

契而不舍
敢为人先

母校要闻

· 校园资讯

- 45 我校召开 2011 级新生开学典礼暨 60 周年校庆动员大会
- 46 省教育厅副厅长王键来我校作专题报告
- 46 刘国荣校长专程赴京看望老校长赵荫华
- 47 湖北校友会向母校捐赠豪华大客车
- 47 湖南“杨善洲式的好党员好干部”先进事迹巡回报告团来到我校
- 48 高为国、李立两位老师获省首届高校教学奉献奖
- 48 我校干部集中学习培训《教育规划纲要》
- 48 我校数字化校园“内、外门户网站”上线运行

· 教学科研

- 49 我校喜获 5 项国家自然科学基金项目
- 49 我校又有 4 个专业入选 2011 年“卓越计划”
- 49 我校新增 39 项省教育厅立项资助项目
- 49 我校产学研合作再创佳绩
- 50 我校新增 3 名省学科带头人、4 名青年骨干教师培养对象
- 50 我校 4 个人文社会科学研究项目获教育部立项
- 50 我校青年体育教师省级竞赛获奖
- 50 我校成为“创办和改善你的企业”（SIYB）定点培训机构

· 今日学子

- 51 我校在“2011 年全国大学生电子设计竞赛”中喜获丰收
- 51 我校学子在省机械创新设计制造大赛中取得好成绩
- 52 我校学子在第六届全国大学生“飞思卡尔”杯智能汽车大赛中获奖
- 52 我校志愿者义务维修活动深受农民欢迎

校园风光 / 53

校友文苑 / 55

原中共中央主席、国务院总理、中央军委主席华国锋题词

坚持社会主义办学

方向，培养跨世纪

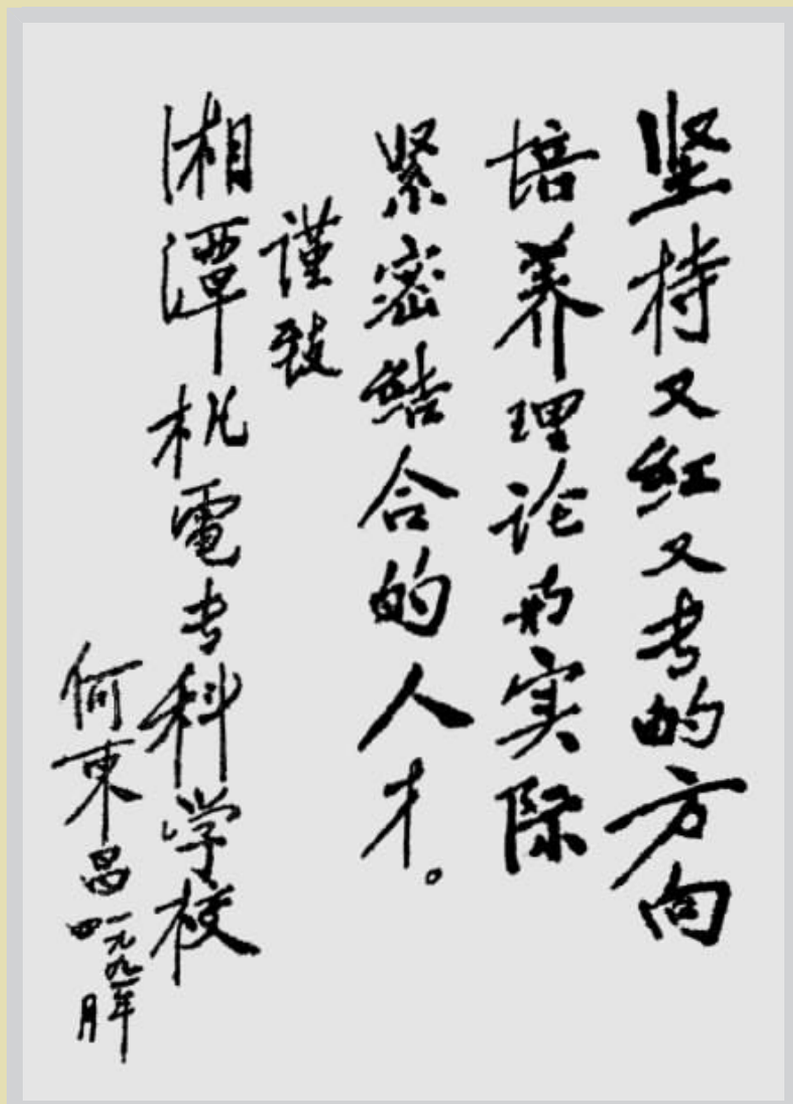
人才。

华国锋

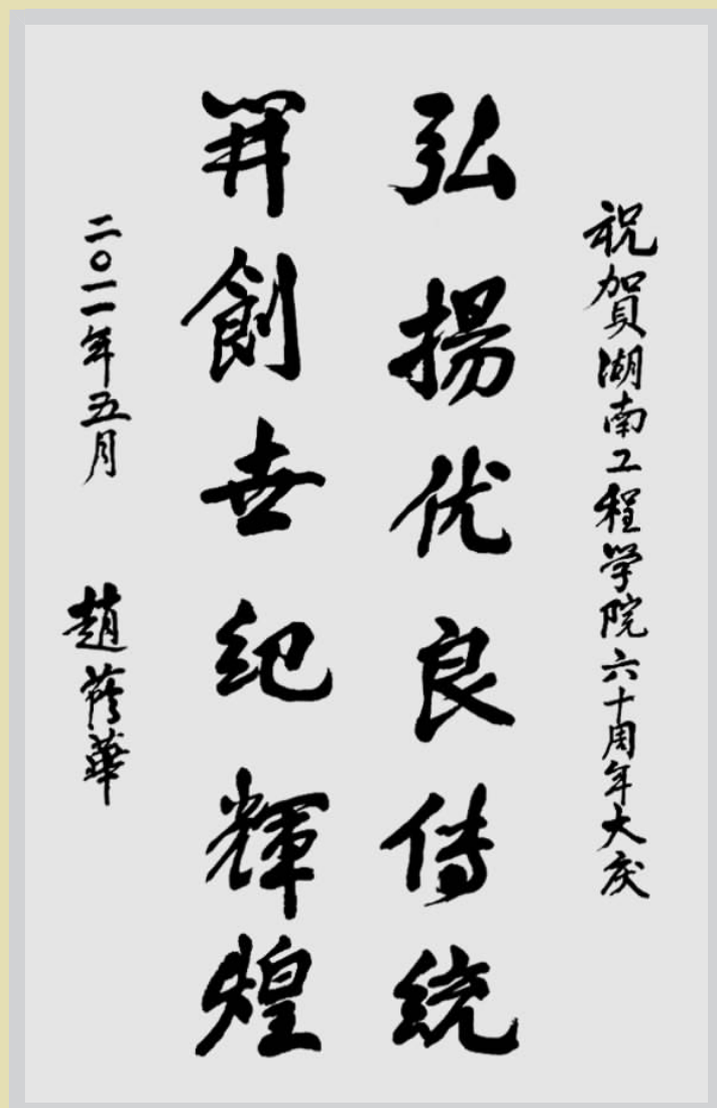
一九八二年十月



原国务院副总理曾培炎题词



原国家教委主任何东昌题词



原国家经委副主任赵荫华（1952.2—1956.3 曾任我校前身电校校长）题词

实施卓越工程师培养计划
培养高水平应用型人才

郭开朗

二〇一一年四月廿二日

湖南省委常委、副省长郭开朗题词

六十年春华秋实，六十年薪火相传。在我校隆重举行建校六十周年庆祝活动之际，近 100 个单位和个人纷纷发来贺信和贺电，祝贺学校六十年办学历程取得的成就。现将部分贺信选刊如下。

贺 信

湖南工程学院：

欣闻贵校即将迎来建校六十周年华诞，谨向贵校全体师生员工和校友致以热烈的祝贺和诚挚的问候！

建校六十年来，贵校秉承“锲而不舍，敢为人先”的校训精神，坚持质量立校、人才强校、特色兴校，办学特色鲜明，学科实力不断增强，办学条件不断改善，教育教学质量稳步提高，人才培养模式不断创新，科学研究硕果累累，对外合作交流屡创佳绩，人才培养成绩斐然，为机电、纺织行业和社会经济建设输送了 9 万多名高素质人才。贵校立足湖南，面向全国，发展成为位居全国同类院校先进行列的特色鲜明的高水平工程应用型大学，为国家发展和社会进步做出了积极贡献，成绩可喜可贺。

我们坚信，贵校定能以此次庆典为契机，继承和发扬优良传统，与时俱进，开拓创新，再创辉煌。

预祝贵校庆典圆满成功，事业蒸蒸日上！

武汉大学

2011 年 9 月 19 日

贺 信

湖南工程学院：

欣闻贵校即将迎来建校 60 周年华诞，谨致热烈祝贺！

六十年来，贵校秉承“锲而不舍，敢为人先”的校训，立足湖南，面向全国，服务基层，励精图治，艰苦奋斗，已发展成为一所以工为主，工、管、文、理、经多学科协调发展的本科院校，培养了 9 万余名高级人才，为国家的教育事业和地方经济社会发展作出了积极贡献。

值此贵校建校 60 周年之际，衷心祝愿贵校能够弘扬传统，发挥特色，积极进取，开拓创新，为早日实现把学校建设成为位居全国同类院校先进行列、特色鲜明的高水平工程应用型大学目标而不懈奋斗！

祝贵校 60 周年庆典圆满成功！

中南大学

2011 年 9 月 28 日

贺 信

湖南工程学院：

欣闻湖南工程学院迎来建校 60 周年庆典，中国纺织服装教育学会值此贵校校庆来临之际送上最诚挚的祝贺和最亲切的问候，并向全体师生表示热烈祝贺。

贵校多年来为当地培养了大批专业人才，为湖南省纺织行业的发展做出了突出贡献。值此希望湖南工程学院以建校 60 周年为契机，将贵校早日发展成为全国同类院校先进行列的特色鲜明的高水平工程应用型大学，继续为湖南省的经济建设和发展贡献自己的力量。

祝贵校 60 周年校庆盛典活动取得圆满成功！

中国纺织服装教育学会

2011 年 9 月 23 日

贺 信

湖南工程学院：

欣闻贵校喜迎 60 周年华诞，谨向贵校党政领导及全体师生员工表示衷心的祝贺！

60 年来，贵校秉承“锲而不舍，敢为人先”的校训，坚持实践育人理念，注重培养学生的实践能力和创新精神，为机电纺织行业和地方社会经济建设培养了一大批高素质的人才，为区域社会经济和行业发展做出了积极贡献。

衷心祝愿贵校以建校 60 周年为契机，传承历史，开创未来，早日建设成为特色鲜明的高水平工程应用型大学！

诚挚贵我两校之间进一步加强交流与合作，相互支持，共同提高，为我国的高等教育事业做出更大的贡献！

祝贵校校庆活动取得圆满成功！

武汉理工大学
2011 年 9 月 22 日

贺 信

湖南工程学院：

值此贵校隆重举行建校六十周年庆典之际，谨向贵校全体师生员工致以诚挚而热烈的祝贺！

60 年来，贵校经过几代人的励精图治和艰苦奋斗，综合实力不断增强，事业规模不断扩大，为国家培养了大量高级专门人才！我们衷心希望贵我两校加强合作与交流，共同发展；我们也充分相信，贵校一定能够以庆典为契机，弘扬传统、开拓创新，取得更加辉煌的成绩！

最后，祝贵校庆典活动取得圆满成功！

祝愿湖南工程学院的明天更加美好！

吉首大学
2011 年 9 月 28 日

贺 信

湖南工程学院：

值此贵院建院 60 周年之际，山东科技大学谨向贵院全体师生员工致以热烈地祝贺！

在长期的办学实践中，湖南工程学院以科学发展观为统领，秉承“锲而不舍，敢为人先”的校训精神，坚持质量立校、人才强校、特色兴校，深化改革，科学发展，办学规模不断扩大，办学质量、办学水平和办学效益明显提高，综合实力特别是核心竞争力明显增强，已发展成为优势明显、特色鲜明、协调发展的省属大学，为国家和地方经济建设与社会发展作出了重要贡献。

我们相信贵院定能以此次庆典为契机，积极贯彻落实科教兴国战略，继承和发扬优良传统，与时俱进，开拓创新，实现学院又好又快发展。

我们真诚希望与贵院进一步加强交流与合作，相互促进，共谋发展，共同为国家的高等教育事业，为全面建设小康社会和构建社会主义和谐社会作出新的更大的贡献！

祝贵校庆典活动取得圆满成功！

祝贵院事业更加辉煌！

山东科技大学
2011 年 9 月 9 日

校庆前夕，致我校 60 周年校庆贺信友好单位还有：广州大学、成都大学、河北科技大学、燕山大学、合肥工业大学、许昌学院、兰州理工大学、北京信息科技大学、三峡大学、中南林业科技大学、金陵科技学院、湖北汽车工业学院、西安理工大学、南昌工程学院、北京服装学院、新余学院、陕西理工学院、湖南东信集团、河南平高电气股份有限公司、广西柳州特种变压器有限责任公司、湘潭市邮政局、江麓机电科技有限公司等。特此鸣谢！

我校校友会正式获批成立

2011年6月11日我校校友会首届会员代表大会召开。之后，湖南省教育厅于2011年7月8日下发了《关于同意成立湖南工程学院校友会的审查意见》（湘教函[2011]159号），湖南省民政厅于2011年8月18日下发了《关于同意成立登记湖南工程学院校友会的行政许可决定书》（湘民许民准字[2011]第95号），同意成立登记湖南工程学院校友会，2011年8月22日正式领取了湖南工程学院校友会《社会团体法人登记证书》，登记证号为湘社证字第[2011]15号。至此，湖南工程学院校友会宣告正式成立。

校长刘国荣任第一届校友会会长；党委副书记娄炳林、湖南省委巡视组第六组组长欧代明、重庆新泰机械有限责任公司董事长王明安、广东精英纺织有限公司董事长彭太平、上海新标准集团有限公司董事长谢昕炜等任第一届校友会常务副会长；湘中制药股份有限公司董事长杨贞皓、湖南银阳麻棉纺织集团股份有限公司董事长汪国平、湘电集团副总经理赵亦军、湖南第一师范学院党委书记詹小平、益阳市人大副主任谭喜华等十二名校友任第一届校友会副会长；校庆办公室主任胡爱钦任第一届校友会秘书长。这是我校校友工作的一个新起点，为今后开展校友会工作取得了法律保障，也使我校校友有了真正意义上的“校友之家”。

校友会将遵守国家宪法和有关法律、法规，在省民政厅、教育厅的指导下，依照登记的《湖南工程学院校友会章程》合法开展工作，为校友提供一个广泛交流与联络的平台；加强校友之间、校友与母校之间的联系，服务广大校友，支持校友事业发展；弘扬学校优良传统，激励广大校友爱校热情，动员广大校友为学校建设发展服务，进一步提高学校的教学质量和办学水平；为学校建设发展出谋划策，提升母校声誉和社会影响力，实现学校和校友的共同发展。

校友会从筹备到正式获准成立登记，得到了省民政厅、省教育厅、兄弟院校校友会及我校广大校友的大力支持。

（校庆办）

湖南省民政厅

湘民许民准字[2011]第95号

关于同意成立登记湖南工程学院校友会的 行政许可决定书

湖南工程学院校友会筹备组：

你组于2011年7月14日向本机关提出成立登记湖南工程学院校友会的申请，经审查，符合法律规定的条件。根据《社会团体登记管理条例》第十六条和《中华人民共和国行政许可法》第三十八条的规定，决定同意成立登记湖南工程学院校友会，登记证号湘社证字[2011]15号，业务主管单位为湖南省教育厅。

该会登记后，须遵守国家宪法和有关法律、法规，接受我厅和业务主管单位的监督管理，按时参加年度检查，若改变名称、法定代表人、住所等要及时到我厅办理变更登记手续，修改章程经核准后方可生效。

二〇一一年八月十八日





社会团体法人 登记证书

(副本)

社证字第 [2011]15 号
湘

发证机关: **湖南省民政厅**

发证日期: 2011年8月18日

(有效期限: 自 2011年8月18日至 2014年8月18日)

本证请在每年
5月31日前年检

代码: **580918044**

名称: **湖南工程学院校友会**

业务范围: 联谊、咨询、交流、服务

住所: 湖南省湘潭市福星东路88号

法定代表人: 刘国荣

活动地域: 湖南省

注册资金: 壹拾万元

业务主管单位: 湖南省教育厅

中华人民共和国民政部制

中华人民共和国 组织机构代码证

代 码: **58091804-4**



机构名称: **湖南工程学院校友会**

机构类型: 社团法人 刘国荣

地 址: **湖南省湘潭市福星东路88号**

有效 期: 自2011年08月22日至2014年08月18日

颁发单位: **湖南省质量技术监督局**

登 记 号: 组代管430000-051142

说 明

1. 中华人民共和国组织机构代码是组织机构在中华人民共和国境内唯一的、始终不变的法定代码标识,《中华人民共和国组织机构代码证》是组织机构法定代码标识的凭证,分正本和副本。
2. 《中华人民共和国组织机构代码证》不得出租、出借、冒用、转让、伪造、变造、非法买卖。
3. 《中华人民共和国组织机构代码证》登记项目发生变化时,应向发证机关申请变更登记。
4. 各组织机构应当按有关规定,接受发证机关的年度检验。
5. 组织机构依法注销、撤消时,应向原发证机关办理注销登记,并交回全部代码证。

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局印章

每年7月1日至12月31日为年检日期
不另行通知

年 检 记 录

年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
-------	-------	-------	-------

NO.2010 8299886

湖南工程院校友会章程

第一章 总 则

第一条 本会会名为“湖南工程院校友会”。英语译名为：Alumna Association of Hunan Institute of Engineering

第二条 本会是由湖南省范围内在湖南工程学院（含合并前湘潭机电高等专科学校、湖南纺织高等专科学校、湖南省工业贸易学校）校友自愿组成的联合性、非营利性团体组织。

第三条 本会宗旨是：遵守宪法、法律、法规和国家的各项政策，遵守社会道德风尚，广泛联系校友，增进友谊、交流经验，沟通信息，开展学术研究，加强合作、促进发展、为母校的发展与祖国的建设贡献力量。

第四条 本会接受业务主管单位湖南省教育厅和登记管理机关湖南省民政厅的业务指导和监督管理。

第五条 本会住址设湖南省湘潭市福星东路88号湖南工程院校内。

第二章 业务范围

第六条 本会的业务范围为：

（一）广泛联络校友，增进校友对母校的了解和感情，关心和支持学校建设，共同为把母校建设成为国内知名的高水平大学而努力奋斗。

（二）发挥校友会的桥梁和纽带作用，倡导校友积极向母校提供人才培养、办学资金、科技协作信息，为母校与地方、企业、科研院所建立产学研合作关系牵线搭桥，促进科技成果转化成为生产力，不断提高母校教育质量、科研学术水平和综合办学实力；以事业发展为目标，实现校友与母校、校友与校友之间在各自事业发展上互惠互利。

（三）收集整理编撰校友风采、校友通讯及校友的相关信息，办好校友网站。

（四）协助母校筹集办学资金，征集校友对母校改革与发展的建议；

（五）组织有利于国家和社会、有助于母校发展建设的各项活动；

（六）邀请各地校友对在校校友进行就业和创业等方面的教育活动；

（七）充分聚合校友资源，推进学校毕业生就业工作。

第三章 会 员

第七条 本会会员均为个人会员，不接受单位会员。

第八条 申请加入本会的会员，必须具备下列条件：

（一）拥护本会章程；

（二）有加入本会的意愿并申请；

（三）在湖南工程学院（含合并前湘潭机电高等专科学校、湖南纺织高等专科学校、湖南省工业贸易学校）学习过的各种办学层次的毕业生、肄业生、培训进修生；曾经工作过的教职工和现在在校教职工。

第九条 会员入会的程序是：

（一）提交入会申请书；

（二）经理事会讨论通过；

（三）由理事会或理事会授权的机构发给会员证。

第十条 会员享有下列权利：

（一）本会的选举权、被选举权和表决权；

（二）参加本会活动；

（三）参加母校的教学、科研学术活动及获取母校、校友间相关信息的优先权；

（四）对本会工作的批评建议权和监督权；

（五）入会自愿、退会自由。

第十一条 会员履行下列义务：

（一）执行本会决议；

（二）积极维护本会的合法权益；

（三）完成本会交办的工作；

（四）向本会反映情况，提供有关资料；

（五）协助校友会筹集资金，支持学校发展；

（六）宣传学校和校友的业绩；

（七）未经本会许可，会员个人不得以本会名义从事其它活动。

第十二条 会员退会应书面通知本会。会员如果一年不参加本会活动的，视为自动退会。

第十三条 会员如有严重违反本章程的行为，经理事

会或常务理事会表决通过，取消或终止其会员资格。

第四章 组织机构和负责人产生、罢免

第十四条 本会的最高权力机构是校友会会员大会（或会员代表大会），会员大会（或会员代表大会）的职权是：

- （一）制定和修改章程；
- （二）选举和罢免理事；
- （三）审议理事会的工作报告和财务报告；
- （四）决定终止事宜；
- （五）决定其他重大事宜。

第十五条 会员大会（或会员代表大会）须有 2/3 以上的会员（或会员代表）出席方能召开，其决议须经到会会员（或会员代表）半数以上表决通过方能生效。

第十六条 会员代表大会每届五年，因特殊情况需提前或延期换届的，须由理事会表决通过，报湖南省教育厅审查并经湖南省民政厅批准同意。但延期换届最长不超过一年。

第十七条 理事会是会员大会（或会员代表大会）的执行机构，在闭会期间领导本会开展日常工作，对会员大会（或会员代表大会）负责。

第十八条 理事会的职权是：

- （一）执行会员大会（或会员代表大会）的决议；
- （二）选举和罢免会长、常务副会长、副会长、秘书长；
- （三）筹备召开会员大会（或会员代表大会）；
- （四）向会员大会（或会员代表大会）报告工作和财务状况；
- （五）决定会员的吸收或除名；
- （六）决定设立办事机构、分支机构、代表机构或实体机构；
- （七）决定副秘书长、各机构主要负责人的聘任；
- （八）领导本会各机构开展工作；
- （九）制定内部管理制度；
- （十）筹备召开下一届会员大会，并确定下届理事会和会长、副会长、秘书长的候选人；
- （十一）决定其他重大事项。

第十九条 理事会须有 2/3 以上理事出席方能召开，其决议须经到会理事 2/3 以上表决通过方能生效。

第二十条 理事会每年至少召开一次会议；情况特殊的，也可采用通讯形式召开。

第二十一条 本会设立常务理事会。常务理事会由理事会选举产生，在理事会闭会期间行使第十八条第一、三、五、六、七、八、九项的职权，对理事会负责（常务理事人数不超过理事人数的 1/3）。

