

CONTENTS

校友风采

- 18 / 西行漫记——访中格集团、金洋家具董事长陈晓峰
20 / “开心果”有大智慧——记广东省化州市粤能化工实业公司董事长蒋平海
23 / 广西大学教授、博士生导师蔡敢为
24 / 湖南益阳龙源纺织有限公司董事长陈建军

校友文苑

- | | |
|---------------------------------|-----------|
| 27 / 记蝉联百公里毅行四连冠的我校学子袁小庆 | 马 芳 |
| 29 / 宗玉宝——湖工校园永远的骄傲与怀念 | 马 芳 |
| 31 / 父亲的母校 | 阳卫国 |
| 33 / 两位藏族校友的母校情怀 | 索朗措姆 旦增卓嘎 |
| 34 / 三十载重聚话真情——献给湖南纺校织三班毕业三十年聚会 | 谢安平 |
| 35 / 同学聚会有感 | 易云祥 |
| 35 / 怀故 | 彭志高 |
| 35 / 七律·湖工吟咏 | 袁国平 |

校园资讯

- 36 / 谢伯端参加校教学督导团工作例会
36 / 刘国荣教授专著由科学出版社出版
37 / 我校与湖南浏阳建辉纺织有限公司成功签订产学研合作协议
37 / 我校学术沙龙探讨“校企合作教育”
38 / 我校管理学院黄毅博士获得国家社科基金项目
38 / 我校教师在首届湖南省青年油画艺术展中获优秀奖
39 / 湖南工程学院首批“卓越工程师教育培养计划”学生将进入企业学习
39 / 我校聘任湖南欧林雅服饰有限公司董事长杨秋良为客座教授
40 / 我校中外合作办学再结硕果
40 / 湖南工程学院应用技术学院新增为学士学位授予单位

與
而
不
舍
敢
為
人
先

我校召开 2011 年“卓越计划”校情研究专项课题中期检查报告会



湖南工程学校党委书记谢伯端



湖南工程学院校长刘国荣

5月24日下午，学校在二报告厅召开了2011年“卓越计划”校情研究专项课题中期检查报告会。党委书记谢伯端主持会议。校长刘国荣、副校长彭晓出席，“卓越计划”校情研究专项课题项目组成员、各教学院（部、中心）的中层干部、教研室主任、“卓越计划”实施专业的一线教师、学校相关职能部门的负责人等150余人参加。

谢伯端在开场讲话中指出，“卓越计划”校情研究专项课题是为解决学校办学中的实际问题而设立，其课题的确定，是基于学校自身发展的需要，是锤炼办学特色的需要；本次大会“是我校第一次就教改课题召开的全局大会，它既是一个课题研讨会，又是一个工作推进会，表明学校的高度重视，也表明学校改革的方向，表明学校更加注重一线教师的意见”。

高教研究与教学评估中心主任黄俊伟介绍了2011年“卓越计划”校情研究专项课题的立项背景和基本情况。之后，黄绍平、曾永卫、李靖、彭浩舸、谢卫才等部分课题主持人分别就《基于校企合作的大学生工程能力的培养的研究与实践》、《“卓越计划”下教学质量保障和评价的实证研究》、《基于产学研合作的“卓越计划”工程实践教育基地群的构

建》、《基于CDIO理念的“综合实训”实证研究》、《“卓越计划”学生企业学习方案的研究》等课题的实施进展情况作了ppt汇报。

刘国荣对以上课题主持人的汇报作了总结性的点评。他指出本次大会汇报的课题内容丰富，覆盖面广，课题研究所涉及的都是“卓越计划”实施过程中所面临的实际问题，体现出较强的针对性，课题主持人理论和实践结合，并提出了不少新的见解。

刘国荣还回顾了我校申报和实施“卓越计划”三年来的



历程。他指出,三年来,我们取得了一系列可喜的成绩,但也存在一些问题,如课程整合没有实质性的进展、企业学习困难较多、工程实践背景的师资力量不足、良好的管理和运行机制还未建立、领导和教师精力投入还需要加强等。针对以上管理和专业层面的问题,刘国荣强调,要进一步理清思路,明确责任,如在专业管理层面实施“三个一计划”(一个责任人,一个团队,一个专家组);要深入研究,及时解决存在的问题;要典型引路,及时认真总结经验;要政策激励,奖优罚劣;要抓住重点,攻克难点。在讲话中,刘国荣侧重针对“卓越计划”实施中的重点问题(校企合作教育)和难点问题(课程整合和更新),进行了详尽而又精辟的分析,提出了具体而又有很强的实际操作性的解决办法。

大会最后,谢伯端作了总结性发言。他指出,学校“卓越计划”的实施取得了很好的成绩,得到了教育部的充分肯定,但是也同样暴露了很多的矛盾和问题,值得大家注意和思考。刘国荣校长的发言既针对学校“卓越计划”的下一步工作的重点、难点向老师们提出了要求,也从专家的角度给出了指导性的建议。全体教职员工要明确认识到“卓越计划”实施工作代表着国家高等工程教育改革的方向,是学校办学工作中的龙头工程,是学校进行工程应用型人才培养的最好平台,我们要以大会为契机,思考新的发展,做好本职工作,加大投入,迎难而上,确保“卓越计划”的成功实施。

(通讯员:高教研究与教学评估中心 唐林轩;学通社 马芳)

湖南工程学院第二届教职工暨工会会员代表大会第四次会议隆重召开



4月22日,校园里阳光明媚,花香四溢,彩旗飘飘,我校第二届教职工暨工会会员代表大会第四次会议在一报告厅隆重召开。与会正式代表177人,列席代表11人,特邀代表15人,大家共聚一堂,积极探讨、认真商议学校改革发展大计。大会听取了校长刘国荣对2011学校工作的总结以及2012年的工作展望的报告,听取了校工会主席朱培立所作的工会及教代会工作报告,分团讨论与审议工会及教代会工作报告、学校财务工作报告。

预备会由朱培立主持。会上,与会代表听取了大会筹备工作报告,明确了大会的主题,审议通过了大会议程、主席团和秘书长名单及各代表团正、副团长名单,讨论关

于提案征集工作的部署。

上午8:30,大会在庄严的国歌声中开幕,校党委副书记娄炳林主持会议。朱培立作题为“围绕中心 服务大局 创新工作 促进和谐 为建设特色鲜明的工程应用型大学而努力奋斗”的工会及教代会工作报告。朱培立就二届三次“双代会”以来的具体工作进行了回顾,充分肯定了校工会为切实做好创新型工作,完善与落实岗位设置和全员聘任制度,提高教职工福利、维护教职工合法权益,全程参与监督学校重大事务,组织丰富多彩的文体活动、看望和慰问劳模和部分退休职工、以及关爱女同志发放节日问候金等方面所做出的卓有成效的工作,尤其是被评为岳塘区2011年计划生育

“两为两争”先进集体。他同时诚恳地指出了学校工会与兄弟院校的差距，希望工会再接再厉。在对2012年的工会工作进行展望时，他强调要围绕学校中心工作，服务学校大局；准确把握工会的职责定位，切实维护教职工的合法权益；推广“双代会”代表参与巡视、评议、听证、和列席行政办公，创新校务公开，不断完善双代会制度；加强干部自身建设，创新基层组织活动；通过网络媒体，开辟绿色通道，宣传民主管理知识；切实加强对提案的收集和处理力度，调查教职工的热点难点；着力增强教职工主人翁意识和学校凝聚力，为创建特色鲜明的工程应用型大学而努力奋斗。

刘国荣作题为“真抓实干 乘势而上 全面推进学校教育事业健康快速发展”的报告。他充分肯定了2011年我校完成申硕和60周年校庆两件大事所取得的成绩，同时，学校卓越计划稳步推进，质量工程扎实开展，课堂教学积极改革，教学管理进一步规范；学校岗位设置和聘用工作顺利完成，人才培养进一步加强；学科建设和科研工作成绩显著；管理体制得到深化、管理服务水平得到提升。他说，这些成绩的取得，意味着学校提前完成第二步发展战略，提升了学校的社会形象，实现了学校跨越式的发展。他对这些成绩的取得和过去一学年里教职工付出的辛勤劳动给予了充分肯定和赞扬。

在展望未来时，刘国荣强调指出：学校将坚持以党的十七大和十七届五中、六中全会精神为指导，深入贯彻落实科学发展观，按照省第十次党代会和2012年全国、全省教育工作会议的总体要求和部署，以学科建设为龙头，以教学为中心，以师资队伍建设为重点，积极推进“卓越计划”的实施，进一步加强校风、学风建设，大力开展科学研究，努力创新管理制度。他说，2012年学校工作重点主要概括为：紧紧抓住一个关键，牢牢把握两个重点，努力破解一个难题。一个关键，即以队伍建设，包括师资队伍建设和干部队伍建设为关键；两个重点，即以“卓越计划”的实施和学风建设为重点；破解一个难题，即坚决破解财政暂时困难这个难题。他强调，新学期，学校工作的主要任务是：深化本科教育教学改革，进一步提高人才培养质量；科学构建硕士专业学位研究生培养体系，切实保证研究生培养质量；大力加强学科建设与科研工作，进一步提升核心竞争力；狠抓师资队伍建设，建设一支高水平的师资队伍；进一步加强学生管理工作，建立优良的校风和学风；深化管理制度改革，不断提高办学效益和管理服务水平；全心全意依靠教职工办学，进一步发挥群团组织的作用。

在报告最后，刘国荣指出：2012年是学校实施“十二五”发展规划承上启下的一年。湖工发展到今

天，是全体教职员工的进一步一个脚印，励精图治，勤奋努力的结果。在新的一年里，我们要高举中国特色社会主义伟大旗帜，深入贯彻落实科学发展观，继续解放思想，改革创新，同心同德，艰苦奋斗，站在理解、关心、支持学校改革、稳定、发展大局的高度上，真抓实干，乘势而上，为实现学校教育事业健康快速发展，为把学校早日建设成为特色鲜明的高水平工程应用型大学而努力奋斗！

副校长刘国繁代表学校行政和本次会议筹委会就第二届教职工暨工会会员代表大会第二次会议以来的提案进行了说明。

上午大会结束后，各正式代表、列席代表在指定地点进行分团讨论。分团讨论期间，各代表团发言踊跃，为学校发展建言献策，体现了高度的主人翁责任和议政意识。分团讨论持续到下午4点，期间，在一会议室举行了主席团会议。下午4:30，大会闭幕式准时开始。会议审议并通过工会及教代会工作报告、工会经审报告、以举手表决的方式通过了以上报告的决议（草案）。

校党委书记谢伯端作大会总结讲话。他用三个“变”描述了当下我们的处境和机遇。他说“变化”，是我们所处的高等教育发展的外部环境发生了变化，对一般高等教育的旺盛需求已经转变为对优质高等教育的旺盛需求，高校将真正面临激烈的生源竞争；“变革”，时代变化，必然要求我们进一步深化各项改革，无论从政府角度看，还是从高校内部看，教育改革事业必然要求我们与时俱进地变革；“变通”，那就是高等院校的办学实力和社会地位进入了新的“洗牌”阶段，聪明的教育者必然要学会变通，顺应时代发展的潮流，只有主动适应新的形势、不断推进教学改革和内部管理体制变革、办学特色鲜明、人才培养质量有保障的高等院校，才能脱颖而出。他对接下来的工作部署提出了几点意见，即要认真贯彻、落实党中央、国务院和省委、省政府关于加快推进事业单位人事制度改革主要精神和重大政策，进一步深化我校人事制度改革；不断加强以教师队伍为主体的教职工队伍建设；切实维护教职工权益，正确履行教代会民主权利；大力加强教学、科研、师资和校园文化建设；强化主人翁意识和责任意识，充分发挥各自的聪明才智，同心同德，群策群力，共同推动学校各项事业全面发展。最后，他以一句发人省醒的“不同时代的人肩上背负着不同的历史使命”的话语鼓舞大家，只有有责任感和有使命感的教育工作者才能办出好的教育，办出成功的教育！

大会在嘹亮的《湖南工程学院校歌》中圆满闭幕。

（学通社：马 芳 宣传部：吴开俊）

我校校企联姻接受湖南卫视等新闻媒体采访

5月2日,我校纺织服装学院与湖南欧林雅服饰有限公司就产学研合作成效接受了湖南卫视、湘潭电视台新闻频道的综合采访。

我校纺织服装学院与湖南欧林雅服饰自2010年开始建立起产学研合作伙伴关系,双方在产学研合作的大框架下开展了深度的技术和人员交流。目前,纺织服装学院周衡书等老师协助欧林雅公司开发出新型竹纤维针织面料,

新面料很好地解决了竹纤维面料易起球、不抗皱的技术难题,使企业的产品完成了一次技术升级。双方合作成为校企合作的典范,下一步,校企双方意欲在推进大学生科技创新、共建工程技术中心、共建实验室和共同开展“卓越工程师培养计划”等方面开展深度的产学研合作,在推进企业进步和提升纺织服装学院教学质量双方面都得到进一步发展。

湖南卫视记者一行4人是受中央电视台新闻联播节目的委托来学校采访的。我校校企深度合作成为了省内产学研合作的典范,在国家大力扶持小微企业成长的大背景下,这种经典合作促成了此次新闻媒体聚焦我校之行。湖南卫视记者一行围绕我校纺织服装学院科技团队解决欧林雅服饰竹纤维



