

A close-up photograph of a white, trumpet-shaped flower, likely a morning glory, with a green leaf and a fuzzy stem. The background is blurred, showing other flowers and greenery.

东南大学校友总会

简 报

2011年第11期（总第23期）

目 录

总会及各地校友会动态

- 郭广银书记看望美国、加拿大校友
- 南京校友会举行 2011 年新增理事会成员大会
- 基金会、校友总会专程赴广东探望李文杰校友
- 校友总会、基金会走访无锡电力系统校友
- 江苏省侨办华东六校校友会负责人座谈会在宁召开
- 胡敏强常务副校长一行走访广东校友
- 校友总会一行赴江西南昌召开校友座谈会

动感校园

- 原南京工学院食工系 56 级校友聚会母校
- “聚力杯”东南大学第八届机器人竞赛圆满落幕

转载文章

- 东大教授首批亮相网上“唱戏”
- 杰出校友、“两弹一星”元勋黄纬禄院士逝世

校友人物

- 校友张志华或将刷新深圳正局干部最年轻纪录
- 黄纬禄院士

欢迎与我们常联系！联系总会的方式如下

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 seuaa@seu.edu.cn

郭广银书记看望美国、加拿大校友

2011年9月25日至10月4日，东南大学代表团一行6人在校党委书记郭广银教授的率领下相继出访了北美人才和我校校友聚集地温哥华、华盛顿、旧金山和洛杉矶等地区。

代表团此行的一项重要工作就是看望校友。听说郭书记率学校代表团来访，校友们都非常积极热情，纷纷表达他们对母校的关切之情。特别是在旧金山，前来聚会的校友有70多人。每到一地，郭书记都亲切地与校友座谈，认真了解校友的工作和生活状况，向校友介绍学校近年来的发展情况，特别介绍了母校创建国际知名高水平研究型大学的发展战略和为此做出的努力；同时也表达母校对各位校友的关爱和眷恋。郭书记还要求代表团的其他成员向校友详细介绍了学校人才强校的战略和具体实施措施，向校友宣传了学校近年来在国际化建设方面所做的工作，以及在高层次人才培养和学科建设等方面的做法和取得的一些成绩。郭书记鼓励校友宣传母校，为母校的发展献计献策。

郭书记的亲合力给校友们留下了深刻的印象。通过郭书记的介绍，校友们对学校的发展有了全面的了解。学校快速发展和综合实力的大幅度提高让他们深受鼓舞。校友们都为母校所取得的成就倍感自豪。郭书记还欢迎校友们常回家看看，特别邀请校友们在明年学校110年华诞时回母校参加庆典活动，校友们纷纷表示响应。

来自母校的关爱增强了校友们热爱母校，为母校发展献力的热情。大家纷纷就人才培养和引进、国际化发展战略、学校宣传策略、校友会工作等提出看法和建议。

附件：郭书记与各地校友亲切会见照片

(国际合作处 侯道平) 返回目录



郭书记(左六)一行在温哥华看望校友



郭书记在华盛顿看望校友



郭书记在旧金山湾区校友袁兴朝家中与 70 多位校友交流



郭书记一行与旧金山校友合影



郭书记一行在洛杉矶看望邢松教授等校友

(国际合作处 侯道平) 返回目录

东大戏曲教授首批亮相网上“唱戏”

2011年11月10日 现代快报

去年初，以来自哈佛、耶鲁为主的开放课视频在网络上走红。这些原汁原味的教学视频让很多网友觉得耳目一新，很多都市白领深受吸引，网易等门户网站甚至还专门设置公开课频道。但很多网友也在网上表示很遗憾，因为这些课程基本上都来自国外，什么时候能看到国内高校的公开课视频？

记者了解到，昨天，由国内高水平大学建设的首批20门“中国大学视频公开课”正式上线，中国网友可以在互联网上免费观看知名教授授课的视频了。而由东南大学王廷信教授主讲的《戏曲史话》也是首批上线的课程之一，目前，该视频已上传两集，在网上深受好评。(快报记者 曾僇) 返回目录