第二十二条 常务理事会须有 2/3 以上常务理事出席方能召开，其决议须经到会常务理事 2/3 以上表决通过方

能生效。

第二十三条 常务理事会至少半年召开一次会议，情况特殊的也可采用通讯形式召开。

第二十四条 本会的会长、常务副会长、副会长、秘书长必须具备下列条件：

- （一）坚持党的路线、方针、政策、政治素质好；
- （二）在本会中有较大影响；
- （三）会长、常务副会长、副会长、秘书长最高任职年龄不超过 70 周岁，秘书长为专职；
- （四）身体健康，能坚持正常工作；
- （五）未受过剥夺政治权利的刑事处罚的；
- （六）具有完全民事行为能力；

第二十五条 本会会长、常务副会长、副会长、秘书长如超过最高任职年龄的，须经理事会表决通过，报湖南省教育厅审查并经湖南省民政厅批准同意后，方可任职。

第二十六条 本会会长、常务副会长、副会长、秘书长任期五年。会长、常务副会长、副会长、秘书长长期最长不得超过两届；因特殊情况需延长任期的，须经会员大会（或会员代表大会）2/3 以上会员（或会员代表）表决通过，报湖南省教育厅审查并经湖南省民政厅批准同意后，方可任职。

第二十七条 本会根据需要，可设名誉会长、名誉副会长等荣誉职务，荣誉职务由常务理事会授予。

第二十八条 本会会长为本会法定代表人。如因特殊情况需由常务副会长、副会长或秘书长担任法定代表人，应报湖南省教育厅审查并经湖南省民政厅批准同意后，方可担任。本会法定代表人不兼任其他社会团体的法定代表人。

第二十九条 本会会长行使下列职权：

- （一）召集和主持常务理事会；
- （二）检查会员大会（或会员代表大会）、理事会（或常务理事会）决议的落实情况；
- （三）代表本会签署有关重要文件；

第三十条 本会秘书长行使下列职权：

- （一）主持办事机构开展日常工作，组织实施年度工作计划；
- （二）协调各分支机构、代表机构、实体机构开展工作；
- （三）提名副秘书长以及各办事机构、分支机构、代表机构和实体机构主要负责人，交理事会或常务理事会决定；
- （四）决定秘书处工作人员的聘用；
- （五）处理其他日常工作。

第五章 资产管理、使用原则

第三十一条 本会经费来源：

- （一）捐赠；
- （二）政府或企事业单位资助；

- (三) 在核准的业务范围内开展活动或服务的收入;
- (四) 学校行政拨款;
- (五) 利息;
- (六) 其他合法收入。

第三十二条 本会经费必须用于本章程规定的业务范围和事业的发展,不得在会员中分配。

第三十三条 本会建立严格的财务管理制度,保证会计资料合法、真实、准确、完整。

第三十四条 本会会计出纳人员由湖南工程学院计划财务处的会计、出纳兼任。会计不能兼任出纳。会计人员必须进行会计核算,实行会计监督。会计人员调动工作或离职时,必须与接管人员办清交接手续。

第三十五条 本会的资产管理必须执行国家规定的财务管理制度,接受会员大会(或会员代表大会)和财务部门的监督。资产来源属于国家拨款或者社会捐赠、资助的,必须接受审计机关的监督,并将有关情况以适当方式向社会公布。

第三十六条 本会换届或更换法定代表人之前必须接受湖南省民政厅和湖南省教育厅组织的财务审计。

第三十七条 本会的资产,任何单位、个人不得侵占、私分和挪用。

第三十八条 本会专职工作人员的工资和保险、福利待遇,参照国家对事业单位的有关规定执行。

第六章 章程的修改程序

第三十九条 对本会章程的修改,须经理事会表决通

过后报会员大会(或会员代表大会)审议。

第四十条 本会修改的章程,须在会员大会(或会员代表大会)通过后15日内,经湖南省教育厅审查同意,并报湖南省民政厅核准后生效。

第七章 终止程序及终止后的财产处理

第四十一条 本会完成宗旨或自行解散或由于分立、合并等原因需注销的,由理事会或常务理事会议提出终止动议。

第四十二条 本会终止动议须经会员大会(或会员代表大会)表决通过,并报湖南省教育厅审查同意。

第四十三条 本会终止前,须在湖南省教育厅及有关机关指导下成立清算组织,清理债权债务,处理善后事宜。清算期间,不开展清算以外的活动。

第四十四条 本会经湖南省民政厅办理注销登记手续后即终止。

第四十五条 本会终止后的剩余财产,在湖南省教育厅和湖南省民政厅的监督下,按照国家有关规定,用于发展与本会宗旨相关的事业。

第八章 附 则

第四十六条 本章程经2011年6月11日会员代表大会表决通过。

第四十七条 本章程的解释权属本会的理事会。

第四十八条 本章程自湖南省民政厅核准之日起生效。



湖南工程院校友会第一届常务理事名单

(按姓氏笔画排序)

序号	工作单位	姓名	职务
1	河南省南阳市辽原筑路机械厂	安 东	总经理
2	淄博山博安吉富齿轮电机有限公司	车谦功	副总经理
3	益阳龙源纺织有限公司	陈建军	总经理
4	湘潭市总工会	董湘瑞	党组书记常务副主席
5	玉柴集团公司投融资部	杜福田	经理
6	四川东方电机股份有限公司采购部	方志伟	部长
7	东风汽车零部件（集团）有限公司	高大林	党委书记
8	湖南东信集团	高 骅	董事长
9	广东商学院会计学院	郭银华	教授
10	绵阳长虹电器集团销售公司	何 伟	经理
11	湖南铁广传媒有限公司	何晓球	董事长
12	湘潭市人民政府上海办事处	贺明耀	主任
13	湖南工程学院	胡爱钦	校庆办公室主任
14	中华女子学院	黄海群	党委副书记
15	正泰电器股份有限公司控制电器制造部	黄 实	副总经理
16	柳州工程机械股份有限公司	黄祥全	副总经理
17	湖南洞庭麻业有限公司	黄云晴	董事长
18	化州市粤能化工实业有限公司	蒋平海	董事长
19	四川名齿齿轮制造有限公司	李巨川	董事长
20	雷锋重型锻造有限公司	李立武	董事长
21	沈阳华辉装饰公司	李 亮	总经理
22	尚锐（中国）房地产顾问机构 杭州金诺广告有限公司	李伟国	总经理、董事长
23	湖南工程学院	刘国荣	校长
24	平高电气股份公司	刘伸展	副总经理
25	昆山华辰机器制造有限公司	刘翔雄	董事长
26	诸暨泰荣针织有限公司（义乌）	刘训林	总经理
27	广东惠州市博罗县唯瑞植线材料有限公司	隆光辉	总经理
28	湖南工程学院	娄炳林	党委副书记
29	经纬纺织	娄赛英	总经理
30	东风柳州汽车有限公司	娄伟君	销售处处长
31	南航战略转型办公室 国资委研究局一处	卢建兴	副主任、处长
32	四川自贡东锅集团公司	吕 杜	处长
33	贵阳云雾磨料云雾有限公司	吕宗平	总工
34	浙江大力科技公司	罗 君	副总经理
35	伽瑞国际贸易（上海）有限公司	罗永斌	总经理
36	邵阳市人大常委会	罗早林	副秘书长
37	苏州鑫瑞针纺制品有限公司	满益贵	总经理
38	河南筑博工程监理有限公司	牛孝高	总监

序号	工作单位	姓名	职务
39	湖南省委巡视六组	欧代明	组长
40	肇庆精英纺织有限公司	彭太平	董事长
41	广州奥盛电子科技有限公司	彭 煦	总经理
42	珠江期货有限公司	屈正哲	董事长
43	重庆市北碚区外经委、区招商局	谭 强	局长、高工
44	益阳市人大常委会	谭喜华	副主任
45	辽宁省政法委	唐俊杰	原副书记
46	衡阳市大唐液压机电有限公司	唐寿元	总经理
47	天津松洋金属制品有限公司	田 锋	总经理
48	湖南银阳麻棉纺织集团股份有限公司	汪国平	董事长
49	重庆新泰机械有限责任公司	王明安	董事长
50	东风电机集团	王明川	部长
51	湖南中天龙舟农机有限公司	王术平	董事长
52	西安高压电瓷厂	王晓安	副厂长
53	湖南省劳动厅驻深圳办事处	王学军	主任
54	上海新标准集团有限公司	谢昕炜	董事长
55	益阳市政协副秘书长	邢启文	副秘书长
56	遵义长征开关公司	熊国权	总经理
57	湖南机油泵股份有限公司	许仲秋	董事长
58	海南省残疾人联合会	闫力卫	副主席
59	宁波萌恒集团	严光耀	董事长
60	重庆平伟集团公司	严明海	总经理
61	湘电集团公司	颜勇飞	副总经理
62	北京朝阳区安贞街道办事处	杨丙章	主任
63	天津市博金盛商贸有限公司	杨书亮	总经理
64	湘中制药股份有限公司 邵阳市人大	杨贞皓	董事长 常委
65	佛山三水佳利达纺织染有限公司	姚 颖	董事长
66	遵义长征开关公司	叶义红	董事长
67	湖南第八设计院	易 凡	院长
68	厦门理工学院	易际明	系主任
69	湖南中科电气股份有限公司	禹玉存	副总经理
70	衡阳市冶金局	袁乾初	正局级副局长
71	南京金丰防腐材料厂	曾光辉	厂长
72	湖南第一师范学院	詹小平	党委书记
73	成都锦里香餐饮娱乐有限公司	张本彬	总经理
74	平顶山人大常委会	张红普	常委
75	许昌隆源电力实业(集团)有限公司	张绍通	副总经理
76	武汉理工大学招生就业处	赵北平	处长、教授
77	东莞理工学院城市学院	赵秋萍	学生处处长
78	湘电集团公司	赵亦军	副总经理
79	国家经济贸易委员会	赵荫华	原副主任
80	汕头德美化工有限公司	钟创林	董事长
81	湖南津市益林麻棉纺织印染厂有限公司	左 彪	董事长

■ 湖南工程学院益阳校友会成立

8月28日，在银城益阳的桃花宾馆，来自益阳市及所属县区的92名校友代表隆重集会，见证湖南工程学院益阳校友会的成立，共同祝愿母校桃李芬芳。湖南工程学院纪委书记俞贵邦、校庆办胡爱钦主任应邀到会祝贺。

上午10时许，校友们集中观看了反映学校发展历程的专题片《奋进》，对学校近六十年来发展壮大和取得的辉煌成就感到由衷高兴。10点18分，湖南工程学院益阳校友会成立大会正式开始，会议由益阳市人力资源和社会保障局副局长苏创军校友主持。

龙源纺织有限公司董事长陈建军校友代表筹委会介绍了益阳校友会的筹备工作情况、学校校友总会成立的基本情况以及学校60周年校庆的筹备工作情况，重点介绍了《湖南工程学院六十周年校庆捐资捐赠及鸣谢办法》和《学校60周年校庆捐资纪念墙建设方案》。58级校友原益阳市水电局总工程师卢海涵校友、沅江恩泽纺织有限公司总经理刘长辉校友、桃江县核电办主任李茂武校友作为校友代表作了精彩发言，苏创军校友还对《湖南工程学院校友会章程》作了详细说明，益阳校友会将遵守这一章程并按照这个章程开展工作。

大会根据《湖南工程学院校友会章程》，选举产生了益阳首届校友会、理事会成员。益阳市人大副主任、湖南工程学

院校友总会副会长谭喜华校友当选会长，益阳市政协副秘书长邢启文校友当选为常务副会长，华翔变压器副总经理丁建辉校友、湖南中天龙舟农机有限公司董事长王术平校友、益阳市人力资源和社会保障局副局长苏创军校友、益阳市巴黎风情婚纱摄影董事长张健校友、龙源纺织有限公司董事长陈建军校友、原安化长益建设投资有限责任公司董事长卓长福校友、益阳市人大常委会副调研员周定军校友鑫达纺织有限公司董事长郭国清校友、桃江县人民政府调研员原副县长彭正时校友当选为副会长。益阳市统计局袁国平当选为秘书长，汨罗市艾德佳铝型材有限公司总经理许中云校友、沅江恩泽纺织有限公司总经理刘长辉校友，桃江县核电办主任李茂武校友当选为副秘书长。

新当选会长谭喜华发表了热情洋溢的讲话。他希望益阳校友会在校友总会的领导下，按照联络校友、服务校友、回馈母校的宗旨开展工作；充分尊重校友意愿，关心、支持和爱护校友会，实现校友会成员事业的共同发展；关注学校的建设发展并参与，为母校增光添彩。同时他还表示，益阳校友会将组团参与学校60周年校庆。

最后，湖南工程学院纪委书记俞贵邦代表学校党委、行政和校友总会，对益阳校友会的成立表示热烈的祝贺，向参与校友会筹备工作的校友表示衷心的感谢，向全体校友表示真诚的祝福。他说，益阳校友会的成立是学校的一件大事和喜事，在校友们和学校师生的共同努力下，学校于2000年合并升本、2007年本科教学水平评估成绩优异、2010年成为教育部“卓越工程师教育培养计划”首批实施高校，学校现在又在申报硕士点等等都表明学校在不断地实现新的跨越。俞贵邦感谢各位校友并热忱欢迎校友经常回母校看看。

(校庆办)



■ 湖南工程学院湘潭校友会成立

8月28日，湖南工程学院湘潭校友会成立大会在主校区一报告厅举行，校党委副书记、校友总会常务副会长、校庆总指挥娄炳林、副校长刘国繁及校领导刘迎春应邀参加了会议。

上午10点，成立大会开始。阳光保险公司综合部经理、销售8802班校友刘星代表筹委会介绍了湘潭校友会筹备工作情况，并简要对校友会《章程》作了说明。53级电器专业

校友、湖南工程学院关心下一代工作委员会主任程应森，85级电气化专业校友、湘电集团副总经理赵亦军，86级分析化学专业校友、湘潭电化总经理王周亮，2002级纺织服装专业校友、湖南盛美珑商贸公司企划总监吴广安四位代表先后发言，共同回忆曾经的岁月，感悟各自的成长之路，寄语母校快速、健康发展，预祝母校60周年庆典圆满成功。

会上,校友们认真学习了《湖南工程学院捐资纪念墙建设方案》,通过了《湖南工程学院湘潭校友会章程》,产生了首届校友会组成人员名单。湖南工程学院校领导刘迎春任名誉会长;湘潭市总工会党组书记、常务副主席董湘瑞任会长;湘电集团副总经理赵亦军、湘潭恒正科技有限公司总经理彭新武、湘潭恒信电气总经理陈伟平、雷锋重型锻造有限公司董事长李立武、湘潭电化总经理王周亮、湖南金龙建筑机械有限公司董事长何韧、荣通化纤厂总经理赵场平、湘潭三佳工贸有限公司副总经理范捍平、皇爷食品有限公司总经理唐明湘、海诺电梯公司副总经理王湘汝、湘潭金浪服装厂总经理谭绪良、湖南华菱线缆公司副总经理李晖、湘潭技师学院纪委书记周群强、湖南迅达进出口公司总经理文丰、湘潭三阳机械设备有限公司总经理田宇峰、湖南盛美珑商贸有限公司企划总监吴广安任副会长;湖南工程学院校友会办公室副主任陶宏任秘书长;湘潭阳光保险公司综合管理部经理刘星、湘潭市卫生局卫生监督所陈冷艳、湘潭钢铁公司瑞禾公司副总经理童荣、湘电集团电镀车间主任唐海平、东信集团唐勇奇任副秘书长。

湘潭校友会会长董湘瑞祝贺湘潭校友会成立。他表示,湘潭校友会将努力开拓创新,向市场化

方向发展;加强联络、沟通,有效整合校友资源;强化服务功能,为广大校友和母校做好服务工作。

校党委副书记、校友总会常务副会长娄炳林代表学校党委、行政和校友总会,向湘潭校友会的成立表示热烈祝贺,向参与筹备工作的各位校友表示衷心感谢。在简要介绍学校60周年校庆筹备工作进展情况后,娄炳林希望广大校友珍惜师生情、校友情和学友情,发挥湘潭校友的独特作用,关心、支持母校的建设与发展。

会后,由董湘瑞会长主持召开了湘潭校友会第一次常委会议,具体安排布置了湘潭校友会的近期工作和母校校庆60周年的捐资捐赠事项。(校庆办)



■ 湖南工程学院邵阳校友会成立

9月3日,丹桂飘香,在邵阳市魏源国际大酒店,来自邵阳市及所属县区的40多名校友代表隆重集会,共庆湖南工程学院邵阳校友会的成立,共同祝愿母校桃李芬芳。湖南工程学院纪委书记俞贵邦教授、校庆办主任胡爱钦、设计艺术学院党总支书记苏哲民应邀到会祝贺。

上午10时许,校友们集中观看了反映学校发展历程的专题片《奋进》,对学校近六十年来发展壮大和取得的辉煌成就感到由衷的高兴。10点28分,湖南工程学院邵阳校友会成立大会正式开始,会议由邵阳市双清区人大党组第一副书记肖怀贵校友主持。

湖南铁广传媒有限公司董事长何晓球校友代表筹委会介绍了邵阳校友会的筹备工作情况、学校校友总会成立的基本情况以及学校60周年校庆的筹备工作情况。邵阳市大祥区政协副主席兼区工商联会长欧阳燕校友、邵阳市二轻行业管理办公室副主任赵潜元校友等作为校友代表作了精彩发言,肖怀贵校友还对《湖南工程学院校友会章程》作了详细说明,邵阳校友会将遵守这一章程并按照这个章程开展工作。

大会根据《湖南工程学院校友会章程》的

原则,选举产生了校友会首届机构及组成成员。邵阳市人大常委、湖南湘中制药股份有限公司董事长、湖南工程学院校友总会副会长杨贞皓校友当选名誉会长;邵阳市人民政府办公室副主任刘树清校友当选为会长;湖南铁广传媒有限公司董事长何晓球校友当选为常务副会长;湖南省机械工业技术学院院长廖哲智校友、邵阳市人大农业与农村委员会主任委员肖东红校友、邵阳市人大常委会副秘书长罗早林校友、邵阳市农村工作部纪检组长黄建荣校友、邵阳市双清区人大党组第一副书记肖怀贵校友、邵阳市北塔区委常委、区委统战



部部长、区人民政府副区长杨肇辉校友、邵阳市大祥区政协副主席兼区工商联会长欧阳燕校友、邵阳市鑫源泰煤炭有限公司董事长易胜清校友、邵阳市纺织厂厂长张桂兰校友、邵阳市内衣厂厂长郭石桥校友当选为副会长；肖怀贵校友兼任秘书长，邵阳市商业技工学校校长杨进仟校友、邵阳市人力资源与社会保障局医保处副处长彭毅雄校友、邵阳市双清区环卫局副局长石文涛校友当选为副秘书长。

新当选会长刘树清校友发表热情洋溢的就职讲话，并希望邵阳校友会在校友总会的领导下按照联络校友、服务校友、回馈母校的宗旨开展工作；充分尊重校友意愿，关心、支持和爱护校友会，实现校友会成员事业的共同发展；关注学校的建设发展并参与，要为母校增光添彩；积极参加母校的重大活动。同时还对邵阳校友会组织团队参加学校60周年校庆作出了具体安排。邵阳校友会车队将在10月6日下午

二点从邵阳市统一从邵阳市魏源国际大酒店出发，来校参加母校校庆。

最后，湖南工程学院纪委书记俞贵邦教授作了重要讲话。俞贵邦代表学校党委、行政和校友总会，对邵阳校友会的成立表示热烈的祝贺，向参与校友会筹备工作的校友表示衷心的感谢，向全体校友表示真诚的祝福。俞贵邦说，邵阳校友会的成立是学校的一件大事和喜事，在校友们和学校师生的共同努力下，2000学校合并升本、2007年学校评估成绩优异、2010年学校成为教育部“卓越工程师教育培养计划”首批实施高校、学校现在又在申报硕士点等等都表明学校在不断地实现新的跨越。感谢各位校友为邵阳地方经济建设和社会发展做出的贡献；感谢校友们为母校增光添彩；热忱欢迎校友经常回母校看看。（校庆办）

■ 湖南工程学院长沙校友会成立

9月3日，秋高气爽，在美丽、幽静的百年蓉园，隆重举行了湖南工程学院长沙校友会成立大会。校党委副书记、校友总会常务副会长娄炳林，校庆办副主任陶宏及陈素兰老师出席了会议。会议由82级电机专业校友，长沙奥利泰电气公司总经理罗成统主持。

下午3点，来自长沙各地区的106名校友聚集在蓉园宾馆5号楼芙蓉厅，校友中年龄最大的是82岁，1955年电器专业毕业；最小的22岁，今年刚从学校毕业，大家相互介绍，彼此交流，其乐融融。下午4点30分，陶宏致开幕词；94级机制专业校友，湖南晋湘煤炭有限公司董事长肖正良代表筹委会介绍会议筹备情况；55届电器专业校友谢开华、79届机制专业校友孙绍泉、97届营销专业校友戴伟平分别发言，他们时刻关注着母校的发展、变化，渴望回母校参加60周年庆典，希望校友们紧密团结、相互帮助，共同建设好长沙校友会。

随后，大会通过了湖南工程学院长沙校友会组织机构人员名单：湖南省省委巡视六组组长欧代明任名誉会长；中机国际集团第八设计院院长易凡任会长；罗成统、湖南第一师范学院党委书记詹小平、湖南省工商行政管理局消保处处长雷渊智、湖南省苧麻研究所所长、全国苧麻协会秘书长成熊伟、湖南省机械管办副主任罗志平、中国农业银行长沙天心支行副行长陈燎原、湖南省人力资源与社会保障厅就业培训中心市场开发部主任吕煜、长沙和成建筑设备租赁有限公司董事长吴远忠，湖南博信电器有限公司董事长刘景任副会长；肖正良任秘书长，湖南省司法厅律师协会会员部主任罗瑞辉、湖南省人事厅考试中心考务二部朱艳芳、湖南大学电气工程学院湛春辉、湖南电子信息产业集团普照材料公司动力设备部部长洪志军任副秘书长。

副会长代表罗志平、会长易凡随后致辞：回忆往事，历历在目，母校的发展、腾飞始终是学子的骄傲和自豪，同学情、校友情是永恒不变的，没有年代界限，没有地位高低、财富多少之别，母校永远是我们的精神家园，希望校友们加强联络沟通，在校友们的共同努力下，一定会将长沙校友会建设好。

湖南工程学院校友总会副会长、长沙校友会名誉会长欧代明发表了热情洋溢的讲话：是母校改变了自己的人生，对母校的感激之情会伴随一生；校友工作，是学校工作中的重要组成部分，整合校友资源，服务校友企业，会有效地促进学校的学生教育、教学科研、招生就业等方面的工作；年轻的校友要具有现代意识，积极向上的精神，勇于在校友会建设中承担责任，相互激励、相互支持、相互关怀、团结合作。

党委副书记、校友总会常务副会长娄炳林在简要介绍学校的基本情况和校庆60周年庆典筹备进展情况后，希望校友们珍惜校友情、学友情、师生情，努力在各自的岗位上建功立业，希望校友们常回学校看看。（校庆办）



