



华南理工大学

校友会
基金会

Alumni and Foundation's
Publication

會刊

2014年04期

校友会基金会 會刊 2014年04期



华南理工大学校园历史人文景观之 大学城校区学术大讲堂

学术大讲堂位于我校大学城校区中心广场右侧，与图书馆隔湖相望。该楼建筑面积5802平方米，由我校建筑设计研究院设计，2005年2月动工，2008年9月建成。

该楼为多功能公共建筑，地上3层，半地下1层。主要包括1190座的学术报告厅、舞台、两层舞蹈训练用房及半地下室1个。其中，半地下室为商场和设备用房；首层为入口大堂、观众大厅、舞台及附属用房；第二、三层为舞蹈训练用房。其大型的悬挑空间体现出设计的独创性与结构的技术美，下部空间令视线可以穿越建筑达至深远。学术报告厅是学校与国内外大学、科研院所开展合作交流、举办学术会议的理想场所。

华南理工大学入围全球最佳大学排行榜前500强

2014年校友会理事会暨海内外校友分会负责人会议举行 重温光阴的故事 返校日4000余名校友“回家”



主办：华南理工大学校友会
教育发展基金会

主编：陈艳

副主编：周红玲
许中华
麦冬宁

编委：赖伟
黄竞妍
苏钰琰
秦鹏
伍卓深
王建昌
梁水月
王霄桐

地址：广东省广州市华南理工大学1号楼1206室

电话：020-22236978
020-22236979

邮编：510640

E-mail：alumni@scut.edu.cn

校友总会网址：www.scut.edu.cn/alumni

校友总会新浪微博：weibo.com/scutalumni

教育发展基金会网址：www.scutef.org



关注华南理工大学校友会微信
获取更多校友资讯
帐号：scut_alumni



<p>今日母校<P1-P19></p> <p>001 华南理工首任校长罗明燏传记和图集发布</p> <p>002 华南理工大学入围全球最佳大学排行榜前500强</p> <p>003 中国专利奖我校获一金两优秀 创历史最好成绩</p> <p>006 大学城十年本科教育成绩斐然</p> <p>007 华工与珠海签约共建省内首个现代产业创新研究院</p> <p>009 揭示蚂蚁社会分工奥秘 创新班学子绘制首张切叶蚁RNA编辑图谱</p> <p>013 华南理工建筑作品亮相央视新闻联播</p> <p>016 校运会顺利举行 首增学生体质健康达人赛</p> <p>校友工作<P20-P56></p> <p>020 2014年校友会理事会暨海内外校友分会负责人会议举行</p>	<p>022 重温光阴的故事 返校日4000余名校友“回家”</p> <p>校友会成立</p> <p>027 清远校友会成立</p> <p>028 湖南校友会成立</p> <p>029 生物学院校友会成立 温情献礼院庆十周年</p> <p>030 自动化科学与工程学院校友会成立</p> <p>031 继续教育学院广州校友会成立</p> <p>032 研途·青春·筑梦 研究生会校友联谊会成立</p> <p>校友返校</p> <p>033 近百位耄耋校友毕业六十年后返校再欢聚</p> <p>拜访校友</p> <p>041 拜访深圳校友</p> <p>拜访校友</p> <p>042 第五期华工SAF2校友群英晚餐会畅享“微邮筒”</p>	<p>044 香港校友会成立45周年庆典隆重举行</p> <p>054 “锋牌管材杯”第六届“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践活动总结表彰暨林明松校友创业分享会成功举办</p> <p>基金工作<P57-P64></p> <p>057 校友企业泰斗微电子科技有限公司向我校捐赠30万元设立助学金</p> <p>德赛集团向我校捐赠20万元设立“成才学子助学金”</p> <p>058 容柏生建筑设计事务所所在华园首次启动优等生奖励计划</p> <p>059 校友企业新会中集向我校捐赠一座“可移动式体育看台”</p> <p>060 校友返校认捐踊跃 湖畔石凳真情彰显</p> <p>校友动态<P65-P69></p> <p>065 莫道明：为何获联合国教科文组织认可？</p> <p>067 喜贺！华工三位校友入选2014广东年度经济风云榜</p> <p>068 校友企业陌陌成功上市 IPO首日大涨26%</p> <p>069 校友企业尚品宅配入选美国商业杂志最佳创新公司50强</p>	<p>芬芳青春的回忆<P70-P74></p> <p>070 那些年 华工班级出游剪影</p> <p>母校情结<P75-P80></p> <p>075 永远怀念伦志炎校友</p> <p>金银岛上<P81-P84></p> <p>081 雕刻时光 流逝的华园年华</p> <p>访谈校友选登<P85-P100></p> <p>087 冯成光</p> <p>093 李永喜</p> <p>097 马一民</p> <p>与您相约<P101-P104></p> <p>101 招贤纳士“职”得你来</p> <p>102 地方校友会筹备成立公告</p> <p>校友分会风采<P105></p> <p>105 江门校友会</p> <p>校友企业风貌<P106></p> <p>106 广东清远市恒福房地产开发有限公司</p>
---	---	---	---



华南理工首任校长罗明燏传记和图集发布



◇ 活动现场

“非常感谢华南理工大学，谢谢你们向世人还原了我父亲这一生，谢谢你们没有忘记他！”在11月15日《罗明燏传》和《影像罗明燏》的新书首发仪式现场，今年79岁高龄的罗肇群热泪盈眶，她作为罗明燏之女，带着她的15位亲属见证了这两本新书的发布。

捧着父亲的两本传记，罗肇群爱不释手，“虽然我父亲已经离开了27年，但是大家依然这么热心，这么积极地为她著书立传，我真的很感动。”罗肇群告诉记者，罗明燏除了大家熟知的对待工作充满热情、学术造诣高之外，他在待人接物上也深受大家称赞，连家里的保姆也极力称赞他的为人。看着眼前朝气蓬勃的华园，罗肇群的眼眶有些湿润，“我想，如果我父亲能看到现在的华南理工，他一定会非常欣慰的，因为这就是他在华工奋斗了几十年的目标啊。”

《罗明燏传》的主笔作者易碧胜先生也来到了发布会现场，他告诉记者，受华南理工大学、老领导庞正以及建筑学院校友会的委托，耗时三年历经12次的反复修改，最终由华南理工大学出版社出版了这本32万字的传记和《影像罗明燏》，详细记载了罗明燏的成长、求学、治学的经历，采访了包括罗明燏亲属、同事、学生在内的数十人，“罗明燏先生现存的资料很少，为了寻找更多的资料，我们逐一联系他身边的人，通过他们的口述来还原真实的罗明燏。书中很多资料都是外界不曾了解的。”

仪式上，学校老领导、《罗明燏传》总策划、《影像罗明燏》主编庞正表示，这两本书的出版，将丰富岭南建筑史、华南理工大学校史、高等教育发展史，为学校、为后人留下宝贵的历史资料。

学校党委书记杜小明在致辞中表示，这两本书的诞生，对学校乃至全社会都起着教化育人的作用，他希望新一代华工人要继承和发扬老校长孜孜不倦、努力奋斗、追求卓越的崇高精神，为把学校建设成国内一流、世界知名的高水平研究型大学而不断地努力奋斗。



◇ 罗明燏亲属现场见证新书发布



◇ 为新书首发揭幕

《华南理工大学章程》正式核准发布

根据《中华人民共和国高等教育法》及《高等学校章程制定暂行办法》，经教育部高等学校章程核准委员会评议及第24次部务会议审议通过，教育部于10月11日签发《中华人民共和国教育部高等学校章程核准书》（第41号），核准发布了《华南理工大学章程》。

作为统领学校办学的纲领性文件，《章程》涵盖了两个核心问题，即“办什么样的大学”、“如何办好大学”。核准的《章程》内容由序言和十章共92条构成。

根据教育部要求，学校将以《章程》作为依法自主办学、实施管理和履行公共职能的基本准则和依据，按照建设中国特色现代大学制度的要求，完善法人治理结构，健全内部管理体系，依法治校、科学发展。

附：《华南理工大学章程》内容简介

序号	名称	内容
	序言	学校的办学历史、基本情况和传统、校训、大学精神、奋斗目标
第一章	总则	制定的依据、学校的名称、法定住所、基本职能、办学自主权、办学体制等
第二章	举办者与学校	举办者的权利和义务、学校的权利和义务等
第三章	学生	学生的定义、权利和义务，学生的权益保障机制等
第四章	教职工	教职工的定义、权利和义务，教职工的权益保障机制等
第五章	管理体制	党政权力、行政管理与民主参与等关系，完善党委领导下的校长负责制，加强以学术委员会为核心的学术体系建设
第六章	学院及其他教学科研机构	学院的设置、任务、管理体制及其他台、机构等
第七章	财务、资产、后勤	学校经费的主要来源、财务管理、资产管理和后勤保障体制等
第八章	学校与社会	理事会、校友会、教育发展基金会以及其他社会服务形式等
第九章	学校标识	校徽、校章、校旗、校歌、校庆日和学校网址
第十章	附则	对《章程》的修改权、解释权、生效时间等问题做了规定

华南理工大学入围全球最佳大学排行榜前500强

日前，《美国新闻与世界报道》（U.S. News & World Report）公布了2015年全球最佳大学排行榜，评出全球最好的500所大学，同时公布了亚洲、澳大利亚/新西兰、欧洲和拉丁美洲四个区域性最佳大学排行榜以及21个学科领域的全球百强大学。这是《美国新闻与世界报道》首次对全球及各地区和国家的研究型大学进行最全面的评估。

排名结果显示，华南理工大学入围全球最佳大学排行榜，排名第448位，在国内入围的27所高校中排名第25位。同时，在亚洲最佳大学排行榜中排名第73位。在学科领域排名方面，华南理工大学的农业科学、工程学、化学入围全球百强，分别排名第40、68、89位。这是继学校进入上海交大“世界大学学术排名”301-400区间、工科进入世界前50强以后，再一次进入国际著名的世界大学及学科排行体系，充分反映出学校的办学水平和教育质量得到了广泛的国际认可。

据悉，《美国新闻与世界报道》在教育院校分析和排名上处于领先地位，其排行榜是全球知名的三大学术排行体系之一。全球最佳大学排行榜主要从全球研究声誉、区域研究声誉、出版物、归一化影响因子、总引用次数、高被引论文数、高被引论文所占比例、国际合作、授予博士学位数、师均授予博士学位数等10个指标衡量院校机构的综合实力。

中国专利奖我校获一金两优秀 创历史最好成绩

12月12日，世界知识产权组织和国家知识产权局共同主办的第十六届中国专利奖颁奖大会在北京举行。华南理工大学专利“基于拉伸流变的高分子材料塑化输运方法及设备”荣获金奖，“天然有色糖品的生产方法”、“城市污水一体化组合工艺处理反应器”获优秀奖，这是学校时隔17年后再次获得金奖，并且获奖总数位列全国高校首位，创学校获中国专利奖历史最好成绩。中国工程院院士瞿金平院士作为获奖代表在会上发言。



◇ 瞿金平院士作为获奖代表在会上发言

本届中国专利奖评选共有877项专利参评，数量为历年之最；最终评选出中国专利金奖项目20项、中国外观设计金奖项目5项、中国专利优秀奖项目408项、中国外观设计优秀奖项目64项。获奖项目在各领域代表了较高的创新水平，并涌现出一批达到国际先进水平的专利，为专利权人赢得了显著的经济效益和市场竞争能力。



◇ 金奖专利“基于拉伸流变的高分子材料塑化输运方法及设备”在多个领域应用

2013年度华南理工“表现不俗” 科技论文增长超三成

近日，中国科技论文统计结果发布会在北京召开，会议发布了2013年度中国科技论文产出状况、中国国内科技论文产出状况和中国科技期刊相关指标。结果显示，华南理工大学发表“表现不俗”论文631篇，比去年增长了33.69%。其中一篇入选“2013年度中国百篇最具影响优秀国内学术论文”（论文题目《层次分析法权重计算方法分析及其应用研究》，第一作者为数学学院邓雪副教授）。

在每个学科领域内，若按统计年度的论文被引用次数世界均值画一条线，则高于均线的论文为“表现不俗”论文，即论文发表后的影响力超过其所在学科的一般水平。2013年度，华南理工大学发表“表现不俗”SCI论文篇数在全国高等院校排名第22；华南理工大学“表现不俗”论文占SCI论文总数的比例为41.6%，排名第11。

附：学校各类索引论文收录情况

索引	收录数量	在全国高等院校排名
SCIE	1517篇	23
EI	1958篇	14
中国科技论文统计源期刊	1996篇	18
德温特世界专利索引数据库 (DWPI)	授权专利625项	7

华南理工获批国家自然科学基金 基金重点类项目数量再创新高

近日，国家自然科学基金重点类项目评审结果陆续公布。截至目前，华南理工大学获批重点类项目数量较往年大幅增长，共获批17项，资助经费达5345万元，获批数量居全国高校前列，比2013年获批同类项目9项，2569.6万元分别增长88.9%和108%，创历史最好成绩。今年获批的重点类项目包括重点项目8项，资助经费2850万元；重大项目课题2项，资助经费668万元；国家重大科研仪器研制项目2项，资助经费630万元；重点国际（地区）合作与交流项目2项，资助经费480万元；NSFC-广东联合基金重点项目3项，资助经费717万元。

华工作为首席科学家单位 再获一项“973”项目

12月8日，科技部公布了《关于国家重点基础研究发展计划（973计划）2015年新立项项目预算安排（前两年）初步方案的公示》，以华南理工大学为首席科学家单位的“高效率、低成本有机高分子发光材料研究”获批立项，这是学校连续两年作为牵头单位获批“973”计划项目。至此，学校获批总数增至7项，其中5项为2009-2014年获批。

此次获批项目依托华南理工大学发光材料与器件国家重点实验室，由材料科学与工程学院彭俊彪教授担任首席科学家，集中了在有机高分子发光材料、器件、理论、工艺等方面已取得显著成绩的优势单位，包括中国科学院长春应用化学研究所、清华大学、武汉大学、吉林大学、昆山工研院新型平板显示技术中心有限公司等，研究方向涉及与有机高分子发光材料相关的材料学、化学、物理、器件、工艺、理论计算等多个交叉领域。

华南理工预算执行良好教育部奖励1995万元

近日，教育部下发通知：基于华南理工大学良好的预算执行情况，经教育部考核，下达2013年度预算执行绩效拨款750万元，下达学校2014年绩效拨款1245万元，共获1995万元绩效奖励拨款。

其中，2014年绩效拨款包括卓越绩效445万元，资助工作绩效800万元。这些绩效奖励由学校统筹安排，用于教学、科研等公用支出，为推动学校基础设施建设进度、改善学校办学条件、加大重点学科投入增添了财力。

据介绍，2013-2014年，华南理工大学预算执行总体情况较好，各项经费在既定的预算框架内得到合理安全的使用，有效支撑了办学、科研和学校日常事务的运转。在教育部编写的《2013年直属高校财务管理状况试评价报告》中，华南理工大学综合评分为87.62分，评档为A，排名部属高校前列；教育部发布《部属高校预算执行情况通报》（2014年1-10月）显示，学校预算整体执行进度位列部属高校第四。

华南理工大学正式加入中俄工科大学联盟

9月21-24日，华南理工大学代表团参加由中俄工科大学联盟（简称“阿斯图”联盟）在俄罗斯圣彼得堡市举办的“2014-阿斯图相聚圣彼得堡”系列活动，并在此次联盟院校工作例会上被接收为正式联盟成员。学校党委副书记张振刚在中俄高等工程教育研讨会《工程教育：成功之路》上作主题发言。

同时，软件学院韩蕊等三名本科生组队参加了中俄大学生移动应用程序及电脑游戏编程大赛决赛。

中俄工科大学联盟是2011年3月由中俄两国工科大学结成的非政府组织。旨在探索中俄两国高校联盟创新合作模式，力求融入科技含量与创新驱动元素，积极整合联盟双方院校已有优势平台，不断探索中俄青年人文交流新机制。



◇ 参赛学生与参会教师合影

华南理工大学10种教材入选第二批“十二五”国家级规划教材

日前，教育部发文公布第二批“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材书目，华南理工大学有10种教材入选。截至目前，华南理工大学共有19种教材入选“十二五”普通高等教育本科国家级规划教材。

序号	书名	主要作者	学院	出版社
1	机械工程概论	张宪民, 陈忠	机械与汽车工程学院	华中科技大学出版社
2	机械设计基础——理论、方法与标准	黄平, 朱温坚	机械与汽车工程学院	清华大学出版社
3	电路与模拟电子技术(配光盘)(第二版) 电路与模拟电子技术(第二版):学习辅导与学习解答	殷瑞祥 殷瑞祥	电子与信息学院 电子与信息学院	高等教育出版社 高等教育出版社
4	网络信息检索	董守斌, 袁华	计算机科学与工程学院	先电子科技大学出版社
5	C++程序设计教程化难为易的学习C++	黄晶梅	自动化科学与工程学院	机械工业出版社
6	制浆造纸机械与设备(上册)(第三版) 制浆造纸机械与设备(上册)(第三版)	陈克复 陈克复	轻工与食品学院 轻工与食品学院	中国轻工业出版社 中国轻工业出版社
7	建筑制图(第六版)	陈锦昌, 王枫红	设计学院	高等教育出版社
8	数字化建筑设计概论	李建成	建筑学院	中国建筑工业出版社
9	企业文化	陈春花, 曹洲涛	工商管理学院	机械工业出版社
10	企业战略管理	蓝海林	工商管理学院	科学出版社

大学城十年本科教育成绩斐然

文/祝和平 曾雪丽

“十年前我们仅有一个名字，十年后我们已有一个响亮的名字。”10月21日，华南理工大学大学城校区十周年本科教学研讨会召开。十年之间，一个个学院从无到有，一个个专业从弱到强，一个个人才脱颖而出。谈及十年变化，法学院的发言道尽了所有学院的共同心声。

学院：十年磨剑 追求卓越

十年潜心磨一剑。在当初的孤岛上，10个学院艰苦奋斗，让原本的一块块牌子变得丰盈充实起来。



◇ 会议现场

生物科学与工程学院积极打造协同育人的平台建设，取得了不菲成绩，其华工-华大基因组创新班的学子屡屡问鼎国际顶尖学术期刊，被誉为拔尖创新人才培养的“华工模式”；计算机科学与工程学院积极推进全英教学、国际化和实践教学，学生在国际技能大赛中取得多项奖励；法学院十年成就一个新学科，以迅猛的态势率先拿到法学一级学科博士点和博士后科研流动站，同时通过模拟法庭等基地共建，培养了学生良好的职业技能素质，受到用人单位的极大欢迎……

“学术无起点”，“课程比专业更重要”……在分享当中，一个个在教育实践中形成的理念引起了大家的兴趣。

“虽然这些理念可能还有其存在的范围和条件，但其应对变革的做法值得赞赏。”华中科技大学教授、国家大学生文化素质教育基地副主任余东升感慨地说，“在过去，一项技能可以代代相传，养活几辈人；现在，不进行学习更新，连一辈子也管不了。”

教师：教风醇厚 诲人不倦

据了解在学校本科教学质量评估中，大学城校区有一半以上的学院均名列前茅。这些成绩的背后，凝聚着学校重视本科教学的苦心，同时也与讲台上一线教师的努力和奉献分不开。

“精心遴选的精英班不如自由组合的草台班子”，在组队参加科技比赛之时，蔡毅老师发现，只要有兴趣，无论是“学霸”还是“学弱”，都能做出成绩。他提出了“趣用学研”的理念以及实践教学和竞赛相结合的人才培养方案，不断提升学生的创新能力和竞争力。

每个老师都有自己的心得，强调“责任与爱”的陈锦昌老师提出，教学要从“老师教，学生学”走向“老师教学生学”；而获得首届全国高校青年教师教学竞赛一等奖的熊巍老师潜心钻研教法，提出了板书式多媒体教学，被誉为“神笔马良”，他的课在同学当中大受欢迎。

党委副书记张振刚对大家的分享非常认同，他说，老师们对教育教学进行了积极的探索，形成了科学的模式，营造了浓郁的大学文化。他希望大家能够继续挖掘深度，拓宽广度，提升高度，加强力度，为本科教学做出更多贡献。

学生：学风浓郁 成就卓越

当天，两位校友的身影也出现在研讨会上。他们的路径不同，一位是应用型，一位是科研型，但在追求卓越上面，他们做到了殊途同归。

“我在学校的时候，基本上每天都是图书馆最后一个离开的人。正是学校朴素、务实和自由进取的学风，让我能够成功。”上榜《福布斯》“中国30位30岁以下创业者”的陈第说，在这里让他迈出了成功的第一步。

而被称为“科学小牛人”的金鑫则向观众讲了三个小故事，踏踏实实做事的风气、勤勤恳恳学习的氛围、包容开放的教学管理让他在科研道路上一路前行。

“没有本科生，大学就是研究院，教授就是研究员”，学校副校长、南校区管委会主任邱学青强调，要继续秉持以生为本理念，管理者要善待所有的学生，老师要视教书育人为天职，学院要寻求特色发展。希望在未来，大学城校区能继续创造新的辉煌。

据悉，本次研讨会同时还包含了5个分论坛，它们将陆续在本月末和下月初召开。各学院在交流经验和体会之时，也围绕未来高等教育的改革与发展趋势，针对人才培养、科学研究、协同创新、跨界教育和全球合作等内容，确立下一个十年的发展目标与规划。

华工与珠海签约共建省内首个现代产业创新研究院

12月16日上午，珠海市政府与华南理工大学在珠海签署战略合作框架协议。双方共同建设华南理工大学珠海现代产业创新研究院。这是广东首个现代产业创新研究院，将是推动珠海乃至全省发展现代产业特别是先进装备制造业的重要公共创新服务平台。

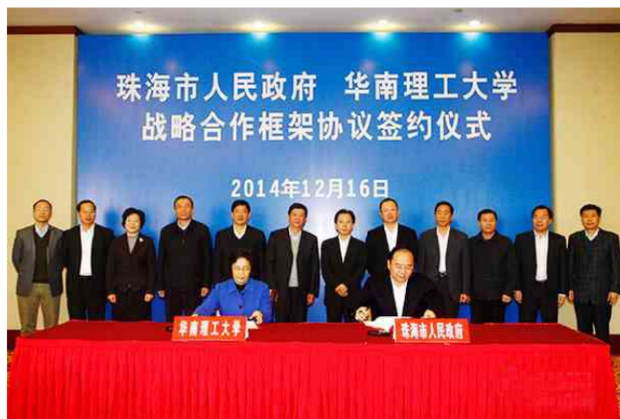
省委常委、珠海市委书记李嘉，珠海市委副书记、市长何宁卡，华南理工大学党委书记杜小明，校长王迎军出席签约仪式。何宁卡与王迎军分别代表双方在协议书上签字。

王迎军表示，华南理工大学将与珠海市政府密切合作，努力把研究院建设成集研究开发、成果转化、企业孵化、聚集高端人才和高新技术企业的研发转化平台，成为珠海经济建设和社会发展的的重要技术支撑和产业转型升级的发动机。

双方成功开展了首次“一对一”校企合作对话活动，并就建立华南理工大学珠海现代产业创新研究院达成了重要共识。此次签约，标志着双方开启了全面深化合作新的篇章。



◇ 杜小明书记实地考察



◇ 珠海市与华南理工大学签署合作协议



◇ 看望美国南加州校友

杜小明访问美国、墨西哥高校并探望南加州校友

为拓展国际交流与合作，推进学校办学国际化，10月27日至11月3日，华南理工大学党委书记杜小明率领代表团访问了美国马里兰大学和墨西哥蒙特雷理工大学，并探望了美国南加州校友。

杜小明分别与马里兰大学和蒙特雷理工大学就加强双方交流与合作进行了深入探讨，并签署了两校合作框架协议，在教师互访、学生交换、科研合作等方面达成了合作意向。此前，学校曾选派中层干部赴马里兰大学进行培训，此访则进一步拓展了合作领域，有助于推动双方在多个方面深化合作。对蒙特雷理工大学的访问则开启了学校与墨西哥高校合作的新篇章，有助于推动学校加强与拉美国家高等教育界的交流与合作。

在美期间，杜小明还前往洛杉矶看望了南加州校友，与华南理工大学南加州校友会会长张海明、执行会长劳峰、副会长谢建党等人进行了交流。

张海明代表南加州校友会欢迎杜小明一行，表示南加州校友非常热爱母校，将全力支持母校。杜小明代表学校、代表王迎军校长，向南加州校友致以问候，对校友们关心和支持母校发展的热情表示感谢，并通报了学校最新取得的发展成绩，希望海外校友为推动学校国际交流与合作，实现建成国内一流、世界知名的高水平研究型大学目标提供更多的帮助。



◇ 与马里兰大学签署合作协议



◇ 切叶蚁

揭示蚂蚁社会分工奥秘 创新班学子绘制 首张切叶蚁RNA编辑图谱

文/ 樊丽 高惠君

蚁后肩负起整个种群大家庭的统管，产卵和繁衍后代；工蚁负责食物的采集，饲喂幼虫和蚁后以及建造、扩大巢穴。庞大的蚁群有着明确的社会分工、严格的等级分化，是什么让看似低等的小昆虫有着如此社会化的属性呢？

9月30日，“华南理工大学-深圳华大基因研究院”生命科学创新学院基因组科学创新班、2010级生物化学与分子生物学专业硕士生李启业为第一作者，2011级微生物学专业博士生王宗吉为并列第一作者，2010级生物技术专业本科生周旸为署名作者，华南理工大学为第一完成单位，深圳华大基因研究院、丹麦哥本哈根大学等单位共同合作完成的



◇ 李启业（左）、王宗吉（中）、周旸（右）

《切叶蚁等级特异的RNA编辑组》（Caste-specific RNA editomes in the leaf-cutting ant *Acromyrmex echinatior*）研究成果在国际顶级学术期刊《自然通讯》（Nature Communications）上公开发表。

切叶蚁（*Acromyrmex echinatior*）因能从植物上切下叶子而得名，并对叶片进行加工用来种植真菌作为食物。作为一种真社会性昆虫，切叶蚁具有明确的劳动分工，行为模式可以说已经进入了“农业社会”。因此切叶蚁具有其他蚂蚁不具备的行为模式，是研究行为分化很好的模型。

目前认为，等级分化主要通过基因差异表达，DNA甲基化以及组蛋白修饰等分子机制决定，然而对于基因转录后调控机制的影响却知之甚少。RNA编辑作为一种转录后调控，通过在基因的转录产物上增加、删除或取代某些核苷酸，从而使RNA序列不同于其DNA模版。相关研究表明RNA编辑对于保持神经元正常功能，以及调节生物行为模式有着重要的作用。本研究不仅首次绘制出了切叶蚁RNA编辑图谱，而且证明了RNA编辑对于调控切叶蚁等级间行为的分化具有重要作用，极大地拓宽了对等级分化分子机制的认识，也为真社会性动物的进化研究提供了新的思路。

据悉，这是基因组科学创新班学子在国际顶级学术期刊上以第一作者身份发表的第三篇文章，也是在《自然》及其系列子刊上以第一作者身份发表的第二篇文章。自2009年3月“华工-华大”基因组科学创新班成立以来，创新班同学在科研上取得丰硕成果，共有58人次分别以第一作者、并列第一作者或署名作者身份在《Nature》、《Science》、《Cell》、《The New England Journal of Medicine》等国际顶尖学术杂志上发表高水平学术论文46篇。

