

與而不  
散而  
舍人  
生

## CONTENTS

### 情系湖工

22 / 屠呦呦诺奖现场 邓丽娟校友现场回声 引发湖工校友群热烈讨论

23 / 11 级毕业感想

——不散场的青春，我们向更美好出发！

25 / 感恩母校

### 校企合作

26 / 我校与湘潭永达机械制造有限公司合作共建“翻译及商务英语实践教学基地”

27 / 2015 年度“德美奖助学金”颁奖仪式在化学化工学院举行

28 / 电气信息学院举行 2015 年企业奖助学金颁发仪式

### 校园资讯

29 / 我校青年教师阳卫锋应邀成为美国《数学评论》评论员

30 / 香港浸会大学区泽堂受聘为我校特聘教授

31 / 我校新增一批企业研究生联合培养基地

32 / 株洲国家高新区领导来校洽谈产学研合作

33 / 我校合作办学再谱新华章

——记湖南工程学院与英国高地与群岛大学（UHI）合作办学首届学生英方学位授予仪式

34 / 我校机械设计制造及其自动化专业认证申请被中国工程教育专业认证协会受理

35 / 我校“风力发电机组及控制”实验室获批首个省重点实验室

36 / 我校机械学子在全国 3D 大赛中再创佳绩

# 湖南工程学院 2015 年度 地方校友会会长秘书长会议 暨浙江校友会年度聚会在杭州召开



11月28日，我校2015年度（第二届）地方校友会会长秘书长会议在杭州召开，会议旨在凝聚校友力量，发挥校友作用，增强校友联络，促进母校发展。校友会常务副会长、正校级督导娄炳林，副校长刘小波出席会议，校友会秘书长、校友工作办主任陶宏主持会议。招生就业处处长周峰，研究生处处长李小华，学校扶贫队刘红泉老师和各地方校友会代表共48人参加。

会议开始，浙江校友会会长、尚锐（中国）房地产顾问机构董事长李伟国以“聚首西子，再叙情缘”为主题致欢迎词。

娄炳林代表校友会作《2014—2015年度校友工作报告》，他介绍了学校近两年来在教

学、科研、招生就业等方面的发展情况，总结了校友会近两年所做的工作和取得的成绩以及存在的问题，并对今后的校友工作提出新的要求和努力方向。他指出，近两年，在密切联系地方校友会，促进有效交流，推进校友会建设；切实做好校友返校服务；加强对外交流，学习校友工作先进经验；做好校友捐赠管理与校友助学金评定发放等方面取得了很好的成



效，而就校友会存在的地方发展不平衡、院部校友工作积极性不高等问题，他强调，今后要进一步健全校院两级工作体系，调动、发挥学院校友分会工作的积极性和主动性，形成“学校统筹，部门协调，校院结合，各地互动”的





校友工作格局，他希望校友工作办继续采取多种途径、多种方式加强校友联系，继续通过地方校友会及校友与企业联系，促进校企合作，建立学生实习、就业基地，服务学校发展，努力为我校校友工作做出新的贡献。

深圳校友会会长胡激涛、上海校友会秘书长邱建友、广东校友会副会长赵卫国、山东校友会秘书长任惠生、四川校友会副会长张思洪、北京校友会副秘书长朱俊、厦门校友会副会长韩强、陕西校友会副会长李微民、江苏校友会副会长薛继良等先后发言，汇报当地近两年校友活动开展情况，并为学校以及其他校友会活动的开展建言献策。各地方校友会代表积极发言，各抒己见，介绍各自校友会工作中的经验和不足，并表示通过此次年会学到了很多值得借鉴的经验，将运用到以后的工作中，发扬优势、弥补不足、取长补短，共同进步，把各地校友会发展建设成为校友们的温馨港湾。周峰、李小华、刘红泉先后介绍了学校招生与就业、研究生招生教育、学校扶贫济困等方面的情况，感谢校友们给与的关心和帮助。

副校长刘小波总结发言，感谢浙江校友会和各地方校友会对本次年会的大力帮助和支持。号召各地校友会凝心聚力、携手同行，一如既往支持母校的建设与发展，增强母校办学实力和办学水平。希望各地方校友会搭建好沟通联络校友的平台并发挥好平台的力量，广泛联系校友，共谋发展，为母校争得更多的荣誉。

两年一次的全国校友工作年会，已成为学校与校友沟通联络的纽带，凝聚广大校友的平台，



浙江校友会赠送给母校的礼品

促进学校与校友相互帮助、合作共赢的桥梁。浙江校友会作为本次会议的东道主和承办方，为本次年会出谋划策、尽心尽力，还为母校赠送了十分珍贵的纪念品，得到了参会代表们的一致好评。

在年会结束后，来自浙江省各地市的 120 余名校友举行了浙江校友会 2015 年年度聚会，总结浙江校友会年度工作，成立新一届校友会组成人员。聚会活动中有武术表演，器乐演奏，各类抽奖、颁奖，内容丰富多彩，校友们积极参与各项活动，兴高采烈。年会活动最后以一首歌舞表演“感恩的心”结束，表达了全体校友感谢母校的培养教育，感谢老师的辛勤付出，抒发对母校的热爱和美好的祝福。



太极表演



校友自编自导的舞蹈表演



集体演唱《感恩的心》

## 湖南工程学院 2015 年度地方校友会会长秘书长会议

# 校友会工作报告

(2014 年—2015 年)

2013 年 12 月 1 日，我校 2013 年地方校友会会长秘书长联席会议在深圳隆重召开，两年来，校友总会在学校党委、行政的领导下，以党的十八大及十八届三中、四中全会精神为思想统领，落实责任，注重实效。围绕学校对校友办提出的目标任务，在学校各院、部、处和各地方校友会的大力支持下，认真履行职责，热情、周到地服务于师生员工和广大校友，很好地完成了各项任务，现简要汇报如下：

### 1、密切联系地方校友会，促进有效交流，推进校友会建设

两年来，校友总会一直保持与各地方校友会秘书长联系，了解当地校友会活动开展情况及校友需求，先后参加了北京校友会、陕西校友会、山东校友会、浙江校友会的联谊活动，向校友们转达母校的关心和鼓励，宣传母校办学的新成就和努力方向，指导地方校友会换届工作的顺利开展。

各地校友活动蓬勃开展。2015 年新年伊始，深圳校友会在深圳市金海岸大厦东方雅典国际商务酒店迎来了一年一度的联谊盛会，邀请了六位互联网行业优秀人才，以数据为论据，配图详解，围绕互联网对企业和个人的影响、企业互联网化及移动互联网化相关、大数据平台搭建关键技术及大数据应用、垂直销售理念等主题展开论述，主题鲜明，深受与会校友的欢迎。浙江校友会将不同地区校友间足球友谊赛作为常规活动，以比赛推动校友的联系与沟通，成效明显。重庆、四川校友会以从事的行业为线索，经常组织各种范围的交流活动

等等。通过各类活动的开展，增进了校友间的友谊，促进校友间的团结互助精神。

### 2、切实做好校友返校服务工作，让校友有回家的感觉

2014 年，校友返校班级达 34 个，返校人数 850 名，是近 5 年来最多的一年，2015 年截止到 11 月底，接待返校班级 26 个，校友 600 名。这些返校班级主要分布在电气与信息学院、化学化工学院、管理学院、外国语学院、机械学院、纺织服装学院和计算机通信学院，其中，举行入校 50 周年纪念活动的有 4 个班，毕业 30 年的 5 个班，毕业 20 年的 28 个班级。校友总会为每个返校的班级制作了欢迎横幅，协调活动场地，提供校内参观的交通出行，给每位返校的校友赠送了新出版的《校友》杂志，在各校区营造了校友返校的良好氛围。

### 3、加强对外交流，学习校友工作的先进经验

两年来，先后考察了中南林业大学、湖南中医药大学、湖南大学、湖南科技大学校友会，相互进行了交流互动。2014 年 12 月 14 日，在湖南科技大学参加了湖南省高等教育学会高校校友工作年会，与各兄弟院校进行了广泛的交流。

### 4、协调校友捐赠资金的接受和管理，监督校友奖助学金项目评定发放

2014 年，经贸 90141 班先后分别捐资 12.1 万元和 28 万元，指定用于门球场建设；校友张淑香、苏永夫妇捐资 5 万元，指定用于外国语学院办公条件改善并资助 11 名贫困学

生；深圳校友会捐资5万元，用于纺织服装学院2014服装设计毕业作品展；校友杨继勇代表电气工程91121班捐资10万元，指定用于添置学生课外阅读的图书资料；64级电器28班校友黄克仁代表班级捐献高压设备一套，指定用于学生高压实验。

2015年，先后评定发放王明安校友的“明安助学金”13.8万元、校友李保明设立的“保明助学金”3万元，校友冯涛、钟信知夫妇设立“越景助学金”2.6万元；校友张淑香、苏永夫妇设立的“梓萌助学金”5万元；机械92111班校友基金3万元。校友基金共资助了115名贫困在校生。电气化8215班为新建的电气实验楼捐赠了寓意“母校繁荣昌盛”的“盛鼎”一座。

两年来校友捐赠资金和设备，已按校友意愿全部落实到位，并及时向捐资人反馈了资金使用情况和项目完成情况，得到了出资校友的充分肯定。此外，由校友及企业设立的上海良信、浙江加西亚、深圳创伦等助学基金，均按校友意愿，全部完成了评定与发放工作。