■ 上海校友会启动捐资捐赠回馈母校活动

9月7日,湖工上海校友会第二次全体会员代表大会暨湖南工程学院60周年校庆动员会在上海世博观光园内胜利召开。会议有两大主题:一是回顾上海校友会成立一年来各项工作的进展情况;二是在沪校友共叙校友情谊,感念母校教育培养之情,共商上海校友会参加母校60周年庆典事宜。

会议由上海校友会秘书长邱建友主持,上海校友会会长,新标准集团有限公司董事长谢昕炜致欢迎词。会上通报了上海校友会自成立至今的大事记,公布了2010-2011年校友会的收支明细并宣布了上海校友会理事会的决议。在2011-2012年,上海校友会将创新活动机制,建立以项目负责制为基础的动态协作社团,强化校友间的学习、关心、合作与交

流,各类兴趣小组、行业联盟也将应运而生。

在随后的母校60周年动员会上,会长谢昕炜为校庆60周年捐资36万元,江苏昆山华晨机器制造有限公司董事长刘翔雄为校庆捐资30万元,上海玉兆精密机械有限公司总经理徐耿辉为校庆捐资1万元,上海浦洲电子科技有限公司总经理赵儒勇、湖南东信集团上海公司副总经理刘巨涛、上海翰泰实业有限公司董事长周翰林各捐5千元。(校庆办)



上海校友会会长谢昕炜捐资36万元



上海校友会常务副会长刘翔雄捐资30万元

■ 广东校友会第三次会员大会成功召开

9月24日上午,广州番禺锦绣香江俱乐部内花团锦簇,彩旗飘扬,湖南工程学院广东校友会第三次会员大会在这里隆重举行,来自广州、深圳、东莞、佛山、珠海、惠州、中山、江门、韶关、茂名等地的近200位湖工校友欢聚一堂,共庆母校建校60周年。

校党委副书记姜炳林、校庆办主任胡爱钦,广东校友会前会长赵秋萍、理事长蒋平海等多位领导,以及北京大学、清华大学、中国科学技术大学、中国人民大学、台湾世界新闻大学等兄弟高校广州校友会嘉宾代表出席会议。

大会收到湖南工程学院上海校友会、重庆校友会、湘潭校友会以及北京大学、清华大学、中国科学技术大学、中国人民大学、台湾世界新闻大学等高校广州校友会发来的贺信贺电。

姜炳林代表学校党委、行政和全体师生员工向大会的召开表示热烈的祝贺,并深情寄语广东校友,希望广东校友与母校共同发展进步。中国科学技术大学广东校友会副会长梅建滨先生、台湾世界新闻大学校友会会长沈守训先生,西南交通大学秘书长卢云先生等代表兄弟高校校友会向大会致辞,共同表达了各兄弟校友会对湖南工程学院60周年校庆以及湖南工程学院广东校友会的热烈祝贺和美好祝愿。

湖工广东校友会前会长赵秋萍老师代表校友会第二届理事会向大会致辞并公布了上届理事会财务审计情况报告。新任理事长蒋平海校友代表新一届理事会作《湖工广东校友会2011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。

会议还听取了校庆办胡爱钦主任宣读的理事会换届改选提名人员名单,并审议通过了广东校友会第三届组织机构。彭太平校友任会长,蒋平海校友任理事长,姚颖校友任监事长,屈正哲、王学军、娄赛英、周大勇、敖中华等校友任副会长,彭煦校友任秘书长,熊军辉、钟方、杜国笠等校友任副秘书长。同时,会议还宣读了广东校友会荣誉会长、顾问名单,以及深圳、东莞、江门、佛山等分会会长、秘书长名单。

理事长蒋平海先生宣读了校庆捐款倡议书,并带头为母校捐款人民币5万元,随后,副会长屈正哲以个人名义向学校捐款30万元。此外,周大勇、敖中华、王学军、彭煦、付文举等热心校友相继为学校 and 校友会捐款5千到2万元不等,会议结束时,现场共收到校友现金捐款人民币50余万元。

会议在悠扬的湖南工程学院校歌声中落下帷幕。(校庆办)



图为校党委副书记姜炳林



图为广东校友会新任理事长蒋平海

学校 60 周年校庆捐款名单及鸣谢榜

一、校友捐款名单

序号	捐赠人	金额 (元)	班级或单位	序号	捐赠人	金额 (元)	班级或单位
1	朱华芳	800	机制 92028 班	42	王 超	800	机制 91027 班
2	莫建华	600	机制 92028 班	43	孔战雄	800	机制 91027 班
3	杨文玉	1000	机制 92028 班	44	李剑文	1000	机制 91027 班
4	孟劲松	888	机制 92028 班	45	刘 兰	1000	机制 91027 班
5	刘 锋	800	机制 92028 班	46	余 静	1000	机制 91027 班
6	陈 俊	1000	机制 92028 班	47	伍子山	2000	机制 91027 班
7	肖述涛	888	机制 92028 班	48	石玉求	1000	机制 91027 班
8	刘大明	600	机制 92028 班	49	罗志刚	1000	机制 91027 班
9	李书勇	1000	机制 92028 班	50	贺晓明	1000	机制 91027 班
10	何 伟	500	机制 92028 班	51	韩 勇	1000	机制 91027 班
11	李 科	1000	机制 92028 班	52	秦撑平	1000	机制 91027 班
12	陈 婷	1000	机制 92028 班	53	邓峥嵘	2000	机制 91027 班
13	赖安义	1000	机制 92028 班	54	陈明苑	1000	机制 91027 班
14	黄国其	500	机制 92028 班	55	余永斌	1000	机制 91027 班
15	杜中西	500	机制 92028 班	56	林小涛	1000	机制 91027 班
16	张良宝	1000	机制 92028 班	57	林志顺	1000	机制 91027 班
17	周 利	1000	机制 92028 班	58	廖日有	1000	机制 91027 班
18	徐 可	1000	机制 92028 班	59	徐永芳	2000	机制 91027 班
19	熊源卫	1000	机制 92028 班	60	黄建友	2000	机制 91027 班
20	于 斌	1000	机制 92028 班	61	潘水辉	2000	机制 91027 班
21	王 豪	1000	机制 92028 班	62	罗庆中	2000	机制 91027 班
22	肖风波	1000	机制 92028 班	63	王 相	1000	机制 91027 班
23	周 毅	1000	机制 92028 班	64	陈 春	5000	机制 91027 班
24	童 荣	1000	机制 92028 班	65	李朝辉	5000	机制 91027 班
25	艾粤蓉	1000	机制 92028 班	66	王 磊	1000	机制 91027 班
26	蒋 华	500	机制 92028 班	67	张应钦	1000	机制 91027 班
27	汤 滔	500	机制 92028 班	68	苟海清	1000	机制 91027 班
28	翁桂鸿	600	机制 92028 班	69	刘运武	2000	机制 91027 班
29	蚁淡星	600	机制 92028 班	70	张红普	1000	63 级分析 11 班
30	陈兆抗	1000	机制 92028 班	71	李从实	500	63 级分析 11 班
31	吴志球	800	机制 92028 班	72	邹高鹏	200	电器 8602
32	邱伟雄	1000	机制 92028 班	73	宋 江	100	电器 8603
33	伍春芳	1000	机制 92028 班	74	李丙午	500	电机 8707 班
34	阳发祥	1000	60 级电机 103	75	程风华	200	机制 8711
35	邓 腾	美金 400 元	经贸英语 9902	76	李三平	1000	电器 8806
36	林志远	2000	机制 91027 班	77	刘仲展	5000	电气化 87020
37	田 峥	2000	机制 91027 班	78	冯志刚	300	电瓷 8901
38	何刚勇	2000	机制 91027 班	79	梁石天	300	电瓷 9002
39	李湘辉	800	机制 91027 班	80	张 宇	300	平顶山校友
40	萧域星	800	机制 91027 班	81	彭新奇	200	电器 9215
41	胡焰强	800	机制 91027 班	82	李春迎	200	电器 9418

序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位	序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位
83	邱政新	50	平顶山校友	130	彭祁军	2000	电器 9317 班
84	王 焕	500	电器 9601	131	曾 颖	2000	电器 9317 班
85	刘华枝	100	电器 9601	132	伍 丹	2000	电器 9317 班
86	曹胜利	100	电器 9602	133	李联军	2000	电器 9317 班
87	王 松	100	电器 9602	134	蒋永新	2000	电器 9317 班
88	王军伟	200	电器 9801	135	刘 明	2000	电器 9317 班
89	杨永超	200	电器 9801	136	姜德璋	2000	电器 9317 班
90	徐坤福	200	电器 9801	137	张海军	2000	电器 9317 班
91	易先常	200	电器 9902	138	袁 方	1000	电器 9317 班
92	沈 振	200	电器 9902	139	罗菊香	1000	电器 9317 班
93	杨 斌	200	电器 9902	140	许 进	1000	电器 9317 班
94	柴燕清	200	电器 9902	141	刘亚军	1000	电器 9317 班
95	周大利	200	电器 9901	142	李令立	1000	电器 9317 班
96	张志刚	200	电器 9901	143	刘德林	1000	电器 9317 班
97	石小刚	100	电器 9901	144	黄秋娥	1000	电器 9317 班
98	蒋玉婷	200	电器 9901	145	陈林华	1000	电器 9317 班
99	陈彦礼	200	电气工程 0204	146	张凌燕	1000	电器 9317 班
100	张木壮	100	电气工程 0504	147	刘爱群	1000	电器 9317 班
101	徐仲勋	100	电气工程 0504	148	葛双泉	1000	电器 9317 班
102	黄建伟	100	电气工程 0503	149	杜盘路	1000	电器 9317 班
103	罗飞熊	200	电气工程 0604	150	冯 英	1000	电器 9317 班
104	黄 为	100	电气工程 0604	151	谢世荣	1000	电器 9317 班
105	顾治国	2500	营销 9701 班	152	袁清育	1000	65 届电器专业
106	李荣平	2500	营销 9701 班	153	尹 雄	1200	机制 89025 班
107	张建兵	2000	营销 9701 班	154	黄锡志	3000	机制 89025 班
108	陆振松	2000	营销 9701 班	155	俞晓玲	1000	机制 89025 班
109	陈文玲	2000	营销 9701 班	156	邓家亮	1000	机制 89025 班
110	唐玉芳	2000	营销 9701 班	157	彭建平	500	机制 89025 班
111	黄应球	1000	营销 9701 班	158	付贤勇	1000	机制 89025 班
112	黄金香	1000	营销 9701 班	159	李 勇	500	机制 89025 班
113	吴远忠	1000	营销 9701 班	160	张 艳	1000	机制 89025 班
114	徐 罡	1000	营销 9701 班	161	高振怀	800	机制 89025 班
115	张 侠	1000	营销 9701 班	162	张 军	500	机制 89025 班
116	王 峰	1000	营销 9701 班	163	左亚娟	1000	机制 89025 班
117	朱先志	1000	营销 9701 班	164	陈 涛	1000	机制 89025 班
118	宋 勇	1000	营销 9701 班	165	陈炼华	1000	机制 89025 班
119	范永香	1000	营销 9701 班	166	朱艳芳	1000	机制 89025 班
120	刘 景	1000	营销 9701 班	167	江 涛	2000	机制 89025 班
121	王双荣	1000	营销 9701 班	168	林烈明	2000	机制 89025 班
122	温伟群	1000	营销 9701 班	169	孔 达	500	机制 89025 班
123	郑联辉	1000	营销 9701 班	170	刘芝林	1000	机制 89025 班
124	高传超	1000	营销 9701 班	171	李 川	500	机制 89025 班
125	高宏伟	1000	营销 9701 班	172	杨有彬	200	机制 89025 班
126	孙纪华	1000	营销 9701 班	173	辜庆勇	1000	机制 89025 班
127	朱凌锋	500	营销 9701 班	174	孙永奎	500	机制 89025 班
128	李建刚	500	营销 9701 班	175	陈永刚	500	机制 89025 班
129	周京锋	2000	电器 9317 班	176	吴晓刚	500	机制 89025 班

序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位	序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位
177	曾令良	800	机制 89025 班	224	闫力卫	100000	机制 8405
178	王君	1000	机制 89025 班	225	刘翔雄	300000	自动化 7909
179	李保明	5000	机制 89025 班	226	王术平	150000	机电 8503
180	谭玲	1000	78 级机制 09 班	227	田新疆	5060	电器 8909
181	杨晓林	1000	78 级机制 09 班	228	金哲平	100000	电机 8018
182	肖功元	1000	78 级机制 09 班	229	蒋平海	232000 (含玉雕 194 万)	电器 8802 班
183	许晓涛	1000	78 级机制 09 班	230	卢世遗	5000	电器 8802 班
184	易学军	1000	78 级机制 09 班	231	贺晓虹	3000	电器 8802 班
185	巫志平	1000	78 级机制 09 班	232	郑颖娟	3000	电器 8802 班
186	王振华	1000	78 级机制 09 班	233	别爱华	1000	电器 8802 班
187	杨军	1000	78 级机制 09 班	234	周逵	1000	电器 8802 班
188	王万军	1000	78 级机制 09 班	235	涂健	1000	电器 8802 班
189	王楚平	1000	78 级机制 09 班	236	唐金华	1000	电器 8802 班
190	尹惠清	1000	78 级机制 09 班	237	青雁冰	1000	电器 8802 班
191	杨建中	1000	78 级机制 09 班	238	何石江	20000	电机 8707 班
192	唐玉	1000	78 级机制 09 班	239	卢光	10000	电机 8707 班
193	于健	1000	78 级机制 09 班	240	谢兴平	1000	机制 9432
194	何桃红	1000	78 级机制 09 班	241	赵北平	5000	电机 8018 班
195	李兴军	1000	78 级机制 09 班	242	温良	5000	电机 8018 班
196	甘含颐	1000	78 级机制 09 班	243	文同学	2168	电机 8018 班
197	戴坤荣	1000	78 级机制 09 班	244	姚新祥	2000	电机 8018 班
198	葛惠宁	1000	78 级机制 09 班	245	王静	2000	电机 8018 班
199	贺晓	1000	78 级机制 09 班	246	钟强	2000	电机 8018 班
200	蒋湘玲	1000	78 级机制 09 班	247	张正斌	2000	电机 8018 班
201	胡国雄	1000	78 级机制 09 班	248	田建辉	2000	电机 8018 班
202	李为民	1000	78 级机制 09 班	249	杨德霞	1000	电机 8018 班
203	欧阳彪	1000	78 级机制 09 班	250	刘峰	1000	电机 8018 班
204	彭佳林	1000	78 级机制 09 班	251	邱银华	1000	电机 8018 班
205	凌高峰	1000	78 级机制 09 班	252	容文富	1000	电机 8018 班
206	朱虎踞	1000	78 级机制 09 班	253	曹萍	1000	电机 8018 班
207	雷鸣	1000	78 级机制 09 班	254	邓速辉	1000	电机 8018 班
208	周志坤	1000	78 级机制 09 班	255	周专亚	1000	电机 8018 班
209	张曙蛟	1000	78 级机制 09 班	256	闵亚宁	1000	电机 8018 班
210	牟永丞	7000	机电技术 9911	257	杨金权	1000	电机 8018 班
211	肖颂昌	5000	机电技术 9911	258	谢长风	1000	电机 8018 班
212	张梓堂	3500	机电技术 9911	259	袁德明	1000	电机 8018 班
213	赵仕中	2011	机电技术 9911	260	刘县良	1000	电机 8018 班
214	刘铁中	2000	机电技术 9911	261	倪造宇	1000	电机 8018 班
215	乔成	2000	机电技术 9911	262	刘武	1000	电机 8018 班
216	惠志全	2000	机电技术 9911	263	莫小甫	500	电机 8018 班
217	周波	2000	机电技术 9911	264	刘国平	500	电机 8018 班
218	周连森	2000	机电技术 9911	265	盛军	500	电机 8018 班
219	李振荣	1500	机电技术 9911	266	付声操	500	电机 8018 班
220	郭永利	500	机电技术 9911	267	詹小明	500	电机 8018 班
221	廖国强	500	机电技术 9911	268	王绪桂	500	电机 8018 班
222	周鹏和	500	机电技术 9911	269	陈红	500	电机 8018 班
223	陈海锋	500	机电技术 9911	270	谭喜华	10000	79 级自动化 06 班

序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位	序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位
271	郭国清	10000	81级纺6班	318	张淑香、苏永	20000	经贸英语0013
272	苏创军	5000	82级针4班	319	黄尚平	20000	自动化7909
273	李茂武	5000	电机8018班	320	徐宏	10000	电器8705
274	彭正时	5000	76级机制06班	321	敖中华	20000	分析23班
275	丁建辉	5000	76级分析21班	322	赵卫国	10000	电机8810
276	张健	5000	79级电1班	323	王学军	30000	电气8202
277	董铭章	2000	机制8218	324	姚忠	5000	机织87111
278	庞斗	1000	机制9432	325	李蓉城	10000	机制84020
279	胡黎明	10000	会计9302	326	蒋自力	20000	机制9501
280	范秀资	2500	机制9330班	327	张思洪	1000	电气8417
281	杨继武	2500	机制9330班	328	彭杰	1000	机制8405
282	张义军	2500	机制9330班	329	李冬梅	1000	分析8401
283	曹锡元	1000	机制9330班	330	张翠梅	1000	物管8402
284	刘庆华	500	机制9330班	331	辜际洲	2000	机制8610
285	周宇奎	500	机制9330班	332	彭彦	10000	染整87051
286	李平	500	机制9330班	333	陈仪	30000	市场营销9307
287	蒋在华	10000	电气化8011	334	彭煦等	30000	机织88021
288	刘甲斌	600	60届电器418	335	李林学	5000	机织8403
289	邹洛	1000	市场营销0104	336	钟庆昌	10000	电气化18班
290	李巨川、兰元新	200000	物管8505	337	王卫平	10000	机械制造8001
291	冯涛、钟信知	20000	经贸英语9301	338	蒋平海	20000	电机电器8802
292	李智	20000	物管8024	339	南圣良	5000	机制9426班
293	王涛	1000	市场营销0101	340	张少忠	2000	机制9426班
294	赵上花	1000	市场营销0101	341	陈宗灶	1000	机制9426班
295	巫廷勇	20000	电气化16	342	叶继平	1000	机制9426班
296	文庆珍	5000	分析24	343	刘红艳	500	机制9426班
297	胡怀敏	1000	市场营销0101	344	索朗措姆	500	机制9426班
298	刘军	5000	电气化19班	345	谢继昌	500	机制9426班
299	王明安	600000	83级机制19	346	陈利群	300	机制9426班
300	雷晖	5000	自动化7705	347	李晖	10000	电机9014
301	黄兰	3000	电气化16班级	348	严明海	10000	分析8401
302	刘志友	10000	电气化16班级	349	陈利华	1000	市场营销0101
303	黎志坚	3100	电气化16班级	350	殷怡敏	30000	机制8013
304	吴胜章	5000	电气化16班级	351	李传启	1000	分析8024
305	肖学礼	5000	电气化16班级	352	廖国华	1000	分析8024
306	雷海军	5000	电气化16班级	353	张本彬	10000	物管8401
307	霍定毓	5000	电气化16班级	354	刘欣代	30000	经贸英语9711
308	舒采刚	3000	电气化16班级	355	娄赛英	20000	染整92311
309	胡激涛	5000	电气化86019	356	程应峰	10000	机制9121
310	赵儒勇	5000	数控9301	357	袁沧洲	5000.19	电气87121
311	吴晓华、唐满良	30000	自动化7705	358	王雪梅	10000	物管8708
312	王宗林	30000	电机8820	359	汪石果	2000	企业管理99421
313	胡忠望	2000	肇庆学院	360	吴达文	5000	电气化19班
314	秦祖泽	5000	湖南电气职院	361	刘清海	10000	针织86041(针9)
315	张欣	2000	机制8610	362	王明川	5000	电机8404
316	易兰利	5000	电器29	363	禹玉存	30000	77级电气化05班
317	王中正	1000	市场营销0101	364	刘佳维	30000	电机电器8802

序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位	序号	捐赠人	金额(元)	班级或单位
365	廖志强	30000	机制 84020	412	王世涌	500	机制 8405
366	刘晓尉	10000	电机 8911	413	赵慎亮	500	82 级机制 17 班
367	陶冶	5000	电机电器 8509	414	林代坚	5000	电气化 86019
368	余会丰	5000	机制 85021	415	彭杨茂	1000	电气化 86019
369	李德锋	5000	电机 8810 班	416	廖慧超	1000	电气化 86019
370	朱朝晖	5000	电机 8809 班	417	席德文、刘艳群	2000	市场营销 0101
371	陈志军	1000	78 级自动化 06 班	418	车谦功	10000	物管 8402
372	刘五义	1000	电机 8606	419	任惠生	10000	电机 8810
373	某校友	100		420	杨百平	5000	电机 8810
374	符艳萍	6000		421	王节平	5000	机制 23 班
375	朱国峰	5000		422	冯绍辉、赵卓敏	6000	电机 8606
376	彭晓林	5000	市场营销 0102	423	贾天强	5000	电机 8814
377	李汉军	2000	湘潭市环保局	424	张华维	3000	机制 05 班
378	李桂年	1000	分析 8024 班	425	张洪祥	1000	物管 8402
379	彭晓林	5000	分析 8024 班	426	杨国华	1000	物管 8402
380	陈国强	5000	分析 8024 班	427	边立胜	1000	物管 8402
381	李锦朝	5000	分析 8024 班	428	王守斋	1000	机制 05 班
382	龙黎明	5000	分析 8024 班	429	于喜年	1000	机制 8815
383	黄远云	1000	分析 8024 班	430	袁久海	1000	机制 8813
384	庞日强	1000	分析 8024 班	431	丁福厚	2000	数控 9801
385	周昌学	1000	分析 8024 班	432	卢四华、宋慕连	10000	物管 8504
386	龙洪波	1000	分析 8024 班	433	陈立波	1000	电机 8912
387	汤西衡	1000	分析 8024 班	434	田林昌	1000	销售 8701
388	禹思纯	1000	分析 8024 班	435	张 力	10000	针织 88241
389	谌春平	1000	分析 8024 班	436	高 敏	2000	染整 87251
390	陈国良	20000	机制 9121	437	高玉科	2000	机械 95111
391	阳娟红	2000	经贸英语 9602	438	秦正国	500	机织 88221
392	赵 彤	5000	经贸英语 9601	439	傅家杰	100	轻化 0701 班
393	徐耿辉	10000	机制 9427 班	440	文 婷	100	酒店管理 0511
394	蒋立华	2000	机制 9427 班	441	李 琼	100	染整 0031 班
395	王文生	2000	机制 9427 班	442	周勇军	100	机织 93021
396	黄建华	2000	机制 9427 班	443	吴建华	500	机械 94112
397	宋建忠	2000	机制 9427 班	444	莫文利	50	染整 87251
398	全昌松	2000	机制 9427 班	445	谢凡丁	100	轻化 0101 班
399	邓显波	2000	机制 9427 班	446	刘普生	200	染整 0411 班
400	黄云晴	30000	棉织 80012 班	447	唐后明	100	电气 92071
401	陈曼佳	2700	经贸英语 9901	448	唐拥军	100	机织 93021
402	周翰林	5000	棉织 81021	449	吴菊香	500	染整 98312
403	李志清	2000	电机 8404	450	陈喜金	100	服装 0302 班
404	彭太平	880000	染整 84051(染 4)	451	彭 坤	500	机制 97111
405	谢昕炜	360000	经贸 89141	452	周述银	500	染整 93051
406	王 刚	3000	83 级机制 19 班	453			
407	李 强	2000	机制 8405	454			
408	胡雪原	1000		455			
409	王其勋	1000	82 级电机 20 班	456			
410	秦红兵	1000	机制 85 级	457			
411	陈其军	1000	机制 85021	458			