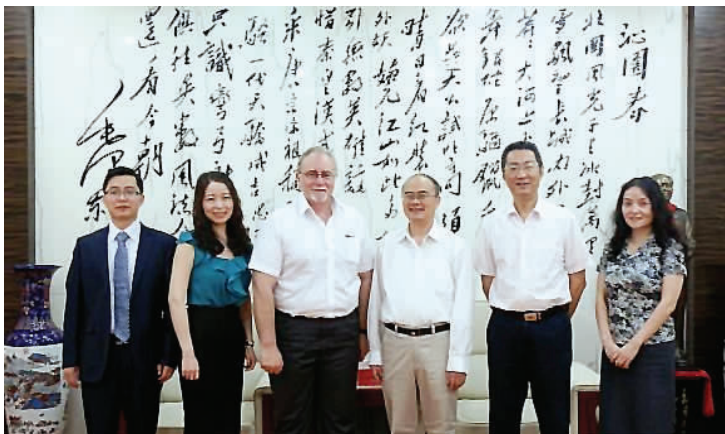
面料易起球、不抗皱的技术难题深入采访了校企双方。媒体在我校的采访持续了近四个小时,从上午十一点一直持续到下午三点左右,纺织服装学院院长领导及相关师生和欧林雅服饰董事长、总经理及公司高层一行数人及学校宣传部负责人始终参与和陪同。

学校产学研合作启动较早,2008年以来,为响应和贯彻湖南省委、省政府“构建和谐湖南,加快富民强省”的总体要求以及教育部关于高校要主动为地方经济发展服务的精神,学校于2009年接连出台了《湖南工程学院推进产学研合作,服务湖南经济社会发展行动纲要》和《湖南工程学院产学研合作行动方案》,要求科研人员主动深入基层、走向社会,解决企业技术难题,推进科技成果的转化,切实肩负起高校服务社会的任务。在2009年8月举行的“湘潭市人民政府、大中型企业、湖南工程学院全面推进产学研合作签约仪式”上,湘潭市人民政府、湘潭市23家大中型企业与我达成合作共识,签订了合作协议,为切实推进科技兴市、科技兴校,拉动产业升级奠定了基础。自此,学校产学研合作稳步发展,硕果累累,到2011年,先后与200多家企业签订了厂校合作协议,与企业 and 科研院所签订横向科研项目200多项,科研经费过亿元,产生的经济效益超过4亿元。

(纺织服装学院 汪建华)



英国高地与岛屿大学托马斯·摩尔院长一行来我校考察洽谈



了主校区、体育馆、教室，仔细察看了实验设施，全面细致地考察了学校的办学条件，还与学生进行了面对面交流。摩尔在参加过程中不时询问有关实验课程授课、实验设备的使用、采购、教学运用管理等方面的情况，各部门的老师均用英语为他详细介绍并回答了相关问题，他们对我校的硬件设施、高效科学的教学管理和学生管理及学生素质给予了高度评价。

外宾参观我校实验室



29日下午2点至6点半，双方进行了闭门会谈，就合作办学项目中的教学质量监控、授课要求、费用支付、教师培训等具体问题进行了深入讨论，双方就两个合作办学本科专业的具体实施达成了一致意见，取得了建设性的成果。

双方合作洽谈

30日在国际教育学院负责人的陪同下，摩尔一行还参观了岳麓书院和省博物馆。博大精深的中华文化和经济蓬勃发展下的中国给摩尔留下了深刻的印象。他一再表示选择我校作为合作办学的伙伴是明智的选择，经过双方的共同努力，一定可以联合培养出具有国际视野的卓越人才。

(通讯员：国际交流处 毛旷怡；学通社 马 芳；
摄影：毛旷怡 邓 爽)

5月28日至30日，英国高地与岛屿大学珀斯学院院长托马斯·摩尔，联络官申玲一行来我校考察，洽谈中外合作办学项目、互派交换生、赴英读研等相关事宜。

29日上午刘国荣校长、彭晓副校长在学校接待室亲切接见了摩尔一行并互赠礼物，共同回忆了前年访英时双方留下的美好印象。刘国荣向客人简要介绍了学校在师资、设施、学科、科研、专业等方面的情况。

刘国荣校长接见外宾

在南校区电气信息学院会议室，国际教育学院、电气信息学院、机械工程学院代表分别用英语就学校整体实力、学院的办学特色与优势向外宾进行了详细介绍。随后在彭晓、国际教育学院、电气信息学院、机械工程学院、网络信息中心、工程训练中心、图书馆等部门负责人的陪同下，摩尔一行参观



湖南工程学院第五届模特大赛点亮东方红广场



5月18日晚，湖南工程学院第五届模特大赛在东方红广场举行。此次活动同时成为岳塘区“周周乐”广场文化活动之一。从校内外非服装表演专业的300余名选手中脱颖而出，60强选手现场演绎了一场精彩的文化盛宴。湘潭电视台都市频道进行了采访报道。

大赛嘉宾和评委阵容强大。岳塘区区委常委、宣传部部长薛峰、岳塘区人大副主任胡兰、岳塘区人民政府副区长章光明、副调研员黄志明、湖南工程学院纺织服装学院和相关部门负责人担任嘉宾，评委则由湘潭市德艺双星文艺工作者、岳塘区文体广电局书记、文联主席杨小明女士、纺织服装学院左双喜、卿少宁老师以及中国新思路模特大赛湖南赛区平面冠军、T台组季军（纺织服装学院模特专业班）蔡甜同学担任。

纺织服装学院党总支书记凌毅致开幕词。

比赛分休闲装、活力装和晚装三个环节。全场比赛精彩连连、妙趣横生、观众如潮，整个东方红广场成为一片热情的海洋。

在晚装展示环节，选手们演绎的充满时尚和魅力的晚装全部出自纺织服装学院学生的毕业设计作品。高贵与时尚的华丽晚装在选手们高度默契的配合下将女士的优雅娴

静与男士的温文尔雅表现得淋漓尽致，洋溢着他们火热的激情和青春魅力，令整个东方红广场璀璨绚烂，光彩照人，给观众带来了一场视觉的盛宴，现场掀起了一阵掌声与欢呼声。

比赛过程中穿插了spring乐队的演唱、街舞表演和啦啦操表演及轰动全场的纺织专业模特走秀等环节。全场观众还通过腾讯微博的形式开展了互动。九点四十，为时两个小时的比赛宣告结束，共有43名选手直接成功晋级，另外还有5个通过网络人气投票复活的选手名额。他们将一起角逐5月25日晚新体育场的总决赛。

此次模特大赛以“魔力青春秀”为主题，厦门银鹭集团有限公司友情赞助。校工会以文化搭桥的方式使之成为岳塘区周末文化活动之一。活动不仅展示了当代大学生的多才多艺和良好的精神风貌，也使我校一年一度的模特大赛因其专业化和高水准得到了社会的广泛赞誉。纺织学子正走出校园，走向社会。

(通讯员：纺织服装学院 时 辰 周云如 凌 毅)



学校召开精细化管理研讨会



7月4日下午，学校在一会议室召开精细化管理工作研讨会，探讨学校推动精细化管理工作。校长刘国荣出席并作重要讲话，纪委书记、精细化管理工作组组长俞贵邦主持会议。精细化管理工作组及办公室成员参加。

精细化管理是今年学校重点工作之一，会前，学校成立了精细化管理领导小组和工作组及办公室。在接下来的一年半时间里，学校将全面铺开这项工作。

俞贵邦首先和与会人员一起学习了精细化管理的主要观点和思想。他说，精细化管理是一种以最大限度地减少管理所占用的资源和降低管理成本为主要目标的管理方式。它是一种意识、一种观念、一种认真的态度，一种精益求精的文化。或者可以简单地概括为“精、准、细、严”。精细化管理的内涵是丰富的，高校的精细化管理也具有自己的特色。

在此基础上，党政办公室副主任曾永卫向与会人员介绍了学校推进精细化管理实施方案（草案）。草案初步涵盖了推进精细化管理的指导思想、总体目标、主要任务、实施步骤及工作要求。

针对这个草案，与会人员一一发表了对推进精细化管理的思考。大家普遍认为，学校适时推进精细化管理是时势所趋，是高等教育内涵发展的必然要求。精细化管理可以提高管理效率，减少管理不当带来的风险。具体到学校，管理工作的精湛、细化还大有潜力可挖。大家对如何开展精细化管理工作或提出了宏观的思考，或基于本职工作谈了感受和体会。

刘国荣仔细聆听了与会人员的发言，并不时记录。他指出，开展精细化管理是学校内涵建设发展的需要，在学校升本12年、完成了本科教学评估、成为“卓越计划”实施高校、成为了硕士学位授权单位的今天，我们已经有可能集中精力来推动这项工作。可以说，基础有了，竞争更激烈了，必要性和可能性都很明显。此次精细化管理是一项管理改革，通过一年半的集中推进，来完善我们的管理工作，提升管理水平。接下来，大家要提高认识，下学期起通过宣传发动，全面铺开这项工作。要通过这一次管理改革，使岗位职责进一步明确，规章制度进一步完善，主要工作流程化、具体工作规程化，学校管理数字化。通过严格规范的管理，提高学校的办学效益，提升办学水平。

（通讯员：宣传部 李艳红）

近日，国务院学位委员会正式下发批文（学位[2011]69号）：《关于下达“服务国家特殊需求人才培养项目”——学士学位授予单位培养硕士专业学位研究生试点工作单位名单的通知》，我校所申报的动力工程和纺织工程两个硕士专业领域全部获得通过，成为硕士专业学位研究生试点工作单位。

硕士专业学位研究生授予权资格的取得，是我校继2007年学校本科教学水平评估后的又一跨越式发展，标志着我校办学层次迈上了一个新台阶。硕士专业学位研究生授予权资格的取得，是学校及时地将学校的工作重心转移到以学科建设为龙头，以教学工作为中心的轨道上来的结果，是学校长期坚持培养高层次工程应用型人才办学理念的结果，也是对学校办学实力和学术水平的又一次检验。此次申硕成功，将极大地推进学校学科建设、人才队伍建设的发展，促使学校向更高层次迈进。

4月11日下午，刘国荣校长主持召开首届研究生复试工作会议，研究部署学校研究生复试工作，确保研究生招生任务圆满完成。会议强调，今年是我校首次招收硕士学位研究生，招生工作重要而紧迫，各相关部门必须高度重视，将各项工作耐心细致地做好。副校长刘国繁、易兵、纪委书记俞贵邦、研究生工作处处长魏克湘、全体硕士生导师以及各专业学位点负责人及相关部门代表参加会议。

易兵首先介绍了我校研究生复试工作安排。他说，我校成为硕士专业学位研究生培养单位对学校以后发展起着重要的推动作用，意味着学校上升到一个新的台阶。做好今年的招生工作十分重要，复试工作做到有序、高效、规范和透明，要以高度的责任感，公开、公正地完成研究生的招生录取工作。魏克湘介绍了我校研究生的报名情况，详细解读了复试要求和复试工作安排，对学生的笔试、面试及体检等工作均做了周密的部署，强调研究生招生是双向选择，要注重加强研究生与导师之间的交流与沟通，突出学校两个专业的优势和办学特色，在招生过程中优中择优。

刘国荣要求相关部门要积极配合，落实好一切政策，主动把准备工作、组织工作耐心细致地做好，复试工作要规范程序、制定完善的巡视制度，要做到高度重视、精心组织；统筹协调、分工负责；全面考查、突出重点；公平公正、程序规范；严肃纪律、加强监督五点要求。

4月13日至15日，我校研究生招生复试如期进行。复试环节包括同等学力、跨学科专业调剂考生加试、体检、心理咨询测试、英语笔试、专业课笔试、综合面试等。通过考试，圆满完成了首届研究生招生任务。

（通讯员：覃波 王莎 骆辉）

我校首届研究生招生任务圆满完成

高度重视
精心组织

华辰精品 挺起“中国创造”的脊梁

—— 昆山华辰重机有限公司参观学习纪实

文 / 上海校友会 邱建友



观摩团合影

2012年4月22日，湖工上海校友会组织了第二期校友企业参观学习主题活动。湖南工程学院校友办主任陶宏、上海校友会副会长周翰林、赵儒勇、杨永珍、徐耿辉、郝勇、鞠志峰、张飞林、曹爱华；秘书长邱建友、副秘书长陈修高、李攀、周利军、陈功、雷友全、刘自勤、罗国清、汪珊珊、罗晓龙、蒋代君、白秀丽、陈晓亮；校友代表杨鹏、范晨辉、贺伍岳、付春秋等30余位校友一行参观学习了常务副会长单位昆山华辰重机有限公司。

笑谈“塑料袋”公司之崛起

参观学习期间，应广大校友要求，湖工上海校友会常务副会长、昆山华辰重机有限公司董事长刘翔雄与校友们一起分享

了创业经历。他回想起当年的创业故事，1997年初组建贵阳汇峰轧辊磨床有限公司，公司主要从事大型轧辊磨床的开发和自动化改造工作，公司最初团队由三人组成，跑遍



校友座谈

各大钢铁厂洽谈业务，最大的困难是客户对他们实力的质疑和对他们技术的不信任，刘总也诙谐的戏称当初的公司是被比作连皮包公司还不如的“塑料袋”公司，但他们从没有放弃梦想，印象最深的是1997年的那个寒冬，鞍钢失修的进口轧辊磨床急于上线，这给了他们一个新的机会，也考验了他们的实力，东北寒冬时节的车间，犹如冰窖一般，三人在没有任何技术资料的情况下凭借以往的工作经验和知识积累，日夜劳作了近两个月，于1998年2月将一堆破损的零部件改装成成套设备，成功改造了鞍钢热轧板厂3417B磨床。他们靠热忱的服务感动了客户，凭超强的实力折服了客户，一时被行业人士传为佳话。

