



华南理工大学

# 校友会 基金会

Alumni and Foundation's  
Publication

# 會刊

2014年01期

校友会基金会

會刊

2014年01期



## 华南理工大学校园历史人文景观之 --南校区国家重点实验室大楼

国家重点实验室大楼位于我校南校区最南端，建筑面积约25 400平方米，地上5层，地下1层，由我校建筑设计研究院何镜堂、郭卫宏、陈浩楠等共同设计，中国建筑第五工程局承建，2006年1月动工，2008年5月建成。

该楼为框架结构，外墙为红、白色墙砖，配以灰麻石（一种花岗岩）饰面；楼地面采用微粉抛光砖和花岗岩贴面；抗震设防烈度为7度。整个建筑以统一中有变化的肌理作为立面造型的手法，用水平遮阳和纵向窗间墙作为立面设计的基本元素，配合楼梯间的局部处理和漏空，增加了建筑的虚实对比与空间感。国家重点实验室的建成和投入使用为教师和科研人员进行教学、科研、重大实验和完成国家重大项目等提供了良好条件，对学校争创国内一流、世界知名的高水平大学起到积极的推动作用。

华南理工大学入选中国一流大学并再次进入“世界大学学术排名”500强

## 2013年华南理工大学十大新闻

98岁老校友心系母校捐赠200万



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  
大学一号楼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



### 今日母校

- 01 | 2013年华南理工大学十大新闻
- 05 | 华南理工三项成果荣获2013年度国家科学技术奖
- 05 | 全国高校专利排名出炉 华南理工继续位居前列
- 08 | 华南理工2篇论文入选2013年全国优秀博士学位论文

### 校友工作

- 12 | 2014毕业季，华南理工校友企业送关爱
- 15 | 华工IT创业青年校友相聚有米传媒
- 15 | 品味人生，沉醉华园——华工校友红酒品鉴沙龙成功举办
- 17 | “马上聚会”华南理工大学美国校友会2014马年新春聚会

### 校友动态

- 49 | 华南理工两校友当选美国电气和电子工程师协会会员
- 50 | 腾讯创始人张志东即将卸任CTO，将专注于技术人才培养

### 金银岛上

- 52 | 春日借校友瞻罗明燏、冯秉铨铜像有咏
- 53 | 光影视界·土耳其风情
- 55 | 我最美的时候遇到了最美的你

### 芬芳青春的回忆

- 57 | 青春迷彩·军训的记忆

### 华工人微故事

- 63 | “回家”——分享回家路上的酸甜苦辣



### 基金工作

- 22 | 98岁校友心系母校 捐赠200万助学子科技创新
- 24 | 华南理工大学接受首笔遗产捐赠
- 27 | 2014中国大学校友捐赠排行榜揭晓：华南理工大学排第八

### 捐赠鸣谢

- 29 | 2013年基金会接受捐赠一览表

### 母校情结

- 43 | 华园学生生活回忆系列
- 47 | 毕业三十年聚会感赋

### 访谈校友选登

- 66 | 林蓓蕾-认识自己 迈向成功
- 70 | 罗治国-那些年华工给予我的
- 74 | 徐迪-风雨兼程求实者 永在路上华工人
- 78 | 杨家勇-勇攀人生的新高峰
- 83 | 张海波-严谨+开拓=华工人

### 与您相约

- 87 | 校友分会风采：广西校友会
- 88 | 华工人物周刊/科技服务周刊
- 89 | 相约2014年校友返校日
- 90 | 校友企业风貌：南沙水鸟世界生态园
- 91 | 访谈校友 启迪人生

# 今日母校

## 2013年 华南理工大学十大新闻



### 1. 华南理工大学入选中国一流大学并再次进入“世界大学学术排名”500强



1月7日，“2013中国大学排行榜”揭晓，华南理工大学位居第23位并首次进入中国一流大学名单。

8月15日，上海交通大学世界一流大学研究中心对外公布2013年“世界大学学术排名”，列出了全球领先的500所研究型大学。华南理工大学榜上有名。这也是继2012年之后，华南理工大学再次进入世大学学术排名500强。

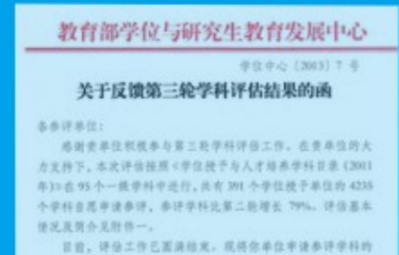
同时发布的2013年“世界大学学科领域排名”和“世界大学学科排名”显示，华南理工大学入围工科领域排名世界150强，化学学科入围世界200强。

### 2. 中国共产党华南理工大学第十六次代表大会召开



6月21-22日，中国共产党华南理工大学第十六次代表大会在励吾科技楼国际会议厅隆重召开。大会听取和审议了杜小明同志代表中共华南理工大学第十五届委员会所作的题为《坚持内涵发展 全面提高质量 加快建成国内一流、世界知名的高水平研究型大学》的工作报告，到会的280名代表选出了25名中共华南理工大学第十六届委员会委员和11名中共华南理工大学纪律检查委员会委员；大会明确提出了“坚持内涵发展，全面提高质量”的总要求，确立了“加快建成国内一流，世界知名高水平研究型大学”的奋斗目标，学校高水平大学建设进入更加注重内涵发展、加快提升办学质量和水平的新阶段。

### 3. 华南理工大学学科评估获佳绩



1月29日，教育部学位与研究生教育发展中心正式公布第三轮一级学科评估结果，华南理工所有参评的16个一级学科均取得了较好的成绩，学科排名均大幅提升，其中学科排名第1的学科有1个，排2-5名的学科有4个，排6-10名的学科有2个，排11-15名的学科有4个。

7月1日，根据ESI (Essential Science Indicators) 数据库更新数据显示，华南理工大学的生物学与生物化学学科首次跻身ESI排名，这是华南理工大学继化学、材料学、工程学、农业科学 和物理学之后第6个进入ESI排名的学科，同时也表明了学校在理科发展进程中又取得了一个重要进展。

### 4. 华南理工大学2010届校友陈第上榜福布斯“中国30位30岁以下创业者”



3月29日，《福布斯》中文版三月刊第二次推出“中国30位30岁以下创业者”名单，这是福布斯中文版连续第二年寻找那些已经表现出技术、产品和商业模式创新能力的青年人。华南理工大学2010届校友陈第上榜。

今年26岁的陈第在华南理工大学计算机专业就读期间就开始与同学李展铨（现有米副总裁）等共同创立了广州优蜜信息科技有限公司（有米传媒，核心业务有米广告）。有米广告成为当时国内第一家移动应用广告平台。截至2013年1月，有米传媒已经整合5000多家手机网站与5万多款APP媒介，覆盖全国600多个城市近2亿消费者，收入超过6000万，是国内最大的手机应用广告平台。



## 5.

华南理工大学教授孙大文获

### “影响世界华人大奖”

3月30日，“世界因你而美丽——影响世界华人盛典2012-2013”在北京大学百周年纪念讲堂举行。华南理工大学教授、广东省领军人才，同时也是华南理工大学杰出校友的孙大文荣获“影响世界华人大奖”。

据悉，作为欧洲第一位同时拥有欧洲人文与自然科学院院士、爱尔兰皇家科学院院士的华人，孙大文引领着食品科学与工程这个领域的世界水平。

## 6. 华南理工大学深入开展党的群众路线教育实践活动



7月5日上午，华南理工大学在励吾科技楼召开深入开展党的群众路线教育实践活动动员大会，对教育实践活动进行动员和部署。教育部督导组一行到校指导工作。大会的召开标志着华南理工大学党的群众路线教育实践活动拉开了序幕。

## 7. 学风建设“卓越工程”获高校校园文化建设优秀成果一等奖

12月11日，教育部思想政治工作司公布第七届高校校园文化建设优秀成果评选结果。其中，华南理工大学学风建设“卓越工程”获得一等奖。

据统计，自2008年以来，华南理工大学已先后获得全国高校校园文化建设优秀成果特等奖2次、一等奖3次。



## 8. 华南理工大学获2013年中国际太阳能十项全能竞赛亚军

8月11日，被誉为太阳能界“奥林匹克”的中国国际太阳能十项全能竞赛在山西大同落下帷幕，经过与来自全球各地的22支代表队的激烈角逐，华南理工大学队 Team SCUT 荣获亚军，并取得国内代表队第一名的好成绩。同时，华南理工大学代表队在十个单项奖中有八项斩获前三，获得了“市场推广”、“家庭娱乐”、“电气应用”3项第一名；“热水应用”、“能量平衡”2项并列第一名；“工程技术”1项第二名；“建筑设计”、“宣传展示”2项第三名，这是中国代表队自参加此项比赛以来所获得的最高成绩。

太阳能十项全能竞赛(SolarDecathlon, SD)是由美国能源部发起并主办，以全球高校为参赛单位的太阳能建筑科技竞赛，迄今已经举办过7届，曾吸引来自美洲、欧洲、亚洲的100多所大学参加，今年首次在中国国内举行。



## 9. 华南理工大学三项专利获第十五届中国专利优秀奖

11月11日，第十五届中国专利奖颁奖大会在北京举行，华南理工大学三项专利获中国专利优秀奖，分别是“中央空调末端环境温度与冷源负荷远程调控方法及系统”、“一种低噪声窄线宽高功率的单纵模光纤激光器”和“一种微细沟槽管多级拉拔制造方法”，获奖数量并列全国高校首位。

## 10. 华南理工大学获批组建国家移动超声探测工程技术研究中心

10月8日，国家科学技术部正式公布了《科技部关于2013年度国家工程技术研究中心立项的通知》(国科发计〔2013〕601号)，依托华南理工大学建设的“国家移动超声探测工程技术研究中心”榜上有名。

该中心的获批，是华南理工继2009年获批国家金属材料近净成形工程技术研究中心和国家人体组织功能重建工程技术研究中心等2个中心之后又一重大突破，也使华南理工国家工程技术研究中心的总数增加到3个。该数量在全国各单位总数排名中，与清华大学、中国工程物理研究院等5家单位并列第二。



王迎军教授团队获得国家技术发明二等奖

### 华南理工三项成果荣获2013年度国家科学技术奖

1月10日上午，中共中央、国务院在北京人民大会堂隆重举行2013年度国家科学技术奖励大会。华南理工大学作为第一完成单位获得国家技术发明二等奖1项，国家科技进步二等奖1项；学校作为第二完成单位获得国家科技进步二等奖1项。

王迎军教授团队主持完成的成果“磷酸钙类生物活性陶瓷和骨修复体模板法仿生制备新技术及临床应用”获得国家技术发明二等奖；赵谋明教授团队主持完成的成果“发酵与代谢调控关键技术及产业化应用”获得国家科技进步二等奖；陆继东教授参与完成的成果“高效低耗流化床燃煤工业设备关键技术及应用”获得国家科技进步二等奖。



赵谋明教授团队获得国家科技进步二等奖

### 全国高校专利排名出炉 华南理工继续位居前列

近日，教育部网站公布了2013年度发明专利授权量及至2013年底有效发明专利量排名前五十的高校。华南理工大学2013年发明专利授权量为604件，排名第七；至2013年底有效发明专利量为2358件，排名第六。

据悉，2013年华南理工知识产权工作继续保持良好的发展势头，荣获第十五届中国专利奖3项（获奖数量并列全国高校首位），广东省专利奖3项（金奖1项，优秀奖2项），广州市专利金奖1项；学校专利申请总量达1939件，比2012年增长12.6%。



### 华南理工新增1位长江学者，2位国家百千万人才工程人选



马於光教授

张广照教授

张卫国教授

近日，教育部相继公布了2012年度长江学者特聘教授、讲座教授名单和直属高校2013年国家百千万人才工程入选人员名单。华南理工大学材料科学与工程学院张广照教授获聘2012年度长江学者特聘教授，材料科学与工程学院马於光教授、工商管理学院张卫国教授入选2013年国家百千万人才工程入选人员名单并被授予“有突出贡献中青年专家”荣誉称号。



为中心揭牌

### 华南理工大学-广州发展能源经济研究中心签约暨揭牌仪式举行

12月30日，我校能源经济研究中心签约暨揭牌仪式在励吾科技楼举行。广州发展集团有限公司董事长、我校1988级工程热物理专业校友伍竹林，行政副总裁张雪球，华南理工大学党委书记杜小明，党委副书记、纪委书记刘琪瑾出席仪式。

刘琪瑾与张雪球代表双方签订了合作框架协议及课题合作研究协议书。杜小明与伍竹林共同为华南理工大学-广州发展能源经济研究中心、华南理工大学能源经济研究中心揭牌。广州发展集团有限公司根据企业实际需要提出合作研究课题，并以课题研究经费形式支持能源经济研究中心的建立和发展。同时双方还约定在研究生实习、人才培养和产学研合作方面加强合作。



双方签约

# 签署交换生合作协议



朱敏副校长与Helen Dannetun校长签署协议

## 华南理工学子在第五届全国大学生数学竞赛中勇夺一等奖



参赛学生

3月16日，2014年“第五届全国大学生数学竞赛决赛”圆满落幕，华南理工大学5名学子再创佳绩。来自材料科学与工程学院的程童凯同学获得非数学专业组一等奖，电子与信息学院的陈程鹏同学获得非数学专业组二等奖，计算机科学与工程学院的汤世昌同学获得非数学专业组三等奖；理学院的谢林桑、郭锦豪同学获得数学专业组二等奖。

据悉：全国大学生数学

竞赛是一项面向二年级以上在校本科生的全国性高水平学科竞赛，现已成为当前全国影响最大、参加人数最多的学科竞赛之一，每年有5万余人参赛。在广东赛区预赛中，华南理工学子获得非数学专业组117个奖项中的56个奖项，其中一等奖16个、二等奖22个、三等奖18个；获得数学专业组70个奖项中的17个奖项，其中一等奖6个、二等奖6个、三等奖5个。

## 校企合作 协同创新华南理工携手粤传媒共谋战略发展



为云传媒协同创新实验室和粤传媒人才培养基地揭牌

1月2日下午，华南理工大学与广东广州日报传媒股份有

限公司（以下简称“粤传媒”）战略合作签约仪式暨揭牌仪式举行。此次签约因跨学科之间协同创新元素的注入，而在校企合作之外，增添了探索并推广人文社会科学协同创新模式的使命与意义。

根据协议，双方将在如下方面展开合作：共建云传媒协同创新实验室；共同举办年度高峰论坛，联合发布最新的具有国际化视野的研究成果；开展传媒技术和产业创新系列研究项目合作；共建粤传媒人才培养基地工程和媒体新技术应用研发基地工程。而在仪式上揭牌成立的云传媒协同创新实验室，在国内属创新之举。



双方签署战略合作协议

## 基因组科学创新班学子实现三大顶尖期刊“大满贯”



金鑫

近日，“华南理工大学—深圳华大基因研究院”基因组科学创新班学子再传捷报——由生物科学与工程学院2011级微生物学专业博士研究生金鑫作为并列第一作者，华南理工大学作为第三完成单位的《A large-scale screen for coding variants predisposing to psoriasis》（大规模扫描发现可能引起银屑病的编码区突变）高水平研究成果在国际顶级学术期刊《Nature Genetics》（自然 遗传学）上公开发表。这也意味着金鑫以并列第一作者身实现了《Nature》、《Science》、《Cell》三大顶尖学术期刊的“个人大满贯”。

## 华南理工与瑞典林雪平大学签署交换生合作协议

3月10日，瑞典林雪平大学校长Helen Dannetun、林雪平市执行委员会主席Paul Lindvall议员一行来访华南理工大学，副校长朱敏在励吾楼讲学厅会见客人。会谈后，两校签署了交换生合作协议。该协议将覆盖到多个专业，双方可互派本科生或研究生免费到对方学校交换一学期或一年。

## 华南理工国际班学子获英语口语大赛冠军

3月9日广东省首届酒店职



获奖师生

业英语口语大赛落下帷幕。本次比赛共有来自全省20个地市203家（所）酒店和院校的465名选手参加，经过多轮激烈角逐，华南理工大学的两位选手从所在组别中脱颖而出，分别获得高等院校前厅组和餐饮组冠军。

据悉，两位获奖学生均来自学校旅游管理专业国际班。国际班采用“2+2”联合培养的模式，学生前两年在华南理工大学学习，第三、四年赴国外合作高校学习，毕业之后同时获得两所高校的毕业证和学位证。国际班的核心专业课程与部分通识教育课程均采用全英文教学。

## 华南理工2篇论文入选2013年全国优秀博士学位论文

近日，教育部、国务院学位委员会公布了2013年全国优秀博士学位论文评选结果，华南理工大学有两篇博士学位论文榜上有名。

据悉，教育部和国务院学位委员会从1999年开始首次评选全国优秀博士学位论文，至今已开展15次。华南理工大学自2008年启动对优秀博士学位论文创新基金的改革并大幅度增加投入以来，共有5篇博士学位论文入选全国优秀博士学位论文（含2013年2篇入选论文）。

## 学校一中心入选首批国家级虚拟仿真实验教学中心

近日，教育部公布了首批

国家级虚拟仿真实验教学中心名单，华南理工大学的“机械工程虚拟仿真实验教学中心”历经教育部组织的层层评审，从全国237个实验教学中心中脱颖而出，成为首批100个国家级虚拟仿真实验教学中心之一。

## 12支团队竞逐校“挑战杯”大学生创业计划竞赛决赛



决赛现场



张振刚副书记与评委和参赛学生代表座谈

3月9日，华南理工大学第八届“挑战杯”大学生创业计划竞赛决赛在逸夫科学馆报告厅举行。本次竞赛自去年10月份启动，共收到238件作品，参赛人数超过1800人，均超过往届。比赛最终评出金奖2名、银奖4名、铜奖6名。12支创业团队围绕食品、化工技术、信息技术、电子商务、材料、机械能源、文化创意和服务咨询等类型对创业计划书进行了周密细致的陈述，并接受评委的多方提问。比赛过程中，多件参赛作品被校外风险投资公司相中，目前双方正就投资意向做进一步协商。

学生自主研发节能电动车

## 獲國際大賽亞軍



### 华南理工两位教授获第十二届丁颖科技奖



汤勇教授



张勤远教授

近日，广东省科学技术协会下发文件，对20名第十二届广东省丁颖科技奖获奖者进行表彰。华南理工大学材料科学与工程学院张勤远教授、机械与汽车工程学院汤勇教授榜上有名。

据悉，“丁颖科技奖”是广东科技界的最高奖项，是首次用科学家的名字设立的科技奖项。该奖主要奖励为广东省经济建设、社会发展和科技进步做出突出贡献

的中青年人才，每两年评选一次，今年全省推荐有效候选人99名。

### 华南理工3门网络课程获评国家级精品资源共享课



获评的3门国家级精品资源共享课程

日前，教育部公布第四批国家级精品资源共享课（网络教育课程）立项项目名单，华南理工大学继续教育学院2013年申报的3门网络教育课程全部入选，入选数量位居全国现代远程教育试点高校前列、广东省首位。

入选的3门课程分别是工商管理学院曹建新教授负责的《审计学》课程、土木工程与交通学院黄小清教授负责的

《材料力学》课程、理学院王全迪教授负责的《经济数学》课程。

### 内地首门全英文MOOC课程上线 华南理工教授主讲



内地首门全英文MOOC课程上线 华南理工教授主讲

2月17日，华南理工大学国际教育学院刘程教授主讲的课程《中国语言与文化》在澳大利亚开放大学的MOOC平台Open2study上线，成为大陆高校的第一门全英文MOOC（慕课，即大规模网络开放课程）课程。

### 学生自主研发节能电动车获国际大赛亚军

2014年“壳牌亚洲汽车环保马拉松赛”于近日在菲律宾首都马尼拉举行。华南理工大学广州学院“华汽电动车队”自主研发、制造的节能电动车第一次走出国门参加该项国际赛事，并在“原型车插电式电动组”比赛中以247km/kwh（即一度电跑247公里）的成绩荣获亚军。

### 华南理工新增3个省级实验教学示范中心

近日，广东省教育厅正式下发《关于公布2013年广东省高等学校教学质量与教学改革工程本科类立项建设项目的通知》，华南理工大学“土木工程实验教学中心”、“环境科学与工程实验教学中心”、“建筑设计技术实验教学中心”列入建设项目名单。至此，学校现有的省级实验教学示范中心数量增加到18个。新获批的3个示范中心将得到广东省财政厅拨付的225万元建设资金支持。

### 华南理工首个省级哲学社会科学重点实验室获批立项

近日，华南理工大学新闻与传播学院申报的广东省新媒体与品牌传播创新应用重点实验室获批立项建设，成为学校第一个省级哲学社会科学重点实验室。

该重点实验室是依托新闻与传播学院“文科中的工科”专业定位及新媒体与品牌传播方向的专业优势，协同计算机学院、软件学院及电信学院等学院的重点学科，整合信息技术研究、新媒体研究和品牌传播研究的交叉优势而设立的创新型数字媒体实验室。

### 增强主动注重创新 宣传思想喜报频传

近日，在全国校报新闻作品的最高奖别——中国高校校报好新闻评选活动中，《华南理工大学报》选送的5件参赛作品荣获一等奖2项、二等奖1项、三等奖2项；在广东省第



学校门户网站获全国高校百佳网站



荣获第三届广东省高校优秀校报评选二等奖

三届高校校报评选活动，华南理工大学荣获优秀校报（本科高校组）二等奖；在第五届全国高校百佳网站网络评选颁奖典礼上，华南理工门户网站获评“全国高校百佳网站”称号，创先争优活动专题网站获得特别奖；在广东省省委宣传部与省社科联共同举办的“中国梦 我的梦”大学生征文比赛中，华南理工大学共有4篇文章获奖，其中一等奖1篇、二等1篇、三等2篇。

# 校友工作

## 2014毕业季 华南理工校友企业送关爱



面试现场



招聘会人头攒动

3月9日，146家校友企业、单位携2700多个就业岗位和350多个实习岗位集中来校招聘，向师弟师妹抛出引才绣球。招聘会吸引了逾5000名毕业生冒雨前来，寻找自己的“伯乐”。

进入第六个年头的校友企业招聘会日益得到校友企业认可，深圳市宝能集团、杰科电子、广州电气、中国移动湖南有限公司等146家单位前来参会，面向经济、管理、机械、土木、电信、财会、计算机等专业提供大批岗位。广西铁路投资集团董事长、78级制糖专业何国林校友，云南省设计院集团代表、83级制糖工程专业潘力群校友等人更是亲自参与招聘工作，现场与求职的师弟师妹面谈并分享职业发展心得。