二、教职工捐款名单

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
1	党政办公室	谢伯端	8000	42	保卫处	曹双定	200
2	党政办公室	刘国荣	10000	43	保卫处	周 宏	200
3	党政办公室	娄炳林	10000	44	保卫处	吴剑雄	100
4	党政办公室	朱培立	10000	45	保卫处	吴湘瑜	200
5	党政办公室	刘 元	5000	46	保卫处	沈大明	200
6	党政办公室	刘国繁	6000	47	保卫处	陈 炎	100
7	党政办公室	彭 晓	6000	48	保卫处	马跃湘	200
8	党政办公室	宁立伟	6000	49	保卫处	王清辉	100
9	党政办公室	李希恒	6000	50	保卫处	王立坚	200
10	党政办公室	俞贵邦	6666	51	保卫处	汤春林	200
11	党政办公室	易 兵	6000	52	保卫处	罗耀中	200
12	党政办公室	刘建强	6000	53	保卫处	杨凌志	100
13	党政办公室	刘迎春	10000	54	保卫处	易文伟	200
14	党政办公室	罗忠烈	5000	55	保卫处	曾启滨	200
15	党政办公室	李永坚	5000	56	计划财务处	刘群英	200
16	党政办公室	曾永卫	1000	57	计划财务处	谢思平	500
17	党政办公室	黎 娅	1000	58	计划财务处	林 玮	1000
18	党政办公室	李艳红	500	59	计划财务处	刘伟英	300
19	党政办公室	赵 红	500	60	计划财务处	冯育群	200
20	党政办公室	韦 赢	500	61	计划财务处	彭慧英	200
21	党政办公室	李 玮	500	62	计划财务处	叶习红	500
22	党政办公室	陶连洲	500	63	计划财务处	黄文雅	500
23	党政办公室	石跃远	500	64	计划财务处	刘 颖	200
24	党政办公室	王冰生	500	65	计划财务处	吴振顺	2000
25	党政办公室	唐 巍	500	66	计划财务处	邓立新	200
26	校庆办公室	胡爱钦	5000	67	计划财务处	彭菊香	500
27	校庆办公室	陶 宏	2000	68	成教处	朱星星	2000
28	校庆办公室	刘 春	500	69	成教处	刘纯洁	1000
29	校庆办公室	李诗幸	500	70	成教处	李阳春	500
30	保卫处	李爱国	2000	71	成教处	郭 智	500
31	保卫处	叶险峰	1000.1	72	成教处	文 彬	500
32	保卫处	陈湘林	500	73	成教处	邹志强	200
33	保卫处	李辉春	200	74	成教处	张红英	200
34	保卫处	蒋世红	200	75	成教处	林 媚	200
35	保卫处	胡 勇	200	76	电气信息学院	黄绍平	2000
36	保卫处	朱 亮	200	77	电气信息学院	陈意军	2000
37	保卫处	朱建农	200	78	电气信息学院	杨跃农	2000
38	保卫处	谢跃辉	200	79	电气信息学院	唐勇奇	2000
39	保卫处	王新祥	200	80	电气信息学院	黄望军	1000
40	保卫处	王 骏	200	81	电气信息学院	龚军辉	500
41	保卫处	李湘阳	200	82	电气信息学院	李迪球	200

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
83	电气信息学院	何许腾	200	130	电气信息学院	刘正青	1000
84	电气信息学院	苏宇红	200	131	电气信息学院	龙泳涛	200
85	电气信息学院	浣喜明	500	132	电气信息学院	周京广	500
86	电气信息学院	陈亚琼	500	133	电气信息学院	杨四秧	200
87	电气信息学院	赵 亮	500	134	电气信息学院	康迎曦	200
88	电气信息学院	曾志刚	500	135	电气信息学院	曾钢燕	200
89	电气信息学院	李晓秀	1000	136	电气信息学院	龚志鹏	200
90	电气信息学院	林国汉	500	137	电气信息学院	李朝健	200
91	电气信息学院	黄 峰	500	138	电气信息学院	刘 建	200
92	电气信息学院	赵葵银	200	139	电气信息学院	张向华	500
93	电气信息学院	胡俊达	2000	140	电气信息学院	李延平	100
94	电气信息学院	沈学军	1000	141	电气信息学院	郭照南	500
95	电气信息学院	赖指南	500	142	电气信息学院	厉雅萍	200
96	电气信息学院	肖 锋	100	143	电气信息学院	刘 俊	500
97	电气信息学院	刘星平	500	144	电气信息学院	孙胜麟	200
98	电气信息学院	汪 超	100	145	电气信息学院	周向红	200
99	电气信息学院	寻大勇	100	146	电气信息学院	胡鹤宇	500
100	电气信息学院	谭 梅	300	147	电气信息学院	李世军	200
101	电气信息学院	胡 慧	500	148	电气信息学院	赵玲令	500
102	电气信息学院	沈细群	200	149	电气信息学院	邱 泓	200
103	电气信息学院	余晓霏	100	150	电气信息学院	谢 涛	50
104	电气信息学院	李 亚	100	151	发展规划处	张亮峰	2000
105	电气信息学院	万 琴	500	152	发展规划处	韩 伟	1000
106	电气信息学院	谢卫才	1000	153	发展规划处	刘树忠	500
107	电气信息学院	林友杰	1000	154	纺织服装学院	汪建华	2000
108	电气信息学院	赵毅君	2011	155	纺织服装学院	凌 毅	2000
109	电气信息学院	杨 青	1000	156	纺织服装学院	左双喜	500
110	电气信息学院	陈小明	200	157	纺织服装学院	钟 雯	500
111	电气信息学院	邓秋玲	1000	158	纺织服装学院	刘 超	500
112	电气信息学院	李春菊	500	159	纺织服装学院	赵 晶	500
113	电气信息学院	施晓蓉	1000	160	纺织服装学院	杨 梅	500
114	电气信息学院	彭 磊	500	161	纺织服装学院	迟晓丽	500
115	电气信息学院	许志伟	200	162	纺织服装学院	王高媛	500
116	电气信息学院	颜渐德	500	163	纺织服装学院	唐星星	500
117	电气信息学院	金国彬	500	164	纺织服装学院	尹湘鹏	500
118	电气信息学院	李 玲	500	165	纺织服装学院	郭 虹	500
119	电气信息学院	夏利霞	500	166	纺织服装学院	陈晓玲	500
120	电气信息学院	李祥来	100	167	纺织服装学院	周衡书	1000
121	电气信息学院	刘望军	500	168	纺织服装学院	钟文燕	500
122	电气信息学院	张可为	200	169	纺织服装学院	阳献东	500
123	电气信息学院	陈爱萍	500	170	纺织服装学院	张丽波	500
124	电气信息学院	熊卓烈	200	171	纺织服装学院	许 凡	500
125	电气信息学院	李 立	2000	172	纺织服装学院	凌群民	1000
126	电气信息学院	胡晓东	500	173	纺织服装学院	孔令剑	1000
127	电气信息学院	贺攀峰	500	174	纺织服装学院	林 钢	500
128	电气信息学院	陈军根	200	175	纺织服装学院	罗 荃	500
129	电气信息学院	林 愿	500	176	纺织服装学院	刘常威	1000

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
177	纺织服装学院	江 灏	500	224	化学化工学院	刘华杰	500
178	纺织服装学院	刘沁园	500	225	化学化工学院	傅 昕	500
179	纺织服装学院	谭冬宜	500	226	化学化工学院	肖 鑫	600
180	纺织服装学院	王 坤	500	227	化学化工学院	易 翔	500
181	纺织服装学院	周素梅	500	228	化学化工学院	钟 萍	1000
182	纺织服装学院	卿少宁	510	229	化学化工学院	曹 阳	100
183	纺织服装学院	蒋国华	500	230	化学化工学院	许 律	300
184	纺织服装学院	刘冠彬	500	231	化学化工学院	刘万民	300
185	高教研究与教学评估中心	黄俊伟	2000	232	化学化工学院	周文常	500
186	高教研究与教学评估中心	唐小俐	500	233	化学化工学院	杨 军	1000
187	高教研究与教学评估中心	唐林轩	500	234	化学化工学院	翦育林	2000
188	高教研究与教学评估中心	刘 晖	500	235	化学化工学院	汪南方	300
189	国际教育学院	刘 涛	3000	236	化学化工学院	潘 璞	500
190	国际教育学院	刘文辉	1000	237	化学化工学院	冯 愈	600
191	国际教育学院	夏赞成	1000	238	化学化工学院	王连军	1000
192	国际教育学院	郑怀湘	500	239	化学化工学院	张 帆	500
193	国际教育学院	胡 蕾	500	240	化学化工学院	黄先威	1000
194	国际教育学院	刘春波	500	241	化学化工学院	刘拥君	1000
195	国际教育学院	姚 叶	500	242	化学化工学院	邱建霞	500
196	国际教育学院	张彩虹	500	243	化学化工学院	谢 涛	300
197	国际教育学院	向 锋	500	244	化学化工学院	唐勇军	500
198	国际教育学院	陈丽娜	500	245	化学化工学院	张 儒	300
199	化学化工学院	王超英	2000	246	化学化工学院	邹 俊	200
200	化学化工学院	邓继勇	2000	247	化学化工学院	吴 菲	500
201	化学化工学院	陈建芳	2000	248	化学化工学院	李谷才	1000
202	化学化工学院	张建国	1000	249	化学化工学院	蒋开军	300
205	化学化工学院	梁九妹	500	250	化学化工学院	张 何	1000
206	化学化工学院	李飒爽	200	251	化学化工学院	张变玲	200
207	化学化工学院	徐粤宇	800	252	机械工程学院	傅彩明	2000
208	化学化工学院	陈 镇	500	253	机械工程学院	唐唤清	2000
209	化学化工学院	胡新亮	200	254	机械工程学院	胡争先	1000
210	化学化工学院	苏娇莲	1000	255	机械工程学院	魏克湘	3000
211	化学化工学院	谭年元	500	256	机械工程学院	谢 骐	2000
212	化学化工学院	党丽敏	300	257	机械工程学院	王 怡	500
213	化学化工学院	方正军	300	258	机械工程学院	李建华	200
214	化学化工学院	谭正德	1000	259	机械工程学院	覃 波	200
215	化学化工学院	袁 涌	1000	260	机械工程学院	罗智辉	500
216	化学化工学院	王焕龙	1000	261	机械工程学院	谢富春	500
217	化学化工学院	陈立新	600	262	机械工程学院	李 星	200
218	化学化工学院	周 原	600	263	机械工程学院	李 进	500
219	化学化工学院	黄赛金	200	264	机械工程学院	朱 敏	500
220	化学化工学院	廖云峰	300	265	机械工程学院	宋 健	200
221	化学化工学院	杨辉琼	500	266	机械工程学院	魏 琼	200
222	化学化工学院	颜炜伟	500	267	机械工程学院	杨三英	500
223	化学化工学院	阳 海	500	268	机械工程学院	何丽红	200
				269	机械工程学院	王先安	200
				270	机械工程学院	唐开明	200

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
271	机械工程学院	陈昭莲	500	318	机械工程学院	吴晨曦	200
272	机械工程学院	汤 芸	500	319	机械工程学院	蒋 嵘	200
273	机械工程学院	范冬英	1000	320	机械工程学院	伍 新	200
274	机械工程学院	胡凤兰	500	321	机械工程学院	黄中华	1000
275	机械工程学院	刘小年	2000	322	机械工程学院	陈 钊	500
276	机械工程学院	朱 理	200	323	机械工程学院	龚存宇	1000
277	机械工程学院	李义祥	1000	324	机械工程学院	刘明伟	200
278	机械工程学院	缪 华	500	325	机械工程学院	王 娟	500
279	机械工程学院	皮益霞	200	326	基建处	曾宪桃	2000
280	机械工程学院	贺永祥	200	327	基建处	何仲良	1000
281	机械工程学院	黄麓升	1000	328	基建处	刘昕辉	1000
282	机械工程学院	朱雄辉	1000	329	基建处	黄越南	1000
283	机械工程学院	夏 平	1000	330	基建处	文小礼	500
284	机械工程学院	陈学辉	200	331	基建处	赵筱阳	500
285	机械工程学院	康颖安	200	332	基建处	宋 强	500
286	机械工程学院	毛文贵	200	333	基建处	曾定春	500
287	机械工程学院	程玉兰	500	334	基建处	张发辉	500
288	机械工程学院	彭浩舸	1000	335	基建处	谢爱云	500
289	机械工程学院	关耀奇	1000	336	基建处	王国梁	500
290	机械工程学院	倪小丹	2000	337	基建处	易正德	1000
291	机械工程学院	胡竞湘	2000	338	计算机与通信学院	王迎旭	2000
292	机械工程学院	杨 毅	1000	339	计算机与通信学院	王京文	1000
293	机械工程学院	谭立新	100	340	计算机与通信学院	何 宏	1000
294	机械工程学院	谭加才	500	341	计算机与通信学院	屈喜龙	1000
295	机械工程学院	郭建新	1000	342	计算机与通信学院	罗雅博	500
296	机械工程学院	钟定清	100	343	计算机与通信学院	张益星	200
297	机械工程学院	王高升	500	344	计算机与通信学院	王奇志	100
298	机械工程学院	袁 平	1000	345	计算机与通信学院	韩 宁	500
299	机械工程学院	周里群	2000	346	计算机与通信学院	刘 琤	500
300	机械工程学院	白 泉	500	347	计算机与通信学院	王 宁	500
301	机械工程学院	吴安如	2000	348	计算机与通信学院	张麇烽	500
302	机械工程学院	张 旭	1000	349	计算机与通信学院	吴晓力	500
303	机械工程学院	高为国	2000	350	计算机与通信学院	黄晓宇	500
304	机械工程学院	陶友瑞	1000	351	计算机与通信学院	肖伟平	2000
305	机械工程学院	彭庚新	200	352	计算机与通信学院	丁敬忠	500
306	机械工程学院	张利君	1000	353	计算机与通信学院	田 媛	500
307	机械工程学院	胡亚群	500	354	计算机与通信学院	杨子华	2000
308	机械工程学院	李东锋	500	355	计算机与通信学院	段 焰	500
309	机械工程学院	陈国强	500	356	计算机与通信学院	黄 哲	500
310	机械工程学院	彭小敏	1000	357	计算机与通信学院	欧阳湘江	1000
311	机械工程学院	孙小刚	1000	358	计算机与通信学院	陈 多	1000
312	机械工程学院	陈小异	2000	359	计算机与通信学院	曹 焱	500
313	机械工程学院	谭季秋	500	360	计算机与通信学院	罗 敬	200
314	机械工程学院	黄菊生	1000	361	计算机与通信学院	郭 芳	200
315	机械工程学院	刘军安	200	362	计算机与通信学院	李杰君	500
316	机械工程学院	刘玉松	200	363	计算机与通信学院	吴德健	500
317	机械工程学院	周 慧	200	364	计算机与通信学院	谭小兰	200

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
365	计算机与通信学院	李平均	1000	412	宣传统战部	宾知华	1000
366	计算机与通信学院	刘洞波	500	413	宣传统战部	高跃辉	500
367	计算机与通信学院	陈华光	500	414	宣传统战部	戴 静	500
368	计算机与通信学院	李远辉	500	415	经济管理学院	易伟义	2000
369	计算机与通信学院	唐北平	500	416	经济管理学院	卢明纯	2000
370	计算机与通信学院	张晓清	500	417	经济管理学院	文龙光	1000
371	计算机与通信学院	李珍辉	1000	418	经济管理学院	徐运保	1000
372	计算机与通信学院	刘铁武	500	419	经济管理学院	钱祖煜	1000
373	计算机与通信学院	冯 剑	1000	420	经济管理学院	余 博	500
374	计算机与通信学院	刘长松	200	421	经济管理学院	曹立慧	500
375	计算机与通信学院	邓作杰	200	422	经济管理学院	余 剑	500
376	计算机与通信学院	郭 鹏	500	423	经济管理学院	李 红	500
377	计算机与通信学院	肖 鹏	1000	424	经济管理学院	谢 岚	500
378	计算机与通信学院	廖 智	1000	425	经济管理学院	卢时光	500
379	计算机与通信学院	胡 倩	500	426	经济管理学院	周 艺	500
380	计算机与通信学院	张细政	1000	427	经济管理学院	包海燕	500
381	计算机与通信学院	颜国风	500	428	经济管理学院	宋志航	500
382	计算机与通信学院	田娟秀	500	429	经济管理学院	谭 超	500
383	计算机与通信学院	胡 瑛	500	430	经济管理学院	戴晶晶	500
384	计算机与通信学院	彭 祯	500	431	经济管理学院	廖文军	1000
385	计算机与通信学院	乔汇东	500	432	经济管理学院	冯海湘	1000
386	计算机与通信学院	唐志航	1000	433	经济管理学院	朱文明	600
387	计算机与通信学院	余新宇	1000	434	经济管理学院	任木荣	1000
388	计算机与通信学院	李 峰	500	435	经济管理学院	邹 伶	500
389	计算机与通信学院	赵锦元	500	436	经济管理学院	陆晓岚	500
390	计算机与通信学院	谢 雅	200	437	经济管理学院	谢 君	500
391	教务处	邓 奕	2000	438	经济管理学院	高 杰	1000
392	教务处	卿上乐	1000	439	经济管理学院	胡 琳	500
393	教务处	赵初元	1000	440	经济管理学院	黄 毅	1000
394	教务处	李 靖	2000	441	经济管理学院	鲁艳琳	500
395	教务处	谭龙华	500	442	经济管理学院	罗湘文	500
396	教务处	吴朝建	500	443	经济管理学院	熊 健	1000
397	教务处	谭玲玲	500	444	经济管理学院	李智彬	500
398	教务处	闵 杰	500	445	经济管理学院	刘坤成	1000
399	教务处	邹妙玲	500	446	经济管理学院	张思军	1000
400	教务处	黄 毅	500	447	经济管理学院	苏选良	2000
401	教务处	梁小勇	500	448	经济管理学院	黄 韧	500
402	教务处	张 艺	500	449	经济管理学院	尹启华	2000
403	教务处	张建强	500	450	经济管理学院	朱春晖	500
404	教务处	刘 岱	500	451	经济管理学院	雷芳芳	500
405	教务处	方志凌	500	452	经济管理学院	贺 维	1000
406	教务处	李湘玲	500	453	经济管理学院	罗力任	1000
407	教务处	孙华中	500	454	经济管理学院	傅建球	500
408	教务处	李魏达	500	455	经济管理学院	郝树平	500
409	宣传统战部	胡武平	2000	456	经济管理学院	王 超	500
410	宣传统战部	贾 珍	1000	457	经济管理学院	周 媵	500
411	宣传统战部	吴开俊	500	458	经济管理学院	陈辉民	500

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
459	经济管理学院	贺 灵	500	506	理学院	戴 婷	500
460	经济管理学院	罗 晶	500	507	理学院	刘艳辉	200
461	经济管理学院	刘华容	500	508	理学院	李玉琮	500
462	经济管理学院	曾 贵	1000	509	理学院	戴雄英	200
463	经济管理学院	唐湘博	500	510	理学院	许迈昌	1000
464	经济管理学院	曹哲文	1000	511	理学院	双 丹	1000
465	经济管理学院	钟 瑶	1000	512	理学院	肖文志	500
466	经济管理学院	段超群	1000	513	理学院	容青艳	500
467	经济管理学院	黄湘礼	1000	514	理学院	周用洪	500
468	经济管理学院	周立珍	500	515	理学院	邓永和	1000
469	经济管理学院	刘 玉	500	516	理学院	陈 桥	1000
470	经济管理学院	叶立群	500	517	理学院	肖 刚	500
471	经济管理学院	赵 龙	500	518	理学院	方江林	200
472	经济管理学院	熊鸿军	1000	519	理学院	陈大学	500
473	经济管理学院	张世免	500	520	理学院	蒋劲松	500
474	经济管理学院	梅益军	500	521	理学院	刘兰初	500
475	经济管理学院	李 欣	500	522	理学院	唐述君	1000
476	经济管理学院	时遇辉	1000	523	理学院	夏文华	1000
477	经济管理学院	刘湘宁	500	524	理学院	刘劲光	200
478	经济管理学院	潘立军	500	525	理学院	胡蓉晖	1000
479	经济管理学院	文晓云	1000	526	理学院	龙玉花	200
480	科研处	贺香梅	1000	527	理学院	刘光辉	500
481	科研处	周 静	500	528	理学院	曹建新	500
482	科研处	邓志英	500	529	理学院	李安平	200
483	科研处	杨理诚	1500	530	理学院	高友武	500
484	科研处	罗毅平	5000	531	理学院	滕远江	500
485	科研处	宋耕春	500	532	理学院	胡 兰	300
486	科研处	唐友良	500	533	理学院	王 佩	500
487	科研处	蔡 毅	200	534	理学院	聂存云	1000
488	离退休	周林江	2000	535	理学院	杨继明	1000
489	离退休	李旭阳	1000	536	理学院	王祝君	1000
490	离退休	鲁延年	1000	537	理学院	李荣军	500
491	离退休	郭映芬	500	538	理学院	肖 烨	500
492	离退休	罗伟民	300	539	理学院	赵钜焱	500
493	离退休	晏丽群	500	540	理学院	田智鲲	200
494	理学院	夏学文	2000	541	理学院	阳卫锋	500
495	理学院	颜卫人	2000	542	理学院	李小勇	500
496	理学院	杨剑瑜	1000	543	理学院	王剑君	1000
497	理学院	邓 然	1000	544	人事处	张华玲	5000
498	理学院	马艳湘	200	545	人事处	丁维明	1000
499	理学院	何日高	500	546	人事处	陈志斌	500
500	理学院	李 彪	500	547	人事处	宁瑞芳	500
501	理学院	邓 奕	200	548	人事处	李 琨	500
502	理学院	许苏丹	200	549	人事处	王亚华	500
503	理学院	赵光强	500	550	人事处	郎文军	500
504	理学院	王冬青	1000	551	人事处	姚双庆	500
505	理学院	贺文阳	1000	552	人文学院	朱登武	2000