冬天到了 春天还远吗？

华辰的第一个订单始于1997年的寒冬，从此开始了他们的机床改造之旅。在第一个五年计划内他们完成了数百台机床改造，五年来华辰完成了原始资金积累、客户资源积累和技术积累。2003年4月投资于江苏省昆山市，成立昆山华辰机器制造有限公司。华辰领导班子远见卓识，设

定了终结高端轧辊磨床依赖进口，助推中国工业快速升级的战略目标，让中国民族工业挺起脊梁成为了华辰的使命。华辰人锐意进取，依靠自主研发，申请了数十项专利，掌握了行业尖端技术。2004年5月，自主研发生产出第一台全自动数控轧辊磨床(MK84160-Ⅲ40×5000)，装配于攀枝花钢铁股份有限公司1450线热轧板厂，先后获得国家科技进步二等奖等诸多奖项，填补了国内轧辊磨床领域的空白，实现了中国高端轧辊磨床生产领域零的突破，创造了令行业为之惊叹的高端轧辊磨床中国华辰制造的奇迹，成为行业佼佼者。

2005年4月至2010年1月，昆山华辰一、二、三期工程正式相继投入使用。华辰势不可挡，产品远销国内外，预计在下一个五年内将突破产值十五到二十亿元。

感受华辰“用心改善 精心打造”

4月22日下午，广大校友一起参观了华辰三期工厂。参观中了解华辰重机的精细管理、ERP、MES、6Sigma、精益生产、远程诊断、24H到达服务等先进管理理念，感受华辰从产品研发到生



常务副会长刘翔雄（左三）带领校友参观工厂



车间参观数控龙门刨铣床



参观正在调试的华辰产品



华辰董事长刘翔雄向校友介绍华辰产品



培训教室一同分享华辰宣传片

产制造，从整机装配到包装出厂，从安装验收到客户服务的精品意识的每一个环节。

最后在华辰的培训教室观看了华辰的宣传片，分享了华辰的下一个五年规划，即新购置 85 亩地扩建四期工程。谈到华辰的明天，刘总归纳为四个增长点：

1. 扩大产品规模，客户扩展、售后服务；
2. 做大海外市场，争做世界第一；
3. 延伸产品线，研制中小磨床机；
4. 多元化经营，研制轮胎成型机。

岁月如歌，春华秋实。华辰人始终秉承“创世界一流的中国品牌，做永续创新的中国企业”企业理念，为将华辰打造成“世界第一”品牌而不懈努力。华辰自主研发的全自动数控轧辊磨床多次获得“国家重点新产品”、“江苏省高新技术产品”、“苏州市名牌产品”等荣誉，华辰轧辊磨床的综合性能达到当前世界先进水平，如今的“华辰”已然成为享誉中外的高端全自动数控轧辊磨床领跑者。华辰重机代表中国民族工业挺起了“中国创造”的脊梁。

【校友及校友企业简介】

刘翔雄，男，1979—1982 原机械部湘潭电机制造学校电气自动化专业 7909 班学习。1982 年 8 月毕业后分配到贵州省险峰机床厂研究所从事机床电气控制系统的设计工作。1983 年进入四川大学进修学习，1985 年底回到贵州省险峰机床厂继续工作直到 1996 年。1997 年初组建贵阳汇峰轧辊磨床有限公司，公司主要从事大型轧辊磨床的开发和自动化改造工作，公司服务于国内各个大型钢铁企业获得了良好的业绩和声誉。2003 年与合作伙伴一起组建江苏昆山华辰机器制造有限公司并担任董事长。华辰机器制造有限公司是集产品开发制造及销售为一体的现代化高新技术企业，华辰机器成功开发生产了达到国际先进水平的全自动数控轧辊磨床系列，改变了我国大型高精度数控轧辊磨床长期依赖进口的局面。工作期间先后主管或参与了多项新产品的开发设计并获得多项国家、省级或原机械工业部的技术进步奖。刘翔雄校友在做大做强企业的同时，不忘回馈母校，2011 年湖南工程学院 60 周年庆向母校捐赠了 30 万元人民币。

【联系】

地 址：江苏省昆山市周市镇横长泾路 333 号

邮 编：215337

总 机：0512-55107666 传 真：0512-55107976

网 址：www.hiecise.cn www.hiecise.com

www.hiecise.net www.hiecise.com.cn



华辰重机三期工厂一隅

湖南工程学院广东校友会管理层会议在从化召开

文 / 广东校友会 钟 方



7月14日至15日，2012年度湖南工程学院广东校友会管理层休闲座谈会在素有“温泉之乡”美誉的广州从化市郎口镇流溪明珠度假村隆重举行。来自广州、深圳、东莞、佛山、珠海、惠州、中山、江门、韶关、茂名、湛江、肇庆等地的近百位湖工校友携家属欢聚一堂，共同度过了一个轻松愉快的周末。

湖南工程学院校友工作办主任陶宏、湖工广东校友会会长彭太平、理事长蒋平海、秘书长彭煦等多位领导，以及美国加州伯克利大学经济学博士张果宁教授、西南交通大学广东校友会秘书长卢云等嘉宾代表出席了本次会议。

在15日上午召开的湖工广东校友会管理层座谈会上，理事长蒋平海首先向与会嘉宾致欢迎辞。他在致辞时指出，校友会是校友之间、校友与母校沟通交流的重要桥梁，是提高母校社会声誉的重要载体，是推动母校发展的重要力量。校友会的管理层更是

担负着团结广大校友、构建联谊互助平台、凝聚校友力量、服务母校建设发展的重要使命。

校友工作办主任陶宏代表学校向会议的召开表示热烈的祝贺，向广东校友会在母校60周年庆典中作出的巨大贡献表示感谢，还通报了母校近年来发展建设中所取得的丰硕成果，指出了学校当前发展所面临的大好机遇。希望广东校友会集思广益，沟通联络校友，为校友做好服务工作，祝广东校友会越办越好。

会议过程中，会长彭太平做《湖工广东校友会2012年工作报告》，系统阐述了湖工广东校友会的办会宗旨和工作计划与目标。他指出，校友会虽然是松散型的组织，但正因为区别于商会、协会等功利性组织才会更有生命力，更加长久。他表示，湖工广东校友会将始终坚持平等、自愿的办会原则，不断加强校友之间、校友和母校之间的沟通联系，凝聚广大校友的力量，为母校发展建设添砖加瓦，

贡献力量。

会议还听取了兄弟校友会代表卢云所做的校友会工作心得，他将自己多年来的校友会工作经验总结成三句话：持续关心老年校友，持续给力中年校友，持续扶助青年校友。

在随后的集体讨论环节中，来自广东各地的校友，就新时期下校友会的发展问题，积极建言献策，共话校友情谊、共谋学校发展。

在为期两天的会议过程中，湖工广东校友会秘书处除组织召开了校友会管理层座谈会以外，还组织了校友论坛、项目交流会以及羽毛球、篮球、唱歌、棋牌、游泳等丰富多彩的休闲文娱活动，并组织校友家属与部分参会老师在会议期间游览了流溪水库。

最后，会议在轻松愉快的氛围中落下帷幕。我们相信，本次校友会管理层会议的召开必将进一步团结广大的湖工广东校友，凝聚力量，增强交流，促进合作，为校友会的健康稳步发展提供了强有力的保障。

文花枝重回母校



6月19日下午，文花枝校友重回母校，党委书记谢伯端、副书记姜炳林在E105会议室亲切接见交谈。校友工作办公室主任陶宏、党委宣传部部长张玉东、图书馆馆长杨剑瑜及学生工作处副处长胡国骏等陪同接见。

本次回校，花枝就我校图书资源、藏书、数据库等与谢伯端进行了亲切交谈。谢伯端向花枝简要介绍了我校目前的

发展状况，重点对“卓越计划”、申硕、校庆等近年学校大事进行了介绍。谢伯端表示，我校一定会加大发展力度、加快发展步伐。

文花枝还在陶宏、张玉东、杨剑瑜等人的陪同下参观了我校图书馆参考工具书阅览室，花枝对我校为她撰写硕士毕业论文提供图书资源表示诚挚感谢。

据悉，文花枝毕业于我校旅游管理专业，担任导游多年。“中国女孩”文花枝被评为全国道德模范、中国十大杰出青年，荣获全国五一劳动奖章、全国三八红旗手等多项荣誉称号，她不仅是众人眼中的英雄，也是我校的一面旗帜与榜样，校庆期间，花枝也回到母校，为母校60年校庆祝福喝彩。文花枝在攻读学位的同时，也承担了大量社会工作，她是十一届全国人大代表，今年6月2日，当选为党的十八大代表。

(通讯员：学通社 王莎)

我校与湖南机油泵股份有限公司构建产学研合作平台

5月24日上午，湖南机油泵股份有限公司书记阳用林、人力资源部部长邹玲、综合管理部企管专员周美芳一行三人受董事长许仲秋校友的委托来到母校，就校企产学研合作相关事宜进行了深入的洽谈。

分管校友工作的党委副书记姜炳林主持了洽谈会。校友工作办与科研处、教务处、招生与就业指导处、学生工作处、继续教育学院等部门及电气信息学院、机械工程学院等部门负责人共同参加洽谈。

双方洽谈的事宜集中在五个方面：一是项目合作研发与成果推广；二是在职职工继续教育与培训；三是学生的实训、实习；四是毕业生就业指导和使用毕业生信息反馈；五是文艺、体育等活动的支持与联谊。

双方还就坚持“挖掘优势资源潜力，发展教育，创新科技、优化配置、提升实力，促进双方事业共同发展”的指导思想，恪守“互相合作、互利互惠、实现双赢、共同发展”的基本原则达成了共识。

洽谈会还特别关注了家庭贫困、品学兼优的在校学生。为了帮助他们顺利完成学业，公司董事会研究决定在学校设立“湖南机油泵助学金”。

下午，公司一行分别与相关部门的负责人进行了交流与沟通，就合作细节交换了意见，为下一步工作奠定了良好的基础。

据悉，湖南机油泵公司是中国目前规模最大、质量最好、市场份额最高、自主研发能力最强的机油泵制造企业。公司的董事长是我校机械79届05班许仲秋校友。学校60周年校庆时，许仲秋校友返校参加庆典并表达了与学校建立产学研合作平台的愿望。今年5月初，我校校友办主任陶宏与招就处副处长吕聪专程到公司就双方建立全面校企合作事宜洽谈，并达成了初步意向。

(校友办公室)



理学院学子重返母校 分享创业历程

5月28日下午，广州市淘众福信息科技有限公司总裁唐向前校友在一报告厅作了一场有关大学生就业、创业的讲座。300多名学子在场聆听。

唐向前分享了他是如何从一个不善于交际和表达的人成长为一个公司总裁的历程。他先用“你到底要什么？”“你有什么方法？”“你该怎么办？”这三个疑问句引发大家思考，然后提出如何合理制定大学生职业生涯规划。他指出，大学是人生学习的黄金时段，不能虚度时光。除了要利用课余时间多阅读外（特别向大家推荐了励志类书籍《羊皮卷》），

还可在课外做营销类兼职，以提高表达能力和实践能力。他用他自己的创业之道勉励大家：只有敢于付出，愿奉献才能收获成功的喜悦。

唐向前校友的讲座让广大在校学生看到了榜样的力量，为他们的创业、就业之路提供了参考，同时也为他们如何合理安排时间、如何做好生涯规划提供了重要指导。

此行唐向前校友还为理学院毕业生举行了一场专场招聘会，为30名毕业生提供了很好的就业岗位。

（通讯员：理学院 张利芝）

我校校友赵北平荣获 “全国就业先进工作者”荣誉称号



国务院7月17日在北京人民大会堂隆重举行全国就业创业工作表彰大会，武汉理工大学就业指导中心主任、我校电机8018班赵北

平校友获得表彰，被授予“全国就业先进工作者”荣誉称号。

中共中央政治局常委、国务院总理温家宝出席会议并讲话。中共中央政治局常委、国务院副总理李克强及国务院全体领导同志出席了会议。会前，温家宝等领导同志在人民大会堂金色大厅亲切会见了全体与会代表，并与大家合影留念，随后为受表彰的先进集体和先进个人代表颁奖。

据悉，此次中央部委直属高校共有5人被授予“全国就业先进工作者”荣誉称号，全国高校系统共有11人获此殊荣。

（校友办公室）

一起走过的日子

——湖南工程学院工管 9902 班毕业十年重聚首



斗转星移，白驹过隙，5月25日我们如13年前一样从全国各地聚集到湖南工程学院，只为毕业十年重聚首，只为那难以忘怀的同窗情谊。

出站口，看到了回忆无数遍的亲切脸庞，只是增加了几分沧桑；听到了久违的熟悉声音，只是多了几许惊喜；无需太多言语，一声呼唤，一句问候，一次握手，一个拥抱，美好的感觉一如当年，恍如时空穿越，回到了十年前的校园生活，回到那个纯真懵懂的年代，依旧那么亲切，那么活泼，充满向上的力量，青春再现。