“计算机界的奥林匹克”首次在华园举办

11月23日，第39届ACM国际大学生程序设计竞赛亚洲区域赛广州站在华南理工大学大学城校区举行，来自大陆及香港地区104所大学的176支队伍在这里角逐金、银、铜牌在内的多个奖项。副校长邱学青出席闭幕式，并为此站比赛的冠军上海交通大学颁奖。



◇ 升起的气球表示参赛队伍的解题数量

◇ 比赛现场

ACM-ICPC是目前国内高校承办的唯一一项具有国际影响的计算机竞赛，华南理工大学作为广州站的承办高校，不参加此站比赛奖项的角逐，但在前四站的比赛中，学校取得了3金2银2铜的佳绩，成功晋级明年在摩洛哥举行的全球总决赛。

该比赛以学校团队参赛，每队3名队员。比赛期间，每队使用1台电脑需要在5个小时内运用C、C++或Java中的一种编写程序解决11个问题。程序完成后提交裁判运行，运行的结果正确与否会及时通知参赛队。有趣的是每队在正确完成一题后，组织者将在其位置上升起一只代表该题颜色的气球。最后的获胜者为气球数量最多且总用时最少的队伍。

ACM国际大学生程序设计竞赛是世界上公认的规模最大、水平最高的国际大学生程序设计竞赛，被誉为“计算机界的奥林匹克”。与其它计算机程序竞赛相比，ACM-ICPC的特点在于题量大，而且3名队员只有1台电脑，使时间显得更为紧张，因此除了扎实的专业水平，良好的团队协作和心理素质同样是获胜的关键。

黄平教授荣获 “全国模范教师”荣誉称号



◇ 黄平教授（右）指导留学生科研

近日从北京传来喜讯，华南理工大学机械与汽车工程学院黄平教授荣获2014年“全国模范教师”荣誉称号。此次广东省共有41人当选，黄平教授为来自高等院校的三位获奖人之一。

“讲好课是老师热爱学生的最好体现”，黄平教授在华南理工大学从教二十多年，潜心教学改革，敢于创新实践，不断总结教学科研的规律和经验，提出“机械设计”课程教学内容改革，使教学质量和效率大幅提高，受到了学生的欢迎和国内同行的肯定。

对于每一堂课，他始终精益求精，毫不懈怠，认真编排讲课内容、精心制作PPT课件、采取启发式和讨论式教学。硕士生刘畅跟随黄平学习近三年，他感慨地说：“黄老师常常关心我们的学习和生活，工作废寝忘食，即使在夜里1、2点，我们也能收到他的回复邮件。”

经过多年的艰苦努力，在华南理工大学他带领团队打造了一个响当当的“国家级机械设计教学平台”。该平台拥有国家级实验教学示范中心、国家级教学成果奖、国家级教学名师、国家级教学团队、国家级精品课程、国家级双语教学建设课程和国家级规划教材。

国内外专家华园纵论数字媒体融合 与品牌传播创新



◇ 论坛现场



◇ 赵启正院长演讲品牌传播



◇ 论坛吸引大批学生到场

“仅靠收购难以创造中国品牌，打造中国土生土长的好品牌才是我们的前途，这里面包括设计、制造、销售、服务、传播等多个

方面的创新”，11月15日，在华南理工大学举行的2014年新媒体发展与创新国际论坛上，中国人民大学新闻学院院长、原国务院新闻办公室主任赵启正，与来自美国、澳大利亚、日本以及国内高校、企业的专家学者，围绕“数字媒体融合与品牌传播创新”的主题，深入研讨新媒体发展态势与未来。

论坛上，赵启正畅谈中国品牌创新的困境与机遇。他认为，与西方品牌相比，除了产品的质量需要提高、传播的手段需要改进之外，中国品牌的对外传播还要学会跨越文化障碍。“品牌传播不能忽略战略高地。目前在世界品牌的评比过程中，还缺少中国评级机构的身影”，赵启正认为，各类中国评级机构要努力发挥更大的国际影响力。

我校新闻与传播学院教授段淳林立足于移动互联网时代，深入阐释了移动广告的发展趋势和时代背景下的整合品牌传播的理论及应用发展；澳大利亚纽卡斯尔大学Mark教授以数字化人格与公众情绪为切入点，从心理学的角度介绍了社会化媒体的研究方法。美国哥伦比亚大学、日本东京大学、联合利华公司、澳门互联网研究协会的专家学者也就数字媒体内容生产与新媒体文化研究、移动互联网与整合品牌传播研究、媒介融合与平台管理研究、大数据背景下的新闻传播教育变革研究等内容深入研讨。

2014小谷围金融论坛关注全面深化金融改革



◇ 与会嘉宾

如何增强金融对促进实体经济增长的服务能力，为“经济新常态”的稳定增长提供保障？12月20日，由华南理工大学主办的“2014中国广州·小谷围(岛)金融论坛”在大学城校区召开。全国政协副秘书长、民建中央副主席宋海，华南理工大学党委副书记张振刚，校长助理吴业春、学校相关部处学院负责人，以及来自政府、学界和金融行业的500多名嘉宾出席论坛，围绕着“全面深化金融改革更好服务实体经济发展”主题展开富有前瞻性的思考和讨论。

全国人大常委、财经委副主任、民建中央专职副主席辜胜祖在演讲中指出，展望2015年金融发展，有防风险和促发展两大主题。防风险主要是防房地产市场风险、地方政府债务、产能过剩、影子银行、流动性错配的结构风险等五大风险；促发展是要让金融回归服务实体经济的本位，缓解实体经

济融资成本过高的问题，引领新一轮创业创新的浪潮。

全国政协常委、上海市政协副主席周汉民对上海自贸区成立15个月以来的工作经验进行总结，并提出未来广东、福建自贸区建立应重点关注“外资金融机构可以设立外资银行、允许民营资本与外资银行设立民营银行、允许有限牌照银行的设立、允许有条件的自贸区开办离岸业务、将健康保险向外资敞开”等五大焦点。周汉民认为，来自自贸区的建设应牢牢把“开放、法制、税收”作为建设核心，并大力推行利率市场化、汇率国际化、人民币使用扩大化以及国际金融领域管理便利化。

此外，中国人民银行研究局局长陆磊，中国银行业协会专职副会长杨再平，申银万国首席经济学家杨成长，广东省人民政府金融工作办公室巡视员刘小辉、来自高校的专家学者等分别就当今金融业热点问题发表了精彩的演讲，与在场师生进行了深度互动。

据介绍，“小谷围(岛)金融论坛”是华南理工大学于2005年创办，每两年举办一届，已打造成为我国金融学界、金融业界和政府金融管理部门围绕重大金融理论和金融实践问题进行广泛讨论、深入研究、互动交流的一个高端平台，已在学界产生了较大影响，被业界和政府决策部门普遍认同。

环境建院十年 院士讲学祝贺

“把环境学院打造成王牌之师”“让我们一起创造历史”，作为环境与能源学院首任院长的党志清楚地记得，十年前他在校领导面前立下的军令状，还有他在第一届新生面前许下的愿景。12月6日上午，环境与能源学院协同创新论坛暨十周年院庆活动在大学城校区举行，学校副校长党志动情地回忆起建院初期的情景。

“学院成立后，很快有了一级博士点，年科研经费跃居全校第三位，总体实力排名进入国内高校



◇ 新院徽揭幕

前五名……”老教师肖锦从上世纪50年代就开始从事环境研究，他欣慰地看到学院成立后的巨大变化。

当初的环境科学与工程学院，学科不断壮大，已经发展成为环境与能源学院。一枚新院徽也在当天揭幕，学院负责人表示：“新院徽象征着蓝天白云和谐美满的景象，寓意着环境与能源学院肩负的美化环境、保护环境的使命。”

“看到学院的名称，我深感吾道不孤。”中国科学院广州能源研究所陈勇院士的一句话，让大家不由大笑，他表示，“城镇矿山”潜力巨大，“以排泄粪便为例，一个人等于七只鸡，三个人等于一头猪。这些在传统上被视为垃圾而任意排放，以致贻害无穷。但转换角度，充分利用这些营养元素和能源元素，其每年资源潜力相当于10亿吨标准煤。”

论坛上，华南理工大学陈克复院士、清华大学973首席专家韩敏芳教授、中国科学院安徽光机所谢品华院士以及华南理工大学刘定平教授分别从自己的研究方向做了有关我国造纸工业的水污染控制、能源领域战略性新型产业研究、环境污染光学监测新技术、高效烟气脱硫技术等方面的讲座。

近200名各届毕业校友也从全国各地回到母校，福州的杨云龙博士表示，参加院庆活动，不仅看望老师和同学们，而且还能听到学术“大牛”们的讲座，十分享受。



◇ 郑峰老师的作品《奔月颂》



◇ 张卫海老师的《书海》



◇ 林利老师的《秩序》

华南理工3作品 入选全国美术作品展览

12月15日，“第十二届全国美术作品展览暨中国美术奖·创作奖、获奖提名作品展”在中国美术馆开幕。华南理工大学设计学院教师郑峰作品《奔月颂》喜获铜奖，张卫海作品《书海》、林利作品《秩序》入选展览。

《奔月颂》宽1.2米，是目前国内尺幅最大的石版画创作之一，前后耗时近10个月。作者郑峰以诗意的笔触诠释对“梦”的理解，用细腻的石版画语言构造出一个沉静美好的夜晚。他说：“我以奔月的主题构筑了梦境与理想，隐喻了各种生活状态的年青一代为理想蓄势待发的状态。”

《书海》属于大型陶壁画，由240多个大陶板构成，

再由2700多块小的线装陶板书表面立体拼贴。一本本连续、层叠的陶板线装书，象征着传统文化基本理念的传承与延续。

《秩序》属于陶瓷作品，作品圆面一半用细密的直线向内收敛形成向心的聚集，同时直线又向外放射形成扩散，另一半则是光洁的面。作品针对当下社会的转型变化与起伏不安，强调了一种理性的秩序和平衡。

全国美术作品展览由中华人民共和国文化部、中国文学艺术界联合会、中国美术家协会共同主办，每五年举办一次，是中国最高规格、最大规模的国家级美术作品展览。

华南理工建筑作品 亮相央视新闻联播

近日，华南理工大学设计的建筑作品服务国家重大活动，亮相央视新闻联播等多档新闻节目，获大篇幅报道，影响巨大。

12月13日，我国第一个南京大屠杀死难者国家公祭日仪式在侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆举行。这次公祭以中共中央、全国人大常委会、国务院、全国政协、中央军委名义举行，体现出国家公祭的最高规格。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导人及各界代表出席了公祭仪式。

此次国家公祭日的举办地即侵华日军南京大屠杀纪念馆扩建工程，该馆由何镜堂院士



◇ 侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆



◇ 澳门大学横琴岛校区

主持设计，于2007年通过国际竞标中标。为配合此次国家公祭仪式，南京市政府及侵华日军南京大屠杀纪念馆特委托华南理工大学建筑设计研究院对悼念广场、升旗台、主席台及周边环境进行了再设计。

一片由绿草和砂石铺就的悼念广场，跟十字架标志碑、和平大钟一起，包含着南京大屠杀的历史细节，以及和平与生命的隐喻。负责设计纪念馆扩建工程的华南理工大学建筑设计研究院副院长倪阳教授介绍，沙子代表死亡，绿草象征生命，运用沙子、绿草等实物形成强烈的对比，给人视觉和心灵都带来强烈的冲击。同时，右侧长40米的墙面全部贴上黑色磨光花岗岩，强烈的导向很快将参观者带入肃穆的氛围中。

12月20日，在澳门回归15周年之际，央视新闻联播报道国家主席习近平及相关领导考察澳门大学横琴新校区。5年前，习近平在澳门考察期间宣布，中央政府决定开发横琴岛。随后，作为“一国两制”框架下粤澳合作的标志性项目——澳门大学横琴校区项目启动。5年过去了，当习近平再次来到这里，一座园林式的现代化校园已呈现在眼前。

主持该校区总体设计的何镜堂曾表示，澳门大学横琴校区强调以人为本、可持续发展、现代化、信息化、园林式布局、揉合中西文化五个设计原则和理念，务求建造一个适意自在和高效节能的绿色校园。该校区的一大特色为立体化书院式布局，这一布局在澳门首次引入国际优秀大学采用的住宿式书院制度，设有8个住宿式书院，使书院与学院制度得以相辅相成。在书院里，来自不同学科、不同年级的学生有较多在群体生活中互动交流的机会。



◇ 汶川大地震震中纪念地



◇ 天津博物馆



◇ 宁波帮博物馆

华南理工在建筑学会创作奖评选中获一金两银

11月26日，华南理工大学建筑设计研究院在2014中国建筑学会建筑创作奖评选中荣获一金两银，其中汶川大地震震中纪念地获公共建筑类金奖，天津博物馆和宁波帮博物馆获公共建筑类银奖，此外海河大学综合体育馆获入围奖。何镜堂工作室在年会上获颁首批中国建筑学会科普基地。

何镜堂工作室位于华南理工大学五山校区校园内的松花江路14-37号。2004年至今，建筑设计研究院通过对建筑组群的4次渐进式改建，使得这一原已破败的历史街块成为一个独具岭南地域特色的、充满朝气活力的建筑师工作室。该工作室自成立以来，进行了大量丰富的科普及对外交流活动，每年接待大量来访国内外专家学者、大中院校团体以及各设计机构等参观与交流访问，并长期设置了建筑作品和研究项目的展览。

据悉，“中国建筑学会建筑创作奖”是国内建筑创作优秀成果的最高荣誉奖之一，该奖每两年举办一次，关注以创作为核心的建成后的整体建筑品质，关注全专业的技术整合与艺术表达，强调创作贯穿于建筑设计的全过程，在建筑设计领域具有很高的声誉和广泛的影响力。

“工程制图”同时上 全国2500人共享 华南理工教师授课

11月15日晚，全国近30所高校超过2500学生同时在线聆听了由华南理工大学设计学院教授王枫红、广东工业大学教授莫春柳讲授的《工程制图》课程。这是“同时异地”授课项目在全国范围首次大规模的实施，实现了全国优质教学资源的有效共享。

《工程制图》还在中国大学MOOC平台开设了SPOC专有课程，学生可随时在移动互联课程平台上观看授课录像和课件等教学资料，查看并完成由主讲教师发布的作业和课程测验等，进行不定时、不定点的在线学习。不同学校的师生还可以在网互评作业、互相讨论和互助学习，最大



◇ 华南理工大学设计学院王枫红教授授课

◇ 华南理工大学《工程制图》SPOC截图

可能地激发学生的思维潜能和自学能力。

《工程制图》是工科类学生重要的技术基础课，华南理工大学每年有超过4500人选修该课程。此次全国“同时异地”授课项目的主会场就设在了华南理工大学大学城校区，为了让更多学生参与其中，学校除了选择两个试点班全程参与外，每次还抽取全校不同学院的学生参加上课，让学生们充分体会到现代信息科技发展所带来的“教”与“学”模式的新变化。

华南理工大学首次斩获上银优秀博士学位论文奖

11月9-10日，由中国机械工程学会主办的第四届上银优秀机械博士论文奖颁奖典礼在西安交通大学举行。华南理工大学机械与汽车工程学院的邓大祥博士论文《微尺度热质输运强化槽道多孔结构制造及性能研究》获得铜奖，并在机械工程学会年会上由中国工程院院长、机械工程学会理事长周济院士亲自授奖；关伟盛博士论文《微注射压缩成型多层次结构的设计、调控和功能化》获得佳作奖。这两篇博士论文经过与上交、清华、西交等全国机械强校的激烈竞争，实现了华南理工在该全国性奖项上的突破。

据介绍，2013年两岸四地58所学校机械工程及相关学科共有1800余名博士获得学位。其中121篇学位论文经推荐参评，最终40篇论文进入终审答辩。经过由13位以院士为主的专家终审委员会听取现场答辩、提问后，共评出29篇优秀博士论文，其中金奖1篇，银奖2篇，铜奖4篇，优秀奖7篇，佳作奖15篇。



◇ 周济院士(右二)为邓大祥(右四)及其导师汤勇教授(右三)颁发上银优博铜奖



◇ 黄汉雄教授指导的关伟盛获上银优博佳作奖

校运会顺利举行 首增学生体质健康达人赛

“体育是力量的角逐，是智慧的较量，更是美的展示。”11月15日，华南理工大学2014年海信杯田径运动会在大学城校区运动场举行，来自各个学院的代表队迈着整齐的步伐，喊着嘹亮的口号依次入场，并举行了舞狮和舞龙等表演。学校党委书记杜小明，党委副书记张振刚，副校长邱学青、朱敏出席开幕式。



◇ 绑腿跑

◇ 跳高

◇ 投标枪

赛场上，近千名运动员们秉持“更高、更快、更强”的体育精神，在长跑、短跑、铅球、标枪等14个项目上奋勇争先。无论考验的是速度还是耐力，处处都洋溢着你追我赶的青春热情。最终，研究生院、化学与化工学院、电力学院获得甲组前三名；轻工与食品学院、环境与能源学院、自动化科学与工程学院获得乙组前三名；工商管理学院、体育学院、公共管理学院获得丙组前三名。

大学生的体质健康问题举国关注。在此前两天，学校先举行了首届学生体质健康达人赛，在7个项目上进行测试，激励同学们参加体育锻炼。据介绍，按照教育部对学生体质健康标准的最新要求，大学生体质测试的成绩达不到50分者按结业或肄业处理。



◇ 为先进集体颁奖



◇ 参训学生

“踢正步、挟匕首、操警盾……英姿飒爽、士气高昂，6107名身穿迷彩绿的2014级华园学子以这样一种特别的方式迎接建国65周年的到来。

9月30日上午，华南理工大学2014级学生军训科目汇报暨总结表彰大会在大学城校区举行。铿锵激昂的检阅进行曲中，杜小明在军训阅兵总指挥陪同下，逐一检阅各个方阵，并向参训同学致以亲切的问候。

分列式上，由全体参训学生组成的34个方阵士气高昂、口号嘹亮、步履铿锵地通过主席台，依次接受检阅。而在军事训练科目的汇报表演中，灵巧多变的匕首操方阵在“刀光闪闪”的杀声中展示了势破云霄的斗志；警棍盾牌操方阵神盾在手磐石稳，激情万丈冲云霄；气势如虹的擒敌拳方阵在刚劲有力的“喊打声”中展现出青春儿女的壮志豪情。

大会还对军训中涌现出的先进集体和先进个人进行了表彰奖励，杜小明向承训部队赠送了锦旗，并与嘉宾一起为获奖集体和个人颁奖。



◇ 分列式表演



◇ 警棍盾牌操



◇ 杜小明书记检阅参训部队



◇ 杜小明书记向承训部队赠送锦旗

2014级学生军训科目汇报暨总结表彰大会举行



◇ 迎校旗

华园学子获国际遗传工程机器大赛全球总决赛银奖



◇ 两支参赛队伍合影

美国波士顿当地时间10月30日至11月3日，国际遗传工程机器大赛全球总决赛在波士顿海因斯会议中心落下帷幕。华南理工大学两支实验组代表队“SCUT-China”和“SCUT”，以突出表现双双摘得全球总决赛银奖。

“SCUT-China”队的项目是“聚酮化合物的程序性合成”，队伍经一年的努力，利用聚酮合酶自身特点，对其功能结构域进行模块化并自由组合拼装，以计算机编程的模式在大肠杆菌中实现聚酮化合物的程序性合成，拟为新型抗生素开发提供高通量设计与生产平台。主力成员廖锡豪、翁启童、伍忆然、谭棋丰、陈一鼎五名同学经过大会演讲、答辩和海报等成果展示环节，最终在大赛“生产制造”方向的本科生组别获得银奖。

“SCUT”队的项目聚焦于细胞区室化领域，提出了“泛细胞区室化”的新概念，通过结合通路特性利用真核生物亚细胞区室结构的内外环境特性，达到通路表达最优化；此项目扩展了细胞区室化的概念，面向能源、化工、医药等生化生产等方面的应用。项目主力成员张俊杰、范楚珖、彭也、胡伟澎、王志铮五名同学精心准备项目展示与答辩，最终在大赛“基础研究”方向研究生组别中获得银奖。

据悉，国际遗传工程机器大赛由麻省理工学院和iGEM委员会主办，是跨学科的合成生物学领域的顶级国际学术科技竞赛，竞赛分为实验组与软件组，涉及生物、化学、数学、计算机、软件等学科领域，发展至今已成为世界上最前沿和最具影响力的生物学竞赛。今年正值国际遗传工程机器大赛十周年庆典，吸引了哈佛大学、牛津大学、剑桥大学、麻省理工大学、北京大学、清华大学等多所世界知名高校参赛，参赛团队多达245支，超过2500人前往美国波士顿参赛。另外，此比赛还包含了许多非实验任务，要求参赛者有很高的综合能力。

华园学子全国大学生创业大赛荣获三金

10月31日-11月4日，2014年“创青春”全国大学生创业大赛总决赛在湖北武汉举行，华南理工大学三个项目获得金奖、三个项目获得铜奖，学校也捧得“创青春”优胜杯。

华南理工大学选送的点石道路工程材料有限责任公司致力于改善道路工程质量，主要产品是自主研发的石料改性剂，极大地降低了公路建设成本；广州市芬芳环保科技有限公司从事化学干预煤炭催化燃烧技术的研究与开发，主营产品“掘能”牌节煤剂，已荣获四项国家发明专利；广州优蜜信息科技有限公司拥有有米广告平台、精品手机游戏运营平台和轻游戏联运发行平台，整合了15万多款手机应用，月覆盖用户4.2亿。三个团队历经校内选拔赛、广东省选拔赛，最终杀入全国总决赛。

比赛过程中，三个团队的成员在学校团委和指导老师的帮助下不断完善书面材料，认真修改答辩PPT，并对公开答辩进行反复演练，就连答辩时的着装和发型都进行了精心设计。最终，三个团队均以小组第一名的成绩获得金奖。其中，“点石”队获得大学生创业计划竞赛金奖，“芬芳”队和“优蜜”队获得创业实践挑战赛金奖。

“也许每个独立的个体能力是有限的，但是在大家共同为一个目标努力的过程中，我们团队每个人都真切地感受到了‘1+1>2’的团队力量的神奇。”材料科学与工程学院学生、“点石”队成员郭文昊在比赛中认识了很多可爱的“同



◇ 开幕式现场 ◇ “芬芳”队负责人胡大为(中)参加电视公开赛 ◇ 学校代表团合影

事”，收获了别样的精彩和感动，他希望以后更多的同学能够投入到这项比赛中来。

据了解，“创青春”全国大学生创业大赛是由原来的“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛演变而来，包括大学生创业计划竞赛（在校学生参加）、创业实践挑战赛（在校学生和毕业五年内的学生参加）、公益创业赛（在校学生参加）三部分内容；大赛自2014年起以全新方式组织开展，今年为首届，此后每两年举办一次。本届比赛共有来自全国31个省份1200多所高校的近10万个项目参加，近百万名高校学生参与。



◇ 设计答辩 ◇ 油车在雨中奋战

◇ 上台领奖

电车“处子秀”入围全国前三 华南理工方程式赛车队获佳

10月13-18日，2014昆仑润滑油杯中国大学生方程式汽车大赛（FSC）在湖北襄阳举行，华南理工大学机械与汽车工程学院S-power油车队和E-one电车队圆满完成所有比赛项目并取得优异成绩。其中，电车“处子秀”即夺得两个单项国内第一、总分第三的好成绩。

四天的角逐中，车队依次完成赛车设计、成本与制造分析、营销报告、八字环绕、高速壁障、耐久测试、效率测试8个项目的角逐。E-One电车在车检时就遭遇挑战，电车的电路控制出现问题，没有通过第一次车检；车队连续奋战一天一夜，将赛车按照组委会的要求改装完毕，按时出现在赛场上。最终E-One电车队技惊四座，夺得直线加速国内第一名，耐久赛国内第一名，国内总分第三名的好成绩，上演完美“处子秀”。而S-Power油车队也取得不俗成绩，摘得营销报告项目第一名、八字绕环项目第二名，总成绩排名第十。

据了解，本次比赛共有来自国内外65所大学的82支车队参赛，包括境内外19支电动方程式赛车队，直接参赛学生达两千多名，赛事规模为历届之最

2014年校友会理事会暨海内外校友分会负责人会议举行



◇ 杜小明书记、刘琪瑾副书记与校友们热情交流 ◇ 学校老领导与校友们亲切交谈



◇ 杜小明书记为优秀校友工作组织颁奖

11月15日，我校2014年校友会理事会暨海内外校友分会负责人会议在五山校区举行。大会审议通过了申请增补华南理工大学校友会部分理事的报告，增补车纯滨等27位校友为我校第七届校友理事会理事。还向美国南加州校友会等19个校友分会颁发了华南理工大学2014年优秀校友工作组织奖。学校党委书记、校友会荣誉会长杜小明，常务副校长、校友会副会长彭新一，党委副书记余其俊出席活动。我校校友会顾问、原广东省人大常委会副主任陈坚，老领导庞正、刘正义、刘焕彬、刘树道、李伯天、曾惠典、黄石生、陈维英、陈铁群，学校党委常委陶韶菁，学校相关部处负责人以及200余名海内外校友参加会议。会议由学校党委副书记、纪委书记、校友会常务副会长刘琪瑾主持。

杜小明作大会报告，他表示，做好校友工作是学校高水平大学建设的重要组成部分。全校各个学院、各个单位应当积极关心、支持、参与校友工作，亲近校友、宣传校友、尊重校友和服务校友，为学校发展创造良好的社会条件。同时，希望各位校友与学校携手并进，努力营造双方相互支持、共同发展的良好局面，一同把华南理工这个大家庭建设好、发展好！



◇ 海内外与会代表在湖滨路签到，领取会议资料



◇ 获奖校友分会代表会后纷纷合影留念



◇ 会议圆满结束，部分与会代表在励吾科技大楼前合影留念

校友会秘书长陈艳分别从校友会组织建设、加强校内外联动、创新活动形式、拓展传播渠道等方面汇报了2014年校友会、基金会工作。华南理工大学定点帮扶单位云南云县和孟连县代表作当地情况和投资环境介绍。

会议正式开始之前，全体参会人员为学校杰出校友、香港校友会会长伦志炎的离世共同默哀一分钟，表达对他的尊敬和哀思。

当天上午，学校领导杜小明、王迎军、张振刚、刘琪瑾、余其俊、朱敏，深圳宝能集团董事长姚振华校友，以及部分与会校友代表和学校师生一同参加了31号楼新楼名（慎思楼）的揭幕仪式。总建筑面积达18350平方米的31号楼落成于2003年9月，是学校重要的教学中心之一，也是西湖之畔具有代表意义的现代化建筑之一。姚振华校友捐资1000万元用于31号楼的修缮工程，将大大改善31号楼的基础条件。学校为表彰姚振华校友、树立校友捐赠文化的典范工程，选取校训中的“慎思”作为31号楼的新楼名。



◇ 王迎军校长讲话



◇ 学校领导和嘉宾一同为“慎思楼”揭幕



家

重温光阴的故事
返校日4000余名校友“回家”



◇ 11月8日校友返校日，你“回家”了吗？

立冬刚过的广州阴雨连绵，稍感寒意，而屹立在校门口两个温馨的大字“回家”，让所有返校的校友们热血沸腾。11月8日，华南理工大学第二届校友返校日活动现场热闹非凡，超过80个毕业班4000余名校友及其家人冒雨重返母校，追忆当年的青葱岁月。