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
553	人文学院	彭栋梁	2000	600	设计艺术学院	黄 曦	200
554	人文学院	张 曙	1000	601	设计艺术学院	章 勇	200
555	人文学院	李长荣	1000	602	设计艺术学院	王亚男	200
556	人文学院	张 群	500	603	设计艺术学院	何 滢	1000
557	人文学院	彭春艳	500	604	设计艺术学院	陈 蕾	200
558	人文学院	李琼琼	500	605	设计艺术学院	王 晶	200
559	人文学院	熊云震	200	606	设计艺术学院	田蓉辉	500
560	人文学院	黄顺年	200	607	设计艺术学院	魏彩杰	200
561	人文学院	朱 霁	500	608	设计艺术学院	王 彬	200
562	人文学院	蒋尼华	500	609	设计艺术学院	高淑君	200
563	人文学院	单艳艳	500	610	设计艺术学院	徐华春	200
564	人文学院	贺大姣	1000	611	设计艺术学院	王秋睿	200
565	人文学院	成 娟	500	612	设计艺术学院	江哲丰	200
566	人文学院	张文武	500	613	设计艺术学院	胡 翔	200
567	人文学院	赵 洁	1000	614	设计艺术学院	刘 亮	200
568	人文学院	汤菊平	500	615	设计艺术学院	周益姣	200
569	人文学院	李智良	500	616	设计艺术学院	谢林霞	200
570	人文学院	邓新年	1000	617	设计艺术学院	杨 歆	200
571	人文学院	曾 鹏	1000	618	设计艺术学院	刘志辉	200
572	人文学院	刘 洋	500	619	设计艺术学院	张仲轶	200
573	人文学院	谢卫平	2000	620	设计艺术学院	刘陵江	200
574	人文学院	杨 妍	1000	621	设计艺术学院	柴颂华	500
575	人文学院	刘伏英	1000	622	设计艺术学院	夏 华	200
576	人文学院	米振华	200	623	设计艺术学院	张 庆	100
577	人文学院	张维梅	500	624	设计艺术学院	王兴业	500
578	人文学院	梁 兰	500	625	设计艺术学院	徐金姬	200
579	人文学院	齐立云	500	626	设计艺术学院	高 欣	200
580	人文学院	胡湘兰	500	627	审计处	李亚坤	2000
581	人文学院	张雪婷	500	628	审计处	李德光	1000
582	人文学院	黄湘莲	2000	629	审计处	舒孝永	500
583	人文学院	童玉贤	500	630	审计处	田尧辉	500
584	设计艺术学院	段 辉	2000	631	审计处	张 铎	500
585	设计艺术学院	苏哲民	2000	632	审计处	兰 玲	500
586	设计艺术学院	蒋德军	1000	633	工程训练中心	李建明	2000
587	设计艺术学院	熊国玲	1000	634	工程训练中心	周建宇	1000
588	设计艺术学院	谭 赛	500	635	工程训练中心	黄颖玲	500
589	设计艺术学院	洪 宇	200	636	工程训练中心	王惠湘	500
590	设计艺术学院	罗 军	200	637	工程训练中心	刘美华	500
591	设计艺术学院	李亚俐	200	638	工程训练中心	彭文静	500
592	设计艺术学院	张春满	200	639	工程训练中心	杨惠民	500
593	设计艺术学院	杨 帆	200	640	工程训练中心	王宗耀	500
594	设计艺术学院	张 淞	500	641	工程训练中心	张小兵	500
595	设计艺术学院	黄 琴	200	642	工程训练中心	蒋校辉	500
596	设计艺术学院	晏 莉	200	643	工程训练中心	刘伟成	500
597	设计艺术学院	刘 洁	200	644	工程训练中心	王蜀湘	500
598	设计艺术学院	王慧磊	200	645	工程训练中心	毕哲平	500
599	设计艺术学院	徐 平	200	646	工程训练中心	彭良辉	500

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
647	工程训练中心	戴建平	500	694	图书馆	丁金龙	500
648	工程训练中心	楚电河	500	695	图书馆	谭辛青	500
649	工程训练中心	李国华	500	696	图书馆	胡 娟	500
650	工程训练中心	周韶荣	500	697	图书馆	肖秀珍	500
651	工程训练中心	陈 壮	500	698	图书馆	刘晓洁	200
652	工程训练中心	林琦宇	500	699	图书馆	周玉宇	500
653	工程训练中心	李信德	500	700	图书馆	杨文奎	500
654	工程训练中心	向一琮	500	701	图书馆	于海玲	500
655	工程训练中心	李传蜀	500	702	图书馆	何仲华	500
656	工程训练中心	张著彬	500	703	图书馆	袁星宁	500
657	工程训练中心	游 红	500	704	图书馆	李 俊	500
658	体育教学部	许毓成	2000.00	705	图书馆	谭凯协	500
659	体育教学部	张建新	1060.00	706	图书馆	刘 芳	500
660	体育教学部	喻妙华	500.00	707	图书馆	贺谷怀	500
661	体育教学部	刘 杰	200.00	708	图书馆	潘 硕	600
662	体育教学部	刘立新	500.00	709	图书馆	喻正红	500
663	体育教学部	刘建华	500.00	710	图书馆	夏 明	500
664	体育教学部	屈 辉	200.00	711	图书馆	谭辉明	500
665	体育教学部	柏 勇	200.00	712	图书馆	汤秀芳	500
666	体育教学部	崔 韧	500.00	713	图书馆	何 俐	500
667	体育教学部	彭长康	500.00	714	图书馆	谢芳红	500
668	体育教学部	倪湘宏	1000.00	715	图书馆	曾桂峰	500
669	体育教学部	张 力	500.00	716	图书馆	王淑兰	500
670	体育教学部	刘娟妮	500.00	717	图书馆	程 瑶	500
671	体育教学部	莫凤英	500.00	718	图书馆	罗 玉	500
672	体育教学部	赵 巍	500.00	719	图书馆	陈 棒	100
673	体育教学部	黄志荣	500.00	720	图书馆	喻心麟	500
674	体育教学部	段爱明	1000.00	721	图书馆	彭中华	500
675	体育教学部	毛文德	500.00	722	图书馆	郭金萍	500
676	体育教学部	周伟烽	1000.00	723	图书馆	伍思远	500
677	体育教学部	杨必球	500.00	724	图书馆	倪 凌	500
678	体育教学部	王红芳	500.00	725	图书馆	雷 鸣	500
679	体育教学部	肖 潇	200.00	726	图书馆	李 英	500
680	体育教学部	刘珂铭	200.00	727	图书馆	李永坚	500
681	体育教学部	向 磊	200.00	728	图书馆	卢 慧	500
682	体育教学部	吴玲敏	500.00	729	图书馆	李湘辉	500
683	体育教学部	李文雄	200.00	730	图书馆	谭小明	500
684	体育教学部	杨 洁	200.00	731	团委	张小刚	2000
685	体育教学部	熊胜尧	200.00	732	团委	曹云野	500
686	体育教学部	唐 炼	200.00	733	团委	程晓丽	500
687	体育教学部	杨 频	200.00	734	团委	涂 璐	500
688	图书馆	宋欣荣	2168	735	团委	田海望	500
689	图书馆	张湘萍	1188	736	外国语学院	张建明	2000
690	图书馆	曾顺喜	666	737	外国语学院	肖江淑	1000
691	图书馆	杨忠民	500	738	外国语学院	李军花	500
692	图书馆	齐惠芳	600	739	外国语学院	刘丽珍	100
693	图书馆	胡劲松	500	740	外国语学院	鲁娅辉	100

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
741	外国语学院	刘肯红	100	788	外国语学院	章明蕾	100
742	外国语学院	彭献平	200	789	外国语学院	张慧敏	100
743	外国语学院	夏艳萍	100	790	外国语学院	姜蓓蓓	100
744	外国语学院	余锡铭	100	791	外国语学院	张 瑜	100
745	外国语学院	唐湘从	1000	792	外国语学院	罗晓语	100
746	外国语学院	杨永和	2000	793	外国语学院	唐祖莲	100
747	外国语学院	刘向红	2000	794	外国语学院	周 宁	100
748	外国语学院	刘 青	100	795	外国语学院	杨 雯	100
749	外国语学院	欧阳双龙	100	796	外国语学院	黄永存	100
750	外国语学院	汪 希	100	797	外国语学院	毛 韧	100
751	外国语学院	陈 锋	100	798	外国语学院	陈 卉	100
752	外国语学院	刘一鸣	200	799	外国语学院	吴 斐	100
753	外国语学院	彭艳红	100	800	外国语学院	连 泰	100
754	外国语学院	蒋 莉	100	801	外国语学院	罗胜杰	100
755	外国语学院	陈英红	100	802	外国语学院	陈 晓	100
756	外国语学院	何小阳	100	803	外国语学院	马 英	100
757	外国语学院	曹 娟	100	804	外国语学院	温 珏	100
758	外国语学院	丁小平	100	805	外国语学院	沈文辉	1000
759	外国语学院	谢红斌	100	806	外国语学院	陈细波	100
760	外国语学院	俞丽峰	100	807	外国语学院	范春芳	100
761	外国语学院	张迎波	100	808	外国语学院	黄伟红	100
762	外国语学院	曹丽英	400	809	外国语学院	李漪琳	100
763	外国语学院	朱 洁	200	810	外国语学院	马 丹	100
764	外国语学院	李 娟	100	811	外国语学院	石 蕊	100
765	外国语学院	毛旷怡	100	812	外国语学院	唐艺朗	100
766	外国语学院	周冬华	200	813	外国语学院	魏弹艺	100
767	外国语学院	王 隽	100	814	外国语学院	杨莉红	100
768	外国语学院	谭 芳	100	815	外国语学院	张从益	2000
769	外国语学院	王家义	500	816	外国语学院	周旭阳	100
770	外国语学院	姚玲丽	100	817	外国语学院	张 丹	100
771	外国语学院	谢丽娟	100	818	外国语学院	陈 庆	100
772	外国语学院	娄珍连	100	819	外国语学院	陈 珊	100
773	外国语学院	罗望阳	100	820	外国语学院	彭 禹	100
774	外国语学院	沈 勤	100	821	外国语学院	胡 玢	100
775	外国语学院	周育新	100	822	外国语学院	陈 红	100
776	外国语学院	李增强	100	823	外国语学院	唐心洁	500
777	外国语学院	杨桂香	100	824	网络信息中心	李建军	2000
778	外国语学院	陈 霞	100	825	网络信息中心	廖 毅	1000
779	外国语学院	郭 芳	100	826	网络信息中心	张俊明	1500
780	外国语学院	孙传旺	100	827	网络信息中心	候显阳	1000
781	外国语学院	杨 源	100	828	网络信息中心	张仕华	500
782	外国语学院	李 霞	100	829	网络信息中心	吴 帅	500
783	外国语学院	沈仲平	100	830	网络信息中心	刘群峰	500
784	外国语学院	王贤蓉	100	831	网络信息中心	周德和	500
785	外国语学院	刘艳平	100	832	网络信息中心	陈铁朝	500
786	外国语学院	葛 熠	100	833	网络信息中心	曹桂红	200
787	外国语学院	王荣富	100	834	校工会	马松庭	2000

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
835	校工会	黄自力	1000	882	应用技术学院	单化任	500
836	校工会	彭 卓	500	883	应用技术学院	郭文辉	500
837	校工会	张 欣	500	884	应用技术学院	夏跃文	500
838	学生工作处	张玉东	3000	885	应用技术学院	缪智文	500
839	学生工作处	毛晓华	1000	886	应用技术学院	王 颖	500
840	学生工作处	胡国骏	1500	887	应用技术学院	陈 艳	500
841	学生工作处	肖 萍	1000	888	应用技术学院	徐海清	500
842	学生工作处	肖剑明	500	889	应用技术学院	陈光明	500
843	学生工作处	魏 坚	500	890	应用技术学院	胡爱明	500
844	学生工作处	陈 竹	200	891	应用技术学院	张 美	500
845	学生工作处	王定升	200	892	应用技术学院	周 炼	500
846	学生工作处	张 华	500	893	应用技术学院	钟义长	500
847	学生工作处	郭多夫	500	894	应用技术学院	蔡斌军	500
848	学生工作处	陈向阳	200	895	应用技术学院	旷永红	500
849	学生工作处	曾小艳	200	896	应用技术学院	娄 申	500
850	学生工作处	周建伟	200	897	应用技术学院	唐喜梅	500
851	学生工作处	黄志新	200	898	应用技术学院	夏艳军	500
852	学生工作处	钟述明	200	899	应用技术学院	章 平	500
853	学生工作处	欧阳军	200	900	应用技术学院	王尔奇	500
854	学生工作处	李玉年	200	901	应用技术学院	陈 欢	500
855	学生工作处	张润波	200	902	应用技术学院	张琼燕	500
856	学生工作处	陈贵云	200	903	应用技术学院	蒋淑亚	500
857	学生工作处	李文斌	500	904	招就处	岑 蓉	2000
858	学生工作处	陈建平	200	905	招就处	吕 聪	1000
859	学生工作处	谭华之	200	906	招就处	刘梅英	1000
860	学生工作处	秦国辉	200	907	招就处	林志刚	500
861	学生工作处	缪正明	200	908	招就处	严 明	500
862	学生工作处	廖申元	200	909	招就处	潘 娟	500
863	学生工作处	娄卫国	200	910	招就处	肖 彬	500
864	学生工作处	许秀英	200	911	招就处	王家勇	1000
865	学生工作处	朱源生	200	912	资产管理处	周 峰	2000
866	学生工作处	张金凤	200	913	资产管理处	胡建斌	1000
867	学生工作处	文 静	200	914	资产管理处	罗四蓉	500
868	学生工作处	包 卫	1098	915	资产管理处	陈志强	500
869	应用技术学院	李光中	2000	916	资产管理处	王安平	500
870	应用技术学院	李宏祥	2000	917	资产管理处	易冬才	500
871	应用技术学院	文山东	1000	918	资产管理处	沈明良	501
872	应用技术学院	梁开健	1000	919	资产管理处	邹宾尼	500
873	应用技术学院	成 平	1000	920	资产管理处	陈信群	500
874	应用技术学院	张 宏	500	921	资产管理处	张华生	200
875	应用技术学院	李儒峰	500	922	组织部	谢治民	1000
876	应用技术学院	唐湘蓉	500	923	组织部	罗 卫	500
877	应用技术学院	肖松涛	600	924	组织部	赵中华	500
878	应用技术学院	刘京铄	200	925	后勤处	张胜期	2000
879	应用技术学院	刘红石	500	926	后勤处	廖自元	1000
880	应用技术学院	伍 栖	500	927	后勤处	曾曙林	1000
881	应用技术学院	唐 冰	100	928	后勤处	刘从军	500

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
929	后勤处	刘玉凤	500	976	后勤处	蔡智勇	500
930	后勤处	贺必仁	500	977	后勤处	谭湘平	500
931	后勤处	刘益华	500	978	后勤处	杨学荣	200
932	后勤处	刘国琼	500	979	后勤处	周泽湘	200
933	后勤处	孙 渝	500	980	后勤处	陈光辉	500
934	后勤处	蒲玉社	500	981	后勤处	贺 超	200
935	后勤处	李 娜	500	982	后勤处	欧阳湘	500
936	后勤处	袁立华	500	983	后勤处	张德术	200
937	后勤处	张秋红	500	984	后勤处	谢先荣	200
938	后勤处	李梦飞	500	985	后勤处	谢 辉	200
939	后勤处	罗 翔	500	986	后勤处	黄宝福	200
940	后勤处	邓莉丽	500	987	后勤处	徐 昕	200
941	后勤处	孙建华	500	988	后勤处	谢鹏威	500
942	后勤处	黄 闯	500	989	后勤处	彭艳明	200
943	后勤处	金 芝	200	990	后勤处	蒋学明	200
944	后勤处	朱丽野	200	991	后勤处	童鹏飞	200
945	后勤处	李友根	500	992	后勤处	杨梓鳌	500
946	后勤处	钟 翔	500	993	后勤处	陈显连	200
947	后勤处	贾春芳	500	994	后勤处	颜正国	200
948	后勤处	刘碧云	500	995	后勤处	李建秋	200
949	后勤处	谭际华	500	996	后勤处	刘晓霖	200
950	后勤处	杨乾亮	500	997	后勤处	贾为群	200
951	后勤处	阳桂华	500	998	后勤处	冯 超	200
952	后勤处	宗代林	500	999	后勤处	张 训	200
953	后勤处	张松林	500	1000	后勤处	徐崇平	200
954	后勤处	黄月萍	500	1001	后勤处	范来湘	200
955	后勤处	王建新	500	1002	后勤处	何咏梅	500
956	后勤处	陈桃生	500	1003	后勤处	付跃光	500
957	后勤处	詹海林	200	1004	后勤处	丁 丁	200
958	后勤处	刘建新	200	1005	后勤处	周雅玲	500
959	后勤处	陈艳辉	200	1006	后勤处	袁永忠	500
960	后勤处	潘红旗	500	1007	后勤处	蒋曙光	500
961	后勤处	颜正伟	500	1008	后勤处	卢 明	500
962	后勤处	唐卫军	500	1009	后勤处	陈 晓	500
963	后勤处	潘海如	500	1010	后勤处	彭 勃	500
964	后勤处	黄德华	500	1011	后勤处	王理理	500
965	后勤处	李 福	500	1012	后勤处	吴同连	500
966	后勤处	李自强	500	1013	后勤处	刘 宁	200
967	后勤处	周炳云	200	1014	后勤处	晏正国	500
968	后勤处	陈 超	500	1015	后勤处	彭 宇	200
969	后勤处	胡国明	500	1016	建筑工程学院	陈金陵	2000
970	后勤处	王树根	500	1017	建筑工程学院	李轶敏	2000
971	后勤处	王关平	500	1018	建筑工程学院	李小华	1000
972	后勤处	詹文茂	500	1019	建筑工程学院	单山鸣	1168
973	后勤处	周吴轶	500	1020	建筑工程学院	彭术元	600
974	后勤处	杨国光	500	1021	建筑工程学院	刘红泉	500
975	后勤处	彭 明	500	1022	建筑工程学院	唐 亮	600

序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)	序号	部 门	姓 名	认捐额度(元)
1023	建筑工程学院	黄晓燕	500	1044	建筑工程学院	刘向龙	500
1024	建筑工程学院	龚福华	500	1045	建筑工程学院	李文菁	500
1025	建筑工程学院	张小春	500	1046	建筑工程学院	陈歆儒	500
1026	建筑工程学院	刘 娟	500	1047	建筑工程学院	李亚玲	500
1027	建筑工程学院	李 佳	600	1048	建筑工程学院	罗 舟	500
1028	建筑工程学院	罗 章	1000	1049	建筑工程学院	周燕来	500
1029	建筑工程学院	彭利英	1000	1050	建筑工程学院	刘 丹	500
1030	建筑工程学院	王 军	600	1051	建筑工程学院	王秀珍	500
1031	建筑工程学院	邹洪波	100	1052	建筑工程学院	谢 晶	500
1032	建筑工程学院	陈爱军	500	1053	建筑工程学院	刘孔玲	500
1033	建筑工程学院	欧阳祥森	500	1054	建筑工程学院	傅志瑶	1008
1034	建筑工程学院	梁 桥	500	1055	建筑工程学院	贺 玲	300
1035	建筑工程学院	周文权	500	1056	建筑工程学院	蔡诚秀	300
1036	建筑工程学院	任振华	500	1057	建筑工程学院	纵 超	300
1037	建筑工程学院	张 涓	500	1058	建筑工程学院	杨 宁	300
1038	建筑工程学院	肖江滨	1000				
1039	建筑工程学院	陈 晓	1000				
1040	建筑工程学院	娄小铁	1008				
1041	建筑工程学院	成志明	1000				
1042	建筑工程学院	欧阳军	500				
1043	建筑工程学院	郑文亨	500				

三、离退休人员捐款名单

序号	姓 名	金额(元)	序号	姓 名	金额(元)	序号	姓 名	金额(元)
1	钟子才	5000	19	杨坤友	300	37	王积宏	100
2	赵秋平	5000	20	肖文魁	100	38	王玉秀	200
3	程应森	1000	21	邹锡纯	100	39	唐子瑞	100
4	唐汉明	500	22	罗孟梦	100	40	马路平	200
5	周麦华	500	23	刘梦辉	100	41	肖小青	200
6	齐冬云	500	24	孙良松	100	42	颜秋莲	200
7	金耀坤	300	25	梁 歧	200	43	何茂之	100
8	张深基	500	26	黄德位	1000	44	章瑞华	100
9	王义生	200	27	刘巨咸	150	45	杨春华	100
10	李加光	100	28	史元珍	150	46	蒋希伯	500
11	胡仲清	200	29	倪复胜	500	47	刘民根	100
12	于华云	200	30	李 芳	100	48	王宗明	100
13	欧阳镇鑫	200	31	杜辉华	200	49	杨育春	400
14	刘旭昱	200	32	梁志斌	200	50	胡圣坤	500
15	喻月楼	500	33	张建华	400	51	谈 天	500
16	辛才根	500	34	高仕浩	200	52	易文章	300
17	杨曼文	200	35	刘道琼	100	53	潘卓汉	500
18	鄢岳林	500	36	黄连英	200	54	周洪元	200

序号	姓名	金额(元)	序号	姓名	金额(元)	序号	姓名	金额(元)
55	黄佳珍	200	102	陈纯达	2000	149	王求知	100
56	许素元	100	103	蒋久清	200	150	罗佑凯	200
57	李蔚楚	100	104	李金莲	200	151	彭泽滋	500
58	刘庆云	100	105	周解英	200	152	凌阳云	500
59	陈乔清	100	106	贺庆元	400	153	向耀庆	200
60	郑须智	100	107	肖振华	200	154	刘特立	200
61	杨芝芳	100	108	林善益	100	155	洗小媛	200
62	李海祥	200	109	潘久凤	100	156	王家斌	200
63	罗晓英	200	110	田仕钦	100	157	林道澄	200
64	袁力庸	500	111	马金聪	100	158	周孝伟	200
65	贺心仪	200	112	郭兆龙	200	159	周述洪	200
66	钟又新	100	113	刘祥清	200	160	曾去疾	200
67	张斯兰	100	114	刘翠娥	100	161	周伯孚	3000
68	喻东桂	200	115	彭赞元	100	162	唐穗屏	500
69	葛美玲	100	116	沈杰	500	163	徐世麟	200
70	傅宝森	200	117	彭耀南	200	164	罗翠英	200
71	汪叔度	200	118	张圣刍	400	165	周金明	1000
72	胡松泉	100	119	刘祥贵	200	166	陈运蒲	500
73	周秋珍	200	120	彭雪林	200	167	石菊英	200
74	罗育姿	100	121	刘建新	200	168	罗勤升	200
75	张雨林	500	122	罗月娥	100	169	万林	300
76	刘平华	100	123	袁典魁	200	170	郭安琪	200
77	冯碧辉	100	124	闵应坤	200	171	王桂云	200
78	李萍	200	125	汪泽炎	200	172	雷秀英	200
79	林荣福	200	126	王资华	200	173	赵志刚	200
80	李翠琼	100	127	陈耀光	500	174	叶根泉	500
81	唐少星	200	128	吴海龙	200	175	陈兰娇	200
82	刘国仕	1000	129	周田娥	200	176	朱慈莲	200
83	姚月阳	400	130	李勋妹	200	177	孙伟	1000
84	马志高	300	131	胡心万	200	178	陈壮怀	500
85	周忠枢	200	132	朱启煌	300	179	冯忆玉	200
86	夏华强	1000	133	陈乐均	200	180	黄琳	200
87	刘春林	100	134	钟国辉	200	181	唐劲秋	400
88	周国治	400	135	施正寿	200	182	彭既明	400
89	谌新年	1000	136	熊维国	200	183	李满云	200
90	胡科斌	200	137	潘明秋	200	184	盛报武	200
91	徐庆辉	200	138	黎才就	200	185	郑至一	500
92	杨伉俪	500	139	林家佐	200	186	马天行	100
93	杨志华	200	140	易桂莲	100	187	王柯	100
94	汤国文	200	141	周凤仙	200	188	陈石光	200
95	李京湘	1000	142	谭泽津	100	189	王若志	200
96	唐倜辉	200	143	李运芳	100	190	王懋荣	200
97	陶雪梅	200	144	黄家麟	3000	191	戴倩予	400
98	朱秋兰	100	145	曾冬秀	500	192	舒介武	200
99	廖茂英	200	146	陈建兰	500	193	廖咯辉	200
100	李政新	200	147	唐泽明	200	194	郭云霞	200
101	周立辉	200	148	丁履泽	200	195	王勉之	200