大学老校区的原貌与新校区的繁荣让我们感叹时光的飞逝与岁月的变迁。

踏进熟悉的校园，走进熟悉的教室；每一个地方都有一个故事；每一个角落都有一串回忆。难忘记，一教的阶梯教室里，全神贯注、求

知若渴的我们；难忘记，不大的操场上，尽情驰骋、身姿矫健的我们；难忘记，拥挤的食堂窗口前，轮流排队、分吃小炒的我们；难忘记，美丽的校园中，漫步聊天、倾吐心声的我们；在这里，我们一起渡过了最美好的大学时光，在这里，我们结下了兄弟姐妹般的情谊。

见到了可亲可爱可敬的老师们，他们风采依旧！我们也因为老师还能准确地叫出我们的名字而激动了好久好久；感谢老师们传授我们知识，教会我们方法，让我们受益终生！感谢老师们的谆谆教诲与无私奉献，让我们感受到无限温暖！

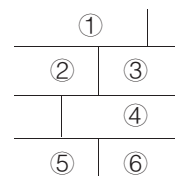
我们坐在一起畅所欲言，忆当年的情景和感受，相互爆料当时的趣闻乐事，那一刻我们愉快地真实地毫无顾忌地大笑。想想在那青春年少的岁月，我们也充满了幻想，渴望爱情，但却不懂得如何把握爱

情。我们班最后走在一起的只有2对，我们都特羡慕并真心祝福他们。还有同学暗恋他人，没有勇气吐露真情，默默地深藏在心底，没有开始也没有结束的初恋情怀多年来一直不能释怀，直到聚会的时候才解开心结，相视一笑，举杯共饮。

十年的世事变迁，十年的离愁别绪，十年的人生坎坷，十年的岁月磨砺，才知惟有同学友情最可贵，才觉还是同学最可亲，虽不常联系，但依然一见如故；不管你在什么地方或是何种工作；不管你是腰缠万贯或是囊中羞涩；不管你是春风得意或是普通平凡，我们都有一个共同的简单而真诚的称呼：同学！

十年的时光，每个人的脸上都写上了成熟与沧桑，每个人也见证自己从莽撞青年到为人父为人母的生命历程，真实的感知到了彼此的成长与收获。十年的时光，我们懂得了人生的意义和自身的责任。十年来，也许我们经历了很多坎坎坷坷，也许我们饱尝了很多酸甜苦辣，也许我们正享受着幸福快乐的生活，也惟有同学可以一起分享快乐，一起分担痛苦。

十年相思，十年期盼。 暂短的三天聚会，带来了美好的回忆，倾诉了太多的思念，解开了多年的心结；相握的手还有余温，想说的话还没聊完，想吃的小吃还没尝完，想去的地方还有太多……我们又要开始互道珍重，准备又一次地长久离别。不过这次，我们眼神更平和，心态更淡定，笑容更迷人，因为我们彼此又相约下一个10年！



- ① 电机电器 002 班毕业 20 周年合影
- ② 电机电器 002 班毕业 20 周年座谈会
- ③ 校友参观新校园
- ④ 电机 11、12 班毕业 20 周年合影
- ⑤ 电机 11、12 班师生合影
- ⑥ 座谈会现场



西行漫记

——访中格集团、金洋家具董事长陈晓峰

陈晓峰，我校机械 95111 班毕业生，佛山市南海健坤家具有限公司、中格集团董事长。为了回报母校的教育和培养，支持母校 60 年来的发展建设，并对在校学生的关心和支持，他慷慨解囊，倾力相助。今年八月，向母校捐赠 15 万元，用于艺术设计学院艺术展厅的改造。另设中格专项助学金 15 万元，按《中格奖助学条例》评定发放，用于资助在校困难学生完成学业。



中格集团、金洋家具董事长 陈晓峰

只听说煤老板跑去玩金融，没听过华尔街的跑去挖煤矿。初听陈晓峰的创业故事，颇觉得他是个“另类”。拥有IT专业硕士文凭的他，曾就职于摩托罗拉等500强公司，可鬼使神差地就从北京跑来佛山做起家具生意。

“我太太比我先过来佛山”，中格集团董事长陈晓峰说：“我们靠外贸起家，外贸靠她发家。”

西边风景独好

在珠三角的外贸型家具企业中，很多都是以欧美为主要市场。欧美家具市场成熟，渠道完善，因为曾经的劳动力优势和成本优势，当地的经销商经常把订单拿到珠三角。不用考虑设计、不用考虑售后，甚至无需品牌，只要工厂开足马力，就是财源滚滚，也造就了早期家具行业暴利的现象。

不过陈晓峰起步晚，基础薄，用他的话说，走一步看一步。

“那时佛山有不少南亚人做生意，他们回国前总喜欢到处逛逛，淘点性价比高的中国货带回去，包括家具”，陈晓峰说：“我们第一张外贸单就来自一个巴基斯坦人。”在陈晓峰的门店有几次“淘宝”经历后，这个巴基斯坦人找到陈晓峰：我有一张订单，你能大量生产么？

此时的他，刚经过“行业补习期”。这个理科出身，又会用CAD等各种软件的年轻创业者，把对行业的熟悉放在“成本核算”上。“结构图很简单，看几天就全懂了。”成本是最关键的。在那个行业“草根”般成长的年代，知道成本几何，盈利几何，确实就可以开门迎宾了。

一踏上创业路，就有大单送上门，无疑是最幸福的事。“我们在创业初期，还真没遇到多少挫折，感觉顺风顺水。”

那当然，和“西客”打交道多了，陈晓峰发现他们最看重的是性价比，或者说，敏感点正在价格上。可对于恶补了成本核算的他来说，谁敢和理科硕士拼数字敏感性呢？

就好像初恋是最难忘的一般，创业之路上的第一次成功也是印象最深刻的。所以那以后，陈晓峰选择了一条和多数同行相反的道路，不是把外销重点放在欧美市场，而是从南亚的巴基斯坦开始，一路西行，穿越印度，最终直达中东。

“我们在印、巴做了很长时间后，发现这里的市场越来越难做。”同行的触角太敏感，南亚家具市场充满了中国制造；当地的经销商、代理商有了更多选择，也学会和中国人砍价、杀仇“到后来你甚至不用报价，他们可以根据国内市场的行情，把你的成本算得相当精准，也把你的利润空间压得相当薄”，陈晓峰

说：“所以我们的重点也继续向西，延伸到中东市场。”

这一选择让他后来受益匪浅。“2008年，我们的外销业绩保持增长。”陈晓峰说。与之相反的是，很多以欧美为主要市场的同行业绩急剧下降。

2008年的金融危机，玩虚拟经济、金融资本的欧美国家，经济惨遭打击，社会购买力的大幅下降，波及到中国的家具制造业。也是从那时开始，珠三角许多以外销为主的家具企业不得不开始被动的向内销转型。

可是中东不同，虽然中东人同样是杀价高手，可其以石油为核心的实体经济在金融风暴中所受影响有限。

但是近年来出现的“阿拉伯之春”又是否会对其实业造成影响呢？“动乱是有，但时间不会持续太长，而且，动乱后急需重建，对我们这个行业来说，恰好又是一个机会。”陈晓峰说。

徐图渠道

做家具的，终归是不能放弃国内市场的。然而，地产宏观调控的影响，从上游直接传导至下游的家具行业，行业内部积蓄多年的一些问题，也在此时引爆。

这个时候，收缩？扩张？还是静观其变？陈晓峰的思路倒是和很多炒股名家相似：转机往往出现在最悲观的时候。

陈晓峰像个股票高手一样，趁此抄底国内市场，收购同行，获得他们的品牌和国内渠道。在他看来，渠道是家具品牌的基石。“有了稳定的渠道，把每家店运营好，才能谈得上品牌运作。”

2011年3月陈晓峰全资收购了一家拥有近200家专卖店的家具新锐品牌——金洋家具。在品牌运作上，还聘请了国内知名的响法营销策划机构为其全程策划与推广。

2011年9月东莞名家居展，金洋家具“橡木匠”与“曲木清华”像是行业里一颗耀眼的新星，受到众多加盟商的青睐。其全新的系列产品——大唐盛风，即将高调亮相2012东莞名家具展。

(采撰 / 陈维祥)



“开心果” 有大智慧

——记广东省化州市粤能化工实业公司董事长蒋平海



蒋平海，电机电器 002 班学生，1992 年 7 月毕业，现任化州市粤能化工实业有限公司董事长，多年来为粤西地区的燃煤发电厂提供环保脱硫燃料。目前已在茂名、广西和化州建立三家厂区，打造一条从矿产、脱硫到脱硫石膏深加工的产业链。

顺应环保趋势 创新脱硫技术

正像蒋平海所说的，从毕业进入电力系统工作，再到自己创业，他的人生道路走得尚算平坦。从湖南工程学院电机电器专业毕业后，蒋平海便被分配到当时东莞虎门沙角发电厂工作。一晃八年，蒋平海顺应时代潮流也尝试“下海”创业。1998年至2005年间，蒋平海在广州经营了三家连锁超市，不过因敌不过资金雄厚的外资超市而结业。直到2007年，蒋平海才找到“适合的路”。当时他和几位同学合伙在茂名化州建立了化州市粤能化工实业有限公司。从经营超市转到经营发电脱硫原材料，蒋平海靠的是在发电厂所积累的人脉关系以及技术经验，“凡是与电有关的东西我都很有兴趣，而且我整个家族的兄弟姐妹都跟电有缘。”

企业一开始是做煤炭业务，直到后来广东省政府2001年在全省实行“蓝天工程”，于是蒋平海抓住机遇让企业转型，成为了粤西首家提供发电脱硫原材料的企业。众所周知，燃煤电厂烧煤发电都会产生硫，硫进入了大气层后与水分结合成为硫酸，继而变成酸雨。酸雨会使土地变硬，影响农作物的生长。长期以来，全省除了河源市其他各地都饱受酸雨困扰，所以“蓝天工程”就变得刻不容缓。

顺应时势地，蒋平海利用广西玉林北流市和化州市文楼镇矿区的优质资源，然后按照独创性的科学混合加工方法，为粤西地区的燃煤热电厂提供优质脱硫原材料。“在粤西地区包括湛江电厂、茂名电厂，茂名石化，广西北海电厂等，都是我们企业给他们提供脱硫原材料。”蒋平海自豪地说。

脱硫深加工 拓展产业链

虽说环保是大趋势，企业在提供发电燃料脱硫原材料之余，自身发展也很重要，过分单一的产品会降低企业的竞争力。为此，蒋平海立志在粤西地区打造出一条完整的产业链。“从矿山到脱硫再到脱硫以后的脱硫石膏深加工，我们都有做，并作为一生的事业！”于是，粤能企业派生出两条重要分支，“我们从整个矿山到下游的过程有三家企业，广西的工厂一负责矿山原料的开

采，而化州粤能公司负责脱硫剂的生产，最后茂名恒建公司负责脱硫石膏的深加工。”听说的“脱硫石膏深加工”，其实就是脱硫石膏在深加工后变成陶瓷用的模具石膏，最后才变成水泥的原料，提高使用附加值。

这个工程看似庞大，料想身为董事长的蒋平海肯定日理万机，然而蒋平海却一副悠闲的样子：“我们企业核心就三个人，除了我，总经理负责财务，副总经理负责生产。董事长要懂得放权，这样我才能有更多时间参加慈善工作，参加同学间的活动啊！哈哈！”其实这只是其中之一，关键在于，“我们的产品只对发电厂有用，是根据电厂的需要去生产。而且这行业竞争小，我们做开了——一般人不敢做，做开了的人不会放弃，别人也插不进来，应该可以说是相对垄断了！”

虽然行业竞争相对较小，但局限性就是不能随意扩



张。“因为这个产品涉及运输成本，另外还有粤电集团的战略部署，粤东我们做不了，关系太复杂，而珠三角这块是粤电嘉能公司自己做。”所以粤能目前也仅能坚守粤西地区。不过既然地域无法拓展，在技术方面还是有开拓的空间的：“石膏跟人类生活息息相关，如石膏板、牙膏、钙片等。产品脱硫以后就变成脱硫石膏，我们现在和粤电环保公司合作，搞脱硫石膏的深加工，希望将来能把这一块产业打造上市。”

企业家是个悲情人物

正当小记仍被一大堆化工术语弄得不知所措时，蒋平海突然爆出了一个惊人的观点——企业家是个悲情人物！这话从何说起？毕竟蒋平海的创业之路走得相对平

坦。不过企业家自有不为人知之苦：“企业家一要和社会最底层的人员打交道才能办成自己的企业，同时还要面对政府各职能部门的各种‘神仙’！当你办成企业后，很多职能部门都会盯着你，他们不会为你喝彩，只会拿着冷箭瞄准等你犯错，所以要花很多精力去应付各种突发事件。”