### 南加州校友畅游干细胞研究中心



Justin教授演示最新的干细胞培育设备

2月17日，华南理工大学南加州部分校友及其亲友共二十六人齐聚南加州大学干细胞研究中心(Eli & Edythe Broad CIRM Center)，聆听项目主任刘清校友的分享报告，并参观了实验室，和正在工作的科学家们进行面对面的交谈。还参观了由华南理工大学南加州校友会名誉会长、华南理工大学香港校友会永远荣誉会长蔡建中捐献的正在筹建中的干细胞医疗过滤研究中心。

据悉，华南理工大学南加州校友会、华南理工大学之友联谊会将校友资源调动起来，通过不同的方式寓教于乐，为校友提供相互学习、交流的机会，使每位参与者都能得到新的知识，丰富个人体验。

### 华工新西兰校友举办马年新春联谊会



新春联谊会聚会现场

2014年2月8日，农历正月初九，在新西兰奥克兰Highland Park万寿宫，80多名在南太平洋寻梦的华工校友及其家属，汇聚一堂，欢声笑语，庆贺中国农历新年。晚上7点，联谊会正式开始。新西兰校友会会长汪家正先生介绍新近加入校友会的10名校友，受到了大家热烈欢迎。联谊会上57级重化系的周佐时先生率先登台献唱，一曲贺岁高歌，使校友们欢呼不断。新近加入校友会的78级无线电王敏华女士也一展歌喉，动听的声音赢得了阵阵掌声。华工校友的第二代们，也以精彩的演艺节目为父母们助兴。

虽然身在异国，远隔万里，新西兰的华工校友仍心系祖国，心系母校，念念不忘中华文化、中华传统。每逢中国传统节日，大家就会相聚庆贺。新西兰华工校友会在理事会的带领下，不怕麻烦，不辞劳苦，每

每为大家组织各种各样的庆祝活动。85级高分子校友蔡政先生发起的NZ华工微信群也为各种活动的组织和校友们日常的沟通交流提供了极好的平台。

节日的气氛、丰盛的酒宴，让这个新春联谊会始终充满了欢乐。席间，大家频频举杯，共祝马年吉祥、马上发财、万马奔腾、马到成功！联谊会上，新朋友建立友情，老朋友们再叙旧情。说不完的话，叙不完的情。

汪家正会长表示，明年要在联谊会的基础上，更积极更扎实地做好组织工作，充分发挥华工人的演艺才能，打造新西兰华工版的“春晚”，让校友们更开心，更快乐！

### 浓浓校友情 马年庆吉祥——珠海校友会迎春活动圆满举行



参观小型商用飞机



珠海校友会理事代表迎春聚会合影

应珠海校友会的邀请，1月19日至20日，华南理工大学校友会名誉会长、原学校党委书记刘树道率校友会秘书处一行4人赴珠海参加了校友会迎春活动。19日傍晚，刘树道老书记一行参加了校友企业珠海市殷达建筑公司创业20周年暨迎春联欢晚会。刘树道代表校友会向殷达建筑公司董事长、总经理林魁校友赠送了纪念品，并赋诗“殷殷珠海情，达理名誉珍，建厦须时日，筑梦自有人”寄语殷达建筑公司。

20日上午，刘树道老书记一行在珠海校友会副会长、秘书长陈文活等校友的陪同下参观了珠海金湾航空城规划展览馆、中航通用飞机有限责任公司、珠海航空城发展集团有限公司等企业。珠海航空城发展集团有限公司党组书记、总经理李明校友对母校校友会及校友们的到访表示热烈欢迎，详细介绍了公司和我国航空业的发展情况。下午，珠海出入境检验检疫局局长、党组书记黎庆翔，广东省科技干部学院党委书记李业明，原珠海市委副书记余荣霖，原珠海格力电器股份有限公司董事长朱江洪，珠海安和企业董事长、珠海校友会会长白广才，广州市兆鹰五金（集团）有限公司董事长、中山校友会会长赵陆滨等20余位校友与母校老领导刘树道一行相聚座谈交流，庆祝马年吉祥。

### 江门校友会迎新校友联谊会顺利举行



合影留念

2月28日下午，江门校友会迎新校友联谊会在明浩集团有限公司三楼会议室顺利举行。江门校友会执行会长、江门市人大财经工委主任余国钦，江门市纪委副书记刘东华，原江门市建设局局长许穗生，新会区人大副主任张莲友，广东天地壹号饮料公司副董事长张鑫，江门市建管中心副主任梁柏源，嘉宝莉化工集团股份有限公司龙平等20位老校友和近40位年轻校友齐聚一堂，分享畅谈工作心得，为年轻校友在工作生活中遇到的问题答疑解惑。会后，理事成员一同审查了江门校友会2013年度经费开支，做到校友会财务民主公开透明。

### 情聚肇庆 共谋发展——肇庆校友会春茗活动顺利举行



重逢时刻，喜上眉梢

3月5日晚，肇庆校友会春茗活动隆重举行。肇庆市副市长关鹏、肇庆市中级人民法院院长伍建昌、肇庆市科技局局长关键、肇庆市旅游局局长刘卫红、肇庆星湖科技生物科技股份有限公司总经理罗宁、肇庆锋铝箔股份有限公司总经理谭帼英、四会互感器厂有限公司总经理张树华等30余位校友齐聚一堂，再续华园情！校友会秘书处陈艳秘书长、麦冬宁副秘书长一行参加了本次活动，与校友们畅谈交流，共谋肇庆校友会发展。



来游欢乐多



校友互换纪念品



共同种植纪念树



合影留念



校友合影留念，记录美好时光

### 上海校友会2014新年家庭聚会及分享会温馨来袭

1月11日，为了提前庆祝2014年春节，上海校友会举行了新年家庭聚会和半桶水分享会，这也是2014年的第一次聚会，四十余位在沪校友，欢聚一堂，共庆传统佳节。分享会中，林晗校友介绍了美丽的荷兰，张海明校友分享了理财知识。分享者绘声绘色的精彩演说，其他校友的踊跃发言互动，为本次半桶水分享会增色不少。接下来的自我介绍环节，笑声不断，同时增进校友间的了解。校友之间还互换了礼物，收获了一份惊喜。

晚上的家庭聚会中，校友们争相下厨。这边剁馅那边和面，尽显华工人的干练和团结合作精神。各种各样的饺子新鲜出炉，美味可口。寒冷的冬天瞬间暖意浓浓，年味十足。晚餐结束后，大家一起游戏，毫无散场的意思，直至深夜。

### 情聚阳西，共谋发展——阳江校友会阳西分会换届大会举行

1月5日，50余名校友欢聚一堂，隆重举行我校阳江校友会阳西分会换届会议。审议通过了新一届理事会成员名单，选举叶永周、吴增、黄明顺三位校友为名誉会长，黄善鹏校友为会长，林金许、叶植福、王世年、关则倡、姚日秋五位校友为副会长。会后校友们前往阳西二中种植纪念树并参观阳西漠阳民间艺术馆。

此前，学校校友会秘书长陈艳一行4人还前往阳江拜访校友，带去母校对校友的关怀和祝福。

### 华工IT创业青年校友相聚有米传媒

1月5日下午，“华工青年校友创业投资俱乐部IT专业人士沙龙”顺利举行。30余名俱乐部会员校友相聚校友企业——有米传媒（广州优蜜信息科技有限公司），分享创业心得，开拓创业思路。学校创业教育学院副院长刘志超和校友会秘书处等人员参加活动。

### 品味人生，沉醉华园——华工校友红酒品鉴沙龙成功举办

2014新年伊始，为促进校友中红酒爱好者的感情交流，重温校园时光的纯洁与浪漫，1月2日晚，“品味人生，沉醉华园”华工校友红酒品鉴沙龙在西湖畔发电厂成功举办。

活动中，中国酒协葡萄酒国家评酒委员、我校轻工与食品学院副院长曾新安教授以其渊博的红酒文化知识和学术造诣研究，就不同产区、不同类别红酒的品质鉴定与大家充分分享交流。十余位校友纷纷带来珍藏的美酒与诸位校友一同品鉴。校友们通过对多款红酒的品鉴，结合曾新安教授对红酒品质独到而专业的点评，加深了对红酒文化的交流和学习。



校友们在活动中充分交流



回访校友在学院楼下与老师合影



座谈现场



合影留念



活动现场

陈艳、周红玲、许中华、麦冬宁等校友会秘书处负责人与校友们充分交流，陈艳秘书长表示，校友会将不遗余力地为广大校友搭建各类学习交流的平台，进一步密切学校和广大校友的联络。希望更多的校友和校友企业参与到校友活动组织工作中，以兴趣爱好为载体，促进校友之间的情感交流和事业发展，校友会秘书处将全力配合组织开展相关工作。

### 外国语学院90级校友毕业二十周年回访

3月1日上午，我校外国语学院90级科技英语专业二十余位校友相聚母校，并邀请曾经任教的胡南平和胡惠兰等几位老师一同出席座谈。胡南平老师回忆起当年讲授英美文学时的情景，并再次嘱咐各位同学学习语言尤其是英语就要多阅读原著，同学们仿佛回到了二十年前，坐在课堂里聆听老师的教诲。胡惠兰老师讲述了自己二十年中的经历以及当时另外几位任课老师的情况，并介绍了学校的招生情况和校园环境的变化。返校的校友们纷纷回忆起当时的宿舍及教学楼，大家闲话家常，浓厚的师生情谊弥漫四周。

### 凝聚青春的力量——校友会秘书处一行走访惠州青年校友

3月6日，我校校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁等一行三人前往惠州拜访当地青年校友，共同商议推进惠州青年校友联谊会成立的有关事宜。惠州市科学技术局、惠州市知识产权局高新技术与产业化科副科长蔡文浩，共青团惠州市委员会统战部部长张翼，惠州报业传媒集团广告经营中心、东江时报社广告部、今日惠州网运营中心市场总监李国英，邀宇网络科技有限公司王宇怀等十余位青年校友欢聚一堂。校友们互相扫描二维码添加微信好友，调侃求学时的点点滴滴，体现了无限的青春活力。

### 大豫春暖 校友情深——河南校友会秘书处年度活动顺利举行

3月7日，河南校友会会长、大河纸业有限公司董事长郭海泉校友，河南校友会秘书长、中原工学院国际教育学院院长孙玮校友，郑州分会秘书长、河南优之美贸易有限公司总经理张旭峰校友等多位在豫校友齐聚一堂，共叙华园情。学校校友会许中华副秘书长参加了本次活动，与校友们畅谈交流，共谋河南校友会发展。

### 校友会秘书处参加校友企业绿宝石十周年庆典

3月25日下午，校友企业肇庆绿宝石电子有限公司举行了盛大隆重的“十周年庆典”活动，并全球发布首款自主知识产权220V固态电容。校友会副秘书长麦冬宁一行二人参加了本次活动，并向肇庆绿宝石电子有限公司董事长刘泳澎校友送上了校友会的贺信和纪念品，希望绿宝石可以进一步加强和学校在人才培养、科技研发等领域的合作，通过共建学生就业实习基地等途径，为企业人才招聘和学生就业起积极的推动作用。刘泳澎校友表示身为“华工人”，将继续关注和支持学校的发展。

# “马上聚会”

## 美国硅谷校友会2014马年新春聚会散记

文/陈梓慧 美国加州校友

### 时

光荏苒，去年新春“舌尖上的聚会”那一盘盘诱人的美食，一阵阵欢呼喝彩

仿佛还萦绕脑海，马蹄声声又把硅谷的华工人带进了又一个春天的约会。2月15日，一个明媚的春日，华南理工大学美国校友会的校友们，迎着春风，踏着春色又相聚于硅谷的皇朝海鲜酒家，举行了一年一度的校友新春联欢，吃一顿“团圆饭”，会一会新旧旧友。

宽敞明亮的餐厅里，悬挂起校友会的横幅，鲜红的会旗，顿时营造出一份“家”的归属感，七彩的气球更为这个“家”增添了节日的喜庆。正午时分，校友们纷纷到会，互送马年祝福，互道新春问候，同是华工人，相逢何必曾相识？我们之所以聚到一起，是因为我们的心中，都珍藏着一个共同的名字-华工！



蔚优美动人的歌声，为联欢会增添了不少的欢乐，也赢得了在座校友们热烈的鼓掌和喝彩。校友会副会长陈梓慧也在会上介绍了她的散文集《蒲公英之歌》以及分享了其创作的心路历程。愉快的时光总是在不知不觉中溜走，不经意间，联欢会进入了尾声，同时，也是压轴好戏的开始-现场抽奖，那一件件来自母校的工艺品，还有由招思红女士提供的小奖品，在一阵阵喝彩声中，纷纷落到一个个幸运中奖者的手里。今年的大奖，是一部IPAD mini，花落谁家？在座的校友们屏住呼吸，翘首以待，当一串号码读出后，只见一位长者缓缓走上台去，兴奋地接过了这份大奖，他，就是梅珈祺校友，现场的阵阵欢呼又把聚会带到一个新的高潮。



副会长陈梓慧在会上介绍她的散文集《蒲公英之歌》，并分享了其创作的心路历程。



在林社会长的带领下理事们一起上台向在座的校友们送上新春的祝福。

新春联欢会由校友会常务副会长黄志斌主持，在石益坚理事深情而又欢快的歌声中拉开了序幕，校友会林社会长带领全体理事们走上前台，向全体校友们拜年，并感谢各位校友对校友会一如既往的支持。

午餐会在一派和谐喜庆的气氛中进行，菜香阵阵，祝福声声，温馨的团圆饭，亲切的家常话，硅谷的华工人过年了！席间，一个个助兴的小节目，一段段欢乐的小插曲，为午餐会增添了美丽的点缀，也引出了阵阵的笑声。

首先，是我们校友会新春聚会的传统节目-给下一代发红包。一个个象征着如意吉祥的红包，饱蘸长辈们的慈爱，送到了小朋友们那一双双稚嫩的小手上，而接过了红包的小朋友，也用发音标准的中文，齐齐向在座的校友

们，献上马年的祝福，场面温馨感人。

接着，是一场妙趣横生的马年成语游戏，参与者有年过古稀的老人，也有被母亲抱着的稚童，一个个妙语连珠，“马”年的成语，“马”年的祝福，应景的同时，也是学习中文，感受中华传统文化的好时机。



马年成语游戏，参与者有年过古稀的长者、校友朱海光的母亲。



还有牙牙学语的稚童，副会长刘斌的小儿子。

之后，举行了一个小小的欢迎新校友的仪式。那些第一次来参加校友会活动的校友，被邀请上台，他们一一作了自我介绍，数学系的退休老教授朱以文，还在台上回顾了他当年在母校教书育人的趣闻乐事。在座的“老校

友”，也为校友会又融入了这些新鲜血液而热烈鼓掌，欢迎他们加入我们校友会这个温馨的“大家庭”。



新校友纷纷上台一一做自我介绍，数学系的退休老教授朱以文向校友们回顾当年在母校教书育人的趣闻乐事。

席间，校友会理事石益坚与华工艺术学院毕业的新校友王司

最后，让我们来一张每年都必不可少的“全家福”，2014年“马上聚会”，就在校友们那一张张春天般灿烂的笑脸上定格，并画上了一个完美的句号。



一张张春天般的笑脸，为我们春天的聚会，画上了一个完美的句号。

# 携手前行 共進共贏

## --江门校友会2013年工作纪实

图文/江门校友会



2月1日，江门校友会李铭均会长组织余国钦、许穗生等校友会骨干在供电局举行新一年校友会工作计划研究会议。



分享经验座谈会

2月10日，余国钦、许穗生等校友参观了位于迎宾大道中信银行28楼的“龙骏置业有限公司”新办公大楼。公司董事长苏启超带领校友们参观了办公大楼。

2月21日，余国钦、许穗生等校友走访了在“肥皂厂三旧改造拆迁办”的叶锡堂校友。

2月26日，校友会办公室组织华工原管理

工程系85届同学参观访问中信银行新大楼。中信银行行长余清接待并详细介绍有关投资的新概念。

2--3月间，校友会余国钦、许穗生等分别走访江门万基进出口公司总经理陈汉明、江门安诺特厨具公司董事长刘心学、中国银行江门分行行长：毛健华、江门大长江集团公司副总工程师刘若飞四位校友。



参观江门大长江集团公司展厅

3月1日，江门校友江门市常委吴晓谋等应邀出席由华工管院EDP培训中心举办的

2013年新春盛典晚会暨同学会论坛。

3月12日，华工管院EDP培训中心许晓霞主任、夏常春等老师到江门与江门校友会余国钦、许穗生等校友探讨企业培训项目事宜。

4月18日，华工高尔夫球精英队前来江门访问，江门市利盈空调配件公司总经理叶锡堂校友代表校友会接待精英队并组队参加高尔夫球比赛。

4月26日，校友总会刘树道老书记、陈艳秘书长等一行来到江门前往江门大长江集团参观访问，受到集团石岩总经理，刘若飞副总工等校友、员工的热力欢迎。母校领导和江门校友听取了石总的总体介绍，并参观展厅、发动机制造工厂和总装工厂。



参观江门大长江集团公司制造厂

5月期间，校友会办公室配合华工校友总会转发学者型企业家陈春花教授主讲《组织与管理》的通知，敬告校友珍惜机会，参与听课并协助华工校友总会向江门校友征集“77、78级校友纪念书刊名称”等素材活动。

6月15日，经过积极发动、策划、制订赛事规则等前期准备工作，由万基进出口公司董事长陈汉明校友赞助的“灏轩杯”华工江门校友羽毛球大赛在“灏轩羽毛球馆”隆重开幕。共有男双13支队，混双9支队共46名校友运动员参加赛事。经过一天和谐紧张的角逐，分别赛出男双前四名和混双前四名。执行会长余国钦、校友企业家陈汉明分别向获得前四名的运动员颁奖。

7月期间，校友会办公室配合华工校友总会开展“走访校友”活动，力荐四名江门校友接受采访，其中叶锡堂、刘心学、许爱民、赵楚榜等校友的“创业成长史”刊登在“华工人，2013”期刊上。

9月3日，余国钦等30多名校友前往三菱重工金铃空调器有限公司参观访问。三菱重工副总经理杨庭超校友介绍本企业自主创新发展情

况以及企业新文化情况。



走进三菱重工金铃空调器公司

10月22日下午，华南理工大学江门校友会分会发起了一次华工江门校友走进慧信环保的活动，华工校友江门分会名誉会长尹显文与执行会长余国钦，带领了60多位华工校友团访问广东慧信环保有限公司。



举行走进“慧信环保”的活动

11月10日，应深圳市华工校友会邀请，许穗生等四名校友代表江门校友会赶赴深圳参加华工深圳校友会换届就职和授牌仪式。

11月20日，江门校友会派出四名球员参加华工校友高尔夫俱乐部在高尔夫球场举行第四届翰林杯选拔赛。

11月，江门校友弈棋棋院院长关彬凭在“江门利佳家具杯”弈棋围棋甲级联赛中6胜1负的战绩蝉联冠军。

11月17日，由江门校友黄达昌带领的千色花珠超联队在广州体育馆迎战欧洲明星队，球员们将有机会与欧文、斯科尔斯等超级球星过招。

11月19日，华工工商管理学院党委书记赵永林等老师前往江门进行调研。李铭均会长热情接待了前来调研的领导、老师。

11月26日，应江门市建设管理中心主任梁伯源校友邀请，余国钦、许穗生等十多位校友到中心参观并举行校友座谈会，执行会长余国钦总结了2013年的大事记，并与校友们商讨2014年校友会的工作方向。

12月8日，廖惜春副会长和范伟阳参加了开平校友会举行的换届大会。

12月21日，华工校友工作办公室周红玲副处长及卢老师来到江门拓展网络教育工作。余国钦等校友迎接了来访的老师。

# 基金工作

## 98岁老校友 心系母校

捐赠200万助学子科技创新



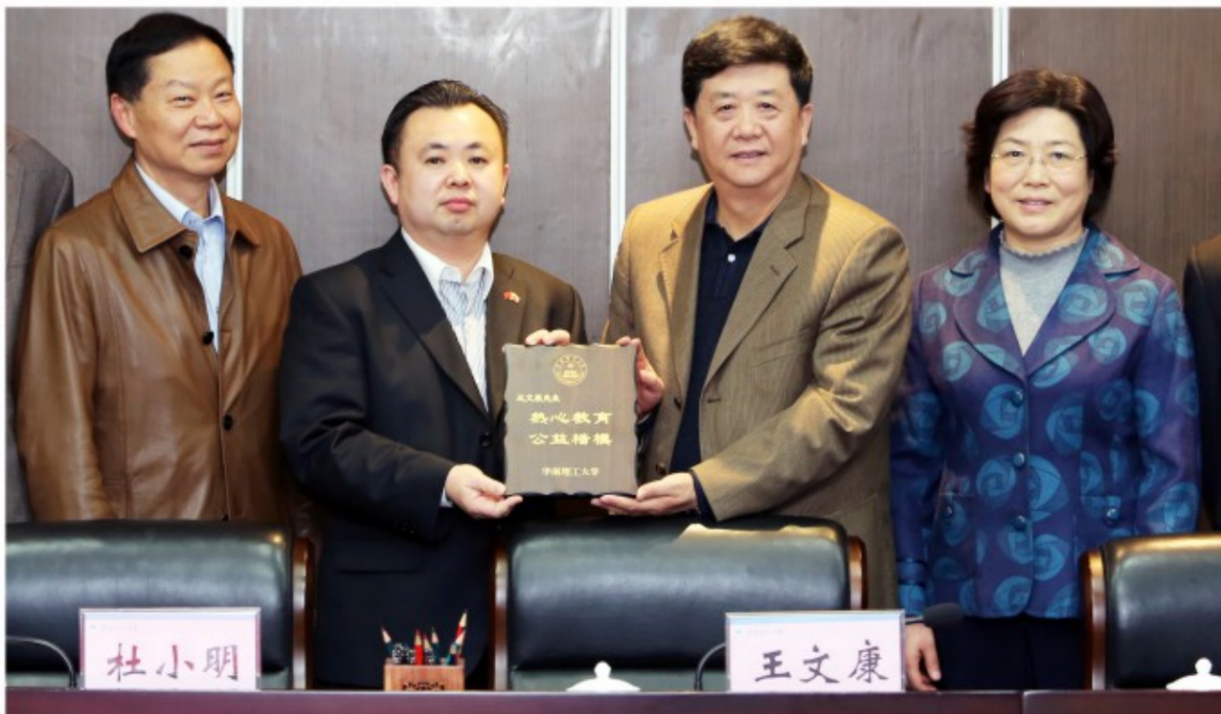
签订捐赠协议书



杜小明书记代表学校接受冯颂明校友捐赠

1月3日上午，华南理工大学冯颂明校友捐赠仪式在逸夫人文馆举行。冯颂明校友向学校捐赠200万元设立“冯颂明机械创新基金”，主要用于资助和奖励机械与汽车工程学院学生课外科技创新与实践活