校园里到处洋溢着欢声笑语，老同学见面分外激动。大家手拉着手、肩搭着肩回忆学生时代的往事。穿上学位服再拍一次毕业照，来一场球类PK赛，回当年的宿舍看看，吃一顿食堂饭菜回味舌尖上的华工，回学院看看当年教过自己的老师……无论是毕业几十年的老校友，还是刚毕业的新校友，大家脸上都挂着灿烂的笑容，共享这难得的团聚时光。

“哟，这不是当年的老校门吗？”“对呀，还有22路车呢！”在印有华工老校门和22路公交车的模板墙前，老校友们雀跃不已，“快来挤，快来挤！当年的22路就是这么挤！”“呀，你买票了没？”校友们互相调侃着，争相在展板前合影，来一次“时光穿越”。“这些场景就是我们对华工的记忆呀！”从山东赶过来的王校友顾不上和记者多说，就被同学们拉去老校门模板前拍照了。据悉，这是今年新增的“遇见那些年”怀旧欢乐拍的留影区，还原了华工当年的老校门、课室和22路公交车，给校友们一个惊喜。

西湖文化长廊则有“光阴的故事”校友返校日纪念图片展，吸引许多路过的校友驻足观看。有些校友惊喜地发现了自己的老照片，迫不及待要与当年的自己来个自拍合影。也有校友带着家人返校，指着毕业合影问自己的孩子：“认不认得哪个是爸爸啊？”“最帅的那个就是啦！”并跟家人讲起当年的趣事，还不忘教育孩子好好学习，将来报考华工。



◇ 翻阅《光阴的故事》返校日纪念画册，许多华园回忆涌上心头



◇ 和当年的自己合个影

恰逢入学40周年，电力学院74级电力系统及其自动化专业的梁校友和同班的20位同学相约一起回到了母校，重温大学时光，他感慨万分：“一踏进母校，全身热血沸腾啊！想当年我们都是十几岁的青年，在华工度过了最美好的年华。”同班的另一位黄校友激动地告诉记者，看着师弟师妹们，“就好像看着自己的孩子”，有一种特别亲切的感情。

生物科学与工程学院04级的小陈推掉了手上紧张的工作安排，专程从上海飞过来会友，他告诉记者，因为工作关系需要经常出差，每次班级的聚会都错过，“这次再不来，同学们都不理我这个班长



◇ 华工老教师现场泼墨挥毫题字赠校友



◇ 老同学，我帮你把学校刊物放好



◇老同学，我来帮你撑伞挡雨

◇我帮你们拍张照，看镜头！

◇我们又坐上了22路公交车

◇老校门前来个合影

◇同桌的你

◇我的签名在这

了。”也正由于到处出差的缘故，小陈非常怀念从前在学校的日子，他拉着旁边的一位同学笑着说：“虽然这家伙的鼾声如雷，但离开宿舍后反而不习惯了。”

除了重逢相聚、再叙往事的欣喜和感动，校友们还带来了母校的回报和感激，“情满华园”爱心义卖及石凳认捐活动现场全日气氛高涨。印着华工风景的笔记本、明信片、扑克牌，以及传承了多年的校徽，既是华工的印记，也是回忆的剪影。另外，由22bookshop提供的22路公交车的纪念品以及校友企业提供的“酣乐”玉米肽糖片，也为爱心义卖活动增添了不少光彩。校友们纷纷为母校的建设发展慷慨解囊，并带回了印刻珍贵回忆的纪念品。感恩与回馈，爱心满华园。

在去年的招生咨询、老教师现场挥毫泼墨送书法、“印美图”定格温情瞬间等特色服务基础上，今

年还新增“益行集赞”健康漫步校园游、“创业路 校友帮”主题分享会等精彩活动。84级学子“管王”舒程当日清晨在华园吹奏萨克斯，为返校日吹响集结号。“寄出华园情”微邮筒明信片打印摊位引燃了校友们自拍的热情，大家纷纷拿起手机定格返校的美好瞬间。

据介绍，从2013年起，学校把每年11月第二个星期六为“校友返校日”，欢迎毕业或入学整十年的校友回到母校，共同举办聚会活动。“校友返校日”对校友文化、捐赠文化建设，对华南理工精神的传承与弘扬有重要作用，有利于加强学校与广大校友之间的联系，更好地服务校友。



◇无线电84级入学30周年合影



◇校友会工作人员为前来咨询的校友提供服务

◇校友全家献爱心



◇校友与学生记者分享华园往事

◇重返华园，再穿学位服

情系华园 助力母校 清远校友会隆重成立

经过近一年的筹备，华南理工大学清远校友会于2014年11月28日正式成立。学校党委书记、校友会名誉会长杜小明出席本次活动，清远市人大常委会党组书记、常务副主任邓光荣，清远市委常委、市纪委书记邓梁波，清远市政协副主席李雨松，原清远市常务副市长冯国德等校友与来自清远各区市近三百位校友欢聚一堂，隆重庆贺清远校友会成立。海内外校友分会纷纷发来贺电贺信，珠海、中山、肇庆、东莞、花都、从化、继续教育学院广州校友会等周边的兄弟校友分会派来校友代表，学校校友会秘书处、部分学院和机关负责人等参加了庆祝大会。

大会审议通过了清远校友会章程和第一届理事会成员名单，清远恒福房地产开发公司董事长阮灿华校友当选为清远校友会会长，清远粤大教育科技有限公司董事长黄仁凯校友任校友会常务副会长，广东清新县宏图助剂有限公司董事长方伟洪、广州实创化工公司董事长王俊鸿、广东城协建筑设计院清远分院总经理冯志华等17位校友当选为清远校友会副会长。

杜小明书记代表学校对清远校友会的成立表示祝贺。杜小明书记简要介绍了学校近年来的发展情况，强调学校能够取得今天的成绩，离不开广大校友的支持。随后，杜小明书记代表学校向清远校友会赠送了校友会牌匾和会旗。

清远市委常委，市纪委书记邓梁波校友代表清远市政府对华南理工大学清远校友会的成立表示祝贺。阮灿华校友代表清远校友会发言，他希望通过清远校友会架起清远校友与母校沟通的桥梁，搭建清远校友间信息交流、资源共享、联络感情的平台。为表达对母校的培育的感激，成立大会上阮灿华校友代表清远校友会为母校捐赠了10万元，并表示其个人将与母校签订捐赠协议，在近20年内为母校捐赠200万元人民币，支持母校的建设和发展。



◇ 合影留念



◇ 颁发聘书



◇ 清远校友会会长阮灿华向母校捐赠

清远校友会第一届理事会名单

- 会长：** 阮灿华
常务副会长： 黄仁凯
副会长： 方伟洪、王俊鸿、冯志华、冯志刚、伍尚镒、刘红兵、刘刚、刘展海、刘海毅、陈维靖、林春华、欧阳浩辉、钟水权、袁荣华、符观华、黄华铮、黄金泉、谢悦增
秘书长： 冯志华
副秘书长： 刘展海、李剑波、阮海强
理事： 戴志涛、李国庆、张伟珍、招文峰、杨秀敏、黄有健、陈志远、王翔、吉同强、朱泽标、张育尚、张恩强、张惠洪、李家亮、陈纯、陈铁山、麦世剑、洪亮、胡金磊、郭建平、黄志传、彭志华、曾云浩、谢峰、管忠

华园情暖潇湘大地 湖南校友会成立

12月21日上午，华南理工大学湖南校友会成立大会在长沙举行。学校党委副书记、纪委书记、校友会常务副会长刘琪瑾出席成立大会并向湖南校友会授予校友会牌匾。华南理工新加坡校友会、香港校友会、深圳校友会等25个兄弟校友分会纷纷来信祝贺。

湖南省石油化学行业管理办公室党委书记方忠、原湘潭大学校长罗和安、原长沙市人大常委会副主任罗购三、湖南广播电视台副台长穆勇、原长沙市科技局副局长曾开明、长沙经济技术开发区管理委员会常务副主任吴京生、湖南省中小企业公共服务平台董事长魏民、中南林业科技大学食品科学与工程学院院长林亲录等140余位校友齐聚一堂，共享成立湖南校友会的喜悦与感动。

大会审议通过了湖南校友会章程和第一届理事会成员名单及理事会架构，罗购三校友当选为湖南校友会会长，曾开明校友任执行会长，魏民校友



◇ 合影留念

任常务副会长、湖南富瑞房地产开发有限公司总经理熊晟等8位校友任副会

长，长沙卓迪新材料科技有限公司营销总监邓国兴校友任秘书长。



◇ 温馨一刻

罗购三校友主持会议并发言，他希望广大湖南校友团结一心，共建湖南校友精神家园，为湖南省各项事业的发展做出应有的贡献，为母校争光。李志宏作为校友代表发言，他说，回顾华园，求学往事历历在目，感恩母校的教诲，希望在湘华工人共谋发展，做连接和助推华工兴校、湖南科技兴湘的“连杆器”。

欢迎广大校友与湖南校友会秘书处联系！

联系人：邓国兴

171159445@qq.com

湖南校友会第一届理事会名单

- 会长：** 罗购三
执行会长： 曾开明
常务副会长： 魏民
副会长： 熊晟、周海云、陈宪宏、李志宏、王松若、蒋新元、麦千里、张剑军
秘书长： 邓国兴
副秘书长： 陈继亮、刘刚、伍璐、雷筱娉、胡劲、邓阳、刘佳乐



◇ 扫描二维码，关注湖南校友会微信公众平台

生物学院校友会成立 温情献礼院庆十周年



◇ “老师，又见到您啦！”



◇ 校长助理张明为生物学院校友会授牌 工大学各学院纷纷召开学院

校友会成立大会，共同商讨校友工作大计。

11月30日，生物科学与工程学院校友会暨第一届理事会成立大会在大学城校区举行，一辆辆大巴载着校友们“回家”。校长助理张明、校友会秘书长陈艳同来自海内外的各界校友代表100余人齐聚一堂，共同见证学院校友会的成立。

学院名誉院长王小宁校友与大家一同回顾了“秉承工科发扬理学，培养未来实用型人才”的建院目标，并期望在校友们的支持与帮助下，生物学院的学生们能围绕当代社会的需求进行学习，并能学以致用，成为社会亟需的人才。袁玉宇校友表达了对母校的感恩之情：“学校不仅教会了我学习，也教会了我在社会上生存的技巧”。

会上播放的视频“回家”，由生物学院历时半年策划拍摄，讲述了老中青三代生物人对学院的深情厚谊，表达了对校友回家的满心期待。在座校友们看着视频，回忆往昔，深有感触。



◇ 合影留念

生物学院校友会第一届理事会名单

- 会长：** 刘应思、谭文
常务副会长： 林影
副会长： 陈峰、方海洲、林炜铁、路福平、罗飞、罗立新、潘力、王飞雁、吴清平、吴振强、夏枫耿、许国民、叶志锋、袁玉宇、郑穗平
秘书长： 胡晓凤
副秘书长： 詹郁生、樊丽、陈婷、曾琦楷、韩红操
理事： 鲍时翔、曹春来、曹昱、陈必铤、陈谋通、陈锐榕、陈善立、陈盛杰、陈思强、陈粟、陈子健、邓鸿华、邓毛程、丁静、董梓瑞、杜冰、方永生、冯福、冯胜昔、高韵、何春华、洪秀云、华辉、黄光锐、黄洁、黄明、黄粤宁、江凌、江学斌、姜建国、姜娜、黎涛、李理、李泮生、李弘剑、李惠萍、李建军、李荣俊、李少川、李雪龙、李湛江、李圳阳、李志勇、梁磊、廖劲松、林伟、林翔、林莹、林志强、刘冬、刘佳佳、刘建中、刘攀、刘少萍、刘叔文、刘学铭、刘雪花、刘志伟、娄文勇、卢世昌、陆连金、罗凯文、罗明昌、罗锐邦、罗瑞山、吕宗吉、麦穗、苗宇、纳维佳、戚昊辰、钱列生、邱树毅、区合笑、任源、申艳、孙东晓、沈祥坤、司璇、苏爱媛、田小群、汪春黎、王捷、王颇、王小红、王永华、王玉海、王志斌、韦炜、魏坤、闻亚磊、吴虹、吴水清、吴廷保、吴新、吴新良、肖恒、肖方正、谢海伟、谢文化、谢秀祯、徐苏炜、许荣年、许昭鹏、薛亮、颜林、晏响、杨承斌、杨海燕、杨李益、杨宁、杨启辉、杨晓苹、姚壮和、益瑞涵、殷光玲、尹顺义、余保宁、曾纯青、曾涛、曾子芳、张超、张晨、张帆、张海波、张聚宝、张元凯、赵圣贤、郑明英、周惠、周洁、周菁、周李宏、周青峰、周若冰、周晓露、朱泳媚、宗敏华

自动化科学与工程学院校友会正式成立

11月22日，华南理工大学自动化科学与工程学院校友会成立大会在五山校区举行。学校党委副书记、纪委书记刘琪瑾，老领导李伯天、陈维英出席会议。海内外广大校友、自动化学院老领导、老教师及师生代表近600人参加会议。



◇ 签到现场



◇ 刘琪瑾副书记向自动化科学与工程学院校友会授牌

刘琪瑾副书记代表学校向自动化学院校友会的成立表示祝贺，希望校友们一如既往地关心和支持母校的发展。院长李远清介绍了学院的概况、学科专业设置、科研团队、实验室建设、学科研究成果以及毕业生的就业情况。自动化学院党委副书记赖何季作了校友会筹备工作报告。校友代表深圳市九德投资有限公司董事长陈柱湛作了热情洋溢的讲话。

校友们共同审议通过自动化科学与工程学院校友会章程、第一届校友理事会成员名单。刘琪瑾副书记为校友会授牌，并为校友会理事会成员颁发聘书。



◇ 向校友会理事会成员颁发聘书

自动化科学与工程学院校友会第一届理事会名单

- 会长：** 李远清
常务副会长： 郑存辉
副会长： 敖小强、陈国梁、郭华芳、韩子伟、王新光、杨洪、袁毅然
秘书长： 赖何季
副秘书长： 黄磊、陈立定（兼）
秘书兼校友联络人： 徐红
校外常务理事： 陈宇、陈伯山、陈柱湛、崔宝同、戴连贵、董正清、樊晓平、冯镜钊、高洲、关治洪、郭伟强、何棣华、姜理、李红卫、李劲欣、利国颖、刘树堂、刘天舒、刘奕华、罗来汉、麦志文、欧春林、潘伟欣、区和坚、区惠青、苏彩虹、萧海光、谢胜利、谢振东、徐宝民、杨海东、岳东、占永宁、赵桂萍、周建中、周立红、朱文平
校内常务理事： 曾学敏、陈立定、邓飞其、胡跃明、黄道平、裴海龙、谭志伟、王孝洪、韦萍、胥布工、徐建闽、詹志青、蔡国春、蔡泽凡、曹建忠、曾德、陈新、陈步高、陈鸿飞、陈锐明、陈哲衍、陈志勇、陈治明、戴喜生、邓晓燕、邓兆铨、丁磊、范国恒、方昌始、高海彬、关小杰、洪和平、胡少刚、黄伯禹、简嘉亮、江宏伟、劳卫伦、劳中建、李坚、李俊、李勇、李建民、李琳茹、李泉昌、梁添才、林焕新、林良养、林伟波、林晓婧、林贞发、刘贵云、刘海明、刘详利、卢洁莹、卢卫平、罗沛、罗国栋、麦树东、莫鸿强、潘志锋、庞泳豪、彭奕文、阮冠锋、宋振新、苏来英、孙霆、王志平、温劲流、翁开潮、吴昌伟、吴丽璇、吴忻生、吴毅彬、武赛、夏振来、肖兵、肖迳、肖康振、于江涛、袁玲、张冲、张梅、周霏如、周永德、朱园园

继续教育学院广州校友会成立



◇ 陈艳秘书长向继续教育学院广州校友会授牌



◇ 校友们互相交流

11月7日，我校继续教育学院广州校友会成立大会在广州云来斯堡酒店隆重举行。我校校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁，继续教育学院校友会会长刘芳、执行会长张锅红以及来自广州各区的30余名校友欢聚一堂，共同庆祝母校建校62周年暨继续教育学院广州校友会成立。

会上，继续教育学院广州校友会筹备组负责人宣读了筹备工作报告，校友们共同审议通过了第一届理事会组成人员名单。大会在热烈的气氛中落下帷幕，在交流和互动中校友们“共忆华园情，同叙师生谊”，共同为校友工作的开展献计献策。校友们纷纷表示，愿意尽最大的努力，积极团结和凝聚校友力量，使校友会成为联络校友、服务校友的平台和桥梁。

继续教育学院广州校友会理事会名单

- 会 长：冯春强
副 会 长：伍伟华、邓旭辉、黄锦威、陈志勇、陈勇、吴黎明、叶涛、陈美媛、王海荣
秘 书 长：王海荣（兼）
副 秘 书 长：李丽芬
联 系 人：王海荣 674315161@qq.com

材料科学与工程学院校友会第二届理事会成立大会召开

12月6日下午，材料科学与工程学院校友会第二届理事会成立大会在西湖苑宾馆召开。第一届理事会顾问、会长、副会长，第二届理事会荣誉副会长、顾问、会长、副会长、理事候选人代表欢聚一堂，共话发展。学校党委副书记余其俊出席了大会并与校友们亲切交流。

首先，学院院长彭俊彪向到会的各位校友汇报了近五年学院发展的情况，让校友了解学院动



◇ 参会理事合影

态；接着，学校党委副书记余其俊致辞，他表示，正是校友“校兴我荣，校衰我耻”的母校意识，让广大校友默默用实际行动感恩母校，用智力，物力，财力来回馈母校。校友已经成为母校发展的独特资源和宝贵财富。

第一届校友理事会副秘书长、学院行政副院长李碧梅作第一届理事会工作报告，在广大校友的共同努力下，校友会各项工作逐步走向规范化运作轨道。接着，大会审议通过了《华南理工大学材料科学与工程学院第二届校友理事会章程》及第二届校友理事名单。

新当选的校友会理事会会长、学院院长彭俊彪向校友理事代表、中国科学院理化技术研究所党委书记黄勇颁发聘书。1982届校友、广州科苑新型材料有限公司董事长徐迎宾代表校友表达对母校的感激之情和对校友工作的展望。

研途·青春·筑梦 研究生会校友联谊会成立



◇ 合影留念

12月20日，“研途·青春·筑梦”华南理工大学研究生会成立30周年庆祝活动暨研究生会校友联谊会成立大会举行。学校党委副书记张振刚、副校长邱学青出席活动，与1984年至今的历届研究生会指导老师、百余名研究生会干部校友相聚母校，聊青春、叙“研”情，共同庆贺研究生会盛事。

大会期间，数年不见的师生、老同学握手拍肩，畅谈研究生会旧事，气氛温馨热烈，大家回忆着相互间的趣事与友情，谈笑声里共同回忆走过的匆匆那年。

研究生会第27届第1任主席向与会校友们回顾了研究生会的发展历程，自1984年9月22日成立以来，研究生会成员数量从最初的十几人扩大到现在的800余人，研究生会在变迁发展的过程中也先后确立了会徽、会歌，形成了包括名师大讲堂、博士沙龙、走进名企、“西湖之声”研究生十佳歌手大赛、田径运动会等品牌活动的“金秋木棉”研究生文化节和“笃行”学术科技季两大活动体系，并开通了新媒体平台。



◇ 校友会秘书长陈艳为研究生校友联谊会授牌



◇ 校友企业“印美图”定格精彩瞬间

研究生会校友联谊会秘书处名单

- 秘 书 长：施亚玲
副 秘 书 长：黄国清、魏冰影、解丽霞、刘逸平、楼宏铭、李卫青、叶玉嘉、吴志辉
秘 书：岑国超、程思慕、李凯、李洁芳、王科、沈涛、王荣、秦鹏、魏争、张馨元、周雨、何文昭、姜博

近百位耄耋校友毕业六十年后返校再欢聚

11月30日，我校工中校友会近百名校友欢聚母校举行毕业六十周年聚会活动。一早，参加聚会的校友们纷纷抵达中山像广场。许久未见的老同学们相聚在一起热烈交谈，脸上洋溢着重逢的喜悦。校友们集合后乘坐大巴前往北区参观，并在逸夫科学馆二楼报告厅召开座谈会。学校党委常委，党办、学办主任陶韶菁首先向各位校友一直以来对学校的关注和热爱表示感谢，并简要介绍了学校近年来的发展情况。陶韶菁表示，看到几位校友在家人的搀扶下前来参加聚会，这份深厚的同窗情谊足以感动现场的每一个人，母校将永远铭记这份情谊，不辜负校友们的期望。本次聚会筹备负责人、学校老领导区浩光在会上讲话。他向各位校友介绍了本次聚会的筹备过程，回顾了工中校友会的发展，同时也向校友们表达了美好的祝愿，祝愿各位校友身体健康、家庭幸福，言语中流露出对“老伙伴”们的深厚情谊。



◇ 合影留念

学校基金会名誉理事长蔡丽校友一行回母校参观



◇ 蔡丽校友于老校门展板前留影



◇ 刘琪瑾副书记带领蔡丽校友参观海丽文体中心



◇ 刘琪瑾副书记向蔡丽校友介绍校友返校日画册

11月12日，值华南理工大学成立62周年之际，我校基金会名誉理事长蔡丽校友一行6人返校参观访问，学校党委副书记刘琪瑾，基金会、校友会秘书长陈艳，副秘书长许中华热情接待了校友一行。

座谈会上，刘琪瑾副书记代表学校欢迎蔡丽一行的到访，并向其介绍学校最近发展情况和校友返校日等活动。刘琪瑾表示，华工的发展离不开校友的大力支持，学校真诚希望能与校友分享学校发展过程中的每个阶段，同时感谢校友们给予母校的帮助和支持，也希望借校友返校日的契机，更多的校友能关注母校，常回家看看。蔡丽等校友们表示会一如既往地积极关注母校发展，为母校教育事业和社会发展做贡献。

在刘琪瑾的陪同下，蔡丽校友一行先后参观了海丽文体中心、1号楼及12号楼等母校知名老建筑，故地重游，重温旧时光。

语音识别和自然语言处理领域国际知名学者李海洲校友来访母校

10月27日，新加坡资讯通信研究院科研总



◇ 李海洲从新加坡总统陈庆炎手中接过奖杯

监、华南理工大学杰出校友李海洲博士来访母校，在电子与信息学院为师生作题为“The Art of Speech to Singing Synthesis”的学术报告。李海洲介绍了语音合成到歌唱合成的发展历史、基本原理，并现场演示了其团队的最新研究成果——歌唱合成器，让在场师生切身体验到了歌唱合成技术之趣味与奥妙。

副校长章熙春在逸夫科学馆会见了李海洲校友，希望双方在人才培养、师资引进、科研交流上继续加强合作。当天上午，李海洲还参观了国家移动超声探测工程技术研究中心。



◇ 李海洲校友与学子们分享交流



◇ 章熙春副校长与李海洲校友等人合影留念

李海洲，语音识别和自然语言处理领域国际知名学者，1980-1990年就读于华南理工大学无线电工程系（其中1987-1990年入选华南理工大学和香港大学的博士生联合培养计划），1990-1994年任教于华南理工大学，后进入法国、新加坡工作，曾经担任苹果电脑公司新加坡研究中心项目主任、Lernout & Hauspie 亚太区研究总监、言丰科技公司副总裁等职务。

自1988年开始，李海洲在学术界和工业界从事语音与语言技术的研究工作。目前担任新加坡资讯通信研究院科研总监、语音语言研究所所长、新加坡国立大学教授，当选2014年美国电气和电子工程师协会会员（IEEE Fellow）；2015-2018年，李海洲将担任著名国际期刊——美国IEEE音频、语音与语言处理会刊的总编辑。

2013年，李海洲及团队由于在人类语言技术上做出的卓越贡献以及推动信息工业的发展和造福亚洲社会，获颁新加坡科技领域的最高奖项——新加坡总统科技奖。



◇ 梁志培教授和刘琪瑾副书记合影

12月15日至17日，美国伊利诺大学香槟分校电子与计算机工程系教授、我校1982届雷达技术专业梁志培校友访问我校。学校党委副书记、纪委书记、校友会常务副会长刘琪瑾，自动化科学与工程学院院长李远清、材料科学与工程学院书记马强、电子与信息学院常务副院长徐向民、校友会副秘书长麦冬宁和华中工国家人体组织功能重建工程技术研究中心副教授、生物医学工程系副主任郭圣文等人会见梁志培校友并举行座谈。随后，梁志培校友分别参观了自动化科学与工程学院、材料科学与工程学院和电子与信息学院，并在五山校区和大学城校区举行了2场讲座。



◇ 梁志培校友在自动化科学与工程学院举行讲座

梁志培，美国伊利诺大学香槟分校电子与计算机工程系教授、IEEE-EMBS现任主席、IEEE Fellow、AIMBE Fellow、University of Illinois at Urbana-Champaign 贝克曼研究所集成影像部主席。梁志培校友1982年毕业于我校雷达技术专业，并于1989年获得位于美国俄亥俄州的凯斯西储大学博士学位。随后进入美国伊利诺大学香槟分校，师从2003年度诺贝尔奖获得者保罗·C. 劳特伯教授，主要从事磁共振成像方面的博士后研究，1991年留校继续从事研究工作，2003年晋升为教授。梁志培校友在IEEE Trans. Medical Imaging, Image Processing, Signal Processing, Biomedical Engineering, Rev. Magn. Reson. Med.等国际权威杂志发表文章逾100篇，并与保罗·C. 劳特伯博士合著《磁共振成像原理》一书，该书被公认为领域内的经典著作，被许多大学与研究人员作为重要的参考书。

美国伊利诺大学香槟分校电子与计算机工程系教授梁志培校友来访我校



◇ 李漫铁校友作演讲

谈创业论修养 雷曼光电李漫铁校友 与研究生面对面

11月15日，深圳雷曼光电科技有限公司创始人、董事长兼总裁，我校1986级无线电技术专业李漫铁校友作客第二十一届“金秋木棉”研究生文化节之校友面对面第39场，为近两百名研究生作题为“业精于勤，行成于思”的演讲。

“机会属于有准备的人。”李漫铁校友与在场师生分享了他两次创业的经历。他从前期规划、选择合适的行业和公司起名的讲究等方面分享了公司成功的要素。他说，创业需要资金、伙伴、商业模式、毅力、管理能力等诸多条件。成功创业离不开创业条件，更离不开坚持不懈的努力。

李漫铁校友还与在校研究生分享了综合素质培养和修身养性的重要性。他说，作为学生，要讲究学习方法、思维方法和社会打交道的方法；建议同学们在校期间要多参与学生工作，锻炼组织协调能力。

“榜样就是做到了我们想做却没有做成的事。我们在李漫铁校友身上看到了一个成功企业家睿智、坚毅的优秀品格，他的经历值得青年人学习。”听完报告，许多研究生表示要以李漫铁校友为榜样，成就自己的精彩人生。

方向比努力更重要 袁玉宇校友畅谈 创新创业

10月29日晚，“世纪木棉”学术系列讲座第193场暨“材料大讲坛”第四讲在华南理工大学城校区音乐厅正式开讲。本场讲座邀请了98级校友、国家“千人计划”创业人才、广东省海外高层次人才、广州迈普再生医学科技有限公司董事长袁玉宇博士担任主讲嘉宾，畅谈再生医学技术与创新创业。