南京校友会举行 2011 新增理事会成员大会



11月6日，东南大学南京校友会在逸夫科技馆多功能厅隆重举行2011新增理事会成员大会。会议由东南大学南京校友会会长黄安永教授主持。浦跃朴副校长、谢建明校长助理、东南大学校友总会朱建设副会长、胡焱秘书长出席了会议。黄安永会长首先感谢各位新增常务理事对母校的关心和支持，欢迎各位常务理事的加入。本次大会新增16位在南京各个领域作出卓越贡献的杰出校友作为常务理事。浦跃朴副校长向各位常务理事介绍了母校在学科建设、科研和教学方面的最新进展，希望母校与校友携手共进，同心协力向世界一流大学迈进。新增的每位常务理事一一介绍了各自生活和工作情况，为母校近些年的发展感到骄傲，同时为东南大学南京校友会今后的工作献计献策。校友们都表示将在各行各业发挥才能，为社会作出贡献，为母校增光添彩。

(南京校友会) 返回目录

原南京工学院食工系 56 级校友聚会母校



（胡焱秘书长与校友座谈并观看母校宣传片）

我们是南京工学院（现东南大学）食工系油 56 级校友，值此母校建校 110 周年来临之际，我们回到了 56 年前进校学习和生活的地方----四牌楼校区，倍感亲切和愉快。

母校校校友总会胡焱秘书长、杨丽荣老师、马波老师热情地接待了我们 11 位校友，并做了周详的安排。首先观看了母校发展的宣传片，随后浏览老校区。此时此地，激起了我们梦幻般的回忆！下午，杨老师和马老师又驱车带我们参观了江宁九龙湖新校区，那里充分展示了母校宏伟的发展景象。我们为母校自 56 年以来迅猛发展的事实倍感鼓舞。作为东南大学的校友，我们既感到像回到家里一样亲切，又感到无上荣耀。

我们这批校友（包括未能到校的）还有更深的感触：我们食工系 56 年进校的学生，在此学习了两年，由于国家经济发展的需要，于 58 年 7 月将食工系搬迁至无锡，在无锡成立了无锡轻工学院。此后三年我们在无锡轻工学院学习并在那里毕业。但在以后的实际工作中，我们深深体会到，我们所具有的一些基础理论知识和勤恳的工作精神，大都是在南京工学院得到的学习和培训。正是在南京工学院学习生活的这段时光，使我们有了坚实的基础，能更好地工作。更重要的是，母校还为无锡轻工学院选派了优秀的教师，这些优秀教师传授了先进的科学教育和办校管理经验，从而使无锡轻工学院（现江南大学）能成为教育部直属的国家“211”工程重点建设高校。无锡轻工学院有今天，与我们母校的培育和支持密不可分。如此我们食工系同学作为校友，更是觉得亲上加亲。

我们衷心祝愿，母校经过自身的不断努力进取，发展成为世界一流水平的大

学。我们期待这一天的到来！

(2011年11月7日原南京
工学院食工系56级校友)

(梅庵曾是老校友们当年学
习的场所)



[返回目录](#)

校友张志华拟任团市委书记或将刷新深圳正局干部最年轻纪录



深圳目前的正局级干部，“最年轻”纪录或将刷新。2011年10月21日，深圳市委组织部发布任前公示称，经市委全委会票决，年龄34岁、现任团市委副书记、市青联副主席张志华，拟提任团市委书记、党组书记，为市青联主席人选。

