

华南理工大学校园历史人文景观之 南校区后湖（北湖）

后湖也称北湖，位于我校南校区艺术学院大楼后面，与保存下来的黄氏民宅隔湖相望。它与中心湖区为同一水系，常年流动的活水，搭配现代建筑的巧妙与古老民居的质朴，成为南校区校园中最独特的景观。后湖周边是南校区保留原始地貌最多的地方，此处环境优美，绿树成荫，水系发达，斜坡披绿。远远望去，后湖宛如镶嵌在其中的一块天然翡翠，让人们流连忘返。后湖中的小岛，长有百年古树，树下的石凳上，常常坐满了来这里休闲或学习的人们。每天清晨，湖岸边的艺术学院大楼总会传来悦耳的歌声和琴声，那是艺术学院的学生开始了一天的练习，曼妙柔婉的声与乐，为后湖增添了别样的风情与韵味。而湖上的连心桥和凉亭，以及湖区旁的休闲广场，则默默点缀着多姿的后湖。美丽的后湖以其独特的诗情画意，为师生们营造出优雅空灵的工作、学习和生活环境。

校友会基金会 會刊 2015年02期

华南理工大学

校友会
基金会

Alumni and Foundation's
Publication

會刊

2015年02期

十载演绎 奋楫先行 广州学院举行建校10周年庆典大会
华南理工首次入围《泰晤士高等教育》
亚洲大学排行100强

情暖华园 朱江洪、罗少娟校友向母校捐赠600万元设立新生助学金



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
陈晓晴

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



今日母校 <P1-P14>

- 001 昂首迈进一流大学 全面提升综合实力
- 005 十载演绎 奋楫先行 广州学院举行建校10周年庆典大会
- 007 珠海市为华南理工大学珠海现代产业创新研究院授牌
- 008 华南理工细胞生物学领域研究再获重大进展
- 010 华南理工教授孙大文荣获食品工程研究领域的最高荣誉
- 011 孙一民入选国家百千万人才工程 华工目前共计12位入选
- 012 华南理工在Nature子刊发表研究成果 聚合物太阳能电池转化率10%以上 华南理工材料学院本科生在国际知名刊物发表封面论文
- 014 【大运会】勇夺一等奖 华南理工完美谢幕第九届大运会

校友工作 <P15-P40>

- 015 感恩荣校 佛山南海校友会成立大会隆重举行
- 016 精英荟萃莲花地——澳门校友会换届选举大会成功举行
- 017 我校校友法律援助服务中心正式成立
- 019 江门校友走进“天地壹号”
- 021 阔别数十载 同窗情难忘 华工84级研究生校友再聚首 李连柱校友报告会在机械与汽车工程学院举行
- 024 542位15届毕业生光荣受聘为校友工作联络员
- 025 第七届“锋牌管材”杯“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践服务志愿者团活动启动仪式暨培训会成功召开
- 027 亦师亦友，悦享时光——华工第五期DT下午茶“爱在校园里”成功举办

- 028 SAF2校友群英晚餐会系列活动
- 031 为爱发声系列活动
- 035 紧密联系 服务发展 校友会秘书处 积极拜访校友

基金工作 <P41-P46>

- 041 教育发展基金会2015年理事会议顺利召开
- 042 情暖华园 朱江洪、罗少娟校友向母校捐赠600万元设立新生助学金
- 043 电影、联谊与公益 | 首期华工CSR校友观影派对欢乐上演
- 044 宏平长青基金助推华南理工大学生科技创新工作

校友动态 <P47-P52>

- 047 劳动最光荣，华工校友再为母校增光添彩
- 051 我校陈海佳校友荣获“最美青年科技工作者”称号 陈第校友再度入选“福布斯”榜单
- 052 校友企业艾肯麦客在文博会大放光彩 广东省委书记胡春华调研校友企业中南机械

芬芳青春的回忆 <P53-P56>

- 053 芬芳青春的回忆之“毕业快乐”

母校情结 <P59-P64>

- 059 梦回30年前华工校园

金银岛上 <P65-P70>

- 065 校友作品欣赏

访谈校友选登 <P71-P83>

- 072 余若黔
- 076 李竟先
- 080 凌卫新

与您相约 <P82-P86>

- 085 欢迎海内外校友回家

校友分会风采 <P87>

- 087 新加坡校友会

校友企业风貌 <P88>

- 088 华坤建设 用心诠释建筑



昂首迈进一流大学 全面提升综合实力

2014年，华南理工大学已经连续3年进入“世界大学学术排名”前500位，而且总体排名跃升至300-400区间、工科排名跃升至世界第50位；再次入选“中国大学评价”中国一流大学行列，位列第18位；首次入围“美国新闻与世界报道”2015年全球最佳大学排行榜。

“学校已经迈入全国一流大学的行列，这是我校高水平大学建设的划时代一步。”4月9日上午，华南理工大学2015年度学校工作会议在五山校区励吾科技楼召开，学校党委书记杜小明主持会议并讲话，校长王迎军代表学校党委和行政学校工作报告。校领导及学校两委委员，院士、长江学者、杰出青年基金获得者等教师代表，各学院、部处及直属单位主要负责人，部分各级人大代表、政协委员，各民主党派负责人，部分工会、教代会代表，离退休代表和学生代表对学校领导班子及其成员等出席大会。

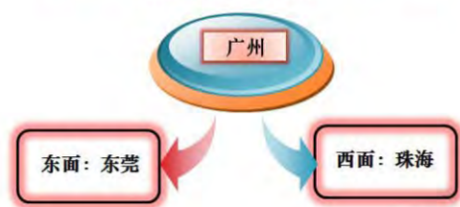
回顾2014年，王迎军首先代表学校领导班子向全体师生员工同心协力、建设华园所取得的劳动成果表示衷心的感谢和祝贺。在过去的一年，学校围绕调整结构和提升水平两大重点，主要在战略布局，人才培养，管理制度建设、民生工作，党建工作等4个方面着手开展了工作。

第一， 加强发展战略布局，全面提升学校办学水平。



技术转化和对外科技合作的战略布局——

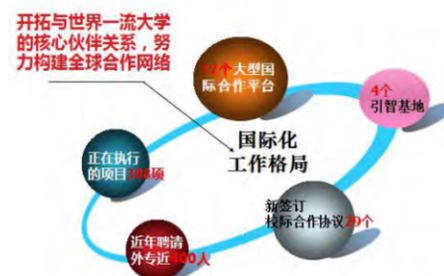
以广州为中心、东（东莞）西（珠海）两翼发展的战略布局初步形成



类别	2014年新增	总数
长江学者	3	22
国家杰出青年科学基金获得者	6	30
“百千万人才工程”国家级人选	2	13
珠江学者	4	25
青年千人计划	2	7
国家优秀青年科学基金获得者	3	10
广东省杰出青年科学基金获得者	7	16
“千百十人才工程”国家级人选	4	22
.....		

◇ 引培并举，大力加强高层次人才队伍建设

第二， 全面深化人才培养机制和教育教学改革，人才培养质量进一步提升。



- ◆ 4项国家级教学成果奖
空缺10年后，获得国家教学一等奖
获奖项目数量和质量位居全国高校前列，广东高校首位
- ◆ 基因组科学创新班学生又有9人次以第一作者等身份在Nature、Science、Cell等国际顶级期刊发表6篇论文，自成立以来共有76人次发表61篇高水平论文

◇ 改革成效显著

第三，推进管理制度建设，做实民生工作，增强保障发展能力。

第四，深化党建创新，狠抓作风建设，有力地为学校的发展保驾护航。

报告提出，目前，学校一流大学建设进入了一个新的阶段。在这个阶段，我们的主要任务，就是在继续完善综合性、研究型内涵的同时向高水平研究型迈进，在巩固国内一流地位的同时向世界知名迈进。



总体要求：

深入学习贯彻党的十八大和十八届三中、四中全会精神和习近平总书记系列重要讲话精神，主动适应国家经济社会发展和高等教育发展的新常态，全面深化办学综合改革，全面推进依法治校，全面加强党的建设，持续推动内涵发展，开放办学提升水平，确保圆满完成“十二五”规划任务，加快高水平大学建设步伐

◇ 2015年学校工作总体要求

围绕总体要求，学校2015年工作从六大方面进行了布置。第一，精心组织，统筹规划，科学制定学校办学综合改革方案和“十三五”发展规划；第二，推进内涵建设，提升教育质量和学术水平；第三，以加强科技创新能力建设和国际化建设为重点，加快提升开放办学水平；第四，深化管理改革，全面推进依法治校，提升治校能力和水平；第五，协调好改革发展与民生的关系，持续改善民生，努力回应广大师生对美好生活的向往；第六，落实从严治党要求，完善党建工作体系，提升党建科学化水平。

世界因你更美好 迎军深情寄语2015届毕业生

“祝福你们从母校出发，迈出走向社会的重要一步！祝福你们在人生更大的舞台上，为了祖国、为了民族，展示更加美好的自己。”

6月29日上午，华南理工大学2015届毕业生毕业典礼在大学城校区举行。校长王迎军作了题为《因为你们，世界会更好》的演讲。

在演讲的最后，王迎军邀请毕业生赵炜同学和她一起朗诵，把一首配以音乐和沙画的诗歌，作为离别的礼物，送给毕业生。这首诗的名字是《青春印记·温暖前行》：

很长很长的航行后
你若疲倦
华园是肩
给你依靠
你若驻足
华园是岸
等你停泊
平凡或荣耀
泪水或欢笑
华园拥你入怀



◇ 2015届毕业生毕业典礼现场



◇ 王迎军校长与毕业生合作朗诵诗歌

富有哲思的演讲、温婉隽永的诗朗诵，引起了学子们的强烈的共鸣。开创的器官打印技术曾被美国著名的《商业2.0》杂志评为“21世纪改变世界的六大技术之一”、广州迈普再生医学科技有限公司董事长袁玉宇校友动情地说：“历经十余年的留学、工作和创业，本以为自己内心在任何情况下都能平静如水，但听了校长的演讲后依然心潮澎湃、难掩激动。”

据介绍，华南理工大学2015届毕业生人数10400余人，其中本科生6100余人，研究生4300余人。毕业典礼上，王迎军为志愿服务西部和基层毕业生代表、广东省优秀国防生颁发荣誉证书。

党委副书记张振刚，党委副书记、纪委书记刘琪瑾，党委副书记余其俊，副校长邱学青、朱敏、章熙春、党志，中国科学院院士吴硕贤，国家教学名师黄平出席典礼，共同为2015届毕业生的大学生生活划上圆满句号。



◇ 王迎军校长演讲



◇ 毕业演讲和朗诵深深地打动了学子们

华南理工大学举行2015年学位授予仪式 八千余名学子喜获学位

6月29日上午，华南理工大学2015年学位授予仪式在学术大讲堂举行，为期两天的仪式分别在五山校区励吾科技楼和大学城校区学术大讲堂分5场进行。华南理工大学校长、学位评定委员会主席王迎军教授，学校学位评定委员会副主席、副校长邱学青教授，学校学位评定委员会委员、副校长朱敏教授和学位委员会主礼教授、各个学院的观礼教授、近5000名毕业生代表及部分学生家长共同见证了这一庄严时刻。党委副书记张振刚教授主持典礼。邱学青宣读华南理工大学2015年授予学士、硕士、博士学位人员名单。



◇ 学位授予仪式现场



◇ 王迎军校长为毕业生拨穗

授礼台上，观礼教授正襟危坐，主礼教授认真地和每一位同学握手、颁发毕业证书、拨穗；台下，同学们有序地等待接受行礼，并时不时地为上台的同学欢呼喝彩。同学们也都十分珍惜能与王迎军校长“亲密接触”的机会，每一位经过校长的同学都要热情地与她握手，王迎军校长也一丝不苟地与同学握手、交谈、合影，脸上始终洋溢着和蔼的微笑。

据了解，截至6月30日，2015届共有5080名本科生获得学士学位，3008名研究生获得硕士学位，272名研究生获得博士学位。



◇ 留下华园青春印记

十载演绎 奋楫先行 广州学院举行建校10周年庆典大会



◇ 庆典大会现场

5月18日，天马河畔嘉宾云聚，明辨湖边喜气盈盈。各级领导、兄弟院校、友好单位、优秀校友、师生代表1299人齐聚学生活动中心，共贺华南理工大学广州学院建校十周年。

华南理工大学党委书记杜小明，云峰企业总裁、华南理工大学广州学院董事长黄维崧，华南理工大学常务副校长、广州学院院长彭新一，广东省民政厅副厅长王长胜，华南理工大学原党委书记刘树道，华南理工大学原校长刘正义，广东省机械行业协会会长、广东省机械厅原厅长奚志伟，广州市花都区政府副区长李荣渝，华南理工大学党委副书记、纪委书记刘琪瑾，美国托马斯大学董事长John Glenn、校长 Gary Bonvillian，台湾金门大学校长黄奇，台湾树德科技大学校长朱元祥及吉林大学珠海学院、浙江大学城市学院等省内外17所独立学院和民办高校应邀出席了庆典大会。学校常务副校长梁耀能主持大会。