的确有人曾说过，老板决定企业命运。“企业是一把手的文化，企业的一把手能力和性情如何，决定着企业的生存和发展。有些企业家因盲目追求过快扩张而导致坐牢。很多时候不是企业家的错，而是各种体制的错！”一番话说出了企业家的忧愁。不过在这个浮躁年代，有些企业成为了金钱的奴隶，制造了层出不穷的产品安全问题，让人对企业失去了信任。“那些不是搞企业，而是投机，是钻社会空子的表现。他们就算纳多少税，这种危害他人、危害社会秩序的都不叫企业家。所谓的企业家一定要承担相应的社会责任，做事情一定要扬正气！”蒋平海说到做到，承担社会责任的同时也回赠社会，他和慈善基金会的同学积极参与扶贫活动，与人为善，救急扶弱；同时化州粤能公司也多次荣获化州市“纳税大户”，茂名地区A级纳税单位，化州市先进民营企业的称号，可以说，他是个名副其实的“企业家”。



以良心优待员工

在承担社会责任的同时，良心也是企业家必备的。“所有跟我打过工的人都说我是好老板，包括他们离开很多年后都会敬重我。不要用自己的财富去欺压别人，这是我的底线。我从来不会克扣员工工资，哪怕最艰难的时候都要借钱给员工发工资。因为他们付出的是劳动，而我付出的是良心。而且我们企业在当地的酬劳水准比公务员还高，所以从来不存在招工难的问题。”当然，如今企业发展不错优待是必须，即使在经营的超市倒闭的时候，蒋平海也没有埋没良心，直接就关门走人，而是和供货商结清货款，理清员工工资后才结业。最后他总结了一句：“从我个人来说，无愧于这个社会。”

如果社会再多一些有良心的企业家，那么投机分子就不会那么猖獗，人们对社会就不会缺乏安全感，所谓的拖欠工资事件也不会频频发生，但是，要承担这个“企业家”的头衔谈何容易？如蒋平海所说的，一切都归于简单，金钱最终还是虚无，道德才是最能体现人生价值的！

听蒋平海讲大道理

1. 找适合的路，做合适的事！

当提到人生如何才能做到豁达的时候，蒋平海给了记者这样一番话：“世界是由两元组成的，一是物质，一是精神。当物质达到一定层次时，我们就要追求精神上的解脱。无论追求成功也好，金钱也好，最终都只是回归到一元。我的人生观：不要把自己想得太伟大，同时要做好自己的本分。找到适合自己发展的道路，做好合适自己身份的事情。两个适合送给大家！”

2. 坚定信念，不要在物欲中挣扎！

在物欲和精神之间如何取舍，如何平衡，对此蒋平海崇尚一切归于简单：“当下社会正处于转型阶段，而你们这一代最为痛苦，受到各种高房价、高物价的煎熬，但只要让自己内心平静，不要被目前的乱象所迷惑，理清方向自会找到发展道路！”

很虚是不？举个例子吧。“为何广州天气灰蒙蒙，大家都要来广州？因为广州适合赚钱。赚钱和健康是矛和盾的关系，这就回归到社会两元性的问题。如果你追求清新的空气，那就要放弃赚钱的机会。但当你已经有稳定的收入时，就会寻求良好的生存环境。但如果你仍在为两餐奔波，你就不需要所谓的山清水秀了！”一句话总结：“只要把欲求放低一点，把所有的事情都回归简单，无论鲍参翅肚多好，还是会腻的，最后才发现白粥最好！别管别人怎么说，走自己的路就可以了！”

广西大学教授、博士生导师蔡敢为



蔡敢为，男，1961年1月1日生，湖南湘潭人，1978年9月入校，就读于机制7801班，1981年7月毕业后分配到湘潭市电器厂从事工装设计工作；1986年调到湘潭机床厂从事设计与工艺工作；1990年-1993年，在武汉理工大学攻读硕士学位；1993年-1994年在湖南科技大学任教；1994年-1998年在华中科技大学攻读博士学位；1998年-2000年，在中南大学博士后工作，被评为优秀博士后；2001年-2003年，任华中科技大学教授、博士生导师；2003年-至今，任广西大学教授、博士生导师；2006年任广西大学机械工程学院院长。

蔡敢为于1998年3月完成了具有复合材料构件的机构动力学研究课题。1998年-2000年在中南大学作博士后

研究，完成了机电耦合动力学研究课题。2000年-2003年在华中科技大学机械科学与工程学院工作。2003年9月调到广西大学机械工程学院工作。2000年7月评为教授职称，2002年6月评为博士生导师。2002年入选湖北省新世纪高层次人才工程人选，2003年度入选广西“十百千”人才第二层次人选。2010年当选广西高校“八桂学者”。

蔡敢为是《自然科学进展》、《Journal of Sound and Vibration》等国内、国际重要学术刊物审稿人，国家自然科学基金项目同行评议专家，承担了国家自然科学基金重点项目和面上项目6项，其中主持3项，在国际、国内学术刊物及学术会议发表论文120余篇，其中60余篇被SCI、EI收录。已获得和申请发明专利93项。

湖南益阳龙源纺织有限公司董事长陈建军



陈建军，男，1964年7月出生，1986年从我校染整专业毕业，分配到益阳苧麻纺织印染厂工作，曾任印染技术工程师、印染分厂营销负责人、厂长等职。国有企业改制后，一批国有、集体的纺织企业或破产或倒闭，一大批优秀的私营、个体纺织企业如雨后天春笋般应运而生，他瞄准商机，果断下海，于1994年组织部分下岗分流人员创办了益阳万盛化工贸易公司。基于他带领万盛一班人诚实守信、严格管理、科学运作，经过近十年的努力，公司逐步发展壮大为省内纺织化工行业的“老大”。

为了更好地实现自身价值，更多地安置下岗失业

人员，更直接地回报家乡人民，他并不满足当时的成绩，又萌生了创办一个生产企业的想法。2004年，他抓住沙滩浴巾在欧美国家十分走俏的商机，经多方面调查论证，在市、区、镇三级党委、政府的大力支持和帮助下，选址赫山区泉交河镇，征地40亩，投资近4000万元，高起点、高标准，引进最先进的设备和技术，引进专业的管理和技术人才，从动工到建成投产仅用了八个多月时间就建成了一个集织造、印染、整理于一身的现代化大型毛巾生产企业——益阳龙源纺织有限公司。

陈建军带领龙源纺织一班人，不断开拓创新，锐

意进取，坚持“高起点建设、高水平管理、高标准生产”的企业经营理念，短短两年多时间就将企业发展成为固定资产达4000多万元，年产高档沙滩巾能力达800万条的现代化毛巾生产企业，成为湖南省主要的毛巾出口生产企业和湖南省农产品深加工产业化龙头企业之一。目前，龙源纺织拥有一支近30多名高级管理、技术人才以及200多名高素质的员工队伍，拥有10000多平方米的现代化联跨标准厂房，全套电脑分色设计系统，喷墨制版系统，双幅汽蒸固色机，4条12~16套全自动磁棒印花生产线及国内目前配置最先进的电脑控制前、后处理设备，双色汽蒸固色机，自动化办公系统，现代化办公大楼和公寓式员工宿舍。为进一步扩大生产规模，一幢投资近千万元的成品大楼正在动工兴建之中。

陈建军按照“树一流形象，塑一流员工，创一流企业，造一流产品”的定位要求，在龙源公司制定了“技术高起点、管理高标准、人员高素质、产品高质量”的“四高”发展战略。一是坚持以人为本，加强员工队伍建设。一方面，狠抓员工培训，全面提高员工素质；另一方面，视员工为亲人，用真诚赢得了员工的信任和尊敬，即便是最困难的时期，宁愿向朋友借，也不拖欠员工一分钱工资，正因为这样，所以员工们爱厂如家，爱岗敬业，生产任务日日超额完成，消耗不断下降。二是坚持技术创新和产品创新，不断提

高产品质量和档次。双面印花毛巾技术填补了国内毛巾行业的空白；“高档沙滩巾写真印花技术开发与清洁生产”项目获国家发改委对纺织行业加快结构调整转变经济增长方式的专项资金资助。三是坚持管理创新，全面推行质量管理体系，公司于2006年顺利通过ISO9001质量管理体系认证。公司生产的全棉割绒印花浴巾、沙滩巾、广告巾、面巾等各种规格毛巾系列产品已达到行业一流水平，深受用户青睐，远销欧盟、日本、美国、澳大利亚、俄罗斯、中东、南美、东南亚等三十个国家和地区，订单络绎不绝，产品供不应求。一位外商到公司考察后曾这样说道：“OK，我们要的就是这样高标准的产品，想不到贵公司能有如此优秀的‘Made in China’”。四是坚持节能减排，树行业节能环保样板。他在企业创建伊始，就高度重视环境保护，将节能减排环保理念贯穿到建设、生产、质量控制和营销的各个环节，把节能减排、保护环境作为一种社会责任来承担，项目建设严格执行环保“三同时”制度，并在节水、节能、废水回用等节能环保工程上投入巨资，巧妙在将节能环保科技融入传统产业改造之中，使传统产业焕发出勃勃生机。公司顺利通过ISO14001环境管理体系认证，2007年12月被三湘环保世纪行组委会授予2006—2007年度三湘环保世纪行“工业荣誉奖”，这在湖南省纺织企业中还是唯一获



此荣誉的一家企业。

在陈建军领导下的龙源纺织通过自主创新，走新型工业化之路，实现了突飞猛进的发展，企业的增长速度在行业首屈一指，2006年投产第一年就实现销售收入3600万元，利税400多万元，创汇100多万美元，是赫山区纳税大户；2007年销售收入达8000多万元，解决就业岗位200多个，为当地增加收入200多万元；企业还荣获益阳市“农业产业化龙头企业”、“市级重合同守信用单位”、“市级小巨人企业”、“湖南省农产品（纺织类）深加工产业化龙头企业”等荣誉称号。2011—2012年，公司先后获得益阳市加速推进新型工业化一等奖、湖南省农业产业化龙头企业、“Oeko-Tex Standard 100”认证、湖南省“小巨人”企业和湖南省省级守合同重信用单位等荣誉。陈建军计划经过2~3年的努力，使公司成为年产毛巾800万条以上，可安置从业人员500人以上，销售收入近两亿元，出口创汇1000万美元以上，利税可达1000万元以上的大型毛巾专业生产企业，打造湖南乃至全国最具竞争力的毛巾生产基地。

鉴于龙源公司所取得的良好业绩和美好的发展前景，国家发改委、省经委，市委、市政府，区委、区政府对他们公司寄予厚望，省经委和市、区党委、政府的主要领导曾多次到公司视察和指导工作。

致富思源，不忘桑梓情。陈建军在自身事业不断发展壮大的同时，还热心公益，主动帮扶弱势群体，全力回报社会。他们公司绝大部分的员工是来自国有、集体企业的下岗失业人员和周边农村的剩余劳动力，既解决了他们的生活问题，又减轻了政府就业压力，缓和了社会矛盾。他大力支持社会主义新农村建设，与当地竹泉山村村企对接，投资十多万元为周边

村民安装自来水，投资十多万元帮助当地农村修建乡村路和种植花草绿化，美化环境；奉献爱心，在今年四川汶川大地震后，主动向灾区伸出援助之手，为灾区人民捐款37964元；还出资数万元，援助当地困难学子和家乡敬老院。为促进地方经济的发展和和社会和谐做出了一定贡献，个人先后荣获湖南省下岗失业人员再就业先进个人、赫山区2006、2007年度工业经济工作先进个人、赫山区科技管理先进个人、市职工技协2007年度先进个人、抗震救灾“爱心人士”等荣誉称号。

陈建军还不忘母校之恩，对母校的教学与科研给予了大力的协助与支持，他的企业于2005年与我校签订产学研合作协议，是该校学生实践教学基地，并成为我校“生态染整”产学研基地，于2010年6月接受省示范基地的评审；2011年与学校合作，以学校为依托单位，以企业为实践平台，共同申报了两项湖南省高校科技成果产业化培育项目，目前进展顺利，已取得了预期的效果。基于双方展开的产学研合作的长期和稳定性及合作项目所形成的技术成果，于2012年4月，继而又联合申报了2012年度湖南省科技计划项目——“纯棉印花毛巾生物酶处理清洁生产技术开发”（重点项目），目前项目正在审理中。该企业为学校的科研及学生实习和科技创新提供了良好的条件，为学校卓越人才的培养提供了一个良好的平台。

陈建军同志以自己愈挫愈勇的刚毅性格，回报社会的创业初衷，以人为本的治厂方略，诚实守信的经营之道，刚柔相济的领导艺术，驾驭着自己亲手创办的企业航船，在市场经济的大海中，朝着成功的彼岸，正乘风破浪、扬帆远航……





记蝉联百公里毅行四连冠的我校学子袁小庆

通讯员：学通社 马 芳

你知道百公里毅行吗？你曾见过如此让你心动过的场景吗？100 公里的湘江长堤上，浩荡着毅行者的人流。这也许是因为努力、坚持、爱情、友情、感动，或者是什么理由也不需要。正如微博上一名署名“鞋鞋”的网友所说，“人生总有一些事情值得去尝试，比如走一趟百公里！”

绵延一百公里的路程，蜿蜒一百公里的堤坝，踏下去的每一步都是一次耐力与信心的考验，迈开的每一步都是执着与坚持的结果。看着他通红的面颊，脚上厚厚的老茧和那挑破的血泡，心疼地问道，怎么样。他说，“也痛，但是痛过之后，就还好。”

如果说第一次参加是对自己耐力的一次考验，是对环保事业的大力支持，那么第二次参加就是对自己人生的一种挑战，那么第三次、四次呢？我校学子袁小庆今年是第五次参加百公里毅行，并且蝉联四连冠，是这条