#### **5、继续抓好校友信息收集和整理工作，有计划聘请优秀校友回校讲座**

利用走访校友和校友返校的时机，收集校友整理校友信息，不断更新校友库文件资料。两年共安排了15位优秀校友回校讲座，与在校学生互动，强化了在校学生爱校、爱岗、敬业的意识。

#### **6、认真编印《校友》杂志，反映学校发展，贴近校友生活**

继续以《校友》期刊为平台，宣传母校要闻，母校资讯，真实记录校友返校的趣事、图片，向校友传递学校发展的最新动态和校友工作信息，进一步加强校友与母校的联系。校友总会认真做好稿件的遴选、采编工作，按计划介绍院部、专业、在校毕业生生源地等情况，提升期刊实效性。目前已经完成了3期杂志的

编制发行工作，共发出2500多本。

#### **7、协助做好学生实习、招生与就业工作**

校友总会与校友办工作人员按照岗位分工，认真履行职责和义务，努力完成各项工作任务，不断提高网络宣传水平，搞好网络平台建设，做好校友的各项服务工作。协助校友企业人才招聘，协调相关部门做好学生实习、招生就业和产学研工作。

#### **8、目前校友会工作存在的问题以及今后的发展思路**

在广大校友的大力支持和密切配合下，校友总会近两年取得了一些成绩，为校友做了一些力所能及的服务工作，但仍然一些问题和不足，主要表现在三个方面：一是地方校友会发展不均衡，凝聚校友、开展活动、发挥地方校友会作用差异较大。二是地方校友会建设力度还不够。三是院部校友工作积极性与主动性没有得以充分发挥。

我们将认真总结，以“尊敬老校友，依靠铁校友，借助名校友，牵手富校友，帮扶弱校友，提携新校友”的思维方式，进一步健全学院两级工作体系，调动、发挥学院校友分会工作的积极性和主动性，形成“学校统筹，部门协调，校院结合，各地互动”的校友工作格局，推动校友工作健康、协调发展；进一步加强与地方校友会的联系，指导地方校友会不断扩大校友会规模，积极开展活动，团结、凝聚校友，发挥地方校友会在校友工作中的重要作用；继续坚持走出去、请进来的办法，扩大与地方校友会及校友的联系。结合采访杰出校友、邀请校友返校作报告、走访地方校友会等活动，加强和校友的联系，互通信息，促进发展，增进友谊。继续通过地方校友会及校友与企业联系，促进校企合作，建立学生实习、就业基地，服务学校发展，努力为我校校友工作做出新的贡献。

2015年11月28日

# 我校举行 2015 年毕业生供需见面会

学通社 许伟锋 李婷 孙莺巧



11月21日，我校2015年毕业生供需见面会在主校区体育馆举行。266家企业来校招贤纳士，提供职位数超过一万，创历年新高。

上午9点，“准毕业生们”拿着简历排着队依次进入体育馆的招聘会场。会场内摩肩接踵，人头攒动。“准毕业生们”有的直奔事先留意选择的心仪企业和岗位，有的则四处查看比较。

而作为今天的“主考官”，来自企业的招聘负责人表示应聘者的个人素质、表达能力、社会工作经验是他们所看重的。部分来自金融公司、销售行业的企业则表示，他们比较看重应聘者的一个人性格魅力，希望能招纳到自信心强、交际能力强、在市场营销竞



争压力下能灵活调整自身状态、挑战自我的人才。而对于一些技术岗位，部分企业代表则着重考察学生所具备的理论基础、专业基础以及动手能力。

而对于参加今天招聘会的学生而言，工资待遇的高低、福利的分配、专业是否对口、公司的前景、自身的发展空间，以及企业的地域分布等因素都是他们重点关注的。比如部分女生希望能离家乡近一点，而部分男生则希望能找到一份专业技术类的工作。



校长刘国繁、副校长刘小波亲临现场，察看供需见面会情况，与用人单位和学院相关负责人交流。招生与就业指导处负责人表示，毕业生在供需见面中会更加了解企业需要，有利于其转变就业观念，提升就业能力，合理进行职业规划；每年的供需见面会和其他的专场招聘会为广大学子搭建了就业平台，希望同学们利用好这些平台，找到适合自己的舞台。

据悉，参加此次供需见面会的大部分企业是专程来到我校招聘，与往年相比，专业的对口性大幅提高。除大部分为湘潭及驻长株潭单位外，还有来自北京、江苏、福建、广东、湖北等地的外省名企。

下午，各企业（公司）还在我校主校区教学楼各教室进行了宣讲会，各企业（公司）有针对性地为学生介绍公司的基本状况，包括管理模式、企业工作环境、经营理念等情况，并与应聘人员一一进行详细面谈。

## 机电 92111 班校友毕业 20 周年返校聚会

7月26日，我校原纺专机电系92111班校友重返母校，举行毕业20周年返校聚会活动。返校聚会座谈会在北院红楼301教室举行，机械学院院长魏克湘教授、招生与就业指导处曾曙林副处长以及部分任课教师参加了座谈会。

座谈会上，每位校友都做了发言，他们回顾了大学生活的点点滴滴，介绍了自己的情况，表达了对学校和老师的感激之情。接下来，老教师

们一一发言，他们说，受邀出席活动感到非常高兴，看到校友们事业有成非常欣慰，希望校友们多回母校看看，加强与母校的紧密联系，共同为母校的发展贡献自己的一份力量。

最后，举行了助学金捐赠仪式。92111班校友向学院捐赠了三万元助学金，用于资助家境贫困的学弟学妹。魏克湘院长代表学院接受了捐赠。

## 机械工程学院举办“机电 92111 班校友”助学金颁发仪式

11月18日下午，机械工程学院“机电 92111 班校友”助学金颁发仪式在南院会议室举行。校党委副书记宁立伟、校友工作办公室主任陶宏及机械工程学院院长魏克湘等部分领导及学院学办老师出席了此次颁发仪式。

魏克湘向机电 92111 班校友表示衷心的感谢，称赞他们感恩母校、帮扶贫困学子的赤诚之心。机械工程学院总支副书记蔡智勇简要介绍了“92111 班校友”助学金评定流程和要求，经过学院严格的评选，共有 30 名学生获得资助，资助金额 3 万元整。最后，92111 班校友代表燕荣兴发表讲话，他向同学们介绍了自己大学求学的经历，表达了对母校的深厚感情，并希望通过设立此项助学金，给学院的贫困学子贡献出自己的一份力量。

宁立伟发表讲话，他说：校友是学校的名片，



校友们的反哺之情让人尊敬，正是有这样的爱心传递，才有教育事业的不断发展。他希望同学们要努力学习，不辜负校友的热情帮助，让自己的大学生活更加精彩。

最后，宁立伟、陶宏、魏克湘等与“92111 班校友”助学金校友代表及其资助对象留影合影。

## 机械工程学院举行“保明助学金”发放仪式

7月7日上午，机械工程学院在院会议室隆重举行2015年“保明助学金”发放仪式。副校长宁立伟、杰出校友李保明、机械工程学院院长魏克湘、党总支书记谢骐、副书记蔡智勇、学生工作办公室老师和被资助的学生参加发放仪式。

蔡智勇首先通报了机械工程学院“保明助学金”的评审情况。经过班级推荐、学办审核、评审领导小组综合评定、公示等程序，评选出15名学生为“保明助学金”的候选人。谢骐宣读了获得资助的学生名单。

李保明回顾自己在校求学的经历，表达了对母校的深厚感情，希望通过设立助学金为母校做点事，给予贫困学子生活学习一些帮助。获资助的同学向李保明简单地介绍了自己的家庭情况和

学习情况。

宁立伟代表学校党委、行政感谢李保明对母校一片真情和对学弟学妹们的深切关心，同时，对获资助学生提出要求和希望，希望大家将校友的关爱传递给同学们，通过自己的勤奋学习带动同学们的共同进步，将来更好地报效社会，成为一个对社会有贡献的人。

魏克湘表示，学院将会采取各种措施帮助家庭困难的学生，希望同学们能传承学院的优良传统，在校好好学习，在社会好好工作，承担起对社会、家庭和亲人的责任。

最后，宁立伟、学院领导和李保明向助学金获得者颁发了助学金并合影留念。



## 重走今日校园路，再叙昔日同窗情



2015年10月17日，65级电器33班28名校友回到阔别已久的母校举行入校50周年纪念活动，追忆同窗旧事，畅谈人生感悟，展望美好未来。



上午，校友们在南校区参观了教室、图书馆、学生宿舍和食堂，田径运动场，回忆过去的点点滴滴。下午四点，校友们在南校区图书馆会议室召开了座谈会，正校级督导娄炳林代表学校热烈欢迎65级电器33班校友回校举行入校50周年纪念活动，他感谢校友们长期以来关心、关注母校的发展变化，感谢校友们对母校发展过程中的支持和帮助。他介绍了学校近几年来的建设发展情况并表示：校友返校已经成为校友寄托友情、联络感情、交流信息的平台，学校将以校友返校活动为契机，进一步加强与校友的沟通联络，密切与校友之间的合作，