上午10点30分，庆典大会正式开始。彭新一发表讲话，他从“积极创建优质教育资源，高起点建校、高标准办学；着力提升学生可持续发展的就业竞争力，着力培养高素质应用型专门人才；坚持教育教学改革创新，探索优质高等教育跨越式发展之路”三个方面总结介绍了广州学院十年发展之路，重点阐述了“大学是一个舞台，教师是导演，学生是演员”的教育思想。站在十年校庆这一新的起点，他提出，广州学院将把“创品牌、争一流”作为新的奋斗目标。



◇ 杜小明书记讲话

优秀青年骨干教师珠宝学院岳素伟作为师生代表发言，“作为学校发展的参与者，我们的生命与广州学院紧紧联系在一起。学校进步，我们发展；我们努力，学校提升；学校光荣，我们骄傲！我们的学生在这里，事业在这里，希望和明天也在这里。”

建校以来，广州学院培养了13200多名优秀毕业生。2010届校友杜吾风作为校友代表进行了发言，“作为华南理工大学广州学院的学生，无论我们离校时间有多长，都会关注母校的发展；无论工作有多忙，都应常回母校看看。”

教育国际化是广州学院的重要发展战略，海内外合作高校托马斯大学校长邦·威廉作为代表进行发言。他表示两校忠诚合作、相互支持，使两校的国际化水平和合作办学教学质量得到提升。

杜小明代表华南理工大学向广州学院十年办学所取得的成绩表示热烈的祝贺，希望广州学院能够主动适应国家和广东经济发展的新常态，以十年校庆为新的起点和契机，积极谋划新一轮科学发展，进一步发挥自身优势，提升办学质量，强化办学特色，培养更多具有创新创业能力的高素质人才，为创新型广东建设和区域社会经济发展做出新的更大的贡献。

十载办学，离不开教职工的用心付出，庆典现场，授予李杞仪教授等100人“建校十周年创业贡献奖”，授予房大中教授等137人“建校十周年优秀教职工”荣誉称号。

当天的活动精彩纷呈：办学成果展正式开放，与澳大利亚科廷大学签约，华南理工大学广州学院——托马斯大学“友谊喷水池”揭牌，“新常态下独立学院的发展展望”、“应用型人才培养的国际比较”研讨会，“汇聚、感恩、奋进”广州学院校庆十周年主题晚会等，共贺广州学院建校十周年。



◇ 彭新一常务副校长讲话



◇ 广州学院建校十周年创业贡献颁奖

华南理工首次入围 《泰晤士高等教育》 亚洲大学排行100强

6月中旬,《泰晤士高等教育》(Times Higher Education)发布了2015年亚洲大学排行榜(Asia University Rankings),评选出亚洲排名100强大学。排名结果显示,华南理工大学位列第84位,在中国内地入围的21所高校中排名第17位,这是学校首次入围该项排行。

84	South China University of Technology	28.2
85	East China University of Science and Technology	28.1
85	University of Ulsan	28.1
87	Tongji University	28

◇ 网站截图

据了解,《泰晤士高等教育》亚洲大学排行榜2013年起开始发布,采用与《泰晤士高等教育》世界大学排名一致的评选方法,指标体系涉及教学、研究、论文引用、国际视野、工业收入等5大领域,包含教学声誉调查、师生比、博士学士比、博士学位与教学人员比、机构收入、科研声誉调查、科研收入、论文数量、论文引用、留学生比例、海外教师比例、国际科研合作比例及企业经费等13项指标,全面衡量各个大学在教育、研究、知识传播和国际影响力方面的整体水平和综合实力。



◇ 章熙春副校长代表学校接受授牌

珠海市为华南理工大学 珠海现代产业创新研究院授牌

4月30日,珠海市创新驱动发展暨工业转型升级工作会议召开。省委常委、珠海市委书记李嘉出席会议,珠海市长江凌为华南理工大学珠海现代产业创新研究院授牌,华南理工大学副校长章熙春代表学校参会并做主题发言。

会上,章熙春代表高校围绕建设新型研发机构做了主题发言。他在发言中指出,这次与珠海共建现代产业创新研究院,对于促进科技、经济、文化紧密结合,大力提升华南理工大学创新能力,支撑珠海经济和社会发展方式的转变具有重要的意义。学校将把研究院作为学校创新创业的先行区和试验田,探索促进科技成果转化和产业化的创新机制,同时,学校即将出台加大力度的激励措施,激发科研人员的创新创业热情,推动珠海“三高—特”现代产业和战略新兴产业的发展,使研究院成为珠海市经济产业转型升级和社会发展的创新动力。

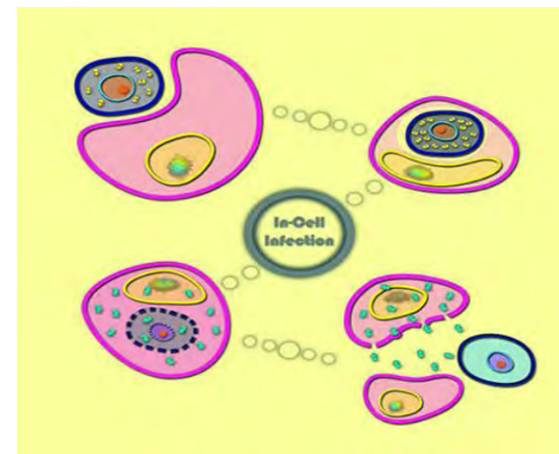
据悉,珠海市与华南理工大学于2014年12月16日在珠海签署战略合作框架协议,共同建设华南理工大学珠海现代产业创新研究院。研究院将面向国家、广东省和珠海市战略性新兴产业,特别是先进装备制造业,着眼重大技术需求,开展先进技术创新合作,实施重大科研成果的集成转化,培育和发展高新技术产业,培养企业高端人才,带动珠海产业发展,提高城市综合竞争力。将是推动珠海乃至全省发展现代产业特别是先进装备制造业的重要公共创新服务平台。

华南理工细胞生物学领域研究 再获重大进展



◇ 文章刊登的网页截图

由华南理工大学2013级生物化学与分子生物学专业博士研究生倪超,2009级微生物学专业博士毕业生陈玉会等为第一作者,生物科学与工程学院名誉院长、解放军总医院老年医学研究所所长王小宁教授及其团队指导,中山大学,上海交通大学等多个单位及学者参与,历时数年解析了病毒感染其非易感上皮细胞的新机制的高水平研究成果《胞内感染:一种由cell-in-cell结构介导的新的EB病毒感染模式》(In-cell infection: a novel pathway for Epstein-Barr virus infection mediated by cell-in-cell structures)近期以封面文章刊登在自然出版集团(Nature Publishing Group)旗下的细胞生物学领域权威杂志cell research上(IF: 11.981),4月28日该文章已在线发表。



◇ 课题组为杂志设计的封面图



◇ 陈玉会和倪超

据悉,王小宁教授早在30年前就在国内独立发现了免疫细胞胞内杀伤和胞内死亡现象,2006年在华南理工大学再次启动了这项研究,并延续至今。学科培育了如Emperitosis研究的第一作者2009级微生物学专业博士毕业生王珊、在Scientific Reports杂志上发表关于cell-in-cell分选技术工作的第一作者2010级微生物学专业博士毕业生何美芳等优秀学生,也确立了分子免疫学和细胞生物学团队在cell-in-cell研究领域的学术地位。

2014年,王小宁教授受邀作为特邀主编与Entosis(细胞侵入邻近细胞内而导致自己死亡的细胞死亡模式)的发现者Michael Overholtzer共同为《Current Molecular Medicine》杂志主编了世界上第一个cell-in-cell专辑,汇聚了国际上主要从事cell-in-cell的专家,并藉此提出了“细胞钻入进化工具论”和发展路线图,为推动全球cell-in-cell研究发挥了积极作用。

华南理工广东省重点实验室考评 获5优4良好成绩



◇ 广东省绿色能源技术重点实验室-大型风电机组



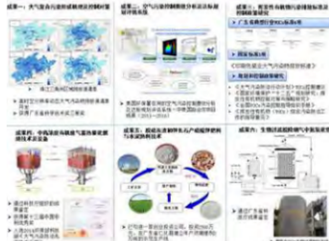
◇ 广东省精密装备与制造技术重点实验室-精密装备实验研究平台



◇ 广东省生物医学工程重点实验室-高生物活性可承重骨再生修复材料



◇ 广东省短距离无线探测与通信重点实验室-钢轨探伤平台



◇ 广东省大气环境与污染控制重点实验室-代表性成果

4月初，广东省科技厅正式发布《广东省科学技术厅关于2014年广东省重点实验室考评工作结果的通知》（粤科函基字〔2015〕363号），华南理工参评的13个广东省重点实验室全部通过此次评估，其中广东省生物医学工程重点实验室、广东省短距离无线探测与通信重点实验室、广东省绿色能源技术重点实验室、广东省大气环境与污染控制重点实验室和广东省精密装备与制造技术重点实验室等5个实验室被评为优秀，优秀率达39%，远高于全省15%的优秀率，广东省高性能与功能高分子材料重点实验室等4个实验室被评为良好。

华南理工获批 建设先进功能材料国际合作联合实验室

5月7日，教育部正式公布《教育部关于“先进功能材料”等六个国际合作联合实验室立项建设的通知》（教技函〔2015〕17号），依托华南理工大学材料科学与工程学院建设的“先进功能材料”国际合作联合实验室位列其中，建设模式为国际合作联合研究中心。这是华南理工第一个国际合作联合实验室，也是全国第六家通过论证的国际合作联合实验室，这代表着学校国际化科技进程迈进了新的阶段。

先进功能材料国际合作联合实验室的中方负责人为彭俊彪教授，外方负责人为美国加州大学G. Bazan教授。长期以来，实验室与美国加州大学圣巴巴拉分校、英国剑桥大学、美国罗切斯特大学、澳大利亚格里菲斯大学、荷兰代夫特理工大学、英国格拉斯哥大学、德国锡根大学、香港科技大学等国际上先进功能材料领域顶级大学及机构建立了密切且实质性的合作，该实验室建设的目的在于引领先进功能材料科学发展，对接国家重大需求，建成具有重要国际影响力的科研、人才培养和学术交流高地。



◇ 实验室论证会现场（资料图片）

华南理工新增2门 教育部精品视频公开课程

4月底，教育部公布第七批“精品视频公开课”名单，华南理工大学又有2门本科课程入选，分别是经济与贸易学院祁明教授负责的《创新思维与竞争超越》课程和工商管理学院蓝海林教授负责的《动态条件下的企业战略管理》课程。

截至目前，华南理工大学共有12门课程在“爱课程”网及其合作网站中国网络电视台、“网易”正式上线，上线课程数量在全国名列前茅，位居广东省高校首位。学校将继续重视视频公开课建设工作，不断完善政策保障和经费支持，推动课程建设水平持续提高。



◇ 祁明教授



◇ 蓝海林教授

新型城镇化法治 研究中心 在华南理工挂牌成立

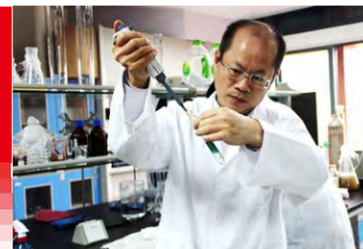


◇ 为研究中心揭牌

5月28日下午，广东首个新型城镇化法治研究中心挂牌仪式在华南理工大学举行。该中心在中国法学会、广东省法学会的直接指导下，由华南理工大学联合华南农业大学、华南师范大学、广东省城镇化法制研究会、民主与法制社共同成立。

中国法学会副会长张文显、广东省法学会会长梁伟发、华南理工大学党委书记杜小明、省依法治省办巡视员黄慧彪出席活动。学校法学院师生代表现场见证中心揭牌成立。

华南理工教授孙大文 荣获食品工程研究领域 最高荣誉



◇ 孙大文教授

近日，欧洲人文和自然科学学院、爱尔兰皇家科学院、国际食品科学院院士，华南理工大学教授孙大文收到国际工程与食品协会（International Association of Engineering and Food, IAEF）主席迈克尔·马科特博士的邮件，祝贺他荣获食品工程研究领域的最高荣誉——国际工程与食品协会终身成就奖。这一奖项是为表彰国际上杰出工程师为食品工程贡献一生而设立的，每四年颁发一次。孙大文将受邀赴加拿大在6月14号举行的第12届世界工程与食品大会的开幕式上接受这一重要奖项。

国际工程与食品协会（IAEF）是由世界上主要从事食品工程研究有关的国家级学会组成的，这一国际组织的中国代表为中国机械工程师学会。该协会的主要任务是组织四年一度的全球食品工程领域最重要的学术盛会——世界工程与食品大会。从1976年在美国波士顿举行的第一届世界大会以来，至今已经在欧美及亚洲等国家举办了11届，在这些盛会上所授予的奖项，都被食品工程界视为崇高的学术荣誉。