毅行路上行走者的奇迹，是我们湖工人锲而不舍的榜样。

那是从长沙途径湘潭，抵达株洲，全程 100 多公里的现代版“长征”活动。那是从湘江边上每一个石子路上踏过的记忆，健步溯湘江，铁脚走三城。那是在以自己的方式关注社会慈善及环保事业，实施公益奉献。因为每一个毅行者都会为希望工程捐献自己的所得；因为每一次踏上征程，就感觉自己找到了方向，用双脚去体验，用心灵去感受；因为每一次行走就是在告诫自己，我要活的更精彩！所以，他来了，他坚持地来了。

从华声在线、湖南红星网、湖南新闻网等多家媒体获悉，我校袁小庆同学在 2012 百公里毅行活动中又一次夺得冠军。据报道，他已经是第五次参加百公里毅行活动，第四次获得百公里毅行的冠军，但他依然前进，再前进，并在毅行路上不断超越自己。

22 日上午 9 点 40 分，他顺利抵达终点，面对镜头，他，腼腆的一笑，就是这样一个腼腆的大男孩再一次刷新了他人生的记录。

三连冠到四连冠的过渡，不是偶尔，是必然

小庆同学是一个意志力极其坚强的学生。大学三年里，他从未停止过行走，不管是在旅行的路上，还是在生活的路上，更或者是人生的路上。三年来，他不断挑战自我，一次又一次深入到生活，深入到那些大山深处，去探寻不一样的人生。他有自己的团队，他们翻山越岭，骑单车去过贵州的贫困县，走过最崎岖的山路，趟过刺骨的小河流，爬过高耸的山峰，他经历了愿意经历的所有。

“走出去看看，才知道世界有多大，我们才可以放开心胸；走出去看看，才知道世界有多小，我们才可以

找到自己的位置。”他经常这样解释自己的出游。

三年来，他从校学生的一个小干事，一步一步做到今天校学联的副主席，他踏踏实实在自己的岗位上做着最朴实，最勤奋的事。他的工作记录就有一本书厚，他的工作态度是整个学联学习的榜样。他独挡一面的能力也是老师最看重的地方。他被选派到湘潭市团市委做相关的工作，也得到了那里领导的高度赞扬。他一直告诉自己：“只要做最真的自己，不管前路如何的黑暗，只要坚持，就一定会看见属于恣意的光芒。”生活上他平易近人，是一个贴心的朋友；学习上，他是一个一丝不苟的学生，课余时间不是在工作就是泡在图书馆，啃他最喜欢的书本。

三年来，他给自己设定了无数的目标，并且一个又一个的去实现，去超越。每一天他都在最充实的忙碌里度过，每一分钟他都不懈地朝着自己的目标奋进，每一秒钟他的脸上都挂着幸福的微笑。他觉得大学就是一个学习和成长的天堂，他愿意在这样一个充满学习机会的世界里完成自我的成长。也许，累过，哭过，但仰起头，看着蔚蓝的天空，他又会有无限的激情和斗志。也许，困过，迷茫过，但收拾心情朝向下一个目标的时候，他又是信心满满，自信昂扬！人生，就这样，被充实着，被祝福着。

四连冠的抒写，只为验证他要低碳，他要环保

三年来，他积极策划实行“低碳出行，寻访红色故里，践行湖工精神”的骑行志愿活动。组建自己的团队，身穿湖南工程学院的文化衫，一路骑自行车，倡导低碳出行，寻访红色故里，追随伟人足迹，学习革命历史知识，接受革命传统教育。期间拜谒了彭德怀故居、罗荣桓故居等红色圣地。翻山越岭，踏上罗霄山脉，乘着风雨骑上了江西井冈山，克服无数艰难险阻，骑行到过怀化芷江郑重瞻仰中国人民抗日战争胜利受降旧址等。他们不断践行湖工精神，大学期间，骑自行车，游历了湖北武汉，探访湖北大学群，骑越海拔近800米的贵州万山，到达贵州铜仁，了解当地的民族风情，考察当地的古建筑。

而湖南百公里毅行是以广大户外运动爱好者和毅行徒步爱好者为参加主体的大型群众性体育运动，关注社会慈善及环境保护事业，实施公益奉献。2012 湖南百公里毅行以“健布溯湘江铁脚走三城”为主题，是作为保护母亲河系列活动之一。通过毅行这样一种全民参与的形式，通过毅行者、义工以及主流媒体的公益行为，向全社会倡导树立生态环保意识、绿色文明意识和可持续发展意识，呼吁全社会关注湘江母亲河，早日实现三湘儿女将湘江打造成“东方莱茵河”的共同愿望，为打造“绿色湖南”做出贡献。每年

都有不同的活动主题，但是宣传环保的主旨永远不变，宣传爱心的主旨也不变。所以这里有他的坚持，这里有他的梦想，这就够了。哪怕灼伤的皮肤有疼痛的记忆，能做点事情，就是他的快乐。

他要环保，他要低碳，他不只是说说而已。

四连冠的结果，不是他的终点，而是下一个起点

在他二十几岁的人生信条里，有一种东西叫做执着，正如他迈开脚步奔向终点的那个时刻，无怨无悔，一往直前！

在他厚厚的人生字典里，有一个词叫做释怀，正如他满满的微笑，他觉得每一次重新出发就是一次新的起航，就是一次迈向终点的行程，成绩永远只在过去。

在他单纯的小世界里，做最真的自己，哪怕是路边的小草，也要坚韧不拔；在他单纯的世界里，做一个有承诺并愿意实现承诺的人，哪怕前途渺茫，也从不放弃希望。

我没有细数过百公里毅行的路上大家走了多少步，因为我数不清；我没有记录过百公里毅行的路上大家流了多少汗，因为我记不住；我更没有留意过百公里毅行的路上大家跌了多少跤，因为太多太多了。但是，我知道有一种人，脚步是不能丈量他们人生的长度，脚步也不能阻挡他们翻越人生的高峰。而，袁小庆，就是这样一个人，就是这样一个在人生路上不断追寻下一个目标的人。



宗玉宝——湖工校园永远的骄傲与怀念

通讯员：学通社 马 芳



生命燃烧的季节里
听到青春拔节的声响
大风涤荡的湘江
栖息着你高贵的灵魂

——题记

又是一年清明时。湖工校园静谧而安详，4月3日上午9点，化学化工学院爱心社、设计艺术学院的同学们自发组织到学海花园祭奠英雄宗玉宝，深切缅怀这位舍己救人英雄。他们敬立肃穆，为英雄雕像敬献了白菊花；他们虔心鞠躬，追忆着英雄的感人事迹。洁白的菊花献上他们的祝福，真挚的情感只因为这个躺下的英雄。

4月4日下午，设计艺术学院的同学在宗玉宝的大学语文老师，也是话剧《宗玉宝》的编剧王晶老师的带领下集体观看了话剧《宗玉宝》。话剧中，音乐低沉，细节感人，故事真挚，那个年仅二十三的小伙子

始终带着迷人的微笑，那个从未谋过面但依旧亲切的哥哥和我们那么那么的近。随着改编自真实生活场景的情节不断推进，大家都被深深地感动着。王晶老师也向大家介绍了她眼中的宗玉宝，她希望大家永远传承英雄的精神，永远记得湖工的榜样。

他，叫宗玉宝，那是一个传奇

他叫宗玉宝，出生于革命老区山东省潍坊市临朐县的一个农村家庭，从小就受到革命传统的熏陶，养成乐于助人，无私奉献的高尚品格。小学、中学他都是老师同学们公认的“品学兼优”的学生。初中参加全国化学竞赛，得山东省一等奖。初中毕业，因家庭贫困外出打工两年，1999年通过自学考入县一中美术班，高中学习期间，曾担任学习委员和班长，校学生会副会长，连续八次被评为优秀班干部。

2003年通过高考进入湖南工程学院纺

织工程系学习，是湖南工程学院原纺织工程系服装设计 0301 班的班长、爱心社成员、系青年志愿者协会的干事，组织策划了“维护湘潭形象，树立世纪新风”的活动，并在学雷锋月里被评为优秀个人。他生前坚韧不拔、乐于助人，在平凡中彰显着人格的伟大。在校期间，他刻苦学习，热爱班集体，关心帮助同学，积极参加学校、系部、班级组织的各项社会活动，被选为班长，深受班级同学们的爱戴。

他，就这样走了，那是一个故事

2004 年 5 月 3 日零时，宗玉宝班上有位同学因事情不顺心产生了轻生的念头，他给自己的班长打了一个电话，说他感觉世事沧桑，生命无常。之后就独自来到湘江边上，走向了江水深处。闻讯赶来的宗玉宝反复做着思想工作，他说：“我们的生命也许沉重，但要加强，不要轻言放弃”。但那时突然狂风大作，暴雨滂沱，江水不断上涨，眼见滔滔江水就要淹到同学的脖子了，宗玉宝顾不上脱衣服就奋不顾身跃入汹涌暴涨的湘江水里。为抢救落水的同学，他，用尽全力将落水的同学推向岸边。最终，落水的同学得救了，而宗玉宝却被滔滔的江水卷走，献出了他年轻而宝贵的生命。整个救人过程仅仅不足半个小时，却就这样夺走了玉宝年轻的生命。那一跃定格在湘江，那一跃也成为生命的永恒。

他，活在大家心中，那是一盏明灯

宗玉宝，被湖南省委追认为“中共党员”，后被授予“湖南省优秀大学生”、“见义勇为先进个人”等光荣称号，被评为“感动湘潭十大人物”，山东省人民政府追认其为革命烈士。2007 年，学校在学海花园为英雄树立了一尊雕像，激励一届又一届的湖工学子奋发有为、乐于奉献、勇于担当，也以此传承英雄的品格和高尚的精神。

光明日报、湖南日报、长沙晚报、湖南经视等共计 11 家新闻媒体、16 批记者，来到学校做专题报道。许多媒体在重要版面和黄金时段对宗玉宝事迹进行了全方位报道。

新华网、东方网、星辰在线等 118 家网上媒体对宗玉宝事迹进行了报道或转载。为了表彰宗玉宝同学的英雄事迹，校党委和行政号召全体共产党员、共青团员和师生员工向玉宝同志学习，在全校掀起学习宗玉宝优秀事迹的高潮。

他得到表彰，是因为我们赞扬他，是因为他用青春和生命书写的答卷向党和人民递交了一份满意的答卷。他被传诵，是因为我们被感动，是因为他二十三的生命行走得比天高，比地厚。

他，是湖工精神，那是不朽的丰碑

2007 年，宗玉宝烈士塑像在学校落成的时候，党委书记谢伯端讲话中说到：宗玉宝同学英勇牺牲已经整整三年了。但是，在每个湖工人的心里，宗玉宝同学从来就没有离开过我们。英雄的崇高品德，时时刻刻激励、鞭策着我们勤奋工作，勤奋学习，办人民满意的大学，做社会主义事业的合格建设者和可靠接班人。

宗玉宝同学生长在沂蒙山那片英雄的土地，老区的革命传统培育了他优秀的人格品质。来到他所崇敬的毛泽东的故乡求学，伟人的思想、深厚的湖湘文化和“锲而不舍，敢为人先”的湖工精神又给了他不竭的力量源泉。宗玉宝是沂蒙山的骄傲，也是湖南工程学院的骄傲、湖南人的骄傲！今天，我们终于完成了为宗玉宝烈士建一座雕像的心愿。英雄的笑貌，英雄的精神，将永远是我们充满青春朝气的美丽校园的一道亮丽的风景，更是一代一代湖工学子永远的精神坐标！

他是湖工人的骄傲，他是湖工人最美的写照，我们记得那张灿烂的笑脸，更记得那个为责任舍弃一切的肩头。我们要学习宗玉宝同学在危急时刻挺身而出、舍己救人的英雄壮举；我们要学习宗玉宝同学在入党申请书中表达的永远以“我是一个中国人”为荣的强烈的爱国主义精神；我们要学习宗玉宝同学在贫困面前自强不息、勤奋学习的人生态度；我们要学习宗玉宝同学在日常生活中热爱集体、关心他人的优秀品德。



父亲的母校

文 / 阳卫国

小时候家里的阁楼上，有一个装满了书的旧木箱子，里面有很多用纸粗糙的《工程制图》、《理论电工学》、《金属工艺学》之类的油印书，书的封面上印着“湘潭电机学院”的字样。这些我当时完全看不懂的书，经常被我撕下书页做了玩具，所以，一本也没能保留到今天。

长大一些我才知道，这些书都是父亲当年用过的教材，湘潭电机学院是父亲当年读过的学校。因为家里很穷，后来上不起了，父亲只好辍学回家，当了一辈子农民。不过，严厉的父亲似乎不太愿意提起这些伤心的往事，我都是断断续续从其他人那里听说的。

父亲毕竟是我们那个只有五六百人的偏远

小村里少见的“文化人”，从我记事时起，他就是生产大队的会计兼秘书，写写算算都是他的事。大队的碾米机、抽水机、拖拉机、发电机等农用机械，从操作到修理，也只有他一个人能拿得下。联产承包分田到户后，原来主要是干技术活拿工分，很少下田耕种的父亲，从县里新华书店买回了好些水稻育种、施肥、除害的书籍，开始学习种田。让大家意想不到的，父亲这个种田新手，居然成了全村水稻单产最高的种田能手。