促进校友和母校共同发展。座谈会上校友们激情澎湃，兴奋不已，以各种方式，表达对母校的思念之情，对老师的感恩之意。电气与信息学院院长唐勇于、校友办主任陶宏、老教师唐普元、余家骏、晏伯桥参加了座谈会。

同一天，82级电气化15班校友重聚母校举行毕业30周年庆典活动，来自全国各地24名校友在武汉汇合，一路欢歌笑语，集体出发来到母校。下午3点，大家不顾旅途疲惫，一下车就直奔当年的教室、宿舍、运动场参观，随后在电气与信息学院会议室召开师生座谈会，汇报30年来的生历程。座谈会由班主任、原管理学院院长易伟义主持，党委委员、人事处处长张华玲，电气与信息学院院长唐永奇，校友办主任陶宏，老师胡俊达、沈丽美、凌阳云等参加了座谈。座谈会后师生集体合影留念，电气化8215班将一尊寓意母校繁荣昌盛的“鼎盛”送给母校新建的电气信息大楼。

同一天返校聚会的还有机制9701班，回校举行毕业15周年纪念活动。全体校友重温校园生活，回味师生情谊，感激母校的培养教育，共同祝福母校明天更加美好！



## “梓萌”助学金，情义满人心

通讯员：罗胜杰 罗斯



在这秋高气爽、丹桂飘香的时节，外国语学院商务英语专业 2003 届杰出校友、“梓萌助学基金”创始人苏永、张淑香夫妇在时隔 12 年后，于 2015 年 9 月 28 日，携全家重返母校，为我院评学兼优的贫困学子颁发第二届“梓萌助学基金”并举行讲座。

29 日上午 8 点，基金颁发仪式在中层干部会议室举行。校纪委书记俞贵邦、校友工作办公室主任陶宏、招生与就业指导处处长周峰，以及外国语学院全体院领导准时出席颁发仪式。院长杨永和首先致辞。他详细介绍了苏永、张淑香两位校友在商务领域奋勇拼搏，取得辉煌成就的经历，感谢他们为回报母校于 2014 年创建“梓萌助学基金”的善举。接下来，第一届获助学生和此次“梓萌助学基金” 11 名受助者代表对夫妇二人之善举，以及从他们身上所学到的“感恩立德、明礼修身、自强不息、立志成才、勇担责任和诚信做人”等优秀品质表示深深的感谢。助学金颁发完毕后，校纪委书记俞贵邦向仪式致辞。他说：“校友是学校精美的名片”，体现为成功的事业、浓浓的情意和无

私的资助等三方面。感谢他们为母校所做的一切，感谢他们把母校的精神在社会上广泛传承，感谢他们为在校学生树立了“奋斗的精神、学业爱情双丰收和回报社会的善举”等三个活生生的榜样。

随后，夫妇二人共同举行了一场主题为“现代企业需要什么样的人才”的讲座，提出关于创业的几点建议，其中包括注重交际关系的和谐与人脉的培养、锻炼身体、珍惜光阴、保持自信、端正态度、培养长远眼光，恪守诚实守信的品质等。讲座过后，在场学生现场互动、积极提问，夫妇二人耐心解答了大家关于学习、生活、恋爱、工作等方面所面临的问题，大家犹如醍醐灌顶，受益良多。会后，夫妻校友参观了我校校园和外国语学院，为学校这些年来所取得的辉煌成就表示感叹。

此次见面会，获助的感动与奉献的幸福相互交织，浓浓的情意自始至终洒满全场。最后，活动在大家对校友的不舍和对下一次见面的期待中徐徐落幕。

# 69届电器33班举行入校50周年纪念活动



**菩萨蛮**

**湘潭电校电器33班50周年庆**

校友 曾去疾

金秋十月欣相会，互拥长视眶盈泪。

唐普元

昔日少年郎，而今两鬓霜。

多谢东风费剪裁，

师生情切切，长忆阳关叠。

名黉花树各成才。

到老志难磨，同声发浩歌。

重逢何必汗斑鬓，

还借鲁戈舞一回。

后记：2015年10月17、18号，原湘潭电校电器33班28位同学以及余家骏、唐普元、晏伯桥3位老师相聚湖南工程学院，隆重纪念进校50周年。学校领导娄炳林、电气信息学院院长唐勇奇、校友办主任陶宏出席了庆祝大会。特填词一首，以兹纪念。



## 校友冯涛、钟信知颁发 第五届越景助学基金并举行讲座



值此金秋十月的收获季节，“越景助学基金”创始人、外国语学院首届毕业生、客座教授冯涛、钟信知夫妇于2015年10月11日重返母校，为我院品学兼优的贫困学子现场颁发第五届“越景助学基金”并举行讲座。

上午8点，基金颁发仪式在中层干部会议室举行。校纪委书记俞贵邦、校友办主任陶宏以及外国语学院全体院领导准时出席颁发仪式。院长杨永和首先致辞，他介绍了

冯涛、钟信知夫妇的创业史，感谢他们感恩母校、帮扶贫困学子的赤诚之心。在书记肖江淑宣读本次受助学生名单后，上届受助学生代表与本届“越景助学基金”13位获助人代表发言，她们对冯涛、钟信知夫妇致以诚挚谢意，表示会全力以赴完成学业，并将不负众望、将爱心传递下去。现场颁发助学金之后，校纪委书记俞贵邦向仪式致辞，感谢校友夫妇为母校所做的一切，感谢他们

把爱心奉献的精神在社会上广泛传承，感谢他们为在校学生树立了“生命不息，奋斗不止、学业爱情双丰收及感恩回报社会”的好榜样，称赞他们是有良知的企业家！

随后，冯涛、钟信知夫妇共同举行了题为“忠于自己的心，做自己生命的主人”的讲座。他们态度亲和、待在座人员如亲如友，讲述自身经历、奋斗历史与成长故事，其中包括如何克服当众演说的心理恐惧感、抓住人生每一次尝试的机会、认真抉择自己人生的道路与方向、时常注意是否忠于自己的内心，也涉及他们对于幸福婚姻的经营之道、对子女独立自主和恩威并施的教育方法等，希望把自己的意愿、善心与激情奉献给这个世界！

此次见面会，感动与幸福交织、泪水与欢乐辉映，浓浓情意，洒满全场。感恩之心，伴随一生！



## 2015 年明安基金发放名单

序号	姓名	院系	班级	序号	姓名	院系	班级
1	陈媛媛	机械学院	焊接 1301	24	肖威	机械学院	工程 1201
2	陈琳	机械学院	机电 1202	25	周鑫蕾	纺织服装学院	纺工 1302
3	黎成聪	机械学院	材料 1302	26	王艳	纺织服装学院	服设 1301
4	湛紫章	机械学院	焊接 1301	27	王长雨	管理学院	物流 1302
5	易平	机械学院	汽服 1202	28	夏阳	管理学院	市营 1202
6	刘菊香	机械学院	工程 1202	29	何铭颖	计算机学院	通信 1202
7	田甜	机械学院	焊接 1301	30	黄敏霞	计算机学院	网工 1301
8	尹华怡	机械学院	材料 1291	31	王浩杰	计算机学院	网工 1201
9	徐梦茹	机械学院	机设 1201	32	甘云	理学院	统计 1201
10	袁娇	机械学院	汽服 1302	33	马强	理学院	信科 1301
11	向英	机械学院	材料 1303	34	吴宁宁	设计艺术学院	视觉传达设计 1401
12	胡莲	机械学院	机设 1402	35	孙炜炜	设计艺术学院	艺术设计 1101
13	程国富	机械学院	材料 1291	36	王超凡	外国语学院	英语 1304
14	王锦江	机械学院	机设 1391	37	谭丽群	外国语学院	商务英语 1401
15	冯伟	机械学院	机设 1391	38	戴俊	建筑工程学院	土木 1203
16	刘义可	机械学院	机设 1391	39	冯诚	建筑工程学院	工管 1202
17	李敏	机械学院	机电 1201	40	江艺川	经济学院	国贸 1301
18	张凯富	机械学院	工程 1201	41	张宇翔	经济学院	金融工程 1401
19	周知	机械学院	工程 1301	42	郭星辰	应用技术学院	电气 1181
20	聂赞	机械学院	工程 1301	43	周益武	应用技术学院	市场营销 1381
21	付斯倚	机械学院	材料 1303	44	周朝丕	应用技术学院	机设 1284
22	唐伟	机械学院	材料 1202	45	王凯扬	应用技术学院	国贸 1381
23	周豪	机械学院	机设 1303	46	吕方琪	外国语学院	英语 1206

注：王明安：1987 年毕业于我校机制 19 班，现任重庆新泰机械有限责任公司董事长，2009 年设立“明安助学基金”，一直坚持扶贫帮困，2015 年资助了 46 名学生，发放资助金额 13.8 万元。

# 致青春

物管 9212 班



大学毕业 20 年，同学们相约回学校。短短 3 天，马不停蹄。笑着，说着，唱着，跳着。没有功利，没有炫耀，满满的都是感动与回忆。

## 我的校园我的家

这片校园，对我而言，不仅仅是三年大学生活，更是从出生到 20 岁生活的全部。父母在学校工作，我在学校长大。曾经非常想“逃离”这片围墙围住的方寸天地，憧憬外面世界的精彩。当再回到这片校园，林荫道的绿茵，图书馆的静谧，足球场边的台阶，都那么舒服、熨帖，兜兜转转 20 年，这片安静的世外桃源竟是我现在努力追寻的伊甸园。经过我家旧房子的楼下，抬头看着五楼那户房子，从我记事到毕业离家一直住了十来年的地方，为我遮风挡雨的港湾，永远有温暖灯光照亮归家路，熟悉又亲切。