孙一民入选国家百千万人才工程 华工目前共计12位入选



◇ 孙一民教授

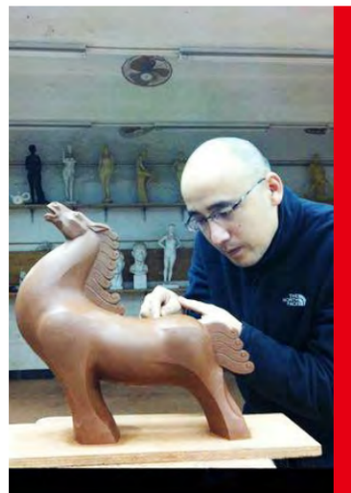


◇ 证书

近日，教育部公布了直属高校2014年国家“百千万人才工程”入选者名单和2014年享受国务院政府特殊津贴专家名单。华南理工大学建筑学院孙一民教授入选2014年国家“百千万人才工程”并被授予“有突出贡献中青年专家”荣誉称号；化学与化工学院廖世军教授、机械与汽车工程学院汤勇教授、轻工与食品学院于淑娟教授、电力学院张波教授、工商管理学院张卫国和周永务教授共6人入选享受国务院政府特殊津贴专家。至此，华南理工大学国家“百千万人才工程”入选12人，享受国务院政府特殊津贴专家达到289人。

3月26日至4月6日，“中国陶瓷艺术大展”暨第十届全国陶瓷艺术设计创新评比在湖南省醴陵世界陶瓷艺术城举行。近日大展评比结果已经揭晓，华南理工大学喜获丰收，获得金奖1项、银奖2项、铜奖1项。

本次大展接受参评作品3000多件，评比分为陶瓷产品设计类、传统艺术陶瓷类、现代陶艺类三类，陶瓷产品设计分为日用陶瓷、工艺陶瓷以及环境装饰陶瓷等。设计学院袁



◇ 袁义宏老师在创作

华南理工大学教师获中国陶瓷艺术大展多项大奖

义宏老师的作品《竹器——虚怀若谷》获传统陶瓷类金奖，黄修林老师的作品《青韵》获传统陶瓷类银奖、作品《印象》获现代陶艺类银奖，曹艳玲老师的作品《天空》获日用陶瓷类铜奖。

中国陶瓷艺术大展暨全国陶瓷艺术设计创新评比由中国轻工业联合会、中国陶瓷工业协会主办，每四年一届，为中国陶瓷界规模最大、最具影响力的评比活动。



◇ 金奖作品《竹器——虚怀若谷》

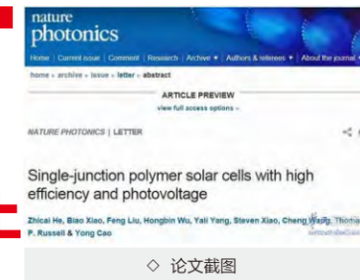


◇ 银奖作品《印象》、《青韵》，铜奖作品《天空》

华南理工在Nature子刊发表研究成果 聚合物太阳能电池转化率达10%以上

今年2月初，Nature出版集团的Nature Photonics(《自然光子学》)刊发了华南理工大学发光材料与器件国家重点实验室有机光电器件团队与合作团队的科研论文Single-junction Polymer Solar Cells with High Efficiency and Photovoltage(《具有高效和高光生电压的聚合物太阳能电池》)。该项研究成果实现了10%以上的能量转化效率，并使单结聚合物太阳能电池的效率达到多晶硅太阳能电池的水平，为聚合物太阳能电池器件性能的进一步优化和新材料的设计合成提供了有价值的参考思路和方法。

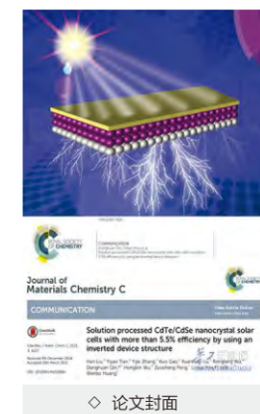
论文的本校作者包括何志才副教授、肖标、吴宏滨教授(通讯作者)、中国科学院院士曹镛教授。该论文也成为该团队在Nature Photonics发表的第二篇以华南理工大学为第一作者单位的研究论文。据了解，2012年该团队的研究成果“发现利用倒置结构可提高聚合物太阳能电池的能量转换效率”被国家科技部评为年度“中国科学十大进展”之一，当时研究的太阳能电池的能量转化效率超过8%。



◇ 何志才副教授、曹镛院士、吴宏滨教授(由左至右)

聚合物太阳能电池是指以共轭聚合物(高分子)半导体材料为核心组成的一种新型的太阳能电池。作为一种有潜力的低成本可再生能源技术，聚合物太阳能电池可在太阳能发电、野外便携式充电器、太阳能电动交通工具、发电式建筑外墙等方面具有广阔的应用前景。

华南理工材料学院本科生在国际知名刊物发表封面论文



◇ 论文封面



◇ 学生在老师指导下开展实验工作

4月初，英国皇家化学学会出版集团的Journal of Materials Chemistry C(《材料化学期刊C》)刊发了由华南理工大学与合作单位的科研论文《一种具有倒置结构的、效率超过5.5%的溶液法加工CdTe/CdSe纳米晶异质结太阳能电池》，并将其作为封面论文加以报道。

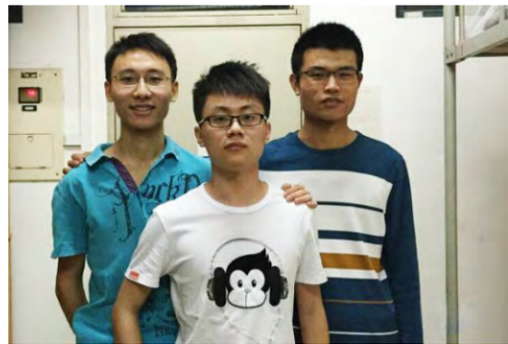
该论文由2011级和2012级信息显示与光电技术本科生刘涵、田艺瑶、张毅杰、高阔、卢宽宽、吴荣方等共同完成，覃东欢副研究员作为第一通讯作者。

据悉，美国Alivisatos研究小组2005年在著名期刊《Science》上首次报导了溶液法加工CdTe/CdSe纳米晶太阳能电池，效率达到2.9%，然而十多年来这方面的工作进展缓慢，效率一直在3%左右徘徊。华南理工研究组通过引入创新性的界面工程，并首次采用低温烧结技术，使得电池的各项性能(包括开路电压、填充因子、短路电流)得到大幅提升，成功开发出能量转化效率达到5.81%的CdTe/CdSe纳米晶太阳能电池，是当前国际上报导的同类器件的最高水平，为实现效率接近并超过10%的溶液法加工纳米晶太阳能电池的设计奠定了坚实的基础。

美国大学生数模竞赛一等奖数量创新高 华南理工学子再创佳绩

4月11日，从美国数学建模竞赛官网网站（COMAP）传来喜讯，华南理工学子在2015年美国大学生数学建模竞赛暨交叉学科数学建模竞赛（MCM/ICM）中再创佳绩，共获得Finalist（特等奖提名）一项、Meritorious Winner（一等奖）七项、Honorable Mention（二等奖）二十六项。其中，一等奖及以上的获奖数量创下学校参赛以来的新高。

近年来，华南理工学子对美国数学建模竞赛的关注度和积极性大大提高，每年参加数模培训和竞赛的人数都在200人以上，今年共组成67支队伍参赛，分别来自数学学院、计算机学院、电信学院、材料学院等共11个学院，参与面较广，学生素质也较高，走过多届MCM/ICM比赛的华南理工大学现在发展迎来了一个新的高度。



◇ 学校特等奖获奖者，右起秦州、陈恩欢、熊浩

华南理工学子9项作品获广东挑战杯竞赛特等奖

5月22-25日，由共青团广东省委、省教育厅、省科协、省学联共同主办的第十三届“挑战杯”广东大学生课外学术科技作品竞赛终审决赛举行。经过专家的闭馆评审质询、认真讨论和合议，华南理工的9件作品获得特等奖，并获竞赛“优胜杯”。

来自全省107所高校1232件大学生课外学术科技作品参加了本届竞赛，其中600件作品入选终审决赛并接受专家质询，评选出包括特等奖在内的各类奖项。

本届省赛，华南理工积极搭建竞赛平台，激励青年学生勇当“挑战者”，引导学生追逐“创新梦”，从校内赛的获奖作品中择优优选送了30件作品，其中26件作品参加了终审决赛的现场展示。参与展示的作品内容涵盖了机械控制、信息技术、数理、生命科学、能源化工、哲学、社会、法律、教育、经济、管理等学科范畴。参与终审决赛的作品体现了华南理工学子在课外学术科技创新活动中所作的努力和取得的成果，在竞技交流与切磋中，激励着同学们不懈追求、迎接挑战。在整个备战过程中，也得到了学校领导、各部门、各学院以及各项作品指导老师的大力支持。



◇ 韩启德主席等领导参观华南理工学生作品



◇ 参赛师生

【大运会】勇夺一等奖

华南理工完美谢幕第九届大运会

6月28日下午，经历两个月激烈比拼的广东省第九届大学生运动会正式落下帷幕，广东省教育厅厅长罗伟其、副厅长郑庆顺和广东省体育局副局长高敬萍等出席了闭幕式并为获奖单位颁奖。本届大运会上，华南理工大学代表团充分展现体育强校的实力，甲组级别共夺得19面金牌、12面银牌、7面铜牌，打破3项赛会纪录，最终荣获“甲组团体一等奖”以及“优秀赛区单位奖”。

本届广东省大运会历时53天，共有来自全省112所高校711支参赛队伍的10331名教练员和运动员参加，共决出404枚金牌、394枚银牌和382枚铜牌；有18人4队29次打破21项粤大运会纪录。华南理工大学的运动健儿们冒着酷暑和变幻不定的雷雨天气，积极准备、斗志旺盛、奋力拼搏，在武术、男子足球、田径、乒乓球等多个项目上勇夺金牌，其中田径项目取得全省各高校中最高分的218分，3破赛会纪录，甲乙组共斩获20金17银8铜，包揽甲组、乙B组的男子团体冠军、女子团体冠军、总分冠军，并获得体育道德风尚奖。

此外，本届大运会的田径、乒乓球、男子篮球甲组三个比赛项目分别在学校大学城校区和五山校区举办，作为承办方，华南理工大学多个部处学院的近300位工作人员和志愿者不辞辛苦，圆满完成三个大运会项目的组织工作，周到细致的服务给广大外校运动员和教练员留下了深刻的印象。学校副校长、竞委会主任邱学青到闭幕式现场慰问华南理工体育代表团。

华南理工大学代表团在大运会上的优异表现，也得益于热心企业和校友的鼎力赞助。据华南理工大学教育发展基金会收得捐款数据显示，我校乒乓球队得到了香雪制药等公司和2007级公管校友、校乒乓球队队友、嘉晨体育有限公司创办者宋健的捐款支持。



◇ 邱学青副校长与学校体育代表团合影



◇ 省大运会田径比赛精彩瞬间



◇ 乒乓球决赛现场

感恩荣校

佛山南海校友会成立大会隆重举行

5月31日上午，华南理工大学佛山南海校友会在佛山C时代南海互联网产业园隆重举行。佛山市南海中南机械有限公司董事长许冠、佛山市凯泰投资控股有限公司董事长李逊等近一百五十位校友齐聚一堂，共享成立佛山南海校友会的喜悦与感动。佛山市委常委、南海区委书记梁维东、学校党委副书记、纪委书记、校友会常务副会长刘琪瑾、校友会秘书长陈艳、副秘书长周红玲、许中华、麦冬宁，机械与汽车工程学院党委书记谭志伟、土木与交通学院党委书记罗毅、工商管理学院党委书记赵永林、艺术学院党委副书记林文展一行参加了成立大会，与校友们座谈交流。

大会审议通过了佛山南海校友会的筹备工作报告、章程和第一届理事会成员名单，佛山市凯泰投资控股有限公司董事长李逊校友当选为佛山南海校友会的会长。佛山市南海昊势金属制品有限公司总经理关朝辉、广东城建达设计院有限公司总经理何舜、中国工商银行佛山乐从支行行长张铭辉等十一位校友当选校友会副会长。广东循理律师事务所合伙人张铭超当选为副会长兼任秘书长。刘琪瑾副书记与李逊校友共同为佛山南海校友会揭牌，并代表学校向佛山南海校友会授予了校友联合会旗。

佛山市委常委、南海区委书记梁维东代表南海区政府向校友会的成立表示祝贺，对华工学子为南海产业发展所作的贡献表示肯定。

学校党委副书记、纪委书记、校友会常务副会长刘琪瑾代表学校向参会校友们致以亲切的问候，对佛山南海校友会的成立表示祝贺。她希望学校校友会继续做好各项校友服务工作，也希望广大校友一如既往地关注和支持学校的发展，共同提升母校在社会上的影响力。