讲座开始，袁玉宇图文并茂地向在场的师生介绍了3D打印技术在当今世界的影响力及发展历史，并列举了3D打印在当今社会方方面面的应用实例，如战伤创面修复、肾脏结构打印和羊水干细胞研究。随后，他介绍了创办广州迈普再生医学科技有限公司，并致力于将3D打印技术引入高端植入医疗器械领域的经历。讲座上，袁玉宇和在场的同学回顾了自己在大学时期经历的美好时光，他笑着说：“每次分享大学生活都感觉自己年轻了一点。”对于即将步入社会的大学生，袁玉宇不但分享了自己的创业经历，他还建议同学们要慎重去对待创业，“方向比努力更重要。”



◇ 袁玉宇校友

为深夜城市点亮一盏灯 华工首场露天分享会成功举办

11月28日晚，华工首场露天分享会于逸夫人文馆西广场顺利举办。本次分享会邀请了广州第一家不打烊书店1200bookshop店主、华工建筑系校友刘二龔作为分享嘉宾，在初冬的西湖边讲述不打烊书店的来由及发展故事。在分享会开始前的一个小时，已经有慕名而来的观众在场等候，待七点正式开始时，现场已座无虚席，甚至在四周形成了站着的观众人墙。

“我没有想到会有这么多人前来参加我的分享会，这让我再一次体会回到华工的亲切感。”带着他的团队，刘二龔以熟悉的造型进入大家的视野中。经过主持人的简短介绍后，刘二龔开始讲述关于他的成长、求学、工作及创业历程。“我是一个有校园情结的人”，在正门开22bus cafe即后来转型的22bookshop，让他有了一种校园归属感。现在，22bookshop已经成为了书店与青年空间结合的平台，刘二龔提到，纵使这家店投入得最多，而盈利相对较少，但他对其之感情却是最深的，“用一家店诠释一种回归”。

当人文馆晚九点的钟声敲响时，分享会现场依旧热情高涨。在互动问答环节，大家纷纷提出自己对书店的见解以及对选择与坚持的困惑，不同的思考角度，为分享会现场带来了有趣的思想火花碰撞。

本次露天分享会活动，由华南理工大学校友服务发展协会和化学与化工学院团委学生会共同主办。露天分享的形式，是校友服务发展协会做出的一次有益尝试，旨在通过营造更加自由随性的氛围，更好地促进主讲人与观众之间的互动交流，活动引起了同学们的热烈反响。



◇ 主讲嘉宾刘二龔校友



◇ 分享会活动现场火爆



◇ 工作人员与主讲人合影留念

七十余名校友返校 与昔日恩师共度新年

12月31日下午，我校80级微生物工程、80级制糖工程、80级化学纤维三个班级共70余人回到母校，和昔日恩师相聚一堂，共同迎接2015年的到来。学校党委副书记、校友会常务副会长刘琪瑾，校友会秘书长陈艳应邀出席。

此次返校聚会，校友们专门邀请到当年的任课老师。看到昔日的恩师早已两鬓斑白，校友们感慨万千。昔日好友三五成群围坐在老师身边，聆听恩师的谆谆教诲，向恩师讲述毕业后所经历的点点滴滴。“当年毕业时没有学位服，今天终于有机会穿上了”，拿到学位服后，校友们迫不及待地换上一同合照，励吾楼前留下了他们的欢声笑语。



◇ 师恩难忘



◇ 活动现场

眼里有路 心中有光 林明松校友为华工 学子作报告

12月4日19点，室外阴冷的天空中飘着小雨，逸夫科学馆二楼报告厅里却人头攒动，世纪木棉学术系列讲座195场——“眼里有路，心中有光”如期与华园学子见面。此次讲座邀请了我校86级校友林明松返校讲述自己在职场打拼二十多年的奋斗历程，与学弟学妹们

共同分享社会经验与人生感悟。

林明松校友于1990年毕业于华南理工大学化工机械系高分子材料化工机械专业，现任广州广化塑料管道有限公司总经理、董事长。在整场讲座中，林明松校友从自己平凡而自强的大学时代说起，经历了在国企打拼的一步步蜕变，最终凤凰涅槃，拥有了一家属于自己的公司。这样一个“职场中的‘小媳妇’如何熬成‘婆’”的故事，被林明松用温和而坚定的口吻娓娓道来，清晰连贯又不乏幽默风趣，让在场的同学们听得津津有味，笑声、掌声不断。

林明松校友的讲述中有很多值得当代大学生学习反思的地方。例如，对于创业的看法，他认为，大学生最好不要急于创业，因为经营企业与搞研究是不同的。他建议有创业想法的同学们最好先到企业历练几年，等掌握了管理方法、熟悉了社会规则，再来创业。此外，林明松还用自己的人生体会对“博学、慎思、明辨、笃行”的校训做出独到的解释，给在场同学带来许多启发与感悟。

郭海泉校友率豫能集团、山东魏桥集团来校寻求合作



◇ 座谈现场

12月4日，河南投资集团技术总监、大河纸业有限公司董事长郭海泉校友、河南豫能集团总工程师宋嘉俊以及山东魏桥铝电有限公司负责人来校寻求合作。校友工作处副处长许中华热烈欢迎各位企业家来华工进行交流合作，电力学院和环境与能源学院相关项目负责人详细介绍了企业关心的高效燃烧和环境污染控制等方面的高效理论和专利技术。最后双方就相关技术应用和合作事宜进行了详细深入的探讨，并达成了合作共识。

广州锦上名店董事长 张邦肯校友： 以做艺术的态度做产品

10月8日下午，我校校友会、基金会秘书长陈艳、副秘书长许中华等一行前往广州番禺，拜访了广州锦上名店家居装饰有限公司董事长张邦肯校友。

张邦肯校友向陈艳秘书长一行介绍了公司的发展现状，并带领参观了店里的红木家具。关于红木，张邦肯提到，锦上名店的定位是做大件和精品，宁精勿杂，不走太多的量。“跳出商业做商业”，对于设计和经营，他表示，做生产的往往只注重成本，做品牌的讲究定位，锦上名店是以做艺术的态度做产品。

陈艳秘书长向张邦肯校友致以母校亲切的问候，并赠送了学校刊物。陈艳秘书长表示，校友会、基金会作为联系学校和广大校友的纽带，通过牵线搭桥、整合资源，促进校企产学研合作，助力校友事业的发展。

谈国学、艺术，谈互联网、房地产，谈企业文化、人才培养……不同的话题，张邦肯校友都有自己独到的眼光和见解。期间，张邦肯还带领秘书处一行参观了锦上名店在卖场开设的二十多个店面，这其中，有不



◇ 张邦肯校友带领参观公司店面



◇ 座谈现场

拜访广州新富农农业科技有限公司 董事胡明辉校友

10月9日，我校校友会副秘书长麦冬宁一行二人拜访了1990级工业与民用建筑专业校友，广州新富农农业科技有限公司董事、总经理胡明辉。

据悉，广州新富农农业科技有限公司成立于2008年12月，是华南农业大学广东华农大资产经营有限公司的下属校办农业科技企业。公司作为华南农业大学蔬菜产业项目合作方，在国家蔬菜产业技术体系岗位科学家陈日远教授团队的带领下，从全国各地甄选九大蔬菜种植基地，致力打造从田间规范种植、科学分拣以及统一专业配送到家的一站式蔬菜配餐服务。



◇ 麦冬宁副秘书长（右）介绍《华工人》等刊物

同层次、风格迥异的慕思寝具，有古典厚重、琳琅满目的天籁钟行……无不彰显着张邦肯校友致力高端、只做精品的态度。

张邦肯校友1971年生，1991年考入华南理工大学就读机械制造工艺与设备专业，毕业后一度从事技术工作，后来从事皮具贸易。2000年开始做家具事业，现为锦上名店董事长。或以球会友，或以茶待客，如今的生活状态于他而言，可谓动静有节奏，自在而平和。谈话中，张邦肯显得格外朴实、睿智又不失幽默，展现了华工人务实创新、追求卓越的精神特质。

据悉，校友企业广州锦上名店家居装饰有限公司成立于2002年，致力于高端家具销售与整体家居设计，业务覆盖广州、珠海等两大主流城市，旗下经营品牌几乎囊括了业界最有个性的中高端品牌，诸如楷模、大普、慕思、凯奇、富兰蒂斯等。多年来，锦上名店秉持“创造高品质的家居文化生活”使命，已发展成为珠三角地区高端家具连锁销售界的领军企业，被《南方都市报》评为家具界的“黑马”，并荣获“广东省成长型企业信息化先锋奖”、“中国家具百强销售精英金奖”、“年度房地产最佳配套奖”等殊荣，董事长张邦肯先生亦被行业评为“家居十大风云人物”。



◇ 座谈交流

校友企业“一刻网” 助学子圆梦 秘书处 感恩走访座谈

10月13日下午，我校校友会副秘书长麦冬宁一行三人前往广州科学城，拜访了1985级电力系电机电器专业校友，广州易美图影像科技有限公司、一刻影像科技有限公司董事长陈振华。

座谈中，陈振华校友介绍了公司的发展现状与发展战略。他表示，广州易美图影像科技有限公司专注于数码影像技术及产品开发、生产和销售。公司注重与高校间的科研合作，是国内唯一掌握数码印相最核心的激光曝光引擎技术的企业。广州易美图影像科技有限公司于2010年全资投资成立了广州一刻影像科技有限公司（简称“一刻网”），旨在通过互联网为广大消费者提供数码影像产品个性化服务。

在今年6月份校友会组织开展的“2014年炫彩毕业季 show出你风采”活动中，一刻网为毕业照评选人气最高的三个毕业班级分别赠送了五千元礼包，为其免费定制班级纪念册。为此，麦冬宁副秘书长向陈振华校友爱校荣校、慷慨支持校友会工作之举表示了由衷的谢意，希望进一步加强校友会和一刻网之间的合作，通过校友会的微博、微信、校友网以及“招贤纳士”、“寻求合作”、“微福利”等校友服务项目，助力校友企业的发展。

陈振华校友对华园求学的美好时光记忆犹新，曾与班级同学一道参与“学子心·校友情”绿荫认捐活动。对于每一位“华工人”而言，华园的一草一木，无不镌刻着美好的青春记忆，学子难忘母校恩师的培育之情。离别之际，麦冬宁副秘书长向陈振华校友赠送了《华工人》等刊物，并盛情邀请陈振华校友于校友返校日之际重返母校，感受学校发展与今昔变化。

拜访广州乐茶茶艺总经理 梁文天校友

10月15日，我校校友会、基金会陈艳秘书长，许中华副秘书长等一行四人拜访了广州乐茶茶艺总经理、我校2003级经济法专业梁文天校友。

在远离喧嚣、清幽宁静的茶室里，梁文天介绍了他与茶的不解之缘以及公司的发展情况。梁文天表示，其创办的广州茶众文化传播有限公司以弘扬茶文化、普及茶知识为宗旨，致力于打造国内一流的茶文化传播平台。

陈艳秘书长向梁文天校友致以母校亲切的问候，对其积极支持校友活动、担任校友晚餐会掌门人表示感谢，并对其在推广茶文化、耕耘茶事业方面所做的努力和业绩表示赞赏。

据悉，公司设立了乐茶茶艺培训中心，其在广州市区内成立了多家特约活动基地，外设立了珠海等多地区的分点教学。中心分支机构有茶艺师培训部、评茶员培训部、茶艺表演部，提供茶艺、古筝、古琴、香道、花艺等相关培训。为达到更多的实践与交流，乐茶茶艺常年组织各地的茶园、茶文化教学活动之旅，目前培训的茶事业各类专业人才，已成为茶企业的中流砥柱。



◇ 座谈交流

拜访广州达桥食品设备有限公司 董事长杨李益校友

12月9日，校友会秘书长陈艳、副秘书长许中华等一行前往华南理工大学北区国家大学科技园，拜访了广州达桥食品设备有限公司董事长杨李益校友。

杨李益校友对陈艳秘书长一行的到来表示欢迎，并介绍了公司的总体情况和自己的研发经历。谈起学生时代的难忘往事，杨李益校友表示，所学专业使他获益良多，校友间的帮扶给了他莫大支持。谈及自己的创业经历及所得，杨李益校友表示，所研发的大中小各



◇ 陈艳秘书长赠送学校刊物



◇ 杨李益校友介绍果蔬加工情况

型蔬果去皮、去籽、去核等技术及加工设备，已申请了30多项国家专利。作为一名企业家，他最大的自豪感和成就感，源自于产品极大地提高了果蔬加工的效率，并减少人力加工导致的人身伤害，并因此受到了当地民众的欢迎。

陈艳秘书长向杨李益校友介绍了校友会近年来的发展情况，并诚挚邀请杨李益校友作为《华工人》校友采访对象，接受华工学子面对面的访谈交流，分享他的创业故事与人生体会。

据悉，广州达桥食品设备有限公司，主要生产橙子、苹果、柿子等果蔬削皮机、去皮机、切片机，依托学校食品学院和机械厂，专门为果蔬加工提供解决方案、生产整线、非标单机，为果蔬与市场“搭桥”，为科研成果产业化“搭桥”。目前，达桥产品遍及全国各地，部分单机和整线卖到加拿大、台湾、印度、尼日利亚等。

拜访广发期货有限公司董事长赵桂萍校友

12月10日，校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁一行三人前往广发期货有限公司，拜访了我校1981级自动化专业校友、广发期货有限公司董事长赵桂萍。

广州冬日的下午雾霾笼罩，但未曾影响相逢的喜悦之情。交谈中，赵桂萍校友将其奋斗历程娓娓道来。她于1985年从我校本科毕业后选择了留校任学生辅导员，1990年研究生毕业后从事教学工作。其后，机缘巧合下她进入了证券行业，开启了别样精彩而艰辛的人生。华工生活学习的11年，培养了她自强不息、务实创新的精神。职场拼搏的22个春秋，磨砺了她干练、不断追求自我突破的风格。从昔日证券公司的电脑工程师到今天广发期货有限公司的掌舵人，她见证和亲历了证券行业的发展，用青春和汗水谱写了一部个人励志史。

陈艳秘书长对赵桂萍校友长期关心和支持学校校友工作表示感谢，重点介绍了校友返校日、SAF2校友群英晚餐会和DT下午茶等校友会品牌活动，希望赵桂萍校友加强与母校的联系、返校与师弟师妹们分享成长经历，助学子成长成才。



◇ 陈艳秘书长一行与赵桂萍校友交流

拜访深圳校友

12月12日，工商管理学院院长朱桂龙，学院党委书记赵永林，副院长李志宏，学校校友会、基金会秘书长陈艳，副秘书长许中华等一行前往深圳，先后拜访了深圳证券交易所副总经理林凡、深圳市汇鑫海实业有限公司总经理林伟、深圳前海特瑞得公司总经理张旭峰、深圳宝能集团董事长姚振华、深圳市政协原副主席廖军文、深圳市委党校常务副校长李永华等多位深圳校友，密切母校与校友的联系。

学校一行在林伟校友的陪同下，参观了深交所创业板5周年专题展，了解创业板交易市场的发展史。随后，参观了深交所的证券交易大厅，并聆听了深交所发展历程的详细介绍。

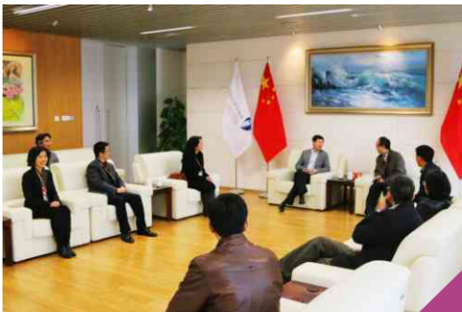
座谈会上，朱桂龙院长介绍了工商管理学院的概况以及学校创新型人才培养模式、就业创业服务体系和开展产学研合作的情况。林凡表示，目前深交所正在做的创业训练营将充分发挥实战性优势，在市场宏观把握、团队组建技巧、商业模式探索、上市路演方案等方面给予青年学生创业群体以有效的指导，深交所将积极与高校合作，共同探索创业教育的新模式。

午后，学校一行前往深圳前海特瑞得供应链平台服务有限公司，拜访张旭峰校友，聆听了他对公司发展情况的详细介绍。公司主营燃料油、电解铜、铁矿石等大宗商品进出口贸易，目前正处于战略快速发展期，在业内有着丰富客户资源和强大战略合作伙伴。

傍晚，学校一行驱车前往宝能大厦，拜访了姚振华、廖军文、李永华等校友。座谈会上，姚振华校友对学校一行的到来表示热烈的欢迎，并表明将与母校在金融管理类培训领域开展深度合作。陈艳秘书长传达了学校对深圳校友的亲切问候和感谢，希望校友们继续关注学校的发展，常回家看看。座谈会结束后，赵永林书记为深圳部分捐赠校友颁发了捐赠证书、学院纪念品，以此铭谢校友对母校的回馈与深情。



◇ 参观深交所创业板5周年展厅



◇ 座谈交流

拜访广州瀚信通信科技股份有限公司 董事长徐志强校友



12月25日，校友会副秘书长麦冬宁前往广州瀚信通信科技股份有限公司拜访该公司董事长、执行总裁，我校96级电子与信息技术专业徐志强校友。

据悉，瀚信通信科技股份有限公司是一家专注于提供通信网络的规划优化专业服务，并从事相关工具平台的研发与集成的创新型高科技企业，通过广东省高新技术企业和双软企业认定。瀚信总部设立于广州，下辖北京、上海、成都和广州四个区域分公司及多个办事处。该公司于2009年相继获得广州市、国家级创新基金、“科技创新奖”等荣誉。2011年至今瀚信自研的各类信令平台、智能优化平台带动的网优整体解决方案广泛应用于运营商网络。

第五期



校友群英晚餐会畅享

“微邮筒”

解读“微邮筒”，感受怀旧邂逅科技的浪漫情怀。10月10日晚，第五期华工SAF2校友群英晚餐会在五山校区发电所果吧顺利举行。本期活动“掌门人”由广州市邮政局移动互联网事业部总监、我校93级计算机专业程锦校友担任，和来自广州、佛山、珠海等地的二十余位校友们一起探讨“微邮筒”如何实现O2O移动互联网创新。

程锦校友用一份精美的PPT吸引了众位校友的目光并开始活动分享。据介绍，“微邮筒”是广州邮政局与腾讯合作，面对互联网浪潮冲击下推出的线上新项目，旨在打造一个可随身携带、展现个性、传递人与人之间情谊的移动端线上邮政。随拍随寄的DIY明信片是“微邮筒”打造的第一款产品，人们可以随时随地DIY个性化明信片，充分展现现代人的个性和创意。随后，程锦校友就“微邮筒”的核心定位、用户模式、产品玩法和盈利模式和在场各位校友进行了深入交流，并和从事O2O移动互联网有关工作的校友就项目合作方面进行了探讨。校友们畅所欲言，现场气氛十分热烈。

晚餐会持续到晚上十点左右，大家的热情不减丝毫。程锦校友在结束后用本期活动的合照制作了十余张明信片并在朋友圈发送，很快被校友们“抢夺一空”。活动结束后，更有校友向校友会发来感谢信，感谢校友会通过举办各种创新性活动将广大校友凝聚在一起，促进彼此沟通，增强彼此联系。



◇ “掌门人”程锦校友做分享



◇ 合影留念



◇ 校友间相互交流

一位参加晚餐会活动的校友发来的感谢信

今晚从母校SAF2晚餐会回来，颇有感触，故发此信。
今晚掌门人程总的主题分享很接地气，现场气氛也特别好，这种小范围的沟通会，反而让校友们的交流更亲近、深入、到位，作为组织者，你们辛苦了！
这是我第二次参加SAF2晚餐会了，今天在场的瀚信公司副总裁吴炜师兄，我们在中午还共进午餐，而我们盘龙和瀚信合作的商务项目，也已进入到实质性的合作阶段。我和吴炜师兄，正是在第一期的SAF2晚餐会认识，两人一沟通，优势互补，很快找到了合作的契机。因为母校的血缘，校友之间，具备天然的信任度和亲近感，这让合作的沟通效率非常的高。就算没有商务合作机会，校友在这样的一个平台认识、交流，也拓展了人脉和眼界。
创业多年，历经商海沉浮，现代社会都讲人脉讲圈子，而“华工人”就是最好的圈子！校友资源好好整合，就能演绎许多“1+1>2”的故事！
感谢SAF2这个平台，更要感谢校友工作处全体同事的辛勤付出！
祝愿校友平台越做越好，祝愿“华工人”能让母校更加骄傲！

第六期



校友群英晚餐会解读

“创业新政 助力校友圆梦”

12月5日晚，第六期华工SAF2校友群英晚餐会于我校五山校区发电所果吧二楼顺利举行。本期晚餐会主题为“解读创业新政 助力校友圆梦”，掌门人由广东省科技情报研究所咨询策划中心部长、副秘书长，我校94级计算机专业黄国涛校友担任。晚餐会吸引了30余位校友报名参加。

活动正式开始前，校友们早早来到现场，相互添加微信好友、下载校友会APP、介绍个人创业方向和项目，彼此间的热情交流带动现场迅速升温。在简短的开场白后，晚餐会正式开始。黄国



◇ 麦冬宁副秘书长向黄国涛校友颁发“掌门人”纪念证书

涛校友首先从广东省科技企业孵化器协会基本情况、政府对创业支持、科技企业孵化器对创业者服务支持体系等三个方面进行了介绍。他提到，省科技孵化器协会目前已有70家左右的会员，协会主要提供基础服务例如办公场地以吸引企业入驻，并提供投融资和技术服务等。关于政府对创业的支持，黄国涛校友重点介绍了国家设立的50万-100万技术创新基金以及展翔计划和领航计划等政策。此外，黄国涛校友还列举了一些创业的热门方向，如移动互联网、移动医疗、计算机与通讯芯片大型与小型化、新型印刷显示器和新能源汽车等。“掌门人”的分享结束后，校友们纷纷举手提问，现场气氛愈加高涨。



◇ 活动花絮

据悉，为培养校友捐赠文化、加强华工人凝聚力，在校友会的倡议之下，本次晚餐会校友纷纷参与我校教育发展基金会“华工校友励学金”项目的捐赠活动，校友会工作人员亦为参与捐赠的校友颁发了捐赠纪念证书。



◇ 校友们手持捐赠证书合影

香港校友会成立45周年
庆典隆重举行

2月7日，香港校友会成立45周年庆典在港隆重举行，学校党委副书记、纪委书记、校友会常务副会长刘琪瑾，老领导刘正义、刘焕彬、刘树道，校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁等一行7人赴港参加了庆典活动，与逾二百在港校友欢聚一堂，共同庆祝和见证这一喜悦时刻。我校澳门校友会、南加州校友会、深圳校友会、四川校友会、珠海校友会、东莞校友会、中山校友会、梅州校友会等10余个兄弟校友会负责人到场祝贺。新加坡校友会、法国校友会、澳大利亚校友会、北京校友会、浙江校友会等21个海内外校友分会纷纷发来贺信贺电。

庆典举行之前，香港校友会举行了新一届执委选举，我校1976级无线电专业宁一海校友任香港校友会会长、1959级建筑系黄权铿校友为执行会长，新一届执委涵盖不同专业年级和工作领域校友共27人。

刘琪瑾副书记代表学校致辞。她表示，香港校友会经过45年的发展，在积极联络、团结广大在港校友、组织各项校友工作中取得突出的成绩，已然成为海内外百余校友分会学习的楷模。希望香港校友会在新一届执委的领导下，日益壮大，发挥出更重要的作用。



◇ 活动剪影

宁一海校友在发言中强调，回顾香港校友会45年的发展历程，几辈在港华工人不畏艰辛，齐心协力谋发展，见证了祖国改革开放的成功和香港回归的喜悦，同时，见证了母校的发展壮大、华园桃李满天下！一日华工人，永远华工人！

作为香港校友会创始人之一，广州市正信慈爱协会总顾问周智证校友和香港校友会永远荣誉会长、香港互太纺织股份有限公司董事局永远荣誉主席蔡建中校友致答谢辞。蔡建中校友赋诗一首：“四十五载着先鞭，承前启后竞争妍！华园湖畔新苗壮，狮子山下聚群贤！”表达了他对后辈华工人的殷切期许。

庆典中，与会嘉宾和校友一同为伦志炎校友默哀，表达对他的无尽哀思和怀念之情。为了表彰伦志炎校友为香港校友会作出的杰出贡献，执委会追认他为“永远荣誉会长”。伦志炎校友之子、香港茂盛控股有限公司主席伦耀基代父接受了香港校友会颁发的证书，并致辞感谢了华工和香港校友会对其父的爱戴和怀念。



◇ 活动现场



◇ 香港校友会执委会追认伦志炎校友为“永远荣誉会长”并颁发证书

美国南加州校友会松竹梅野餐会排球赛夺冠

10月26日，第十二届松竹梅野餐会在绿草如茵的威廉梅森公园举办，美国南加州的几十所中国高校的上千位学子相聚于此。我校南加州约五十位校友及家人在校友会负责人劳峰、谢建党等校友的积极组织下参与了此次活动。

此次活动分为文

艺表演、持会旗入场式、排球、拔河、趣味竞技等五个环节。入场式中，华工校友高举校友会横幅和旗帜，精神饱满地高呼口号，迈着整齐的步伐进入会场，华工人的意气风发博得全场观众的热烈掌声。在本次活动的重头戏——排球比赛中，首次参赛的华工校友排球队在林军雄校友的指挥下，经过几轮激烈的争夺，先后战胜复旦大学队、交通大学联队和华中科技大学队，夺得冠军。赛场上，华工健儿们奋勇搏杀；赛场下，以杨力校友为首的啦啦队在场外呐喊助威，使场上球员们更加备受鼓舞。

据悉，松竹梅野餐聚会是由南加州地区北京大学、交通大学、清华大学三家校友会在2002年发起并轮流牵头联合举办的大型郊野活动。历经12年的成长，已经成为南加州华人社区最具影响力的传统活动之一，是囊括浙大，复旦，中科大，华南理工，吉大等几十所两岸三地著名高校校友的大型聚会。



◇ 合影留念

待得各位校友酒足饭饱后，在汪家正会长的主持下，大家聚集在一起开始自我介绍，其中不乏有新人的加入，华工新西兰校友会在不断地成长壮大，新鲜血液的输入使校友会永葆青春活力。大家诉说着不同年代的华工，见证着华工的光辉历史。离别之际，大家来了一张大合照——这是一张属于我们新西兰华工人的家庭照。

虽然今天天公不作美，但是最大的风雨也无法阻挡我们华工人团结的心，华工新西兰校友会的凝聚力是经得起风雨的考验的！我们共同期待着下一次的聚会。

华工新西兰校友会 国庆欢聚

10月4日，60多名华工校友及其家属在新西兰校友会会所内欢聚一堂，共庆祖国65周年华诞。

这次聚会，每位校友自带一份美食跟大家一起分享。正午12点，聚会的重头戏——BBQ正式开始，浓郁的烤肉味道让各位校友垂涎三尺，一边欣赏着如画的山庄美景，一边细嚼着美食，一边品尝着美酒，时光在欢声笑语中飞逝。



