健康。欢迎他们找机会回校看看。

我们已经在国内的多个省、市、地区成立了东南大学校友会，明年起我们还将陆续增加海外校友会的数量，所以我们校友总会目前正积极收集海外校友信息。希望大家向校友总会多提供海外校友的确切联络方式。来信请发 [yoloro@seu.edu.cn](mailto:yoloro@seu.edu.cn) 或 [seuaajb1@pub.seu.edu.cn](mailto:seuaajb1@pub.seu.edu.cn)。请注明是“海外校友信息”。（请最好按照附件表格内容填写）

我们携手共进，东大和东大人的明天就会更美好！



东南大学校友总会返回目录

## 校友总会热烈祝贺于广洲校友出任海关总署署长党组书记、署长



2011年3月28日，中央决定任命于广洲同志为海关总署党组书记；4月5日，国务院决定任命于广洲同志为海关总署署长。于广洲此前任福建省委常委、副书记。

### 于广洲简历

1953年1月出生，江苏阜宁人。东南大学毕业，中央党校研究生学历，1975年加入中国共产党。

历任江苏省苏州无线电专用设备厂班长、车间主任、技术科长，苏州净化设备厂副厂长、厂长，苏州净化设备公司经理、董事长，苏州市经委副主任，吴江县委副书记、县长，省计经委副主任，党组成员（1991年兼任省政府生产调度办公室主任），省计经委副主任、党组副书记，无锡市委副书记、市长，省政府副秘书长（正厅级），徐州市委副书记、市长。江苏省人民政府副省长。2001年6月任国家发展计划委员会副主任、党组成员。

2003年3月，任商务部副部长、党组副书记。

2008年11月，任福建省委常委、副书记。（中国共产党新闻网资料）

[返回目录](#)

## 热烈祝贺周佑勇教授入选第六届“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。

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、行政法学会研究会副会长、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。

[（法学院）返回目录](#)



## 东南大学广州校友足球队与深圳校友队进行友谊比赛



3月26日，东南广州校友足球队前往深圳，与深圳校友队进行了一场友谊赛。比赛体现了友谊第一的原则，双方在前两节的计分比赛中以2:2握手言和。赛后深圳校友设宴招待，双方把酒言欢。东南广州校友在赛前赛中赛后均感受到深圳校友热烈真挚的感情，在预祝深圳队参加联赛取得良好成绩的同时，也诚挚邀请深圳校友队到广州做客。

(广州校友会执行副秘书长 陈映庭) 返回目录



## 东大“牛人”四年拿六万奖助学金,已被美国名校录取

知道杜二虎的人，都说他是东南大学的一个传奇：本科四年他一共拿了6万多元的奖助学金，是东大有史以来获得奖助学金最多的学生；从大二开始，他的学习成绩、能力及综合排名稳居全年级第一；在学校万人长跑比赛（含专业运动员）中，赢得第三名；江苏省三好学生、江苏省十佳青年学生，顺利免试保送研究生……如今，刚读研二的他，已经接到了美国伊利诺伊大学香槟分校的预录取通知书。今年9月，杜二虎就将前往美国，开始新的学习。

### 压着分数线进东大

美国伊利诺伊大学，在美国公立大学中排名前五位，是全美国最好的大学之一。香槟分校则是美国伊利诺伊大学的总校区，它的土木工程与环境专业，排名在全世界第二。对于学习土木环境工程的学生来说，能进这所大学念书，无疑是幸运的，杜二虎说他就是这么一个幸运儿。

熟悉杜二虎的老师 and 同学都说，这便是他的谦虚。2005年，第二次参加高考的杜二虎，压着分数线进了东南大学。填报专业时，杜二虎选择的是机械专业，可等领到通知书时，他发现自己被调剂到了全国著名的东大土木学院。“本来就想学这个专业，但是东大的分数线太高，我没敢报。”杜二虎说，当时接到老师报喜的电话时，他正跟着父亲在安徽一个县城的工地上搬石头，“一来挣点学费，二来调节下自己紧张的情绪。”杜二虎说，因为家境贫困，他的哥哥和妹妹都因交不起学费先后辍学，他的学费也是学校想方设法减免的。

2004年高考失利，他也曾想过放弃；幸亏老师的鼓励让他坚持了下来，2005年压着东南大学的录取分数线，他接到了梦寐以求的录取通知书。从这封通知书开始，杜二虎的路便越走越宽。