此外，为使本次活动顺利开展，校友们纷纷捐资捐物，彰显对母校的深情厚谊。在活动的现场，校友们将自己的作品或收藏进行拍卖，所得用于支持校友会开展活动。



◇ 刘琪瑾副书记向佛山南海校友会授旗



◇ 温馨瞬间，华工人一家亲



◇ 佛山南海校友会向母校赠送艺术作品“石湾公仔”



◇ 合影留念

精英荟萃莲花地——
澳门校友会换届选举大会成功举行

久雨新晴，分外清新。2015年5月30日晚，我校澳门校友会隆重召开修章换届选举大会。共60位在澳华工校友出席，会议顺利通过并修改了澳门校友会章程，选举产生了新一届理监事会名单。我校1983级建筑结构专业刘毅翔当选会长，1985级工业与民用建筑工程专业校友黄灿文、1986级城市规划专业校友蔡田田、1981级高分子化工专业校友曾庆山当选副会长。

澳门校友会成立于1989年春，至今已二十六年。澳门校友会人才济济，精英荟萃，相信在新一届校友会理监事会校友的带领下，澳门华工人将继续为“新常态”下澳门的经济多元可持续发展做出积极贡献！

附：澳门校友会新一届理监事会成员名单

- | | |
|-------------------|---|
| 会 长： | 刘毅翔 |
| 副 会 长： | 黄灿文、蔡田田、曾庆山 |
| 秘 书： | 吴德龙 |
| 理 事 长： | 黄灿文（兼） |
| 副理事长兼 财务部部长： | 王智伟 |
| 副理事长兼 学术部部长： | 曹若哲 |
| 副理事长兼 文体部部长： | 黄永兴 |
| 副理事长兼 青年部部长： | 徐凯文 |
| 副理事长兼 外事部部长： | 覃思 |
| 副理事长兼 秘书处主任： | 陆连金 |
| 理事（按入学年份及姓氏笔划排序）： | 郭国坚、高武洲、叶竞春、王启峰、林强、岑任平、谢展鹏、苏永胜、林俊程、陈悦颖、颜妮娜、曾思敏、刘清洪、文远、蔡子梁 |
| 监 事 长： | |
| 副 监 事 长： | 周昉、吴国安、余大猛、梁卓雄、王红蕾 |
| 监事（按入学年份及姓氏笔划排序）： | 连国庆、张毅、罗崇宇 |



◇ 合影留念

我校校友法律援助服务中心正式成立



◇ 在法律援助中心牌匾前合影



◇ 与会领导为中心志愿者代表颁发聘书

5月26日，我校校友法律援助服务中心（以下简称法律援助中心）在大学城B9法学院中座正式挂牌成立。

校友工作处处长、校友会秘书长陈艳，校友工作处副处长、校友会副秘书长

麦冬宁，校团委书记房俊东，法学院院长徐松林、副院长夏正林、副书记曾嘉华，广州市律师协会副秘书长刘响亮，省经信委规划与产业政策处副处长谢斌出席成立仪式。

仪式审议通过了中心章程，确定了中心理事会组成人员及以郑飞虎为主任的领导机构；陈艳秘书长、房俊东书记、徐松林院长、郑飞虎主任为法律援助中心的成立揭牌；陈艳秘书长代表校友会向法律援助中心赠送会旗；与会领导为中心的志愿者代表颁发了聘书。

法律援助中心是展现我校法律人风采，树立法学院形象的平台，每一位热心的校友都可以在上面展现自己的法律才华，是服务校友，回馈母校的舞台。我校法学专业成立已逾二十载，华工法律人通过不断的努力在各自的领域取得了丰硕成果，赢得了业内人士的尊重。法律援助中心饱含着华工法律人殷切的期望：团结校友，共创未来。法律援助中心将以志愿服务为基础，让校友能够在服务中体现自身价值，在服务中增进友情，在服务中实现理想。

新加坡校友会2015年度会员大会顺利召开



◇ 合影留念

4月11日，近60位新加坡校友欢聚一堂，召开年度会员大会。

会议在校歌中拉开序幕，视频中熟悉的校园影像引起了校友们对在华工求学期间的美好回忆。随后，与会代表听取了新一届理事会候选人的自我介绍，表决通过了理事会成员名单。新加坡资讯通讯研究院首席科学家、我校1980级无线电系李海洲校友当选为荣誉会长，新加坡春天国际投资董事长、我校1983级管理工程系杨照林校友当选为会长，新加坡利海金属装饰发展有限公司董事长、我校1983级自动化系马裕旭校友，新加坡新开集团董事长、我校1981级电力系、2008级工商管理专业EMBA专业傅浩校友，新加坡钜甲锁国际市场总监、我校1980级自动化系袁敏校友，新加坡AIA集团高级财务顾问、我校1999级电信博李琨校友等当选为副会长，袁敏校友兼任财务部长，我校1996级电联田菁校友当选为秘书长。

会议听取了新加坡校友会2014年度财务报告，并由杨照林会长介绍了新加坡校友会未来发展。新一届理事会全体成员表示将一如既往地广泛团结新加坡校友，努力做好各项工作，为校友的生活、事业发展和母校建设做出贡献。

会议听取了新加坡校友会2014年度财务报告，并由杨照林会长介绍了新加坡校友会未来发展。新一届理事会全体成员表示将一如既往地广泛团结新加坡校友，努力做好各项工作，为校友的生活、事业发展和母校建设做出贡献。

佛山校友会揭牌成立 华园之家

5月16日晚上，佛山校友会“华园之家”揭幕酒会暨校友羽毛球队成立仪式在佛山南海区举行。佛山校友会会长、中南机械有限公司董事长许冠、佛山校友会秘书长、佛山市生活无限传媒有限公司总经理冯云、新明珠地产董事何舜、佛山润汉房地产开发有限公司董事长陈柱湛、工商银行佛山北窖支行行长徐冠咏等近七十余位校友欢聚“华园之家”，畅叙华园情。江门校友会代表张銮、夏均超、卓兆群、范伟阳4人应邀前来，与佛山校友会交流学习，共促校友会的发展和建设。校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁一行四人参加本次活动，与校友们充分交流。

许冠校友对大家的支持和认可表示感谢，希望佛山校友会“华园之家”能够成为华工校友在佛山的第二个家，发扬佛山校友会的优良传统，凝聚广大校友的力量，促进校友事业和学校的发展。陈艳秘书长向校友们致以亲切的问候，简要介绍了校友会的活动开展情况。她希望大家多关注校友会的微信、微博、APP等平台，通过校友会的各类特色资讯及时了解学校和校友会的动态，通过参与各类信息的转发推送，助推华南理工大学的品牌传播。陈艳秘书长也希望大家通过校友会微福利、寻求合作、招贤纳士、创业帮等校友服务项目，助力事业发展，校友会秘书处定将竭诚做好服务工作。

活动中，许冠校友和陈艳秘书长为“华园之家”揭牌。为丰富佛山校友文化生活，佛山校友会发起成立了羽毛球队，校友们踊跃加入。



◇ 许冠校友和陈艳秘书长为“华园之家”揭牌



◇ 温馨瞬间，彰显华园情



◇ 佛山校友会羽毛球队成员集体亮相

澳门校友携眷畅游神湾

6月21日，我校澳门校友会40余名校友及家属前往中山神湾举行果园一日游活动。本次活动由新任理事组织、协调，监事长蔡子梁校友为团长，监事会监事连国庆校友为领队，理事会理事陈悦颖、曾思敏等校友负责具体协调工作。



◇ 合影留念

本次活动旨在联络校友感情、增加互相了解，丰富校友会活动。参与的校友跨越老中青三代、来自不同院系及专业。活动圆满成功，并获得广大校友的支持和肯定，正如参与本次活动的吴国安校友赋诗所言：“四面环山绿，满眼荔枝红；神湾菠萝脆，团友心里甜。”

继续教育学院深圳校友会 一行赴校友企业走访交流

5月17日，为进一步推进校友工作，增进校友间的友谊与交流，继续教育学院深圳校友会会长陈少平、常务副会长卢文耿、副会长邓旭辉、秘书长刘佰兵一行15人拜访了校友企业深圳市龙发装饰设计工程有限公司。



◇ 合影留念

在参观过程中，曾文科校友为参观人员细致地讲解了公司的发展历程、员工规模和技术配备等具体情况。此外，就如何在走访校友企业中进一步推动校友会工作和设立校友会党支部及分部联络处等议题，参观人员与曾文科校友也进行交流。曾文科校友表示将于校友返校日返回母校进一步交流。

继续教育学院深圳校友会通过此次走访促进了校友间的联络与沟通，也为开展校企合作办学铺垫了的基础。

江门校友走进“天地壹号”

5月12日下午，我校近百名江门校友走进“天地壹号”进行学习交流。江门校友会会长、广东慧信环保有限公司董事长谭铭卓校友在交流会上发言，阐述此次活动的目的及意义。江门校友会轮值执行会长、天地壹号饮料股份有限公司副董事长张鑫校友向校友们的到来表示欢迎和感谢，并介绍了“天地壹号”的发展历程、发展现状，分享了自己对互联网时代企业和个人未来发展的独到理解。

“天地壹号”品管部经理雷智校友则讲述了“天地壹号”醋饮料背后的故事，介绍了陈醋与苹果醋的生产工艺等流程。

随后，校友们参观了“天地壹号”现代化的生产车间，校友们纷纷对“天地壹号”先进的技术设备，严谨的生产流程点赞，并表示此次活动不仅加深了校友之间的联系，对校企间多领域、深层次的合作及打造产学研一体化合作平台也起到了有力的助推作用。



◇ 观摩学习天地壹号先进生产工艺



◇ 江门校友会轮值执行会长张鑫校友讲解天地壹号发展历程

江门校友赴贵州环境考察

5月8日-10日，我校江门校友会秘书处应谭铭卓会长的邀请，组织考察团一行18人深入贵州，对当地投资环境进行实地考察，并与贵州校友会开展联谊交流活动。校友会副秘书长许中华、麦冬宁随同前往。

考察团抵达贵阳后，贵阳政协主席王保健校友、贵州校友会秘书长莫利萍校友、副秘书长李万兵校友热情迎接来访的校友，两地校友就未来合作进行了深入探讨交流。随后，校友们一行先后前往贵阳喀斯特公园、黄果树瀑布、天星桥、广东家居建材城、青岩古镇等地进行了实地参观，深入了解当地的风土民情、建筑风貌及项目投资情况。



◇ 在广东家居建材城实地考察



◇ 向贵州校友会赠送礼物



◇ 合影留念

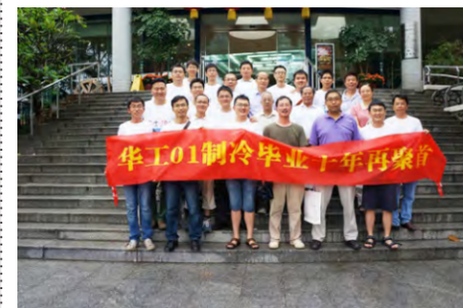
经济与贸易学院 一行拜访茂名校友会

6月25日，我校经济与贸易学院赴茂名招生宣传小组在茂名招生期间，与茂名校友会校友代表举行座谈，并走访茂名校友企业广东丰利农业综合开发有限公司。

茂名校友会秘书长莫奇校友、茂名供电局副局长黎高程校友、广东丰利农业综合开发公司董事长梁洪华校友、茂名市委办公室张平泰校友等热情接待了母校招生宣传小组，介绍了茂名校友会的发展状态，同时介绍了多位杰出校友为茂名的经济建设和社会发展所作的贡献。

招生宣传小组负责人介绍了母校的发展情况以及近年茂名学子报考华工的情况，对一直以来支持和关心母校发展的茂名校友表示感谢，祝愿校友们在事业上取得更大的进步；同时，他希望校友们能够常回母校看看。

十年再聚首 难忘华工情



◇ 毕业10年再聚首

5月17日，2001级热能与动力工程（制冷与空调工程）班近20名同学，从祖国的四面八方赶回母校，齐聚华工西湖苑，与当年的班主任和授课老师们一起，庆祝本科毕业10周年。

聚餐后，大家一同漫步在华工校园内的小路上，徜徉于西湖·东湖之畔，体验华工的校园风情。十年再聚首，难忘的还是我们内心深处那永远抹之不去的华工深情。大家纷纷相约：有空会多回华工看看，多回华工走走，多和老师同学们相聚！不为别的，只为那浓浓的华工情！



◇ 同窗情、校友谊

阔别数十载 同窗情难忘 华工84级研究生校友再聚首

5月22日，华南理工大学84级研究生校友再聚首，庆祝入学三十周年。李逊、周思涛、张怡玲、陈忠武、许志雄、廖增烈等30余名来自美国、加拿大及国内其他省市的海内外校友欢聚一堂。华南理工大学环境与能源学院院长叶代启教授、校友总会秘书处许中华等老师也参加了活动，并与校友一同交流。