动。冯颂明校友此次捐赠既是学校第一笔以1952年前入学校友的身份捐赠的资金，同时也创造了学校年龄最长捐赠人的纪录。



杜小明书记向王文康颁发捐赠纪念牌

### 企业家王文康捐资百万助力 华南理工何镜堂教育基金



王文康先生递交捐赠支票

### 温情华园 伦志炎校友为寒假 留校学子捐赠16万



伦志炎校友

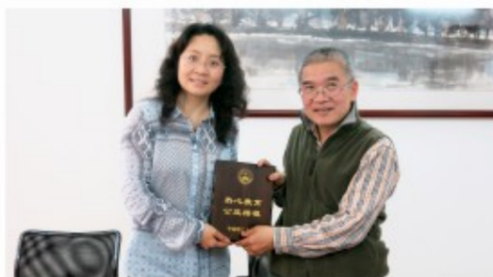
3月17日下午，广州市政协委员、广东达裕实业公司董事长王文康先生向华南理工大学捐赠签约仪式在励吾科技楼中心会议室举行。仪式上，杜小明书记向王文康颁发捐赠纪念牌、纪念品，同时还颁发了华南理工大学教育基金会名誉理事聘书。刘琪瑾副书记代表学校与王文康签订了捐赠协议书，王文康将100万元人民币的支票递交给何镜堂院士。

该笔资金将注入“何镜堂教育基金”，主要用于奖励学校优秀的青年教师和学生，支持学校师生的学术探索和创新研究工作。截至目前，该基金已累计接受捐赠1100万元。

为了让寒假留校学生度过一个温馨欢乐的新春佳节，切实体会到华园大家庭的温暖，1月16日，香港永伦企业有限公司总裁、茂盛控股有限公司主席、华南理工大学香港校友会会长伦志炎向母校捐赠人民币16万元，用于给寒假留校的家庭困难学生追加发放春节慰问金。

据悉，伦志炎校友长期关心和支持母校的发展与建设，积极协助和推进学校科研产业化，在学校设立奖学金、助学金，并资助多项公益事业。多年来，他连续资助开展“尊师爱校”春茗联谊及给留校学生派发新春利是两项活动，表达着对母校的深情厚谊以及对学弟学妹们的关爱之心。

### 华南理工大学接受首笔遗产捐赠



陈艳秘书长向何礼文先生颁发捐赠纪念牌



双方签订遗产捐赠协议

3月26日下午，何礼文先生向华南理工大学教育发展基金会捐赠遗产签约仪式在华南理工大学1号楼举行。校友会秘书长陈艳代表学校与何先生签订了遗产捐赠协议，向何先生颁发了捐赠纪念牌并赠送了纪念品。

何礼文先生是香港人，已在香港订立了遗嘱和委托了遗产执行人，过世之后将房产物业之外财产的75%捐赠给华南理工大学设立“何沛 助学金”，用于资助华南理工大学家庭贫困的学子完成学业。这是我校基金会接受的首笔遗产捐赠。

遗产捐赠在美国、欧洲等国家与地区已经十分流行，是国外基金会和高校发展资金的重要来源，近年随着社会文化与人们观念的转变以及政府的引导，遗产捐赠在我国得到了缓慢的发展。

### 百余建筑学子获得三类专业奖 学金奖励



何镜堂院士为获奖者颁奖

12月27日，华南理工大学“彭氏奖学金”、“奥意建筑奖”和“普邦景观设计奖”颁奖典礼在励吾科技楼国际会议厅举行。这三类奖励均为建筑学院设计课程专业奖学金，147名建筑学子获得表彰。

据悉，“彭氏奖学金”由华南理工建筑学专业56级校友彭继文于1991年出资30万设立，每年5万元，连续6年，奖励建筑学院设计主干课成绩优秀的学生，至今已奖励超过500名学生。“奥意建筑奖”由华南理工校友所在的深圳奥意建筑工程设计有限公司2009年出资设立，连续5年，每年4万元，奖励建筑学院各年级设计主干课中成绩优秀且具有创意优秀设计作业的学生，每年奖励35项优秀作业。“普邦景观设计奖”由广州普邦园林股份有限公司2010年出资设立，连续5年，每年4万元，主要用于奖励建筑学院景观建筑设计专业四、五年级及其他专业四年级景观类优秀设计的学生作业，每年奖励24项优秀作业。

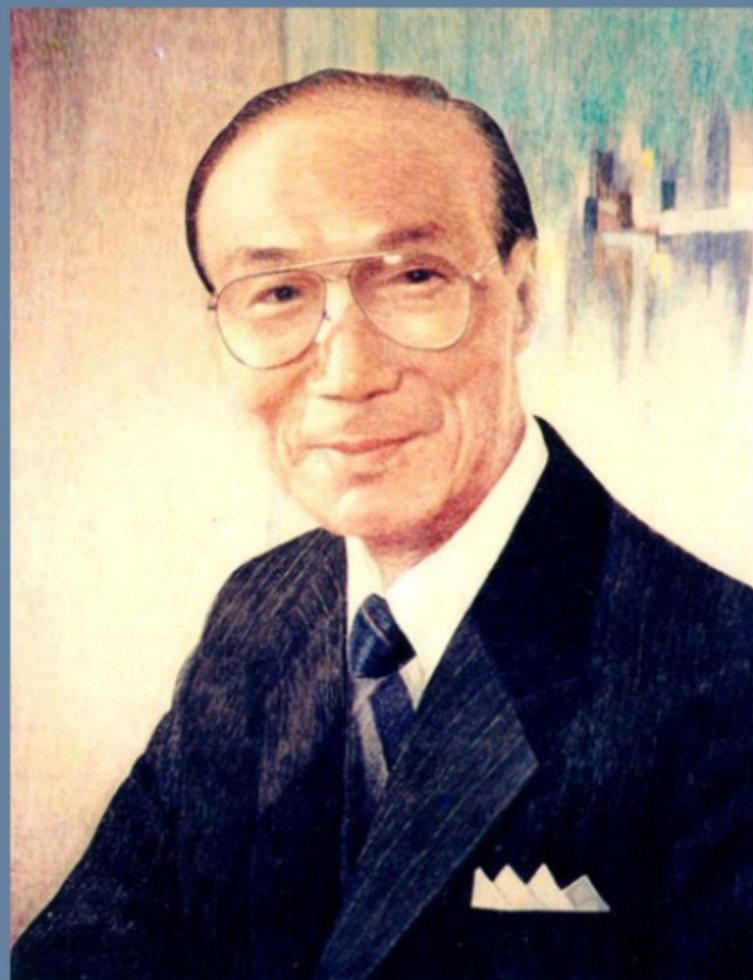
### 华南理工大学EMBA教育中心 荣获南方公益组织奖



12月17日，“2013南方致敬·公益盛典”系列活动在广州珠江宾馆举行。华南理工大学EMBA教育中心荣获“南方公益组织奖”。

EMBA教育中心一直关注公益事业，2011年，EMBA校友黄家武、欧阳永共同捐赠19万元至华南理工大学教育发展基金；2012年，2011EMBA建筑班、2012EMBA（一）班为地中海贫血贫困患儿吴伟德和兰卢大两位小朋友筹集手术费和术后排异治疗费83400元；在“我的生命因你而精彩”爱心助学活动中，EMBA为南岗小学捐赠物资合计约30万，并对家庭条件贫困的20名学生进行一对一帮扶；EMBA教育中心还于2009年发起建立联合会爱心基金，在2013年共捐赠60万元资助在校经济困难学生完成学业；2014年将资助全校300位贫困学生完成学业，并继续一年两次的“智慧扶贫 启迪心灵 爱心大讲堂”活动。

# 邵逸夫先生 与华南理工大学



【编者按】

“大德必得其位，必得其禄，必得其名，必得其寿。”——《中庸》

2014年1月7日，一代影视巨人、著名慈善家邵逸夫先生逝世，享年107岁。在他的最后20年里，“逸夫楼”密密麻麻遍布全国，成为许多人的集体记忆。据教育部网站的权威数据，“自1985年以来，邵逸夫先生通过邵逸夫基金，与教育部合作，连年向内地教育捐赠巨款建设教育教学设施，迄今捐款金额近47.5亿港币，建设各类项目6013个。”在他逝世之际，举国学子以各种方式缅怀这位世纪老人，感恩他捐资兴教的慷慨义举。邵逸夫先生一生践行“达则兼济天下”的社会理想，虽不为人师，但桃李满天下。这期微周刊，让我们一起来找寻邵逸夫先生与华南理工大学的情缘。

本文转载自中央广播网，记者/郑澍 孙宏志 卢庆雷

“国家振兴靠人才，人才培养靠教育，培养人才是民族根本利益的要求”，邵逸夫先生一生热心教育事业，生前曾多次派人到访华南理工大学，不仅先后捐资为华南理工大学兴建了科学馆、工程馆、附属中学逸夫楼、人文馆等多个现代化教学科研大楼，较少为世人所知的是，他还在90年代初与华南理工大学联合成立艺员培训中心，为香港和内地电视演艺界培养了一大批专业人才。

## 与华南理工合办艺员培训中心

在上世纪90年代初，邵逸夫先生向当时的国家教委提出，希望在内地选择一所大学创办电视演员艺训班，吸收内地人才，进行培训后进入香港无线电视（TVB）工作两年。他的这一设想得到国家教委支持，考虑到地缘因素，在国家港澳台办的协助下，最终将这一合作点定在了邵逸夫先生曾经捐赠过的华南理工大学。

1992年4月1日，华南理工大学举行邵逸夫科学馆奠基仪

学院毕业生在内的年轻人前来就读，一直到1996年共举办了近十期培训班，培养出邵兵、张延、何美钿、黄小燕、蒋文瑞、卓凡、郑国霖等一大批演艺人才，为香港与内地演艺事业的交流、发展作出了贡献。

## 捐资兴建多个教学建筑

在华南理工大学五山校区，共有4座建筑由邵逸夫先生出资兴建，它们分别是逸夫科学馆、逸夫工程馆、华南理工大学附属中学逸夫楼和逸夫人文馆。

逸夫科学馆由邵逸夫先生

逸夫工程馆由邵逸夫先生捐资400万元港币、校方及广州市筹资1013万元兴建，1993年11月奠基，1995年9月竣工。该馆在保持校园文脉延续的同时，采取高低错落、体量集中与分散相结合的方法，既与周围建筑相协调，又突出现代科技建筑的多元性、灵活性，被评为邵逸夫先生第6~8批赠款项目工程一等奖第一名、全国优秀教育建筑优秀奖。现为华南理工大学化学与化工学院、传热强化与过程节能教育部重点实验室两单位的用房。

附属中学逸夫楼由邵逸夫先生1997年捐资兴建，包括可进行会议、大规模授课的礼堂以及电脑室、语音室等专业课室，现成为华南理工大学附属中学的重要教学设施之一。

逸夫人文馆由邵逸夫先生捐资500万元港币、广东省政府拨款500万元，加上学校自筹资金共2949.1万元兴建，中国工程设计大师、工程院院士何镜堂和全国工程勘察设计大师倪阳总负责设计。2001年11月奠基，2003年10月竣工。该馆被建筑界公认为岭南新建筑的又一代表作，曾获得教育部、建设部优秀设计一等奖，中国建筑学会建筑创作一等奖（佳作奖），以及国家级优秀设计最高奖——国家优秀设计金奖。目前该馆为华南理工大学举办展览、开设讲座及师生休闲交流的场所。



式和艺员培训中心成立暨首期艺员培训班开学典礼。国家教委、新华社香港分社、广播电影电视部和广东省、广州市有关方面的负责人出席了奠基仪式和开学典礼。

据参与该项合作的鄢秋萍老师回忆，艺员培训中心面向内地招生，由香港无线电视提供资金支持，在华南理工大学校内授课，双方邀请艺术专家对学员进行授课与培训，经过培训的艺术人才以及电视技术人员可以进入TVB工作。艺员培训中心吸引了包括北京电影

捐资500万元港币、校方及广州市筹资1301万元兴建，1992年4月1日奠基，次年落成。该馆由用作教学科研的主楼和用作学术交流接待的副楼组成。其建成使华南理工大学多个单位教学、科研环境明显改善，同时成为学校开展国内外学术交流的重要场所。逸夫科学馆布局严谨、造型典雅，具有岭南特色的装修体现出学校高品位的文化素养和学术氛围，先后获邵逸夫先生第4批赠款项目工程一等奖第一名、国家教委优秀设计一等奖第一名等奖项。

## 2014中国大学校友捐赠排行榜揭晓：华南理工大学排第八

2013年12月30日，中国校友会网最新发布《2014中国大学评价研究报告》，这是中国校友会网大学研究团队连续第12年发布中国大学排行榜。报告显示，中国大学累计接受校友捐赠金额高达91.59亿，全国16所高校跻身中国大学校友捐赠“亿元俱乐部”。

在中国校友会网最新发布的2014中国大学校友捐赠排名中，清华大学累计接收的校友捐赠总额最多，高达13.23亿元，超越北大跃居2014中国大学校友捐赠排行榜100强榜首，创中国大学校友捐赠最高纪录；北京大学校友累计捐赠12.93亿，屈居第二；中国人民大学校友捐赠7.07亿，稳居第三；浙江大学校友捐赠5.86亿，列第四；武汉大学获校友5.43亿捐赠，上升2个名次跃居至全国第五；南京大学校友累计捐赠5.24亿，名列第六，与去年相比下降一位；深圳大学校友捐赠2.99亿，跃居至全国第七；**华南理工大学校友捐赠2.98亿，名列第八**；福州大学校友捐赠2.70亿，首次进入十强，列第九；中南大学校友累计捐赠2.26亿，位居第十。

报告指出，校友工作成效是衡量一流大学办学水平的重要指标，校友捐赠多少是检验一所大学校友认同度、办学质量和校友工作成效的重要标准。

2014中国大学校友捐赠排行榜10强

名次	学校名字	所在地区	类型	校园捐赠(元)
1	清华大学	北京	理工	13.23亿
2	北京大学	北京	综合	12.93亿
3	中国人民大学	北京	综合	7.07亿
4	浙江大学	浙江	综合	5.86亿
5	武汉大学	湖北	综合	5.43亿
6	南京大学	江苏	综合	5.24亿
7	深圳大学	广东	综合	2.99亿
8	华南理工大学	广东	理工	2.98亿
9	福州大学	福建	理工	2.70亿
10	中南大学	湖南	综合	2.26亿



## 2013年华南理工大学教育发展基金会接受捐赠一览表



序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
1	北京华海成投资有限公司(王和生校友)	700000	校长基金	基金会
2	华南理工大学香港校友会	1459088	校长基金	基金会
3	王轩校友	100000	校长基金	基金会
4	华南理工大学劳动服务公司	500000	校长基金	基金会
5	华南理工大学西湖苑宾馆	500000	校长基金	基金会
6	华南理工大学西湖苑宾馆	500000	校长基金	基金会
7	东莞市唯美陶瓷工业园有限公司(黄建平校友)	2500000	学校基本建设基金	基金会
8	AEM科技(苏州)股份有限公司(张海明、蔡丽校友)	2000000	学校基本建设基金	基金会
9	华南理工大学韶关校友会	3720	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
10	李余少鸿女士	100000	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
11	华南理工大学10279班	10000	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
12	华南理工大学73级化机系橡塑班	11000	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
13	华南理工大学99级高分子甲班	2000	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
14	郑钟强校友	10000	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
15	王魁葵校友	1000	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
16	何月梅校友	600	“美丽的华园,我的家”基金	基金会
17	华南理工大学2013届毕业生	6341.1	华工校友励学金	基金会
18	华南理工大学生物99级本科毕业生	4123	华工校友励学金	基金会
19	陈科宇校友	800	华工校友励学金	基金会
20	陈春华等校友	1210	华工校友励学金	基金会
21	爱心人士	100	华工校友励学金	基金会
22	许中华老师	100	华工校友励学金	基金会
23	汪在芹校友	1000	校友会会刊基金	基金会
24	黄荣添校友	10000	校友会会刊基金	基金会
25	黄仁凯校友	1500	校友会会刊基金	基金会
26	李浩豪校友	1500	校友会会刊基金	基金会
27	罗沛强校友	1500	校友会会刊基金	基金会

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
28	颜兆赞校友	1500	校友会会刊基金	基金会
29	张文河校友	1500	校友会会刊基金	基金会
30	郑桂馨校友	150	校友会会刊基金	基金会
31	黄秉泉校友	3000	校友会会刊基金	基金会
32	刘胜红校友	1500	校友会会刊基金	基金会
33	林魁校友	10000	校友会会刊基金	基金会
34	梁家洪校友	5000	校友会会刊基金	基金会
35	毛卫东校友	1500	校友会会刊基金	基金会
36	翁飞校友	30000	校友会会刊基金	基金会
37	何月梅校友	500	校友会会刊基金	基金会
38	周彤校友	5000	校友会会刊基金	基金会
39	林捷森校友	100	校友会会刊基金	基金会
40	许冠校友	10000	校友会会刊基金	基金会
41	黄思翔校友	1500	校友会会刊基金	基金会
42	深圳市汇顶科技股份有限公司	3000000	汇顶科技教育发展基金	基金会
43	石奕琨华侨基金会	30000	石奕琨华侨基金	基金会
44	华南理工大学船海系某校友	10000	助学金	基金会
45	广东外语外贸大学南国商学院	5000	校庆专项基金	基金会
46	建行信用卡中心	18516.81	校友工作基金	基金会
47	张吉平校友	840	校友工作基金	基金会
48	华南理工大学机关党委	46198	华工大扶贫基金	基金会
49	华南理工大学工商管理学院	26500	华工大扶贫基金	基金会
50	华南理工大学机械与汽车工程学院	24645	华工大扶贫基金	基金会
51	华南理工大学建筑设计研究院	18000	华工大扶贫基金	基金会
52	华南理工大学后勤产业集团	15686.4	华工大扶贫基金	基金会
53	华南理工大学土木与交通学院	14500	华工大扶贫基金	基金会
54	华南理工大学轻工与食品学院	13500	华工大扶贫基金	基金会

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
55	华南理工大学公共管理学院	13354.4	华工大扶贫基金	基金会
56	华南理工大学校医院	11900	华工大扶贫基金	基金会
57	华南理工大学电子与信息学院	10493	华工大扶贫基金	基金会
58	华南理工大学南校区机关党支部	9510	华工大扶贫基金	基金会
59	华南理工大学思想政治学院	8350	华工大扶贫基金	基金会
60	华南理工大学体育学院	8200	华工大扶贫基金	基金会
61	华南理工大学经济与贸易学院	7740	华工大扶贫基金	基金会
62	华南理工大学自动化科学与工程学院	6804.3	华工大扶贫基金	基金会
63	华南理工大学继续教育学院	6080	华工大扶贫基金	基金会
64	华南理工大学学工处、校团委	5700	华工大扶贫基金	基金会
65	华南理工大学理学院	5420	华工大扶贫基金	基金会
66	华南理工大学软件科学与工程学院	5300	华工大扶贫基金	基金会
67	华南理工大学生物科学与工程学院	4800	华工大扶贫基金	基金会
68	华南理工大学外国语学院	4800	华工大扶贫基金	基金会
69	华南理工大学化学与化工学院	3600	华工大扶贫基金	基金会
70	华南理工大学中小幼党支部	3330	华工大扶贫基金	基金会
71	华南理工大学艺术学院	3000	华工大扶贫基金	基金会
72	华南理工大学新闻与传播学院	2710	华工大扶贫基金	基金会
73	华南理工大学机关党委	2700	华工大扶贫基金	基金会
74	华南理工大学电力学院	2358.1	华工大扶贫基金	基金会
75	华南理工大学环境与能源学院	2350	华工大扶贫基金	基金会
76	华南理工大学测试中心	2300	华工大扶贫基金	基金会
77	华南理工大学材料科学与工程学院	2000	华工大扶贫基金	基金会
78	华南理工大学学报编辑部	2000	华工大扶贫基金	基金会
79	华南理工大学科技园有限公司	1700	华工大扶贫基金	基金会
80	华南理工大学计算机科学与工程学院	1400	华工大扶贫基金	基金会
81	华南理工大学建筑学院	1200	华工大扶贫基金	基金会

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
82	华南理工大学设计学院	1000	华工大扶贫基金	基金会
83	华南理工大学网络中心	510	华工大扶贫基金	基金会
84	华南理工大学法学院	4000	华工大扶贫基金	基金会
85	华南理工大学科技园有限公司	1000	华工大扶贫基金	基金会
86	国家留学基金管理委员会	12000	IBM优秀学生奖学金	学生工作处
87	UPS基金会 (USD23695.1*6.2066)	147065.38	UPS助学金	学生工作处
88	UPS基金会 (USD24295*6.0838)	147805.92	UPS助学金	学生工作处
89	埃克森美孚化工商务(上海)有限公司	52000	埃克森美孚奖学金	学生工作处
90	华南理工大学电力学院电工教研室退休职工	3440	爱心基金	学生工作处
91	刘永强校友	800	爱心基金	学生工作处
92	曾江校友	500	爱心基金	学生工作处
93	苏茂克校友	120	爱心基金	学生工作处
94	陈学校友	10000	爱心基金	学生工作处
95	任淑校友	3000	爱心基金	学生工作处
96	官越华校友	1000	爱心基金	学生工作处
97	王一杰校友	1000	爱心基金	学生工作处
98	许为紫校友	500	爱心基金	学生工作处
99	广东省保利地产和谐文化基金会	56000	保利地产成长奖学金	学生工作处
100	电装(中国)投资有限公司	240000	电装助学金	学生工作处
101	广东省东风日产阳光关爱基金会	100000	东风日产奖学金	学生工作处
102	PHILIP K H WONG FOUNDATION (HKD125400.00*0.7988)	100169.52	黄乾亨助学金	学生工作处
103	金发科技股份有限公司	200000	金发科技奖教金、奖助学金	学生工作处
104	南航“十分”关爱基金会	200000	南航“十分”关爱助学金	学生工作处
105	广州赛莱拉生物科技有限公司	93000	赛莱拉科技创新奖学金	学生工作处
106	广州市时代地产公益基金会	240000	时代地产奖助学金	学生工作处
107	陶氏化学(中国)投资有限公司	100000	陶氏化学奖学金	学生工作处
108	陶氏化学(中国)投资有限公司	105000	陶氏化学奖学金	学生工作处