## 我的老师和同学

老师于我而言既是老师亦是长辈。班主任张老师在聚会的班会课上真情流露，当场泪奔，好多同学的眼眶都红了。当年的系主任娄老师既是我的老师，也是妈妈的领导。对同学们的记忆还停留在当年青涩模样的阶段。一见面聚在一起，谈论起当年的趣事，八卦为什么 Y 陪 F 在毕业前夜整晚操场谈心 HL 要当灯泡？讨论 W 当年无心学习考试勉强过关的秘密。我们相识在最简单、最单纯的年华，注定结下最醇厚、最刻骨的友情，与功利无关，融入血液。亲爱的 F，你一直优秀又出色，无论过去还是现在，无论事业还是家庭。我们骨子里有共同的小单纯、小清高、小孤傲的基因，我们经常相约周末起舞、快乐旋转。那段你自感受伤的经历在我看来也许是一颗青橄榄，苦涩，但回甘。对比起



我的单调与苍白，其实我更羡慕你。亲爱的 Y，一直非常喜欢你的乐观与豁达，当年的校园女神，现在的幸福妈妈，你的正能量能感染身边的人。亲爱的 T F，谢谢你张罗这次聚会，正如你说的，我想做，我做到了，再不疯狂一次就老了。难忘你酒后与我交流工作心得，亦兄亦友，感激尽在不言中。亲爱的舞神 L，20 年的岁月似乎在你身上没有什么痕迹，你八卦问我有没有在学校喜欢过谁，如果可以重新来过，我宁愿我现在的答案是“YES”。时光是魔法师，经过 20 年生活的洗礼，大家各有进益，当年任性帅气偶像派男生 Z 变成稳重有担当的实力派企业家、好老公好爸爸；当年翘课睡大觉考试混过关的 W 居然考过了注册三证从事着最精确的财务工作；当年就有眼光努力自考本科的 S 现在在世界 500 强的公司里当高管，看着砖头一样厚的英文原版书。还有 Y 兄，我们真的三年没有说过话吗？无论当年我们是否亲厚，真挚的情感始终如一。最对不起 H L，你一直是我们的核心，我过

分的玩笑可能伤害了你，抱歉啊，好在你大度。其实对你的埋怨和唠叨背后是大家对你的牵挂和思念。所有的老师和同学们，无论这次是否见面，无论平时是否常常联系，深藏于心底的情谊始终真挚，我们永远是这个温暖集体中的一员，一个都不能少。踏入社会 20 年，每一个同学都有各自的故事与经历，现在的我们在各自的天地

中发光发热，努力工作与生活，追逐阳光与希望。我很骄傲自己是这个集体中的一员，有机会与大家共同成长，成就更好的自己。

### 我们的未来

聚会回家，心中满满的都是正能量。本来觉得人到中年，压力山大。但与同学们聊完后顿觉开悟，生活有各种考验与坎坷，但如果心怀感激，努力前行，总归是办法比困难多，总会等到柳暗花明又一村。对于未来，心中充满祝福与期待，祝福大家，祝福自己，期待下次的聚会，对了，同学会下一个十年规划的主题已经愉快的决定了，非诚勿扰（儿女版）。



# 激情点亮梦想

——访优秀校友冯涛、钟信知、苏永、张淑香

校媒工作室成员赵敏、谢怡璇

## 一切源于母校——湖工

湖南工程学院，这座拥有了 60 多年历史的大学，孕育着一代又一代建设者和接班人。在这里不仅蕴藏着众多老师们的智慧和汗水，也述写了莘莘学子努力拼搏为梦想奋斗的成长传奇。

冯涛、钟信知、苏永、张淑香四位校友，凭着自己非凡的能力和与众不同的魄力，艰苦创业，不懈努力，从一个普通的学子，为自己的事业拼出了一片天地，也成为我校优秀校友的杰出代表。就让我们沿着他们在校求学到跨出校门后创业的足迹，看他们是如何一步步踏上了成功之路。

## 不在同一起跑线，那就拼尽全力

这四位校友当年的老师们提起了他们在学校就读时的一些片断，时任总支书记张建明回忆说：

冯涛和钟信知同是 1993 年入校，就读经贸英语专业的学生，当年是我新专业开办的第一年，也是我们最关注的一届学生，冯涛和钟信知对专业知识要求很高，力图钻透任何一个知识点。冯涛的努力更是有目共睹的，他参加英语角，每天早上起来朗读英语，他参加英语演讲比赛，那时的场景我仍记忆犹新，当时我们设定的题目是——马丁路德金



冯涛、钟信知以及他们的两个女儿

的“*I have a dream*”，他模仿得惟妙惟肖，观众都激动不已，无一不为他赞叹欢呼。直到现在为止，老师都津津乐道他的事迹，英语口语可堪称外院第一。钟信知虽然出生在贫困家庭，但她不自卑也毫不示弱，不仅在校成绩名列前茅，而且在随后的工作中更是突显了出来。

苏永和张淑香是英语专业 00 级的学生，张淑香家境贫穷，当时家中弟弟妹妹都需要读书，但她仍然在艰苦的环境下锲而不舍。在校边读书边勤工俭学，最多同时打过五份工，同时她还是学生干部，大学生活非常充实。过度劳累和营养缺乏让她的身体开始支撑不住了，有次在上课的时候昏倒在过道上。这样一位坚强的女孩，在她的大学生活期

间不但没向家里要过一分钱，还每个月寄钱回去资助她的弟弟妹妹读书。苏永同样是这一届英语专业的佼佼者，用功读书，勤奋打工，在学校掌握的技能和专业能力在日后工作中得到了充分的运用，这也为他后来的创业奠定了坚实的基础。

### 有一种力量叫梦想

毕业之后，他们的勤奋没有止步，他们渴望在更加辽阔的天空一展宏图。凭借着自己的知识和能力在各自的岗位上将个人的潜能发挥得淋漓尽致。冯涛和钟信知是同班同学，大学时，两人走到一起后更多的是一起学习一起工作，相互促进，互相帮助。毕业初期，两人日常联系靠的是家中废弃的对讲机，艰苦的条件下没有浪漫的恋爱方式，却让他们稳稳地抓住了幸福。钟信知回忆道：我记得当时从外面打工回来，冯涛用他的二手自行车来接我，在回去的路上我看不见一辆汽车，当时觉得它非常好看就忍不住对他说，他沉默了一会像似暗下决心的样子对我说“以后我会买给你更加好看的”。那时我们都在各自的公司里打工，路过别墅区，羡慕不已，他就拉着我的手说：“以后我们的房子会比这个更大更漂亮。”

### 妇唱夫随，琴瑟和鸣

冯涛曾在苏州民营企业担任要职，钟信知曾在宁波工作，二人的能力备受单位领导欣赏和嘉奖。由于两个人长在异地，难得见面，钟信知决定放弃宁波的工作到苏州，后来两人创办了天普贸易公司，主要将小家电投向国际市场。这一举动不仅使他们的职业生涯迈出全新的一步，更是为社会创造了价值，也给予了更多的人工作的机会。然而自主创业路程是艰难的，免不了的失败和挫折，但是他们相互扶持，只要梦想的力量在牵引，他们就不会输。几年之后，该企业逐渐扩大，挤入国内知名企業。同样，苏永、张淑香夫妇毕业后依靠着扎实的



苏永、张淑香幸福美满的一家人

专业基础，在外贸领域开创了自己的事业，创办了宁波梓萌电子有限公司，经过他们的不断努力，公司业绩蒸蒸日上，外贸业绩不断攀升，更打造出了自己的独具一格的优秀团队。

### 不忘初心，感恩母校

2011年10月6日，由外国语学院经贸英语9301班校友冯涛、钟信知校友创立的“越景助学基金”颁发仪式首次在外国语学院会议室隆重举行，并确定了投资期限为二十年，每年资助2万元人民币。

2014年，苏永、张淑香夫妇毕业才11年，为了回馈母校，感恩老师，他们设立了“梓萌助学基金”，每年向学校捐赠人民币5万元，帮扶和奖励外国语学院英语专业和商务英语专业品学兼优的贫困学子，改善他们的学习生活条件，支持母校外语学科专业建设工作，促进外国语学院的进一步发展。

# 张家界冰雪世界旅游发展有限公司董事长杨继勇



杨继勇，男，1991 年入校就读电气化 91121 班，1994 年毕业后分配到湖南省张家界制药厂工作，现任张家界市青年创业协会会长、湖南护生生物科技发展有限公司董事长、张家界冰雪世界旅游发展有限公司董事长，张家界市第五、第六届市人大代表，优秀青年企业家，投资有连锁药房、生物科技、教育、移动医疗、银行金融等。

## 从 8000 元创业资金 到数百万的投资

御芝堂药房，在张家界涉药企业里一个响当当的名字。很少有人知道，现在的 13 家连锁店，竟是从当初一个不足 100 平方米，投资仅 8000 元的小药店开始的。杨继勇，这个药店的掌舵手，也从一名创业者发展成了张家界市青年创业协会的会长，给很多有梦想有闯劲的青年