光阴荏苒，世事变迁。30年前，刚刚迈入校门的这批华工学子，风华正茂、踌躇满志，怀着如饥似渴的心求学磨砺；30年后，已达知天命之年的他们，已成为了各个行业的精英，并带着兑现的诺言和对人生的感悟故地重游。再回首，心依旧，校友们一起重温往事，畅谈人生。

李连柱校友报告会在机械与汽车工程学院举行



◇ 主讲嘉宾

5月13日晚7:00，李连柱校友报告会在我校机械与汽车工程学院29号楼3楼会议室顺利举行。学院党委谭志伟书记、校友工作处许中华副处长、学院李烈军教授及二百多名研究生参加了报告会。

讲座中，李连柱校友首先结合尚品宅配的成功案例，从企业的商业模式出发，讲述自己如何从一个做软件的门外汉跨界进入家居行业，成为家居定制化的领头羊。在场外征集以及现场互动环节中，李连柱校友用自己渊博的知识一一

解答了同学们感兴趣的问题，肯定了在场观众关于“互联网+”未来技术发展的无限畅想，并鼓励大家在这个去中心化的互联网时代通过创业的方式为社会贡献力量。

本次校友报告会，不仅是一次关于“互联网+工业4.0”知识的传播，更是一次对创新创业深层次的探索。

扎根基层 张澍生校友分享青春故事



◇ 张澍生校友演讲

基层就业到底有多苦？起点不同的工作会怎样影响未来的职业道路？4月10日晚，张澍生校友做客“校友面对面”，以“扎根基层，筑梦青春”为主题，用他丰富的人生经历为华园师生们带来一场精彩的演讲。党委研究生工作部、化学与化工学院相关负责人出席讲座。

现场，张澍生校友就就业之路中如何平衡心理落差，如何做出合适的选择等问题，与现场观众进行了深入的互动。

创业之路怎么走？ 华园学子对话青年校友



◇ 校友嘉宾（左起：胡云睿、陈第、袁玉宇）

“要有‘危’‘机’意识，既要在不断摸索、不断成长中保持危机感，又要在时代下抓住机遇。”“要敢于尝试，走出去才知道自己做得好不好。”“要有挑战精神，美国东海岸的羊因面对着狼这一生存挑战而变得健壮，得以繁衍至今。”

近日，在我校“对话校友”青年创业先锋活动中，1998级本科生、广州迈普再生医学科技有限公司董事长袁玉宇，2006级本科生、广州优蜜信息科技有限公司总裁陈第和2007级研究生、广州劲诺新型材料科技有限公司总经理胡云睿三位校友与在场师生分享自己的创业经历时妙语频出，引得现场掌声连连。

据介绍，本次论坛是华南理工大学校友宣传的一个创新形式，通过现场电视录播的形式，对各位嘉宾的个人演讲，以及互动环节进行记录。今后，学校还将开发更多宣传形式，走访更多优秀校友，充分利用各种媒介特色，融合新媒体，向广大师生和社会展现他们在各行各业中取得的成就。

漫谈书法与艺术人生 崔仁辉校友受聘为学校兼职教授



◇ 崔仁辉教授进行书法演示和讲解



◇ 崔仁辉教授向学校赠书书法作品

4月16日，崔仁辉兼职教授受聘仪式暨学术讲座在华南理工大学大学城校区举行，学校党委副书记余其俊为崔仁辉教授颁发聘书。学校人事处、社科处、设计学院等相关部门负责人出席仪式。

崔仁辉教授毕业于华南理工大学，其后一直在暨南大学从事宣传与管理工作。他自幼酷爱美术、书法，并涉及篆刻、摄影等诸多艺术领域，尤其在书法领域造诣颇深。受聘仪式后，崔仁辉教授为设计学院师生做了题为《书法与人、书法与社会、书法与艺术》的专题讲座。

崔仁辉教授在工作室现场挥毫，为师生演示书法创作的过程，并对书法爱好者进行指导，其扎实的书法基础和章法控制能力，使大家体验到书法艺术的博大精深，让观赏者赞叹不已。

礼赞青春 深情祝福—— 校友会、基金会欢送八千华园学子



◇ 毕业生手持青春纪念册拍照



◇ 校友服务发展协会成员认真工作



◇ 毕业生积极参与爱心义卖活动

6月29日至30日，“2015届毕业生校友服务周”分别在大学城校区和五山校区拉开帷幕，学校校友会和基金会为8000余位毕业生送上来自校友会的关心和祝福，为大学生生活写下圆满句号。

为期两天的活动现场人潮涌动，毕业生热情持续升温。校友会咨询处吸引了大批毕业生咨询各地方校友会联系方式、校友会微信微博等宣传平台、校友活动等信息。备受关注的《“印·像·青春”2015届毕业生纪念册》现场赠送给广大毕业生，《纪念册》收录了15届学子华园求学期间的校园生活精彩瞬间，并送上了学校老师的祝福以及校友会的详细介绍。

为更好地表达校友会对毕业生的祝福，在离退休处的大力支持下，学校书画协会的老教师们活动现场挥毫泼墨，送上暖暖的祝福和殷切期望。校友企业“印美图”为毕业生提供免费照片打印服务，定格难忘温情瞬间。

与此同时，“我毕业、我乐捐”华工纪念品爱心义卖现场人头攒动。精装校徽、名片盒、风景明信片、个性水晶座、特色领带和丝巾……参与小额捐赠的毕业生除了领取华工特色的纪念品外，亦纷纷留下了对母校的祝福感言。活动共募得善款近万元，义卖所筹将全部用于支持“华工校友励学金”计划，帮助家庭困难的师弟师妹更好的完成大学梦。

据悉，毕业生校友服务周活动至今已成功举办六届。校友会、基金会大胆创新，不断提高对毕业生的服务水平，丰富活动内容。于2013年推出的“我毕业、我乐捐”华工纪念品爱心义卖活动，旨在培养校友捐赠文化，弘扬公益精神，希望通过这次活动，让毕业生感受奉献与分享的快乐，并以此纪念从在校生到校友的角色转换。《“印·像·青春”2015届毕业生纪念册》则收录了毕业生由入学至毕业的各种精彩瞬间，镌刻其大学生活的点滴记忆，同时也引入了更多近年来部分网络流行元素，使得整本画册更加“接地气”。为能让更多的学生了解这本青春纪念册，校友会也在五山校区的西湖文化长廊和大学城校区图书馆一楼举办“印·像·青春”2015届毕业生华园影像展，吸引了众多学生前往观看。今年的毕业生校友服务周也得到了广大媒体的关注，广州电视台更是选择了部分精彩毕业照片进行了题为“创意毕业照致青春”的宣传报道。



◇ 2015届毕业生校友服务周现场

◇ 校友企业“印美图”吸引众多毕业生围观

◇ 毕业生积极参与爱心义卖活动

542位15届毕业生 光荣受聘为校友工作联络员



◇ 与会嘉宾向联络员代表颁发聘书

◇ 联络员代表邵文静同学发言

◇ 合影留念

6月17日下午，华南理工大学2015届毕业生班级校友工作联络员受聘仪式在逸夫人文馆报告厅举行。校友工作处、校团委、党委研究生工作部、学生工作处、学生就业指导中心等相关负责人出席了本次活动。来自各学院150余名联络员代表和学院辅导员齐聚一堂，见证这一光荣而神圣的时刻。

聘任仪式伊始，应邀嘉宾向校友工作联络员代表颁发了聘书。

随后，麦冬宁副秘书长介绍了学校校友会和教育发展基金会的基本情况，重介绍了校友返校日、SAF2校友群英晚餐会、“亦师亦友”DT下午茶、“为爱发声”音乐梦想公益活动、校友观影派对和STC“华工人行天下”校友旅游等活动，以及校友会创新推出的招贤纳士、寻求合作、微福利、创业帮等服务项目。

校友会秘书长陈艳在讲话中指出，校友工作联络员是学校 and 毕业生班级之间的重要纽带，她希望联络员们和校友会保持密切的联系，及时分享同学们的发展近况。同时，她希望广大毕业生关注学校的发展，通过校友会的各类特色资讯及时了解学校和校友会的动态，参与各类信息的转发推送，以力所能及的方式助推学校的品牌传播。

最后，与会师生合唱《华工之歌》，表达对母校的深深祝福。据悉，毕业生班级校友工作联络员聘任工作从2008年开展至今，三千六百余名毕业生光荣受聘，为促进学校校友工作起到了极大的推动作用。



“访谈校友 启迪人生”

第七届“锋牌管材杯”

大学生社会实践服务志愿者团活动 启动仪式暨培训会成功召开

5月30日，华南理工大学第七届“锋牌管材”杯“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践服务志愿者团活动启动仪式暨培训会在33号楼102室召开。校友会副秘书长周红玲老师、《时代周刊》评论主编、新闻与传播学院谢勇老师、新闻与传播学院郑重老师等出席了启动仪式，约150名学生到场参加培训。

大会上，周红玲副秘书长重点介绍了我校校友会和基金会的发展情况及具体工作内容，希望志愿者们树立起校友观念，关心和支持学校校友会和基金会的发展。

校友工作处学生记者团换届仪式上，周红玲副秘书长为新任团长谢芳芳同学颁发聘书，谢芳芳表示记者团的活动让她受益匪浅，呼吁同学们积极加入这个温暖的集体。



◇ 笔试现场



◇ 谢勇老师作访谈和写作讲座



◇ 郑重老师讲解摄影技术和技巧

为了能让各位学生志愿者顺利完成采访任务，校友会邀请新闻与传播学院的两位老师给同学们做了摄影与写作的培训。郑重老师以自身丰富的新闻摄影经验，采用浅显易懂的语言以及清晰的图示，给各位学生记者进行了一场实用的摄影培训。谢勇老师结合本活动的情况就采访和写作技巧用幽默的语言结合实操案例进行了详细的介绍，赢得了学生的阵阵掌声。



◇ 颁发第二届记者团团长聘书



◇ 合影留念



华南理工大学“访谈校友 启迪人生”大学生社会实践服务志愿者团活动由校友会和校团委共同主办，目前已举办六届，参加学生足迹遍及香港、北京、上海、重庆、杭州、宁波、银川、西安、青岛、贵阳、海口、郑州、昆明、武汉、济南、成都、南宁、厦门、广州、深圳、珠海、佛山、韶关、湛江、汕头、清远等全国41个城市，撰写人物访谈文章384篇，并在《华工人》上正式发表。2013年，志愿者团被确认为“三下乡”社会实践活动国家重点团队。活动通过采访全国各地各行各业的杰出校友，增强广大校友和母校的情感，彰显厚重的华工精神和人文底蕴，激励师生奋发图强，勇攀高峰。

第五期



亦师亦友，悦享时光

DT下午茶“爱在校园时”成功举办



◇ 许中华副秘书长向谷小容女士赠送纪念水晶



◇ 下午茶活动现场

5月21日下午，由华南理工大学校友会、基金会共同举办的第五期“亦师亦友”DT下午茶在华工正门食街的22bookshop成功举行。本次活动邀请到了国家二级心理咨询师谷小容女士作为主讲嘉宾，以“爱在校园时”为主题，为大家解析校园恋爱中的小秘密，与观众们一起窥探恋爱中双方的心理世界。华南理工大学校友会、基金会副秘书长许中华以及二十多位师生参与活动，共同度过了这一美妙时光。

活动伊始，谷小容女士通过小游戏让大家分组讨论理想的爱情与对象，正式揭开了本次活动的序幕。随后，谷女士通过一道心理测试题目让现场观众了解到了自己属于哪种依恋类型，并针对各类型的人给出了交往沟通的建议。

在分享会过程中，主讲人不断提出问题与观众互相讨论，学生们亦不断提出自己亲身的经历向谷女士讨教，现场气氛轻松而热烈。活动的最后，华南理工大学校友会、基金会副秘书长许中华老师向谷小容女士表示了感谢并颁发“亦师亦友”纪念水晶。

第八期



校友群英晚餐会剖析

互联网金融与中国经济

4月17日晚，第八期华工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。本期晚餐会主题为剖析互联网金融与中国经济，广发期货有限公司董事长、我校1981级自动化专业赵桂萍校友担任“掌门人”，同22位校友就活动主题进行分享与讨论。学校校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁、经济与贸易学院党委副书记杨毅仁、工商管理学院副院长李志宏参加活动。

赵桂萍校友以“这是一个最好的时代，这是一个最坏的时代，这是一个智慧的时代，这是一个愚蠢的时代”作为开场白，分享了她对互联网金融的看法。其次，关于互联网金融与传统金融之间的关系，她明确指出互联网金融对传统金融是改造但不会是颠覆。赵桂萍校友还分析了传统金融和互联网金融之间的异同点，并用数据和相关理论向校友们展示互联网金融在我们身边的应用以及带来的改变。