### 4年拿了6万奖助学金

开学报到的第一天，别的同学都拎着大包小包的行李来报到，而杜二虎带的只有一条旧床单、几件旧衣服和几本旧书。

从安徽的农村走进南京这样的大都市，杜二虎一下子很难适应。大一第一学期的期中考试，一向名列前茅的杜二虎，仅排名中等。“我没接触过计算机，英语也不行……”然而，就在两个月后的期末考试，杜二虎的成绩蹿到了全级第4名。

如此大的进步，让所有人都目瞪口呆。然而，这仅仅是杜二虎“传奇”的开端。在接下来的三年中，杜二虎三年总成绩第一名，综合能力排名第一，一共拿到了6万余元的奖助学金，成为东南大学有史以来拿到奖助学金最多的学生。最多的一年，杜二虎拿到了2万多元的奖助学金。大学四年，杜二虎没向家中要过一分钱。不仅如此，他还用自己的奖助学金帮助了很多跟他一样困难的同学。“现在全社会对大学生都很关注，各种各样的奖助学金很多。只要你肯努力，不用靠家里，就能完成自己的学业。”杜二虎说。

问及杜二虎学业如此优异的原因，他谦虚地说贵在坚持！每天早上6点，杜二虎便起床到操场晨读英语；简单的早餐后，便是一天的忙碌：上课、自习、社团活动、同学谈话……晚上10点回到宿舍，一边和舍友聊天，一边洗漱完毕，然后拿起课外书看上一个小时，除专业课之外，每年至少看50本书。12点，准时睡觉。这是杜二虎一天的生活，这样的生活方式，杜二虎坚持了三年多，雷打不动。

大四毕业时，杜二虎以综合排名第一的成绩保研。

### 三次求见外国教授

因为路越走越宽，杜二虎有了越来越多的梦想。别人三年的研究生学业，杜二虎只用了两年便修完了学分，6月即将论文答辩。从去年开始，杜二虎就决定要去国外深造，他给9所国外学校发了申请。很快便有了回应，但杜二虎的目标是美国伊利诺伊大学。

今年3月中旬，杜二虎打听到美国伊利诺伊大学的巴巴拉教授要到中国进行学术访问，其中一站便是到上海。杜二虎先跟教授约了在上海见面，但后来被教授以行程太满推掉了；杜二虎又决定去北京见巴巴拉，却在赶往火车站的途中，被巴巴拉教授告知，电话联系即可，无需见面。两次被拒绝，让杜二虎心灰意冷地退掉了火车票，回宿舍蒙头大睡。可杜二虎怎么也睡不着，深夜11点多，杜二虎终于按捺不住去了火车站，买了3月19日凌晨1:07的火车票，赶到了北京。

在北京同学的宿舍里，杜二虎忐忑不安地等着巴巴拉教授的“面试”通知。“我在北京等了两天，一直没有巴巴拉教授的消息。”杜二虎说，就在3月20日晚上11点多，他终于接到了巴巴拉教授的邮件，让他周一（3月21日）去北京的紫金饭店面谈。杜二虎说，正是这15分钟的面试，让他赢得了教授的青睐。

杜二虎回到南京，三、四天后，便收到了美国伊利诺伊大学的预录取通知书。而更为难得的是，美国伊利诺伊大学对他在国内的硕士学习表示了认可，让他入学后直接攻读博士学位。

（转自《金陵晚报》，记者 曾亚莉）[返回目录](#)

## 我校举行交通部原总工凤懋润受聘我校兼职教授仪式和学术报告会



4月8日下午，交通运输部专家委员会主任，交通运输部前任总工程师凤懋润先生受聘为东南大学兼职教授仪式在榴园宾馆新华厅隆重举行。我校王保平副校长、吕志涛院士、孙伟院士、土木学院吴刚院长、交通学院王炜院长、城市工程科学技术研究院吴智深院长，吴健雄学院李爱群常务副院长以及土木、交通、材料学院其他党政领导和师生近300人出席了受聘仪式并参加了学术报告会。