人提供创新创业指导，成了行业里的“大哥”。

“不要怕，不后悔”，是杨继勇给每一位创业者的金玉良言。他告诉记者，今年的 5 月 4 日在团市委的组织指导下成立了张家界市青年创业协会，这个组织给众多的创业者搭建了一个平台，提供了一些

帮助。“我们协会每个月都会有一次小型的论坛，对某一个议题大家来讨论，或者去某一个遇到了问题亟待解决的公司，大家帮忙出主意。现在的创业者很多都是



有点子，但是缺资金，缺项目，缺导师，我们协会里有一些比较成熟的创业者，他们可以从各方面帮到这些新手，这样大家就共同进步了。”

“早些年我一度窘迫到要把辛苦做好的药店卖掉，在多方周转后我又把卖出去的股份全部买了回来，现在不仅在张家界，在长沙、北京、上海等地也有我投资的项目。擅借外力是我最大的特点，我觉得这一点可以拿来让更多的创业者分享。”杨继勇如是说。



张家界冰雪世界项目签约仪式现场（后排中：杨继勇）

### 梦想之地大有作为

张家界冰雪世界旅游发展有限公司成立于



张家界市青年创业协会成立，杨继勇任会长

2015年3月20日，注册资金5000万元。公司股东及核心团队有博士3名，硕士3名，杨继勇为公司法人代表。目前公司一切以客户体验为中心，投资6亿元，建设中国目前最大的室内滑雪场，森林生态餐厅，主题客栈，水上娱乐世界，各类户外运动项目等，公司还投资开发有智慧旅游，实现吃、住、行、游、购、娱线上线下结合。努力打造中国最具体验感、最具特色的体育休闲旅游项目。

杨继勇信心坚定，立志打造一个高端体育运动和休闲度假旅游项目，“看中的就是独一无二的资源优势和日益增长的客源优势”，“在这梦想之地将会有大有可为”。

（校友办收集整理）

## 2015年校友捐资汇总

日期	捐赠项目	捐资人	金额（元）
4月30日	明安基金	重庆永川慈善总会	100000
5月11日	保明助学金	李保明	30000
6月23日	梓萌助学金	苏永、张淑香	50000
7月26日	机电92111校友助学金	机电92111班	30000
10月8日	越景助学金	冯涛、钟信知	26000

# 湖南海程传媒集团董事局主席肖正良



“第二届中国(长沙)国际游艇和公务机展”  
组委会执行主任兼秘书长 肖正良

肖正良，我校机制9432班校友，曾供职于省级单位。当经济潮涌撼动人心的早些年，他不假思索地一头扎进了商海，一直都走在通往多种领域、各种商业模式的路上，一直都在快意尝试和探索途中，是一个充满联想而又极其自信的商业人，03年下海后首先成立湖南晋湘煤炭有限公司，任董事长；现任湖南海程传媒集团董事局主席；湖南工程学院长沙校友会秘书长，长沙海程大酒店执行董事，中国原创音乐电视大奖赛全国组委会主席，湖南省养老服务协会会长，湖南省市场营销协会执行会长，中国中小商业企业协会湖南分会执行会长、湖南省湖湘文化交流协会副会长、长沙市青联常务委员。



海程传媒集团股东大会暨上市签约启动仪式

湖南海程传媒集团创立于2013年1月18日，注册资金捌仟万元，专注于影视剧投资、创作、摄制、发行，致力于会展交流、演艺经纪、才艺培训、电商运营、旅游酒店等综合娱乐传媒主营业务。集团拥有中国原创音乐电视大奖赛等全国优势



潇湘抗战文学创作研究院加盟湖南海程传媒集团



集团投资拍摄的都市喜剧电影《女神归来》签约仪式



海程传媒与中央电视台战略合作首档节目《寻宝走进潇湘》



海程传媒集团出品的青春励志偶像剧《女汉子进化论之幸福巧克力》在深圳热拍

资源，人民日报旗下第一家国家级网络电视台“人民论坛 TV”亦已正式落户集团。目前集团下辖七家子公司和一院（潇湘抗战文学创研院），一台（人民日报社人民论坛 TV），一中心(湖南海程文化艺术品产权交易中心)，并已于 2015

年 8 月正式启动上市，全力进军资本市场。

该集团控股子公司与安徽电视台、八一电影制片厂联合拍摄的 29 集优秀电视剧《梨花似雪》，各大媒体早已播出，集团参与投资和芒果 TV 联合拍摄的 15 集电视剧《古镜》和青春偶像电影《校花时代》正在播出，喜剧电影《女神归来》已杀青、40 集大型电视连续剧《幸福巧克力》正在深圳和韩国拍摄，明年将在湖南卫视首播，新影视系列电



原省委常委、政法委书记、省人大副主任朱东阳和原副省长唐之享考察集团

(影) 视剧《三湘武状元》、《谭政大将》、30 集大型红色传奇剧《大别山上红旗飘》即将开拍。连续两届成功举办了中南地区规模最大的中国（长沙）国际游艇和公务机展；2014 年 12 月—2015 年 3 月“首届中国（长沙）橘子洲大型艺术灯会”；

2015 “中国湘西北（汉寿）首届清水湖大型艺术灯会”、“2015 世界旅游文化小姐全球总决赛”等大型文化和会展活动。中央电视台，人民日报，人民网，湖南卫视，湖南日报等数百家中央，地方和海外媒体近千次报道或转载报道其创新创业精神和策划举办的各种活动，尤其中国新闻报在今年 3 月 8 日的全国两会特刊中以《湘商肖正良的会展梦》进行了特别报道，在全国两会代表中引起强烈反响。

集团以“领航传媒，成就员工，满意股东，创造价值”为使命，以“诚信、和谐、感恩”为核心价值观，跨越式发展，开放式运营，海纳百川，广聚贤才。

为梦想而生，为繁荣而兴，肖正良带领的海程集团将全力打造影视传媒业的“超级航空母舰”，开创文化传媒产业的“海上丝绸之路”。

(校友办收集整理)



原湖南省省长、国内贸易部部长陈帮柱莅临集团考察指导



中华宋庆龄国际基金会副主席、中国经济文化研究院院长张志生考察集团公司

## 屠呦呦诺奖现场 邓丽娟校友现场回声 引发湖工校友群热烈讨论



屠呦呦在诺贝尔大厅发表题为《青蒿素的发现：传统中医献给世界的礼物》的演讲



2015年诺贝尔医学奖演讲大楼卡罗林斯卡医学院

湖南工程学院数控9501班校友邓丽娟常住瑞典，作为一牛网特邀嘉宾，在北京时间2015年12

月7日下午早早来到瑞典首都斯德哥尔摩的卡罗林斯卡医学院，全程见证了中国首位诺贝尔生理学或医学奖得主屠呦呦领取诺贝尔奖这一历史性的时刻，在聆听屠呦呦演讲的同时，第一时间将颁奖现场实时图片、视频、文字说明及评论传到“湖工校友群”，与全体校友同步分享喜悦。从当晚19:30分开始到22:45分，群内校友讨论的气氛异常火爆，从世界心、中国梦到湖工情；从国家科研体制、后备人才激励到学校人才培养等等，很多校友语音表达“好激动，很自豪”，寄语母校学子传递正能量，做出新贡献。



蒋秋云先生，一牛网  
(www.16rd.com) 创始人，2006  
毕业于湖南工程学院计算机专业



邓丽娟女士，1998年毕业于  
湖南工程学院数控专业，现长期  
生活在瑞典

(信息来源：电机9401班朱钧，计算机0244班蒋秋云，文稿：陶宏，图片：邓丽娟)

# 11 级毕业感想

## ——不散场的青春，我们向更美好出发！

英语 1002 班校友 阳海飞

不知不觉我在湘潭已经待了五年，这五年是我青春中靓丽而精彩的五年，这一路我遇到了很多的人，很多的事，他们教会了我很多、很多，是我人生中不仅独特不可替代的风景，同时也是这一路风景中最美的部分。感谢一路上有你们，有我！

去年毕业时总是忙着各种各样的伤感，各种各样的离别，担忧着并期待着，来不及回想，我便已离开，开始另外一段旅程。但是 2015 年 6 月 14 日，我以一个毕业学姐的身份再次参加毕业酒会的时候，看着一张张熟悉的面孔，一个个亲切到不能再亲切的人，想着要和他们分离，同样还是有着无限的伤感，只是这次不同的是有着不一样的心态。这让我看到了不一样的风景，有了不一样的感想，时间很晚了，但是我真很想把它们写下来，因为我希望哪天当我遇见那个他时，告诉他我曾经是多么的幸福，因为我有遇见生命中美丽的人；因为我希望有一天我伤心了，伤感了，有着美好的回忆带我走出阴霾，度过孤寂的夜；因为我希望一天我老了，谁也不记得了，这些文字仍然可以让我记起你们。

首先，我想很认真地、由衷地跟我的老师们、我的同学、我的朋友、我的学长学姐、我的学弟学妹说谢谢，跟湖工、跟外院说谢谢。从一个懵懂的少女，带着对大学的向往，我从踏入湖南工程学院的大门时我便已经开始成长。仍记得第一个帮我拉箱子学姐的背影，仍记得