◇ 南加州校友代表在入场式上精神饱满高喊华工校训



◇ 拔河比赛中，华工人奋力拼搏



◇ 排球场上球队间激烈角逐，华工人为荣誉而战



◇ 澳洲校友欢迎习主席访问

G20国峰会后，习主席随即对澳洲展开国事访问。17日习主席在国会上发表演说和签署澳中自贸协定，华南理工大学澳洲校友会副会长梁倚玲校友荣幸地作为为数不多的华人华侨杰出代表到澳洲国会聆听了习主席的演讲。18日上午澳洲总理陪同习主席旋风式地访问塔省，5小时后习主席又飞回澳洲大陆，对纽省访问。许多人在16日17日自发到澳洲首都堪培拉迎送习主席。如今习主席到悉尼访问，更多华人华侨盛装到机场旁、悉尼岩石区佐治街Four Season Hotel 附近，守候迎接及欢送习主席伉俪，同时也吸引了不少当地居民和游客。中澳两国国旗、欢迎的横幅飘扬在车队经过的路旁。醒狮队、舞蹈队、腰鼓队也在队伍中。本地华人华侨以及华工澳洲校友会的部分校友自发组织起来，迎送的人数比以往更多，情绪更为高昂。习主席的治国理念和政策深得人心，人们都想向他致敬，再加上人们也想一睹习夫人的高雅、亲切的风采，使得盛况空前。

习主席伉俪到访掀旋风 澳洲校友热情相迎送

图文/澳洲校友会 劉民輝



◇ 澳洲校友欢聚



◇ 丰盛的美食

南加州校友欢聚高歌庆圣诞



◇ 校友们精心准备的表演节目

12月21日，我校南加州校友会卡拉OK俱乐部相聚一堂，举办2014年圣诞节卡拉OK活动。共20余位校友及其家人、朋友参加了活动，会场上高挂着南加州校友会会旗，环绕会场的彩灯为现场增添了浓厚的节日氛围。

参加活动的校友均精心准备了节目，钢琴独奏和二胡表演赢得了现场校友的

热烈掌声，校友们演唱的歌曲囊括了不同时代、不同风格、不同语种，可谓精彩纷呈。期间，二胡演奏者李伟光校友和大家分享了当年在学校乐队的故事。袁浩潮校友则回忆起上世纪七十年代末的一个晚上，在自习后回宿舍的路上他看到学校乐队成员在二号楼前为庆祝新年排练演奏新疆民歌《送我一枝玫瑰花》，轻快浪漫旋律响彻夜空，吸引了众多晚自习后路过的同学，每个人都感受到科学和艺术春天的到来。几十年后能在异国他乡和当年母校乐队的成员重聚，令人感慨万千。

表演结束后，校友们一同享用各自带来的丰盛午餐，同时分享个人的经历，回忆母校生活，为南加州校友会送上诚挚的祝福。活动还专门设立了有奖问答环节，问答题目涉及母校历史、演唱以及常识等方面，校友们纷纷抢答，现场气氛非常热烈。

青岛校友2014年校友联谊会圆满举行

11月8日下午，华南理工大学青岛校友会一年一度的校友联谊活动在青岛南洋大酒店顺利举行。赴会校友及嘉宾共七十余人，与会校友年龄最大的八十八岁，最小的六岁，老、中、青、少四代校友及眷属欢聚一堂，谈笑风生。活动还邀请到青岛广东商会名誉会长甘南先生及活跃在岛城的文艺演出队伍一同出席。

青岛校友会会长吕柏源校友回顾了青岛校友会十三年来的发展历程，并阐述了近期的工作计划，鼓励校友们同心协力，把青岛校友会办得更好。

随后，全体校友一同为10月30日辞世的、与青岛校友会具有深厚情谊的华工香港校友会会长伦志炎校友默哀。默哀结束后，主持人介绍了与会的青岛校友会理事成员，并由李义方校友向大家介绍分享了他在重力势能转化新能源方面的研究发现。



◇ 文艺表演



◇ 全体校友合照

庆祝晚宴上，校友们品尝佳肴美酒，回忆当年在母校学习和生活的情景，就一年来的生活、工作、思想进行交流。席间，88岁高龄的何月梅校友演唱了83年前自己学唱的儿歌，82岁的冯耀材校友演唱了多首经典名曲，张恒校友和蓝惠霞校友6岁的女儿张怡嘉小朋友也表演了英语演讲……在乐曲的伴奏下，校友载歌载舞，将欢乐的气氛推向高潮。

用青春创造未来 长三角华工校友创业会第一期活动顺利举行



◇ 大会现场

12月7日，长三角华工校友创业会第一期活动顺利举行。近20位青年在沪校友相聚一堂聊创业、谈成长，用青春的激情点亮创业的火花。

第一位分享的校友系我校2001级热能与动力工程胡志平，现任美国Rexnord中国区市场部产品经理，分享主题为“客户体验管理：如何做成功的产品经理”。



◇ 校友做分享

通过对客户体验的细致分析得出产品需要具备的特质，进而规划生产过程及市场布局等相关策略。胡志平校友通过个人多年来

的工作经验，向各位校友详细解释了产品经理在这一过程中所扮演的角色和工作内容。随后我校2002级过程装备与控制工程专业校友、现任孟腾智能装备工业化公司总经理俞丁山用诙谐幽默的语言讲述了一位普通华工人的创业历程，如何把握合适的创业机会、一位创业者需具备的条件、创业过程中可能面临的问题，华工人求真务实的精神在一点一滴中得以体现。

分享环节结束后，校友们就互联网创业、股权分配等内容进行了互动讨论，畅所欲言。部分校友对一些特色项目进行了详细剖析，引起了现场校友的浓厚兴趣，表示日后若有机会，期待能有进一步的合作。

据悉，长三角华工校友创业会是我校上海青年校友联谊会的下设分会，由我校青年在沪校友自发组织，旨在以上海作为中心有效整合长三角华工校友的创业资源，为校友提供帮助，有意愿加入的校友可以和长三角华工校友创业会联系人取得联系。

长三角华工校友创业会联系人：

罗雅，QQ: 1780967658

微信: litteryiyi

胡志平，QQ: 40086124

微信: Ivan_hu1983

携手创业路 校友初创团队结伴招贤纳士

10月7日下午，由我校青年校友创业投资俱乐部主办的创业校友团队人才交流见面会于五山校区1号楼1101会议室举行。本次活动主要面向初创团队、初创企业、毕业5年内的校友以及在校生，共有百余人到场参加活动。

活动开始前参会人员就早早到达会场，在场外讨论得热火朝天。交流会首先由我校青年校友创业投资俱乐部副秘书长梁坤校友致辞并介绍了其创业项目“聚光塔-创业社交APP”的情况。随后，各创业团队开始轮流展示公司资料并发布人才需求。创业团队展示的内容丰富多彩，社交工具“即时需求对接app”、“闪汇电子支付平台”、“伦孚法律团队/成伦立孚法律风险控制网”、建立类天猫模式的线上服务预约、团购等服务的理发店平台“顶间网”等等。此外，还有致力于智能硬件领域的小瓦智能科技、移动端上的跑步者社区“悦跑圈”、Yicp.com彩票网等各类特色非凡的团队。在创业团队展示过程中，现场观众针对各类问题进行提问，创业团队成员机智幽默的回答充分解答了大家的疑惑。



◇ 活动现场



◇ 开馆剪彩仪式进行时



◇ 开合创始人、我校87级校友韩炳新致辞



◇ 镇馆之宝——明代戗金彩漆开光云龙纹衣箱

以器载道 以盒载情 开合箱盒文化博物馆隆重开幕

12月15日上午，开合箱盒文化博物馆在东莞市东城区星河新天地正式举行盛大开馆仪式。开合创始人、我校87级校友韩炳新，东莞市文物管理部门、东城区政府等80多人出席了仪式。我校校友会秘书长陈艳、新闻与传播学院副院长段淳林教授等一行参加了活动。

开合箱盒文化博物馆位于东城区星河传说新天地31号楼，共有四层，分别为当代箱盒体验馆、盒历史文化馆、古今场景馆和盒子研究办公室，总面积1200平方米，博物馆目前藏品200多件，以中国古代精美盒子为主。

博物馆藏品是开合创始人韩炳新校友近十年来的收藏品，其中镇馆之宝“戗金彩漆开光云龙纹衣箱”是明代万历丁未年（即万历三十五年，公元1608年）制作的宫廷御用衣箱，距今已有407年历史，精美程度令人称绝。曾有藏家以千万元高价向韩先生求购而遭拒绝。

据悉，此博物馆开馆后将采取预约方法开放给广大观众免费参观。韩炳新校友表示，希望以这个小而精的博物馆来传播具有数千年历史沉淀的具有丰富内涵的盒子文化，让当代人欣赏充满创意和工艺精湛的盒子的同时，领略古代文人雅士“以器载道，以盒载情”的志向与情怀。

华工校友相聚东方文德 共享民族音乐盛宴

11月26日下午，由广东森岛实业有限公司董事长、广州富春东方地产投资有限公司董事长、我校81级陶瓷无机非金属材料专业郭建基校友组织的“横古跨今中国文化音乐盛宴”音乐分享会在东方文德广场金色大厅举行。佛山市奥朗科技有限公司董事长叶焯波、广州民航机场工程咨询监理有限公司项目总监叶小燕等十位校友和近二十位学生，校友会副秘书长麦冬宁一行三人参加了活动。

活动中，享有“国乐四大天王”之一美誉的中国著名琵琶演奏家方锦龙先生应邀作了分享，深厚的艺术文化底蕴和超群的演奏技艺，使在场的华工校友和学生赞叹不已。

郭建基校友在致辞中强调，作为东方文德广场的投资者，其目标是把东方文德广场打造为广州甚至华南地区首个以“文化”为主题的大型商业中心，一个古典与现代元素相融合，集展示、交流、鉴定、拍卖、交易为一体的文化艺术教育平台。



◇ 现场演奏

深圳校友会合唱团在母校文艺花会上深情献唱



◇ 深圳校友会合唱团代表接受主持人现场采访

“我们来了，我们来了……”伴随着深圳校友会合唱团雄壮有力的歌声，五山校区东区体育馆内一场文化盛宴激情上演。12月7日晚大雪节气，尽管寒风凛冽，阴雨连绵，但华工五山校区体育馆内歌声、笑声、掌声不断，学生、老师、校友欢聚一堂，共同举行华南理工大学2014年“践行青春志·助力

力中国梦——我与祖国共奋进”科技文化节闭幕式文艺花会。学校党委书记杜小明、副书记张振刚出席活动，并为获得科技文化节各个奖项的学院和班级代表颁奖。

深圳校友会合唱团的40多位校友专程从深圳赶到母校深情演唱了《我们来了》、《华南理工大学之歌》，他们发自肺腑的演唱获得了阵阵掌声。据悉，深圳校友会合唱团于2013年由深圳校友自发组成，参加的校友有60年代毕业的老校友，也有刚踏入社会的90后。为了参加本次母校文艺花会演出，半年前合唱团的校友们就利用工作之余开始排练节目。当晚的节目丰富多彩，有合唱、联唱，朗诵、舞蹈、相声、器乐等等，展示了理工大学学子们多才多艺的风采！

球场争锋情意浓 我校原化机系校友与教工篮球联谊赛成功举办

11月21日下午，我校原化机系校友与教工篮球联谊赛在西区体育馆篮球场成功举办，校友会秘书长陈艳，副秘书长周红玲、麦冬宁，校友会顾问杨爱云老师，深圳市杰科电子有限公司董事长黄荣添，深圳市明微电子股份有限公司董事长王乐康，广东烟草阳江市有限责任公司局长翁飞等十几位校友参加了活动。

随着裁判员哨声响起，现场紧张热烈的气氛急速攀升。默契的配合、精准的三分球，比赛过程精彩不断，令现场观众大饱眼福。我校教工篮球队队员生龙活虎，精神抖擞，原化机系校友们即使毕业很多年，仍然不甘示弱，依靠多年的默契和灵活多变的战术多次连连得分，将比分咬紧。现场不时发出欢呼喝彩，引来众多学生前来观战。球赛结束后双方队员相互击掌，并约定明年再回母校切磋球技。

参赛校友们纷纷表示，感谢校友会提供的机会，让他们能够再次回到母校相聚，同教工篮球队队员切磋球技，“友谊第一，比赛第二”，在加深同窗情谊的同时也能锻炼身体、释放压力。希望校友会能多组织此类体育活动，加强校友之间以及校友与母校之间的联系，将更多校友凝聚在母校的周围，同进步，共发展。



◇ 精彩瞬间



◇ 合影留念



◇ 27所高校校友集体合影

2014“梧桐杯”第六届高校校友 高尔夫邀请赛华工首夺桂冠

2014“梧桐杯”第六届高校校友高尔夫邀请赛经过一个多月的紧张筹备，于11月5日在东莞观澜湖顺利举行。

本次活动一共有包括清华大学、北京大学、中山大学、吉林大学、复旦大学、香港大学、同济大学等在内的27支高校校友球队参加。其中由华南理工大学高尔夫俱乐部刘恕（队长）、陶显、赵士英、黄育辉、吴海峰、赖亦明等校友组成的球队代表深圳校友会参赛，与一众高手绿茵场上过招。

经过4个多小时的精彩角逐，所有的奖项终于尘埃落定。最终由深圳校友会全程赞助支持的华南理工大学校友高尔夫球队以负8杆成绩（每对6人、2人2球最好成绩总杆数）一举获得团体冠军奖杯！这是继获得第四届“翰林杯”高尔夫赛团体冠军后，华南理工大学校友高尔夫球队又一次坐上团体冠军宝座，而亚军和季军分别由中欧国际工商学院和深圳大学获得。



◇ 华工校友高尔夫球队代表深圳校友参赛获得“梧桐杯”冠军

第五届“翰林杯”锦上名店高尔夫精英赛圆满 收官 华南理工大学成功卫冕



◇ 开球仪式上合影留念

11月30日，第五届广东高校校友“翰林杯”锦上名店高尔夫精英赛总决赛在广州南沙高尔夫球会隆重举行，华南理工大学校友高尔夫俱乐部在本届赛事中蝉联冠军。我校校友会副秘书长周红玲一行参加了颁奖晚宴，本届赛事由校友企业锦上名店冠名赞助，校友企业生活无限广告传媒有限公司全程执行。

上午10点半，在200多名队员和嘉宾的欢笑和掌声中，开球仪式顺利举行。华南师范大学、华南理工大学、中山大学等十五所高校的球队队长互相交换了队旗，其中复旦大学和中南财经政法大学更是本届“翰林杯”的两所新增省外高校。

晚上6点半，随着热情澎湃的开场非洲鼓，第五届广东高校校友

“翰林杯”锦上名店高尔夫精英赛总决赛颁奖晚宴正式开始。华南理工大学校友高尔夫球队以总杆709杆的成绩获得本届赛事冠军，广东外语外贸大学校友高尔夫球队以总杆715杆，中山大学校友高尔夫球队联队以总杆723杆的成绩分别获得亚军和季军。我校校友高尔夫俱乐部参赛会员兴高采烈地跃上舞台，欢呼雀跃接受了奖牌与奖品。这是华南理工大学球队连续第二年荣膺桂冠，也是第三次夺得“翰林杯”冠军！校友们互相拥抱，击掌相庆，共举奖杯在镜头前合影，定格这一激动人心的时刻。本届“翰林杯”的冠名单位——锦上名店接收到来自组委会的感谢牌匾，由锦上名店董事长、我校91级机械专业校友张邦肯先生上台领取。

在颁奖晚宴中，周红玲副秘书长与校友们充分交流，表达了母校对华南理工大学校友高尔夫球队的祝贺，与校友们共享夺冠的喜悦之情。华工校友为母校的荣誉而战，夺冠的背后凝聚了众多华工校友的辛勤付出。



◇ 华工校友欢庆胜利



◇ 张邦肯校友作为赞助商代表接受组委会的感谢牌匾



◇ 向新增理事颁发聘书

电子与信息学院校友会第一届理事会第二次会议顺利召开

12月13日上午，电子与信息学院校友会第一届理事会第二次会议在逸夫人文馆隆重举行。来自全国各地的校友再度重逢，重温同窗旧事。

校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁，原无线电工程系系主任李于凡、党总支书记关寿琚、原电信学院党委书记李伟刚、才建东，电子与信息学院党委书记赵敏、常务副院长徐向民，学院校友会副会长李漫铁、郑海法、部分校外理事和学院教师代表出席了本次会议。

校友会常务副会长、学院党委书记赵敏组织审议通过了校友会第一届理事会成员变更名单，并由学院校友会会长、学院常务副院长徐向民为新增的15位理事颁发聘书。



◇ 校友间热情交流

学校校友会代表参加全国高校校友工作

2014年12月18日，由中国高等教育学会校友工作研究分会主办、浙江大学校友总会承办的全国高校校友工作第21次研讨会在浙江大学顺利召开。来自全国264所高校的360余位代表出席此次研讨会，共同探讨新形势下的校友工作。我校校友工作处副处长、校友会副秘书长麦冬宁参加了研讨会和17日下午举行的常务理事会议。

大会宣读了2014年26家新入会高校的名单，并通报了2014年财务收支情况。下午，七所高校校友会的负责人或校友代表做了专题报告，跟大家分享了各自的特色工作和创新工作。

12月17日下午，举行了校友工作研究分会2014年常务理事会第二次会议。讨论通过了研究分会第21次研讨会会议议程，审议通过了12家高校校友工作机构的入会申请以及2014年的财务收支情况，讨论形成了研究分会下一阶段工作计划。

在杭州期间，麦冬宁副秘书长还看望了浙江校友会校友并与中国轻工业杭州机电设计研究院副院长江仲文、浙江赞宇科技股份有限公司副总经理许荣年、杭州市环保局党组成员、中共杭州市纪委派驻市

第21次研讨会



◇ 研讨会现场

环保局纪律检查组组长黄雷和杭州开源电脑技术有限公司总经理文律等校友代表座谈。麦冬宁副秘书长介绍了学校发展的近况和今年校庆的活动情况，并邀请杭州校友常回母校看看。

12月19日，麦冬宁副秘书长前往宁波与华工宁波校友会筹备小组校友商量校友会成立事宜，希望能借助宁波、无锡和苏州等地校友会成立，加强华东地区华工校友的联系，交流感情，共同发展。



◇ 麦冬宁副秘书长拜访杭州校友



◇ 麦冬宁副秘书长拜访宁波校友



“锋牌管材杯” 大学生社会实践活动总结表彰会 暨林明松校友创业分享会成功举办

第六届“访谈校友 启迪人生”

10月30日，“锋牌管材杯”第六届“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践活动总结表彰会暨林明松校友创业分享会在番禺四海一家顺利举行。广州广化塑料管道有限公司董事长林明松校友和校友会秘书处、校团委负责人以及参与访谈活动的学生志愿者等约70多人参加了表彰分享会。

表彰分享会上，首先播放了由学生记者制作的活动回顾视频，随后，杭州队、肇庆队和云南队学生代表分别与大家分享了参加暑期访谈活动的收获和感悟以及访谈过程中感受到的校友对母校的热爱和作为一名“华工人”的自豪。广州广化塑料管道有限公司董事长林明松校友和校友会秘书长陈艳为获得学校“2014年暑期社会实践先进个人”的学生记者颁奖。

“接到校友会请我与学弟学妹们分享创业经历的邀请，我毫不犹豫答应了，因为我是一个华工人”，林明松校友以“眼中有路，心中有光”为主题，以时间轴缓缓铺开，娓娓道来他从入读华南理工大学到分配工作，从职场新人到公司总经理，从国企职业经理人到自主创业的奋斗经历，与学弟学妹们探讨了成功秘籍，他认为，成功没有一个准确的定义，但只有坚守着自己的信念，坚守着自己的原则的人，才会在人生路上走得踏实，过得充实，才会收获专属于自己的成功。



◇ 学生志愿者参观校友企业



◇ 陈艳秘书长向林明松校友颁发捐赠纪念牌



◇ 为先进个人颁奖



◇ 林明松校友作创业史分享



◇ 学生代表做活动分享

林明松校友如同一位亲切的老师、长辈，对现场学子们谆谆诱导。演讲还辅以生动活泼的故事和配图，引人入胜，在场学生时而静静聆听，时而欢笑不断。创业分享会之后，林明松校友还向在场师生赠送了曾给他重要启迪的稻盛和夫所著《活法》一书，代表了他对同学们的殷切期许。

校友会秘书长陈艳代表学校为林明松校友颁发了捐赠证书及捐赠纪念牌，对林明松校友关心母校、关爱学生之举表示衷心感谢，并对“锋牌管材杯”第六届“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践活动作了总结发言。

表彰分享会开始前，参会人员一同参观了活动赞助企业广州

广化塑料管道有限公司，并合影留念。

“锋牌管材杯”第六届“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践活动由林明松校友企业广州广化塑料管道有限公司捐赠10万元鼎力赞助，活动冠名为“锋牌管材杯”。活动从全校224名报名学生中选拔出51名志愿者，利用暑期时间分赴北京等12个城市，访谈了39名优秀校友，学生记者访谈的文章已在《华工人》（2014）上正式出版发行。



◇ 学校师生与林明松校友合影



◇ 冯成光校友讲述大学往事



◇ 冯成光校友展示个人诗集



◇ 冯成光（右三）携夫人（左三）与77级无线电三位同学以及胡惠兰老师（右二）合影

访77级无线电专业老班长冯成光校友

12月5日，校友会副秘书长周红玲、老辅导员胡惠兰老师与校友会学生记者一行四人赴东莞凤岗拜访77级无线电专业老班长冯成光校友。

冯成光校友携夫人与同班的司徒贺宽等三位校友一起热情地接待了周红玲副秘书长一行。共进午餐时，冯成光校友娓娓叙述了大学时期艰苦的求学生活，回忆同学相处点滴，感怀昔日学校以及老师对他的帮助，抒发了对母校深厚的感恩与牵挂之情。午餐结束后，冯成光校友及夫人邀请众人至其别墅参观，赠送其出版的诗集并且合影留念。

交谈中，周红玲副秘书长对冯成光等校友表示亲切问候，赠送《华工人》等书刊，说明此行的目的是“老班长的故事”主题采访，聆听校友们以及他们当年的辅导员胡惠兰老师回忆大学往事，并向校友们介绍近期学校的变化以及学校老教师的去向和身体状况，同时也对冯成光校友关注母校动态，积极参加校友访谈活动，支持学校活动的开展表示感谢。

访90级无线电专业老班长马一民校友



◇ 马一民校友接受学生记者采访



◇ 校友会秘书长陈艳、副秘书长周红玲与马一民校友交谈



◇ 合影留念

12月4日上午，校友会学生记者在华南理工大学一号楼对毕业20年的马一民校友就大学时代“老班长的故事”主题进行采访，校友会秘书长陈艳、副秘书长周红玲与马一民校友进行了亲切交谈。马一民，1990年就读于华南理工大学电信学院无线电专业，现就职于IBM广州分公司行业及价值创新事业部。

说起二十多年前的大学生活，马一民校友表现得十分雀跃。他十分自豪地告诉学生记者们，当年他们班是名副其实的学霸班，曾经获得全国先进班集体标兵，马一民作为班长代表班里同学到北京中南海领奖，这也是他第一次去首都。二十多年来，不仅原来的班级，就连整个年级的同学们都亲切地称呼马一民为“马班”。

马一民校友还分享了怎样在两三个月时间里把一百四十多名同学聚集到一起，并组建起微信群、微信公众号、论坛等沟通平台的经验。马一民说，当看到昔日同窗久别重逢，大家仍能如当年那般嬉笑玩闹、坦诚相待时，他觉得所有的努力和辛苦都是值得的，这也是作为一个班长义不容辞的责任。

校友企业泰斗微电子科技有限公司向我校捐赠30万元设立奖助学金



◇ 颁发捐赠证书



◇ 合影留念

11月20日下午，“华南理工大学泰斗微电子奖助学金”捐赠仪式暨颁奖典礼在逸夫科学馆107会议室隆重举行。泰斗微电子科技有限公司是北斗卫星导航领域的佼佼者，公司总经理高峰系我校1965级半导体材料与器件专业校友，同时也是电子与信息学院校友会副会长。捐赠仪式上，总经理助理李勇先生代表泰斗微电子科技有限公司将30万元的支票捐赠给我校，李斌副院长回赠捐赠纪念牌，许中华副秘书长回赠捐赠证书。



◇ 接受捐赠支票

德赛集团向我校捐赠20万元设立“成才学子奖助学金”

11月21日上午，“德赛集团-华南理工大学成才学子奖助学金”捐赠仪式暨颁奖典礼在逸夫科学馆107会议室举行。仪式上，赵敏书记代表学院接受德赛集团有限公司的捐赠，许中华副秘书长向德赛集团有限公司赠送捐赠证书和纪念牌。徐向民副院长对德赛集团捐资助学的义举表示感谢，德赛集团钟晨副总裁和毛海光总经理介绍了公司的大致情况，并表示，公司设立奖学金和助学金，一方面希望广大师生了解德赛集团，同时鼓励同学们努力学习、学有所成；另一方面希望与学院保持长期的合作关系，加强产学研合作。捐赠仪式后，与会嘉宾共同为25名获得奖学金、助学金的同学颁发证书。

电信向300名家庭经济困难学生赠送手机

10月23日，“飞Young青春 翼起梦想”助学赠机仪式在华南理工大学大学城校区举行。学生工作部（处）相关负责人、中国电信广州分公司校园客户中心副总经理李永钜以及获得赠机的学生一同参加仪式。本次助学赠机活动由中国电信集团公司联合教育部、中国教育发展基金会共同发起，华南理工共有300名家庭经济困难本科学子获得赠机助学。



◇ 学生代表接受赠机

容柏生建筑设计事务所在华园首次启动优等生奖励计划

12月3日下午，华南理工大学土木与交通学院与广州容柏生建筑设计事务所在华园签订RBSf-柏济(Practice)暑期实习项目校企合作协议书和助学金项目协议。这是RBSf-柏济(Practice)优等生奖励计划在华南理工大学的首次启动。华南理工杰出校友容柏生院士、土木与交通学院负责人及广州容柏生建筑设计事务所一行、学院师生200余人出席签约仪式。

RBS事务所负责人代表RBS定向公益基金向华南理工大学教育发展基金会捐赠了3万元助学金，并从土木与交通学院负责人手中接过“RBSf-柏济(Practice)公益实践教育基地”牌匾以及华南理工大学基金会捐赠证书。



◇ 容柏生院士讲话

容柏生院士在讲话中回顾了自己61年前在华工的“那些年”，他用亲切平实的话语，让在座师生感受到这位“即便在文革中被打为牛鬼蛇神，关了四年，仍坚持看技术书籍”的学者身上的坚毅、谦逊、质朴的精神力量。最后，容柏生院士以自己的人生信条“务求甚解、知难而进”与师生共勉。签约仪式后，RBS事务所举办了“RBSf-定向公益基金结构讲座”以及2014年校园招聘推介会。

容柏生，中国结构设计界权威、高层及超高层结构设计高级专家、华南理工大学杰出校友。1953年毕业于华南理工大学。1989年被建设部授予中国工程设计大师称号。1995年当选为中国工程院院士。

广州容柏生建筑设计事务所（简称RBS），成立于2003年，是国家建设部批准成立的广东省首家建筑设计事务所，具有建筑工程结构设计事务所甲级资质，以承接高层超高层建筑、大跨度公建、复杂结构、钢结构、混合结构的设计和咨询工作著称。

冯秉铨教育基金蔡建中奖学金颁奖仪式隆重举行



◇ 为获奖学生颁奖

12月23日下午，“冯秉铨教育基金蔡建中奖学金”颁奖仪式在逸夫科学馆107报告厅隆重举行。华工香港校友会永远名誉会长、香港互太纺织控股公司董事局永远荣誉主席蔡建中校友，电子与信息学院负责人以及获奖助学生、师生代表等出席了活动。