受聘仪式由土木工程学院院长吴刚教授主持。王保平副校长首先致辞，高度评价了凤懋润先生为我国桥梁建设所作出的贡献，感谢他对我校土木交通学科发展所给予支持，并代表东南大学向凤懋润先生颁发兼职教授聘书，为凤懋润教授佩戴校徽。随后，凤懋润教授发表了热情洋溢的讲话，表达了他的感动和感激，并表示要多为东南大学的发展作出贡献。

受聘仪式结束后，交通学院王伟院长主持了凤懋润教授学术报告会。凤懋润教授为与会师生做了题为“中国桥梁建设和技术挑战”的精彩学术报告。

凤懋润简介：交通运输部原总工程师，现任交通运输部专家委员会主任。曾担任第八、九届全国人大代表，第十届全国政协委员。90年代作为项目和技术总负责人主持设计了“中国第一大桥”——我国大陆首座跨径超千米的江阴长江公路大桥。新世纪以来，先后担任润扬长江大桥、苏通长江大桥、舟山群岛连岛工程、杭州湾跨海大桥、泰州长江大桥和港珠澳大桥等桥梁的首席顾问专家。曾主持国家“七五”重点科技攻关项目：高等级公路路线、桥梁CAD系统成套技术开发，并获交通部“七五”科技攻关成果一等奖。

[（土木学院）返回目录](#)

## 外院英语系朱慧欣同学获得第 16 届中国日报社 21 世纪杯全国英语演讲比赛总决赛二等奖



由中国日报社主办，21 世纪英文报系承办的第十六届中国日报社“21 世纪杯”全国英语演讲比赛总决赛于 2011 年 4 月 8-10 日在深圳举行。我院英语系大二学生朱慧欣在 4 月 8 日的全国半决赛中战胜众多选手，闯入全国总决赛，并在 10 日的总决赛中取得全国二等奖的优异成绩。

“21 世纪杯”全国英语演讲比赛由中国日报社创办于 1996 年，至今已在北京、上海、广州等大陆主要城市以及香港、澳门举行了 15 届。今年，此次比赛经互联网选拔赛、校园选拔赛、地区选拔赛层层选拔，全国 21 个赛区共有 60 名优秀选手脱颖而出，

将代表其所在学校参加全国总决赛。大赛组委会还邀请港、澳、台等地区选送的选手参与竞争。

比赛分有备演讲、即兴演讲和回答问题三部分，其中即兴演讲和回答问题部分最具挑战性，所以这次比赛也是我们学习的好机会，在今后备战大赛过程中应该更加注重拓展学生知识面、加强对学生应变能力、批判思维和创新能力的培养。

(外语学院) 返回目录

## 言恭达先生为艺术学院院捐助奖学（教）金

近日，全国政协委员、中国书法家协会副主席、东南大学兼职教授言恭达先生捐资百万元在我校教育基金会设立“言恭达奖学（教）金”和“东南大学文化艺术活动基金”，其中总额 50 万元的“言恭达奖学（教）金”用于奖励艺术学院优秀师生，总额 50 万元的“东南大学文化艺术活动基金”用于提升全校学生文化艺术素质，丰富校园文化生活。

[（艺术学院）返回目录](#)

## 原南京工学院 52641 班师生 40 年重聚于泰山

东南大学（原南京工学院）52641 班校友于 2011 年 4 月 8 日至 12 日在泰山脚下的山东省泰安市举行了聚会。东南大学交通学院原院长、党委书记、该班班主任陈荣生教授；交通学院李峻利教授；东南大学工会原主席、南京工学院土木系 64 级女生辅导员张玲珍教授应邀参加了聚会。

在泰期间师生们畅叙了校友情谊，回顾了难忘的大学生活，互相交流了几十年来各自的工作生活情况，同学们难忘母校的培育之恩，并衷心祝愿母校科学发展更上一层楼。同时游览了泰山、曲阜、济南等自然人文景观。

聚会由该班同学、泰山医学院退休院领导潘金法承办。

[（52641 班 潘金法）返回目录](#)



## 四月九日三宝集团董事长沙敏校友在研究生毕业典礼上的致辞（全文）



光。

你们即将成为社会的一份子，希望你们不要忘记自己永远是一名东大人，不要忘记朝夕相处的同窗、辛勤教诲的恩师、文化厚重的母校，更要记住你永远是东南大学庞大校友会的一员，东大校友们时刻准备着与你心手相连，互帮互助，也时时都在等候着你们的捷报。