见班导时激动与不安，仍记得学姐带我逛校园，介绍校园每道风景是嘴角扬起的笑容，仍记得第一次班会上，大家千奇百怪的自我介绍，仍记得军训时，烈烈阳光下的坚守，风黑夜高时的放声大唱，仍记得第一次班干部竞选时自己的紧张和当时的怂样，仍记得第一次团学会竞选时自己的信誓旦旦，仍记得第一堂课上自己烂到不行的口语，仍记得为了纠音面对白白的墙壁努力的样子，仍记得第一次没能通过语音测试时的伤感，仍记得第一次班会上那些羞涩中带着好奇的想法和发言，仍记得第一次部门例会时，部长的开场欢迎辞，学长学姐的真切的祝福，她们将自己比我们早一年的经验、看法毫无保留的告诉我们，回答我们各种各样、千奇百怪的问题，仍记得那年班级的第一次聚会，仍记得那年的运动会上自己 3000 米的冲刺，终点处，接我的同学眼中流露出的佩服与担忧，仍记得体育馆那条不长的道路上，为了拉赞助，在部长的带领下，厚着脸皮拉着路过的每一位同学买我们东西。有着太多太多的我还仍记得的片段，我的大二、我的大三。我的大四。在我脑海里，像一部电影，一部拼凑着无数画面的电影，在这部电影里，我从一个稚嫩的少女慢慢的成长为一个敢于勇敢走向明天的探索者。这一路我收获了无数的感动，我无法将他们一一表达出来，因为能遇见你们真的很美。

当我回顾我的大学，我很想将自己于你们

有用抑或是无用的想法、观点跟大家一起分享。

1.每个人的大学生活都是不同的，但是我们每个人的态度应该是认真的。在大学里，无论我们是选择简简单单的过着图书馆，教室，寝室三点一线的生活；还是选择学习、校园文化活动同时兼顾的综合性生活；还是选择学习知识的同时，有着一个马云一样的梦想，积极学习，积极创业，我们的态度都应该是认真的，因为四年的时间转瞬即逝。正如我匆匆走过四年，又有一批人走完一个匆匆的四年。所以大学生活由不得我们不认真。

2.大学生活中不仅知识要学踏实，同时不要忘了一路上陪你走过的每一个人。不论我们选择过哪种大学生活，大学学习始终是我们的本业，知识是我们走向远方的导航。所以认真上好每堂课，上好每堂属于你和你老师、你同学一起的课。

3.大学生活中一定要认真地、用心去交一群朋友。可是不同专业的，不同年级的，这会是一群你日后一辈子割舍不掉的情感，是你勇敢走向日后生活中最强大的推力，有他们参与或关注的未来会是美丽的、幸福的。

4.学会认识责任的重量，学会体验分享的快乐。有人告诉我大学就是一个小社会，在那里，你可以体验到社会百态的缩小版。其实不管我们在这里会经历了什么，懂得责任，学会分享，即使是被乌云挡住的天空，也会因我们灿烂的笑容放晴。

大学不管你把它过成什么样的，大学不管

你已经走到那个阶段了，转眼就是毕业，转身就是再见。所以无论怎样我们都应该重视自己的选择，因为选择跟努力是一体的。让走过了的成为历史，让未知的成为我们的期待！

毕业了，我们可以伤感，但我们不应该悲伤，因为“出发，总是美的”。带着憧憬和担忧，我们应该选择用一种更加美丽的心情和态度去走向更好的未来。我们可以舍不得老师，舍不得同学，舍不得室友，舍不得朋友，但我不应该伤感，因为分离是为了下次更好的相聚。勇敢的告诉你的朋友，这个世界再大，无论我走到哪，只要我在的城市，我在的地方就会有你的一家，只要我在的地方，再晚点的车都会有人接！

谢谢我的老师，谢谢那群我们彼此有着默契的挚友，谢谢学习部的每一个人，谢谢让我跟你们一起见证你们的毕业，我是幸福的，在你们身上我能体会到强烈的归属感。请不要伤心，因为我们只是走向了不同的远方，因为只要我们走到的远方，它将不再是远方，因为那里有你。我要告诉你们我现在很好，有认识新的老师，新的同学，新的朋友，新的室友，他们都很好，是我人生中又一道美丽的风景，我很庆幸能遇见他们。所以不论我们踏上什么样的征程，一起坚信：出发，总是美的！

再见，期待我们的再一次相见！

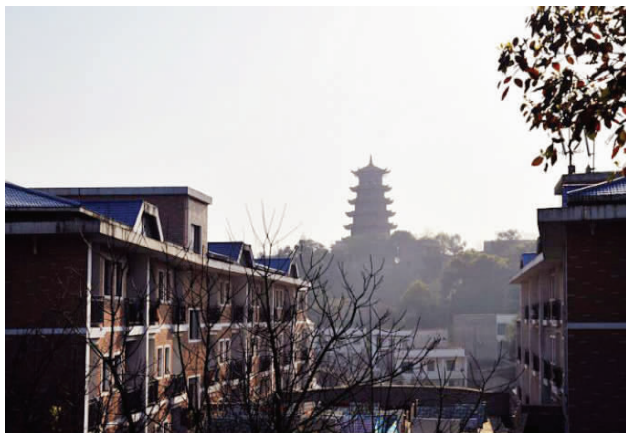
——致我们不散场的青春

——致我们不变的友谊

——致我们一起走过的大学

时光流逝，岁月如梭，我们又一次徜徉在深秋的校园。金风习习，金菊翩翩；苍穹蔚蓝，白云灿烂。五星红旗迎风飘舞，正如理想在我们的心头漫卷。母校 60 余年的发展巨变，让我感到无比自豪和震撼。此时此刻，母校的沧桑风雨和辉煌足迹，依然在我胸中纷纷呈现，令我感慨万千！

我们是母校的学子，母校是我们的家园。这里有我们尊敬的师长，亲爱的同学；这里有我们窗明几净的教室和宿舍，蓬勃葳蕤的花草和树木；这里更有我们勤奋学习的身影，不甘人后、勇攀高峰的理想。



生命何其宝贵，学校期盼着我们快快成长，期盼着我们去发现自己的聪慧和力量，去成就自己和祖国的梦想。我们应努力去谱写我们自己，也是我们母校的辉煌篇章。

母校 60 多年风雨，60 多年辉煌。如今，母校学子的身影已遍布大江南北、海内海外，驰骋在各行各业，正在为家乡的建设和祖国的繁荣贡献着自己的力量。母校以他们为荣，他们使母校生辉。



作为湖工的一员，我们除了对母校抱有深深的感恩情怀之外，还应该继承母校的优良传统和作风，继承先辈艰苦创业、奋力争先的热情和斗志，弘扬真善美，开创新境界。为此，我真诚地希望我们每一位同学和校友，牢记自己的追求和责任，严格按照母校的规范来要求自己，时刻用母校的精神来激励自己。

“年年岁岁花相似，岁岁年年人不同”，“江山代有才人出，各领风骚数百年”。亲爱的母校，在你的怀抱中，我们一定会扬起青春的风帆，在知识和智慧的大海里劈波斩浪，不断向前；我们一定会不断克服自己的缺点，弥补自己的不足，在攀登学业高峰的山径上步步争先！

拳拳学子情殷殷，报答母校三春晖。母校是一片文明的沃土，是一片放射着人文光辉的星空。这里有着跋涉者开拓命运前途的足迹，有奋斗者勤谨不已孜孜不倦的汗水；青春的号角在这里吹响，创造的灵感在这里萌发。相信在不久的将来，我们也会成为母校的骄傲，令家长自豪，社会敬仰！母校因我们而永葆青春，母校为我们而永远芬芳！

(校团委校友工作部)

## 我校与湘潭永达机械制造有限公司合作共建 “翻译及商务英语实践教学基地”

湘潭永达机械制造有限公司成立于 2005 年 7 月,位于湖南省湘潭市国家经济开发区一九华工业园,主要从事以专业焊接为主的钢结构设计、加工制造。公司现已成为中部地区规模最大、装备最先进、最具竞争力的金属结构件配套生产的加工骨干企业之一。永达机械现与国内大中型电机、风电制造企业、矿山运输设备等多家知名企业进行深入合作,结成了良好的战略合作伙伴关系,部分产品远销北美和澳洲地区。公司总经理傅能武,系我校 79 级机制 02 班校友。

12 月 17 日,湖南工程学院与湘潭永达机械制造有限公司合作共建“翻译及商务英语实践教学基地”举行挂牌仪式,教务处处长李永坚、外国语学院院长杨永和,副院长王家义、罗胜杰、外国语学院原总支书记张建明,专业教研室主任朱洁、姚玲丽,办公室主任罗望阳,与企业代表共同出席。

永达机械的副总经理韩文志简要介绍了公司情况后,强调指出,永达机械正在走国际化的道路,随着国际市场的开拓,企业对公司宣传、产品说明书等资料翻译和面谈时口译的需要逐步增加。他们在跟国际合作伙伴,比如 Rio Tinto (澳大利亚力拓公司) 洽谈业务时,曾因为某个行业术语的翻译不够到位而产生沟通障碍。外国语学院英语专业和商务英语专业学生在永达机械将有大量翻译、口语、商务等