本年度电子与信息学院综合测评共有24位同学获得冯秉铨教育基金蔡建中奖学金，其中一等奖4名、二等奖8名、三等奖12名。蔡建中校友等别为获奖学生进行颁奖。

座谈会上，蔡建中校友结合自身求学和成长的经历，畅谈了个人命运与国家发展的紧密联系，勉励大家好好学习，报效祖国。对于做人和做事，蔡建中提出了八字理念：谦和、诚信、进取、创新。他说，社会复杂，但只要本着谦和诚信的态度，就什么都不怕了。相信祸福相依，不因一时挫折而一蹶不振，蔡校友说，“放得下，拿得起，最重要”。最后，他强调，未来科技是相互交叉的，同学们读的是电信专业，但不要被专业限制了自己的眼光，技术在时刻更新，人也要与时俱进。蔡建中校友的一番精彩讲话，赢得了所有在场同学的热烈掌声。

校友企业新会中集向我校捐赠一座“可移动式体育看台”



◇ 颁发捐赠证书



◇ 可移动式看台

12月8日，我校西区体育场举行了一场简朴而不失热情的捐赠仪式。校友企业和产学研合作单位广东新会中集特种运输设备有限公司向我校捐赠一座“可移动式体育看台”。新会中集研发中心经理陈惠玲校友，校友会、基金会秘书长陈艳、副秘书长许中华，体育学院院长刘明和机汽学院李烈军教授等一同出席了仪式。

据悉，该赠品“可移动式体育看台”为新会中集与我校机汽学院李烈军教授团队共同研制的产品，并在2014年12月第七届“省长杯”工业设计大赛中斩获“一等奖”，被誉为“设计驱动的产业生态模式——模块化装备对传统场馆的颠覆”。

广东新会中集特种运输设备有限公司位于江门市新会，是世界最大的集装箱制造集团——中集集团在华南地区的重要基地，主营特种运输装备。中集集团总裁麦伯良是华工杰出校友，多次对华工慷慨捐赠，并在机汽学院设有中集企业奖学金。目前，该移动看台安放在我校西区体育场西南侧，可供师生尽情观赛及运动后休息。该看台共有32个座

斯道拉恩索奖学金颁奖典礼暨五山校区宣讲会召开

11月6日下午，世界五百强企业、新能源创想者斯道拉恩索（Stora Enso）公司于我校五山校区13号楼东塘厅举行宣讲会。此次宣讲会介绍了斯道拉恩索对材料开发的全新理念和对未来生活方式的大胆创新。宣讲完毕后，企业嘉宾现场对经过面试选拔出的斯道拉恩索奖学金获奖学生颁发荣誉证书并合影留念。此次宣讲会让同学们对轻量化和资源的前景有更深入的了解，也对未来的就业方向有了更明确的认识。感谢斯道拉恩索对我校教育的支持，相信同学们得到的不只是奖学金，更是取得新材料与新能源宝藏的真经。



◇ 颁奖仪式

校友返校认捐踊跃 湖畔石凳真情彰显



东西湖畔，身影熙熙；金银岛上，书声琅琅。每一条弯曲的林荫小道都留下了华工人青春的脚步，每一座厚实的校园石凳都承载着华工学子如诗的记忆！2014年11月华南理工大学第二届校友返校日期间，不少校友通过认捐石凳的方式，参加“美丽的华园，我的家”系列捐赠活动，为母校的建设添砖加瓦。

其中，有65级机械工程系陈汉鸣校友、50284班全体校友、84级无线电全体校友……校友们纷纷以个人或班集体的名义踊跃认捐，体现了广大校友对母校深深的眷恋和回馈母校的强烈愿望。“美丽的华园，我的家”系列捐赠活动自2012年开展以来，受到了各方的积极响应。截止目前，共接受捐赠近300万元，参与教职工及校友1000多人次，体现了广大教职工和校友关心母校发展的深厚情谊。活动所筹捐赠款将全部纳入“美丽的华园，我

的家”项目，用于学校的基本建设，以营造学校良好的学习和生活环境。

为感谢捐赠者对学校的情谊，除了统一颁发捐赠证书和捐赠票据外，学校于校园内石凳对个人捐赠1万元以上、单位团体捐赠2万元以上的捐赠者进行了铭牌鸣谢。当前，学校东西湖畔、金银岛上和中山像旁的部分石凳上，已印刻着捐赠者对学校的拳拳爱意，成为校园里一道靓丽的风景线，也营造了一种温馨、独特的华园捐赠文化。

“美丽的华园，我的家”校园石凳认捐活动，为校友心系母校提供了实物载体，并将校园的自然景观赋予了新的人文内涵，成为了校友感恩母校和同窗情谊的有力见证。“美丽的华园，我的家”校园石凳认捐活动将长期开展，欢迎广大校友和师生员工积极捐赠，共为华园更美好的明天贡献自己的力量！

我校18名学子荣获“汇顶科技奖学金”

10月18日下午，华南理工大学2013-2014年度“汇顶科技奖学金”颁奖仪式在逸夫人文馆报告厅举行。深圳市汇顶科技股份有限公司叶金春先生表达了对公司与学校在人才培养等方面加强合作与交流的意愿，对华工学子未来的殷殷期待以及对华工发展腾飞的美好愿景。

在主席台就坐的各位嘉宾共同为18名获奖学生颁奖，学校对深圳市汇顶科技股份有限公司热心公益、关心支持学校教育事业发展和大学生成长成才表示感谢。随后，企业在逸夫人文馆报告厅举行了专场招聘宣讲，宣讲会吸引了三百多名学生的到场，现场十分热烈。

为培养华南理工大学优秀学生，推动学校教育事业的发展，同时大力宣传企业文化，深圳市汇顶科技股份有限公司于2013年向华南理工大学捐赠300万元人民币，设立“汇顶科技教育发展基金”。每年提供15万元用作“汇顶科技奖学金”奖励学校18名品学兼优的学生，以鼓励学子们努力学习、刻苦钻研、精益求精。



◇ 为获奖学生颁奖



◇ 宣讲会现场

金发科技奖教金、奖助学金惠及25位华园师生

10月24日，华南理工大学2014年“金发科技奖教金、奖助学金颁发仪式”在12号楼举行。仪式前华南理工大学党委副书记张振刚会见了第十二届全国人大代表、广州市工商联主席、金发科技股份有限公司董事长袁志敏一行，双方一同为25名获奖师生颁奖。

颁奖仪式上，金发科技股份有限公司党委副书记、副总经理、华南理工大学校友宁凯军表示，金发科技经历了21年积极奋斗，现已成为亚太第一、年销售额达到200亿的新型材料企业。公司之所以有今天的业绩，与公司“以人为本”的核心价值观分不开，与公司实施人才引进、品牌建设以及校企合作的不懈努力分不开。设立金发科技奖教金、奖助学金，是希望让广大师生进一步了解企业，同时也希望获奖师生保持干劲、努力超越、掌握技能、学有所成。

据悉，金发科技股份有限公司于2012年与华南理工大学签订了五年捐赠协议，在2012年至2016年期间向学校捐赠100万元，设立“金发科技奖教金、奖助学金”，用于奖励在教学、科研方面取得优异成绩的教师和品学兼优的学生，并资助部分家庭经济困难的优秀学生。



◇ 颁奖仪式



◇ 会见现场

百余名华园学子获EMBA校友资助

11月20日，华南理工大学EMBA联合会爱心基金捐赠仪式暨EMBA曲怀远校友报告会在逸夫科学馆举行。083班校友、南国德赛律师事务所合伙人曲怀远为学子们做了题为“法治中国：一个法律工作者的梦想”的报告，他引用了“四人帮审判”、“薄熙来案审判”等案例，重点讲述了中国法制建设的起点、中国法制的新途径以及十八届四中全会启动法治新时代等内容。



◇ 颁发资助证书

据悉，华南理工大学EMBA联合会于2008年成立，并于同年创建了华南理工大学EMBA教育基金，教育基金的资金优先向在校家庭经济困难学生以及学科尖子生发放。2014年，EMBA联合会出资39.6万元按照每人3000元的资助标准资助132名家庭经济困难学生，在帮助更多的家庭经济困难学生和优秀学生的同时，建立学校与各校友企业的就业互动机制，为华南理工学子创造更多的就业机会。

迎冬送暖 华南理工师生捐赠物资启程入滇

12月9日，华南理工大学“华工真情 迎冬送暖”——援助滇西物品捐赠及发车仪式在逸夫科学馆前小广场举行。此次历时半月的扶贫捐赠活动是华南理工大学定点扶贫工作的内容之一，有44个二级单位积极参与，共收到书籍6804册、衣物6300件、文具3827件，价值约45万元。捐赠物品将由广东省物流行业协会和龙跃物流无偿运往云南省临沧市云县和普洱市孟连傣族拉祜族佤族自治县，用于帮助当地贫寒学子提高学习和生活水平，以顺利完成学业。此次与广东省物流行业协会和龙跃物流合作开展捐赠活动，也是学校首次尝试动员社会力量参与扶贫开发工作。

据了解，按照教育部部署和安排，华南理工大学作为定点扶贫单位，自2013年起对口扶贫云县，同时派干部到孟连县挂职锻炼。对口两县地处滇西边陲，经济发展落后，群众生活水平较低。两年来，学校积极统筹专家团、博士团、志愿者、校友企业等校内外各方力量，为两县绿色产业发展、城乡规划和旅游规划、农产品精深加工、基础教育等事业发展提供多层次全方位的支持和帮助，取得了较好成效，也得到了当地领导和群众的好评。



◇ 捐赠物资发车



◇ 学校师生捐赠的物资



◇ 合影留念

音乐伙伴感恩重聚 为爱发声助华工学子

11月21日晚,由华南理工大学校友服务发展协会和22bookshop(书店)联合举办的首场“为爱发声”音乐现场活动顺利举行。昔日热爱唱歌的校友们团聚交流,以歌会友,共同唱出内心最真挚的感动,同时也希望唤醒更多曾经有音乐梦想的华工人重拾自己的梦想,坚持梦想,为人生前进道路加注力量。无论是温暖清新的歌曲《情歌》、《那些花儿》,还是满怀青春态度的《平凡之路》、《青春》,每一首歌唱尽歌者的心声与感动。活动中,诸多华工校友,书店里的读者、乃至店面的路人,纷纷驻足倾听,无不为主挚而纯粹的歌声所动容,也被书店内温暖的情怀所感染。

据悉:“为爱发声”音乐现场系列活动将持续举办,在活动当晚,书店收入的20%(书籍除外)将作为爱心基金通过22Bookshop捐给华南理工大学教育发展基金会,充实支持“一分捐赠,一分关怀”爱心基金项目,用于帮扶华工在校学生应对突发疾病或遭遇的困难。通过首次“为爱发声”音乐现场活动,共募集善款418元。



◇ 温馨瞬间

资助育人 第六期勤工助学 “阳光成长计划” 启动

11月13日下午,华南理工大学大学城校区第六期勤工助学“阳光成长计划”启动仪式暨大学生职业生涯规划专题讲座在大学城校区举行。学生工作部(处)负责人在启动仪式上表示,学校建立和完善了以奖、贷、助、补、减为主要形式的资助体系,大学城校区勤工助学“阳光成长计划”的组织实施,为广大经济困难学生的成长搭建了良好的平台。

据悉,第六期勤工助学“阳光成长计划”以“励志自强”为主题,共设“感恩励志篇”、“素质拓展篇”和“自强成才篇”三个版块。该计划以活动为载体,拟通过技能培训、主题教育、素质拓展、榜样激励以及各类比赛等方式,引导学生自立自强,励志成才。



◇ 启动“阳光成长计划”

广东省社会组织管理局刘平波局长来访我校基金会、校友会

10月21日下午,广东省社会组织管理局刘平波局长一行四人来访我校基金会、校友会,调研我校基金会、校友会的发展情况。学校党委副书记、基金会常务副理事长、校友总会常务副会长刘琪瑾,基金会、校友会秘书长陈艳,基金会、校友会副秘书长许中华,校友会副秘书长麦冬宁在1号楼基金会会议室接待了刘平波局长一行并且参加了座谈会。

座谈会上,刘琪瑾代表学校基金会、校友会欢迎刘平波一行的到访,感谢广东省社会组织管理局一直以来对学校基金会、校友会工作的支持,并简要介绍了我校基金会、校友会概况。基金会、校友会负责人向来访客人详细介绍了我校基金会的治理结构与管理体制、透明管理与公信力建设、项目开发与筹资渠道、项目管理与捐赠服务、受赠情况以及我校校友会的建设与发展等情况。

座谈会上,刘平波充分肯定了华南理工大学基金会与校友会近年取得的突出成绩,高度赞扬了我校基金会与校友会工作管理运行规范、制度健全,希望我校基金会与校友会在促进广东省社会公益事业发展等领域发挥更大的作用。

随后,双方还围绕我省基金会发展问题、基金会投资免税面临的政策困难、基金会评估和校友会的发展问题等多个方面作出了广泛而深入的探讨。



◇ 陈艳秘书长介绍电子屏捐赠思源壁



◇ 会议现场

基金会秘书处一行参加教育基金工作第十六次年会



◇ 参会现场图片

12月12日,中国高等教育学会教育基金工作研究分会第十六次年会在电子科技大学举行。来自170余所高校的300余位代表围绕新形势下高校基金会工作开展深入研讨。

开幕式由中国高等教育学会常务理事、教育基金工作研究分会秘书长、清华大学教育基金会理事黄建华主持。电子科技大学党委副书记王亚非,中国高等教育学会秘书长康凯出席开幕式并致辞。

开幕式后,北京大学教育基金会副秘书长胡俊、西北工业大学基金会秘书长张英群、基金会中心网总裁程刚、中航信托北京财富中心机构部总经理刘巍等作大会主题报告。

当天下午,参会代表就筹资方法、基金项目管理、财务管理与资金运作等议题分组进行深入研讨。我校基金会秘书处就基金会的信息化管理和如何建立科学有效的管理体制与多家基金会进行了深入的交流和探讨。

莫道明：

为何获联合国教科文组织认可？

图文转载自《羊城晚报》记者/流云

12月1日下午，华南理工大学公共政策研究院（IPP）迎来了两位特别的客人：联合国教科文组织助理总干事汉斯·道维勒以及玛丽·玛达莎希，他们将一份来自联合国教科文组织的嘉许和认可书，亲手颁给了IPP创办人兼理事会理事长、华南理工大学教授莫道明，以表彰他致力于“以全球化世界格局下的社会和人文科学来推动公共政策及其之间关联的创新性研究与分析，并且发起与联合国教科文组织在该领域的合作”。

有媒体认为，联合国教科文组织专门为个人颁牌嘉许，实属罕见。面对这样的评价，莫道明却表现平和：做学问是我的终生事业。

IPP是干什么的？

公共政策研究院（IPP）是一个独立、非盈利性、知识创新与公共政策研究平台。2011年10月，莫道明向华南理工大学捐资5000万元，与新加坡国立大学东亚研究所所长郑永年教授共同商讨，在华南理工大学的大力支持下，创建了华南理工大学公共政策研究院。莫道明同时担任理事长，从事可持续发展与社会政策的研究工作。

作为非营利性公共政策研究机构，公共政策研究院目前已汇集了各界专家学者，以“国际视野、中国情怀”搭建开放式公共政策研究与交流平台，致力于以问题为导向，倡导多元观点交流，并基于独立、客观的分析，提供有效的替代方案，志在成为中国不可或缺的政策决策思想库和领导力塑造基地，从而推动中国社会的转型和可持续发展。

研究院都有什么成果？

研究院创办两年多来，在科研工作方面取得了显著成绩：2012年3月由莫道明作为课题主持人成功中标广东省社会工作委员会组织开展的《广东省社会建设规划纲要（2012—2020）》、《广东省社会建设行动纲要（2012—2020）》和《广东省社会建设考核评价指标体系》的重大课题项目，受到省委省政府高度重视；承担由团省委委托的《广东省建设枢纽型共青团行动纲要》课题研究，研究成果为团省委工作的改革发展提出了具前瞻性和突破性的方案建议。



◇ 莫道明获得联合国教科文组织颁发的认可证书

与此同时，研究院学术活动也蓬勃开展，在莫道明的推动下，“公共政策高端圆桌论坛”系列活动，围绕“加快转型升级，建设和谐中国”等涉及经济、社会、法治、文化等领域的重大改革主题，邀请国内外专家学者和资深媒体人，展开平等、理性、开放的学术讨论，并将讨论成果编辑成政策内参、形成媒体评论及新闻报道。已举办两届的“社会发展与社会政策：国际经验与中国改革”国际研讨会，邀请国内外知名学者作主题报告达40多人，主讲嘉宾的演讲内容均为原创首发报告，会后均出版专辑，在国内外形成良好的反响。

2014年5月6日，莫道明被南方日报社聘为首批（共9位）“广东治理创新智库”专家，5月30日被省社工委聘为“广东省社会创新咨询委员会委员”。2014年作为课题主持人接受广东省发改委委托撰写的《广东省促进健康服务业发展政策研究》，其中《切实推进我省医师多点执业的调研报告》以及《切实推进我省社会办医的调研报告》已获得省领导批示；同年中标承担国家重点攻关课题《决策咨询制度与中国特色新型智库建设研究》。

接下来会有什么大动作？

华南理工大学常务副校长彭新一出席了昨天的颁证活动。彭新一感谢联合国教科文组织对公共政策研究院（IPP）的认同，他表示，所幸我们在公共政策研究方面走得比较早，不仅在国内而且在国际上获得了较好的反响。就在不久前，华工首获国家社科基金重大项目立项，实现华工在社科最高层次项目方面零的突破。

昨天活动现场上，记者获悉，由华南理工大学公共政策研究院主办，联合国教科文组织协办的国际年会计划于2015年8月在广州举行。本次年会主题确定为“新人本主义，治理与可持续发展：超越经济发展主义”。



喜贺！华工三位校友入选2014广东年度经济风云榜

12月29日，由羊城晚报报业集团、广东广播电视台联合主办的“广东年度经济风云榜”颁奖典礼在广州隆重举行。百家实力企业、园区竞相参与，十余家顾问单位、学术机构倾力指导，经过为期三个多月的审查、投票、评选，最终1家致敬企业、2个风云园区、10家风云企业、10名风云人物上榜2014“广东年度经济风云榜”。

活动组委会围绕创新主题，找寻创新榜样，发掘变革力量。其中，我校06级工管学院研究生、广州赛莱拉干细胞科技股份有限公司董事长陈海佳，86级机械系校友、广东东鹏控股股份有限公司董事长何新明，86级管理系校友、盈峰投资控股集团有限公司董事长、美的集团大股东代表何剑峰等3位校友及企业入选2014广东年度经济风云榜。

广州赛莱拉干细胞科技股份有限公司等先进制造企业，在生物医药、先进材料、3D打印等前沿领域，形成自有核心知识产权，积极抢占先进制造业的高端，提升广东产业的核心竞争力。

广东东鹏控股股份有限公司等传统制造产业，则紧紧抓住经济结构调整的机遇，通过产业转型升级、腾笼换鸟，在不断创新中实现企业的可持续发展。

美的集团作为一个成熟制造业的代表企业，展示了中国制造业崛起和转型升级的方方面面，为国内制造业如何走出市场寒冬提供了路径参考，它以一个传统制造业企业的角色在互联网领域的创新性探索也值得制造业同行学习借鉴。

荣誉的获得，意味着更重的责任。在这个从要素驱动、投资驱动向创新驱动的时代，在这个资源整合、跨界合作的时代，“华工人”将为国家的工程科技、为行业的发展与进步付出更多的努力和心血！

据悉，“广东年度经济风云榜”的前身是“广东十大经济风云人物评选”，是广东省最高规格、权威和公益的评选，已成为有全国影响的著名活动品牌。此次评选秉承和延续“为促进广东经济发展树立标杆”的方向，把在广东全面深化改革发展中的先进经济元素呈现出来，作为引领广东经济社会发展进步的新动力、新标杆。

校友企业陌陌成功上市

IPO首日大涨26%



◇ 陌陌科技联合创始人——雷小亮校友



◇ 陌陌科技联合创始人——李志威校友

12月11日晚，陌陌(MOMO)成功登陆纳斯达克市场，首日暴涨26.07%收于17.02美元，市值31.74亿美元。陌陌创始人除唐岩外，其余两位联合创始人——陌陌联席总裁雷小亮、首席技术总监CTO李志威分别为我校2000级过程装备与控制工程专业和2004级软件工程专业校友。

“陌陌”是陌陌科技于2011年8月推出的一款基于地理位置的移动社交产品。用户可以通过该产品认识身边的人；加入附近的群组；参加附近的活动等。截至今年9月，陌陌拥有注册用户1.8亿，月活跃用户6020万。陌陌成功上市后，其联合创始人、首席执行官唐岩表示，陌陌用三年从初创走向了上市，其中一个很重要的原因在于产品定位比较正确。他指出，陌陌眼下正开始拓展海外市场，并在美国旧金山成立了一家公司，以了解自身产品是否适用当地市场。



◇ 陌陌于纳斯达克市场上市

据悉：雷小亮，2004年毕业于我校过程装备与控制工程专业。2004至2008年就职于21CN，2008年至2011年就职于网易，历任主编、产品设计师、产品经理，现任陌陌联席总裁兼产品总监。李志威，2008年毕业于我校软件工程专业，毕业后就职于网易。2011年作为联合创始人一同陌陌创业，现任陌陌CTO，管理公司100人的技术团队。2011年3月，来自网易的三个人，主编唐岩与当时的网易门户产品组长雷小亮和网易高级技术李志威，组建了陌陌创业团队。

校友企业尚品宅配入选 美国商业杂志最佳创新公司50强

2014年12月，美国商业杂志《快公司》中文版评选出2014年中国最佳创新公司50强。其中，我校1987级机械制造专业硕士研究生李连柱校友领导下的广州尚品宅配家居用品股份有限公司荣耀入选。

尚品宅配家居用品股份有限公司专注于经营多元化的全屋家具数码定制业务，并提供卧室、客厅、厨房等室内空间的个性化家具设计及销售服务。它依托IT技术创新，通过打造新居网在线设计服务O2O平台、基于图形图像的虚拟现实云计算以及移动互联云设计、大数据技术应用，实现“个性化+柔性化+社会化”的“C2B+O2O”业务运作模式。



◇ 李连柱校友

在李连柱校友的领导下，尚品宅配公司自从2007年成功实施“大规模定制生产”模式并实现重大的产业转型升级之后，企业销售规模迅速扩大，销售业绩大幅度提高。2014年，尚品宅配的销售总额预计20亿元，利税近5亿元，线上交易已超过10亿元。尚品宅配坚持推动科技创新，对传统家具生产进行全盘数字化改造，实行信息化系统管理，颠覆了家具行业传统的制造和售卖模式，打造出了家具行业信息化变革的新形态。

芬芳青春的 回忆

红尘作伴 那些年手工班级出游剪影

大学生活中最期待的事情是什么？
“班级出游！”

红尘作伴，浩浩荡荡，一群男生女生，满脸春风、肆意欢笑，花花绿绿欢脱雀跃，不用怀疑，这就是我们的班级出游。

那时，我们很穷，但我们很开心。

记忆中的某个周末，在班干部的组织下，我们沐浴着阳光，去爬附近的山，“等等我！”让我们一起拥抱大自然；

或者，骑自行车，边骑边大声喊话，“我要追上你们！”一路高歌，你追我赶，是青春路上最美的风景；

又或，一起出外野餐，食物还没有出锅已被一抢而空，我们边吃边津津有味地聊着班级的“八卦故事”；

也许在某个假期，我们开始了大学生活里的最后一次班级出游——毕业旅行，“咔嚓咔嚓”，镜头前的青春面孔被定格，光阴流逝，匆匆那年，回忆永存心间。

多年后，我明白，最美的不是风景，是曾与你们共度的青春年华。



芬芳青春的
回忆



◇ 旗帜归你，胜利归我！
74级无机系陶瓷班出游合照



◇ 青翠欲滴，青涩如我
90级造纸班游华南植物园合影



◇ 载满青春和友谊，我们出发啦！
80级化工二系微生物工程专业同学骑游西樵山



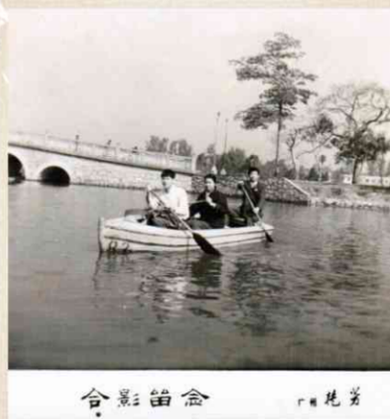
◇ 致青春
74级无机系陶瓷班于白云机场合影



◇ 恰同学少年，风华正茂，书生意气，挥斥方遒。
80级化工二系制糖班同学秋游七星岩



◇ 青春逼人四人组
90级高机班同学虎门炮台留影



◇ 让我们荡起双桨
74级无机系陶瓷专业同学出游留念



◇ 五羊被我们占领啦！
80级制浆造纸专业同学春游越秀公园留影



◇ 白云山上真的很适合耍帅
90级高机班白云山出游合照



◇ 欢笑激荡着海浪

00级电子科学与技术（微电子技术）班毕业旅游合照



◇ 叠罗汉啦！

00级化学工程与工艺002班海边游玩



◇ 爬上山顶的感觉很豪迈！

00级电子科学与技术（微电子技术）班帽峰山出游留念

芬芳青春的回忆



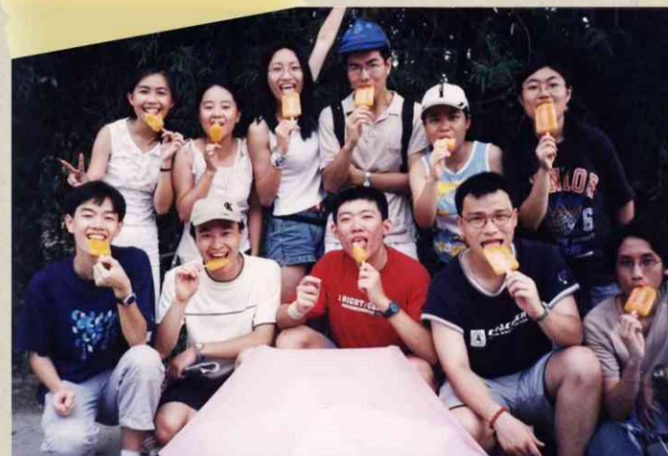
◇ 登高望远

90级造纸班出游留念



◇ 玩不是重点，吃才是重点！

90级高机班烧烤留影



◇ 那些年，我们一起吃过的雪糕

00级生物工程（1）班出游合照



◇ 一起来到笑翻天乐园

00级市场营销班级毕业旅游



◇ 大家一起做的饭，别提有多好吃啦！

00级科技英语班番禺原野出游合照
(00级科技英语班的同学都是厨师天才)