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
109	SI YUAN FOUNDATION ( HDK 306720*0.7820)	239855.04	香港思源奖助学金	学生工作处
110	中国扶贫基金会	60000	新长城自强助学金	学生工作处
111	中国扶贫基金会	81840	新长城自强助学金	学生工作处
112	中国扶贫基金会	92000	新长城自强助学金	学生工作处
113	中国扶贫基金会	281000	新长城自强助学金	学生工作处
114	中国扶贫基金会	40000	新长城自助助学金	学生工作处
115	广州市新力科技发展有限公司	49750	新力苏青助学金	学生工作处
116	广州市新力科技发展有限公司	40750	新力苏青助学金	学生工作处
117	新玛德制造厂有限公司	45000	新玛德奖学金	学生工作处
118	新玛德制造厂有限公司	45000	新玛德奖学金	学生工作处
119	新玛德制造厂有限公司	61000	新玛德奖学金	学生工作处
120	广东省雅居乐公益基金会	100000	学工处企业奖学金	学生工作处
121	三星(中国)投资有限公司	96000	学工处企业奖学金	学生工作处
122	新玛德制造厂有限公司	5000	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
123	陶氏化学(中国)投资有限公司	5000	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
124	广州赛莱拉生物科技有限公司	7000	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
125	新玛德制造厂有限公司	5000	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
126	广东省东风日产阳光关爱基金会	5000	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
127	广东省雅居乐公益基金会	5000	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
128	三星(中国)投资有限公司	4800	学工处企业奖学金管理费	学生工作处
129	广东省易方达教育基金会	450000	易方达助学金	学生工作处
130	广东省易方达教育基金会	300000	易方达助学金	学生工作处
131	中山大学教育发展基金会	60000	仲明助学金	学生工作处
132	中国教育发展基金会	5000	学生助学金	学生工作处
133	招商局慈善基金会	200000	“感动华园”大学生年度人物评选	校团委
134	广州市青少年发展基金会	26000	“建筑文化社区行”系列活动	校团委
135	炬力集成电路设计有限公司	4745	“炬力集成”无线杯电子设计大赛	校团委

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
136	广州市青少年发展基金会	32600	彩色笑颜,心之所愿	校团委
137	广州市青少年发展基金会	20000	大学城交通安全宣传月	校团委
138	广州市青少年发展基金会	7000	关爱大学城低收入人群	校团委
139	广东省合生珠江教育发展基金会	500000	合生珠江百步梯基金	校团委
140	王忠等校友	5000	科技文化节活动基金	校团委
141	广州市青少年发展基金会	9500	聆听爱之音,关爱聋儿行	校团委
142	广州市青少年发展基金会	15000	蒲公英·夕阳情	校团委
143	广州市青少年发展基金会	10000	亲情传递四方,爱心传递你我	校团委
144	广州市青少年发展基金会	16000	祥云计划之“FEJ扬法起航”	校团委
145	广州市青少年发展基金会	10000	志愿服务“志愿环教快乐同行”	校团委
146	广州市青少年发展基金会	5000	志愿服务走进图书馆	校团委
147	广东省物资进出口公司	500000	春花青年教师教学基金	教务处
148	陈春花教授	200000	春花青年教师教学基金	教务处
149	广东省合生珠江教育发展基金会	500000	教师教学水平提升及教书育人奖励基金	教务处
150	华为技术有限公司	55000	华为奖学金奖教金	研究生院
151	中国移动通信集团广东有限公司	200000	高校招生宣传	招生工作办公室
152	广州华工机动车检测技术有限公司	50000	华工大FSAE	机械与汽车工程学院
153	广州汽车集团乘用车有限公司	350000	华工大FSAE	机械与汽车工程学院
154	广州汽车集团股份有限公司汽车工程研究院	350000	华工大FSAE	机械与汽车工程学院
155	中国宋庆龄基金会	10000	华泰汽车四川灾后重建基金	机械与汽车工程学院
156	北京华海成投资有限公司(王和生校友)	300000	机械与汽车工程学院发展基金	机械与汽车工程学院
157	广州蓝色光标市场顾问有限公司	100000	学生活动发展基金	机械与汽车工程学院
158	广东伊立浦电器股份有限公司	100000	伊立浦简伟文奖学金	机械与汽车工程学院
159	约克广州空调冷冻设备有限公司	35000	约克奖学金	机械与汽车工程学院
160	中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司	200000	中集奖教金奖学金	机械与汽车工程学院
161	广州伯盛建筑设计事务所	49783	汉森伯盛杯三校快题赛	建筑学院
162	何镜堂工作团队	2000000	何镜堂教育基金	建筑学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
163	华南理工大学建筑设计研究院	2000000	何镜堂教育基金	建筑学院
164	广东坚朗五金制品股份有限公司	60000	坚朗建筑认识奖学金	建筑学院
165	广州市时代宏泰投资有限公司	3080	建筑文化节开幕式Paper Style书页设计比赛	建筑学院
166	广州市时代宏泰投资有限公司	6770	建筑文化节时代地产特约之“德·坊间艺展”	建筑学院
167	温卫华校友	2000	建筑学科80周年庆基金	建筑学院
168	广东省利海绿色基金会	100000	利海绿色基金奖学金	建筑学院
169	广州普邦园林股份有限公司	50000	普邦景观设计奖学金	建筑学院
170	深圳文科园林股份有限公司	110000	文科园林2013建筑科技文化节	建筑学院
171	袁兵校友	48000	87级工程力学同学会助学金	土木与交通学院
172	珠海格力房产有限公司	100000	格力地产奖学金	土木与交通学院
173	华南理工大学1990届工程力学同学会	30000	工程力学系优秀学生奖助学金	土木与交通学院
174	金门建筑有限公司 (HKD62230.00*0.7938)	49398.17	金门建筑奖学金	土木与交通学院
175	广东省利海绿色基金会	144000	利海奖学金	土木与交通学院
176	广东省利海绿色基金会	6000	利海奖学金管理	土木与交通学院
177	李统安等校友	70066.6	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
178	吴远扬校友	30000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
179	广东新长安建筑设计院有限公司	20000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
180	陈恩强、马杏林校友	10000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
181	王运刚校友	10000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
182	李峰校友	10000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
183	深圳市铭铭建筑设计有限公司	1000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
184	广州恩西恩装饰工程有限公司	10000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
185	汕头市潮阳区隆威发展有限公司	50000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
186	海口秀英天泽园五金商行	20000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
187	陈伟初校友	5000	土木交通学院校友工作基金	土木与交通学院
188	伍克能船务企业有限公司	140000	伍景英船舶设计奖学金	土木与交通学院
189	张佑启院士	22000	张佑启院士奖学金	土木与交通学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
190	PPG Coatings(Hong Kong)Co.Ltd	29920	PPG奖学金	材料科学与工程学院
191	PPG Coatings(Hong Kong)Co.Ltd	29940	PPG奖学金	材料科学与工程学院
192	优科豪马橡胶有限公司	50000	YOKOHAMA(优科豪马)奖学金	材料科学与工程学院
193	广州集泰化工有限公司	5000	材料学院奖助学金管理费	材料科学与工程学院
194	广东红墙新材料股份有限公司	30000	红墙奖学金	材料科学与工程学院
195	华南理工大学材料科学与工程学院2013届毕业生校友	898.9	材料学院壹基金	材料科学与工程学院
196	广东新会美达锦纶股份有限公司(宋明、陈欣校友)	40000	产业用纺织材料技术创新与人才培养论坛	材料科学与工程学院
197	天美(中国)科学仪器有限公司	10000	长余辉与光致发光材料国际研讨会	材料科学与工程学院
198	广东恒利路桥工程有限公司南海混凝土制品分公司	30000	恒利奖学金	材料科学与工程学院
199	广东恒利路桥工程有限公司	30000	恒利奖学金	材料科学与工程学院
200	吴耀根校友	10000	华工校友吴耀根助学金	材料科学与工程学院
201	广州集泰化工有限公司	40000	集泰化工奖学金	材料科学与工程学院
202	广东三雄极光照明股份有限公司	50000	三雄极光奖教奖学金	材料科学与工程学院
203	广东生益科技股份有限公司	40000	生益奖学金	材料科学与工程学院
204	广州市拓璞电器发展有限公司(李卫忠校友)	100000	拓璞创造奖学金、奖教金	材料科学与工程学院
205	广州市华南橡胶轮胎有限公司(黎继荣校友)	100000	万力轮胎奖教奖学金	材料科学与工程学院
206	网达(广州)电子科技有限公司	60000	网达奖学金	材料科学与工程学院
207	道达尔集团	105074	“道达尔”高校环保科技创新创意设计大赛	化学与化工学院
208	道达尔(中国)投资有限责任公司	222000	“道达尔”高校环保科技创新创意设计大赛	化学与化工学院
209	王杏生校友(HKD 6405000*0.7814)	5004867	15号楼重建基金	化学与化工学院
210	中国科学院大连化学物理研究所	50000	大连化物所奖学金	化学与化工学院
211	广东光华科技股份有限公司	20000	光华化学奖学金	化学与化工学院
212	广州和氏璧化工材料有限公司	30000	和氏璧化工奖学金	化学与化工学院
213	东莞市世发贸易有限公司	18000	山河奖学金	化学与化工学院
214	东莞市世发贸易有限公司	18000	山河奖学金	化学与化工学院
215	广东省吴小兰慈善基金会	50000	吴小兰励志助奖学金	化学与化工学院
216	广东省吴小兰慈善基金会	200000	吴小兰励志助奖学金	化学与化工学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
217	广东先导稀材股份有限公司	50000	先导科技奖学金	化学与化工学院
218	王杏生校友	50000	校友会工作发展基金	化学与化工学院
219	顾若瑛老师	5160	振华教育基金	化学与化工学院
220	梁倚玲女士	100000	振华教育基金	化学与化工学院
221	中国宋庆龄基金会	40000	恒天然奖学金	轻工与食品学院
222	宋庆龄基金会	40000	恒天然奖学金	轻工与食品学院
223	广州美的微波电器制造有限公司	100000	美的奖学金	轻工与食品学院
224	国民淀粉工业(上海)有限公司	12000	宜瑞安奖学金	轻工与食品学院
225	广东省贵金属交易中心有限公司	20000	“广东省贵金属交易中心-华工”奖助学金	经济与贸易学院
226	广州琦盛金属制品有限公司	20000	“琦盛-华工”助学计划	经济与贸易学院
227	中国光华科技基金会	6000	宝供物流奖学金	经济与贸易学院
228	上海恩德斯豪斯公司自动化设备有限公司	43000	E+H奖学金及赞助学生活动	自动化科学与工程学院
229	波音(中国)投资有限公司	63572	波音航空俱乐部	自动化科学与工程学院
230	蒂森电梯有限公司	20000	大学生科创活动	自动化科学与工程学院
231	蒂森电梯有限公司广州分公司	10000	大学生科创活动	自动化科学与工程学院
232	蒂森克虏伯电梯(上海)有限公司	15000	大学生科创活动	自动化科学与工程学院
233	东莞三星视界有限公司	40000	大学生科创活动	自动化科学与工程学院
234	广州三星通信技术研究有限公司	34871.75	“卓越计划”三星基金	计算机科学与工程学院
235	优视科技有限公司	80000	Uc活动基金	计算机科学与工程学院
236	广东安居宝数码科技股份有限公司	100000	安居宝励志成长公益奖学金	计算机科学与工程学院
237	谷歌信息技术(中国)有限公司	46200	谷歌优秀奖奖学金	计算机科学与工程学院
238	腾讯科技(深圳)有限公司	30000	腾讯创新俱乐部活动经费	计算机科学与工程学院
239	腾讯公益慈善基金会	165000	腾讯科技卓越奖学金	计算机科学与工程学院
240	华为技术有限公司	60000	校园活动赞助经费	计算机科学与工程学院
241	深圳英华达科技有限公司	50000	英华达科技奖助学金	计算机科学与工程学院
242	国家留学基金管理委员会	6000	IBM技术俱乐部奖励金	计算机科学与工程学院
243	北京德东科技有限公司	20000	第三届中国激光诱导击穿光谱学研讨会	电力学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
244	广州标旗电子科技有限公司	20000	第三届中国激光诱导击穿光谱学研讨会	电力学院
245	北京爱万提斯科技有限公司	10000	第三届中国激光诱导击穿光谱学研讨会	电力学院
246	北京澳作生态仪器有限公司	10000	第三届中国激光诱导击穿光谱学研讨会	电力学院
247	北京卓立汉光仪器有限公司	10000	第三届中国激光诱导击穿光谱学研讨会	电力学院
248	北京镭宝光电技术有限公司	10000	第三届中国激光诱导击穿光谱学研讨会	电力学院
249	广东珠江开关有限公司	36000	广东珠江开关奖学金	电力学院
250	中山市国能电器有限公司	100000	国能电器创新奖	电力学院
251	广东吉熙安电缆附件有限公司	40000	吉熙安奖学金	电力学院
252	广东集明电力工程有限公司	50000	集明奖助金	电力学院
253	广州市金誉实业投资集团有限公司	160000	金誉奖助学金	电力学院
254	东莞市康德威变压器有限公司	48000	康德威变压器奖学金	电力学院
255	塞米控电子(珠海)有限公司	31500	赛米控奖学金	电力学院
256	深圳市欣旺达慈善基金会	50000	欣旺达奖助金	电力学院
257	珠海电力建设工程有限公司	100000	珠海电建奖助金	电力学院
258	广州市澳键丰泽生物科技有限公司	50000	姚汝华教授励志奖学基金	生物科学与工程学院
259	广州市澳键丰泽生物科技有限公司	50000	澳键丰泽奖学金	生物科学与工程学院
260	武汉新华扬生物股份有限公司	30000	新华扬奖学金	生物科学与工程学院
261	姚汝华教授	100000	姚汝华教授励志奖学基金	生物科学与工程学院
262	袁清标校友	15000	姚汝华教授励志奖学基金	生物科学与工程学院
263	林炜铁校友	10000	姚汝华教授励志奖学基金	生物科学与工程学院
264	周晓霜校友	10000	姚汝华教授励志奖学基金	生物科学与工程学院
265	广州裕立宝生物科技有限公司	50000	裕立宝奖学金	生物科学与工程学院
266	空气化工产品(中国)投资有限公司	39000	"Air Products"奖学金	环境与能源学院
267	广东溢达纺织有限公司	100000	广东溢达奖学金	环境与能源学院
268	广州新之地环保产业有限公司	70000	广州新之地创新奖学金	环境与能源学院
269	广州从兴电子开发有限公司	—	“从兴杯”程序设计大赛基金	软件学院
270	华为技术有限公司	—	华为开发者联盟杯软件设计大赛	软件学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
271	广州三星通信技术研究有限公司	24000	三星Galaxy杯设计大赛基金	软件学院
272	深圳市宝能投资集团有限公司(姚振华校友)	1000000	宝能奖学金、宝能助学金	工商管理学院
273	广东中信致诚律师事务所	9200	工管EDP同学会基金	工商管理学院
274	广东朗亚铁艺有限公司	2000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
275	广东中盈盛达融资担保投资股份有限公司	20000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
276	胡明聪校友	20000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
277	闫军威校友	20000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
278	蔡泽辉校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
279	龚瀚清校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
280	广东金中名品汇汽车用品有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
281	广州傲胜体育设施有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
282	广州集泰化工有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
283	广州科方生物技术有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
284	广州市至盛冠美家具有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
285	罗晓波校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
286	司徒荣弑校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
287	涂丽萍校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
288	王华超校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
289	邓家源校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
290	谭宜颂校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
291	赵瑾校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
292	华南理工大学工商管理学院EDP校友	3600	工管EDP同学会基金	工商管理学院
293	东莞市商业中心发展有限公司	40000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
294	邓锦明校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
295	广州康平生物科技有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
296	莫澎校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
297	深圳市慧创首饰包装制品有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
298	张静君校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
299	东莞市新希望城市害虫防治有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
300	高飞校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
301	广州光谱太阳能有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
302	广州开林装饰有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
303	广州绿石碳资产管理有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
304	广州市小聪软件产业股份有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
305	广州亿盛电气科技有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
306	侯卓然校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
307	刘九华校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
308	梁少鸿校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
309	游进校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
310	珠海市殷达建筑工程有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
311	陈红丽校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
312	陈葵贞校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
313	河源市鸿志中基融资担保有限责任公司	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
314	陈清校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
315	陈慕冰校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
316	王静校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
317	赵芝校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
318	广州市优百特饲料科技有限公司	3000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
319	徐幸福校友	3000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
320	张俊健校友	3000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
321	潘建龙校友	20000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
322	广东国信广告有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
323	广东学而优图书文化发展有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
324	广东学而优图书文化发展有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
325	广东肇庆市科华食品机械实业有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
326	广州开能电气实业有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
327	广州伟吉贸易有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
328	许珉校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
329	广东省粤港通投融资服务中心	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
330	汕头市瑞新机电设备有限公司	20000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
331	广东骏丰频谱股份有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
332	广州金升阳科技有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
333	广州市金茗阳茶业有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
334	广州市宽铭家居装饰材料有限公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
335	江西文山建设工程有限公司东莞分公司	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
336	李广校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
337	谭铭卓校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
338	郑海涛校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
339	蔡旭东校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
340	潘向阳校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
341	阳江市科纳彩木工业有限公司	3000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
342	广东优派家私集团有限公司	20000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
343	舒杰校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
344	吴小丽校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
345	吴思义校友	10000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
346	陈红丽校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
347	赵瑾校友	5000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
348	广州市番禺区大石澳玛家具店	3000	工管EDP同学会基金	工商管理学院
349	珠海经济特区广达电器设备有限公司	100000	汇达丰奖学金	工商管理学院
350	新希望六和股份有限公司	1500000	民营经济研究基金	工商管理学院
351	工商学院2012届本科毕业生	2391	情系工管, 感恩华园校友捐赠基金	工商管理学院
352	工商学院2013届本科毕业生	1883.9	情系工管, 感恩华园校友捐赠基金	工商管理学院
353	陈志刚校友	20000	研究生智慧之光创新奖学金	思想政治学院

序号	捐赠方	捐赠金额	项目名称	受益单位
354	广州威绰商品检测技术服务有限公司	6000	威绰助学金	外国语学院
355	广州华进联合专利商标代理有限公司	30000	华进知识产权论坛	法学院
356	广州市华学知识产权代理有限公司	36200	华学学术创新奖学金	法学院
357	广州金鹏律师事务所	30000	金鹏法律文化节	法学院
358	广东博厚律师事务所	120000	理律杯全国高校模拟法庭竞赛基金	法学院
359	广东大同律师事务所	25000	大同杯模拟法庭对抗赛	法学院
360	华南理工大学出版社有限公司	17950	第一届图书选题策划大赛	新闻与传播学院
361	广州雅墨园教育科技有限公司( 顾文忠校友)	500000	新闻与传播学院发展基金	新闻与传播学院
362	广州帝浓酒业有限公司	80000	乒乓球队发展基金	体育学院
363	东莞市凤岗建筑工程公司	30000	乒乓球队发展基金	体育学院
364	青岛海信电器股份有限公司	100000	校运会基金	体育学院
365	德高贝登户外广告(中国)有限责任公司北京分公司	2000	学科建设基金	体育学院
366	李朝平校友	50000	省高校“校长杯”三小球比赛基金	体育学院
367	李朝平校友	50000	省高校“校长杯”三小球比赛基金	体育学院
368	李朝平校友	20000	省高校“校长杯”三小球比赛基金	体育学院
369	包烈明校友	30000	设计学院展览和教学研究基金	设计学院
370	林冰校友	2000	书海流芳图书基金	图书馆
371	深圳市宝能投资集团有限公司( 姚振华校友)	400000	书海流芳图书基金	图书馆
372	广州昊和置业有限公司( 莫道明、林晓红校友)	2000000	昊源基金	公共政策研究院
373	广州昊源集团有限公司( 莫道明、林晓红校友)	1000000	昊源基金	公共政策研究院
374	广州昊和置业有限公司( 莫道明、林晓红校友)	1000000	昊源基金	公共政策研究院
375	广州昊和置业有限公司( 莫道明、林晓红校友)	1000000	昊源基金	公共政策研究院
376	广州昊和置业有限公司( 莫道明、林晓红校友)	1000000	昊源基金	公共政策研究院
377	张在元先生	——	建筑类图书、期刊1587册	建筑学院图书资料室
378	金振声先生	——	建筑类图书、期刊221册	建筑学院图书资料室
379	周文林校友	——	《湘西的回忆》、《湘西情韵》专辑CD一批	基金会
380	09级单考班、周末硕士班校友	14000	陶瓷龙盆一对	公共管理学院
381	深圳市宝能投资集团有限公司捐图书( 姚振华校友)	600000	高尚全著作2万册	图书馆

# 母校情结

## 华园学生生活回忆系列

文/倪小方校友 77级船舶设计与制造专业

### 回忆大学生活之五 --老师群像

大学4年学下来，我做到了学习成绩进入班上的第一集团，做到了所有考试科目均在90分以上，还有几科考了100分。这除了我自身的努力，老师们春蚕蜡烛般的用心教诲起了关键的作用。因为我虽说是恢复高考后的第一届大学生，号称百里挑一的佼佼者，但实际上基础很差，开学时英语和数学的摸底考试砸了锅便是明证。所以，谨在此记下老师群像若干，寥寥数言，表学生感恩之心于万一。