各位亲爱的学弟学妹们，大家上午好！

今天，我和你们一样怀着激动的心情在这里相聚。你们激动是因为你们结束了多年的学习生活，即将跨入一个充满神秘和挑战的征程，我要祝贺你们，在这个日新月异、渴望创新的年代，带着满满智慧的行囊走入社会；我同样也十分激动，是因为此刻的情景把我带到了 1990 年我从东南大学研究生毕业时的美好时

作为一名东大人和各位毕业生的学长，我希望以我多年的体验向大家提出两点希望。

第一，挑战自我、勇于创新。我听说，我们东大的学生，尤其是研究生毕业后是不愁就业的，我相信在座的各位绝大部分都已经有了满意的职业位子，这固然好，但我不希望这成为阻碍我们东大人创新创业的温床。90年代，要是没有沈锦华执着于互联网的创业自信，就不会有今天“中国制造网”的辉煌；要是没有徐少春对创造中国企业财务管理软件名牌的满腔激情，就不会今天赫赫有名的“金蝶软件”；没有挑战自我的勇气，就不会有“东大金智”、“南京科远”……，我很庆幸 18 年前我的几位东大同学情投意合、志趣相联，克服重重困难、不断挑战自我，终于有了今天的“三宝科技”。

当今社会充满机遇，互联网、物联网、新能源、新材料等产业需求旺盛，特别需要像我们东大教育背景的人才去创新和创造。但当下比较普遍的情况是，时代充满机遇但毕业生缺少勇气，特别是挑战自我勇于创业的勇气。2010年中国大学生创业的数量只有美国的 1/20。东大的毕业研究生应该敢于进一步认识自我和改变自己，我希望我们的毕业生不但能成为教授和工程师，也能涌现一批的企业家和政治家。

第二，充满自信、融入社会。外面的世界很精彩，我相信东大的毕业生一定会有施展拳脚的广阔天地，但外面的世界也有很无奈的一面，你们会遇到更多意想不到的困难和困惑：企业内部的人际关系、企业外部的竞争关系、

守业与创新的矛盾、新人和老人的冲突等等，你可能被误解、挖苦甚至欺骗，这需要你们永远保持自信和乐观的心态来面对。进入社会后我们需要做的一件十分重要的事情就是：忘记你的学历，开始你的新的学习历程，你们不仅需要学习技术和管理，还需要学习团队协作、宽容大度和整合能力。这个世界不可能有绝对的公平，要想让社会承认你，你首先就要学会融入社会并且做出成绩。

三宝集团一直倡导“以奋斗者为本”的企业文化，在未来的五年要打造“智慧交通”、“智慧物流”和“智慧健康”国家级平台，立志成为中国物联网领军企业，欢迎各位师弟师妹来三宝交流、合作和创业。

最后，祝愿所有的学弟学妹在新的学习和工作岗位上取得更大的成绩、为母校争得更多的荣誉！祝愿我们的母校不断发展、不断强大！

谢谢大家！

（三宝集团：沙敏）[返回目录](#)

**南京三宝科技集团有限公司**成立于 1993 年 6 月 28 日，是南京市第一家民营股份合作制高新技术企业。公司以为社会、为客户创造价值为己任，奉行以人为本的宗旨，视“人才、人心、人缘”为公司之“三宝”，。三宝集团经历了十二年的坚实发展，三次战略调整，2003 年与中国特种空调行业的知名企业——五洲制冷集团携手，2004 年，又与中国 9E 燃汽轮机最主要的制造商——南京汽轮集团结为伙伴。目前，三宝集团已成为拥有多家控股参股公司的企业集团。2004 年，集团以智能交通信息的采集和增值服务、电力设备以及特种空调制造为主的三大支柱产业销售总额达到 21 亿元，上缴利税逾亿元。

三宝集团基于对视频识别技术、射频识别技术多年的积累和领悟，将智能交通信息的产业化作为集团长期发展的主导方向，并逐步完成了以“智能交通信息采集”及“智能交通信息资源平台开发与应用”为主的智能交通产业布局。