◇ 吃货青年欢乐多！

02级国贸3+2班外出烧烤



◇ 笑靥如花

02级国贸3+2班帽峰山集体照

志创福成千秋业 炎耀永伦万载基

——永远怀念伦志炎校友



◇ 伦志炎黑白照

2014年10月30日，伦志炎校友在港离世，81岁的人生大幕，自此落下。这位被人尊称为“伦伯”的老先生，创办了福成地产公司、永伦集团有限公司等，担任茂盛控股有限公司主席。在香港和内地从事物业投资、物业租售、房地产开发及酒店经营等业务，其全资附属公司达40多家，曾被誉为“超级收租王”。他不仅是资深建筑工程师、著名企业家，更担任多个社会公职，曾任中国高等院校香港校友会联合会永远名誉会长、常务副会长及历届会长会主席，香港广东社团总会荣誉会长及常务会董，香港地产代理商总会有限公司首席永远名誉会长及荣誉主席。华南理工大学香港校友会创始人之一，并任多届会长。他仗义疏财，热心公益。功成名就后，他过的并不是散淡闲适的安逸生活，而是在工作和各类社会活动中持续倾注着一位炎黄子孙的赤子情怀与家国担当。



◇ 1954年第一届华南工学院运动会

伦志炎祖籍广东南海，1933年出生在香港世代书香之家，父母在香港经营锦章顾绣。父亲给他取名志炎，寓有炎黄子孙之意在内。1951年毕业于香港同济中学。后毅然选择北上求学，入读广州岭南大学，岭南大学后并入中山大学，再转入原华南工学院（现华南理工大学）土木工程系，1956年以优异成绩毕业。



◇ 父母在香港经营的锦章顾绣



◇ 工程师的雏形



◇ 结婚晚宴、伦志炎（后排右三）



◇ 我是岭南人



◇ 小时全家福、伦志炎（后排左一）

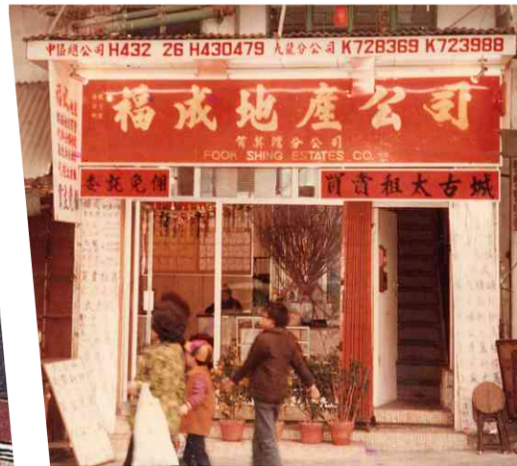


◇ 学习认真

大学毕业后，伦志炎在广东省建工局和广州市建筑工程公司工作，曾参与内地多个建筑结构的工程设计，包括英德水泥厂等大型工程项目。1961年，回港开办锦章建筑工程公司，从事建筑及结构工程设计，30多年来在港澳等地设计的楼宇近千幢，其中包括半山马己仙峡道嘉慧园、司徒拔道嘉苑、澳门国际银行大厦、总统酒店、台湾台塑办公大楼等高层建筑物。他对技术精益求精，在建筑界奠下丰硕的基业。1967年香港暴动楼价大跌，发展商以物业单位代支付设计费，初涉地产市场。后买入美孚新邨住宅单位作收租；并成立福成地产，发展地产代理业务。1984年，中英谈判引致楼价大跌，伦志炎对祖国充满信心，以独到的眼光再投资于房地产，续购入逾百个单位，包括太古城、城市花园、黄埔花园等屋苑；又转战杏花邨，持数百单位。及后又扩展至海怡半岛、丽港城、汇景花园等作长线投资。



◇ 80年代参与澳门国际银行大厦的建筑工程



◇ 福成地产太古城分行



◇ 海怡半岛



◇ 深入工地考察



◇ 太古城



◇ 早年在中国内地工作

1991年伦志炎与业界同仁创办香港地产代理商总会并任该会首席永远名誉会长及连任三届主席，为业界成功争取免试取得地产代理牌照，并创先制定银行付按揭介绍费予商会会员，为中小型地产代理向房委会取得二手居屋买卖代理权。出任中国高等院校香港校友会联合会永远名誉会长，且成立九个专业协会；任香港广东社团总会永远荣誉会长；任香港岛各界联合会、澳门地产发展商会及中山大学香港校友联合会等会的荣誉会长；任促进现代化专业人士协会副会长等职衔。贡献中国及香港社会，扶掖后辈不遗余力。

1994年，长子耀基学成回港，共同创立永伦财务承做物业按揭贷款。2001年借着地产市道低潮，再创立永伦集团系列公司，进行数百宗物业收购，包括全幢商厦、写字楼及各區商舖，所有物业均作长线收租至今。其中于2005年收购香港伊利莎伯大厦商场，为97年金融风暴后最大宗商舖交易。亦把业务扩展至地产发展、物业管理及酒店业等。并收购了香港主板上市公司一茂盛控股。



◇ 1998年为地产代理条例及发牌制度而递交请愿信



◇ 2001年周刊封面



◇ 在新城财经台谈投资心得



◇ “尊师爱校”联谊活动



◇ 2012年母校60周年校庆余香港校友合影

伦志炎常说：“一日华工人，一生华工人”。他担任华南理工大学客座教授、香港校友会多届会长，历年组织和赞助华工香港校友会开展校庆活动，对母校有赤子心。多年来他对华工文体中心馆、东区运动场、钟楼等基建十分关心并捐助，亦为学生设立奖、助学金。自1993年起，连续十几年返校资助开展“尊师爱校”春茗联谊活动，组织香港校友回校与母校领导、老师和在校学生及各地校友联欢。多年来，为让寒假留校的华工学子切实体会华园大家庭的温暖，伦志炎校友每年捐资十余万元给留校学生发放春节慰问金。



◇ 合影留念



◇ 留校学生新春联谊会上，伦志炎校友（右三）向学子们派发利是



◇ 香港校友会向母校捐赠钟楼



◇ 被评为“香江人杰”



◇ 被评为“影响中国杰出贡献人物”



◇ 伦志炎校友出席香港高校联55周年国庆晚会



◇ 在四川灾区检查援建学校工程



◇ 参加2008年北京奥运会闭幕式

受祖辈的熏陶，伦志炎从小就孕育了爱国情。他多次表示：“我渴望在有生之年看到中华振兴、国家富强”。2008年北京奥运圣火在香港传递时，他组织了千多名高校校友欢送；2008年发动四川赈灾捐款并资助医疗队赴川，同时直接捐款建校，随后赴川检测援建的学校。2012年组织高校联校友为捍卫黄岩岛、钓鱼岛主权示威游行；十多年来他都带领校友到西贡抗日纪念碑悼念革命英烈。在社会活动中持续倾注着一位炎黄子孙的赤子情怀。

伦志炎曾被中联办的紫荆杂志评选为香港回归十周年之“香江人杰”、文汇报评选为“共和国六十年影响中国杰出贡献人物”。因对社会的贡献而获赠荣誉博士学位。

伦志炎晚年仍活跃参加社会活动，与政界及商界多位领袖人物稔熟。广结善缘，热心公益，为社会发光发热。在2014年与孙中山孙女孙穗芳博士合作捐立孙中山铜像多樽；并于祖乡南海捐建伦氏大祠堂，完成了他的最后心愿。



◇ 接受全国人大前副委员长成思危赠予著作



◇ 伦志炎校友（左）与原香港特别行政区长官曾荫权合照



◇ 向母校广州学院捐立孙中山铜像



◇ 余香港特首梁振英合影



◇ 于祖乡捐建伦氏大祠堂



◇ 与全国政协副主席及香港前特首董建华交谈

伦志炎乃地产界翘楚，凭借扎实的专业底，敢为人先的胆识，奠定了行业领袖的地位，贡献良多。在发展事业之余，积极参与社会事务，热心公益，造福社会，扶掖后辈，盛誉遐迩。他心系祖国，情牵校友，今遽然长辞，曷胜哀悼。哲人虽萎，德范长存，我们永远怀念伦志炎校友。

雕刻时光 流逝的华园年华

“时针它不停在转动，小雨她拍打着水花……”华园时光滴答，一剪剪，她透过树叶的缝隙，飘过高高的钟楼，投射在日晷盘上，落在上学的路上，洒在清晨的课堂里，从你我的指间滑过。时光它悄悄地溜走了……



▲ 当我们还蜷缩在被窝的时候，她洒在自行车上等待着你的出行。



▲ 当我们还睡眼惺忪的时候，她便悄悄地同国旗一起升起。



▲ 在北区骑行的小路上，她照亮了路边的花。

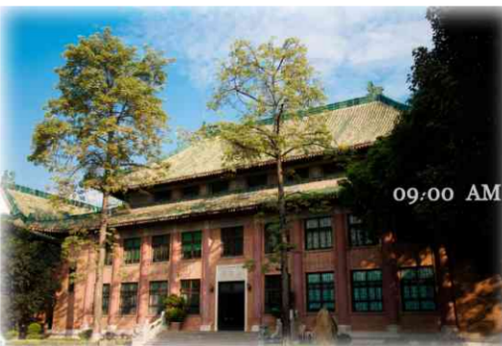
▶ 她推开课堂的门，在黑板上留下身影。



▶ 凤凰山麓，她流转在日晷的转盘上，法学院的屋檐下。



▶ 她透过晨雾悄悄地又白了谁的少年头。



▶ 路口的转角，她在真实与投射的弯曲世界里蹦蹦跳跳



▶ 饭堂角落，她化身



▶ 她敲响西湖的钟声，在耳边过羊。边敲响华园学子，今日已





▲ 她伴你匆匆的脚步声，盘旋在图书馆旁小石路上。



▲ 她安静了冬日的校园，让光与影慢慢流动交汇。



▲ 她光着脚尖，轻轻悄悄地挪移到古老的青瓦石上。



▲ 励吾楼边，她是那道稍纵即逝的光芒。



▲ 北湖晚照，她又精灵般地变成那个通红的晚霞。



▲ 天桥晚照，她穿梭在暮色下流动的人行中。



▲ 钟楼顶，她是那轮守候着的弯弯的月牙。



▲ 夜幕下，她是路边的灯，落在你前行的脚尖上。



▲ 光影下，她又悄悄地爬上那辆搁浅的单车的后座上。

一天，一剪剪时光，就这样在你我的不经意的指间滑走。时光啊，你慢点儿，好让我来得及将你容颜雕刻在脑海中。



冯成光
FENGCHENGUANG



李永喜
LIYONGXI



马一民
MAYIMIN

老班长的故事

你还记得他吗？

他是睡在上铺的兄弟，是你的“最近联系人”，他在讲台上说着“静一静，有几则通知”，在运动会上竭尽全力地喊着“我们最棒！”；他一呼百应，最有号召力；他带着你一起欢笑、接受挑战，陪着你一同洒泪、面对挫折，你们并肩走过青葱岁月的点点滴滴。

您还记得她吗？

她是站在办公室门口喊着“报告”，在“上课”之后喊着“起立”的那个人；每逢教师节，您总能收到她带领的班级送出的“惊喜”，一年中也少不了几次和她促膝长谈，聊聊同学们的近况。

毕业已多年，但总有那么一个人，关心着班里的同学，牵挂着当年的老师，积极筹划着每一次来之不易的相聚，用满腔热血串联起一颗颗从未疏离的心。他/她就是我们永远的老班长，班级的主心骨，同学的知心人，老师的好助手，师生的“润滑剂”。

现在，让我们一同走进老班长的生活，分享他们奋斗路上的精彩故事，带去我们最真挚的祝福！

[人物名片]

冯成光，广东阳江人，1948年生，1982年毕业于华南工学院（现华南理工大学）无线电技术专业，曾任深圳中电开拓实业公司董事长。

冯成光



四载春秋华园情浓 一片丹心人生无悔

——访无线电技术专业501771班班长冯成光校友

● 学生记者/陈逸行

采访前一晚，我试图在脑海中描绘出这位前辈的形象，令我好奇的是，在“501771”（华南理工大学1977级无线电技术专业甲班代号）这样一支充满传奇色彩的团队背后，究竟有着怎样一位老班长。

“老班长一声令下，任何原因不得缺席，最终43位同学排除万难，从五洲四海相聚一起！”谈及毕业二十周年的那次班级聚会，老班委商立志还是难掩一脸的兴奋。采访当天正值501771班当年的辅导员胡惠兰老师和几位老班委在东莞相聚，尽管毕业已有三十余年，但见着冯成光，每个人还是“老班长”，“冯班长”地叫着，令人不禁有种时光倒流的错觉。

苦心人天不负 几度坎坷终圆梦

1977年末，全国恢复高考。这一年，在阳江老家当小学校长的“老三届”冯成光已年近而立，比后来同班的张奇志大了整整15岁。“一阵惊雷草木凋，夜阑何处乱吹箫。不知带血纷纷泪，飞过伤心第几桥。”在经历了农民、搬运工人、赤脚医生、民办教师、公办教师、校长的辛酸苦辣十一年之后，恢复高考的消息对于当时已拖儿带女的中年汉子冯成光来说，就像一剂强心剂。尽管面对着巨大的生活压力，冯成光和已怀有双胞胎的妻子一家“四口”还是毫不犹豫地选择加入了“千军万马过独木桥”的高考大军中，“当时觉得有书读那就是很好的事情，机会是很难得的。”对于未来，年轻的冯成光心中有一种使命感，“当时百废待兴，亟需人才，如果没有参加高考，我可能还在老家的小县城当小学校长。”

苦心人天不负。几个月后，高考成绩张榜，冯成光以总分365分，平均分91.5分的优异成绩成为了当年阳

江县的高考“状元”，广东省的佼佼者。但欢欣鼓舞的劲头还未退去，顾虑就跟着来了，“所有朋友同学都劝我报考清华，我也跃跃欲试。但我上有年近古稀的母亲，下有三个尚未懂事的小孩，爱人也考上了师范学校。我虽然带薪上学，但工资只有43元，爱人只有17元助学金，生活十分困难。”如到北京上学，来回一趟的车费就得花130元，经济上无法承受。冯成光再三考虑，决定忍痛割爱。而缘定华工，则与一代电子宗师冯秉铨有着剪不断的联系。



◇ 冯成光校友讲述大学往事

“当年著名学者周昌教授访问华工时曾说过：‘有他这样的学问，没他这样的口才；有他这样的口才，没他这样的教态；有他这样的教态，没他这样的品格。’”对冯教授的这份仰慕之情让冯成光选择了华工以及奋斗一生的事业——无线电技术。

1978年2月27日，初春的阳江渐渐告别了凛冽冬意。这一天，伴随着双胞胎女儿的第一声啼哭，冯成光拿到了从两百多公里之外的省会广州寄来的华南工学院（现华南理工大学）的录取通知书。怀着五味杂陈的心情，冯成光坐上了驶往广州的大巴。“当时的交通不像现在这么发达，从广州到阳江要坐十几个小时的车。”而这段路，冯成光一走就是四年。“因为我是带薪读书，所以没法拿助学金，工资也曾一度因为种种原因被停，家里几口人的生活等着我去照料，所以一开始基本就不可能把心思放在学习上。”当年时任学院团委书记的陈昌盛老师见到此状，执意要将20元的补助塞到冯成光的手上。提到这段往事，冯成光的眼里流露出不一样的光彩。“在最困难的时候是学校的老师和同学给了我莫大的帮助，真的是竭尽全力地带我迈过了那道坎。所以我对学校，对当年的老师依然有很深的感情，充满感恩。”

老班长 老大哥 同窗四载洒青春

70年代工科院校的生活对于多数同学来说是相对单调的，每天重复着宿舍—食堂—教室—球场四点一线的生活，但501771的同学们却深得苦中作乐的精髓，在老班长、老大哥的带领下将枯燥乏味的生活过得有滋有味。

开学典礼上冯秉铨教授激动人心的演讲、歌咏比赛、军事训练、烈士陵园凭吊先烈、毕业设计、实习劳动、慰问伤员、七星岩旅行、令人难忘的系运会……一次次的集体活动让同学们感受到了501771大家庭的温

INTERVIEW | 访谈校友



◇ 501771班党支部合影

于这一经历，后来我写了一首词：‘东方未晓，捷足先登了，幸有街灯帮夺秒，惊起枝头梦鸟，喜看背后长龙，远方步履匆匆。今日金科在手，何时问鼎高峰。’”

当年与冯成光同住东二202的张承光谈起老班长来也是“不吝赞扬”，称他为足智多谋的冯校长。“大概是受老冯的影响，我们宿舍里民主气氛较好，什么问题都可以在睡觉时聊上一聊……”

而系运会则堪称501771班的经典回忆。“第一次系运会结束时，我们与第一名的团体总分只差几分而屈居亚军。当时老冯得知比赛结果的时候，脸上的表情十分沉闷。后来在我们的建议下，他马上叫一位同学把成绩表抄下来。往后我们在课外时间有针对性地练，有所为，有所不为，知己知彼方能百战不殆。经过一年卧薪尝胆，当下一系运会来临的时候，全班同学齐心协力，勇夺冠军！”老同学司徒贺宪如是说。

当天晚上，全班同学挤在冯成光住的202宿舍里，开了个小小的热热闹闹的庆功会。宿舍的玻璃窗上挂了一幅条幅，尺把来宽，丈把来长，白底黑字，草书。这是副班长夏思炎给大家出的难题，上联写着“卧薪尝胆 含絮花怒放”，求下联。会议开始后，冯班长先是作了一番激情洋溢的讲话，对当天的比赛作了总结，并表扬了一大批为班里争得荣誉，表现突出的同学。末了，他指了指窗口上挂着的条幅，说：“这里，有一个对子的上联。哪位同学对得最好，立即让夏思炎写出来，一起挂上。”同学们的大脑开始高速运转起来。大约一刻钟之后，陆续有同学对出了下联。这时候，班上的苏国庄同学从刚听了一句笑话，正在张着嘴哈哈直乐的冯班长身上获得了灵感，对出了一句：“扬眉吐气 第一名 哈哈”，这下全班同学都被逗乐了，这句下联也被评为最佳句写在了条幅上。在同学们的一致鼓掌欢呼下，冯成光立起身来，迈着八字步，走到宿舍中央。穿着深黑色小翻领西装，宽宽的裤脚，黑布鞋，他学着伟大领袖毛主席的模样，左手叉在后腰跟上，右手举起对着对联，微微晃着脑袋，一字一句、有板有眼地大声念道：“卧薪尝胆—含絮花—怒放，扬眉吐气—第一名”，全班同学一同使尽了全身力气，高声齐喊：“哈哈！”开心的笑声，难忘的往事，连我这个晚辈听了都觉得热血沸腾。

最令冯班长骄傲的，莫过于他带领的501771班连续四年被评为“优秀班集体”，这在高手云集的无线电

暖，43位来自五湖四海的小伙伴们的心靠得更近了，而这一切离不开老班长的精心组织。

“当时的班长其实等于半个班主任，同学们的方方面面都要照顾到，每周还要组织一次政治学习，我们班当时是在每周一下午进行分组讨论。”

四年的大学生活让班里不少同学留下了终身难忘的记忆。

物资的匮乏挡不住同学们对知识的渴求。冯成光还记得他和同学排队买书的情景。“那时候听说五山书店将运到一批教学参考书，天不亮，门前就排起了长队。有感

技术系实在难能可贵。如今，501771已是一个大有作为的团队，有坚守三尺讲台、桃李芬芳的人民教师；有刻苦钻研、经纶满腹的专家学者；亦有苦尽甘来、心怀理想的企业家；更有远渡重洋、名扬海外的各行各业精英，他们在各条战线上用自己实实在在的行动为国家和民族做出了诸多贡献。而对于这样一个普通却又特殊的班级，仅用“优秀”二字已不足以概括它的特质。

“我们班的同学，大多是上山下乡吃过苦的，他们首先是遵循孝道的儿女、遵纪守法的公民，然后才是学者、企业家、官员和其他劳动者。大家都很感激母校和恩师对我们的培养与教诲，让我们有机会用知识改变自己的命运。”

“我们有共同的价值观：认认真真做事，清清白白做人。华工教给你这些本事，其实只要你好好干就可以干得很好，无欲则刚。”冯成光用他的一言一行恪守着慈母教予他的家训，并潜移默化地影响着班里的每一位同学。

“501771”的文化是什么，老班长当年用了八个字总结概括：团结、真诚、求实、有爱。

赤诚心 正直人 志作特区海阔鸥

站台学友，惜别依依手。汽笛声中闻折柳，忍看羊城北走。
泥泞满地渔村，牛车送我登门。野岭草棚陋室，严冬腊月黄昏。

——1982.1《清平乐·到深圳》

度过了艰苦卓绝但苦中有乐的大学四年，冯成光以优异的成绩获得了任选分配单位的特殊资格，最终他选择了中国电子技术进出口公司深圳分部。带着几分惆怅，几分新奇，冯成光惜别华园，雄心昂扬地走上了人生新的征途。当时的深圳只是祖国南疆一个待开发的小渔村，生活条件之艰苦可想而知。“火车站到单位只有一路公交车，一小时才一趟，我们只好坐上牛车走在乡间的小路上。”但在自身不断的努力以及领导、同事对大学生的关怀之下，冯成光的事业之路渐渐步入正轨。几十年来，冯成光在深圳中电这块土地上春种夏耕，秋收冬藏。他十分珍惜机遇，时刻把握改革动向、站在时代浪潮的前沿；他深知“学海无边际，英语欲求精”的重任，刻苦学习；作为进出口公司的一名管理者，他出访美国、日本、法国，见到人家“珍惜光阴三百秒”，便想到应当学人长处，从而暗下决心要以“他山之石启中华”。

1987年底，冯成光到国外参加展销会，身在异国的他注意到在商店里无迹可寻的“made in China”在地摊上却是比比皆是。“作为一名中国人，特别是作为一名中国电子外贸出口者，我的自尊心受到了极大的伤害。”回国后，冯成光得知常州武进县庙桥乡有一个小厂正在做日本Star公司的同类产品，马上去往常州找到厂长老潘，当场做出两项决定：预付10万元货款，收购工厂全部不合格的产品并照付15万元货款，这对于当时资金紧缺、设备简陋但已有技术在手的该厂来说无疑是雪中送炭，而这份执着也终有回应。在冯成光的支持下，这家小厂很快做出了批量合格的产品，并不断提高其性价比，逐渐占领了曾经望尘莫及的对手Star公

司在全球的多个市场。“我当年在国外深受伤害的自尊心得到了完整的修补！事实证明中国人的智慧和能力是无法估量的，问题是如何找到释放的渠道和场所。”

在他的带领下，一项项业务从无到有，从有至精，而他总是把功劳记在同仁名下，说自己不过只是整盘棋局中的一粒不甘退后的卒子而已。

在职期间，冯成光始终恪守己任，襟怀坦荡，见过几多声色犬马的场景，而他始终本色不变：在德高望重的老领导即将步入人生残局，要求冯成光为其铤而走险时，在面对人情与原则、功利与良知的拷问时，凭着“清清白白做人”的母训，凭着对对国家、对公司和对全体员工负责的态度，他果断地对不当之利说“不”，这份坦荡真是令人肃然起敬！

他自言，在深圳中电的几十年，既有领奖台前的鲜花笑语，也有夜深人静时对失误的痛苦反思；既有在战场上众志成城冲浪抢滩的潇洒喜悦，亦有于误会中遭受责备饱含委屈的落泪伤感。

在人生的这场局中，冯成光无疑打了漂亮的一仗。认认真真处事，清清白白做人。纵使时光流转，世事变迁，有些道理永远都不会过时。

谁持彩练当空舞？ 但愿人常健 他年若此同

尽管如今天各一方，但501771班的同学们从来没有间断过彼此相互联系、鼓励与提携。2002年元旦，身处美国、加拿大、新西兰、澳大利亚以及祖国大江南北的四十三位同学们在老班长的一声号召下齐聚珠江畔，同作风雨阳光忆念，共抒同窗手足情怀。在501771班毕业二十周年纪念会上，同学们共话二十年风风雨雨，而这些发自肺腑的人生感言也在事后汇集成了一本纪念诗文集《风雨路》。



◇ 冯成光校友（左三）回校与母校老领导就《风雨路》一书进行审稿

翻开这本已微微泛黄却格外厚重的《风雨路》，冯成光的一首五言排律引人定睛。

五言排律·501771毕业二十周年

念年高别久，梦里盼重逢。	东西连南北，春夏复秋冬。
四载同窗乐，几番冠极荣。	流水高山志，蓝天碧海鸿。
青春添异彩，岁月忆峥嵘。	手机含意远，书册纪情衷。
世态炎凉恶，人情冷暖凶。	彩练当空舞，冰心玉器溶。
大浪腾赤子，苦难砺英雄。	人间知别苦，柳树惜离匆。
巨富中天日，清贫出袖风。	语短情尤切，音长韵未穷。
天涯怜倦客，海角寄萍踪。	声声珍重话，秒秒绝情钟。
潘鬓惊重现，沈腰忆旧容。	珠水流千里，关山隔几重？
无言凝泪眼，欲语噎悲胸。	今朝勿聚散，何日再重逢？
执手询寒暖，交心问曲纵。	但愿人长健，他年若此同！
畅言风雨路，酣畅大江东。	四载同窗情，一生心头念。
世事千般险，人生百味浓。	

采访当日，冯班长还对着在场三位已到花甲之年的老同学千叮咛万嘱咐，在一天之内就成功戒烟的他劝诫老同学们健康的身体才是最宝贵的财富；到了分别时，冯班长还不忘嘘寒问暖，问问其他同学的近况。这画面仿佛是一幅长镜头，延续了三十年。人生能有几个三十年，久别的人儿盼重逢，重逢就怕日匆匆。



◇ 冯成光校友携夫人与77级无线电三位校友及胡惠兰老师（右二）合影

州载春秋，坎坷辉煌路。如今，冯成光已是一位儿孙满堂尽如意的老人，除了含饴弄孙，来自中国诗词之乡阳江的他把更多的时间交付给了他的“北溪斋”（“北溪”为冯成光笔名），他所热爱的诗词歌赋。时光流转，甲子更替，岁月带来的是人生的历练，拂去的是眉宇间的青涩；苦尽甘来，天高海阔，变换的是人生不同阶段的一个个身份与头衔，不变的，是这一份浓浓的同窗之情，一身朴素，还有一位正直尽责的老班长。

本文部分内容取材于《风雨路》—华南工学院501771毕业二十周年纪念诗文稿、《北溪雪浪·张辛汗冯成光诗词三百首》、《2006年答中国教育电视台记者问采访稿》、《寸草春晖》—阳江一中一九六六届高中校友诗词选。

INTERVIEW | 访谈校友

驰骋商海 “最忙董事长” 高效工作有秘诀

除金誉集团外，他还身兼广州智光电气股份有限公司董事、广州岭南电缆有限公司董事长、广州发展南沙电力有限公司副董事长等，被戏称为“最忙董事长”，那么他是如何安排时间的呢？“开会、看报表，很轻松啊，每天晚上和周末还能腾出时间来运动。”李永喜笑着和记者分享自己的管理心得，他说一个董事长要管理好一个企业，关键要做到两点：用人和制定规范。

“如何用人非常考验董事长的眼光，用对了事半功倍，用错了，就要承受带来的影响。”因此，看每个季度的报表、并从中发现存在的问题，是李永喜主要花时间的工作，“每一份报表都能看出这段时间哪个环节出了问题、是客观原因还是人为因素。如果是后者，那就要考虑是否需要作人员调动。”而制定一份详细、规范的规章制度，能进一步深化企业管理，充分调动发挥公司员工的积极性和创造性，规范公司全体员工的行为和职业道德。“有了这样的规范，你只需要把握大方向和奖惩尺度，剩下的就靠员工们来创造价值。”此外，李永喜还充分发挥了华工人务实高效的传统作风，尤其注重高效利用时间，“我在公司开会，从来都没有开场白，都是直入主题、直击重点问题，讲完了没问题就散会。”