彭老师，名字已忘，教体育，年长，花白头发。彭老师在我们开学第二天一早就到宿舍掀我们的被子，把我们叫起，赶我们出去做早操。彭老

师陪我们做了几次早操，见我们倒也自觉，便不再一早来叫醒我们了，我们则保持这每天做早操的习惯直至毕业。

杨毓文老师，教英语，矮个，干瘦，年长，我们背地里叫她杨老太，不是外号，是尊称。杨老太教我们英语得从ABC教起，但她非常耐心，从不嫌我们愚笨，把成绩差的同学叫到她家里个别辅导是常事。她非常敬业，有一事可证：教我们音标时她因牙疾把几只门牙拔掉了，但她还是坚持来给我们上课，可以想象那几堂音标课气氛之怪异，得用一望无涯、惨不忍睹、哭笑不得、肃然起敬几个成语来形容。杨老太敬业，我们也很争气，英语都学得不错，毕业时我班27人考研，虽仅3人得上，但27人的英语成绩全部在75分

以上。

梅为球老师，教高数，广州人，普通话带口音，不论上下，一律发“萨”音，有时搞得外省同学一头雾水。梅老师教学水平高，但乒乓球水平更高，曾拿过广州市乒乓球比赛老年组冠军，他的特点是球拍是光面的，不贴胶，任对手千转万变，他就是不吃这一套，人送外号“摩板王”。

董老师，名字已忘，教理力，他上课从不带讲义和课本，两手空空而来却口若悬河，黑板写得满满当当，次次如此。董老师的答疑更是一绝，每次我们问他问题，他总是说：你说，你说。接着要么我们说着说着自己就明白了，要么董老师突然插一句说你这里有问题，便不再多说，留下余地让你自己去想。服了他

了。

殷冲老师，教材力，声音洪亮，板书工整、严谨、漂亮。多年后我因炒更要教大专班的材力，没时间备课，翻出当年的材力笔记一看，很清楚啊，于是直接拿着笔记就去讲课了。

程运容老师，教画法几何和机械制图，言语不多，是猪八戒喝磨刀水-----内秀型的，特点是问不倒。那时我们不满足于只学教材里的东西，充分利用图书馆，涉足大量参考书，做大量的习题，碰到不会做的就会拿来问程老师，这是最考老师的时候，程老师总是看看天花板，思考片刻，便可作答，真个问不倒。抽象的画法几何和具象的机械制图我都学得不错，后来我在大亚湾核电站打工，接触的是管道

图，离开华工到中专任教，接触的是机械装配图，都是以前没怎么看过的复杂图种，但我很快就上手了，这要谢谢程老师。

陈加善老师，教流力，微秃，个不高，但上课时气场大，左手总是插在裤兜里，嘴角有点歪，显得总是略带一丝不屑的神情，搞得我们没经过深思熟虑的问题，不敢问他，怕被淤。陈老师才华横溢，精力充沛，思维敏捷，做学问既有理论深度又有工程头脑。他多才多艺，喜音乐，善指挥，对乐理有工科人独特的理解。我留校后有幸与陈老师一起搞科研，思想常碰撞，收获不老少，合作很愉快，项目还获得了部级科技进步二等奖，算是对我工程师之梦破碎的小小补偿吧。

张祥孝老师，教结力，耿直，睿智，儒雅，颇有老一辈知识分子特有的风骨。我刚留校时，他认为我留校是走后门的，系里也没征求他意见，所以一开始有段时间完全当我透明，开会不通知我，不安排我工作，甚至不和我说话。我凭实力和工作态度渐渐得到了张老先生的认可，后来我还成了他的研究生，还和他合作出过一本一百万字的译著，最终成了忘年交。

郭于峰老师，教焊接，敦厚，善种玫瑰，人送外号“玫瑰王”。课余，他邀请我们去他家做客，必请我们上他家楼顶平台，记得平台无正常通道上去，须从楼道的一个窗口爬上去，有点危险。平台摆满了各种各样五颜六色的玫瑰，尤以黄玫瑰和黑玫瑰最珍贵最



美。他的秘诀是种玫瑰不用土，只用煤渣和鸡粪。我留校后与他成了同事，他送了我一盆黄玫瑰，可能是我用心不够，打理不善，没多久黄玫瑰就枯萎了，我没敢告诉他，怕挨骂，那花，可是他的心肝啊。

张佐厚老师，教推进，潮汕人，我们用的推进教材就是他写的，令我们好不崇敬。从他那我们第一次知道“空泡”，第一次知道螺旋桨还有那么多种类，串列、导管、关刀。。。不一而足。我的毕业设计，做的就是一种特殊的螺旋桨，张老师给了我的毕业设计优秀，当然不是因为我也潮汕人哦。

胡志安老师，教阻力，我们用的阻力教材就是他写的，令我们好不崇敬。但他教的东西我已几乎忘光，唯独他的一句话我牢记于心：但凡有所悟，有所得，一定要写成文字文章，否则所悟所得会消失的。当上班族时，我发表论文二三十篇，不当上班族了，我开始写点回忆，以后还会写点随笔之类的，发表是不会了，只为记下自己的所悟所得。

钟士锡老师，教金属学，和善，从他那我们第一次知道了球墨铸铁的道理，因为他上课老是马氏体长马氏体短的，我们差点送他外号“马氏体”。

蔡明南老师，教结构，清瘦，说他年轻时做引体向上能做几百个，吹牛嘛，显然。

蒋保宁老师，教专业制图，上课时喜欢讲与课程内容八竿子打不着的各种故事。我的专业制图成绩很好，靠的是自学精神。

骆雪超老师，教算法语言，精干，告诉我们计算机能自动发现我们所编程序的错误，我惊叹计算机的神奇之余，决定一试，遂将程序中的乘号改为加号，结果程序顺利通过，乃问骆老师，计算机咋没发现我的错误呢？骆老师笑倒，曰，计算机并非万能，所说能自动发现程序错误，指的是程序的语法错误。

郭心谦老师，系副主任，估计以前在部队呆过，天天穿一身洗得发白的军装，极正统，左得让人哭笑不得。有听来的一事可证：大四时校园开始兴跳交谊舞，一日，我系学生请来广外的学生来华工联谊，待舞曲响起，大家双双对对正准备起舞时，郭主任居然拿起一张凳子往舞池中央一摆，然后大刺刺地往凳子上坐，手向大家一指道：只许跳集体舞，不许跳交谊舞！搞得大家面面相觑不知所措哭笑不得。我留校任教后，他没少修理我，今天说我头发太长，明天说我胡子没剃，后天说我短

裤太短，一个字，烦！不用说，我心里对他是不尊敬的。几年前一个偶然的的机会，我得知己退休的他心系学生，义务为学生做心理辅导，救下了几个有自杀倾向的学生（大学里每年有学生自杀不是什么新闻），手上还资助着6名学生，不由对他肃然起敬。一句现在常在我心中重播的话就是那时形成的：一个人想做点好事并不难，难的是真的去做点好事。这句话现在我常在学习郭老师做好事时用来鞭策自己。

还有李干洛老师、罗淮龙老师、李洁雅老师、陈年强老师、黄春华老师、吴久义老师、郑求真老师、周凝敏老师、何明楷老师、张年方老师、黄凯老师、叶家康老师、袁毅之老师、冯树文老师、……还有辅导老师钟康实、赵玉燕、曾泽辉、廖必清、李敏、王峰、高志青……

还有许许多多的老师，有些名字记得，教过我们什么课却忘了；有些名字忘了，教的哪门课程却还记得（例如教化学的老师、教政治的老师、教电工学的老师、教机械设计的老师等等）；还有些老师名字和教的什么课都忘了，但其音容笑貌却是清清楚楚的（例如有位女老师，好像教与电有关的课，说话快得像机关枪，耳朵都追不上她的语速），只需哪位同学提点一下就可回忆起来。

最近毕业30周年活动，我们邀请了20位老师来一聚，老师们多白发苍苍，老了，有的已行动不便。还有的老师则已和我们天人两隔了。

谨此借上海周同学的一句话表心中感慨和心情：老师们，我爱你们！

## 回忆大学生活之六 室友群像

大学4年，与6位室友（后挤兑走了1位）结下深情厚谊，感情颇深。毕业后各奔东西，联系不算多，但每逢相聚，感觉特别亲，聊不完的话，而且常常还像当年那样为某个问题争论不已，直到一方挂免战牌才罢休。为纪念我们那段青葱般的大学生活，纪念我们的同居生活，纪念我们的友谊，特记下室友群像。

罗童鞋，广州客家人，班上第一高度，比我高一点，帅哥，称得上风流倜傥，风度翩翩，与我的土匪样形成强烈对比，如果我不是草根惯了，姿态低下，内心强大，早就自裁几次了。罗的普通话带强烈广州腔，最经典的是江门江门不分，每当说到两门之一时，他总是毫无把握地一脸惶恐，紧张万分，令人喷饭。罗是个爱干净的人，平时不但把自己收拾得妥贴得体，床铺也是收拾得整洁卫生，起床必叠被，还要盖上防尘布，在我们的几个狗窝环绕下显得格格不入。罗后来去了米国，白手起家，一番艰苦奋斗，闯下一番事业。他对财富的态度很对我心思————有钱不乱花，做善事时大方慷慨。正是罗的再三再四地倡议和带头捐款，“关心40177后代专款”才得以建立和运行，并成为维系同学情谊的重要纽带。特在此谢谢他。

李童鞋，来自韶关，正直，正统，朴素，低调，待人真诚，肠子直，浓眉大眼，长相很革命。李是我的克星，每当我狂妄不羁口水喷喷地与人激辩时，他会瞅准我的漏洞，冷不丁地冒出一句话，把我噎个半死。李的内敛我是毕业后才领教的，一次我开车和他一

起到文冲找我班两位酒鬼级的同学喝酒，他的酒量令我目瞪口呆，同居4年居然不知身边藏了个酒仙！李算是现在离我最近的室友了，却也在百公里开外，我和他见面算多的了，一见面就神侃海聊，无话不谈。李因为个人原因，很早就“不务正业”了，现在吃的是计算机饭，我班的q群就是他建他管的，特在此谢谢他。

张童鞋，来自桂林，苗条，飘忽，飘逸，文艺范，人送外号“张神仙”。张的字像蚂蚁，考卷却得政治老师评价“字差见识高”。张不是死读的人，复习时从不记公式，我问他考到了这公式时你咋办？答曰：到时再推导呗。牛吧！张好阅读，读得也杂，我读过的书他都读过，我没读过的很多书他也读过。记得一次他不知在校图书馆的哪个角落发现并借回了一整套孙中山的“治国方略”，在他埋头啃书之余，我也顺手翻了翻这些大部头。一翻之下，长见识了，原来孙中山不是孙大炮，而是有个雄才大略的领袖。毕业30周年聚会时，张因病未到，我罚他写诗补过，他认罚而命笔赋旧体诗多首。于是我这才在30年后得知，论我班童鞋对旧体诗的造诣，童童鞋为第一人，而张童鞋为第二人。

王童鞋，来自镇江，在我眼中，他是室友中唯一的北方人，有着北方人的特点，耿直，爽朗，大大咧咧的，很好相处。王好思考，好钻研，好讨论，好创新，好动脑筋，以解决技术问题为乐事，是个适合搞技术的人。不过他还是不能免俗，当上了他单位的领导。记得毕业25周年聚会时，他因为要主持单位学习“三个代表”之类的，来不了，令人好不失望。

连童鞋，来自厦门，寡言，内向，内秀，嘴上留着小胡子，显得比较老成。连童鞋和班上另一位也是来自厦门的曹童鞋对我的学习帮助最大，我从他们那学会了如何进行考前的系统复习。在学高数遇阻时我向连童鞋学习，通过大量做题顺利克服。通过和他们的讨论，我慢慢学会了他们的思考方式和思考角度。虽然我的卷面成绩与他们的相当，但我深知我的水平是比他们低一个档的。连童鞋的寡言与我的夸夸其谈对比鲜明，有段时间我因口臭树敌太多而突发奇想，要当个像连童鞋那样的寡言人，结果没两天就被室友追问我是不是失恋了，呵呵，我只好又做回自己，免得误会。连后来去了澳洲，渐渐地居然断了联系，毕业30周年聚会后，通过40277的童鞋辗转在悉尼找到了他。期待着与他的重逢。

郭童鞋，来自湛江，矮个，成绩不算好。据他说他来自农村。他极自卑而又极自尊，总是把自己放在一个与大家不在一起的位置上，口头禅是我怎样怎样，你们怎样怎样，或我农村人怎样怎样，你们城市人怎样怎样。可是我们个个都是下乡几年吃过苦的，心中不服，渐渐地口中便有了调侃的意思。我的口臭，说话不免尖酸刻薄，郭自然心中不快。调宿舍时，他便申请调到另一宿舍了。这事我一直觉得对不起他，毕业30周年聚会，我两次鞠躬就此事向他致歉。最近得知他也是股民，我驱车千里，上门向他介绍我的炒股体会，算是补偿吧。

愿同学情谊伴随我们的一生！

# 畢業三十年聚會感賦

文/胡平源校友 无线电50180走读班



胡平源校友班級聚會照片

乾坤逆转，时光倒流；你我当年，火样华年。初髫儿郎，灯下苦读；花季香腮，美目不涟。不知情为何物，埋首浩瀚书海；未尝月下伴花前，唯效祖述比道韞。我在欣赏你不知，懵懂之中渡青春。沉浸无线电，本心报中华。

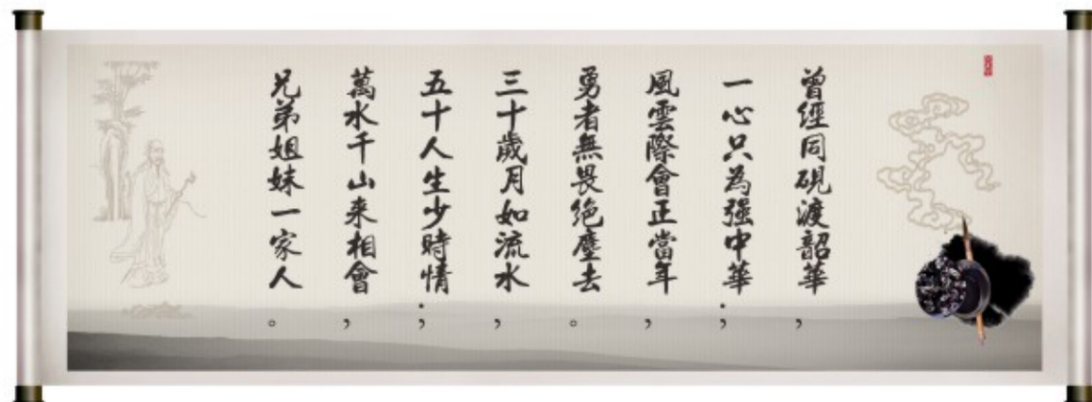
严冬初过，万木萧瑟；南粤穷困，家无恒产。天不亡我，固有沃土；时代之任，舍我其谁？中华崛起勇者上，风驰电掣我来也。虽无凌云志，矢志建家国；一袭工装穿上身，与子同扛凭双肩。数字新时代，机遇逢英雄；同学各奋威，积年献身心。青丝变白首，平地耸高楼；弱国雄东方，告慰古贤哲。

光阴似箭，岁月如梭；三十年华，半百再聚。不炫功名富贵，但言同窗深情。万水千山彼邦来，人若不来心也来。聚会华工，驱车清远。欢歌笑语，倾述人生。或耕耘讲坛，或技术精英；或为官一方，或企业中坚；或鹰扬美加，或游龙澳新。济济一堂，各操灵蛇之珠；心心相印，当献寿山之石。

所幸岁月流逝，人心不变，不亏所善，不更所守。他日聚首，再叙当年。

呜呼，三十年之重聚也，脉脉此情必赋。

有情不舒，愧对人生；兰亭千载，丰年盛事。每逢嘉会，必有佳作；美景良夜，岂无华章？抛砖引玉，所望诸君：一赋已成，共贺永恒。古诗不韵，但求快意；一挥而就，以呈高朋。诗云：



# 校友動態



## 华南理工两校友当选美国电气和电子工程师协会会士



李海洲+王舟

近日，华南理工大学校友、新加坡资讯通信研究院研究部主任李海洲与加拿大滑铁卢大学电子与计算机工程系副教授王舟当选美国电气和电子工程师协会会士（IEEE Fellow）。

美国电气和电子工程师协会是世界上电子和计算机工程研究领域最著名、规模最大的跨国学术组织。IEEE Fellow是该组织授予会员的最高学术荣誉。

## 国家能源局南方监管局局长郭智校友受聘为我校MPA校外导师



张振刚副书记为郭智校友颁发聘书

12月28日晚，华南理工大学“MPA校外导师聘任仪式暨公共管理大讲堂第30讲”在五山校区5号楼举行，国家能源局南方监管局局长、我校79级电力系统及自动化专业校友郭智受聘为学校MPA校外导师。学校党委副书记张振刚为郭智校友颁发了聘任证书。仪式结束后，郭智校友为MPA同学作了一场题为“我国电力市场化有关问题探讨”的报告。

## “花生好事”移动电商首次亮相电商博览会



花生好事负责人马少林接受采访

3月24日，2014(广州)国际电子商务博览会在广州琶洲中洲中心隆重举办。国内知名移动营销服务商、由我校2006级计算机科学与技术专业校友陈第创办的有米首次对外推出“花生好事”移动电商平台，受到电商行业的广泛关注。凭借该业务的亮相，有米在广货通天下亚马逊2014电子商务合作产业峰会中一举夺得2013年度电子商务应用创新奖。

## 区楚良校友挂帅，广东联队问鼎“省港杯”



1月1日下午，第36届“省港杯”足球赛(第二回合)在惠州奥林匹克体育场举行。广东联队以3比2战胜香港队(总比分6比4)夺冠。我校1997届工业经济专业区楚良校友担任广东联队主帅，广东联队不负众望，时隔两年后再次问鼎省港杯。



## 腾讯创始人 张志东即将卸任 将专注于技术人才培养

根据腾讯公司3月19日发布的消息，腾讯联合创始人、“腾讯创始五虎将”之一的张志东先生将不再担任公司执行董事职务，并将于6个月后卸任首席技术官。

继曾李青、陈一丹之后，张志东是辞去公司职务的第三位腾讯创始人。卸任首席技术官之后，张志东也将继续为腾讯服务，不过是以创始人身份就任公司“终身荣誉顾问”以及腾讯学院荣誉院长和专职讲师。腾讯方面表示，张志东依然将承担人才培养和传承企业文化两大重任。

张志东在腾讯的职业生涯长达十六年。1998年，腾讯公司创立时，张志东先生出任公司执行董事和首席技术官，全面负责本集团专有技术的开发工作。张志东本人于1993年取得深圳大学理学学士学位，并于1996年取得华南理工大学硕士学位。

十六年的职业生涯，张志东见证了腾讯公司逐步成为中国领先的互联网巨头。腾讯官方消息中对于张志东的贡献介绍如下：

从1998年公司创建之初，张志东先生就主持和组建了腾讯技术团队。16年来，张志东先生一直担任公司的CTO，一直致力于带领技术团队，克服业务发展过程中遇到的一个又一个的技术难题。在张志东先生的带领下，公司建立了面向互联网产品服务的高效的研发体系以及海量服务支撑体系，为公司的各项业务快速发展奠定了深厚的技术基础。

此外，张志东先生对腾讯公司的人才培养也贡献很大。张志东先生在辞职信中表示，“作为一个创始人，能伴随公司一起快速成长16年是他人生最美好的阶段。很欣慰看到公司里已培养出优秀的管理团队，让我可以放心交棒接力。不担任管理层工作之后，可以腾出时间精力专注于培养更多的技术产品人才，这是我的兴趣，也是我的心愿。”

腾讯公司CEO马化腾先生的回信也让人感动，

他说，“我与Tony的感情不仅于此，4年的大学同窗，16年的创业伙伴，我们一起共度了比家人还要长的时光。这样的经历，这样的感情，用什么语言去描述都是很难尽述。”马化腾同时表达了对Tony在过去16年中“始终如一的努力和坚持”的感谢，也表示将尊重Tony平衡工作和生活的选择。

互联网资深人士、公众号“槽边往事”的主理人和菜头曾经供职于腾讯公司，他在文章《再见，Tony》中如此说道：“仅以此文向一位IT老兵致敬！”和菜头的文章中，我们可以看到从一位员工的角度对这位核心创始人的印象。

和菜头回忆称，腾讯人谈到Tony，最经常说的两个字是：善良。“他总是能够为职工着想，失败的时候会拍拍肩膀鼓励，送上一堆电子礼物。攻坚的时候会写邮件鼓励，送上一堆电子礼物。离职的时候会手写卡片，用上敬称，然后，送上一堆电子礼物。Tony总是有礼物，和机器猫一样。”

“Tony固执而且急躁，这也是真的。无数次在视频会议里，看到他握紧两个拳头，催促说：‘你们快一点，再快一点啊！’他喜欢说‘优雅接口，醒醒实现’，意思是说功能尽快先做出来，实现的方法丑一点笨一点没有关系，以后再迭代慢慢修改。”

张志东对于腾讯公司工程师文化的建立是一位不折不扣的功臣。和菜头的回忆带着一份淡淡的伤感和怀念：“即便我已经离开腾讯公司多年，在我心中对Tony的尊敬之情也未曾随时日有丝毫衰减。Tony，感谢你曾经给予我的指导，感谢你一直以来的关切，也谢谢你写给我的卡片。还有，我经常背后学你气急的样子，令到同事大笑不已。但你知道，那绝对不是出于恶意。因为我想，那是我保存你一部分的最好的办法。”

(上文转载自网易)

# 金銀島上

## 春日借校友瞻

罗明燏、冯秉铨铜像有咏

文/杨和文老师



(一)

华园风物是谁真，  
名士凝神座绿茵。  
校史辉煌君勒绩，  
正风习习励来人。

(二)

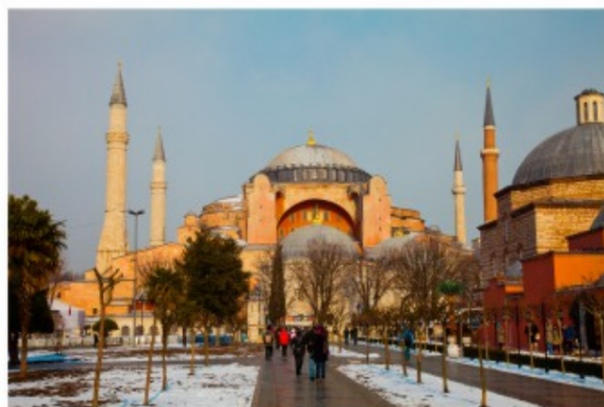
二老为师并驾驰，  
教坛神话万人迷。  
源深学识风云路，  
曜曜双辉忆旧时。