张志华的名字，在媒体上常和“最年轻”三字“并肩”出现：1999年，深圳的民企才获准录用应届大学生，硕士毕业的张志华，成为创维在全国高校招录的百多名大学生之一，并于2002年获破格提升成为该集团总经理助理；2005年，张志华成为深圳市第四次党代会上最年轻的代表；2007年2月，张志华尚不满30岁，直接升任深圳团市委副书记，成为当时深圳最年轻的局级干部之一。2007年张志华为硕士、工程师，目前他已是博士、高级工程师。大运会期间，张志华曾任大运会执行局兼职副局长一职，为大运会做了大量工作。

附：张志华校友简介

张志华，男，1977年9月生，汉族，江苏泰兴人，1999年毕业于东南大学机械系。1998年加入中国共产党，在职研究生学历，博士，高级工程师。现任团市委副书记、党组成员，市青联副主席；拟任团市委书记、党组书记。

（转自深圳新闻网）返回目录

基金会、校友总会专程赴广东探望李文杰校友

11月5日，受学校领导委托，教育基金会、校友总会李爽副秘书长（上图左）专程赴广东石井镇李文杰校友（我校电子科学与工程学院2011届本科毕业生，上图右）的暂住地，转达了校党委刘波副书记的问候，向他表达了母校的关心和问候，同时将一万元



“学生重大疾病医疗救助金”及一些励志书籍送达他的手中，希望他积极治疗，乐观生活，祝愿他早日康复。母校的关切使李文杰校友以及他的昔日同窗深为感动，李文杰校友说他一定会好好养病，将来回报母校、回报社会。

不论身处何方，母校永远是学子们的精神家园，母校将会永远牵挂着每一位学子。

（教育基金会、校友总会）返回目录

校友总会、基金会走访无锡电力系统校友



为迎接东南大学110周年，我校无锡校友会积极开展活动。在孙兵副会长的联络和组织下，2011年11月16日，

校友总会、校基金会和电气工程学院有关领导与无锡电力系统校友就迎接母校110周年校庆进行了座谈。

母校一行受到了无锡市供电公司工会主席丁峰等校友代表们的热情接待。座谈中，校友们表示，在母校110周年华诞即将到来之际，无锡市供电公司169名校友拟在电气工程学院设立基金用于人才培养，以此表达对母校的感恩之情，同时鼓励学弟学妹们奋发进取。（校友总会）返回目录

“聚立杯”东南大学第八届 RoboCup 机器人竞赛圆满落幕

日前，由校友总会牵头联系，校友企业---南京聚立工程技术公司资助冠名的“聚立杯”东南大学第八届 RoboCup 机器人竞赛在我校九龙湖校区焦廷标馆多功能厅举行。共有来自机械工程学院、能源与环境工程学院、信息科学与工程学院、吴健雄学院等院系 100 多支队伍的 500 余名学生参加了本届竞赛。

郑家茂副校长、南京聚立工程技术公司董事长兼总经理徐洪彬校友、南京赛格数码广场总经理刘凤霞校友、校友总会及相关院系负责人与参赛师生一起参加了开幕式并现场观看了 RoboCup 机器人训练基地研制的几款救援机器人的精彩表演。

开幕式上，基于对东南大学 RoboCup 机器人训练基地创新人才培养的关注，更好地支持东南大学 RoboCup 机器人研究与人才培养的可持续发展，南京聚立工程技术公司董事长兼总经理徐洪彬校友代表南京聚立工程技术公司捐赠总额为贰拾柒万元人民币的经费资助东南大学 RoboCup 机器人训练基地开展训练研究与相关活动。南京赛格数码广场总经理刘凤霞校友为本次比赛提供了约四万元人民币奖品。

(校友总会) 返回目录

江苏省侨办-华东六校校友会负责人座谈会在江宁召开

11 月 25 日下午，由江苏省政府侨务办公室组织，华东六高校校友会负责人于江宁召开座谈会。华东六高校（南京大学、东南大学、复旦大学、上海交通大学、浙江大学和中国科技大学）校友会负责人受邀参加此会。省侨办孙彬副主任一行、南京市侨办郭振军处长一行参加此会，江宁区委、江宁开发区承办此次联谊座谈会。这次座谈会，是继 2010 年 11 月首次召开后的第二次工作交流。