上初中的时候，我一度近乎痴迷地沉湎于课外文学作品之中，学习成绩急剧下滑。初中二年级的暑假过后，我说什么也不愿意到学校去报到了。我告诉父母的理由是学习成绩太差，

而我心里却有一个不愿对别人说出来的天真而伟大的梦想：我要自学成才，成为一名作家。

父亲大概不想让自己曾经破碎的大学梦在自己的下一代身上再次破灭，有一天一大早就把我从床上叫醒，不容任何商量，强行把我“押送”到了学校。如今回想起来，如果没有父亲的这次“押送”，我肯定会走上一条与现在完全不一样的人生道路。

高中毕业时，我以衡阳市文科第一名的成绩被武汉大学中文系录取，我的名字几次登上了《衡阳日报》。几乎从来不在别人面前夸奖我的父亲，第一次当着众多的乡亲说：“这孩子读书比我当年强啊！”

那年秋天，父亲把我从家乡一路送到了珞珈山，帮我办好入学手续后便回家了。我还记得，父亲穿行在如诗如画的校园里离开武大时，他感慨了一句：“这里的风景比南岳衡山还好呢！”

很久以后我才知道，父亲那次并没有直接从武汉回到衡东的家里，而是中途绕道去了一趟湘潭，寻找他当年读书的母校。这时父亲才发现，湘潭电机学院早就改名了，变成了当时的湘潭机电专科学校。我能够想象得到，父亲一个人在自己青春年少时曾经走过的校园路上，他的脚步一定徘徊了很久、很久；在自己风华正茂时曾经听课的教室旁边，他的思绪一定停留了很长、很长……

2008年奶奶在九十高龄的时候去世了。父亲作为她唯一的儿子，按农村的风俗，以隆重而热闹的葬礼，把奶奶送上了山。前来吊唁的乡亲和亲戚散尽之后，父亲对我说：“你奶奶原来最怕死后埋不上棺材，这下她可以永远安心了。”接着，他讲述了一段我从来不曾听说过的家史。

上个世纪五十年代末，我爷爷在不到四十岁的时候突然去世，当时家里穷得连棺材都买不起，就把爷爷草草入土了。作为一名拖儿带女艰难度日的农村妇女，奶奶非常担心自己死后会像爷爷一样埋不上棺材，于是千辛万苦积蓄了一点钱，早早为自己置了一副棺材。

那时父亲在湘潭电机学院已经读了两年多书了，本来学费和生活费都是由国家全部负担，但遇上了大跃进运动过后的三年困难时期最艰苦的时刻，学校要求学生自己承担部分生活费用。可是这时家里刚刚置办了奶奶的棺材，连多余的一分钱都没有了。万般无奈之下，父亲只好忍痛中断了自己的学业，回到家乡务农。“你奶奶后来一直很后悔，要不是置了那副棺材，我就可以继续读书啊！”说到这里时，年近七旬的父亲，声音哽咽，双眼盈满了泪水……

父亲他们这一代人，经历过那么多辛酸、凄凉和苦难，可我以前知道得那么少！

2011年一个偶然的的机会，我在媒体上看到了湖南工程学院举办六十周年校庆的启事。原来这所位于湘潭并不广为人知的学院，是由湘潭机电高等专科学校与另一所高等专科学校合并成立的，正是父亲当年的母校。我当即产生了一个念头，应该让父亲去参加他母校的校庆。我请办公室的同事小田专程去了一趟湖南工程学院，在学院校庆办的帮助下，找到了父亲当年的学籍档案和成绩单，同时也带回了一份写着父亲名字的大红请柬。

2011年国庆节后的第一个工作日，弟弟开车陪父亲赴湘潭参加了湖南工程学院的六十年校庆。父亲出席了盛大的庆祝大会，也见到了分别数十年的老同学。从弟弟拍回的照片看，父亲大概是唯一从农村来参加校庆的农民校友。不同的照片里，父亲写满了岁月风霜的脸上，有着不同的表情：有时，他的神态显得比所有的人都凝重；有时，他的笑容显得比所有的人都舒畅……

(作者系中共株洲市委副书记)



两位藏族校友的母校情怀

文 / 索朗措姆 旦增卓嘎

时间飞逝，一晃大学毕业十多年了，在母校生活学习时的点点滴滴，仿佛好像就是昨天的故事一样，让我们的内心常常感动和温暖。作为藏族校友，借着《校友》平台，向辛勤培育我们的母校和老师，献上我们心中洁白的哈达！

1994年我们来到了美丽的湘江之

滨湘潭机电高专机械系机制专业，开始了激情飞扬的大学生活。我们都来自西藏农村，家里的经济情况不富裕，初来学校生活也不习惯，学习基础也比较差。首先，我们遇到了一个富有爱心的班主任熊国玲老师，是她给予了我们很多格外的关爱，在当时学校宿舍不是很宽裕的情况下，学校给我们俩个藏族学生安排了一间单独寝室，在那间明亮的木地板宿舍里，我们按照自己民族的习惯生活着。同学们对我们也格外亲切，我们的寝室里常常是欢声笑语，在那里经常会飘出阵阵酥油茶的清香……

在我们的印象中，母校办学历史悠久，学校的教学非常规范，老师治学非常严谨。在那里有一大批令我们敬佩的、十分关爱我们的同学，对专业一丝不苟的好老师，是他们给予了我们两个藏族学生更多的指导和关怀。还记得现在已经退休的沈丽美老师，她教我们《高等数学》，沈老师是那样的慈祥，那样的耐心，由于我们的数学基础不好，是沈老师主动为我们补课和答疑，那份感激是无法用语言来表达的。

更幸运的是我们遇到了电气信息系的李立老师，虽然她不是我们的授课老师，但她是我们最尊敬的老师之



一。是她从学习和生活上对我们无微不至的关心，使我们在异乡感受到了亲人般的温暖。都说每逢佳节倍思亲，由于家境不好，我们大学三年都没有回家，每逢节日，我们从没有孤单。每隔一段时间，李老师会带些自己做的菜给我们补贴伙食，过年过节很多时候都是在李老师

家度过的。记得在母校过的第一个藏历新年，李老师按照明信片上的图片，请木匠制作了一个叫“切玛”的吉祥木盒，还为我们准备了面粉，由我们自己动手制作了好多油炸的“卡色”藏式食品，真没想到在异地也能把藏历新年过得那么正宗、那么开心。李立老师是教电子技术的，她对待其他的学生也一样关爱，她治学严谨，会每周抽一个固定的时间给学生答疑，也经常给基础差的学生补课和沟通思想，同学们都说李老师讲课讲得很好，对学生也十分严格和关爱。毕业十年回母校，听说李立老师被评为了“学生心目中的十佳教师”，并获得了学校“优秀教师”等荣誉，是母校公认的一位教学工作突出的好老师，我们真的为李立老师高兴。

正是母校有一批乐于奉献的好老师，使得母校培养的学生人才辈出，广泛受到社会的肯定。母校培养了我们，推动了我们全方面的发展，我们才有了今天的成功，服务于我们美丽的家乡。感谢母校，感谢恩师！祝福母校更加兴旺发达。祝福恩师幸福安康，扎西德勒！

(作者系机械系机制专业94级毕业)

三十载重聚话真情

—— 献给湖南纺校织三班毕业三十年聚会

文 / 谢安平



时光荏苒，日月如梭。前不久，我们风尘仆仆从四面八方赶来，齐聚邵阳，就是为了期盼已久的、分别了 30 年的重逢。30 年后的今天，我们怀着无比激动的心情见到了一张张既熟悉又陌生的面孔，感慨万千，30 年的风风雨雨洗去了脸庞的青春韶华，白霜悄悄爬上了华发，让我们偶感些许的陌生，但每个同学洋溢着喜悦的精气神，又让我们重温了年少轻狂的过去，倍感亲切！

三十二年前，我们怀着同样的梦想和憧憬，怀着同样的热血和热情，相识相聚在湖南纺校织三班，我们学习在一起，吃住在一起，生活在这个温暖的大家庭里，度过了人生最纯洁最浪漫的两年时光。

还记得那伴随了我们两年寒暑却略显陈旧的筒子楼宿舍吗？那里可曾留有我们许多的美丽梦境；还记得我们每天上课经过的小鱼塘吗？那里可曾留有我们无数个青春的倒影！还记得那充满中小学韵味的教学楼吗？那里可曾留有我们无数个吸取知识营养的渴望眼神！还记得那简陋得不能再简陋的水泥

厂电影院吗？那里可曾留有我们许多的甜蜜、欢笑和泪水……片片追忆，无限遐思，充满陶醉，回味无穷。

30 年的岁月悄然而逝，伴随着希望与失落、欢乐与沮丧、成功与失败，我们历经了酸甜苦辣，品尝了世态炎凉，也获得了成功喜悦，但最令我们难忘的还是悠悠同学情，无论何时何地，同学友谊是最清纯、最经得起时间考验的，就是这割不断的情，分不开的缘，趋使我们今天相聚在一起。聚会虽然是短暂的，但同学情谊永存！

在我们欢聚一堂，倾诉思念之情，畅谈欢喜人生之余，我们要感谢学校的教育和培养，感谢老师的辛勤培育，勿忘师恩，祝学校蓬勃发展！祝老师健康长寿！祝同学友谊地久天长！来吧！老师们同学们，让我们共同举起酒杯，为了今天的重聚，为了明天的幸福，干杯！

(作者系棉织 80021 织 3 班毕业)

同学聚会有感

□ 文 / 55 届电器专业 易云祥

春风送暖万象新， 一寸光阴一寸金。
同窗四戴情意重， 东西南北心相通。
曾经许诺凌云志， 老骥伏枥再一程。
莫愁双鬓银丝现， 自古称道夕阳红。

怀 故

□ 文 / 55 届电器专业 易云祥

瑞雪飘飞戏劲松， 光阴易逝似无穷。
朝夕学堂同窗度， 半世他乡再相逢。
执卷青丝孰难忘， 两鬓白雪忆亲朋。
只因往日情谊厚， 遂时当今思念浓。

七律·湖工吟咏

□ 文 / 棉纺 8011(纺 3 班) 袁国平

风雨兼程六十年， 沧桑巨变敢争先。
芬芳桃李满天下， 卓越计划暖心田。
汇流涌泉木鱼湖， 添砖加瓦宝塔园。
都为母校作贡献， 薪火相传谱新篇。

谢伯端参加校教学督导团工作例会

6月8日下午,校教学督导团在E-314校教学督导团会议室召开本学期第三次工作例会。校党委书记谢伯端参加了例会。

会上,校督导团成员学习了《教育部关于全面提高高等教育质量的若干意见》(教高〔2012〕4号),黄湘莲、倪复胜、张深基、谌新年和蒋希伯等督导在会上结合我校实际情况谈了学习心得。督导们认为,我国高等教育已经进入“质量时代”,提高质量成为教育改革、发展最紧迫的核心任务。教学督导要为推动我校教育教学质量的提高做出更加积极的贡献。

例会总结了2011-2012学年春季听课情况。大家认为,我校大部分教师教学态度严谨,准备充分,条理清晰,对教学内容理解深刻,重点、难点把握准确。部分老师在利用启发式、参与式教学,加强师生互动方面做了有益尝试,课堂教学效果整体水平有了很大提高,尤其是2009级卓越班的师

资配备较好,学生学习积极性较高。但同时也存在一些亟待解决的问题,学生方面,学风建设仍任重而道远,到课率不高,上课玩手机、打瞌睡现象较为严重;教师方面,少数教师上课精力投入不足,教学信息量偏少,责任心不强。大家认为,要切实加强学风建设和教师职业道德建设,采取切实有效措施提教学质量。另外,教学设施和教学设备的损坏也比较严重,有的影响到了正常的教学,这些问题都需要及时解决。

谢伯端总结指出,校教学督导团在学校工作中的作用是不可或缺的。他表示会把教学督导们发现的问题反馈到相关部门,同时对校教学督导团提出了要求,希望督导们进一步开阔视野,把握时代新的使命,抓住教高〔2012〕4号文件的内涵和重点为学校的发展建言献策。

(通讯员:高校研究与教学评估中心 苏宇红)

刘国荣教授专著由科学出版社出版

我校控制理论与控制工程学科带头人刘国荣教授撰写的专著《多变量系统模糊、神经网络自适应控制》于2012年1月由我国最权威的出版社之一——科学出版社出版。这是我校的学术著作首次在该出版社出版。

该著作围绕“模型未知的非线性多变量系统模糊、神经网络自适应控制”这一主题组织内容,将著者近十年来在不确定非线性多变量系统控制领域应用智能控制理论方面取得的最新研究成果进行了系统介绍,这些研究成果得到了国家自然科学基金(51177040、61174211)、湖南省自然科学基金重点项目(09JJ8006、10JJ8004)和面上项目(01JJY2062、05JJ40093)的立项资助。该著作同时也介绍了国内外学者在该领域近年取得的一些优秀研究成果。

科学出版社是国内最大的综合性科技出版机构,以出版最前沿的自然科学类著作作为其出版宗旨。刘国荣的《多变量系统模糊、神经网络自适应

控制》被纳入科学出版社出版的《智能科学技术著作丛书》,这套丛书优先资助有助于将科学技术转化为生产力及对社会和国民经济建设有重大作用和应用前景的著作。



我校与湖南浏阳建辉纺织有限公司成功签订产学研合作协议



5月29日上午，湖南浏阳建辉纺织有限公司董事长李建辉、湖南省纺织行管处李雁元处长等一行4人专程来我校纺织服装学院洽谈产学研合作事宜并参观考察，学校党委书记谢伯端、副校长李希恒亲切接见了来访客人。