三宝科技（HK 8287）作为三宝集团智能交通产业的旗舰企业，成立于 2000 年。公司专注于智能交通信息采集技术的研发及产业化投入，陆续完成了企业技术中心、省级工程中心、研究室、现代化实验室和生产环境的建设，在中国交通监控与物流监管行业内，公司已成为中国视频安防系统产品及解决方案最主要的开发商及供应商之一。

三宝集团以江苏世纪运通信息产业有限公司为智能交通信息资源平台开发与应用的载体，全面介入微波射频（RFID）技术的研发和应用，开发了代表国际先进理念的汽车标准信源项目。目前这一项目正通过独特的市场推广策略、新颖的商业运营模式，在全国的范围内循序渐进，逐省开发，协助中国政府构建先进的、高效的“区域性车辆管理系统”。

三宝集团与 Intel 结为战略伙伴，共同建立亚太地区唯一的 Intel-Sample RFID 技术的研发及推广中心。该中心将与全球 10 多个英特尔解决方案中心进行互动，融合三宝集团在交通和物流等领域的行业经验，研发基于 RFID 国际标准、业界领先的企业级 RFID 应用等解决方案。

三宝集团致力为中国 20 个省 200 个城市提供智能交通系统；为中国 2000 万辆机动车提供智能交通服务；为中国 3000 个物流通道提供监控系统；为中国 30 万个物流客户提供科技服务。三宝集团在智能交通领域的愿景是成为全球智能交通（ITS）的领导企业之一！

[返回目录](#)



## 校长助理谢建明一行走访湖南校友并参加湖南校友 2011 年度座谈会



4月10日至4月11日，东南大学校长助理谢建明，校友总会理事、无锡分校党委书记毛惠西，总会秘书长胡焱、总会曹军、教育基金会刘静等一行，专程赴湖南长沙，看望校友并参加东南大学湖南校友2011年度座谈会。

座谈会在校友企业湖南凯达集团公司会议室召开。湖南中央大学联合校友会秘书长杨建华校友主持，三十多位来自长沙、湘潭、株州的东南大学校友参加了座谈会，其中包括年龄最大的 91 岁高龄的梁世洁校友和年龄最小的毕业于 2010 年的钟小杨校友。

座谈会上湖南凯达集团公司董事长乐根成校友，代表湖南校友对母校领导和老师的到来首先表示热烈的欢迎，并对母校领导不远千里看望湖南校友感到温暖与感动。校长助理谢建明代表学校表示了对湖南校友的关心与慰问，并介绍了近期学校的发展情况，指出母校的发展正面临一个非常关键的时刻，十二五规划的发展与推进，离不开师生员工和校友们的共同努力。发展委员会副主任、校友总会秘书长胡焱也在会上发言，建议在联合校友会的基础上成立东南大学湖南校友会，打造母校与校友联系的平台、校友事业发展互相支持的平台、校友所在地与母校产、学、研合作的平台。母校领导的发言，得到了湖南校友们的积极响应，校友们纷纷发言，畅谈感想。最令人感动的是几位老校友，91 岁的梁世洁校友、80 多岁的谢淑庵校友以及 60 多岁的李焕忠校友，虽然年事已高，但热心不减，牵挂母校、热爱母校之情不减，积极参加此次座谈会，并在座谈会上作了精彩的发言，遥想母校的过去、关注母校的现在、期待母校的未来。整个座谈会气氛热烈、母校对校友的关怀之心、校友对母校的热爱之情贯穿始终。

翌日，校长助理谢建明一行在中联重科计划建设部部长南振荣校友的陪同下，参观了湖南大型企业——中联重科，并与中联重科研究院副院长付玲博士等研究人员进行了亲切的会谈，探索校企合作方面的相关项目及方向，为今后校企进一步合作打下了良好的基础。会谈结束后，校长助理谢建明一行赶往株洲，看望株洲校友，并在南方航空工业集团副总经理彭天祥校友陪同下，参观了该企业。校长助理谢建明一行在长沙期间，在校友湖南省长、株潭两型办副主任刘怀德的安排下，参观了长株潭“两型社会”展览馆。

4月12日，在韶山瞻仰毛泽东同志故居时，恰逢湖南省委副书记、省长徐守盛校友陪同甘肃省委书记陆浩、省长刘伟平率领的甘肃党政代表团。当得知是东南大学的代表来长沙看望校友时，徐省长高兴地向同行人员说，他们是从我的母校来的，并愉快地与母校一行及长沙校友合影留念，分别时还特别叮嘱向母校老师问好。