梦幻王国——土耳其 卡帕多奇亚



仙境琼池——土耳其 棉花堡



苍幕之下 虔心圣域——土耳其 圣索菲亚教堂



金色城堡



石笔天成——土耳其 卡帕多奇亚



童话洞穴——土耳其 卡帕多细亚

摄影/吴耀根校友

# 我最美的時候 遇到了最美的你

文/ 刘苏校友 新闻与传播学院

初入大学，进入新闻与传播学院纯属偶然，因为高中理科的我第一志愿填的是华南理工大学的应用数学专业。大学四年，恋上新闻与传播学院又是必然，因为我们最美的時候就是在这里度过的。

2003年，华南理工大学人文社科学院第一次开设了传播学科目，迎来了首批33名学生。当时的我们都些许失意，我们大多从各专业调剂过来组成了2003级传播班，充满了对专业

的不认同和对自己怀才不遇的委屈。记得那时，我们的课程设置都以培养发散性思维为主，每天除了基础的传播学理论课，还要看电影、做小组作业、和老师天南地北的侃大山聊人生，这让我们在这个诺大的理工科学校显得有些另类。

然而，大一宽松自由的学习，似乎打开了我对新闻与传播兴趣的大门，我渐渐的爱上了通过摄像机镜头观看外面世界的方式。这一

年，我们随学院搬到了番禺的小谷围大学城：这一年，我们开始享受背着摄像机、拿着话筒穿梭在大学城每个角落：这一年我和我的搭档做出了人生第一个专题《大城小事之建筑工人》。

大三下学期，在学院老师的推荐下，我进入了广东电视台文艺中心实习，成为当时省台唯一一档选秀节目《明日之星》的实习编导。真正走上了实操台，我才发现自己懂得太少，

懊恼自己的“少壮不努力”。

不经意间，青春就这样渐渐流逝。2003年到2007年，四年的13个春夏秋冬，1400多个日夜，让我从一个第一次走出家门的17岁的懵懂少年，成长为一个21岁受过高等教育、有着坚定媒体理想的有志青年。新闻与传播学院也从一个只有33个学生的专业壮大到了涵盖新闻传播学、编辑出版学、广告学3个本科专业和传播学、美学、中国哲学

硕士点的学院，学生人数超过1000人。

人生最美好的四年光景，我遇到了新诞生的新闻与传播学院，他给了我最大的自由学习氛围和最广袤的创意想象空间。如今，我已毕业六年，在媒体这个大熔炉里也打拼了六年，但是当年在象牙塔内，与学院共同成长的记忆，却从来不曾因为时光的流逝消褪半点。在时间的滴答声中，我不可能回到当年那最美丽的十八岁，但我希望每

一届的学子都像我一样：在我最美的時候遇见最美的你，珍惜在学院的日子，珍惜同窗的情谊，珍惜大学里的美好时光。

# 芬芳青春的回憶

## 青春迷彩·军训的记忆

每当新学年开始，军训总是如期而至。在训练场上，我们总能看见，一排排身着军装的学子正迈着整齐的步伐练习踏步，迷彩服上析出白色颗粒。那挺拔的胸膛，昂扬的气势，是学子们飒爽的英姿；那骄阳下伫立的身影，那汗水中坚毅的眼神，体现了学子们钢铁般的意志。军训苦，苦在炎炎烈日下的唇焦舌燥，苦在刺骨寒冷中的迎风伫立。军训也乐，乐在严明训练之余的偷乐，乐在同甘共苦之后的相知相交。军训是大学生活中一道独特的风景，是青葱岁月里不能忘却的回忆。当年的照片已经泛黄，但那身着军装、青涩坚毅的模样却永远留在了最好的时光里。





“巾帼不让须眉！”65级重化工系女生军训合影



瞄准射击



“英姿英发”无线电89级军训



“我们的军训成果”无线电89级军训圆满结束



89级无线电军训留影



“军中姐妹花”89级造纸女生入学军训照



“立正！”89级建工系同学军训合影



“齐步走，一二一”无线电89级军训



1978年77级军训后电力系代表学校参加东山区民兵比赛获得半自动步枪排冠军



"对面的女生看过来!" 89级电力系同学军训



"不爱红妆爱武装" 79级微生物专业女生军训练习射击



"我们和教官在一起"



89级电力系同学军训时练习打靶



"拉练"途中



"向右看!" 79级微生物专业女生军训进行时



"书生也扛枪" 89级电力系-114与115宿舍军训合照

# 華工人微故事

随着“年”的脚步一天天逼近，此刻，身在他乡的校友们又是怀着一种怎样的心情迎接它的到来？回家路漫漫，前方等待的可能是长途跋涉、满身疲惫。但只要想想家里难忘的饭菜香、父母期盼的眼神，无尽的感动便会涌上心头。本期#华工人微故事#我们一同“回家”，看看各位校友分享的回家路上吧。

@雅雅yatou：回家路上，火车一路奔驰，无限延伸的轨道似乎总也没个尽头。温暖的车厢里，熙熙攘攘地挤满了归乡的旅客，有的激动，有的疲惫，更多的是淡然。

@卢藤恢：回家，不用辛苦地抢票，没有长长的车程，在车上睡了一觉，醒来就到家了，于我，回家易，离家难。

@鎮一直在：大学的最后一个寒假，从宿舍到天河客运站，送舍友回家！突然间，除了回家即将见到亲人的喜悦，也预感到下学期大学毕业各奔东西离别的忧伤！

@十三月的肖邦邦：家，曾几何时，也会变得沉重！七大姑，八大婶，一遍遍重复着对你的关怀：有没有结婚？有没有男/女朋友……但不管怎样？回家还是充满了期待，熟悉的老屋，亲切的乡音，走过一砖一瓦，遇见熟悉却久违的自己。

@风风幡动-荡荡心空：回家的路虽然漫长，回家的激动心情把舟车劳顿全驱散了，整节车厢都是大学生，欢声笑语，充满了青春气息！漫漫长路也演绎出了许多美好的爱情故事，虽然最后没有修成正果，但终究留给我们的最美好的青春记忆！

@Joseph-Yao：回家的路上，本怀着结束期末考后的喜悦和感动，结果在路上手机被小偷给偷了，伤心难过ing，求安慰！

@ShanaFHL刹那F：回家本来一个背包就行了，向来比较懒，这次却偏偏跑到南校帮一女同学拿了俩包带回去，晚上十点回学校没校巴了，从正门走到北区宿舍，现在终于累死累活的来到南站等高铁了。3点的车，阿门，屌丝的命，终于快回家了。

@风动：40几小时的火车，穿过许多山洞，烧煤的火车机头飘出的黑炭渣把我们青春的脸画成了一张大花脸，还有郑州的烧鸡，华工的桃酥、面包、榨菜、快食面都是舌尖上的记忆。到家了，夏天妈妈煮的酸辣汤、冬天爸爸煮好的火锅，姐姐挑选的新衣服...温馨的画面，只能在梦中重现！

@成州合伙人：读书时，为了可以早一天回家毅然买无座票。从南到北火车外的景色渐渐荒凉，喧闹声、泡面味一路陪伴。带上耳机，听着喜欢的音乐，计算每一分每一秒的剩余时间，家慢慢接近.....

@Green：回家的路虽然不远，但却是难得的可以跟父母在一起的时光~同时也感觉从大学回家的路的次数越走越少，又希望最后一次与小伙伴们离别的机会永远不要到来。“回家”，真是情绪复杂的词语呢。

@xt-蘑菇：大概这个寒假是最晚回家的一次，7号考完试，今天才回。看着很多住得远的同学陆陆续续的回家，但自己也没有想家的感觉，大概是因为住得近吧。但终于要收拾行李，心里面还是有小激动，就像以前高中每个周末回家一样的感觉。

过年

“回家”

suan tian ku la

分享回家路上的酸甜苦辣

## 学生会干部专访

在美丽的华园里，活跃着这样一群学生，他们乐于奉献、友爱团结、追求进步，他们是老师的得力助手，是学生的卓越代表，他们不领取工资，却是学校学生工作的重要成员。在完成繁重的课业之余，他们组织了一场又一场精彩的校园活动，丰富着同学们的课余生活；他们为学生的发展默默付出，为同学们的日常生活提供便利。他们，便是学生会干部。白驹过隙，这些曾经热心服务同学的校园精英，现在已经走上了自己的工作岗位，在更广阔的天地中施展才华，服务社会。现在，让我们走近他们，分享他们学生工作中的甜蜜与苦涩，聆听他们奋斗途中的获得与失去，感受他们不一样的精彩人生……

访谈  
校友  
选登



## 认识自己 迈向成功

——访宝洁公司大中华地区美尚品类人力资源总监林蓓蕾校友

文/学生记者 香玉清、谢文诗



### 【人物名片】

林蓓蕾，女，广东省肇庆市人，2003年毕业于华南理工大学科技英语系。毕业后于宝洁公司人力资源部就职。2007年担任宝洁公司大中华地区招聘经理，现为宝洁公司大中华地区美尚品类人力资源总监。

三月的烟雨笼罩着羊城。

位于林和西的中泰国际广场的顶端，一直被雨雾所萦绕，这给原本就高大宏伟的写字楼增添了几分神秘。此次我们来到这里，是为了前往位于中泰国际广场27层的宝洁公司，拜访曾经担任华南理工大学外国语学院学生会主席、如今成为宝洁公司大中华地区美高品类人力资源总监的林蓓蕾校友。在前台登记后，我们被请到宝洁公司的图书角，看着种类繁多的书籍和杂志，色彩明亮活泼的装饰，不由得好奇，在这样自由开阔的环境中工作的人是怎样的性格？而正当我在心里偷偷描绘着那位神秘校友的模样时，一阵轻快而温暖的说话声从帘子后面传来——“Hello, hello, 你们好啊！”林蓓蕾就这样带着亲切的笑脸出现在了我们的眼前。

### 结缘华工——人生第一次重大选择



宿舍合照

林蓓蕾生于书香世家，自小家教就很严，望女成凤的母亲对她的要求很高。在小朋友们都在享受周末休闲而快乐玩耍的时候，林蓓蕾却在母亲的督促下不得不在家学习。在朋友的眼中，她无疑就是一个学习很好的乖乖女，同学想约她一起出去逛街都必须经过重重考验。但事实上，林蓓蕾说：“虽然周末也要在家里学习，但是我并不是那种安于规矩、只会学习的孩子，我有自己的想法，知道先学习再去玩是正确的，但同时也会思考如何才能快点加入小伙伴玩耍的队伍。”而正是从小接受这种严格的教育，林蓓蕾养成了今日事今日毕的好习惯，同时也让她懂得了如何进行时间规划以及提高做事效率。

高考后，作为一名理科生

的林蓓蕾，觉得非常苦恼。一方面自己对理科有着不可割舍的爱，但另一方面自己同时也非常喜欢外语，希望能在这方面继续深造。难道理科与语言这两个自己都非常喜欢的学科真的无法协调吗？幸好，上天还是非常眷顾这个年轻女生的，在填报志愿时她意外发现有一所设置英语专业的理工科学校，“没想到华工竟然有科技英语这个专业！我真的感到很开心，很意外，当时立刻就决定了。”

1999年9月，林蓓蕾踏入了华园，来到了环境清幽的外国语学院。在这所闻名全国的学府，她认识了让她受益匪浅的良师益友，结识了一群志同道合满腔热血的好伙伴。在华工她开始了“恰同学少年，风华正茂；书生意气，挥斥方遒，

指点江山，激扬文字”的青春年华。

### 学生工作——自我锻炼的最好平台

在学院的学生会工作了3年，这无疑是在林蓓蕾大学生活里最浓墨重彩的一笔。

初入大学，林蓓蕾对一切的新鲜事物都感到非常有趣，在听完学院学生会师兄师姐的宣讲会之后，她毅然决定加入学生会。由于林蓓蕾性格活泼开朗外向，她很快就融入到学生会这个大家庭，并在此找到了很多的朋友以及乐趣。

谈及学生会，林蓓蕾笑着说：“其实我与学生会的渊源由来已久，我早在中学时期就加入当时学校的学生会，对它可是非常有感情的！”林蓓蕾认为，大学不仅仅是一个象牙塔，同时也是她踏入社会之前的一个训练场，在这里除了学习，她还希望自己能得到更多的锻炼，而学院学生会这个平台，正是她所需要的。

学生会，像一个大家庭一样温暖了林蓓蕾，有并肩作战的伙伴，有悉心指点爱护自己的老师，但何去何从，大三的林蓓蕾还是陷入了沉思。正如莎士比亚所说的“To be, or not to be—that is the question”，作出选择，对于每个人来说都需



当年外国语学院主席团毕业合照

要付出一定的勇气和魄力。是否要参加学生会主席的竞选，疲惫和困惑使她有点难以抉择。但是，在多次思考后，在老师的认可和鼓励下，她还是参加了竞选，并且成为了当时学生会主席团唯一的女主席。

然而对于林蓓蕾来说，主席并不是“主席”，她只是一个服务于学生的团队的领头人而已。成为学生会主席，对林蓓蕾来说最重要的不是那个虚的头衔，而是她有更多的机会向身边的同伴学习。回忆起以前与同学共事的美好日子，她眼睛更是显得神采奕奕，兴奋地告诉我们他们当年的故事。

外国语学院，在华工来说师生人数相对较少，他们作为学院的主席团，怀有一腔热血，希望能够通过活动，一方面扩大外国语学院的影响力，另一方面希望能形成一种英语氛围增加同学们对英语的兴趣。

“英语城”就是她们当时

齐心协力、精心策划的一个结晶。在“英语城”里，每个星期都有与英语相关的活动，有时放外语电影，有时举办英语座谈会，同学们在此用英语进行交流学习，不亦乐乎。除此之外，华工著名的科技英语节，第一届就是由她们办起来的。看着自己参与策划的活动成功地在学校引起反响，林蓓蕾和她团队的成员们都感到非常开心满足，而彼此间在工作过程中建立的感情，更是深刻。到现在，她们当时并肩作战的伙伴们还会偶尔出来聊聊天，回忆过去的那段日子。

“不过现在想起来，以前工作的一些书面申请流程或许可以简化一下，这样就能把时间更多地用在做事情上面，效率就能更高。”被问及以前的学生组织存在的问题时，林蓓蕾如是说。

四年的大学生活和三年的学生会工作经历，大大锻炼了林蓓蕾的协调、组织、管理和

人际交往能力，在学习之余她还能很好地兼顾了学生会的工作。最重要的是，她在这个过程中更加了解自己，知道自己的优缺点，更清楚地知道自己想要的是什么。相对于继续深造，林蓓蕾清楚知道自己更适合进入职场，知道自己喜欢与人打交道，所以在offer和保研两个选择面前，她毅然选择了前者，进入宝洁，开始了自己的职场生涯。

### 征战宝洁——在解决困难中继续成长

初入宝洁，林蓓蕾做的也是校园招聘的工作，作为一个刚刚毕业的职场新人再去校园里招聘学生，那种感觉很奇妙，有种看到过去那个自己的熟悉感。但其实，这是一项巨大的挑战。校园宣讲会不仅仅是为了招聘，同时也是公司对外宣传的一种方式，所以对于还是一个新人的林蓓蕾来说这



美尚事业部领导团队合照

并不是简单的事情，如何在毕业生中宣传自己公司的文化，该传递一些什么样的信息给毕业生，这都需要大量的准备。同时，识别人也是考验HR功力的一个重要方面，她必须在堆积如山的简历中百里挑一，在面试时擦亮双眼，挑出真正有潜力的优秀学生。而在重担之下，林蓓蕾对自己的要求越发严格，工作起来也越发精益求精。“因为你必须优秀，才不会被淘汰，不逼着自己优秀，公司不淘汰你，自己也会淘汰自己。”也正是这种高标准严要求，以及以前参加学生会锻炼出来的人际交往和管理能力，使得林蓓蕾在职业道路上披荆斩棘，越走越顺。如今，她已经是宝洁美尚事业的人力资源总监，现在的她，已经在这条路上走了10年，她也不再是那个刚入茅庐的职场菜鸟，而是一个能够独当一面的职业女性，她现在走得更远，也看得更远，更加关心如何在人才这一层面为公司创造价值。

尽管工作十分繁忙，林蓓蕾每天还是会抽时间分给家人和自己。对她而言，无论做什么事情，都应该尽量做到一心一意，在公司的时候不想别的，就是投入地去工作，为公司创造利益。而在八小时之外，家庭就是她的全部。她从不会把工作带回家，家庭是她人生天平上的另一边，她不太愿意将两者混在一起。周末陪伴家人，照顾孩子，做做运

动，每年抽出一段时间全家人一起旅游放松，这也是她的理想生活。

谈到对于未来的规划，林蓓蕾有自己未来发展的蓝图和规划，她很坚定地表示，自己还是会继续从事人力资源的工作，因为这是一件让她觉得很有成就感的事情。对她而言，人生就是一个不断学习的过程，她希望自己会修读EMBA，继续提升自我。

### 认清自己——合理规划 迈向成功的前提

作为一名经验丰富的HR，同时作为一名心系母校的校友，林蓓蕾十分欣赏华工的学生。在她眼里，华工学生的最大优点就是做事严谨、实在，不会夸夸其谈，她认为执行力强是华工人一个非常突出的特点。但同时，她也指出，华工学生需要提高沟通和表达能力，要学会把自己做的事情实实在在地表达出来。在社会上，我们很多时候要学习闻一多先生的“说”和“做”，做事情踏踏实实，“做了再说”是美德。但是，“做了不说”或者是“做了不会说”在这个需要沟通和交流传播的社会里是会吃亏的。

而在如何锻炼个人能力方面，林蓓蕾也给了同学们许多建议。首先，在学校的时候，一定要努力学习，打好学科的基础。同时还要有意识地锻炼自己的沟通、语言表达的能力，学会正确地表现自己。另外，可以多参加社团以及学生活动，这非常有利于提高同学们的团队合作以及领导能力。而最重要的，是要树立正确的世界观、人生观、价值观，做

一个诚实和正直的人在当下社会尤其重要。

对于如何找适合自己的工作，林蓓蕾认为，首先，要认识你自己，准确定位自己。同时可以与已经毕业的师兄师姐了解情况，对心仪的行业以及企业作尽量详细的了解。接着可以做一个自我匹配，根据自己的实际情况选择一个适合自己的职业。这期间最重要的是知己知彼，工作在选择你，你也要选择工作。

在短短的两小时的访谈中，林蓓蕾热情认真地回答着所有问题，她乐观而爱笑的性格让整个过程非常轻松愉快。不过与其这个过程说是访谈，不如说这更像是与学姐之间的经验分享会，简单朴实的话语，却凝结着她的人生经验，无不流露出智慧之光。而这两小时下来，林蓓蕾说的最多的就是“认清自己”。而“认识你自己”这句话，相传就是刻在德尔斐的阿波罗神庙的三句箴言之一，也是其中最著名的一句。的确，正是因为认识自己，清楚自己的所求所需所想所向，林蓓蕾才能如此坚定地选择自己的路，并且排除万难，一路前行。我们也希望她能在人生漫漫长路上，步履越来越稳，走得越来越远。



# 那些年 华工给予我的

——访光大证券深圳南山区海德二路营业部总经理罗治国校友

文/学生记者 叶杏燕、徐昱清



### 【人物名片】

罗治国，男，甘肃省嘉峪关市人。1996考入华南理工大学材料科学与工程学院高分子专业，后获国际贸易专业双学位。在校期间曾任系学生会主席与校学生会主席，负责多次大型活动的筹备和运营。曾任职联想集团海外市场部，现任光大证券深圳南山区海德二路营业部总经理，带领营业部获得2013年光大银行最高集体荣誉，荣获2014年光大银行五四奖章。



2000澳门回归时留影

三月的深圳，春雨绵绵，浸润着城市的每一个角落。这次采访罗治国校友，也让我们如沐春风，受益匪浅。

6日，我们访谈校友记者团一行四人来到了光大证券深圳海德二路证券营业部，很荣幸见到了这里的总经理、华工2001届校友、1999年和2000年的学生会主席——罗治国。尽管工作非常繁忙，但因为我们是来自母校的师生，罗治国校友二话不说，推掉了下午原有的工作安排，欣然接受了我们的采访，这让我们非常感动。

他看起来三十来岁，中等的个子，身材略有发福，乌黑的头发梳得整整齐齐，隐藏在金丝眼镜后面的双眼闪烁着睿智和坚定的光芒。再加上一身笔挺的黑色西装，一只高贵的金戒指，和手腕上戴着的那只精致的金表，我完全被这成熟稳重的形象所征服，对眼前这位罗治国校友多了一份敬畏之情。

但在后来采访交流的过程中，我发现他说话和举止都非常随和，轻声细语却又思维敏捷、条理清晰，时不时地抛出连珠的妙语，我们所感受到的不再是“敬畏”，而是异常的“亲切”。

### 对那所未知大学的憧憬

罗治国是甘肃人。高中的时候，一次偶然的的机会，他读到了一篇关于一所坐落在广东的985、211大学的文章，里面所描绘的莘莘学子奋发创新的校园风采深深地触动了他。这所大学有个响亮的名字——华南理工大学。自此，这个名字就烙在罗治国的心里，虽然当时的他对华工还没有全面的认识，但仍对这所南方的高校充满了无限的憧憬。

1996年，他如愿考进了华工，就读于材料学院高分子材料工程专业。和大多数的大学

生活中后，对于接踵而至的自由的大学生活，罗治国有点迷茫和不知所措。

“当时玩心很重，毕竟高中过得太苦了，所以觉得到了大学就‘解放’了。跟大部分同学一样，我对自己的学习要求也是很低的，六十分万岁。”回想着大学前期的生活状态，罗治国似乎看到了曾经的那个不求上进的自己，话语间流露出“怒其不争”的味道。

1999年5月8日，以美国为首的北约轰炸中国驻南斯拉夫大使馆，震惊中外。全国各大高校都发起了游行，罗治国作为当时的华工学生会主席，也组织了学生游行活动。

这次事件对罗治国的触动很大。他深深体会到中国之所以会在军事、外交等领域受制于外国，一个很重要的原因便是中国的经济实力不够强。在国际竞争中，经济实力不够强大便会显得底气不足。出于大