此次座谈会的主题是，省侨办与华东六高校校友会对江苏省引进海外高层次人才工作进行交流，听取校友会对招才引智工作的意见和建议，促进校友会之间的联系，同时充分了解江宁区发展建设情况及江宁开发区人才工作情况。

交流座谈会由省侨办经济科技处处长徐金亮主持。江宁区区委常委、区政府副区长李滨致欢迎辞，江宁区区委组织部副部长戴伟介绍江宁区人才工作情况，江宁开发区科技人才局局长张宾介绍科技人才创新创业情况。他们的发言，充分

表达了江宁区对招才引智工作的高度重视和积极支持，热切希望各高校校友会在海外校友中对江宁区的创业环境和优惠的配套政策进行宣传，热诚欢迎海外校友回江苏来江宁创业。

之后，省侨办吴新华副处长介绍近年来省侨办侨务招才引智工作情况。他说，目前江苏省以三个平台吸引海外人才归国创业，分别是“海外华侨华人高层次人才江苏行”、“江苏、浙江、上海‘相聚长三角’活动”和“海外江苏之友”，通过这三个品牌项目，将海外华人高层次人才的聪明才智融入到江苏省的经济发展建设中。省侨办希望继续加强与各高校校友会的合作，引进海外校友人才，为江苏经济发展做出更大贡献。吴处长还从人才信息共享等五个具体方面，进行了合作方式探讨。

随后，六高校校友会负责人介绍了各自校友会海外校友分会及校友情况、海外校友回国发展情况，并就如何加强同江苏侨办的合作，引进海外校友到江苏创业发展进行了热烈的讨论，提出了许多意见和建议。校友会负责人一致表示，省侨办与高校校友会合作，是侨务工作的一个创新和深化，同时也是校友会海外校友工作的一项重要内容。高校校友会将积极配合省侨办的招才引智工作，在工作的各方面进行深入的、多元化的合作。同时，加强各高校间的联络，共同为江苏省地方经济建设做出贡献。

最后，省侨办孙彬副主任进行会议总结，感谢多年来各高校校友会对江苏省引进海外高层次人才工作的大力支持。他表示，省侨办的三大品牌活动，将继续持续下去；2012年省侨办将与国侨办联合举办相关活动。省侨办与高校校友会合作模式，是非常必要的。未来，只要是对江苏地区经济发展有利、对校友个人发展有利，可以多种形式、不受地域限制地经常性地开展相关活动；校友会、地方政府和省侨办三方应紧密合作，考虑设立一些地方性的联络场所，更好地为招才引智和海外高层次人才服务。

26日上午，与会代表参观了江宁开发区的归国博士创业园、翠屏科技创业特别社区、智能电网展览馆和即将完成一期交付的南京无线谷，其优越的创业环境和配套政策及招才引智成果给代表们留下了深刻的印象。

（校友总会）返回目录

杰出校友、“两弹一星”元勋黄纬禄院士逝世



中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，我国著名的火箭与导弹控制技术专家和航天事业的奠基人之一，“两弹一星”元勋，中国科学院资深院士，国际宇航科学院院士，中国航天科工集团公司和中国航天科技集团公司高级技术顾问黄纬禄同志，因病医治无效，于2011年11月23日20时08分在北京逝世，享年95岁。

黄纬禄同志1916年12月18日出生于安徽芜湖市，1940年毕业于国立中央大学电机系，1943年赴英国实习，1945年进入伦敦大学帝国学院，学习无线电专业，获硕士学位。1947年回国，曾在资源委员会无线电公司上海研究所任研究员。新中国成立后，在重工业部电信局上海电工研究所、通信兵部电信技术研究所任研究员。1957年转入国防部五院二分院，1960年加入中国共产党，先后任国防部五院二分院第一设计部研究室主任、设计部主任，七机部一院十二所所长、一院四部主任、一院副院长、二院副院长、七机部总工程师，航天部二院科学技术委员会主任、二院技术总顾问、航天部科学技术委员会副主任、型号总设计师。