在自由讨论环节，校友们纷纷结合自身经历对互联网金融监督、能源与新能源融资期限、陆金所的发展方向等热点话题提出自己的看法和疑问，与赵桂萍校友进行交流。

活动结束后，陈艳秘书长向赵桂萍颁发了“掌门人”纪念证书和纪念牌，并向各位校友对活动的关注和支持表示感谢。校友们纷纷表示，参加本次活动不仅对互联网金融有了更深入的了解，同时也加强了校友间的交流与合作。

据悉，华工SAF2校友群英晚餐会从去年4月份开始举办，目前已成功举办八期，受到广大校友的热烈关注和大力支持。本次晚餐会上，学校校友会和教育发展基金会继续推出“华工校友励学金”项目的捐赠活动，校友们纷纷踊跃参与，为母校的发展贡献自己的一份力量。



◇ “掌门人”赵桂萍回答校友提问



◇ 校友间相互交流

第九期



校友群英晚餐会探讨

新三板的机遇和挑战



◇ 陈艳秘书长向“掌门人”赠送纪念品



◇ 参与校友积极互动

5月8日晚上，第九期华工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。1984级锻压工艺及设备专业校友、广州盈光科技股份有限公司董事长徐雄担任本期晚餐会“掌门人”，以“新三板的机遇和挑战”为题同26位校友就活动主题进行分享与讨论。学校校友会秘书长陈艳、副秘书长周红玲等人参加了活动并与校友们交流。

作为盈光科技的当家人，徐雄校友于2014年带领公司首批挂牌新三板。晚餐会上，徐雄校友首先和大家分享了个人的发展经历，并简要介绍了盈光科技股份有限公司的发展历程。作为盈光科技的股东，华工科技园副主任、广东创华投资有限公司总经理陈粤简要介绍了华工科技园旗下的投资服务平台——华工科技创业基金的基本情况，分享了公司对华工科技人员、校友、学生创办的科技企业的投资策略和理念。

在自由讨论中，校友们紧扣“新三板的机遇和挑战”这一话题表达了自己的看法和疑问，徐雄校友一一耐心解答。

活动的最后，陈艳秘书长向徐雄颁发了“掌门人”纪念证书和纪念牌，并向校友们给予校友会活动的支持表示感谢。

据悉，华工SAF2校友群英晚餐会从去年4月份开始举办，目前已成功举办了九期，受到广大校友的喜爱和大力支持。本次晚餐会上，校友们踊跃参加“华工校友励学金”项目的捐赠活动，为母校的发展贡献自己的一份力量。

第十期



校友群英晚餐会分享

世界三极之旅

6月5日晚，第十期华工SAF2校友群英晚餐会在我校五山校区发电所果吧二楼顺利举行。本期“掌门人”美的集团前总裁、资深旅行家、中国摄影家协会会员张河川先生以“分享世界三极之旅”为主题，同到场的20余位校友分享了作为一个旅行家和摄影爱好者在旅途中的感悟及美景。学校校友会秘书长陈艳、副秘书长麦冬宁等人一同参加了晚餐会并与各位校友进行深入交流。

张河川先生以一则有关冰岛旅游的广告作为分享的切入点——如果你去不了月球，那就去冰岛吧；如果你去不了南极和北极，那就去冰岛吧。幸运的是，除了月球以外，地球的三极都有他的足迹。张河川先生不仅自己去旅行，更是成为了资深旅行路线规划者，亲自参与了南极三岛等多个旅行的行程设计。为了和校友们更加深入交流，张河川先生展示了旅行中拍摄的照片并分享了他独特的拍摄技巧，每张照片的背后都有一个故事。

在自由交流环节，校友们根据自身的经历积极表达个人的看法，部分校友提出的疑问也得到了张河川先生的详细解答。此外，资深旅行爱好者、曾经周游欧洲诸国的我校建筑设计研究院教授杨叔庸、曾任职我校新闻与传播学院硕士生导师黄鹤夫妇也分享了他们一起旅行的故事。

在本期活动的最后，陈艳秘书长代表学校校友会向张河川先生颁发“掌门人”纪念证书和纪念牌，并同校友们合影留念。

据悉，华工SAF2校友群英晚餐会于2014年4月份开始举办，至今已成功举办了十期，受到广大校友的一致好评与喜爱和大力支持。晚餐会上，校友们踊跃参加“华工校友励学金”项目的捐赠活动，为母校的发展贡献自己的一份力量。



◇ 合影留念



◇ 校友们热烈交流

为爱发声系列活动



为梦想、为公益 华工学子为爱发声

4月1日晚，由华南理工大学校友会主办，校友服务发展协会和22bookshop联合承办的“为爱发声”音乐现场第2期活动火热呈现，本期活动以“RAP是一种态度”为主题，近二十首说唱曲目在主唱嘉宾彭伟的演绎下High爆全场。五十余位校友及在校学生共享本次音乐盛宴，为梦想、为公益相聚在一起。

夜幕降临，彭伟以一首耳熟能详的《忍者》激情开场。接下来的时间，不仅有经典曲目《BB88》、《My Way》，更有自己的原创歌曲《关于小熊》的精彩演绎，特别版的《新年快乐》，展示出了理工男不一样的精彩，让现场听众禁不住跟上节拍一起跟音乐摇摆。活动进行至中场，22Bookshop外诸多路人亦驻足倾听。活动中，彭伟昔日的音乐伙伴纷纷精彩献唱，带来《相思赋予谁》、《斑马》、《心动》等歌曲。更有我校的吕桦老师温情献唱《边关有我》，用歌声鼓励小辈华工人坚持梦想。一时间，众人以歌会友、为爱发声，让在场的听众大饱耳福。

此外，通过本次为爱发声的活动，22Bookshop、陈艳艳、徐浩光等校友参与爱心捐赠，聚集微薄之力帮扶在校学生应对突发疾病或遭遇的灾难。



◇ 主唱嘉宾彭伟专注音乐表演



◇ 众人参与爱心捐赠，帮助学弟学妹



乘着歌声的翅膀

华工人释燃公益梦想正能量

4月24日晚，在众人的期待中，“为爱发声”音乐现场第3期活动精彩呈现。本期活动由华南理工大学校友会主办，校友服务发展协会和22书店联合承办，以“听你听我最好的时光”为主题，主唱嘉宾方圆、助唱嘉宾刘思言、陈皓旻、吴双等华工学子将最美的时光唱与大家分享，诉说青春往事。六十余位校友及在校学生以音乐为纽带相聚，代言华工人的公益音乐梦想。

来自2009级外国语学院的主唱嘉宾方圆，以一首英文歌曲《Angel》温情开场，现场观众无不屏住呼吸聆听她的音乐故事。接下来的时间，她带来经典曲目《The climb》、《解脱》、《the rose》、《心动》以及动感十足的《Rolling in the deep》等曲目的精彩演绎，让人大饱耳福。

作为当晚第一位助唱嘉宾，法学院2013级硕士刘思言接棒方圆以一首《Can't take my eyes off you》向我们展示爵士音乐的别样精彩，现场听众禁不住跟着律动一起摇摆，更有《Drenched》、《忽然之



◇ 主唱嘉宾方圆歌声温婉灵动

间》等好听的歌曲。助唱嘉宾、材料学院2013级陈皓旻接棒刘思言带来了《那就够了》、《沙龙》、《最佳损友》等脍炙人口的粤语歌曲。

此外，通过为爱发声的活动，校友服务发展协会的同学继续为“一份关爱，一分捐赠”爱心基金募捐，聚集微薄之力帮扶在校学生应对突发疾病或遭遇的灾难。在场的嘉宾和观众亦是纷纷加入为爱发声公益代言的行列，用最美的笑容传递这份爱与感动。



◇ 众华工学子以音乐为纽带相聚，共同为公益音乐梦想“带盐”



◇ 陈皓旻、刘思言、吴双三位助唱嘉宾一同为爱发声



民谣弹奏音乐梦想 为爱传递公益力量

5月29日晚，由华南理工大学校友会主办、校友服务发展协会和22书店联合承办的第四期“为爱发声”音乐现场活动“阿琐与小伙伴的民谣弹唱会”火热开唱。2010级土木工程专业阿琐（蔡垂泽校友）邀约乐队的小伙伴现场弹奏，如旷野般空灵的吟唱，如洪涛般炙热的音浪，冲击着现场观众的视听体验。近百位校友及在校学生循音乐的脚步，共同享用了这场饕餮音乐盛宴。

主唱嘉宾阿琐以一首众人耳熟能详的《花房姑娘》热情开场，痞气的编曲加上阿琐式唱腔，瞬间引爆现场气氛。助场嘉宾张鹏以一首《黑色信封》带我们重新认识了李志，也让我们认识了来自建筑学院的音乐男孩。助唱嘉宾为我们带来了《一首简单的歌》，鼓手阿may和贝斯手陈仙女也带来了顺子的《写一首歌》。最后，现场在《杀死那个石家庄人》这首歌进入当晚的最高潮，不仅是书店内的观众被嘉宾们精彩的音乐演绎所感染，就连店外的路人们也纷纷驻足倾听，音乐热浪久久不能散去。

此外，通过为爱发声的活动，校友服务发展协会的同学继续为“一份关爱，一分捐赠”爱心基金募捐，聚集微薄之力帮扶在校学生应对突发疾病或遭遇的灾难。在场的嘉宾和观众亦是纷纷加入为爱发声公益代言的行列，用笑容和真情传递这份爱与感动。



◇ 主唱嘉宾阿琐全情投入演绎数十首经典曲目



◇ 乐队亮相，配合默契娴熟

2015 “炫彩毕业季 SHOW出你风采”

班级相册评选活动完美收官



◇ 11级交通运输



◇ 12级体育学硕士



◇ 11级应用化学

7月1日，2015“炫彩毕业季，SHOW出你风采”班级相册评选活动完美收官。

5月下旬，校友会联合校友企业“一刻网”面向2015届毕业生开展了“炫彩毕业季，SHOW出你风采”班级相册接龙活动。活动推出后，受到毕业生的广泛关注和积极参与。经过投票评选，2012级体育学硕士、2011级应用化学、2011级公共艺术、2011级交通运输、2012级材料加工工程硕士五个班级脱颖而出，获得由“一刻网”提供内含定制班级纪念册的5000元梦想礼包，其余参与活动的班级同学也获得了由“一刻网”赠送的纪念礼物。颁奖仪式于2015届毕业生校友服务周现场举行，校友会为获奖班级制作了班旗并邀请校友企业“一刻网”代表来到现场颁奖。



◇ 12级材料加工工程硕士4班



◇ 11级公共艺术



◇ 校友企业“一刻网”负责人向获奖班级颁奖

据悉，2015“炫彩毕业季，SHOW出你风采”班级相册评选活动历时近两个月，并得到了广州电视台的大力报道，共创建了40个班级相册、500余张照片。照片中的毕业生或肆意欢笑、或搞怪卖萌。透过这些相册看到的不仅仅是毕业生的青春活力和精彩创意，更是一起走过大学生活而产生的深厚情谊、离别前的不舍。校友会谨以此向广大毕业生送上祝福，祝福毕业生前程似锦赞誉而归！



◇ 参观校友企业并观看电影《速度与激情7》

服务校友 成就自我

华工校友服务发展协会 顺利换届

4月25日下午，华南理工大学校友服务发展协会换届大会在五山校区1号楼1105会议室召开。校友工作处副处长、校友会副秘书长麦冬宁，校团委副书记梁劲，校友服务发展协会会员以及社团联合会、微博协会、8+社团协会、民营企业文化协会等友好协会代表共46人参加了活动。

大会伊始，校友服务发展协会郑俊泓同学解读了会员权利义务书。紧接着，协会前任副会长郁文静同学宣读了第二届理事会提名名单并提交大会审议通过。麦冬宁副秘书长为协会新任会长潘晓梦、副会长郑俊泓、王然、胡紫玲、杨亚娟等同学颁发了聘书。

协会指导老师秦鹏介绍了校友会和基金会的情况，重点介绍了校友会在海内外的分布情况、校友会微博、微信、APP等宣传平台、校友返校日、SAF2华工校友群英晚餐会，为爱发声等品牌校友活动和各类校友服务项目。

校团委副书记梁劲向校友服务发展协会同学们的付出表示感谢，他希望进一步加强校团委与校友工作处间的合作，共同为繁荣我校校友文化和校园文化的建设作出更大的努力。

校友工作处副处长、校友会副秘书长麦冬宁老师为校友服务发展协会同学们的辛勤付出和成绩表示赞许。他希望同学们珍惜在校友服务发展协会共事的机会，通过参加各类校友活动不断锻炼自己、提升自己！