1998年华工首届辩论赛决赛

学生朴素的爱国情怀，加上对金融行业的天然敏感，罗治国校友在这次大游行后，就激发了奋发图强的意志以及以金融业提升中国国家经济实力的愿景。此后，他一改之前的颓废状态，学业和社团活动两手抓，表现得相当出色。大三下学期，罗治国还以优异的成绩拿到了学校一等奖学金，刷新了他在同学和老师心中的印象。

大三学期末，他打算报读学校“3+2”项目，研读国际贸易专业。根据当时的规定，学

生必须要通过六级才具备报读资格，这让英语成绩平平、尚未考级的罗志国感到非常无助。正当他觉得读研无望，准备放弃的时候，事情却有了转机。开明的李元元校长得知后，有感于罗治国的才华，决定为他破例一次。经过多方的努力，罗治国的申请请求终于获得了批准。读研后，罗治国非常争气，踏踏实实学习，恶补英语，功夫不负有心人，他最后不负众望，一次性通过了六级。他以实际行动来报答校长、老师们对他的厚爱。

### 来自集体纯粹的感动

大学期间，在黄鹤老师的带领下，他与其他几个同学一起创立了笃行剧社。他扮演过各种各样的角色，有正派的，有反派的。他觉得在戏剧中可以找到不一样的自己，最重要的是，能与大家一起，为着“演好一出戏”这一共同而纯粹的目标努力。他很享受个中的乐趣。

“我们当时演了一部话剧，是曹禺的《雷雨》。你们猜我演的是什么角色？”他调皮地卖了一下关子。见他神情得意，我们都七嘴八舌地猜测起来。

“是不是男主角，周萍？”他笑着摇了摇头。

“那肯定是二儿子周冲啦！”他又摇了摇头。

“难道是鲁大海？”这个答案依旧被他否定了。

看着我们迷惑的表情，他更加得意了，“不不不，我演的是里面的父亲——周朴园，哈哈”，他笑得向后仰了腰，还不忘强调：“一个大坏蛋，不过也是个大财主哦。”幽默的他还问我们“像不像？”

席间，罗治国翻阅着黄鹤老师在《岁月华园》一书中写的关于笃行剧社的一篇文章，一边为我们作相应的解读，一边如数家珍地向我们讲述当年的趣事。

说到动情之处，罗治国深深地抽了一口烟，然后沉默了好一会儿，缭绕的烟雾笼上他明亮的双眸，并引他回到了那个更远的过去。他完全沉浸在美好的回忆里。

良久，他才从那万千思绪中缓过神来，眼里依旧闪烁着兴奋的光芒。望着那修长的手指问



夹着的香烟，他略微停顿了一下，然后一字一顿地对我们说：“在里面，大家因同一个目标而聚在一起，并且都能冲着这个目标而前进，那种纯粹真的会让你非常感动，你从中获得的，都是满满的正能量。”他说话时那认真恳切的神情至今仍在我的脑海里，久久不能忘却。

“无论是大学期间的学生会、笃行剧社，还是我现在所做的工作，都能让我感受到一种积极向上的团队氛围，这就是我喜欢它们的一个极其重要的原因。”他这样总结道。我想，这也许就是罗治国能表现出过人的团队合作能力的一个重要原因吧。

### 踏实是取胜之道

罗治国从一个普通的业务员晋升到营业部总经理仅用了两年时间，是光大证券所在地区考察期最短的高层管理人

员。他的经历也因此成为公司内一个催人奋进的励志典型，为很多同事所称道。

不仅如此，罗治国还透露，自己从来不用像其他同事一样为拉客户、做业绩而忧心烦恼，因为他总能轻松出色地完成指标工作。听到这，我们都迫不及待地想要知道他的“取胜秘籍”到底是什么。罗治国坦言，他并没有所谓的“取胜秘籍”，回顾自己这一路走来的经历，他觉得自己能够脱颖而出的一个最重要的“核心竞争力”在于——踏实。

“想明白自己要什么，然后投入进去，踏踏实实地去做。不急不躁，总会有收获的。当你做好了你的本职工作，那么很多事情都会慢慢地，很自然地变得顺畅起来。现在的人，最缺乏的就是耐心。太急了。”他一针见血地指出。一个人踏实稳重，自然会赢得很多人的信任与帮助，

那幸福自然会来敲门了。

采访快要结束时，罗治国以过来人的身份，告诫我们这些师弟师妹：“你们还年轻，一定要多学习，无论是什么，感兴趣就去学，不要给自己太多的束缚，更不要功利地看待一件事情有没有用。因为你永远把不准它最后在你的生命中起着多大的作用……”

### 后记

雨依旧淅淅沥沥地下着，一阵带着些许暖意的春风迎面吹拂过来，和风细雨，给人以一种春意盎然、心旷神怡的感觉。

在罗治国校友身上，我看到了一名优秀的“华工人”所特有的魅力和气魄。我立下宣言，一定要成为一名优秀的华工人！这将是日后前进的动力，让我在人生的道路上越走越远……

# 风雨兼程求实者 永在路上华工人

——访中化石油广东有限公司副总经理徐迪校友

文/学生记者 吴尉先 郭敏坪



**【人物名片】**  
徐迪，男，祖籍广东博罗。1995年9月-1999年7月就读于华南理工大学化工学院精细化工专业，大学期间积极参加学校学生会工作，历任第二十七届（第一任）校学生会社团部部长，第二十七届（第二任）校学生会学生会主席。大学毕业后进入中化广东进出口公司，先后担任仓储公司总经理、公司办公室主任和业务发展事业部常务副总经理。2008年通过中化集团内部竞聘进入中化石油有限公司工作，先后担任中化石油广东公司、天津公司副总经理，并筹备成立了中化石油山东有限公司，任常务副总经理，现任中化石油广东有限公司副总经理，负责公司成品油终端零售网络运营管理工作。

2014年3月6日下午，我们学生记者一行前往广东富力盈信大厦拜访中化石油广东有限公司副总经理、华南理工大学95级精细化工专业徐迪校友。这位面带微笑、气质儒雅的“学长”在他的办公室里热情地接待了我们，在一片祥和融洽的气氛中我们的访谈拉开了序幕。



化工学院（93-96级）学生党支部全家福（前排左三）

## 无心插柳 结缘华工

谈到当初高考为何选择华工的时候，徐迪校友用颇感庆幸的语气为我们讲述了那一段有趣的高考“插曲”。徐迪祖籍广东博罗，是一名客家人。小时候因父母工作调动，举家迁往广西桂林，他从小就在山清水秀的桂林市里长大。1995年，徐迪高考前夕，他凭借优秀的学习成绩和着桂林市仅有的两名学生党员之一的身份获得了保送中山大学的机会。

一开始获悉的到保送资格，徐迪在心态上放松了一些，但是对于高考经历的向往和学

校鼓励优秀学生参加高考的政策，徐迪并没有因此而懈怠备考。然而就在高考前的第三个星期，消息传来，徐迪并未获得最终的保送名额。虽然保送机会夭折了，备考的心态难免受到一些影响，但徐迪很快就调整了过来。在这个过程中他也为自己做了目标的调整，决定弃中大考华工。凭借扎实的知识基础和良好的心理素质，他最终如愿以偿获得了华工的录取通知书——一把开启大学知识殿堂的钥匙。

本以为谈起无缘“中大”这段经历，徐迪会唏嘘不已，但在这位已于岁月中体会过酸甜苦辣的学长看来，这段经历

已经显得“风轻云淡”了。他说，华工是一个好大学，正是它浓烈的理工科氛围锻造了华工人务实的气质，并一届届传承，一代代延续

## 华园历练 厚积薄发

大学是热血青年们塑造人生观、价值观的时候，也是我们不断完善自身能力，锻造优秀品格以更好的姿态迎接社会工作的时机。徐迪告诉我们：“我最真切地感受到对大学生活的向往，是源于1994年6月份的时候观看的那场中央电视台直播的‘北京首都大学生毕业



西区运动场上的精化劲旅（前排左二）

晚会’，看到那些多才多艺的大学生们我很是羡慕和向往，从那时起我给自己设定了一个目标，简单地说就是不能‘死读书’，要‘文武双全’。”

怀揣着这样的希冀，1995年入学后，通过选拔，徐迪顺利地进入了学生会。初期，他在学生会里担任的只是普通的秘书处干事一职，并且一干就是一年半。这一年半时间里的大多数工作都是全校跑楼发通知，没有手机的日子，秘书处干事就是当时最有效的“移动通讯兵”。因此，三个学期下来，最终坚持在学生会工作的干事已经寥寥无几，徐迪是其中之一。当他的所有努力和成长都被“看在眼里”的师兄师姐以及老师们认同的时候，机会自然也垂青于他——一年半后他顺利当选了学校第二十七届学生会委员，并众望所归成为了校学生会社团部部长。这个社团部，就是之后在我们校园里红红火火的社团联合会前身。成为社团部部长以后，他并没有因此骄傲自满止步不前，而是再接再厉励精图治，以“服务者”的姿态来管理部门。

当时社团部的主要工作是

管理校内各社团的日常事务，有时候也会兼管一些大型社团联合活动的宣传。当被问起组织过的最难忘的学生活动是什么时候，他告诉我们，是在西湖长廊为学校一次大型文艺晚会做的宣传。他事先召集了各大社团的负责人，为他们制定了统一的海报规格和样式要求，内容自由发挥。这种标准化的前期准备使得宣传风格更和谐一致，同时也提高了海报张贴的效率（这一思路现在已经变成了西湖路边的宣传长廊）。而最让他“得意”的一点是，他选择让干事们统一在晚上九点人少的时候一同张贴多幅海报。这个秘密行动，让第二天去上课经过西湖长廊的同学都“眼前一亮”，取得了很不错的宣传效果。

在社团部部长的职位上兢兢业业工作一年后的徐迪终于又等到了他的机会——成为学生会主席候选人之一。最终徐迪以他平时优异的工作表现获得了大家的认同，在学生代表大会上获得最高选票，当选为第27届第二任学生会主席。在谈到学生会主席这个头衔的时候，徐迪和我们说，他并不觉

得这是一个“官”，而是代表了一种神圣的责任，作为学生会的成员之一，始终依旧要有“服务先导”的意识。

总结这段经历的时候，徐迪给我们分享了他的感受。他说，作为一个新人，一定要秉持脚踏实地的心态从小事做起。这和进入职场以后甘愿服务于基层是一个道理。更重要的是要坚持。（冰冻三尺非一日之寒，为山九仞岂一日之功。）其次就是要懂得坚持，只有持之以恒持之于恒的努力付出才能等到机会到来之日抓住机会。因此，机遇其实不是在命运里“等”来的，而是通过点滴的积累，最终达到质变促成飞跃相信厚积薄发，由量变到质变。这也是他在中化集团工作15年来关于“如何把握机遇”的最大的感悟。

1999年徐迪加入中化集团，这一年正是中化集团经历了1998年金融危机，几乎是从破产清算的死亡线拉回来的第一个年头。进入中化后，徐迪被委派的第一份工作是化工技术专员，这是一个再基层不过的岗位。和他同时进入公司的许多年轻人坚持不到两年就离开了。然而徐迪却努力踏实一心一意做着自己分内的事，不急躁也不浮夸。正如他所说的，当你觉得是瓶颈的时候，也许只要再多一点点坚持，再把工作做得细致一些，机遇就会如约而至。2002年，公司总经理问二十出头的徐迪能否胜任某部门经理一职的时候，他充满自信地回答答道“为什么不能？”后来最后，徐迪在这个岗位上的出色表现也证明了，这种务实基础上的自信是不无道理的。

大学里的四年磨练，不管



徐迪参加2013年华工校园招聘会给学弟学妹们介绍个人成长经历

是学习上的，还是学生工作实践上的；不管是个人能力品质上的，还是为人处事上的，这些点点滴滴的积累都成为了徐迪日后成功道路上涓涓不息的源泉。

### 风雨兼程 永在路上

当我们问及徐迪校友对“成功”的看法时，他质朴的回答从心底里打动了我们。他说，他从来没有觉得自己已经“成功”了，或者说不觉得自己在追逐“成功”这种状态。成功相对不同的人来说或许有不同的定义，在你的岗位上，在你人生的某个时期，你是否能坦坦荡荡的对自己说一句，我在努力，我没有虚度光阴，我能够跟上时代的步伐。但如果一定要用一个词来形容，那就是“在路上”。他认为的“在路上”并不同于时下年轻人说走就走的生活方式，而是在社会化的进程中不断地去完善自己的“角色”，使自己不脱离这个社会的轨道，从而更接近生活内核和本真。

### 结语

今年38岁的徐迪校友，也许并没有太波澜壮阔、跌宕起伏的人生。但是，我愿意将他的人生比作一杯度数不高、烈性正好、却也甘美爽香醇的美酒。他说，不管在人生的哪个阶段，要做出选择时都可能面对迷茫。毕业离校前他也曾迷茫过，但作为过来人，现在的他也无法给我们提供太多建设性的意见。因为，他说“自己

的路往往要自己走，别人给你的意见会带有别人的经验色彩在里面。命运的十字路口上，你放弃一条路，你选择一条路，那必然选择了它沿途的风景。与其埋怨风雨泥泞，不如笑看雨中新绿，继续前行。相信风雨过后，会是一番清新瑰丽的景致。

仅以此段话献给所有还在迷茫中的华园学子们，与之共勉。



考试完、放假前，看看书、好休闲

# 勇攀人生的新高峰

——访深圳市宝安区投资管理有限公司总裁杨家勇校友

文/学生记者 郭燕虹 郇文静



### 【人物名片】

杨家勇，男，汉族，中共党员，籍贯广东茂名。1989年至1993年就读于华南理工大学化学系。研究生学历，高级经济师。曾任：深圳市天健（集团）股份有限公司人事部经理助理；深圳市城市建设投资发展公司总经理助理；深圳经济特区房地产（集团）股份有限公司总经理助理；深圳市深房保税贸易有限公司总经理；深圳经济特区房地产（集团）股份有限公司副总经理。现任深圳市宝安区投资管理有限公司总裁。



杨家勇校友（后排左三）在班级竞赛中获奖

2014年3月5日，暖和的阳光洒满校园的小道。在如此令人心旷神怡的春日午后，我们在华南理工大学校友会秘书处的会议室里，见到了杨家勇校友。杨家勇校友平日公务繁忙，恰好今天回母校办事，于是趁着这难得的机会，我们有了此次的访谈。访谈中，平易近人的杨家勇校友，向我们讲述了他的故事。

### 忆往昔，初生牛犊不怕虎

杨家勇1972年出生于广东省茂名市郊区一个普通的工人家庭，家庭条件较差，加之所成长的城市地处相对落后的粤西地区，他到了适学年龄时，不但没有上幼儿园，小学前两年都是在乡村小学读书，学校老师用俚语教学，语文不教拼音，更没有英语。家里为

了让他能够接受较好的教育，克服经济困难，在小学3年级的时候想方设法把他转入了城里小学，他才开始接触英语、普通话。城里学校教学都用普通话，由于上课听不懂，加上基础较差，杨家勇考试总考不及格，尤其是英语、语文。杨家勇的母亲没有读过书，父亲只接受过扫盲，但他们坚信：万般皆下品，唯有读书高，认为只有读书才有出路，所以父母对孩子的学习要求非常严厉，并且竭尽所能、节衣缩食提供条件供孩子们读书。父母的期望激励着杨家勇努力做到一心读书，每天起早贪黑。在付出比其他人更多的努力后，小学升初中时，他不辜负家里的期望，考上了茂名市唯一的一所广东省重点中学。当时这所学校每年在整个茂名四县一市仅招生200余人，竞争相当激

烈，能够进入这所中学意味着一只脚踏进了大学的校门。

就这样，杨家勇在1983年开始了中学生活。在刚刚改革开放的80初期，社会、经济处于一个转型发展期，人们思想上有许多的困惑，面对人生的选择很多时候也无所适从。中学里校园生活也同样受到了影响。杨家勇笑着说：“那时候能有个干部身份、一份国家工（公务员、国企全民工）是很多同学的梦想，也是家里和社会对我们的期望。而中专毕业就可以拥有国家干部身份且国家包分配工作。很多同学没有读大学这么远大的志向，只想着初中毕业时考个好的中专，特别是金融、财政类学校，毕业就可分配到好的工作，只有成绩最好的同学才有资格报考。”这样的就业条件对于工人家庭出身的杨家勇很有诱惑



杨家勇校友（前排中）所在化工89级新生在西湖边射击训练

力。然而他的老师却认为他成绩不够好，不让他占用名额报考中专，老师的话宛如当头的一盆冷水，打击着杨家勇的热情。年轻气盛的杨家勇，赌气之下中考志愿只报一家中学——全市最好的中学茂名一中。并且凭着一股不服输的劲儿，他如愿考上了茂名一中。

1989年面临毕业的中学应届毕业生遇上了“六四”动乱，这场动乱也蔓延并影响到了地处偏远的茂各市，杨家勇所在的毕业班经受住了考验，没有受到波及，全心应对高考。但在面对选择高校的问题时，杨家勇又面临人生一个重大的选择。少年壮志的他想报考北方的大学，而家里却因那场动乱不放心他离家太远，坚持要求他留在广东读书，孝顺的他顺从家人的意愿。然而广东最好的高校只有中大和华工，偏偏这一年因受89动乱影响全国高校大幅度减少招生数量，华工89年的招生人数比前一年减少了将近一半，且大部分的同学也因为动乱的原因被家里要求留在广东读书，报志愿的压力陡然增大。由于学校追求重点升学率，成绩并不是

名列前茅的杨家勇被班主任要求不要报考华工，竞争太激烈。但是满怀志气的他还是决定迎难而上，毅然坚持报考华工。这种孤注一掷的做法意味着若是考不上华工，他便可能落入二本，所有人都不认同他的选择。但是，杨家勇还是以破釜沉舟的决心，经过艰苦的备考，最终考上了省内顶尖高校——华南理工大学。

### 看当日，学生干部有成就

说到大学生活，杨家勇回忆起当年军训、从事学生工作时的一些趣事，幽默的语言逗得大家直笑。但更应大记一笔的是他的学生工作经历。大学期间的杨家勇担任了学校团委书记、化工系的分团委副书记。

当年进入华工之后，杨家勇在军训时，被老师挑选为事务长。何谓“事务长”？其实就是协助教官负责些后勤事务工作，负责诸如领取并分发服装等军训物资。由于他在军训担任事务长时表现优秀，在老师的推荐下，他开始了校团委委员的工作历程，直至毕业。

大二时，他开始担任系分团委副书记职务，学生工作占用了他很多的课余时间。杨家勇并没有因此退却，在不影响正常的课程学习的同时，尽心尽力为师生们服务。

“当年学生的活动还是很丰富的，有全校性的，也有系的，每年都有校、系运动会，艺术节，棋类比赛，各种文艺晚会活动，知识竞赛，迎接新生等等，这些活动组织工作都需要我们学生干部来做。”杨家勇对当年的学生工作记忆犹新：“其中‘清明诗会’是我们当年组织的一个很有特色的活动，这个活动由校学生会组织。每年四月份举行，每个系都得出节目，主要是诗歌创作、朗诵，是一场以诗歌为主题的文艺晚会。”然而在当时设备较为简陋的条件下，要办好一场大型活动并不容易，需要有相当好的组织能力和协调能力。而杨家勇他们都努力做到了最好。

他印象最深的是当年有一次举办活动，为了使他们的代表节目有更好的效果，他们利用自己的专业特长，自己跑到广州氮肥厂找来一桶干冰，在舞台上为他们的节目制造云雾舞台效果。由于用的是简陋的土设备，更没操作经验，后台的同学忙得手忙脚乱，但还是取得了很好的舞台效果，使他们的节目大获好评。

他还提及当年校园里流行的交谊舞。当年学校有好几个交谊舞场，每到周末，学校舞场就会开放，同学们跳交谊舞、迪士高，花样很多，三步、四步、水兵舞、探戈、伦巴等等，还有华工独具特色的牛仔舞。华工是工科院校，女生人数较少，而二十几年前的男女比例比现在更悬殊，有些



系甚至整个年级就两三个女生。跳舞需要舞伴，在周末舞场上，男生都以能得到女生的青睐共舞为荣，这都需要男生经历无数次被女生拒绝的挫折和屡拒屡邀的勇气，才可能有幸与女生共舞。而当年青春懵懂的男生们，更是把女生集中居住的西区称为“西方极乐世界”，而西区的舞场自然也是最热闹的舞场了。

当年还没有个人电脑，用电脑得到学校和系里的机房，更没有上网，同学们的课余活动多是户外的、团体的，正是因为共同度过了这么美好的大学时光，杨家勇和同学们的感情都很好，那些一起共事过的学生干部们，更是“彼此老友角色似旧”，出来工作后去到同学所在的城市都会出来相聚。

离开校园之后，杨家勇依然发挥着学生干部的作用。2013年，杨家勇与在深圳的当年校学生干部一起组织召集了

在深圳的100多位89级校友，成功举办了89级深圳校友毕业20周年聚会，整个89级仅有两个系没联系到同学出席。通过这次聚会，提高了华工校友的凝聚力。89级的学生干部更积极地参与组织了新一届深圳校友会，89级同学也积极踊跃参与到校友会的建设中，成为深圳校友会的主力。杨家勇感慨地说，同学之间的关系是递增式的，中学的比小学的好，大学的又比中学的好。在深圳的89级华工同学，每年都要聚会几次，聚会不但是89级的校友，更扩大到高、低年级的校友。而且校友们在工作上、社会上都相互帮忙、相互支持、相互鼓励，充分体现了华工人的团结精神。

### 望今朝 而今迈步从头越

杨家勇1993年大学毕业时，刚好赶上邓小平南巡，沿海地区尤其是深圳掀起了新一

轮的改革开放热潮，老师强烈建议杨家勇去深圳闯一番事业。杨家勇出身于南方名城茂名市，在90年代，石油系统在工资福利和工作稳定性上都很不错，父母亲和姐姐都在茂名石化工作，家人也很希望他回茂名石化工作，既专业对口，工作又稳定且福利好。但思虑再三之后，杨家勇还是决定独身一人去改革开放的前沿城市闯一闯，那里或许没有家乡的安逸，但，外面的世界更精彩。