序号	姓名	金额(元)	序号	姓名	金额(元)	序号	姓名	金额(元)
196	毛芸德	200	215	刘小曼	400	234	程正忭	200
197	郭海燕	200	216	夏先安	200	235	刘巧云	200
198	易文建	500	217	王桂云	100	236	张国华	500
199	方克成	200	218	金端珍	100	237	龙有前	600
200	胡振云	200	219	黄新华	400	238	刘启程	400
201	吴宏声	200	220	汤正平	400			
202	刘时谨	100	221	黎秀华	200			
203	王益民	400	222	刘莲芳	200			
204	欧阳则明	300	223	彭冰梅	200			
205	聂希海	100	224	吴重光	200			
206	丘铿盛	200	225	付恩锡	200			
207	贾佩兰	200	226	李世福	200			
208	陈炳辉	100	227	陈克坚	200			
209	左菊英	100	228	朱启凡	600			
210	郭勇群	100	229	周石妮	200			
211	李祖建	200	230	张海纯	100			
212	吴同宣	200	231	张必成	200			
213	刘松复	200	232	屈铁汉	500			
214	谢金秀	100	233	陈素兰	200			

说明：此次刊载的捐资是截止10月1日到账或财务处实收为准，由于时间仓促，友好单位捐资、捐赠的物资、校庆期间的个人捐资及遗漏部分，将在下期刊出。



湖南省学科带头人刘元教授



刘元, 1960年12月生, 湖南省衡阳县人, 留日博士后, 教授, 博士生导师。现任工程学院副院长。

1982年7月获中南林学院森工系木材加工专业工学学士学位; 1988年7月获中南林学院林工系木材专业工学硕士学位; 1994年7月获中共中央党校结业证书; 1993年3月获日本爱媛大学大学院联合农学研究科生物资源利用专业农学博士学位; 2000年3月获日本高知大学农学部博士后; 2002年6月参加湖南省委党校优秀中青年专家班学习; 2001年3月起任中南林学院工学木材科学与技术教研室教授, 博导; 1991年10月至1992年9月日本名古屋大学客座研究员; 1999年4月至2000年3月日本高知大学农学部兼职副教授, 副博导。

曾先后担任中南林学院科研处副处长、中南林学院国际合作交流中心主任(正处级)、中南林学院科技处处长、中南林学院院长助理兼研究生部主任、党总支书记。

主持和参加了国家“八五”攻关“短周期工业用材林木材性质的研究”(此项目获1998年国家科技进步二等奖)等多项课题, 出版专著2部(其中在日本出版1部), 在国内外发表论文40余篇(其中3篇被SCI收录)。

现主持项目有: 国家自然科学基金“我国主要桉树人工林树种木材性状遗传分析”, 国家“十五”攻关“南方珍贵阔叶树木材材性与加工特性”, 湖南省中青年杰出基金“人造装饰单板制造技术的优化”, 国家948项目“晚熟大果系新高梨名牌品种及其栽培套技术的引进”, 教育部重点项目“局部水蒸气爆破法实现速生桉树人工林木材高附加值产业利用技术研究”, 中日合作项目“工业人工林高效培育与加工利用产业化”等。

现为湖南省学科带头人、中南林业科技大学国家重点学科“木材科学与技术”学科带头人。还担任国际林联(IUFO)会员、日本木材学会会员、中国木材科学学会常务理事、国家林业局“木材科学与工程”专业教学指导委员会委员、湖南省首届重点学科建设专家委员会委员、湖南省自然科学基金委员会委员、湖南省“芙蓉学者”岗位评委、湖南省首届林业科技咨询委员会委员、国家自然科学基金通讯评委、湖南省教学成果奖评委、湖南省杰出中青年基金评审专家等。

湖南省优秀教师刘国繁教授



刘国繁, 1959年1月生, 中共党员, 教授, 硕士, 硕士生导师, 享受政府特殊津贴专家, 中国机械工业青年科技专家, 湖南省优秀教师, 湖南省高校科技工作先进工作者, 湘潭市优秀专家, 现为湖南工程学院副院长。

主持和参与完成了科研、教研课题30余项, 其中, 获国家级教学成果二等奖、省级一等奖各1项, 省级教学成果三等奖2项; 获湖南省“九五”教育科学研究课题优秀成果二等奖1项; 获湖南省、化工部科技进步二等奖1项。公开发表论文30多篇, 被EI和ISTP收录10余篇; 主编“九五”规划教材1部, 参编公开出版教材4部, 其中《毕业设计指导》教材获湖南省教委科技进步三等奖。

曾任教研室主任、系副主任、系主任。现兼任全国高等教育学会应用型本科院校专门委员会副主任委员, 全国机电类学科工业自动化学科教学委员会委员, 湖南省自动化学会常务理事。

湖南省优秀教师陈意军教授



陈意军, 1958年12月生, 汉族, 党员, 湖南湘潭人。1981年12月毕业于湖南大学电气工程系。硕士, 教授。83年开始在湖南工程学院(原湘潭机电高等专科学校)从事教学与科研工作, 曾任电气与信息工程系副主任、主任, 现任电气信息学院总支书记。是2006-2010年教育部高等学校电子电气基础课程教学指导分委员会委员, 湖南省高校电子技术协会副理事长。曾被评为湖南省三八红旗手、原机械电子工业部教书育人优秀奖。2001年获湘潭市优秀科技工作者, 2002年获湖南工程学院首届学生心目中的“十佳教师”, 2006年被评为湖南工程学院首届教学名师, 2009年被评为湖南省优秀教师。

陈意军长期从事电工电子课程的教学及科研工作, 在教学研究与改革方面取得了突出成绩。她先后主持和参与了省部级教研教改课题11项, 获国家教学成果一项, 省教学教研成果七项。获国家级省级项目主要有: “工业电气自动化技术专业教学改革研究与实践”获国家级优秀教学成果二等奖、湖南省优秀教学成果一等奖; “电类应用型人才培养机制的研究”获省优秀教学成果二等奖; “电工电子系列课程教学内容与课程体系改革的研究与实践”获省优秀教学成果三等奖; “全开放实验教学模式”获省优秀教学成果三等奖; “基于信息不对称的高校教学管理研究”课题, 获湖南省“十五”教育科学研究课题优秀成果二等奖; 主持了“电子技术”省精品课程。她致力于电工理论的新技术和可编程逻辑器件研究与应用、主持和作为主要人员承担了省部级科研课题5个, 其中“基于AVS标准的数字音视频解码算法研究及芯片设计”, “电能质量综合控制技术基础理论和控制方法的研究”、等课题分别为湖南省自然科学基金项目; “在线可编程逻辑器件开发与应用”为省教育厅科研资助项目; 近几年来在《半导体技术》、《电气电子教学学报》、《电子技术》等国家公共杂志发表论文20多篇。主编主审教材6部, 其中《电路实验指导》为国家“十一五”规划教材, 已由高等教育出版社。

沈阳电气传动研究所所长易兰利



易兰利，中共党员，高级经济师，工程师。1948年出生在湖南省醴

陵市神福港乡松阳渡村，1968年毕业于湘潭电机制造学校电器专业29班，同年分配到沈阳低压开关厂。历任沈阳低压开关厂工人、车间主任、基建科长、副总调度长、销售处长、副总经济师、工会主席、党委副书记、副厂长、总工程师。现任沈阳电气传动研究所所长、国家安全生产沈阳防爆电气检测检验中心主任、机械工业低压防爆电器产品质量监督检测中心主任、辽宁省高低压成套开关设备质量技术协会副会长、中国电器工业协会防爆电器分会常务副理事长。

沈阳电气传动研究所是全国防爆

电器行业和起重机电控的归口所，是全国防爆电器分标委秘书处挂靠单位。所属检测中心是全国CCC认证指定检测实验室之一、是中国质量认证中心CCC认证和CQC认证委托检测实验室、是国家煤矿安全标志认证委托检测实验室、所内设有66KV降压站、16000KVA试验变压器和2.4M防爆电器试验罐，具有100KA的通断能力。沈阳电气传动研究所是为我国煤炭、石油化工、冶金等行业提供技术服务的一支重要科研力量，它将为我国防爆电器、低压电器和低压成套设备行业发展作出更大贡献。

中国人民大学社会学系系主任、著名的法律社会学专家郭星华

郭星华，湖南湘潭人，1978年考入湘潭基础大学工业电气化专业（7803班），1982年毕业后留校任教，担任过湖南纺织专科学校纺织工程系针织教研室主任。是湘潭基础大学首届毕业生，曾担任湘潭基础大学首届校学生会主席。在校任教期间曾获“优秀教师”称号，并以“织君”为笔名写作的七绝《南天门即景》，如今刻在母校的石碑

上，保留至今。

1988年考入中国人民大学社会学系，先后获得硕士、博士学位，毕业后留校任教至今。现任中国人民大学社会与人口学院党委书记兼任社会学系系主任，教授、博导，著名的法律社会学专家。从事社会控制、研究方法、社会失范等问题的研究。



中机国际工程设计研究院院长易凡



易凡，汉族，1963年4月出生，出生于湖南省长沙县，中共党员，1982年7月毕业于湘潭电机制造学校工业企业电气化专业，同年分配到机械工业部第八设计研究院（现中机国际工程设计研究院）工作，1983年9月，进入中南工业大学（现中南大学）工业自动化专业深造学习，1988年5月本科毕业。1992年，被评为机械电子工业部优秀科技青年，1997年取得高级工程师职称。历任专业主任工程师、专业组长、设备自动化所所

长、中机国际工程设计研究院院长助理、副院长等职，2009年4月起任中机国际工程设计研究院院长（正厅级）。

易凡校友长期从事非标设备研制及设备及其自动化专业的工程咨询、设计、科研及管理工作，主持过工程咨询、设计、科研等项目数十项，特别是在电机试验站微机控制系统的研究与设计工作中取得了突出的业绩，为我国电机试验站的技术发展和行业整体水平的提高做出了突出贡献。其承

担的自动跳槽式绕线机微机控制系统的设计与研究项目，成果通过了原机械电子工业部鉴定，达到当时国内领先水平，并获得国家专利；主持的电机、汽轮机、发电设备等多家电工行业国家大型骨干企业的电机试验站设计与实施工作，其试验技术、试

验线、控制系统等一直处于国内领先水平。主持的项目曾获得机械工业优秀工程咨询勘察设计一等奖、中国工程咨询协会全国优秀工程咨询成果一等奖、中国机械工业集团公司技术进步二等奖、机械工业优秀设计一等奖等奖励。

高级职业指导师赵北平

赵北平，1961年7月出生，于湖北省仙桃市，中共党员。1980年9月入校，就读电机18班，1983年7月毕业分配到湖北工学院学生工作处。现任武汉理工大学毕业生就业指导中心主任，副研究员、高级职业指导师，美国全球职业规划师（GCDF）、《中国大学生就业》杂志编委、《中国高校就业联盟网》（job9151.com）创办人，全国高校学生信息咨询与就业指导中心就业指导专家，清华大学就业指导中心特聘就业指导专家，北京时代英杰国际科技有限公司“职

前教育学堂”特聘就业指导专家，广州锐旗人力资源银行特聘就业指导专家。

赵北平从事高校毕业生就业指导二十余年，具有丰富的理论知识和实践经验，曾两次荣获教育部全国高校毕业生就业工作“先进工作者”，荣获湖北省优秀教育成果一等奖和教育部全国优秀教学成果“国家二等奖”。主编并出版了《怎样获取你的职场比萨》、《大学生涯规划与职业发展》等专著。在《职业与教育》等核心期刊发表论文10多篇，主持和参与省、部级就业工作科研课



题5项。主要研究领域为：高校学生就业指导与职业发展教育工作体系构建与队伍建设、高校就业指导课程与教材建设、大学生涯规划、职业定位与选择、大学生求职技巧等。

东莞理工学院教务处处长、知名机械工程专家王卫平



王卫平，湖南双峰人，1980年考入湘潭基础大学机械制造专业（8001班），1983年毕业后留校工作，历任校学生会文体部长、行政干事、学生工作干事、系秘书等。

1986年考取湘潭大学机械制造专业硕士研究生，1989年考取华南理工大学机械制造专业博士研究生。

1993年博士生毕业后分配到东莞理工学院工作至

今，2001年晋升为教授，现为广东省高等学校教学名师、广东省“千百十工程”省级学术带头人、东莞市专业技术拔尖人才。

现任东莞理工学院教务处处长、东莞市机电工程学会理事长、东莞市博士创业促进会会长、中国刀具协会切削先进技术研究会全国理事兼现代加工技术委员会副主任、国家自然科学基金委员会材料与工程科学部项目评审专家、广东省自然科学基金委员会机械学科和自动化学科项目评审专家、广东工业大学机械电子工程专业兼职硕士生导师；华南理工大学机械设计制造及其自动化专业兼职硕士生导师。

近五年，在国内外重要学术刊物上发表论文45篇（其中国际核心刊物论文15篇，被SCI和EI收录15次），主编出版全国性规划教材2本，曾获省级教学成果二等奖，市级以上科技进步二等奖以上2次，主持完成国家级、省市厅级科研课题共12项。

湖南中天农机有限公司董事长兼总裁王术平

王术平，湖南中天农机有限公司董事长兼总裁，湖南纺织高等专科学校机电专业 8503 班毕业生。

1988 年毕业后，分配到汨罗市磨料磨具厂担任技术员。1993 年，被汨罗一中作为人才引进受聘为校办电器厂厂长。在他担任厂长的几年中，汨罗一中电器厂迅速发展壮大，并成为湖南省教育企业的一面旗帜。

2001 年，王术平走上了自主创业的道路，注册了湖南中天科技有限公司。公司成立后，事业一路凯歌，成长为以农机制造为主产业的高科技集团公司。下属有四个独立公司，现有员工 1500 多人，公司除生产收割机、旋耕机、柴油机等农机产品外，还经营铝型材产业与房地产。公司拥有“龙舟”与“滨湖”两大知名农机品牌，“龙舟”已被认定为“中国驰名商标”，龙舟收割机与国际知名品牌久保田、洋马并列为全国十大收割机品牌行列。近三年销售额一直居于全国前三位。滨湖风冷、水冷柴油机则一直是全国小柴行业的老大而驰名国内外。龙舟旋耕机是公司自主开发具有独立知识产权的新型耕田机具，以其独特的对南方水田土壤的环保价值而受到市场的格外青睐以及农机专家的特别看好，被称之为中国耕田机械的一次革命，从今年五月份以来，湖南卫视新闻联播、《湖南日报》等媒体相继进行了专题报道。

几年来，公司曾获“中国质量万里行”“质量



信誉双满意”单位称号等十几项荣誉，成为中国农机行业的排头企业，湖南省私营企业 100 强（排名第 61 位），并于 2007 年在新加坡上市。王术平本人也荣获“湖南省杰出青年企业家”、“湖南省机械工业先进个人”以及岳阳市“十大杰出企业家”、“汨罗市建国 60 年以来最具影响十大人物”等荣誉，同时是连续两届的湖南省人大代表。

王术平是企业家，同时也是一个发明家，从 1995 年起，他相继获“无碱玻璃丝毡”、“柴油机燃油开关”、“履带自走装置旋耕机”等六项国家专利。

作为国内著名农机企业总裁，王术平具有强烈的农民情结，他提出了中天要“志在农业，根扎农村，情系农民”的企业经营思想，提出了实现“让农民耕田不用牛，插秧不弯腰，收割不费力的三不理想”的企业愿景，并立志做中国农机制造行业的领跑者。

英国拉夫堡大学终身教授钟庆昌



钟庆昌，教授，博士，男，1970 年生于四川省犍为县，1985 年考入湘潭机电专科学校工业电气

自动化专业（中专）学习，1987 年升入专科继续学习，1990 年 7 月毕业留校工作。在 92-93 年间他作为主要研究人员之一参与了清华大学负责的湖南省郴县农药化工厂万吨杀虫双生产线计算机控制系统研究。1994 年 9 月他以湖南大学总分第一的成绩考入电气工程系控制理论与应用专业攻读硕士学位。他在攻读硕士学位期间完成了国家八五重点科研攻关项目“准柔性制造系统微机网络技术”的研究，毕业后于 1997 年 4 月免试升入上海交通大学自动化系攻读控制理论与控制工

程博士学位。在理论研究的同时，他还协助导师进行了上海市劳动局电工电子再就业培训基地的建设。1999 年 12 月，他提前完成了博士学位论文答辩，随即前往以色列理工大学 (Technion-Israel Institute of Technology) 从事博士后研究。2001 年 4 月，他踏上英伦三岛进入了英国帝国理工 (Imperial College London) 继续从事博士后研究。之后不久，他注册为博士生攻读控制与电力工程博士。2003 年底，他递交了博士论文之后前往英国格拉摩根大学 (University of Glamorgan) 任高级讲师。他的这

一博士论文被评为帝国理工电气工程与电子系2004年度最优博士论文。2004年底,他的研究工作得到了英国工程与物理科学研究基金委员会的资助。2005年5月,他被晋升为副教授(Reader)。同年8月,他接受了英国利物浦大学(The University of Liverpool)的聘请,就任高级讲师。2010年7月,被英国拉夫堡大学(Loughborough University)聘为教授(Chair Professor),任控制与可靠性研究组主任。

目前,他的研究领域主要涉及鲁棒控制理论、过程控制、电力电子技术、新能源与分布式发电、时间滞后系统、电动汽车等,是世界上同时在控制与电力电子领域得到认可的少数几个专家之一。他解决了关于时间滞后系统鲁棒控制的一系列理论问题,著名出版公司德国施普林格出版集团(Springer)于2006年出版了他的专著《时间滞后系统的鲁棒控制》(Robust Control of Time-delay Systems),于2010年出版了他的第二本专著《积分时滞系统的控制》

(Control of Integral Processes with Dead Time)。他提出了同步逆变器的思想,将逆变器与同步发电机从数学上等价的起来,解决了新能源接入电网和逆变器并联运行的关键问题。他的第三本专著《新能源与分布式发电中电力逆变器的控制》(Control of Power Inverters for Distributed Generation and Renewable Energy)将于2012年初由IEEE和John Wiley联合出版。他的研究得到了英国工程与物理科学研究基金委员会和工业界等的大力资助,研究经费达到了两百万英镑。他的合作研究伙伴来自于美国、英国、法国、巴西、意大利、中国、新加坡、香港等国家和地区,并多次前往美国、法国、比利时、荷兰、意大利、捷克、西班牙、新加坡等国家进行学术交流与访问。他是国际电子电气工程师协会(IEEE)的高级会员,国际自动控制联合会(IFAC)线性控制系统技术委员会委员。他还曾任多个国际会议的国际程序委员会委员、分会议主席。

全国劳动模范万小松



万小松, 1968年6月出生在遵义桐梓县城关镇, 1976年随父母迁往遵义八七厂子弟校学习, 于1987年考入湘潭机电专科学校电气工程系, 就读于电机07班, 1990年7月毕业后分回八七厂工作。2000年10月八七厂改制为贵州钢绳(集团)有限责任公司, 任四厂设备科科长。2010年被评为全国钢铁工业劳动模范。

万小松说:“作为一名最基层的工人, 我能去北京接受表彰, 倍感光荣。回到岗位上, 我会充分发挥劳模精神, 用实际行动回

报大家给我的荣誉和关怀。”

说起万小松, 公司里很多人都会竖起大拇指。那是因为, 在厂里, 他不仅是出了名的技术能手, 也是爱岗敬业的典型。作为设备科科长, 万小松长期从事设备管理工作, 在消化吸收引进技术上卓有建树, 为贵州钢绳新技术、新工艺、新产品的研发应用和生产发展作出了突出贡献。

贵州钢绳股份有限公司是国内规模能量最大的线材制品专业生产基地, 其钢丝绳产量居中国第一、世界第二。由于公司主体设备均自国外引进, 对这些先进设备技术的掌握运用和消化吸收极其重要, 其中低松弛预应力钢绞线(简称PC绞线)设备的核心技术在电气部分, 设计复杂, 发展变化极快。万小松在该设备的电气技术上才能突出, 专业知识丰富, 专业水平极高, 是公司首屈一指的技术谈判高手、绞线设备专家。在与外商若干次的谈判中,

万小松凭极高的专业技术水平和技巧, 一次次征服外商, 并赢得外商和国外专家的尊重与佩服。

2002—2009年, 公司的绞线生产逐年递增, 飞速发展, 从最初的2500多吨跃升至9万多吨, 创利近亿元。在历年的进口设备管理运用中, 万小松的创新理念、精心管理、精心维护、节约成本, 使设备运行达到最大效能; 在消化吸收引进技术和自主创新上, 他充分发挥聪明才智, 以惊人的毅力和出众的胆识攻坚克难, 使公司的拉丝机制造水平在国内领先、绞线生产增产增效。

万小松自己都不记得错过了多少个节假日, 但是厂里的同事可留了心。有人统计, 仅最近8年, 万小松日夜操劳, 不计报酬的献工已累计近500个。万小松知道了, 平淡地说:“我苦点累点不要紧, 只要对企业有用就行。”“我要拿出敢闯敢干、敢为人先、敢打必胜的精神状态, 着力深化改革、努力再立新功、再创佳绩!”

我校召开 2011 级新生开学典礼暨 60 周年校庆动员大会



图为大会主席台

9月13日下午3:00, 我校在主校区新田径场隆重举行2011级新生开学典礼暨60周年校庆动员大会。学校党政领导谢伯端、刘国荣、娄炳林、彭晓、李希恒、俞贵邦、刘建强、罗忠烈等出席大会并在主席台就座。副校长李希恒主持开学典礼。

开学典礼在雄壮的国歌声中拉开帷幕。校长刘国荣在开学典礼上发表了热情洋溢的主题讲话。刘国荣向以优异成绩考入湖南工程学院学习和深造的5000多名2011级新同学表示热烈的欢迎和诚挚的祝贺, 并简要介绍了学校的发展历史、主要特色, 以及学校在教学、师资、育人等方面的基本情况。他指出, 大学是学生们成才的摇篮, 是否能够成才, 关键还在于自身的努力和追求。为此, 他就如何有意义地度过大学时光向新生提出了三点殷切希望: 一是要志存高远, 脚踏实地; 二是要勤学多思, 勇于创新; 三是要身心健康、和谐发展。教师代表肖鑫、在校生代表袁娟、新生代表史艳先后在开学典礼发言, 勉励和期待2011级新生恪守“团结、严谨、诚信、创新”的校风和“笃学、求索”的学风, 立志成才, 和谐发展, 以优异的成绩为将来的扬帆启航做好准备, 不辜负美好的大学年华, 不辜负美好的青春时光!