黄纬禄同志长期从事火箭与导弹控制技术理论与工程实践研究工作，对导弹研制过程中重大关键技术问题的解决，大型工程方案的决策、指挥及组织实施发挥了重要作用，开创了我国固体战略导弹先河，奠定了我国火箭与导弹技术发展的基础。20世纪50年代末～60年代初，在我国涉及导弹技术的众多学科和技术领域都处于空白的状态下，他主持突破了我国液体战略导弹控制系统的仿制关、自行设计关，相继解决了远程和多级导弹的液体晃动、弹性弹体稳定、级间分离及各种制导、稳定方案的理论和工程技术问题，使我国液体战略导弹控制技术提高到了一个新的水平。20世纪70～80年代，在没有任何国外实物和

资料可借鉴的情况下，他成功地领导和主持研制出了我国第一枚潜地固体战略导弹、第一枚陆基机动固体战略导弹，突破了我国水下发射技术和固体发动机研制技术，填补了我国固体战略导弹技术的空白，获得国家科技进步奖特等奖。他探索出了一条我国固体火箭与导弹发展的正确道路，为我国航天事业做出了卓越的贡献。

黄纬禄同志是中国共产党第十三次全国代表大会代表，第六届、第七届全国人民代表大会代表。他是中国宇航学会第一届副理事长、第三届名誉理事长、无人飞行器分会名誉理事长，国际航天大学创建委员会委员。先后荣获“北京市科学技术先进工作者”、“北京市劳动模范”、“航天工业部劳动模范”、“全国科学大会奖”，“全国优秀科技工作者”、“全国五一劳动奖章”、“全国先进工作者”、“杰出科学家奖”、“求是基金奖”、“两弹一星功勋奖章”等多项荣誉称号。

黄纬禄同志具有坚定的共产主义理想信念，他把对党的高度忠诚、对祖国的深厚热爱，全部倾注到所从事的航天事业中，为祖国的强盛和人民的幸福日以继夜，忘我工作，殚精竭虑，为他所挚爱的航天事业奉献了毕生心血，是我国“国防战线上的无名英雄”，堪称爱国知识分子的楷模。

黄纬禄同志是一位德馨品高的科学家。他一生胸襟宽广，始终以“严于律己，宽以待人”作为人生格言；他一生淡泊名利，常言“在成绩面前，尽量考虑别人的贡献；失败了，尽量考虑自己的责任”；他一生注重技术民主，他所倡导的“有问题共同研究，有困难共同克服，有余量共同掌握，有风险共同承担”的“四共同”原则一直被广为推崇，成为航天工程各系统协同工作的金科玉律；他一生重视质量工作，视产品质量为产品的生命，要求人人、事事、时时、处处把好质量关，保证产品质量；他一生对青年人寄予厚望，放手让青年人实践，培养造就了一大批堪当重任的科技专家。他德馨品高、求真务实，学识渊博、博采众长，治学严谨、精益求精，在我国科技界享有崇高威望。

黄纬禄同志的一生是革命的一生，战斗的一生，学习的一生，是为国家富强、民族振兴不懈奋斗的一生。他几十年如一日，甘做无名英雄，为航天事业鞠躬尽瘁，死而后已。他的逝世，使我们党失去了一位好党员、好干部，是我国航天事业的重大损失，使我国科技界失去了一位优秀的科学家。我们要化悲痛为力量，学习他的革命精神和优秀品质，为祖国的航天事业而努力奋斗。