[（校友总会）返回目录](#)



## 校机关党委工作研讨会在常州召开, 得到常州校友会等大力支持



2011年4月15日上午, 东南大学校机关党委一行三十五名人员在东南大学党委副书记刘京南, 校机关党委书记姚建楠带领下前来我院参观考察, 科教城管委会副主任陆金林、东南大学常州研究院赵霁副院长一起接待了来宾。

刘书记一行先后参观了中科院合肥物质科学研究院先进制造技术研究所、东南大学常州研究院的丁肇中教授工作室及“低碳型建筑环境设备与系统节能教育部工程中心, 之后来到科教会堂观看了反映科教城建设、发展的电视宣传片, 充分了解了常州科教城及我院的发展情况。

下午，东南大学校机关党委工作研讨会召开，姚建楠书记主持此次会议。会议开始，刘书记发表了讲话，我院赵霁副院长将东南大学常州研究院近三年来的科研工作、发展概况及“十二五”规划向与会代表做了汇报。之后校机关各党支部书记踊跃发言，会议持续了四个小时，取得了圆满成功。

此次会议的筹办得到了常州科教城管委会、武进区政府、东南大学常州校友会的大力支持。

[（常州校友会）返回目录](#)

## 常务副校长、校友总会常务副会长胡敏强看望陕西省部分校友



4月17日，东南大学常务副校长、校友总会常务副会长胡敏强看望了陕西省部分校友，并与校友们进行了亲切交谈。

胡敏强常务副校长首先代表学校郭广银书记、易红校长向陕西校友问好，随后向校友们介绍了母校2010年在学科建设、科学研究、人才培养、服务地方经济建设和高水平大学建设进程中所取得的成绩以及校友总会的工作情况，同时感谢校友们对母校长期的关

注、关心和支持，感谢校友们在不同的行业和岗位服务地方经济建设为母校赢得了极大声誉。祝愿校友们生活幸福、在事业上取得更大发展，欢迎校友常回母校看看。校友们纷纷表示：感谢母校领导的关心和问候，作为校友的他们时刻关注母校的发展，为母校取得的业绩倍感自豪。陕西校友们将秉承母校“止于至善”的校训，在不同的行业和岗位努力工作，以更大成绩贡献社会、回报母校。同时表示一定加强与校友总会以及其他地区校友的交流与联系，共同为母校的发展贡献出智慧和力量，并以优异成绩迎接母校建校110周年盛典。

## 附：部分陕西校友名单

林一凡	陕西省电力科学研究院院长
杨 毅	中国航天集团 504 研究所副所长
阳松波	中国电信陕西分公司副总经理
王俊安	西安高新成越置业有限公司董事长
胡大为	陕西省安全技术防范工程检测中心检测室主任
李西仓	陕西省建材设计院主任
王辛平	西北电力设计院陕西分公司副总经理

(图：陕西校友会；文：校友总会 曹军) [返回目录](#)

## 校长助理谢建明率队赴四川调研



4月20日至4月22日，校长助理谢建明率学生处副处长王强及13位院系党委副书记赴四川进行调研。校友总会秘书长胡焱陪同调研。这次调研得到了校友总会和东南大学成都校友会的大力支持。

这次调研主要是学习企业文化精神，深入了解企业的发展现状及对人才的需求，为进一步做好今后的人才培

养和就业工作打下坚实基础。在短短三天内，学校一行参观了成都前锋电子电器集团，在绵阳的中国工程物理研究院，中国东方电气集团。并与中国东方电气集团的领导和部分校友进行了座谈。前锋电子电器集团原董事长张献校友，副总经理管锋校友，党委副书记刘志军校友；中国工程物理研究院副院长谭志昕校友亲切会见了母校一行，并陪同参观了企业和研究院。在东方电气集团，母校一行受到了中国东方电气集团党组副书记、常务副总经理张晓仑等领导的隆重接待，在张晓仑副总经理的陪同下参观了东方电气的展厅并进行了座谈。双方分别介绍了企业和学校的发展状况，就人才培养等双方共同关注的问题进行了深入探讨。在四川调研期间，成都校友会会长张琪、副会长管锋、秘书长李海涛及十余位在蓉校友与母校一行进行了交流。