实战机会。永达机械作为一个地方企业,也很乐意与地方高校联手协作,共同培养应用型人才,为社会造福。

李永坚代表学校对永达机械所提供的帮助表示诚挚的感谢,对永达机械“世界一流的高端制造业结构件专家”的企业远景,正与国家 2025 发展计划相契合,祝愿永达机械为祖国“制造大国”升级为“制造强国”做出更大的贡献。

外国语学院院长杨永和代表学院感谢永达机械为学院培养应用型人才提供实习平台,为专业发展提供帮助。他回顾了学校与永达机械众多精英的交往历史,他认为实习基地的建立,不但成为湖工学子进行商务、翻译等专业实习的珍贵平台,也将成为学子们学习企业文化,了解社会,了解世界,并进一步了解自身的窗户,希望校企合作实现双赢。

(资料来源: 朱洁, 整理: 陶宏)

# 2015 年度“德美奖助学金”颁奖仪式 在化学化工学院举行

化学化工学院 李芳郴 张志成

12月10日下午，湖南工程学院2015年度“德美奖助学金”颁奖仪式在北院4教306室举行。仪式由化学化工学院副书记张建国主持，我校校外硕士生导师、广东德美精细化工股份有限公司项目总监吴少新，化学化工学院院长邓继勇以及教研室教师代表参加仪式。

仪式上，邓继勇指出，作为培养应用型学生的高校，学校一直非常重视同企业联系与合作，重视对学生实践能力的培养和为社会输送应用型人才。邓继勇对德美公司持续9年来的爱心资助表示敬佩和感谢，希望同学们能够借助学校和企业共同搭建的平台，扎实学好理论知识，获得丰富的实践经验，努力成为有用之才。同时也希望成才之后能以感怀之心将恩情和爱心传承。

现场的领导和老师共同为受资助的学生颁发了奖助学金。本年度“德美奖助学金”共颁发奖、助奖学金各10名，合计发放奖助学金1.5万元。

颁奖后，吴少新对获奖同学表示祝贺。他说设立奖助学金是校企合作的一种方式，它搭



建了企业与学校之间的合作桥梁，目的是实现校企共赢。随后他就德美的企业用人理念、企业文化以及发展前景等方面向到场学生做专题宣讲。

1201班的戴旭作为全体受资助学生代表发言，他以自己刻苦求学的经历和在德美公司实习期间的切身体验表达了深切的感恩之心、回馈之情以及传承之决心。

“德美奖助学金”不仅包括对学生的奖助，还包括实验室共建资助。今年是我校与德美公司建立校企合作的第3个3年（3年一签），德美公司高度肯定多年来与我校化学化工学院的合作，资助额度也由原来的2万元/年提升至目前的3万元/年。

## 电气信息学院举行 2015 年企业奖助学金颁发仪式

电气信息学院 张佳

12月11日上午，电气信息学院企业奖助学金颁奖仪式在南校区实验楼301举行。本次仪式颁发了“上海良信奖学金”和“浙江加西亚助学金”两项，由电气信息学院党总支书记岑蓉主持。上海良信电器股份有限公司长沙办事处经理王飞、工程师陈尧，电气信息学院院长唐勇奇、党总支副书记黄望军、辅导员以及获奖学生、受资助学生及学生代表参加了此次仪式。

唐勇奇代表学院致辞，他首先感谢了上海良信和浙江加西亚两家企业对学院学生的资助。学院于2008年与上海良信建立合作关系，公司连续8年设立了“上海良信奖学金”，同时还为学院提供了许多实验设备，使同学们在学习上得到帮助。浙江加西亚也已连续3年提供资金设立“浙江加西亚助学金”。滴水之恩当涌泉相报，唐勇奇殷切地希望获奖和受助的同学奋发努力，立志成才，将来以自己的成就去回报企业的恩情。

随后，党总支副书记黄望军宣读2015年

企业奖助学金获奖名单，由企业嘉宾和学院老师共同为他们颁发了奖金证书和助学金。“上海良信奖学金”获得者戴亮亮代表获奖学生发言。

最后，上海良信公司王飞经理讲话。他向同学们讲述了他自己的经历，从湖南工程学院毕业的他，这次回到母校看见湖工学子朝气蓬勃的样子，他既高兴又欣慰。他叮嘱同学们要牢记“锲而不舍，敢为人先”的校训，从小事做起，注重细节。同时，他也希望全体获奖同学不负众望，争取以更大的进步回报公司和学校。

颁奖仪式结束后，嘉宾、老师及同学们合影留念。



## 我校青年教师阳卫锋应邀成为美国《数学评论》评论员



12月15日，国际数学权威《数学评论》(Mathematical Reviews)官方正式向我校理学院青年教师阳卫锋发出邀约，聘请他为《数学评论》评论员。这是我校教师首度受邀担任此社会职务，也标志着阳卫锋老师在其数学研究领域所取得的成果已获得国际认可。

美国《数学评论》是一份在国际数学界享誉很高的评论性和报道性的数学文摘杂志。1940年由美国数学会创办，对400余种数学核心期刊做全评，对1800多种期刊做选评。目前，中国有近150种期刊被选评。杂志在世界范围内聘请数学研究各个分支领域内的学术权威为评论员。每当有新的创新观点文章发表，便邀请相应领域的评论员对论文做出评述，阐明该文章与以前文章的不同之处，与其他研究成果的相关性等。由于其观点的前瞻性

和方向性，在业内享有广泛盛誉。

阳卫锋是我校理学院数学教师，副教授，多年来从事复解析动力系统、函数空间理论、生物与环境数据统计等方面的研究。在《数学进展》、《Journal of Mathematical Research & Exposition》、《Bulletin of the Korean Mathematical Society》、《Applied Mathematics and Computation》、《The Taiwanese Journal of Mathematics》、《Molecular Phylogenetics and Evolution》等国内外期刊上发表论文20余篇，被SCI收录15篇，论文总被引用数达200余次。主持完成湖南省自然科学基金青年项目“函数空间上复合算子空间的拓扑结构”(13JJ4099)和湖南省教育厅项目“超越亚纯函数的牛顿法”(06C245)。(文：邓永和，摄影：熊龙英)

## 香港浸会大学区泽堂受聘为我校特聘教授

通讯员：宣传部 谭小明



9月4日上午，学校在E-105会议室举行特聘教授聘任仪式，香港浸会大学博士生导师区泽堂教授受聘为我校特聘教授。副校长刘小波向区泽堂颁发聘书，副校长易兵、罗毅平，人事处、科技处、研究生工作处、化学化工学院负责人参加聘任仪式。

区泽堂教授是化学领域的国际知名专家。此次受聘为我校特聘教授，将主要服务于化学化工学院学术研究与教学。刘小波代表学校对区泽堂受聘为我校特聘教授表示祝贺，为他颁发聘书，佩戴校徽。他希望区教授将其丰富的实践经验带到学校、课堂，使广大师生能够接触到前沿的实践案例。

区泽堂表示，成为我

校特聘教授深感责任重大，在聘期内，将尽已所能，与化学化工学院的师生们并肩作战，勤奋工作，在带动学科发展、提高学术水平、促进国际学术交流等方面贡献力量，为化学化工学院的发展添砖加瓦。

### 区泽堂教授简介：

区泽堂教授为英国皇家化学会特许化学师、亚太催化化学会成员、中国催化学会成员。权威期刊 *Applied Catalysis A: General* 主编, *Catalysis Surveys from Asia* 编委、香港浸会大学博士生导师。因在表面科学和多相催化领域的杰出贡献于2003年被利物浦大学授予荣誉博士学位。主要研究领域包括应用化学、化学工程、聚合物化学等。

(谭小明 摄影)



## 我校新增一批企业研究生联合培养基地

宣传部 邓 奕



9月6日下午，我校与湖南德意电气股份有限公司在湖南省湘潭市国家高新技术创业园举行了研究生联合培养基地（以下简称基地）挂牌签约仪式，至此，暑期期间开展的企业走访调研、研究生联合培养基地挂牌以及研究生联合培养研讨等活动暂告一段落，新增了一批企业研究生联合培养基地。

暑期之初，由副校长易兵带队，研究生工作处、动力工程领域学位点、纺织工程领域学位点及依托学院相关负责人随行，前往珠三角地区，与广东德美精细化工股份有限公司等9家产学研合作企业进行了为期5天的基地签约、挂牌等活动。考察组分别与各合作企业有关负责人就研究生联合培养、科研攻关、技术创新、基地建设及企业导师聘任等方面充分交换了意

见，会谈各方表示，要不断创新和推动优势互补、资源共享、互惠共赢的研究生联合培养模式和校企合作关系。进入9月份，考察组还走访调研了长株潭地区的4家产学研合作企业，相关学位点负责人完成了基地挂牌仪式。

以行业企业为主体加强基地建设，是专业学位研究生实践能力培养的基本要求，是推动教育理念转变、深化培养模式改革、提高培养质量的重要保证。经过三年多的探索与实践，我校在培养硕士专业学位研究生方面走出了一条特色鲜明、亮点突出、成果明显的校企联合培养之路，为创新专业硕士学位研究生培养模式，提升研究生的培养质量，提供了宝贵的理论探索和实践经验。

## 株洲国家高新区领导来校洽谈产学研合作

科技处 陈卉 屈喜龙



11月24日上午，株洲国家高新区产业局处长陈天翔，中菱电梯物联公司及招商银行株洲支行等单位负责人一行四人专程来我校洽谈产学研合作，副校长罗毅平热情接待了客人并主持交流会。