于是在临近毕业时，他提前到深圳找工作。在找工作的过程经受了很大波折，受骗过、被抢劫过，也面对了多次失败，最终找了一个小型的清洗公司，当上一名锅炉清洗技术员。那时他的梦想是希望与公司共同成长，公司能够成长为一个专业的化学清洗公司，自己也能成长为化学清洗领域的专家。在公司每天的工作或是在化验室做水质分析，更多



的时候是到工厂的锅炉房与工人们一起清洗锅炉。由于清洗锅炉需要在工厂停工时作业，他们经常要通宵工作，工作环境也是相当艰苦的，但是怀着梦想的杨家勇并没有怕苦怕累，坚持与工人们一起工作在一线。在坚持了半年多后，上级集团公司对杨家勇工作能力很是赏识，加上他又是学生干部、学生党员，于是把他调到集团公司人事部工作。作为一名党员，他服从了组织的安排，从此成为一名上市公司的人力资源管理人员。由于在基层工作过，工作上不怕苦不怕累，再加上虚心学习，他很快成长为部门业务骨干。此后，他在企业从事过多个管理岗位的工作，做过人事部经理、办公室主任、企业经理，积累了丰富的企业管理经验，2006年开始担任上市公司——深圳经济特区房地产（集团）股份有限公司（深深房000029）副总经理，成为一名上市公司高管。2013年，杨家勇更是借助多年积累的工作经验，通过公开竞选，成功被聘任为深圳市宝安区投资管理有限公司总

裁。作为一名工科专业的学生，杨家勇毕业后从事过技术员、人力资源管理、企业行政管理、法律事务、资产管理、企业经营管理工作，成功地从专业技术人员转变成为企业经理人。当被问及工科专业的他如何胜任企业管理工作并取得今日的成就时，谦虚的杨家勇说，当年的学生工作经历，加上华工开放、灵活的教育，对于他毕业后的工作有着很大的帮助。学生工作锻炼了他的组织能力和管理能力，培养了团队合作的精神和乐观积极的性格；而华工开放、灵活的教育，极大锻炼了学生的适应能力和学习能力，这些都是他事业上的催化剂。他还说，课堂上学习的知识，毕业后在工作中能直接应用到的不多，更多需要在工作后不断的学习，而象他这样毕业后从事与所学专业无关的工作，更是要在工作中不断的重新学习，不断积累。所以在学生时代的学习中要更多地培养独立思考的能力和自主学习的能力，在毕业后的工作中才能迅速的适应新

的环境、新的专业。

杨家勇对我们说，他认为他们那一代人能沉下心来做好当前，很多同学一个工作单位就坚持很多年，不会轻易跳槽，从基层一步一个脚印慢慢做到中层、高管。他认为从大学毕业走到社会，一出校门就能创业成功的是少数中的少数，更多的应该在工作岗位上踏踏实实、不断的学习，一步一个脚印实现自己的人生目标。希望我们以后走向社会时，能够谦虚向前辈学习请教，不怕辛苦，多做事多积累，而不应眼高手低幻想一夜成功。他夸赞华工的学生在学术知识上有很好的底子，更应该在毕业后的工作中把握好自己的人生。

谈及人生，杨家勇一直相信，成功的人生就是能够做自己喜欢做的事情，能够主宰自己的人生。他很热爱当前的生活，也寄语华工的师弟师妹们，珍惜自己的今天，在未来都能做自己喜欢做的事，通过努力奋斗实现自己的人生目标。

# 严谨+开拓=华工人

——访广州市天河区中央商务区管委会常委副主任张海波校友

文/学生记者 郭敏坪、何法

## 【人物名片】

张海波，男，1988年从广州华师附中考入华南理工大学食品工程系生物化工专业，曾担任学校第24届学生会主席。1991-1992年到广东省学联工作实习，担任广东省学联首位驻会执行主席，1993年毕业后来到广州市对外贸易经济委员会（现名为广州市对外贸易经济合作局）工作；1999年转到广州市政府办公厅；2000年担任广州市科技和信息化局业务科科长；2003年9月担任天河区经济贸易局副局长；2010年11月开始负责筹建广州市天河CBD管委会，并担任常务副主任，一直至今。



2014年1月张海波应邀出席英国驻穗总领事馆活动与摩根总领事合影

3月4日下午，正值春暖回潮时，我们与老师来到广州市地标、珠江新城广州国际金融中心（西塔）采访张海波校友。来到这片高端产业区，抬头仰望那些高耸林立的大厦在弥漫的雾气中更添几分雄伟。这里是集特色商业街区、商贸功能区、中央商务区于一体的高端综合功能区，是南中国城市化发展水平最高、综合配套设施最全、集聚辐射能力最强、国际影响力最大的世界级平台，这里是广州市天河中央商务区，简称天河CBD。想象中的CBD管委会，应该跟其他政府办公机构一样，是肃穆的，但到达时我们却意外地发现它与其他500强企业一样，也处于写字楼中，且办公人员清一色是年轻人，这不免让我们消除了一些紧张感。

毕业整整20年的张海波校友，并没有想象中的那种沧桑历练，取而代之的，是他的西装笔挺，活力帅气，于是，见面时一声“学长”便自然而然了。在采访之前，张海波校友带我们参观了天河CBD景观模型，当灯光亮起之时，我们为自己初次俯瞰这片霓虹高楼而惊叹不已。这是广州市甚至于广东省最繁华的地段，其商业之发达，经济之繁华，让人产生无限的向往和憧憬之情。

张海波从小在广州长大，高中就读于华南师范大学附属中学，用他自己的话说，从小到大都没离开过这里，一直都在广州市天河区。在二十多年前，考大学并非易事，选择华工，是张海波校友一个比较坚定的目标。他认为，读理工科就应该上华工，在当年，甚至连中山大学都没有在他的考虑范围内。正是由于对作为理工科院校的专业学术背景的华南理工大学的无限向往和坚定追求，使得张海波从此与华工结下了不解之缘，璀璨的人生贴上了一张“华工人”的标签。

## 勇创新，学生主席显魄力

张海波，大一就担任食品工程系学生会副主席，大二担任系学生会主席以及校学生会副主席，大三则被选为校学生会主席。作为华南理工大学第24届校学生会的主席，在提及华工和曾经的学生会工作时，张海波自豪洋溢。他并不是一个循规蹈矩、得过且过的学生会主席，正如他所说，当时的想法就是要做出一些成绩，让华工学子记住第24届的学生会。他用了八个字来描述他所召开的第一次学生会全体委员会，那就是“振奋人心，影响未来”，而这并非自大之词。当年



学生记者正在采访张海波校友

看着上一届留下来的“广东省先进学生会”的锦旗，这位新上任的学生会主席对全体委员说：“我们首先应该保住这面旗帜，其次，更应该思考的，是我们如何超越它！”而基于这一番话，张海波在当年学生会所作出的重大决定就是，改变学生会以往的活动方向和工作方针，使之从以举办各种文体活动转变成着重于各类学术科技为主、文体活动为辅。而这么做是由于华南理工大学是理工科院校，张海波认为应当保持理工科院校独特的优势，应该专注于华工自身的特点，“以课外学术科技为主，以文化体育活动为辅”。他认为，文体活动固然重要，既可活跃学校气氛，又可以拉近同学们之间的关系，但大学四年是非常好也非常关键的学习时光，应当在这个过程中多鼓励学术方面的创新，才能激发华工学子独立思考的能力，在以后的职业生涯中发挥优势。而他的这一主张提出之后，得到了学生会全体人员的赞同和拥护。不久之后，国家重提邓小平同志的“科技是第一生产力”的论断，鼓励科技创新。这无疑体现了学生会工作方针与国家政策的高度契合，符合当时的时代潮流。张海波非常自豪地说：“至少，在那之后的好多届学生会，都一直坚持着这样的方向和重点，并且都取得了非常好的效果，也对当时的学风调整起了很

大作用。”采访到这里，我们都被张海波的这种在学生时代就表现出来的魄力所倾倒。学生会主席已然是校园精英，而像张海波这样有胆识、有自己独特见解并且敢于付诸实践的学生会主席更是难得。

而这段经历和这种选择也为他后来的人生路作了一些铺垫。原应该于1992年毕业的张海波，在1991年代表华工战胜中山大学等各个大学的候选人，当选为省学联在广东的第一任执行主席（前三任执行主席每任都只有一位）。这不仅是他本人非常自豪的一段经历，也是我们作为华工人的骄傲。一年后回到华工修完学业，于1993年正式毕业。

采访过程中，张海波校友朗朗而谈、引经据典，令人振奋，充分展现了他作为当年的学生会主席、如今高端商务区管理者的自信、魄力和风采。他一直自嘲为“二流子”，他说：“我们华工学子就是像‘二流子’一样，思维灵活，性格贪玩，但我觉得这样非常好。我每次都非常自豪地告诉别人我就是‘二流子’学校的学生。”张海波认为，华工的学子由于理工科的学术背景，养成了严谨认真的态度，不管是在学习还是工作中，对待任何事情都会像解方程式一样，从每个条件入手进行分析，一步一步地推出结果。



2013年10月张海波拜会美国华南商会会长哈利先生

而华工人的另外一个特点则是勇于开拓，这在张海波身上得到了印证。在担任学生会主席的过程中，张海波一直主张改革，当时很多人都说，这种工作应该是由教务处负责的，作为学生会主席做好本职工作就好了，但他面对老师和同学们的质疑，却坚持了自己的看法，这才有了后来工作方针的改变，取得良好效果的同时，也将这种优良的学风一届又一届地传承下去。他的工作经历非常丰富，而每一个岗位都是一个新的挑战平台，在被问及工作变动过程中是否存在困难时，他说，去到每一个新的环境、新的部门总会存在困难，只是大小而已，越是基层就越辛苦。“一辈子总闷在一个地方多没劲啊！”说到这里，他指着在办公室上摆放的当年从黄山旅游时带回来的一对镇纸，上面刻的字是：“读书好 营商好 效好便好，创业难 守成难 知难不难。”它所阐释的道理便是，任何事都是有困难的，但只要勇于面对并且不断努力，任何困难都能克服。

### 爱挑战，职业生涯创新高

张海波校友非常热爱自己现在的工作和团队。2011年开始筹建CBD管委会时，一切从零开始，困难重重，还要面对来自各方的质疑，张海波非常清晰地认识到自身的不足，并诚实地承认说，确实还没有准备好。但他的理念是，没有准备好没关系，要勇于面对并不断学习，超越自己。筹建起CBD管委会后，他们做的第一件事就是认路、认楼、认企业，面对着这些华南区最顶级的企业，张海波和他的团队一直秉承着服务的态度，从小事做起，做好。来到这个岗位，张海波说，就像青蛙跳出了井口，看到了一片无比广阔的天空。两年后，他渐渐被承认和尊重，并陆续受邀到知名企业进行演讲。这，就是他努力开拓的结果。但张海波也发现，“外面的世界很精彩，外面的世界很无奈。”更高的平台，意味着更大的挑战。而面对这些新的挑战，他说，最重要的就是“不要慌”。这也是他学生时代时，一位曾任学生会公关部部长的师兄传授给他的经验，这句话一直记在张海波的心里，到至今依然影响深刻。在面对大的平台、大的排场、大的挑战时，一定不要慌，要相信自己是可以的，然后坦然对待，只有不卑不亢，心无怖畏，才能真正发挥所长，挑战自我，达到一个新的高度。在问及作出一个决定时，如何处理团队中异议和怀疑，他说，这一定要先从自身找原因，如果得不到别人的认可，说明自己的理由或阐述不够充分，不够具有说服力，本身的分析不够透彻，没有经过彻底的思考和表达，不应归咎为别人的刁难或不理解。但另一方面，在某些关键的时刻，就应该力排

众议，果断作出决定，“该下决心的时候就应该下决心”，这就需要领导者具备杀伐决断的魄力。领导力这个词，我想，在张海波校友身上，已经体现得淋漓尽致了。

“弃权做服务”，这是CBD管委会的工作方针，也是张海波本人一直坚持的工作原则。管委会有多次机会可以拿到审批权，但张海波坚决不接受，原因就是，他坚信，只有坚持这个部门“服务”的工作性质，才能得到市场、企业的认可甚至充分的信赖和信服，这正是管委会不同于一般政府部门的最大特点。他说，CBD是一个能激发人无限激情和无穷的想象力的地方，能让人投入无限的精力和热诚，他不希望自己所组建的团队处于凌驾的状态，形成高高在上的工作姿态，从而丧失了为人服务的品质，所以毅然决然地放弃了审批的权力。

### 严谨开拓，华工人意气风发

张海波校友是我们华工人的骄傲，但他并没有为自己曾任学生会主席，或是现在所取得的成就而自满，相反地，他说了一句话让我印象十分深刻：“离开了平台，你什么都不是。”他发自内心地感谢华工曾经给过他的这些机会和平台，让自己在其中得到了锻炼和提升，这么多年，华工的这种严谨、认真、务实、开拓的精神和精髓一直影响着他。而一直接受挑战，为自己创造挑战的张海波认为，人生“没有一步登天，也没有功德圆满”。所以他一直都在往更高的平台走，向更广阔的天空飞。

严谨、开拓，这是张海波校友的重要标签，也是我们身为华工人最可贵的品质。

# 华南理工大学广西校友会



广西校友会为母校捐赠的“明智石”

广西校友会足球队照片

广西校友会在大明山集体照

日往月来，星移斗转，时光飞逝，转眼间，华南理工大学广西校友会自1985年9月22日成立至今，已走过二十八个春秋岁月。二十八年前的，由在邕工作的以广西大学黄华梁、广西建筑综合设计院聂金华、南宁机械厂林大龙、南宁制糖造纸厂陈敏（女）等为首的华工校友共同发起和筹备，成立了华工广西校友会，还于1986年4月13日加入了全国高等院校广西校友联谊会，成为该会第一批成员。在母校的关心和支持以及广西各地华工校友的共同努力下，华工广西校友会已茁壮成长，成为广西最具影响力的高校校友会之一。

在华工广西校友会二十八年的发展历程中，先后四次调整和充实了校友会理事会成员。在首任会长黄华梁和理事会的带领下，秉承“相聚、交友、联谊”的宗旨，积极联络在广西的校友，并通过每年组织开展一至二次大型聚会活动，汇聚各方人源，开展实体项目，创收活动经费。建会以来，华工广西校友用实际行动“心系华园、热爱母校、感恩华工”。1987年成立了华工广西校友会华友足球队，多次参加南宁市基层单位足球联谊赛，并取得了较好的成绩，扩大了华工广西校友会在当地的影响，也为母校增光添彩。为支持母校发展，华工广西校友会于母校40周年校庆之前出资装修了母校文体中心和学校办公楼（2号楼）内的贵宾接待室，并赠以一对越南大型根雕狮子作为献礼。为提升校园景色文化，华工广西校友会在母校50周年大庆之际，赠以母校一尊价值昂贵的酷似一位深思书生造型的广西特产奇石——天然千年浑黑桂陨石作贺礼。现母校在这尊奇石基座正面用篆体镌刻着“明智”二字，并将其矗立在五号楼（文学院）前，以此激励一代代的师弟师妹们。此外，还借助母校雄厚的师资力量，华工广西校友会与母校在南宁联办了建筑工程硕士研究生班，为广西培养了一批建筑工程骨干。

2007年2月10日，华工广西校友会召开第五届理事会并进行了换届工作，由黄名汉接任会长。新一届理事会以新的观念开拓新思路，提出了“促使华工校友相识、相知、相助，积聚力量，服务社会，为母校发展做贡献”的办会宗旨。通过构建资源平台并进行资源整合，促进校友之间和与母校之间的联系，依托母校的深厚底蕴，发挥广大校友才智，推动华工广西校友会更好地发展，为中华民族伟大复兴做出积极贡献。

## 主要联系人：

黄名汉（会长） 王建平（副会长兼秘书长） 手机：13317718258

## 秘书处地址：

广西南宁市古城路4-2号 南宁市化工研究设计院

# 《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





亲爱的校友：

年华似水，岁月如歌。那一年，您的梦想从母校华南理工大学扬帆起航。时光太窄，指缝太宽。数十载的光阴，在指尖悄悄流走，而一切仿佛就在昨天。

11月8日(星期六)将是今年的校友返校日，亲爱的校友们，回家吧！让我们相聚母校，走一走百步梯，聊一聊华园往事，听一听同窗新消息……这一刻，让时间驻足前行，让我们乘着记忆的翅膀再读青春年华，着上学位服追寻华园逐梦的青春倩影，共同见证母校今日的辉煌！

2014年入学或毕业满10、20、30、40周年等逢10整数倍（74级/届、84级/届、94级/届、04级/届）或其他计划返校聚会的校友可与校友会秘书处及学院取得联系，我们将竭诚为您的班级同学聚会做好服务工作。

在返校日当天，学校会向每一位校友赠送《2014校友返校日纪念画册》，极具收藏价值，现学校正面向广大校友征集素材，希望您能将所在班级或个人在华工学习期间的老照片（反映学生生活、文娱、学习）、毕业班级合照及其他（如饭票、活动海报、活动入场券等）通过邮件或邮寄等方式发给校友会，您提供的照片将会作为画册中的一部分永久珍藏。

您的支持和参与，永远是我们前进的动力！

2014年11月8日，相约华工，不见不散！

联系人：秦鹏 王霄桐

咨询电话：+8620-87111484

电子邮箱：alumni@scut.edu.cn

地址：广州市天河区五山路381号华南理工大学1号楼1206室（编码：510640）

# 华南理工大学校友返校日

## 2014.11.8 等你“回家”！

# 欢迎到南沙水鸟世界生态园 参观游览

水鸟世界生态园位于广州南沙区万顷沙镇十七与十八涌之间，毗邻羊城新八景之一的广州南沙湿地游览区，占地面积25万平方米，集水鸟繁育、科普、观赏和游览于一体的新型生态主题公园。

水鸟世界地处广州最南端的珠江入海口，濒临伶仃洋，自然生态环境优良。被誉为“鸟类天堂”地球之肾的南沙，其湿地生态资源丰富，动植物种类多，景区分为雨林岛、花树岛、棕榈岛、迷宫岛、金银岛、干鹤洲六个小岛，并以放养形式饲养国家一、二级保护动物多达48种数千只，东方白鹤、古巴火烈鸟、西非冠鹤、疣鼻天鹅、鸚鵡、孔雀、鸳鸯、白鹤、斑头雁、红腹锦鸡、非洲鸵鸟等在此无忧无虑地繁衍生息，与此同时、与游客更近距离地相处，让游人有如走进了自然生态丛林，无屏障地接触大自然般感觉。

**【温馨告知】：凡华南理工大学的教师凭教师证、学生凭学生证、校友持华南理工大学“校友龙卡”者到南沙水鸟世界生态园，入园购票一律六折优惠。**

电话：(020) 84953198；(020) 84953801

联系人：李宝森

传真：(020) 84953198 邮编：511464

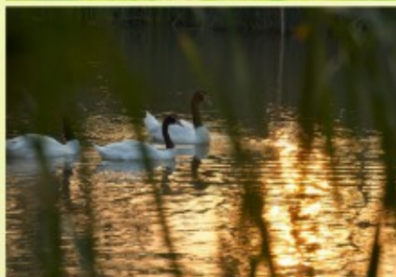
联系电话：13544552331；13600022223

网址：www.nanshabirdpark.com

地址：广东省广州市南沙区万顷沙镇新垦

邮箱：shuiniaoshijie@163.com

17涌—18涌



# “访谈校友 启迪人生”

## 大学生社会实践志愿者团活动

- ◆ 项目名称：“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践志愿者团活动冠名认捐
- ◆ 认捐标准：10万元人民币
- ◆ 项目简介：



“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践服务志愿者团活动以加强华南理工大学与广大校友的沟通联系，表达母校对校友的关心支持，广泛宣传校友爱国爱校、服务社会的先进事迹，丰富大学生社会实践活动形式，提高大学生综合素质为目的，通过在校大学生访谈全国各地各行业的校友代表，展示校友们对母校的深厚感情，使学生从校友积极拼搏、求真务实的奋斗历程中接受精神洗礼和人生启迪，激励广大学子努力学习、爱校荣校、报效人民。

自2009年以来，“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践服务志愿者团活动已举办五届，参加学生人数达到359人，赴全球各地进行采访校友活动，足迹已遍及美国、香港、北京、上海、重庆等世界38个地区和城市，访谈不同专业、不同年龄、不同行业的优秀校友，撰写人物访谈文章339篇，并在《华工人》上正式发表，受到广大校友和师生的一致好评。其中，第五届“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践服务志愿者团在2013年省委宣传部、省文明办、团省委、省教育厅、省学联联合开展的广东大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践活动评选中，被确认为国家重点团队。

受访校友代表有：空军装备部原部长魏钢，成都军区联勤部副部长刘真学，贵州省人大常委会党组副书记、副主任张群山，“风云一号、三号”卫星总设计师、中国工程院院士孟执中，美国艺术和科学院院士、数学家侯一钊，欧洲人文和自然科学院院士孙大文，TCL电子集团公司总经理李东生，创维集团创始人黄宏生，香港海茂实业（集团）有限公司董事长宁一海，美国AEM公司总裁张海明，原珠海格力集团董事长、总裁朱江洪等。

为进一步传播学校声誉，提升在校大学生综合素质，更好地开展访谈活动，华南理工大学教育发展基金会特设立“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践志愿者团活动冠名认捐项目，项目筹款将全部用于“访谈校友 启迪人生”活动的举办，如购买学生保险、支付学生往返路费、住宿费、购置访谈设备、编辑印刷费等等。

### 鸣谢方式：

- 1、可获当年访谈活动冠名权，如《\*\*\*杯“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践志愿者团活动》；
- 2、在当年“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践志愿者团活动启动仪式上举行捐赠仪式；
- 3、在华南理工大学校友会、教育发展基金会网站、“思源壁”和《校友会、基金会会刊》上进行鸣谢；
- 4、长期为您邮寄《华工人》和《华南理工大学校友会、基金会会刊》；
- 5、获得华南理工大学教育发展基金会颁发的捐赠证书和捐赠发票。

### 【联系方式】

热 线：020-22236976（王建昌）  
020-22236979（赖 伟）

邮 箱：scutef@scut.edu.cn

地 址：广州市天河区五山路381号  
华南理工大学1号楼202室

邮 编：510640

### 【捐赠账户】

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

**温馨提示** 来款请备注捐款用途捐款人和电话，并通过电话或邮件的方式与我们联系确认，谢谢！