开学典礼结束后, 来自全校的教职工、学生干部、校庆志愿者和2011级新生参加了学校60周年校庆动员大会。党委副书记娄炳林主持动员大会, 校长刘国荣作校庆动员报告。动员大会要求和号召全校上下必须以只争朝夕的精神, 鼓足干劲, 加大力度, 精诚团结, 全力以赴; 要全员参与, 全身心投入到校庆筹备的各项工作中; 要讲团结、讲奉献、讲荣誉、讲学校的发展大局, 尽心尽力, 高标准、高水平、高质量做好校庆庆典工作, 把60周年庆典活动办得隆重、热烈。

校庆庆典工作是一个复杂的组织系统, 组织工作水平直

接关系到学校形象。为确保组织工作的科学周密, 准确到位, 刘国荣代表校党委、行政给与会的师生员工提出了四点要求和希望。一要统一思想, 提高认识; 二要密切配合, 通力协作; 三是明确职责, 重在落实; 四是齐心协力, 当好主人。

报告最后, 刘国荣给大家通报了一个好消息: 8月下旬, 国家启动了开展培养硕士学位研究生试点工作, 通过激烈竞争, 我校已胜出, 通过了湖南省的评审, 月底还要到国家层面去竞争。我们衷心希望通过大家的努力, 能拿到硕士学位点, 把她作为献给60周年校庆的最珍贵的礼物。所以, 当前有2件大事压在我们肩上, 一件是申硕——关系到学校的未来, 一件是校庆——关系到学校的形象。每一件都必须办好, 只能成功! 靠谁? 靠全校教职工。希望所有的教职员为着我们共同的目标, 忠于职守, 积极维护学校的稳定和发展, 这样负责申硕的同志、负责校庆的同志就不会分心, 就能全心全意忙申硕, 忙校庆筹备工作。每位同志把自己的本职工作做好了, 就是在为申硕出力, 为校庆出力。每位同志都主动为申硕出主意, 参与校庆工作, 那就是在为申硕、为校庆作贡献。我们坚信, 在上级领导和社会各界朋友们的支持下, 只要我们团结一致, 同心同德, 顽强拼搏, 学校60周年校庆一定会取得圆满成功, 我们也将迎来湖工更加美好的明天!

会上, 教师代表徐粤宇、学生志愿者代表杨俊辉分别发言。他们深情而郑重地表示, 作为湖工的一分子, 将秉承“锲而不舍, 敢为人先”的精神, 用实际行动去诠释对学校的无比热爱, 用实际行动为学校发展尽职尽责, 积极主动地参与到60周年校庆活动中去, 为学校的蓬勃发展奉献自己的力量。校庆办主任胡爱钦宣读了专题《倡议书》, 号召和倡议学校师生在学校60华诞之际, 为促进学校的不断建设和发展、更好地培养高素质人才作出积极贡献。(宣传部)



图为大会会场

省教育厅副厅长王键来我校作专题报告

6月21日上午，湖南省教育厅副厅长王键来我校作“教育改革与教育信息化建设”专题报告，学校党委两级学习中心组成员、学生工作辅导员在主校区第二报告厅参加报告会。报告会由学校党委书记谢伯端主持。

王键的报告围绕“互联网新趋势对教育教学的革命性影响与展望”这一主题展开。他从湖南高职教育的良好发展态势正在引发的一场教育教学革命开始，指出了当今互联网发展新趋势的几个鲜明特点，即以用户为中心的互联网络、以云计算为主的技术支撑、以自媒体为源的发展动力

和新互联网时代正冲击教育。他还谈到了对“教育改革与教育信息化建设”思考与展望，他认为，互联网新趋势破解了教育改革的核心问题，邓小平的“三个面向”昭示了教育改革方向，数字湖南与数字化湖南教育具有良好前景，教育评价体系的改革势在必行。

王键的观点明确，见解精辟，资料丰富，引起与会人员的广泛兴趣。此次报告会不仅开拓了与会人员的视野，也促使大家对我校以及未来教育改革与教育信息化建设的问题产生了更深远、更认真的思索。

(宣传部)

刘国荣校长专程赴京看望老校长赵荫华

8月20日，校庆来临之际，校长刘国荣教授专程赴北京看望了原中南工业部湘潭电机工程学校(原湘潭机电高等专科学校前身)老校长赵荫华先生。

赵荫华老校长，毕业于清华大学电机系，上世纪50年代先后担任湘潭电机厂和哈尔滨电机厂党委书记兼厂长，1952年2月至1956年3月任原中南工业部湘潭电机工程学校(原湘潭机电高等专科学校前身)校长，1980年初任国家经委副主任，1983年至2003年担任中国思想政治工作研究会常务副会长兼秘书长，现任湖南工程学院校友会名誉会长。

8月20日，刘国荣校长来到赵老家中，代表学校全体师生向现已九十三岁高龄的老校长送上了诚挚的问候和祝福，对赵老等老一辈领导为湖工发展所做的巨大贡献表示感谢，并关切地询问了赵老的身体和生活状况。随后，刘国荣向赵老介绍了学校近几年的发展变化和取得的新成就。在听完刘国荣校长对学校发展等方面的介绍后，赵老表示，虽身在北京，但他一直都十分关心、关注学校的发展情况。听到学校在教育教学改革



图左为原国家经委副主任赵荫华，图右为校长刘国荣

方面有着不断的突破，取得累累硕果之后，赵老脸上露出了欣慰的笑容。他动情的说，“感谢刘国荣校长能够在繁忙的工作中抽出时间来北京看望我，请转达我对全校师生的亲切问候，湖南工程学院在现任领导班子和全体师生的齐心协力下办得如此有声有色，着实是一件让人欣慰的事，希望学校能够再接再厉，把学校发展得更好，为祖国培养出更多的又红又专的创新型人才！”

在得知今年十月学校将举行60周年校庆时，他欣然表示只要身体条件允许，一定回校参加庆典活动，共享学校发展的成就。

(党政办)

湖北校友会向母校捐赠豪华大客车

9月24日下午，湖北校友会会长、武汉理工大学招生就业指导中心处长赵北平，湖北校友会副会长、东风汽车零部件（集团）有限公司党委书记高大林等校友一行10多人，专程回到母校，特向母校捐赠了一辆东风牌豪华大客车。学校纪委书记俞贵邦在校门口迎接，并在校训碑前接受捐赠。

捐赠仪式后，校友们在校纪委书记俞贵邦、校庆办副主任陶宏的陪同下参观了新校园。下午6时20分，校领导姜炳林、俞贵邦等在新校区E-125会议室与校友们进行了亲切座谈。

座谈会上，姜炳林代表学校向湖北校友会全体校友表示衷心感谢，对他们不忘母校、积极回馈社会的举动表达深深敬意，并衷心祝愿他们事业蒸蒸日上，再创辉

煌，为母校争光。

湖北校友会负责人高大林、赵北平等毕业后，在努力开创自己事业的同时，一直心系母校。在母校建校60周年庆典前夕，他们欣然向母校捐赠东风牌豪华大客车一辆，以表达对母校的深深眷恋之情，感谢恩师的谆谆教诲。

(校庆办)



图左为湖北校友会会长赵北平，图右为校纪委书记俞贵邦

湖南“杨善洲式的好党员好干部”先进事迹巡回报告团来到我校

6月23日上午，由省委组织部、省委宣传部、省委创先争优办公室以及省委学习型党组织建设办公室主办的湖南省“杨善洲式的好党员好干部”先进事迹报告会在我校第一报告厅隆重举行。巡回报告团团长、省委宣传部副部长张志初等省市领导出席报告会，湘潭市委副书记曾震亚出席会议并讲话，市委组织部长彭雁峰主持报告会。市直机关干部、职工、解放军、武警和我校领导、专家教授以及学生代表等共400多位观众，一起到场聆听报告，接受了一次难得的心灵洗礼。

报告会听取了四名湖南籍“杨善洲”的先进事迹。这四名湖南籍“杨善洲”是：十年扶贫终不悔——永州市粮食局驻村建设扶贫工作

队队长蒋孔吉，“板凳妈妈”的大爱人生——湘潭市社会福利院供养人员、编外保育员许月华（湘潭市慈善总会义工蒋励同志讲述其事迹），用一生守护青山——宜章县长策乡原武装部长刘真茂，绿色催我“三退三不退”——省林业厅退休干部吴鹤鸣。四名优秀共产党员在报告会上讲述了他们用激情和信念谱写的不凡人生，朴实的为民情怀，深深打动了在场的听众，掌声不时地在会场响起，报告团成员那一句句真挚朴实的肺腑之言、一个个生动感人的先进事迹，为现场观众上了生动的一堂党课和人生教育课。

(宣传部)

高为国、李立两位老师获省首届高校教学奉献奖

9月9日教师节前夕，省教育厅公布了首届湖南省普通高校教学奉献奖结果（湘教通〔2011〕333号），我校高为国、李立两位老师均获得首届湖南省普通高校教学奉献奖。

今年，我省在普通高校第一次评选教学奉献奖，旨在表彰长期坚守高校教学一线，为人才培养做出无私奉献的普通教师，全省共有75位教师获此殊荣。我校机械工程学院高为国老师和电气信息学院李立老师受到表

彰。他们热爱教育事业，坚守教学一线岗位，全心全意投入教学工作，勤勤恳恳钻研教学业务，坚持育人为本，关爱学生，师德高尚，品行端正，教风优良，为人师表，用他们人格和学识魅力教育感染着每一个学生。

据介绍，为鼓励和支持获奖教师长期坚持教学岗位，积极开展教研教改工作，不断提高教学水平，省教育厅给每位获奖教师立项资助一项省级教改项目。（教务处）

我校干部集中学习培训《教育规划纲要》

8月27日上午，校领导、中层干部、岗位负责人聚集在图书馆二报告厅，集中学习培训《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》。党委书记谢伯端、党委副书记娄炳林、纪委书记俞贵邦出席会议。

与会人员一起观看了教育部政策研究与法制建设司司长孙霄兵的视频讲话《〈国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）〉解析》。孙霄兵介绍了《教育规划纲要》起草的过程和特点，并对《教育规划纲要》中提到的四个部分，即我国教育发展的总体战略、发展任务、体制改革以及保障措施进行了详细解读。此次培训是根据教育部的部署和省委教育

工委的安排，依托国家教育行政学院中国教育干部培训网，在干部中开展学习贯彻全国教育工作会议精神 and 《教育规划纲要》远程专题培训而进行的。（宣传部）



我校数字化校园“内、外门户网站”上线运行

6月29日上午，学校数字化校园建设工作会议在学校E-125会议室举行。会议由副校长宁立伟主持，学校党政办、后勤处、财务处、宣传部、学工处、人事处、教务处、科研处、招就处、国资处、团委、图书馆、网络信息中心等数字化校园建设工作小组成员单位部门负责人参加会议。

宁立伟在统一身份认证平台输入其个人认证账号，演示屏幕上随即弹出其个人内门户网站，这标志着我校数字化校园“内、外门户网站”正式上线运行。至此，我校数字化校园建设二期工程以“内、外门户网站上线运行”为标志性建设成果的建设任务取得了阶段性成绩。

（网络信息中心）

我校喜获 5 项国家自然科学基金项目

9月7日，国家自然科学基金项目评审已经结束。根据公布结果，我校2011年国家自然科学基金项目喜获丰收，立项项目5项。

此次立项的国家自然科学基金项目中，国家自然科学基金面上项目4项，青年项目1项，共获得国家自然科学基金

资助经费264万元，项目与经费均创下历年来我校获得国家自然科学基金项目的新纪录。获得国家自然科学基金项目立项资助项目的负责人分别是：电气信息学院刘国荣教授、化学化工学院易兵教授、电气信息学院罗毅平教授、机械工程学院魏克湘副教授、机械工程学院彭小敏博士。（科研处）

我校又有 4 个专业入选 2011 年“卓越计划”

8月11日，教育部发布了《教育部办公厅关于公布卓越工程师教育培养计划2011年学科专业名单的通知》，我校材料成型及控制工程、自动化、轻化工程、纺织工程四个专业列

为2011年入选专业。

本次共有清华大学电子信息科学与技术等462个本科专业或试点班获批加入“卓越计划”，我校材料成型及控制工程、自动化、轻化工程、纺织

工程四个专业入列，加上2010年获批的电气工程及其自动化、机械设计制造及其自动化两个专业，至此，我校共有六个专业加入“卓越工程师教育培养计划”。（教务处）

我校新增 39 项省教育厅立项资助项目

2011年湖南省教育厅科学研究项目评审已经结束。根据省教育厅网站公布结果，本年度我校39项课题获准湖南省教育厅科学研究项目立项资助。

本次获准的39项课题中，湖南省教育厅科学研究重点项目

2项，青年项目4项；依托湖南省高校重点实验室，我校湖南省高校创新平台开放基金项目立项2项，湖南省高校产业化培育项目立项3项，其中高校产学研合作示范基地产业化培育项目2项，市校产学研合作试点产业化培育项目1项。（科研处）

我校产学研合作再创佳绩

6月28日，以电气信息学院副院长杨跃龙为负责人的科研团队为中国广东核电集团研制的“主泵电机及6.6kV电机试验站”竣工剪彩仪式在深圳大亚湾核电站隆重举行，赵毅君教授代表该团队出席剪彩仪式并致辞。

大亚湾核电站主泵电机及6.6kV电机试验站项目于2010年9月签订实施，试验站由高压电力系统、低压配电系统、高压电机试验及控制系统三大部分构成，主要用于6500kW/6.6kV主泵电机及其它高压电机试验。反应堆主冷却剂循环泵（简称核主泵）是核电站的重要设备，被喻为反应堆冷却系统的“心脏”，而主泵电机就是用来推动该核主泵的，足见其重要性。我校科研团队集多年设计研发、制造、安装和调试实力，克服现场条件的限制，

在大亚湾核电站的大力帮助与支持下，终于顺利完成了该项目。（科研处）



我校新增 3 名省学科带头人、4 名青年骨干教师培养对象

8月29日,湖南省教育厅(湘教通[2011]388号文件)公布了2011年度普通高校学科带头人培养对象和青年骨干教师培养对象遴选结果,我校黄中华、魏克湘、杨剑瑜三位老师被遴选为2011年度湖南省普通高校学科带头人培养对象;刘冠彬、胡慧、陶友瑞和陈晓四位老师被遴选为2011年度湖南省普通高校青年骨干教师培养对象,培养期为三

年,培养时间从2011年1月1日至2014年12月30日。

同时,还公布了2008年遴选的学科带头人和青年骨干教师培养对象培养计划执行情况验收结果,我校易兵、罗毅平、夏学文三位学科带头人顺利通过验收,魏克湘、林友杰、李小华三位青年骨干教师培养对象培养计划执行情况验收结果均为合格以上,魏克湘为优秀。(人事处)

我校 4 个人文社会科学研究项目获教育部立项

8月31日,教育部社会科学司公布2011年度教育部人文社会科学研究一般项目立项通知(教社科司函[2011]202号),我校共有4个项目获准立项资助,其中规划基金项目2项,获得者分别是经济管理学院的易伟义教授、纺织服装学院的刘冠彬副教授;青年基金项目2项,获得者分别是经济管理学院的黄毅博士和设计艺术学院的王兴业讲师。

自2010年我校首次在该类项目的立项上获得历史性突破后,全校教师申报的热情高涨。今年,我校的申报数量、

申报书撰写的质量都有很大的提升。科研处严格按照要求审核项目申报材料,对每份申报书都提出详细的修改意见。历年报送到教育部的该类项目材料,在形式审查阶段一直保持着100%的通过率。

近年来,学校出台了系列激励学科建设和科研活动的政策、措施;相关院(部)领导高度重视,认真组建科研团队,科学选题与论证;引进、培养的高学历、年青人才逐渐成长并成为科研活动的主要力量,这些方面促成了今年学校取得这样好的成绩。(科研处)

我校青年体育教师省级竞赛获奖

9月6日,从省教育厅传来喜讯,在2011年湖南省普通高等学校青年体育教师课堂教学竞赛活动中,我校体育教学部杨频老师荣获一等奖,钟菊芳老师获得三等奖,我校获得优秀组织奖。

本次大赛由省教育厅主办,湖南师范大学承办,共有来自全省24所本

科院校48名教师参赛(每校限报两名),其中设一等奖9名。我校积极响应此次竞赛活动,教务处、体育教学部结合本校实际,精心组织,于5月份组织了湖南工程学院青年体育教师教学竞赛,要求所有1971年1月1日后出生的体育教师参加,共有19位老师参赛,其中杨频老师的轻器械健美操、钟

菊芳老师的动感圈操课程脱颖而出,荣获竞赛一等奖,并代表学校参加湖南省青年体育教师课堂教学竞赛。

通过本次竞赛活动,扩大了我校教师的视野、提高了教师教学组织能力、促进了教师之间的相互交流,达到了推动我校体育教学水平提高的目的。(体育教学部)

我校成为“创办和改善你的企业”(SIYB)定点培训机构

7月5日,我校参加了湘潭市就业服务局组织的“创办和改善你的企业”(SIYB)定点培训机构招标会,并顺利成为湘潭市“创办和改善你的企业”(SIYB)定点培训机构。

SIYB培训项目是国际劳工组织发起、政府资助的免费培训项目,培训内容包括创业意识培训、创业计划培训和有关贷款、税收、工商、劳动法等相关知识培训,及后续支持服

务工作等,有利于积极引导大中专毕业生走自谋职业、自主创业之路,加快建立促进就业的长效机制。

(经济管理学院)

我校在“2011年全国大学生电子设计竞赛”中喜获丰收

9月30日，从2011年全国大学生电子设计竞赛组委会传来捷报，我校学生在刚刚结束的“‘瑞萨杯’2011年全国大学生电子设计竞赛”中获得2个全国二等奖、2个湖南省一等奖、1个湖南省三等奖和3个优胜奖的优异成绩。这是我校继2007年获全国奖后，又一次获大丰收，标志着我校在电气和信息类专业人才培养迈上新台阶。

全国大学生电子设计竞赛是教育部倡导的重要的大学生学科竞赛之一，由教育部高等教育司和信息产业部人事司共同主办。自1994年启动以来，该竞赛已走过17年的历程，每2年举行一次，今年是第10届，已经成为中国电子信息类学科竞赛中持续时间最长、竞赛规模最大、颇具影响力的大学生学科竞赛活动。今年，全国有1042所院校、11002支队伍、33006名学生参加此项赛事，较之上届参赛人数增加了25.3%，参赛学校增加了11%，报名参赛的省(市、自治区)达30个，在规模上达历届之最。

本次大赛，我校选派了电气信息学院、计算机与通信学院、应用技术学院的40多名学生经过9个多月的培

训准备，最后选拔出18名同学组成6个参赛队参赛。其中，由李世军和刘荔鑫老师指导的“智能小车”(曾斌、刘石海、邹志平)、王迎旭教授和胡瑛、乔汇东老师指导的“基于自由摆平板控制系统”(周卓伟、黄超、刘翔)均获得湖南省一等奖。在此基础上通过参加全国的综合测评，这2个队最后都以优异的成绩获得全国二等奖；由曾志刚和赵振兴老师指导的“开关电源模块并联供电系统”(陈小龙、廖永、李懿)获得湖南省三等奖。

长期以来，我校形成了以赛促教、以赛促学，构建大学生长期培训参加创新活动的人才培养模式。为参加本次竞赛，学校教务处、电气信息学院、计算机通信学院和应用技术学院高度重视，全力支持。电气信息学院和计算机与通信学院分别于2011年由杨跃龙教授、王迎旭教授、郭照南副教授等老师为成员成立了科技创新小组，并建立了大学生科技创新基地，基地由李延平等老师负责长期培训学生，经历多届湖南省和全国大学生智能汽车竞赛及其他各类竞赛的积累，为本次全国电子设计大赛做了充分准备。

(电气信息学院)

我校学子在省机械创新设计制造大赛中取得好成绩

8月5日至7日，“湖南省第五届大学生机械创新设计制造大赛”在湖南铁路科技职业技术学院举行。经过现场作品详细介绍、多媒体视频演示及答辩三个环节的角逐，我校机械工程学院取得了一等奖2项和三等奖2项的好成绩，并获得优秀组织奖。

为了迎接湖南省机械创新设计制造大赛，机械工程学院举办了科技创新作品比赛，共收到20件参赛作品，经评审，遴选出4项作品进行加工制造并代表我校参赛。由聂群、何易行等五位同学设计的“新型水陆两栖自行车”，曾夏衡、李辉等五位同学设计的“高效鞭炮插引机”荣获一等奖，左东林、蒋小丹等五位同学设计的“可提升自动翻

转多用垃圾桶”，牟永雄、扶剑锋等五位同学设计的“四维多媒体智能支架”荣获三等奖。其中，获得一等奖的两项参赛作品将代表学校参加今年10月在河南理工大学举办中南地区港澳特区第五届大学生机械设计制造创新大赛。

我校科技创新大赛屡获佳绩，得益于学校应用创新人才的培养模式，注重培养学生的创新能力和动手能力；得益于学院拥有一支爱岗敬业、朝气蓬勃、勤勉踏实、勇于创新的高素质教师队伍，学生在学习中将与实际相结合，勇于挑战和拼搏，增强了学生课外学术科技活动的氛围。

(机械工程学院)



我校参赛选手向评委介绍作品

我校学子在第六届全国大学生“飞思卡尔”杯智能汽车大赛中获奖



7月18日，由教育部高等学校自动化专业教学指导委员会主办的第六届全国大学生“飞思卡尔”杯智能汽车竞赛华南赛区在中南大学体育馆隆重举行。本次比赛有自国防科学技术大学、华南理工大学、华中科技大学、香港科技大学、厦门大学等在内的8个省市的65所高校317支队伍参赛。

我校首次参加全国大学生“飞思卡尔”杯智能汽车竞赛。此次比赛由电气信息学院副院长杨跃龙教授带队，共有2个队伍6位学生参加竞赛。经过紧张而激烈的角逐，由李世军、李延平老师指导的湖工1队摄像组和湖工2队电磁组喜获本次比赛的二等奖和三等奖。

“飞思卡尔”杯智能汽车大赛是国家教育部高等教育司委托高等学校自动化专业教学指导委员会主办的全国大学生智能汽车竞赛，由飞思卡尔半导体公司和清华大学协办。该竞赛的宗旨是加强大学生实践、创新能力和团队精神的培养，促进高等教育教学改革。赛事涵盖了控制、模式识别、传感技术、电子、电气、计算机、机械及

车辆工程等多个学科领域，是面向全国大学生的具有探索性的工程实践活动和科技竞赛之一。首届比赛始于2006年，每年举办一届，比赛根据传感器的不同分为摄像头专业组、光电传感器专业组、电磁组。（电气信息学院）