罗毅平首先对陈天翔一行的到来表示热烈欢迎，并向客人介绍了我校的人才培养、学科专业设置、科研优势及行业特点等情况。科技处处长杨理诚以PPT的形式向客人专题汇报了我校产学研合作情况以及学校的科研优势，详细介绍了学校近几年在产学研合作方面所取得的突出成绩。

陈天翔介绍了株洲国家高新区产业园

的资源分布、产业特征及相关扶持配套政策。产业园正大力开展产学研合作，已与全国20多所高校和科研院所建立了产学研战略合作关系，正积极打造湖南制造业的“动力谷”。产业园前期已与我校管理学院物流研究所开展了合作，陈天翔恳请我校继续与高新区产业园加强沟通与联系，在更大范围、更广领域达成实质性的产学研合作，同时还盛情邀请学校领导带队去株洲国家高新区产业园进行现场考察。

双方结合株洲市的产业特点、学校的学科专业布局及科研优势，广泛的交换了意见，并达成了合作共识。（熊龙英摄影）

## 我校合作办学再谱新华章

——记湖南工程学院与英国高地与群岛大学 (UHI)  
合作办学首届学生英方学位授予仪式



11月30日，一场具有苏格兰风情的毕业典礼仪式在我校图书馆二报告厅盛大举行。我校与英国高地与群岛大学合作举办电气工程及其自动化和机械设计及其自动化本科教育项目2012级的32名同学在此接受了英方学位授予。

上午10:28分，踏着悠扬的风笛，身着导师服的教师团在如雷的掌声中款款步入二报告厅。此时已经在报告厅就座的学生、家长及观礼嘉宾全场起立，热烈欢迎教师团队入场。教师团由英方UHI总校校长Clive Mulholland教授引领的外方教师团队和我校校长刘国繁引领的中方教师团队组成。

湖南省教育厅副厅长葛建中亲临现场并发表了精彩的致辞，热烈祝贺同学们获得英方学位，嘱咐他们在今后的人生道路上再接再厉；同时对我校合作办学取得的成绩给予了充分肯定。我校校长刘国繁、UHI总校校长Clive Mulholland、UHI Perth校区校长Margaret Munckton女士一一致辞，对此次获得学位授予的同学们表达了最热烈的祝贺和最诚挚的祝福！毕业生代表苏思敏用中、英文发表毕业感言，回顾在校生活的点滴，向学校、家长、老师们致以深情谢意。



Clive Mulholland 为身着 UHI 学士学位服的学生举行学位授予典礼

随后，英方学校UHI总校校长Clive Mulholland为身着UHI学士学位服的学生逐一举行学位授予，UHI Perth校区校长Margaret Munckton女士为每一位学生赠送纪念品。典礼过程完全参照英方的程序和要求，典礼仪式由英方学校的合作办学负责人Dawne Hodkinson女士主持。

我校是湖南省最早开展国际交流与合作的高校之一，先后与澳大利亚泰福学院(TAFE)、堪培拉大学、南昆士兰大学和英国西苏格兰大学、英国高地与群岛大学等校开展合作办学。

该项目内学生第一、二年学习专业基础课和英语类课程，第三学年全面引进英方课程和教学资源，采取与英方国内同步的专业课程学习和考核，顺利完成前三年学习的学生可以获得英国高地与群岛大学学士学位。在获得此学位之后，第四年还可以赴英国进行学习和深造。三年全部在国内院校就读，即可获得国外大学学士学位，这在湖南省是首例，在全国也是屈指可数。这次盛会是一场别开生面的具有异域风情的盛大仪式，是我校合作办学史上一曲新的华章。

(宣传部：熊龙英)

## 我校机械设计制造及其自动化专业认证申请 被中国工程教育专业认证协会受理

2015年11月，中国工程教育专业认证协会发布2016年认证申请受理专业名单（工认协【2015】11号），决定受理全国200个专业的2016年认证申请。在全国100多个机械类专业认证申请高校中，我校机械设计制造及其自动化专业脱颖而出，正式被中国工程教育认证协会受理，这是我校首个获得中国工程教育认证协会受理的申请认证专业，也是湖南省二本院校中第一个被受理的申请认证专业。

自开展专业认证申请工作以来，学校党委、行政高度重视。学校成立了由校长刘国繁担任组长的“专业认证”领导小组和“专业认证”专家组，统筹领导和指导学校工程教育专业认证工作的实施。同时安排专业认证专项资金，用以支持各个专业的工程教育改革和创新。机械工程学院专门成立了由院长牵头，相关专业教师参与的“专业认证”工作组，提前谋划、精心准备，克服今年专业认证申请受理时间突然提前的不利因素，按时高质量提交了内容翔实的申请报告，并获得受理。

此次机械设计制造及其自动化专业认证申请获得受理，为我校今后的专业认证工作开展奠定了基础。下一步，机械设计制造及其自动

化工程专业将依据《工程教育认证办法》和《工程教育认证标准》，按照机械类专业认证分委员会的要求，认真准备专业自评报告及专家现场考查等相关后续工作，推动学院学科专业建设跨上一个新台阶。

### 工程教育专业认证简介：

工程教育专业认证是指专业认证机构针对高等教育机构开设的工程类专业教育实施的专业性认证，旨在为相关工程技术人才进入工业界从业提供预备教育质量保证。

工程教育专业认证是国际通行的工程教育质量保障制度，也是实现工程教育国际互认和工程师资格国际互认的重要基础。工程教育专业认证的核心就是要确认工科专业毕业生达到行业认可的既定质量标准要求，是一种以培养目标和毕业出口要求为导向的合格性评价。工程教育专业认证要求专业课程体系设置、师资队伍配备、办学条件配置等都围绕学生毕业能力达成这一核心任务展开，并强调建立专业持续改进机制和文化以保证专业教育质量和专业教育活力。

(机械工程学院 王高升 魏克湘)

## 我校“风力发电机组及控制”实验室 获批首个省重点实验室

近日，湖南省科技厅正式下发批文，我校申报的“风力发电机组及控制”湖南省重点实验室获批立项建设，这也是我校首个省级重点实验室，标志着我校科研平台建设工作再上一个新台阶，对提高我校科研层次和整体办学水平具有重要意义。

风力发电机组及控制实验室是我校独立组建，彭晓教授担任实验室主任，实验室长期以来致力于电气工程、自动控制、机械设计制造等学科领域的应用基础研究和工程技术研发，在新型电机研究、智能控制理论及应用、先进制造技术、工程材料等方面的研究取得了较高水平的成果，尤其是新型电机研究与电机设计处于省内领先水平。近年来，在风力发电机组及控制领域，承担了多项国家自然科学基金项目和省部级科研项目，应用直接转矩控制策略对风力发电系统进行控制、复杂系统控制理论应用到风电机

组变桨控制、风力发电叶片故障诊断等方面的应用基础研究取得重大进展。组建风力发电机组及控制湖南省重点实验室，将加强风力发电领域的基础理论研究水平，掌握一批关键核心技术，为提升我省风电装备制造业的竞争力提供有力的技术支持，促进我省和国家风电产业的持续健康发展。

省重点实验室是开展基础研究和应用基础研究、聚集和培养人才、开展学术交流和科技成果转化的重要基地，是省科技自主创新的核心力量。“风力发电机组及控制”实验室获批省重点实验室建设项目，是我校长期以来狠抓学科建设、科研和产学研工作取得显著成效的体现，是我校科研平台建设的新突破，为我校“十三五”科研工作创造了良好的开端，将对我校科技创新、人才培养和学术交流起到良好的推动作用。

(科技处)



## 我校机械学子在全国 3D 大赛中再创佳绩

机械工程学院 王高升 蔡买爽

12月4日—7日，2015年第八届全国3D大赛暨3D大会在江苏省常州市科教城举行，来自全国30个省、自治区、直辖市800多所院校、培训机构的师生，共563支参赛团队进行了现场角逐。我校机械工程学院2支参赛团队在总决赛现场发挥出色，勇夺工业与工程设计大赛方向和数字化建筑设计大赛方向全国总决赛三等奖各1项，再次刷新我校在该项赛事中的最好成绩。

由蔡买爽、周亚林、冯丹、鲁科四位同学组成，王高升、白泉老师指导的“开拓者队”团队作品《卷边专用设备》以设计创意创新性强、3D数字模型视觉美观、工程实用性突出等

优点以及团队良好的现场展示和答辩表现赢得大赛评审专家的一致好评，荣获工业与工程设计大赛三等奖。由刘永旺、刘益、蔡买爽和张宴其同学组成，王高升、谢骐老师指导的“卓越追求”团队作品《依山而建的校园》以3D数字模型的优秀呈现以及团队决赛现场的良好表现荣获数字化建筑设计大赛方向三等奖。

第八届全国3D大赛暨3D大会由国家信息

化培训中心举办，国家科技部、教育部、工信部、中国科协指导，联合国家信息化培训中心、江苏省常州市人民政府、3D动力联盟、中国图学学会、国家两化融合创新推进联盟合光华设计发展基金会等单位共同主办，常州大学承办，从今年3月份参赛报名开始，经过初赛、复赛、赛区选拔进入全国总决赛。

(蔡买爽摄影)