换届大会结束之后，受校友企业中数华晟影城的邀请，校友服务发展协会组织同学们前往企业参观并观看了热映电影《速度与激情7》。

紧密联系
服务发展

校友会秘书处积极拜访校友

拜访博罗校友



◇合影留念



◇座谈交流

拜访德高信集团董事长陈维靖校友



◇座谈现场



◇陈艳秘书长向陈维靖校友赠送纪念书籍

4月23日，学校校友会名誉会长刘树道、校友会秘书长陈艳、副秘书长周红玲等一行四人，前往惠州市博罗县拜访了博罗县人大党组成员、博罗校友会会长邹世昌，博罗县公庄镇镇长朱易彬、石坝镇长钟健活、龙华镇党委副书记陈智广，清远恒福地产博罗公司总经理阮海强等十余位校友。

邹会长对母校一行的到来表示热烈欢迎，并简要介绍了博罗校友会近年的情况。刘树道老书记代表学校校友会向各位校友致以亲切的问候，他表示华工人扎根基层、默默奉献，为博罗县的经济发展和建设作出不懈的努力。希望博罗校友会再接再厉，取得更大的发展，也祝愿校友们在事业上取得更大的进步。

陈艳秘书长感谢校友们对校友会的关注和支持，并简要介绍了校友会的微信、微博、APP等平台以及校友会的活动开展情况，希望大家加强与母校的联系，通过校友会的平台来促进校友事业的发展。同时，她希望校友们常回家看看，校友会秘书处定将竭诚做好服务工作。

为方便校友间的交流，校友会秘书处为博罗校友建立了微信交流群，并邀请校友们入群交流。

5月27日，我校校友会秘书长陈艳、副秘书长周红玲，广咨国际工程投资顾问（集团）有限公司董事长蒋主浮校友等一行6人前往广州德高信集团，拜访公司董事长、我校1998级建筑工程专业陈维靖校友，公司项目总经理、我校1998级建筑工程专业郑卓雄校友。

陈维靖校友首先向来访人员表示热烈的欢迎，并就公司发展历程、重点开发项目以及公司未来规划进行了详细介绍。陈维靖校友表示，如今取得的成绩离不开母校的培养，今后将继续推动公司进步，为母校和社会的发展贡献力量。

随后，陈维靖校友带领来访人员对公司进行了参观。陈艳秘书长表示，感谢陈维靖、郑卓雄两位校友的热情招待，德高信集团业务范围覆盖房地产开发、酒店开发与经营、现代农业、旅游开发等方面，强大的事业帝国背后是陈维靖校友的辛勤付出和努力。不仅如此，陈维靖校友心系家乡，开展扶贫助学行动，充分体现了一位企业家的社会责任感，学校为拥有这样优秀的校友感到骄傲和自豪！本次来访不仅对校友企业有了深入的了解，同时也推动了两家校友企业之间的合作，对此，校友会将大力支持，提供如人才招聘、项目推广等校友服务，促进彼此的发展。



◇马强书记向校友赠送纪念画册

拜访广州亿都有限公司
曾庆山校友

◇同曾庆山校友热情交流

4月23日下午，我校材料科学与工程学院党委书记马强、行政副院长李碧梅、学校校友会副秘书长麦冬宁等一行5人前往广州亿都有限公司参访该公司董事长、我校1981级高分子化工专业曾庆山校友。

麦冬宁副秘书长首先向曾庆山校友的热情招待表示感谢，对学校校友会的日常工作，校友返校日、华工SAF2校友群英晚餐会等校友活动，以及招贤纳士、微福利等校友服务进行了介绍。同时向曾庆山校友发出邀请，邀请他和班级同学一起于今年校友返校日回校举办毕业30周年纪念活动。座谈中，马强书记介绍了材料科学与工程学院目前的发展状况及科研成果，希望曾庆山校友继续关心学校和学院，加强和学院的联系，在科研创新、人才培养等方面开展合作。

曾庆山校友回忆起读书期间的往事，他表示，今天所取得的成绩离不开恩师的教诲和学校的培养，他将积极为学校 and 学院的发展建设出谋献策，贡献一份力量。

据悉，广州亿都有限公司成立于1993年，旗下第一个木地板工程品牌—欢天喜地主要从事木地板工程配套服务，引领了中国房地产交楼标准室内配套模式的改革。公司荣获国家产品质量免检证书、“中国名牌产品”称号，并被国家财政部、国家质量技术监督检验检疫总局列入“政府采购绿色清单”。凭借优秀的产品质量和服务态度，公司先后和李嘉诚旗下和记黄埔中国地产、合生创展、富力地产、越秀城建、香港新世界中国地产、碧桂园集团、天伦控股等大型地产公司签署合作合约，成为旗下项目材料供应商。

拜访马建群校友



◇双方交谈

4月23日，学校校友工作处副处长、教育发展基金会副秘书长许中华、设计学院副院长门德来等一行3人，前往广州大典展览公司为寻求合作。

广州大典展览公司总经理马建群校友首先向学校一行介绍了公司的业务概况，并表示愿意与设计学院合作，为学院的发展贡献力量。

门德来副院长介绍了学校设计学院的总体情况，并展示了部分作品。马建群校友对设计学院的作品表示了赞赏。双方就可能合作的领域进行了深入的探讨。

拜访盈光科技徐雄校友

4月16日下午，校友会秘书长陈艳，副秘书长许中华一行三人前往广州科学城，拜访了我校1984级锻压工艺及设备专业校友、广州盈光科技股份有限公司董事长徐雄。

徐雄校友对陈艳秘书长一行表示热烈欢迎，并就公司概况和发展蓝图做了简要介绍。徐雄校友表示，2012年以来，受益于国家对高新技术产业的支持，公司取得高速发展、掌握了多项核心技术。公司拥有一支高素质的研发团队，注重人才技术的储备。在精密零配件的开发制造方面，盈光科技处于国际领先的水平。陈艳秘书长对徐雄校友不畏艰辛、勇于挑战的企业家精神表示赞许，并就校友会工作开展情况作以简单的介绍，希望通过校友会的平台为校友企业的发展创造有利条件。同时，陈艳秘书长介绍了校友会的品牌活动SAF2校友群英晚餐会，希望徐雄校友在返校之际，以晚餐会“掌门人”的身份与校友们分享交流创业之道。

据悉：广州盈光科技股份有限公司成立于2002年，公司专业从事手机摄像头专用红外滤光片（IR-cut filter）、防指纹膜（AF镀膜服务）、精密零配件的开发制造与销售。目前公司主要为手机行业、精密模具行业提供零配件配套与加工服务。



◇ 座谈交流，徐雄校友（左一）分享创业经历

拜访华坤集团腾鹰校友

6月26日，我校校友会副秘书长周红玲，校友会顾问杨爱云老师一行前往东莞莞城，走访了校友企业华坤集团公司并与校友们座谈交流。

华坤集团董事长、我校1986届高分子加工机械专业腾鹰校友对秘书处一行的到访表示热烈欢迎，腾鹰校友介绍了公司发展的现状及规划，并谈及了他大学毕业后分配到橡胶厂的工作体验，以及只身前往东莞创业打拼的经历。

参与座谈的还有广东省东莞轻工业品进出口有限公司副总经理、我校1981级轻工机械专业詹伟光校友。谈话中，滕鹰、詹伟光校友与恩师杨爱云老师一同追忆在校时光，畅叙师生情谊。

周红玲副秘书长则向校友们致以母校亲切的问候，并赠送了《会刊》、《华工人》等学校刊物，介绍了校友会的工作开展情况，并邀请校友常回母校走一走、看一看。



◇ 合影留念

拜访全通教育林小雅校友



◇ 参观企业

◇ 座谈交流

6月5日，学校校友会秘书长陈艳、计算机学院党委书记练伟杰等一行六人，前往中山市拜访了广东全通教育股份有限公司董事林小雅校友及副总经理莫剑斌校友，校友会副秘书长许中华、计算机学院党委副书记刘博等陪同访问。

座谈中，陈艳秘书长感谢校友们对校友会的关注和支持，并简要介绍了校友会的微信、微博、APP等平台以及校友会的活动开展情况，希望大家加强与母校的联系，通过校友会的平台来促进校友事业的发展。

随后，计算机学院党委书记练伟杰向各位校友介绍了学院近年来的发展情况以及计算机学院校友理事会成立大会的相关安排活动，并诚挚邀请各位校友参与。同时，也就人才培养、校企互动等方面展开深入探讨，双方交换了意见，并达成多项共识。

全通教育董事林小雅、副总经理莫剑斌对陈艳秘书长、练伟杰书记一行表示热烈欢迎，并就公司概况和发展蓝图做了简要介绍。董事林小雅表示，全通教育主要是从事家教互动信息服务的专业运营机构，从属于家庭教育信息服务领域。目前，公司经过7年的发展，业务已覆盖10个省区，系统开发运维覆盖用户近2000万，业务推广运营覆盖用户超过530万，在国内家庭教育信息服务领域树立了良好的品牌形象。拜访期间，校友们也回忆起华园求学的时光，对母校的培养和老师的教诲充满感激之情。

拜访广西博世科环保科技股份有限公司

王双飞校友

6月25至26日，我校校友工作处处长、校友会秘书长陈艳，校友工作处副处长、校友会副秘书长许中华一行三人前往“绿城”南宁，走访了校友企业广西博世科环保科技股份有限公司并与广西校友会代表座谈交流。

广西博世科环保科技股份有限公司董事长、我校1992级制浆造纸工程（博士）专业王双飞校友对陈艳秘书长一行表示热烈欢迎并座谈交流。王双飞校友充满对母校的感恩之情，谈及求学时光记忆犹新。作为公司的主创人员，广西博世科环保科技股份有限公司总经理宋海龙、常务副总经理杨崎峰等人均为

王双飞校友的华工同门博士师弟。王双飞校友领导博世科创业军团披荆斩棘、稳步发展。陈艳秘书长对博世科的发展和成绩表示肯定和赞许，希望王双飞校友继续关注和支持学校的发展，为广西校友会的发展出谋划策。同时，也希望以校友会及广大校友的资源，助力博世科取得更辉煌的成绩。

中国国际环境技术开发中心华南地区主任仇翰章、华蓝设计（集团）有限公司建筑设计二院院长刘邵、广西泰能工程咨询有限公司市场开发部副经理邓流、南宁市化工研究设计院院长王建平、广西南宁华奕工程咨询有限公司总经理苏元艺等广西校友会校友代表与陈艳秘书长一行座谈，就广西校友会的发展和换届工作交换了意见。仇翰章校友就广西校友会的发展历程和近况进行了介绍，希望广大校友积极投身校友会的换届工作，汇聚众人的力量更好地发展广西校友会。

据悉，广西博世科环保科技股份有限公司成立于1999年，是国家火炬计划重点高新技术企业、广西壮族自治区高新技术企业、广西创新型企业。立足于水污染治理领域，公司以自主创新为主，引进、吸收和消化国内外先进技术为辅，逐渐形成符合我国水污染治理特点，并具有自身技术特色的产品、技术、工艺和服务。



◇ 王双飞校友介绍公司项目核心技术

梁华易校友返校寻求合作

6月4日下午，我校87级校友、广西天涌节能科技股份有限公司总经理梁华易返校，学校校友工作处处长陈艳、副处长许中华、国家大学科技园副主任陈粤热情接待了梁华易校友。

陈艳处长欢迎梁华易校友返校，并感谢校友对母校的关心和支持。梁华易校友介绍了自己的事业发展情况，并就与学校科研合作以及柳州校友会换届等事宜进行了深入探讨。



◇ 双方交流

拜访天涌节能科技股份有限公司梁华易校友



◇ 校友会秘书处一行与天涌科技座谈人员合影

6月24日至25日，我校校友工作处处长、校友会秘书长陈艳，校友工作处副处长、校友会副秘书长许中华一行三人前往广西柳州，走访了校友企业天涌（中国）节能科技股份有限公司并与广西柳州校友会代表座谈交流。

天涌（中国）节能科技股份有限公司董事长、我校1987级城市规划专业梁华易校友对陈艳秘书长一行表示热烈欢迎并座谈交流。梁华易校友就公司发展规划、与母校间的科研合作以及创业科技园建设进行了介绍，希望通过加强与母校的合作努力

打造科技创新平台。陈艳秘书长介绍了校友会的工作开展情况，希望加强双方的沟通交流，通过校友会的平台和“寻求合作”、“创业帮”等校友服务项目为公司的发展谋求更多资源。

中国管理科学研究院特约研究员朱潜荣、广西柳州科学技术局调研员邹胜详、柳州市容易投资管理有限公司陈诚等校友代表与陈艳秘书长一行座谈，就广西柳州校友会的发展和换届工作交换了意见。

据悉：广西天涌节能科技股份有限公司成立于2007年，是一家专注于校园节能服务产业的“校园节能服务商”。公司以“合同能源管理”（EPC）为主要商业模式，为建设节约型绿色校园提供节能技术、投资建设、运营管理等一站式节能服务。