李永喜还先后参股投资了多个企业，并寻求多领域的合作，这样一来，他对中国大市场、大环境的了解更加透彻，也更能随着政策和世界经济的变化及时调整战略布局，在金融危机的大潮中不退反进。

“办实业就像长跑，得意的时候要抬头看前方，提早发现前面的阻碍；不顺的时候就要低着头，脚踏实地的干。”在商海沉浮了十多年，李永喜遇到过无数的大风大浪，但每一次，他都凭借自己天生乐观的心态和冷静沉着的睿智化危机为机遇。

勿忘母校 为学子搭建腾飞的平台

尽管毕业20多年，李永喜却丝毫没有忘记母校的养育之恩，社会地位和影响力不断提高的他，在决定积极支持公益事业的第一时间，选择回母校报恩。从2005年开始，李永喜在华南理工大学设立专项“金誉助学金”，用于帮助那些家境贫寒、成绩优异的学子完成学业。每届助学金发放仪式，都少不了李永喜的身影，尽管工作繁忙，但他仍坚持参加，他认为这是对受助者的尊重，同时也是传递一种人间互助关爱的精神。

“公益讲究的是从心到心，对于捐助者来说，自己发自内心才会快活，而对于受助方，除了物资上的资助，更重要的是他们能建立起对生活的信心和面对未来的勇气。”

他的金誉集团多次邀请学校师生参观旗下企业，并定期回母校召开座谈会，和学子们分享自己的人生经历以及在创业过程中的心得感悟，鼓励学子们不要被当前浮躁、功利的社会环境影响，要坚持理想、勇敢地朝着梦想的方向前行。他还在旗下的“智光电气”、“岭南股份”等企业建立“产学研基地”，为华园学子提供宝贵的实践平台。

“一个人赚再多的钱，也不可能长生不老，钱财终究还是会回归社会和百姓，与其等我不在了才捐掉，为什么不在我活着的时候就开始行善呢？”多年来他带领企业在追求经济效益的同时，充分关注社会和谐发

展，积极支持省、市、区各项公益活动。

李永喜说，不论是学习、工作还是生活，保持乐观向上的心态至关重要，取得成功除了天时地利，更重要的还是态度。“怎么定义成功，每个时期都有自己的标准，或许是金钱、或许是社会地位，但我认为快乐很重要，追求自己喜欢的工作，并为之奋斗、拼搏，就算每一天都通宵，但你不会觉得累，因为这就是你所追求的幸福。”他告诫学子，要选择自己喜欢的工作，不要随大流，要从自身性格和优势出发，“只有认清自己喜欢什么、想做什么，才能最大限度地发挥自身优势，少走弯路，也更容易获得成功。”



◇ 李永喜校友（右一）为贫困渔民发放大米

“笃诚、创新、务实、卓越”是金誉集团的核心追求，不难看出，李永喜将自己从华南理工大学获益的精神力量，传承到自己的企业，教育给自己的员工。他知道，母校所蕴含的育人精神也是他不断前进的力量源泉。正是受益于华南理工大学“博学慎思 明辨笃行”的校训精神，李永喜实现了从自强到扶弱、从受国家教育到回馈社会的目标追求，在成就个人追求的同时，不忘肩负起一个成功企业家的社会责任感，将蕴含华南理工大学精神的种子播撒在祖国的大地上，期待能培育出一朵朵美丽的鲜花。



◇ 李永喜校友（前排右五）出席华工金誉助学金颁奖仪式

【人物名片】

李永喜，1982年本科就读我校电机专业。现任金誉实业投资集团有限公司（上市公司名称：智光电气）董事长、总裁。曾获“广东省劳动模范”、“广东省先进党务工作者”、“优秀企业家”等荣誉称号。

李永喜



在拼搏中苦并快乐着

——访电力学院82级电机及电器专业班长李永喜校友

● 宣传部记者/吴夏曦

“在华南理工的四年，彻底地改变了我这一生。”这是记者在采访李永喜时他说的最激动的一句话。李永喜，华南理工大学82级电机及电器专业的校友，现任广州金誉实业投资集团有限公司董事长。凭借着华工人务实、高效的传统作风，以及满腔的热血与激情，李永喜实现了在风投、电力、地产等多个领域的开拓；他坚持着自己“工作并快乐着”的信念，用自己的睿智和独到的眼光，让自己的人生和事业不断登上新的高峰。

回忆华园 班长一职显身手

1982年，李永喜进入华南工学院（现华南理工大学）电力学院就读，刚入学的他就被选做班长，并且一做就是四年，正是在这不知不觉中，李永喜的领导才能开始得到展现，同学们都愿意跟随他。和其他学生不同，李永喜思想上特别的“早熟”，他发现理工科学生由于专业原因，思维有时过于严谨和理性，容易死板，因此作为班长，李永喜有意识地增加集体活动来预防和克服这样的片面性，他热衷于组织大家外出开展各种课外活动，甚至，他还组织成立了电气工程协会，并自认理事长，带着同学们一起讨论、交流，相互分享学习的经验心得。

除了各种课外活动，李永喜还组织勤工俭学的同学一起到华农、华师帮外校师生修电器，“每次去业务量都很大，电风扇、电视机、电冰箱、收音机，只要是用电的，我们基本上都能修好。”李永喜笑着说，也正是有着这样动手实践的机会，李永喜和同学们也能够更加快速地掌握专业知识和原理，为今后参加工作打下坚实的基础。

“现在想起来，读书的时候真是快乐啊，不仅能随心所欲地吸收知识，还可以参加各种活动，让我每天都过得很充实。”回忆起学生时代的往事，李永喜一脸的幸福，在华园，他不仅结识了一群日后与他一同打天下的死党，还收获了一份美丽的爱情。“真的非常怀念在华工的学生时代，这里的一切对我今后的路产生了非常重要的影响。”

职场抉择 从打工仔到公务员再到董事长

1986年，和其他毕业生一样，李永喜迫不及待地走出校园，寻找可以发挥自己才能的理想天地。他被分配到广州经济技术开发区明珠发电厂，跟着电厂的技术员描了两个多月的图纸之后，他坐不住了，向厂里申请要下工地，和技术员们一同起早贪黑地干。厂领导觉得这个年轻人愿意吃苦，就有意培养他，两年后，他就被提为副厂长。1991年，年仅27岁的李永喜更是成为了该厂厂长，正是由于他过人的工作能力，为今后被提拔从政埋下伏笔。

“当年从电厂把我调去市经委当副主任的时候我才33岁，很多人都认为我会成为政界的一个人物，但大家都没想到，没干几年我就下海了。”说起当年改政从商的转变，李永喜淡然地说，“稳定的工作大家都想要，但是合不合适，只有自己最清楚。”

2001年，当李永喜和7个同班同学刚组建广州智光电气股份有限公司的时候，启动资金只有85万，“85万，普通人可能觉得很多，但实际上什么都做不了，我们的办公室是租的、厂房是租的、电厂是租的，只有几台电脑是自己的。”回想起当时创业的艰辛，李永喜却觉得很有趣，“当时我们几个人吃喝拉撒都在出租屋里，围着几台电脑在捣鼓开发，生活虽然苦，但是我们却很开心，因为我们在为一个共同的目标、共同的理想奋斗。”仅仅过了6年，2007年的9月，智光电气在深圳证券交易所成功上市，市值4千多万。从85万到4千多万，再到今天的30多亿，智光电气在董事长李永喜的手中迅速成长为能源行业的翘楚。

李永喜感慨地说，自己走到今天离不开母校的帮助，“刚毕业在电厂时，用的是在华工学的专业知识和过硬的动手能力，后来决定从政改商，也是有着7个华工同班同学的支持才能一路披荆斩棘。”



◇ 李永喜校友（右一）在金誉杯高尔夫对抗赛中获奖



◇ 李永喜校友（右）在智光上市仪式上代表公司接受深交所赠送礼物

【人物名片】

马一民，1990年本科就读华南理工大学无线电工程系无线电专业，1994年硕士就读华南理工大学无线电所电子与信息系统专业。曾任广东联通信息化部副总经理，现为国际商业机器（中国）有限公司电信行业与价值创新事业部高级解决方案销售代表。

马一民



时光不老我们不散

——访90级无线电专业班长马一民校友

● 学生记者/郭敏坪

“马一民，同学们亲切地称他为“马班”，为华南理工大学90级无线电专业502班的班长。采访前，马一民校友的年轻外表给我的感觉就是一位刚毕业没几年的学长，但其实，他以及大学中他所带领的502班级已经毕业整整20年了。”

2014年8月24日，是马一民校友以及他的90级无线电502班的毕业20周年聚会之日。“我这次聚会之前还查过，团中央里存了历史档案，还找得到我们班的名字。”20多年前的大学时期，502班曾经评上了全国的先进班集体标兵，作为班长的马一民在当时代表502班第一次踏上北京，到中南海去领奖。“首先觉得很光荣，当时懵懵懂懂的，就觉得我们这个班很正常啊，没什么特别的。”但实际上，先进班集体的评比在当时存在着许多刚性指标，502班的四级通过率是百分之九十多，六级的通过率是百分之八十多，高考统考的平均成绩也很高。于是，502班成了名正言顺的“学霸班”。

关于学霸班的故事，马一民师兄还给我们讲了许多有趣的小细节。其中，他提到，当年班里有一位全国三号学生标兵称号的同学每次作业都是抄的，而很神奇的是，大家都以作业被这位同学所抄这件事为荣，因为他每次在抄作业的过



◇ 毕业20周年华工发电所聚餐（右上绿衣者为马一民校友）

程中，都能非常准确地判断出对错，并提醒对方改正。这不仅是学霸，大概就是我们今天所说的“学神”了。作为班长，在马一民师兄的描述当中，我们猜想他当年对同学是十分严厉的。他介绍说，毕业后的一次聚会中，有同学抱怨“马班”当年在学生鉴定的班级评语中，写的“某某同学请加强学习，希望更进一步努力”对自己打击甚大，因为以前所得到的评价都是极高的。这也从侧面反映了502班级像马一民校友所说的“人外有人”的学霸现象。

这一次的校友返校日，马一民校友他们这个系这个年级总共汇集了80多名同学回校相聚，在经过毕业二十年的时间长河，这真的极其难得，在组织聚会的两三个月当中也非常艰辛。“马班”说，这个过程很有成就感，但其中也充满了不少负能量，有点痛并快乐着的感觉。因为大家都散落在全国各地，并且众口难调，有的很活跃，同样也有永远很散漫的同学，所以这就更加需要一个组织去协调。今年二三月份的时候，“马班”便开始组织一些同学在微信上“抓人”，通过各种各样的渠道，发挥他们专业在通讯行业的优势，到五月份的时候，就基本把全年级的同学都找到了。除了三位同学，其中有两位已经过世，还有一位是因为太隐秘了最终没有联络上。“还是很成功，我们这一次联系上的大概120人，回校总共80多人，三个班。其实我现在的感觉是，我已经是整个年级的班长，包括其它班的同学也都叫我‘马班’”，他很自豪地说。一个班的情感已经延续到了同专业的整个年级，而作为大学班长的马一民，在毕业之后仍然坚守着班长的岗位，甚至肩负起了整个年级的一种责任，像一根线，把毕业后散落于各个地方的同学们都依然紧紧地系在一起。“这的确就是班长的作用，你得有一个作为班长的责任感，然后组织大家去抓人。”



◇ 我与我的同学们

整个采访过程中，马一民一直雀跃不已，似乎有讲不完的故事要告诉我们，他的意气风发也让我切实地感受到他们当年整个班集体那种活跃的氛围。在他的描述当中，502班的同学们之间的情感是十分深厚而纯粹的。在这一次的聚会当中，大家还会因为一些小事而闹矛盾甚至吵架，很多同学仍然像一个大学生的样子对

INTERVIEW | 访谈校友

事情十分较真。有的同学在聚会的组织中考虑得非常详细，细致到几分几秒有多少人到，几个人吃饭，但这种算法在这样的集体活动中是很不现实的。“到最后就发现全部崩溃。”马一民说。但是这个过程也看到了，大家还像大学里一样一起去做一件事情，甚至把工作上的认真也放到了这里。“到了我们这个年纪，还能有一群把彼此当小孩的就真的只有同学了。”马一民校友说，虽然他们会吵架，聚在一起还会闹矛盾，但是如果不去组织，可能这个班的同学彼此的情感会渐渐淡薄，会慢慢地就忘了以前的事情，淡化大学期间一起创造的回忆。

一个班级能够一直这样把情感延续了几十年甚至更久，这于他们而言应该是昔日青春里最珍贵的收获了。现在的502班级，不仅有微信群，还搭建了论坛，甚至还申请了一个公众号来发布班级的活动。这些都基于他们在大学中所形成的真诚的同学情，同时，像马一民所说，如果没有一个带头人组织大家去维系这段关系，再深厚的感情也会被时间和距离冲淡。既是华工人，又是典型的工科生，马一民这个班级显得十分质朴低调。他提到，在今年聚会后搜集的通讯录中，大家留下的信息，就只有姓名、电话、邮箱、常住地，没有人写上自己赫赫的工作或职业。在这帮共度青春的同学面前，社会上的标签就被淡化了。

毕业到现在，马一民坦言自己人生的重心渐渐从工作转移到家人和身边的同学、朋友。在十年前，马一民的母亲患了肝癌，做了肝脏移植手术，帮母亲度过难关的这段日子中，是马一民认为人生中最重要也最成功的时期。在手术后最危险的术后ICU四十天的时间迅速积累了许多关于这个病的知识，加上自己对母亲终日的细致观察和基于血缘关系的了解，在医治的时间里，马一民甚至比医生还要专业。“这件事情，我认为这是我人生的最高峰。整个过程中，可以用一个工科生的思维去获得最优解，并且持续很长一段时间不断地获得最优解，这件事情我做到了。我的母亲，今年十岁了，这件事对我来说是人生的顶峰。”

因为有过这种险些与亲人生离死别的经历，马一民对自己的人生有了不一样的理解，这也是他现在在企业里、在工作上对很多事情很淡然的一个重要的原因，他说，这件事比起任何在工作上取得的成就所带来的价值都更大。

“所以我现在工作上的职务并不高，但能做到工作和生活的平衡，有更加多的时间去服务社会，也是服务我们这个年级啦。”对大学同学间感情的纯粹理解和真诚对待，马一民身体力行地把班长这个职位一直延续至今。而在我的理解中，马一民校友身上的“重感情、淡名利”也正是维系着这个班级，影响着班级风气的一个很重要的因素。他提到，即便现在的同学在各个领域都有所建树，但是同学之间在事业上的发展就像一根平行线一样，行业上极少存在依靠同学关系，通过同学人脉来发展事业的，但是在生活上会互相关心，互相调侃，不管毕业多少年，彼此间的关系都跟大学时代的兄弟姐妹情是一样的。流年似水，时间和经历会让人变得成熟、或世故，大概只有在这些曾经一起疯狂、一起成长的同学面前才能毫无戒备地表现出最任性的自己。“大家一聚到一起情商就降为零了，所以这是同学们少根筋吗？还是不够圆滑？不是的，大家感情太深。”

毕业二十年，对于马一民以及他的同窗同学来说，是人生当中很重要的一个时间点，从对工作的认真转向了认真对待自己的身体和身边的家人同学。采访中了解到一件非常有意思的事，502班级最近成立了一个运动群，马一民校友介绍自己的夫人，大学时期的同班同学，现在是运动群的司令，负责组织、督促大家日常的身体锻炼，甚至还有每日锻炼打卡，每月运动报告。因此，同学们现在的关系就变成了生活、健康上的互相监督。2014年的11月，他们组织了中山小榄菊花节的同学聚会，未了拍了一组“跳起来”的凌空照片，马一民说，同学们当时就打趣，下一个十年聚会比的就是看大家还能不能跳起来。“毕业二十年是一个很关键的点，包括之前的同学过世也让我们感触很深，觉得同学真的是见一面少一面了，越来越珍惜。”



◇ 相约小榄菊花节（左一为马一民校友）

说起大学生活，马一民校友感慨万千。不仅是大学时期带来的这些珍贵的友情，还有就是在学校里养成的认真严谨的态度，马一民认为这是一直影响着他以后的工作生活的好习惯，并从中不断获益。包括在母亲生病的那段时间，以一个工科生的缜密思维和分析事情原因逻辑的扎实基础，让母亲得到了最好的治疗。“大学就是在培养你的逻辑和你做事的态度，另外还有与社会接轨这个过程，你可以在学校中去跟社会去感知你的差距的多少，并且不断通过实践去获得。这就是我对大学的理解。”



◇ 1993年全国先进班集体代表中南海合影（二排左四为马一民校友）

人生就是如此，时间推着人往前，推着人群散开，这一路上会遇到各种各样精彩的可能性，同时也要接受“聚散终有时”的悲伤和遗憾。而最珍贵的情感，大概就像502班级这样的“天各一方，却心系一处”。

2015 招贤纳士， “职”得你来！

——华南理工大学校友招聘服务平台！

我们的优势 / STRONG:

- 免费发布校友企业社会招聘信息，0成本招聘
- 面向具有坚实理工基础和丰富工作经验的华工校友
- 覆盖华工30万校友，125个海内外校友会，校友QQ群、官方网站、微博、微信、校友会APP平台同步宣传
- 优先邀请参加华工各类招聘会，寻找优秀人才
- 招聘海归校友，助力公司多元化、国际化
- 建立华工校友人才资料库，提高招聘效率

不要犹豫了，动动鼠标，加入我们吧~
Come on with us!

填写“招聘信息登记表”

(校友会主页<http://www.alumni-scut.org/> “下载”专区或页面下方“招贤纳士”板块可以下载该表格) 连同公司营业执照或组织机构代码证电子版发送至alumni@scut.edu.cn



欢迎扫描二维码
下载校友会APP



关注校友会微信公众平台
获取更多新鲜资讯

详情咨询: 020-87111484 王霄桐 秦鹏
办公地址: 广州市天河区五山路381号华南理工大学1号楼1202室
传 真: 020-87110668

地方校友会筹备成立公告

亲爱的各位校友：

为加强学校和各地校友的联系和交流、加深校友对母校的感情，在广大校友的支持下，学校拟于近期在泰国、江苏、宁波、惠州和南海等地成立校友联谊组织，希望广大校友积极参与，并请转告上述各地校友此公告信息，尽早与相关联系人取得联系。谢谢！

- ▶ 泰国校友会筹备委员会联系人
梁水月 邮箱: TAIalumni@alu.scut.edu.cn
- ▶ 苏州校友会筹备委员会联系人
喻 力 手机 15906233506, 邮箱: yu.li@upm.com
- ▶ 宁波校友会筹备委员会联系人
房科腾 手机 13777127989, 邮箱: fangkt@nbciq.gov.cn
- ▶ 惠州校友会筹备委员会联系人
李国英 手机 18688336568, 邮箱: 31444733@qq.com
- ▶ 南海校友会筹备委员会联系人
张铭超 手机13929982839, 邮箱: nhzmc2008@126.com



“华工校友励学金”计划

目前华工在校本科生25000多人，其中特困生占8%。为帮助寒门学子更好地成长成才，学校于2013年正式启动“华工校友励学金”计划。

绝不让一个优秀的学生因家庭经济困难而辍学！“华工校友励学金”计划是希望通过各地校友和校友会等多种渠道共同筹集“励学金”，全面解决华工本科生中的特困生资助问题。“华工校友励学金”将秉承“助困励学、爱校育人”的理念，通过“爱心接力”的形式，使之成为华工精神与大爱的一种传承！

校友励学金以每年100元人民币起捐，多捐不限。捐款每年达2000元人民币（按2000元/人·年的标准予以资助），校友个人或相关团体可冠以“华工校友——XXX励学金”。一次性捐款达10万元人民币及以上金额，校友个人或团体可冠名“华工校友——XXX励学基金”，该笔善款将作为不动本基金进行长期资助，捐赠者拥有永久冠名权。

感动永存，激励常在！我们相信，随着“华工校友励学金”计划的实施，会有更多的华工学子得到学长们的爱心捐助。华园情暖，一脉相承！我们相信，爱心的火炬，将在一代又一代的华工人之间不断传递着爱与温暖！

【捐赠方式】

户名：广东省华南理工大学教育发展基金会
开户行：中国建设银行广州市天河高新区支行
帐号：44001580507059000110

更多捐赠方式，敬请登陆基金会网站<http://www.scutef.org>，查看“我要捐赠”栏目。无论您以何种方式捐款，请在附言中注明捐款用途“华工校友励学金”以及您的姓名与联系方式，以便我们及时同您联系。



《华工人物周刊》

南粤学府，人杰地灵，华园六秩，英才辈出。自1952年建校以来，华南理工大学已培养各类学生29万余人。他们中有的成为知名学府的专家学者，有的成为工厂企业的工程技术人员，有的成为自主创业的企业家，有的成为政府机构的领导者。时代大浪淘沙，他们于改革发展的洪流中拼搏进取、砥砺前行，在光环的背后，他们有一个共同的名字：华工人。

自2014年4月起，华南理工大学校友会每两周推出一期《华工人物周刊》，记录时代风云中，华工人的成长与命运、得失与悲欢，讲述这些业界精英青春洋溢的华园往事和不为人知的心路历程，关注他们成就背后的艰苦奋斗和默默付出，呈现一位位真实而鲜活的华工人。

讲述华工人的故事，关注华工人的成长，更多精彩，尽在《华工人物周刊》，欢迎广大校友订阅！

《科技服务周刊》

长期以来，华南理工大学秉承“以服务求支持、以贡献求发展”的办学理念，立足科技前沿和国家重大战略需求，将推动区域经济和社会发展作为学校的重要战略之一。

从2014年4月开始，华南理工大学校友会将在校友网、微博、微信等平台每两周推出一期《科技服务周刊》，旨在促进学校在国家及地方新型工业进程中发挥更重要的作用的同时，为广大校友及校友企业提供最新的科技资讯和技术支持。希望大家为《科技服务周刊》的编辑提出宝贵的建议！

《科技服务周刊》主要栏目：

- 【科技资讯】科研项目、科研基地、科技成果、学术交流等相关资讯；
- 【成果速递】学校最新的科技成果和专利介绍，寻求企业合作；
- 【学术活动】定期发布学校的各类学术报告、前沿科技论坛讲座。

科技服务，无处不在！更多华南理工大学科技资讯、科技成果介绍及学术交流活动，尽在华南理工大学校友会《科技服务周刊》，敬请广大校友关注！

欢迎订阅华南理工大学校友会微信公众账号，订阅方式如下：

- 1.在“添加朋友”栏目搜索微信号“scut_alumni”
- 2.查找微信公众账号“华南理工大学校友会”
- 3.扫描二维码



华南理工大学校友会
微信公众账号

华南理工大学江门校友会



▲ 江门校友会高校分会成立



▲ 江门老校友2014年国庆、重阳联谊活动现场



▲ 江门校友会组织校友到慧信环保参观学习合影



▲ 母校领导及江门校友到江门市大长江有限公司参观学习



▲ 迎新校友活动

华南理工大学江门校友会（前身：华南工学院江门校友联谊会）组建于一九八八年，第一任会长由江门市原副市长尹显文校友担任，登记校友500名，并连续十三年组织校友开展形式多样的联谊活动。二〇一〇年，校友会恢复活动，会长由江门市供电局时任局长赵树华校友担任并主持工作；二〇一二年赵树华会长调任，由现任局长李铭钧校友接任会长，江门市人大财经工委主任余国钦校友担任执行会长，江门市原建设局局长许穗生校友担任驻会副会长，登记校友1000多名。二〇一〇年以来，校友会以各类校友联谊聚会及文体活动为主要形式，策划举办母校60周年华诞庆典、何镜堂院士演讲等大型活动，组织探访校友、参观校企，开展各类主题研讨会及产学研项目合作，成立高校分会、搭建企业与高校互动平台，出访参加兄弟城市校友会活动等，深受广大校友欢迎，得到母校校友会及社会各界的高度肯定。

广东清远市恒福房地产开发有限公司



◇ 阮灿华校友

阮灿华，1990年毕业于华南理工大学土木与交通学院工程力学系，1990年9月至1995年9月在清远市建筑集团公司任职施工员，1995年10月至2000年担任清远市建筑集团分公司经理，2000年成立广东清远市恒福房地产开发有限公司并担任董事长一职至今。曾任政协清远市委员会委员，清远市人大代表。现任清远市青年商会会长，清远市工商联副主席，华南理工大学清远校友会会长。于2008年、2010年两度被评为清远市清城区优秀政协委员，2010年被评为第六届清远市“十大杰出青年”，2012年被评为清远市2011-2012年度优秀企业家。

广东清远市恒福房地产开发有限公司，成立于2000年，主营业务为房地产开发建设，是清远市具有较强综合实力之一的房地产开发企业。公司在职员工约120人，以开阔的事业发展空间、有效的激励机制和以人为本的企业文化理念，使企业成为人才聚集的高地。

公司秉承“筑福生活”的理念，迄今为止，已成功开发多个房地产项目，总开发面积超70万平方米。2004年，百顺大厦的开发为恒福地产的品牌奠定坚实基础。2008年，恒福国际公馆注重产品的“标志性”与“景观性”，为清远带来人文与经典的升级，更成为同期清远市区房产销售第一名。2009年，推出创新产品恒福上域国际公寓，首创两个空中花园，350套产品仅在3个月内售罄。



创新是发展的灵魂。2011年，恒福地产推出十年品牌大成之作恒福曦园，创建十大品质交楼标准，刷新清远楼市豪装标准。2013年，恒福地产首创清远5A甲级写字楼恒福中心，构建城市商务全新格局。2014年，恒福上筑首创28-70平方米清远最小户型，打造中心微豪宅。在建项目恒福隽园、恒福天曦，承袭恒福地产对品质的严苛追求，将成为清远高标准品质楼盘。恒福地产布局珠三角首站—惠州博罗，开发总建筑面积约30多万平方米的依山临江项目恒福山语海。恒福地产始终恪守对城市的使命与责任感，在房地产开发建设的各个环节上严把质量关，确保产品的“精细化”，致力打造品质经典的思想建筑。

作为有强烈社会责任感的房地产开发企业，恒福地产积极参与慈善和公益事业。2008年，向汶川灾区捐助财物40万元，2010年，在扶贫济困日当天捐资100万元。同时积极支持教育事业的发展，每年向中小学校、希望工程等教育团体捐资达50万元。仅近几年，慈善捐款总金额就超过500万元，为社会和谐及教育事业发展作出了积极贡献。



- ▶ 公司地址：广东省清远市清城区新城振兴路25号恒福中心19层 邮编：511500
- ▶ 联系方式：总机：0763-6887666；传真：0763-6887688
- ▶ 公司网址：<http://www.qyhengfu.com>

江门校友会组织架构

- 名誉会长： 吴晓谋 尹显文 黎力行 易祝成
- 会长： 李铭钧
- 执行会长： 余国钦
- 副会长： 利为民 夏均超 龙家建 许穗生 李欣立 张莲友 许爱民 杨庭超 伍立球 苏启超 许光中 张宝清 张奎 许锦才 黄达昌 梁柏源 廖惜春
- 秘书长： 谭学健
- 副秘书长： 唐树新 卢荣湘 刘永明 王正华 越泽彤 何卫东 余家杰 卓兆群

- 地址： 江门市迎宾大道中131号、中信银行大厦803
- 电话： 0750-3682893 QQ: 481336964 (群)
- 邮箱： jmxyh-scute@163.com