黄纬禄同志永垂不朽！

（文章来源：中国航天科工集团公司）返回目录

唁 电

黄纬禄院士治丧委员会并转其亲属：

惊悉黄纬禄院士不幸逝世，我们万分悲痛。我们谨代表东南大学校友总会对黄纬禄院士的逝世表示沉痛哀悼，向其亲属表示亲切慰问。

黄纬禄院士 1940 年毕业于中央大学机电系，是我校的杰出校友。黄纬禄院士长期从事火箭与导弹控制技术理论与工程实践研究工作，他勇于探索，求真务实，治学严谨，精益求精，出色完成了多项重大突破性课题，成就辉煌，为我国航天事业做出了卓越的贡献。黄老才智非凡，德馨品高，胸怀通达，宽以待人，堪称后人楷模，他的高尚品德和奉献精神永远值得我们敬仰和学习。

“两弹一星”元勋黄纬禄院士的逝世，是我国航天事业的重大损失，科技界失去了一位优秀的科学家，我们也痛失一位德高望重、学识渊博的中大校友。我们将化悲痛为力量，学习黄老的崇高精神，激励后学，将黄老的精神发扬光大。

黄纬禄院士千古！

东南大学校友总会

2011 年 11 月 29 日

[返回目录](#)

胡敏强常务副校长一行走访广东校友



11月23日至25日，胡敏强常务副校长在参加“2011中国高校校办产业协会年会”之际，专门抽出时间与广州校友会、深圳校友会的校友代表们进行了亲切交流。

广州校友会李延保、何可玉、樊群、王亚群、詹益华、陈映庭等18位校友会负责人和深圳校友会钱东郁、欧阳谊明、陈佩云、满志等校友会负责人以及母校科技处、资产经营处、资产经营公司、校友总会负责人参加了座谈会。

胡敏强常务副校长向各位校友介绍了母校近期工作的进展，着重介绍了母校在获得国家奖、省部级奖方面的情况，另外还介绍了国家级科技平台建设的情况、师资队伍建设的状况。胡敏强常务副校长特别向各位校友介绍了母校110周年校庆的筹备情况和校庆活动安排，真诚邀请各位校友在110周年校庆期间回母校参加校庆。与会校友纷纷表示，在听了胡敏强常务副校长的介绍后，为母校的发展与进步感到非常的振奋和自豪，要以各种方式感谢母校的培养，为母校争创世界一流高校贡献自己的力量。

(校友总会) 返回目录

校友总会一行赴江西南昌召开校友座谈会



11月26日，校友总会秘书长胡焱、副秘书长张锡昌、电气工程学院党委书记李和渝、校友总会曹军、马波等专程赴江西南昌走访和看望部分江西校友并召开校友座谈会。江西省政协原副主席殷国光、江西省电力公司工会副主席张怡荣、江西省电力公司副总工程师蔡玉平、辛建峰、江西省电力科学研究院副院长上官贴、江西省电力科学研究院副主任钱志永、江西省消防总队大校赖泽明、江西省政府办公厅应急体系建设处副处长赖用传、南昌市无线电管理局副局长张旭奇、江西江铃有色金属压铸有限公司总经理陈华军、中电投新昌电厂总工程师华志刚、南昌工控电装有限公司总经理刘长华、江西省电子信息产品监督检查院肖忻等三十余位校友参加了座谈会。

与会校友兴致勃勃地观看了介绍母校近况的视频片《传承与发展》，听取了校友总会胡焱秘书长对东南大学近年来发展情况的详细介绍和校友总会近年来的工作简要汇报以及对江西校友会换届、更好地开展活动的建议。胡焱秘书长还转达了母校党政及校友总会对江西校友的亲切问候并热烈欢迎江西校友们2012年校庆期间回母校参加110周年校友活动。与会的每一位校友纷纷踊跃发言，感谢母校的培养、祝贺母校取得巨大发展。江西省政协原副主席殷国光校友在认真听取了每一位校友的发言后，发表了热情洋溢的讲话，对江西校友会的换届以及如何更好地开展江西校友活动，促进江西校友、母校的共同发展，提出了具体的建议。（校友总会）返回目录