我校志愿者义务维修活动深受农民欢迎

7月12日上午8:30开始，湖南工程学院暑期“三下乡”社会实践服务团之科技组赴韶山市



韶山乡石忠村进行家电义务维修，服务团受到了石忠村村长张铁山的热情接待。一大早村民就带着许多家电等在了维修点，志愿者们顾不上赶路的辛劳就着手投入到了紧张的义务维修中。

上午9:30，湖南工程学院副校长李希恒，党委宣传部部长胡武平，校团委书记张小刚，韶山团市委副书记涂璐莅临指导同学们的维修工作。李希恒亲切地问候了服务团的同学们，鼓励大家尽自己最大的能力为当地的村民谋福利、送实惠，争取将自己所学的理论知识应用到义务维修中。村长张铁山观看了现场的维修活动之后，感慨地说道，这是大学生社会实践服务团首次来到石忠村，也确实给当地的百姓带来了惊喜。他希望能与学校建立长期的合作关系，为广大农民群众带来更多更好的服务。（校团委）

《湖南工程学院校友》征稿启事

为使《湖南工程学院校友》更贴近校友生活，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。

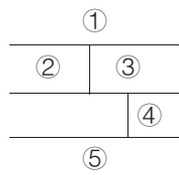
来稿请寄：湖南省湘潭市福星东路88号 湖南工程学院校友会郭映芬收

电话：0731-58683816

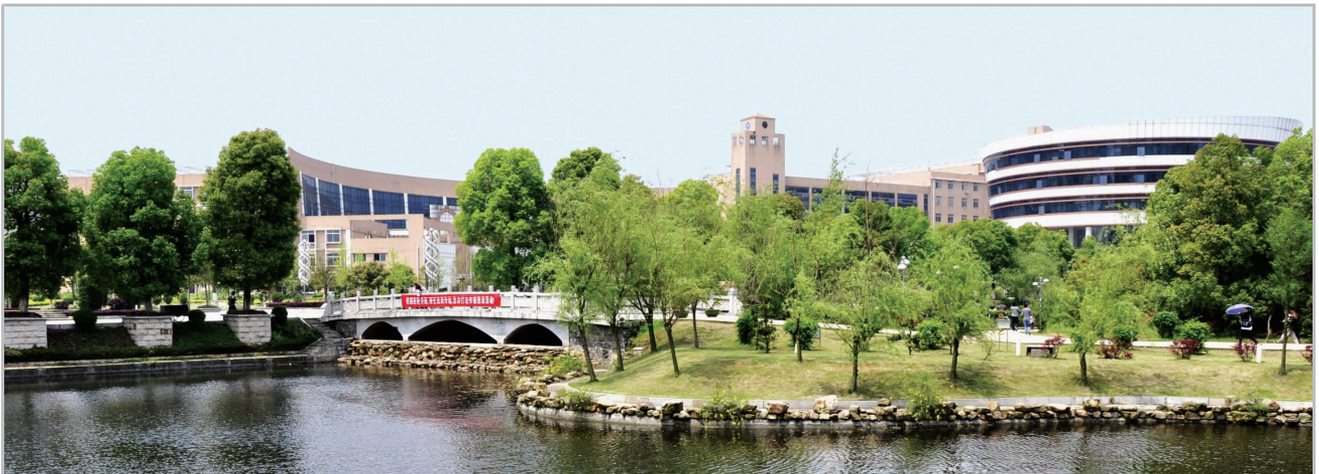
传真：0731-58683815

邮政编码：411104

E-mail: xyzh@hnie.edu.cn



- ① 主校区
- ② 主教学楼
- ③ 图书馆
- ④ 清源溪
- ⑤ 一鉴湖





①	②
③	④
⑤	
⑥	⑦ ⑧

- ① 南校园校门
- ② 北校园校门
- ③ 南校园红楼
- ④ 北校园红楼

- ⑤ 原湖南纺校教学楼
- ⑥ 南校园惜阴亭
- ⑦ 北校园静心亭
- ⑧ 南校园沁馨亭



人生岁月如歌 友谊地久天长

—— 祝贺湖南工程学院 60 周年校庆

□ 文 / 钟振蛟

伴随着改革开放的前进步伐，迎来了母校 60 周年大庆，心情无比激动，思绪万千。欣然提笔，略书心绪。

悠悠岁月，往事如烟。让我们把记忆的闸门打开，让似水年华在心中流淌。五十五年前的校园生活，历历在目，仿佛就在昨天。

湖南工程学院的前身是“湘潭电校”，成立于 1951 年。52 年春，我们第一届学子，告别父兄，背离乡里，踏进了“中南工业部第八工业学校”的校门（后来“中南第四工业学校”又合并进来）。同学大多来自湖南、湖北、广东、广西和江西五个省（区）。不同的习惯，不同的乡音，大家融汇在湘潭下摄司易俗河边的大家庭里。因校舍尚未落成，原“中南电工厂艺训班”那篱笆围着的两排整齐的平房，就成为我们最初的学习场所。

那时候，我们穿上学校发给的蓝色制服和胶鞋，佩戴上白底红字的校徽，在简易的教室里上课，冬天冷得直跺脚。我们向湖南同学学说湘潭话，向年青的苏联女教师学习俄语。记得为了发好一个舌音字母“P”，还真费了一番功夫。我们拿着军用绿色搪瓷碗到食堂就餐，每周一次的米粉肉一直是我们记忆中的美味佳肴。湖南同学津津乐道的干辣椒炒猪肉，却辣得我们这些外省同学张大了嘴直淌眼泪……每天晚自习前，蒋智、唐爵男、黎若芬和曹曼娜等同学，用清晰流利的语音给大家朗读当天报纸的重要新闻。那一篇篇抗美援朝的战地通讯，特别是魏巍的《谁是最可爱的人》，激动着我们年青的心。我们还到湘潭电机厂打过“老虎”，参加三反、五反运动……这星星点点成为我们心中甜蜜的回亿。

那时候，我们的功课很繁重，学习很紧张。为了解开那一道道难题，有时星期天也得坐在教室里埋头苦干。但是，我们的课外活动却是丰富多彩的。还记得体育老师王贤明带领大家练习单双杠、垫上运动，为达到劳卫制而积极锻炼。谢开华同学在单杠上的大回旋动作，受到过多少同学的仰慕。参加全市文体比赛，电校曾尽揽金牌。我们有篮球队和排球队，课余十分活跃。为了欢迎 56 级新同学，我们在汽油灯下演出了音乐老师刘芳九教我们排练的合唱《英雄的库里申科》。迁到新校舍后，每到周末我们在礼堂里跳集体舞和交谊舞，举办文艺晚会。徐树龙和王淑薇同学合演的花鼓戏《刘海砍樵》，黎若芬和彭锡圭同学合演的花鼓戏《姑嫂忙》，都是当时获得好评的节目。无论在湘潭电机厂公演还是在沈阳实习时的联欢演出，都博得了喝采和掌声。学校还组织我们瞻仰毛主席故居，攀登韶峰。我们还怀着新奇兴奋的心情，参观了新建成的湘江大铁桥和湘潭棉纺织厂。

那时候，我们师生之间，亲密无间，同甘共苦，合力建校，一起在大教室上政治课，一起在大食堂里吃饭，一起去郊游，一起促膝谈心。曾允文、黄家麟、钱开、唐慧卿、赵士魁、贺湘炎等老师，和同学相处得很好。毕业后，同学们只要有到湖南，都去看望曾允文、黄家麟等老师，老师对我们 55 级的同学印象都十分深刻。2005 年 5 月毕业 50 周年聚会时，黄家麟、唐慧卿、贺湘炎、方日杰等老师还和同学们座谈合影。2010 年 5 月毕业 55 周年在长沙聚会时，耄耋之年的曾允文老师还专程到桔子洲头看望同学们，共叙师生情谊。赵士魁

老师还特地从上海寄来问候信。

那时候，我们是怀着的一颗赤诚之心进行学习的。学校几经易名，专业也曾调整。学校党团组织注意对我们进行热爱专业的教育，因此我们对所学专业是很热爱的，对未来生活和前途充满幸福的遐想。什么待遇的高低、工作的劳逸、离家的远近、气候的冷热，从来未加思索。1955年7月，我们作为“第一机械工业部湘潭电器制造学校”电器制造专业第一届毕业生，怀着对祖国满腔热忱和对理想的炽热追求，惜别了父母乡亲，牢记师长的嘱托，从湘江岸边奔向祖国各地。响应祖国的号召，投身到第一个五年计划建设的行列之中。一五期间，百废待兴，急需人材。我们不怕困难，不讲条件，哪里需要哪里去。如同一颗颗种子布撒到国家重点企业、科研院所和大专院校之中，生根开花结果。我们是新中国培养的第一批从事电器制造的专业技术人材，在国内知名的湘潭电机厂、哈尔滨电机厂、沈阳高压开关厂、沈阳低压开关厂、沈阳变压器厂、上海华通开关厂、西安高压开关厂、西安整流器厂、许昌继电器厂、阿城继电器厂和北京机械工业自动化研究所、天津电气传动研究所、西安高压电器研究所、湖南电器研究所以及清华大学、华中工学院、湖南大学等等，都遍布湘潭电校同学的身影。风华正茂的我们，满腔热情，埋头苦干，积极钻研，无私奉献，把所学到的知识贡献给人民。

经过几十年的艰苦奋斗，我们从蹒跚学步的见习技术员，茁壮成长为经验丰富的技术骨干、技术工作中的中坚力量、科研领头人。绝大部份都事业有成取得高级职称，受到过各种奖赏。不少同学入党升职，担任各级领导，有的成为优秀的行政管理者，有的成为大中型企业的厂长、经理、总工程师，有的成为大学教授。其中不凡佼佼者，如丁志文、周铁和、徐树龙、邹宝贤、钟友飞、易云祥、程健、蒋智、祝远雅等。他们领导所在单位创造出了优秀的业绩，光荣地载入史册。改革开放后，邹文成、彭仲律、王扬式、谢开华、钟业柱等同学，应运时势，创办了民营企业、公司，当上了老板。用自己的专长创造出先进实用的产品，继续为国家作出贡献，成绩斐然。一些同学发表众多科技论文和技术专著，在行业中享有盛名。钟业柱、肖耀荣同学，凭借自己的专长和研究成果，被评为研究员、教授级高级工程师，获得“有突出贡献的专家”称号，可谓出类拔萃，因而今天还在各自岗位上奉献才智。“湘潭电校”在国内同行业中小有名气，为人们所共知。

几十年风风雨雨，坎坎坷坷，悲喜哀乐，酸甜苦辣，我们勇敢地闯过来了，谱写了华丽的人生乐章。俯首追昔，感慨万千，无怨无悔。我们无愧是湘潭电校的儿女，没有辜负祖国的培养和师长们的期望，我们为祖国的建设事业奉献了毕生精力。我们为母校增了光。

此文所叙权当55级学子交给母校的一份汇报，很是粗略片面，而且难免挂一漏万。

亲爱的母校，自1955年别来，转瞬已是五十六载。岁岁年年，我们无时不在怀念您，就象儿女们时刻怀念自己的生身母亲一样，因为我们深深地懂得我们是由您哺育成长起来的。

此刻，我们十分怀念仙游西去的老师和同学。他们英年早逝，过早地离开了我们，留下无限的哀思。

值此母校60大寿的日子里，祝福母校兴旺发达鹏程万里，怀着感恩之情向教诲过我们的各位师长致以敬意，向同窗数载的各位校友以及学弟学妹们遥致问候！

最后，引用田顺隆同学在2005年5月同学聚会时，返母校参观即兴写的一首诗，作为本文的结束：

千里湘江滚滚来	春风送暖五月红
一座学府湘潭开	下摄司成欢乐城
育成学子遍神州	夹道迎来白发客
报效祖国暮年归	一杯美酒喜相逢
校园巨变	师生之情
名扬四海	母校之恩
我心澎湃	铭记心中

2011年9月写于沈阳

(作者系湘潭电器制造学校电器专业首届毕业生)



毕业55周年聚会时，曾允文老师与55级同学共叙师生情谊。（钟振蛟摄）

忆往昔峥嵘岁月稠

——五十八年前湘潭电校“河东分校”生活纪实

□ 文 / 戴倩予

因陋就简，创造办学条件

一九五三年五月，第一机械工业部下达湘潭电器制造学校(简称湘潭电校)招生计划。首次在湖南、河南、江西、广西、广东五省招生四百人。当时新校建设才动土打基础，为了保证能按时开学，先在湘江边东坪镇租用民房成立分校过渡。一栋土改时没收的地主豪宅作为几百人的住宿、学习生活用地，一栋商铺旧仓库做食堂。偏僻小镇既无电又无自来水，普通民房改成校舍工作难度相当大。首先要解决水电问题，建发电房、打井抽水，建简易水塔，购置生活锅炉、课桌椅、床铺等生活教学基本设施，根据教学需要对房屋进行拆改、检修后改成了六个教室，但还差两个，校领导决定在空坪地搭建两个临时工棚式教室。地面宿舍不够，就让大部分男生在楼上睡楼板地铺。经过三个多月的精心策划，紧张施工，一所简易的河东分校总算落成了。

积极热情，开展迎新工作

九月开学了，迎新接待工作怎么办？校领导决定先让湘潭和临近的长沙、浏阳、湘乡新生提前几天进校，将他们安置好后，从中挑选部分同学组成迎新服

务站，当时没有公交车，五里堆火车站离校四公里，十八总汽车站要过轮渡，来往交通不便，参加迎新的同学又都是才来湘潭，人生地不熟，他们克服困难，以东道主“老同学”身份，胸前佩戴迎新标志，三五人一组拖着板车，来回步行，一批又一批的将外地新同学迎来学校。迎新工作中印象最深的有两件事：一天河南五十位新同学乘火车到了五里堆火车站，学校派一部老掉牙的美式道吉牌货车去迎接，车到火车站，出站口外边围着一群年轻人，一位领队一招呼，就纷纷爬上汽车，他们大都穿着土布对襟衣服，且每人都背着一个白布大包，原来这就是来自河南的新同学。撰写此文时问及河南一位女同学，她说：“能从中原大地河南来到毛主席故乡读书感到很幸福。”问到当时情景时，她笑着说：“就好像逃荒一样。”另一件印象深刻的事是第二天火车站又来了二十多位新同学，是从广东军区转业的女兵，人数虽少了一半，可她们拎的大包小包，把汽车装得满满的，行李中还有手风琴、小提琴、照相机……这在当时是非常少见的新式设备。她们各有所长，有的是部队文艺体育骨干，有的是文秘护士，在后来的校园文化生活中，她们成为一支非常活跃的生力军。

迎难而上，激励勤奋好学

正式上课，崭新的学习生活开始了。同学们来自五湖四海，汇聚一堂，经历了许许多多的磨练，闯过了好几道难关。首先是语言关，同学之间师生之间，刚开始语言沟通相当困难。由于相互听不懂，生活中、上课时经常闹出不少笑话。于是在全校开展讲普通话活动，举办普通话培训，组织普通话演讲，老师讲课多加板书，慢慢的磨合，也就适应了。其次是饮食关，河南人爱吃馒头、稀饭，湖南人爱吃辣椒，广东人最怕辣，如此庞大的集体食堂，怎样调配兼顾各方也是一大难题。当年实行人民助学金，每人每月伙食费柒元伍角，集体开餐三菜一汤，保证有两个菜不放辣椒，即使放辣椒的菜也要减量，能让多数人习惯。湖南面粉少，不做馒头，膳食部门专为河南同学供应稀粥。几十桌人不用餐票也不要排队，热热闹闹进餐，周日加餐改善生活，吃的更是丰盛开心。还有生活关，由于各自环境不同，穿着、爱好、生活习惯都有差异，尽管校方从各方面做好工作，力争满足需要，毕竟受条件限制，依然还会有许多困难，如发电供电问题，晚上熄灯后停止发电，夜间发生意外或上厕所怎么办？于是在公共场所和通道要口装上煤油灯。日常喝水、洗澡、生活用水，由于设备受限不能随时敞开供应，便采取定时、分批或限量，有节制有规律的供应，这样就能满足师生的基本要求。

几百个同学大多数是十六七岁的初中应届毕业生，也有少数超过这个年龄段，最大的有二十出头好几岁，其中有的当过小学教师，有的当过地方干部，有的是转业军人，有的还是归国华侨，他们虽然年龄经历生活习惯差别比较大，但都怀着强烈的求知欲望和立志报效祖国的雄心壮志，以苦为乐，积极向上，倡导和培养了学习特别刻苦认真的良好学风。

喜迁新校，往事回味无穷

昔日同窗好友有机会相聚，回忆当年河东分校短暂的几个月的学习生活，许多片断和动人的事例记忆犹新。有的同学回忆说：那年冬天下了一场大雪，由于民房土瓦盖得比较薄，雪从缝隙中飞进了屋内，清晨起来，有的楼房发现被子上撒了些雪粒粒，同学们看了只是觉得新鲜好奇。广东同学回忆第一次看到了大雪纷纷、铺天盖地的一片白茫茫更是高兴极了，竟忘记了寒冷，仍然像往日一样光着脚丫、穿着木拖鞋，衣着单薄，在雪地里奔跑，打雪仗、堆雪人，有的同学手脚冻得通红还兴致勃勃的继续玩耍。还有一件有趣的事，学校专门组织全校师生去市里看过一次电影，几百人浩浩荡荡排队过河，光轮渡就花了六趟，费了二个多小时。当时没有运动场，也没有什么体育设施，可体育课照常、徒手操、做游戏、拳术、跑步、唱歌……总之从实际出发，积极创造条件，让课外活动安排小型多样、丰富多彩，从而在那种艰苦环境下学习与生活一点也不觉得单调无味，而回忆往事，点点滴滴回味无穷。

时间过得挺快，转眼一个学期就结束了，与此同时，新校舍建设更是快马加鞭，半年时光，食堂、宿舍、教学楼都已竣工。春节前，八个班的学生整装待发，昂首阔步十几华里，陆续搬进了新校，高高兴兴欢庆春节，迎接新学期的到来。

（作者系56届电瓷制造专业毕业生留校校友）



执笔者为戴倩予校友

踏 莎 行

—— 湖南工程学院校庆 60 周年暨毕业 30 年感怀

□ 文 / 郭星华

宝塔岭前，
木鱼湖畔，
痴狂年少轻离散。
当骑白马走八方，
怎能皓首空嗟叹。

月落昭潭，
风拂江岸，
梦中总把归期盼。
白石风韵应犹存，
润之神采冲霄汉。

(2011 年 7 月 10 日于北戴河)

(作者系湘潭基础大学电子工程系工业电气化 7803 班)

校 庆 感 怀

□ 文 / 贺庆元

母校华诞花甲岁，
回首往事艰辛路，

昔日学子古稀翁，
感慨万千难表心。

艰苦奋斗好传统，
知行合一重实践，

敬业奉献铸真诚，
教书育人德为魂。

桃李芬芳满天下，
砥砺奋进硕果累，

茁壮成长捷报频，
入选卓越尽开颜。

质量立校兴特色，
锲而不舍琢璞玉，

改革创新展宏图，
敢为人先谱新篇。

注：2010 年国家教育部在全国 2000 余所本科院校中，挑选 60 所作为“卓越工程师培养计划”实施单位，我校有幸首批入选，成绩可喜可贺。

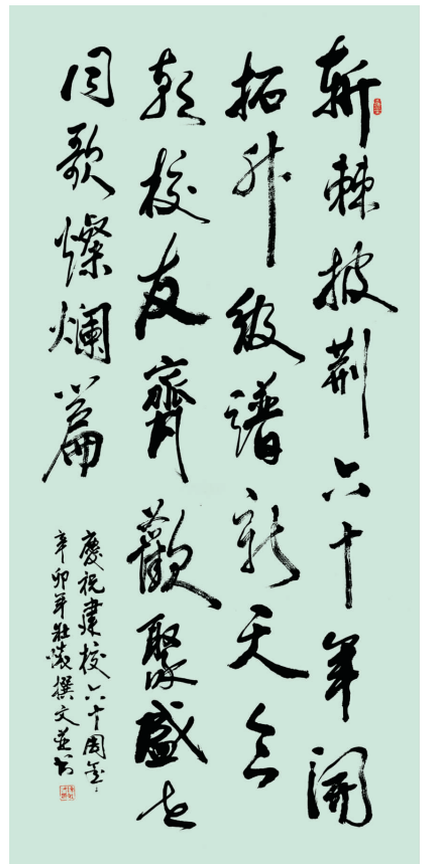
(作者系 58 届分析化学专业首届毕业生留校校友)



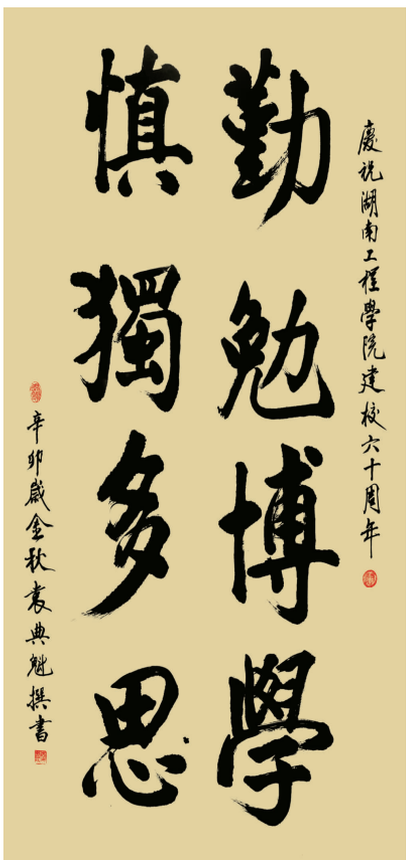
賀浦林 作



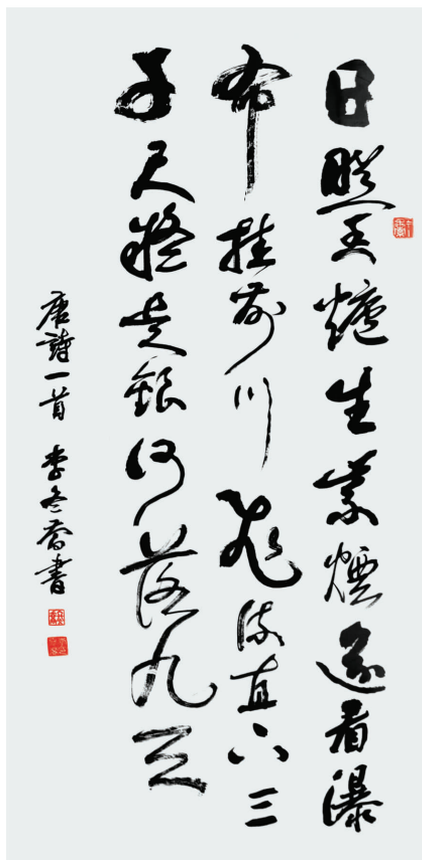
黃應球 作



陳壯懷 作



袁典魁 作



李冬喬 作



胡武平 作