纺织服装学院院长汪建华、化学化工学院院长宋欣荣和设计艺术学院副院长蒋德军等参加了校企合作事宜洽谈，并签订了产学研合作协议。

来访客人参观了纺织实验室和设计艺术学院的设计作品展，李雁元建议在纺织服装学院纺织实验室申请设立湖南省纺织品检测中心。李建辉对纺织实验室和设计艺术学院的家装设计产生了浓厚的兴趣，认为校企之间合作前景广阔。

(通讯员：纺织服装学院 刘红泉)

我校学术沙龙探讨“校企合作教育”

6月13日下午，我校在主校区一会议室举办学术沙龙，就“校企合作教育”进行了专题探讨。本次沙龙由高教研究与教学评估中心与民盟湖南工程学院委员会联合承办，副校长彭晓出席，高教研究与教学评估中心主任黄俊伟主持，“卓越计划”实施专业的专业负责人及相关教师，学校“卓越办”、党政办、科技处等部门人员参与了讨论；为加强校企双方的互动性，了解企业的诉求和建议，特邀湘电集团总工艺师傅铄、主任设计师杨国伟两位专家与参会教师进行了面对面的交流。

在会谈中，黄俊伟将沙龙的讨论主题界定为：“卓越计划”“3+1”培养模式中“1”（学生的一年企业学习）怎么开展？学校的诉求和企业的诉求



怎么沟通？

“卓越办”副主任李靖就“卓越计划”的实施背景向在座人员进行了介绍。他指出，我校在“卓越计划”实施方面已做了很多前期工作，首批“卓越计划”专业的学生也即将进入一年的企业学习阶段；在“卓越计划”的校企合作教育中还存在一些

问题,如企业总体参与的积极性不高,进行校企合作合作的以民营企业居多,国有企业的支持力度不是很大等。

电气信息学院院长黄绍平在发言中对校企合作教育的经验进行了总结,他指出:校企合作教育首先要从小做起,立足专业,不能贪大;其二,与企业合作要找到双方利益切入点,合作对企业有利,才能深入下去;其三,校企合作教育有很多形式,不能拘泥于哪种形式,不能追求各个方面的合作。

化学化工学院院长宋欣荣在讨论中认为,“卓越计划”中校企合作教育必须要建立互惠互利的基础上,关键要建立一个双方持续合作的机制。

彭晓以电气工程专业学生企业的学习方案为例,对方案中“轮岗制”和“项目制”进行了详尽的阐释。在发言中,他还谈及自己带学生下企业的规划:在企业实习期间要求学生每月将自己的实习内容和收获以报告形式进行总结,经过“轮岗制”和“项目制”,学生一年的实习须完成10个“月报告”和2个(学期的)大报告,这种方式应该能够从实践和理论两个层面提高学生的专

业能力。彭晓还指出,实施“卓越计划”不能好高骛远,要一步步来,提高学生的岗位适应能力,缩短毕业工作后的上岗时间是首要目标。

来自湘电集团的两位专家结合自己在企业的实际工作经验,从企业角度提出了建议。杨国伟建议,学生在企业学习阶段中,要有踏实做事、吃苦耐劳的精神,要处理好人际关系;学生在企业学习期间要有目的、有规划,要加强学习的主动性,在某个范围内先泛后精,同时多钻研技术规程方面的文字性材料;实行“轮岗制”以2-3个部门为宜,关键在提高学生实际工作能力;在实习之前,学生还要加强CAD作图能力的训练。傅铄建议,学校期间,教师除传授学生理论知识外,还要教学生怎么做人,要培养学生良好的职业道德;学生在企业学习期间,要认真了解和熟悉生产过程每道工序的难点和重点,并结合书本知识,弄清其成为重点和难点的原因。两位专家还就企业指导老师的报酬问题、学生实习期间安全问题等与参会人员深入交流了看法。

(通讯员:高教研究与教学评估中心 唐林轩)

我校管理学院黄毅博士获得国家社科基金项目

5月21日,从国家社科规划办传来好消息,我校管理学院黄毅博士申报的国家社科基金青年项目《国际种业垄断对我国粮食安全的影响及对策研究》获得立项资助,立项编号为12CJY082,这是我校首次获得该类项目支持。

黄毅博士2010年6月毕业于中南大学,2011年9月进入湘潭大学应用经济学博士后流动站从事博士后研究,主要从事商业经济和粮食安全方面的研究。这是黄毅博士继去年获得教育部人文社科项目的基础上,再次获得国家级项目立项。

近年来,我校加大了人才引进力度,积极支持科研和学科建设,科研水平不断提升。此次获批国家社科基金项目表明我校的社科研究水平达到了新的高度。

(通讯员:管理学院 余博)

我校教师在首届湖南省青年油画艺术展中获优秀奖

“纯策青春——首届湖南青年油画艺术展”5月4日起在长沙美庐美术馆隆重开幕。我校设计艺术学院彭烈洪(九三学社社员)、江哲丰老师在本次展览中荣获优秀奖。

本次展览展出了130多位从湖南10余个地州市选拔出来的青年艺术家油画作品。展览作品题材内容涉及广泛、艺术功底扎实、表现技巧娴熟,精神风貌健康积极、乐观向上,追求个性化的语言风

格,注重作品审美变化和艺术感染力,给观众展示出美的世界。我校设计艺术学院3位教师入选,其中彭烈洪、江哲丰老师在本次展览中荣获优秀奖。

据了解,展览结束后售出作品为总作品的三分之一,这是在湖南省历届艺术作品展览中与市场合作最成功的一次画展。画展持续到5月14日结束,免费向市民开放。

(通讯员:科技处 贺香梅)

湖南工程学院首批“卓越工程师教育培养计划”学生将进入企业学习

4月17-29日,电气信息学院、机械工程学院、招生与就业指导处等单位的部分领导、老师集中走访了长三角、珠三角21家企业,并与海良信电器股份有限公司等9家企业签署了校企联合培养计划协议。此次的长三角、珠三角之行是为今年9月湖南工程学院首批“卓越工程师教育培养计划”学生为期1年的企业学习做准备。

电气信息学院电气工程及其自动化专业从2009级开始实施教育部“卓越工程师教育培养计划”,每个年级两个班约70名学生参加这一计划。采用“3+1”校企联合培养模式,即前3年在学校学习,完成所有课程学习,第4年在企业学习。第一批学生(2009级)也将于2012年9月进入企业学习阶段。不同于普通的企业顶岗实习,该项学习计划中学生以准员

工的标准进入企业学习,接受严格的工程师训练和培养。

珠三角考察组的黄绍平、岑蓉、施晓蓉、谢卫才于4月17日抵达了此行的第一站——深圳市唯真电机有限公司,之后又急匆匆地赶往广东美芝制冷设备有限公司等9家企业。每到一处,黄绍平等都向前来接洽的相关负责人详细介绍了“卓越工程师教育培养计划”试点专业电气工程及其自动化的相关情况,并就2009级卓越班学生的1年企业学习计划与企业方进行了深入探讨。有效的沟通与交流,深入的分析与探讨,珠三角一行收获颇丰,走访的10家企业中有4家已经与湖南工程学院签订了“卓越工程师教育培养计划”校企联合培养协议,另有2家已达成合作意向。

长三角考察组的唐勇奇、谢骐、

陈意军、施晓蓉于4月24日抵达上海。有了珠三角之行的经验,长三角的走访显得更加详尽和细致。在上海良信电器公司,双方就培养计划中理论课程培训内容的完善、学生项目设计问题、毕业设计课题等方面进行了沟通和探讨。最终,双方签订了校企联合培养协议。在正泰电气设备有限公司,企业方则对学生企业学习提出了一系列尖锐而实际的问题。长三角一圈走访下来,唐勇奇一行心中已经有了充分的信心,11家企业中有5家目前已经与湖南工程学院签订了“卓越工程师教育培养计划”校企联合培养协议,有4家已达成合作意向。

近期,考察组还将重点走访低压电器行业集中的浙江温州地区,重点突破正泰集团和德力西集团。

(湖南工程学院电气信息学院 熊龙英 施晓蓉)

我校聘任湖南欧林雅服饰有限公司董事长杨秋良为客座教授

5月2日上午,湖南欧林雅服饰有限公司董事长杨秋良接受我校客座教授的聘任。

当天上午10点,杨秋良客座教授聘任仪式在主校区E座105会议室举行。校领导刘国繁以及人事处、纺织服装学院等部门负责人参加聘任仪式。

副校长刘国繁代表学校对杨秋良一行的到来表示热烈欢迎,向他们简要介绍了我校基本情况。刘国繁希望双方的深入合作能继续推动我校专业发展、提升学生实践能力,也希望学校的人才优势为公司发展助力。刘国繁为杨秋良颁发客座教授聘书,并为他佩戴湖南工程学院校徽。

据悉,湖南欧林雅服饰有限公司初创于2006年,迅速成为竹纤维第一品牌。目前欧林雅已在全国30个省市拥有1000余家加盟商及2000万用户,年产值过亿元,终端销售达5个多亿,成为全国覆盖领域、信息传播最大最活跃的生态竹纺商业王国。

我校纺织服装学院与欧林雅服饰自2010年开始产学研



合作,双方在产学研合作的大框架下开展了深度的技术和人员交流。目前,纺织服装学院周衡书老师协助欧林雅公司解决了竹纤维面料易起球、不抗皱的技术难题,使企业急需的技术问题得到了很好的解决。

(通讯员:宣传部 李艳红)

我校中外合作办学再结硕果

近日,教育部正式下发批文《教育部关于公布有关中外合作办学项目审批结果的通知》(教外综函[2012]30号),我校与英国高地与岛屿大学合作申报的机械设计制造及其自动化本科教育项目获得批准,并

已纳入今年的普通高校招生计划。

我校中外合作办学机械本科专业获批,是我校继去年获得中外合作办学电气工程及其自动化本科专业后的又一标志性成果,是我校长期以来高度重视国际合作教育,积极开展多渠

道、多层次、多形式的国际交流与合作的结果,也是对学校办学实力和学术水平的又一次证明。此次机械专业的申报成功,将极大推进学校学科与专业建设、人才队伍建设的发展。

(通讯员:国际教育学院 杨理诚)

湖南工程学院应用技术学院新增为学士学位授予单位

近日,湖南省人民政府学位委员会发文——《关于批准湖南工程学院应用技术学院新增为学士学位授予单位的通知》,审核批准应用技术学院新增为学士学位授予单位,批准经济学、英语、广告学、艺术设计、应用化学、机械设计制造及其自动化、工业设计、电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程、通信工程、计算机科学与技术、土木工程、建筑环境与设备工程、服装设计与工程、生物工程、工商管理、市场营销、会计学、人力资源管理、物流管理等21个专业新增为学士学位授权学科专业。这表明我校应用技术学院今年的毕业生(2008级学生)将获得由湖南工程学院应用技术学院颁发的学士学位证书。

根据国务院学位委员会和省人民政府学位委员会有关开展独立学院新

增学士学位授予单位授权审核工作的文件精神,我校成立了党委书记和校长领衔的迎评工作领导小组,下设4个工作组,认真组织迎评促建工作,4月份,学校向省学位办报送了有关的申报材料,学位办组织专家进行了形式审核,5月16日,学位办组织专家组到学校实地考察评审。专家组对应用技术学院的办学和管理给予了高度评价,专家组认为:1.应用技术学院遵循高等教育规律,坚持社会主义办学方向,全面贯彻党的教育路线、方针及政策,办学指导思想端正,办学定位准确,办学思路清晰;突出办学特色,强化了质量意识。2.学院充分利用举办学校师资力量,严格按照任课教师资格聘请教学人员;师资队伍整体结构基本合理,能够满足各专业的教学需要,教学质量较好。3.适

应地方经济和行业经济的发展需求,充分发挥举办学校的办学优势,不断调整和优化专业结构,形成了以工为主,工、管、文、经协调发展的学科专业体系。4.重视教学基本条件的建设,办学条件明显改善;教学仪器设备、教学生活设施和图书资料能够满足本科生培养的需要。5.建立健全了教学管理机构 and 制度,建设了一支结构合理、素质较高、相对稳定的教学管理队伍,教学过程管理严格规范。重视校风、教风、学风建设,并取得了较好的成效。6.重视学生思想道德素养与文化、心理素质的培养,努力推行素质教育,学生的基本理论和基本技能达到了培养目标的要求;突出学生创新精神和实践能力的培养,人才培养总体质量较高,社会声誉较好。

(通讯员:应用技术学院 胡武平)

《湖南工程学院校友》征稿启事

为使《湖南工程学院校友》更贴近生活,真实展现校友风采,《湖南工程学院校友》编辑部欢迎广大校友不吝宝墨,踊跃赐稿。来稿形式不限,只要是和母校、校友活动、校友生活等有关的记述、回忆、专题采访、通讯报道、散文、诗词、照片等均欢迎,希望校友们踊跃投稿。

来稿请寄:湖南省湘潭市福星东路88号 湖南工程学院校友会李诗幸收

电话:0731-58683815

传真:0731-58683815

邮政编码:411104

E-mail:xyzh@hnie.edu.cn