通过这次调研及校友间交流，大家感受颇深、收获很大。在国家西部大开发的战略指引下，西部发生了巨大变化。多年来，东南大学的毕业生在西部发展中作出的优异成绩，使母校在西部的用人单位中获得广泛认可。近年来，我校毕业生到西部的人数不多，西部用人单位希望东南大学要经常到西部来，了解西部经济、社会的发展，了解西部企业的发展。希望东南大学的毕业生要增强服务国家战略的使命感，为国家贡献的成就感，为国家复兴强盛

的光荣感。进一步加强与国家研究院和央企的产学研合作，从而获得国家级一流的科研成果。校友是母校与企业进行合作的桥梁和纽带，希望东南大学优秀毕业生到西部发展，一流校友是一流母校最好的注解。四川校友希望母校传统优势专业要与时俱进，做强、做出特色，使校友为母校感到更加自豪。

[（校友总会）返回目录](#)

## 附：中国东方电气集团有限公司

中国东方电气集团有限公司（简称东方电气集团）是中央确定的涉及国家安全和国民经济命脉的53户国有重点骨干企业之一，属国务院国有资产监督管理委员会监管企业，是我国最大的发电设备制造基地之一。

东方电气以大型发电设备、电站工程承包、电站服务以及电控设备、环保设备节能设备为主业，所属子企业主要分布在四川、广东、浙江、河南、湖北、天津等五省一市。

东方电气集团作为国家重大技术装备国产化基地、国家级企业技术中心，拥有中国发电设备制造行业中一流的综合技术开发能力。通过自主开发、产学研合作、引进和消化吸收国外先进技术以及二次开发，形成了一批拥有自主知识产权的重大技术装备产品。通过调整产品结构，着力改善人类生存环境，积极发展核电、风电等清洁能源，已形成“五电并举”的产品格局，具备了大型水电、火电、核电、风电、燃机等发电设备的开发、设计、制造、销售、设备供应及电站工程总承包能力。

成员企业

东方电气股份有限公司（辖东方电气集团东方电机有限公司、东方电气集团东方汽轮机有限公司、东方锅炉（集团）有限公司、东方电气（武汉）核设备有限公司、东方电气（印度）有限公司）、东方电机厂、东方电气集团东汽投资发展有限公司、东方锅炉厂、东方电气（广州）重型机器有限公司、东方电气投资管理有限公司、东方电气集团国际合作有限公司、东方电气集团财务有限公司、东方日立（成都）电控设备有限公司。返回目录

## 中国工程物理研究院

中国工程物理研究院创建于 1958 年，在国家计划中单列户头，是以发展国防尖端科学技术为主的理论、实验、设计、生产的综合体。科研基地主体座落在四川省绵阳市涪江之畔，占地四千多亩，建筑面积 150 多万平方米，是一座设施齐全、文明美丽的现代化科学城。在北京、上海、深圳、成都等地设有科研分支机构或办事机构。中国工程物理研究院拥有 12 个研究所、100 余个研究室和 30 多个生产车间及 3 万多台（套）各类先进设备仪器，主要从事冲击波与爆轰物理；核物理、等离子体与激光技术；工程与材料科学；电子学与光电子学；化学与化工；计算机与计算数学等学科领域的研究及应用。已形成专业门类齐全、先进设备与技术保障能力相配套的科研生产基地。

中国工程物理研究院拥有专业技术人员 8000 余名，其中高级专业技术人员 2000 余名。中科院院士 11 名、工程院院士 12 名；“两弹一星”功勋奖章获得者：于敏、王淦昌、邓稼先、朱光亚、陈能宽、周光召、郭永怀、程开甲、彭桓武等杰出科学家都曾经或正在担任我院的重要领导工作。入选国家“百千万人才工程”第一、二层次人选 10 名；国家级有突出贡献的中青年专家 24 名和一批优秀年轻科技人才。

中国工程物理研究院现有 5 个国防科技重点实验室，并设有研究生部，有 9 个博士学位授予权专业和 21 个硕士学位授予权专业；



有物理、数学、原子能科学与技术 3 个博士后流动站，涉及等离子体物理、理论物理、粒子物理与原子核物理、凝聚态物理、应用数学、计算数学、核技术及应用、核燃料循环与材料等学科专业。[返回目录](#)