走访粤海地产洽谈合作

6月10日，学校建筑学院党委书记司聚民、土木与交通学院党委书记罗毅、土木系主任季静、校友会副秘书长许中华等一行五人前往粤海地产交流。

粤海地产常务副总经理、我校1985级建筑学专业黄建华校友向学校来访人员表示热烈的欢迎，粤海地产董事长萧泽光先生就公司发展历程、重点开发项目以及公司未来规划进行了简要介绍。座谈中，司聚民书记、罗毅书记分别介绍了建筑学院和土木与交通学院目前的发展状况及科研成果，并希望粤海地产继续关注学校和学院的发展，加强与学院的联系，在科研创新、人才培养等方面开展合作。随后，双方就未来开展项目合作的可行性及方式等具体问题进行了讨论。

在参观企业过程中，黄建华校友细致地讲解了公司的员工规模等具体情况。许中华副秘书长表示，感谢黄建华校友等人的热情接待，并就校友会工作开展情况作以简单的介绍，希望通过校友会的平台为校友企业的发展创造有利条件，并邀请黄建华校友有空常回母校走一走。



◇ 座谈现场



◇与会人员踊跃发言、建言献策

◇杜小明理事长讲话

◇刘琪瑾常务副理事长主持会议

教育发展基金会2015年理事会议顺利召开

5月15日下午，华南理工大学教育发展基金会2015年理事会议在励吾科技楼11楼中心会议室召开。学校党委书记、基金会理事长杜小明，副校长、基金会副理事长党志，学校党委常委、基金会理事陶韶菁等校外理事及代表出席了会议。学校党委副书记、纪委书记、基金会常务副理事长刘琪瑾主持会议。

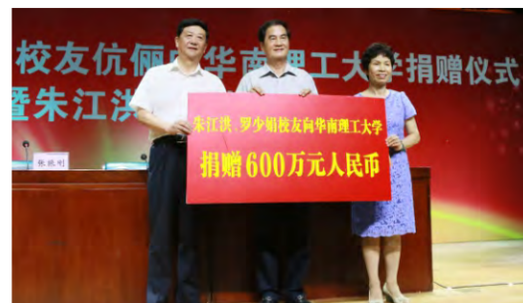
会议首先审议通过了基金会秘书长陈艳所作的基金会2014年工作报告及2015年工作要点报告；审议通过了关于基金会2015年度项目支出预算和基金会办公室办公经费预算的说明；审议通过了关于变更、增补部分名誉理事长和名誉理事的报告。

与会人员就“学校各二级单位如何围绕学校发展目标和战略部署积极拓展筹资资源”进行了热烈的探讨，提出以下若干方面的建议：一要加强二级单位与部处沟通，使二级单位深入了解学校需求；二要在日常教学、生活中加强对学生的投入，更加关爱学生的成长成才；三要做好校友服务工作，加强对捐赠的后期管理工作，使捐赠形成良性互动的可持续发展；四是建议成立大病救助基金，关注因病致贫的学校困难离退休老教师；五是希望学校效仿财务委派制度，加大对基金工作和校友工作的人员配备，使学院的基金工作和校友活动更加细致、丰富等等。

杜小明在总结讲话中充分肯定基金会过去一年来所取得的成绩，以及基金会对学校教育事业发展的支持和促进作用。他指出，一要不断完善体制，加强内部运行机制建设，使校、院服务校友的职能更加完善，实现校院联动。二要继续加强校友服务，和校友会一起宣传校友、服务校友，进一步完善校友会、基金会的文化建设，使校友服务工作有更大的空间。三要及时向捐赠者反馈基金使用情况，并创新运行一些好的项目。四要重视投资理财和风险防控，面对当前的一些挑战和困难，应该充分发挥高校智囊的作用，在积极稳妥的前提下，实现基金会资金的增值。

基金会监事、投资专家委员会委员及各学院、有关部处基金工作负责人一同参加了会议。

情暖华园 朱江洪、罗少娟校友向母校 捐赠600万元设立新生助学金



◇朱江洪、罗少娟校友向杜小明书记递送支票



◇朱江洪校友作报告

6月18日，朱江洪、罗少娟校友伉俪向华南理工大学捐赠签约仪式在励吾科技楼国际会议厅举行。华工65级杰出校友、原格力集团董事长朱江洪、罗少娟校友伉俪慷慨捐资六百万，支持母校教育事业的不断发展，培养更多好学上进的年轻学子。

捐赠仪式上，学校党委书记、教育发展基金会理事长杜小明代表学校与朱江洪签署捐赠协议书，朱江洪、罗少娟校友向学校递送了600万元人民币支票，杜小明向朱江洪和罗少娟赠送了捐赠纪念牌和纪念水晶日晷。

仪式上，朱江洪、罗少娟夫妇收到了一份具有特殊意义的纪念品，即收录了他们学籍表、工作分配名册和毕业留念合影的学籍档案画册。精心准备的纪念品见证了朱江洪、罗少娟在华工不断奋斗进取的学习历程，也铭刻了母校对朱江洪、罗少娟校友深深感谢之情。

朱江洪校友在致辞中深情回顾了当年在母校生活的点点滴滴，他表示，是母校给了他奋发向上的精神动力，是母校良好的学习氛围让他终身受用。回想自己当时在校期间，身边部分学子因家境贫寒选择“只吃白饭不吃菜”的情景，让他愈发坚定设立“新生助学金”的这一念想，并鼓励同学们珍惜大好青春时光，学好知识、学好本领。

杜小明书记在致辞中代表学校对朱江洪、罗少娟校友的捐赠义举表示衷心的感谢，并盛赞了朱江洪、罗少娟校友锐意进取的精神，朴实无华的作风和感恩母校的情谊。他说，朱江洪校友领导的格力集团为地方和国家的建设与发展做出了突出的贡献，这是朱江洪校友个人事业的成功，更是母校华南理工大学的荣耀。在取得事业成功的同事，他们不忘母校培育之恩、关爱学子成长成才亦为全体华工人树立了典范。

作为母校的客座教授，捐赠仪式之后，朱江洪校友做了题为“科技成就梦想、创新打造品牌”的精彩报告，和学子们分享创业创新和为人处世的经验，讲述奋斗心路，点拨人生智慧，激励华工学子们刻苦钻研、锐意创新。问答环节中，针对同学们的提问，朱江洪校友表示，“做企业，最终拼的还是产品的核心竞争力”，“打造品牌的过程，就是打造一个企业家的品格与良心”！

据悉，此次朱江洪、罗少娟校友捐赠的600万元用于设立“朱江洪校友新生助学金”，该基金将秉承“助困励学、爱校育人”的理念，致力于解决华工特困大学新生的资助问题，帮助寒门学子更好地成长成才，不让优秀学子因贫困而辍学。



◇杜小明书记代表学校赠送捐赠纪念水晶



◇与会嘉宾合影留念



◇ 活动剪影

首期华工CSR校友观影派对欢乐上演

本期活动以邀请校友们观看酷炫热门大片为契机，号召大家利用业余时间参与线下联谊，接触并认识更多爱好观影的华工校友。在距电影正式放映前一个多小时，便不断有校友相约结伴来到影城VIP休闲区签到，广州环通生物科学有限公司总经理周彤、广州瀚信通信科技股份有限公司创始人、董事副总裁吴炜等近40位华工校友欢聚一堂，学校校友会秘书处负责人参加了活动并与校友们交流。

活动中，校友们一同追踪了热门新片，共享了视觉盛宴，持续两个多小时的观影过程紧张而刺激。在等待片尾彩蛋的过程中，主办方更为活动准备了惊喜，现场抽取了六名幸运儿，并送出精心准备的装有华工专属特色纪念品的神秘大礼包！

此外，本期校友观影派对活动为大家提供一次快乐公益的体验，基金会继续为“一分关爱，一分捐赠”爱心基金募捐资金，校友们奉献微薄之力参与了旨在助力学子们成长的公益活动，帮扶在校学生应对突发疾病或意外遭遇。

本次活动，亦得到了校友企业中数华昇影城黄埔大道店的大力支持，影城不但为本期公益放映室活动提供了优惠观影价，更专门开辟了VIP休闲室供校友互动交流，并给校友们免费提供矿泉水和办理会员卡，让校友们感到惊喜不断。



◇ 观影现场

5月15日晚，由华南理工大学校友会、基金会联合中数华昇影城（黄埔大道店）推出全新的特色联谊活动——华工CSR校友观影派对（公益放映室 Charity Screening Room的简称）欢乐上演。

电影、联谊与公益 |



◇ 合影留念

首期华工CSR校友观影派对，TA们有话说：

@学超：

感谢校友会的精心安排，参与这样的活动让人感觉轻松愉悦，也体会到了公益的另一种形式，很开心拿到奖品，礼品设计棒棒哒！

@球场书生：

很有意义的一次尝试，活动让大家怀着共同爱好、校友情谊和公益情怀，共同完成了这趟集观影、联谊和公益的欢乐之旅~

@Thinker：

参加者都有校友小纪念品（会员卡、捐赠证书等），真好~



◇ 黄宏生校友与学子们分享精彩人生



◇ 黄宏生、林卫平校友为获奖学生颁奖

宏平长青基金助推华南理工学生科技创新工作

6月28日上午，华南理工大学2015年“宏平长青基金”学生科技创新竞赛奖学金颁奖仪式暨学生科学技术协会成立大会在五山校区逸夫科学馆举行，学校党委副书记张振刚，学校杰出校友、创维集团创始人黄宏生，杰出校友、创维数码董事会主席林卫平，以及各单位相关负责人，部分学院团委书记以及获奖学生代表共计250余人出席活动。

黄宏生、林卫平校友伉俪以及与会嘉宾分别为“宏平长青基金”获奖团队代表颁奖。这些团队2014年在“创青春”全国大学生创业大赛、大学生程序设计竞赛、数学建模竞赛、机械设计竞赛等大赛中取得了优异成绩，为学校争得了荣誉。

会上，与会嘉宾观看了“华南理工大学学生科学技术协会”宣传片，共同见证了华南理工大学学生科学技术协会的成立，张振刚为学生科协技术协会授旗并为协会首届导师团颁发聘书。

黄宏生以“在华工母校的高起点上踏入寻找天命的人生旅程”为题，与现场师生分享了他人生不同阶段面临的机遇和挑战。他希望广大同学们既要掌握扎实技术，又应练就勇气、胆量、正直和诚实的领导才能，能认识自我，在华工母校的高起点上，踏入寻找梦想的人生旅程。

以心铭记师恩，以行回馈母校——

“小明助学金”签约暨捐赠仪式举行

工商管理学院第一届本科生——管理工程83级校友们为纪念于2014年9月故去的班主任陈小明老师，由班级部分学生集资15万元捐赠学校，设立“小明助学金”。4月21日，“小明助学金”签约暨捐赠仪式在12号楼庄晖堂举行，华南理工大学管理工程83级校友代表杨照林、马建群、刘涛玮、曾志生、姚伟强，华南理工大学教育发展基金会负责人和工商管理学院党委赵永林书记、淡瑞霞副书记等出席了仪式。

据悉，工商管理学院陈小明老师曾于2012年管理工程83班毕业25周年的聚会上倡议设立助学金，以帮助学院经济困难的在读学生。2014年9月陈小明老师不幸病逝，该班学生为铭记恩师助困助学之心，特将该助学金命名为“小明助学金”。目前所捐赠的15万是由该班十五位同学筹集的启动资金，后续将号召其他校友陆续注入新的资金，让它更好的运转起来。“小明助学金”将用于资助工商管理学院品行端正、经济困难的全日制在校本科生、研究生，每年度助学金总额为3万元，共计资助10人。



◇ 管工83班向学校捐赠15万元

“海言基础学科奖学金” 捐赠及颁奖仪式顺利举行



◇ 姜海校友与获奖学生合影

5月14日下午，“海言基础学科奖学金”捐赠及颁奖仪式在数学学院4号楼318会议室顺利举行。华南理工大学98级校友、“海言基础学科奖学金”捐赠者姜海先生，数学学院党委丁勇书记，常务副院长刘正荣教授，以及相关老师与同学共同参加了活动。

“海言基础学科奖学金”旨在奖励在数学基础学科中学习优异，并在科技创新，学术竞赛中表现突出的学生。

“金誉奖助金”颁奖仪式顺利举行 惠及50名华园学子



◇ 为获奖学生颁奖

4月30日下午，华南理工大学电力学院于学术报告厅成功举办了“金誉奖助金”颁奖仪式。此次参加人员有广州金誉集团副总裁郑楚雄、广东省侨联顾问、广东省侨界仁爱基金会理事长何宏兴，广东省公益事业促进会副会长黄广源，广州金誉集团实业管理部经理黄建波，以及电力学院和教育发展基金会的相关负责人。今年奖助金惠及20名研究生及30名本科生。教育发展基金会许中华副秘书长向金誉集团颁发捐赠纪念水晶。

广州市金誉实业投资有限公司创立于2001年，是一家以电力行业及其上下游产业链为主营业务的实业投资有限公司。金誉集团总裁李永喜先生是华南理工大学电机专业的本科毕业生，从2004年起，金誉集团就在电力学院设立奖助金，至今已有数百名研究生和本科生受到资助。



◇ 向获奖学生颁发荣誉证书

中山国能电器激励创新 近百名电力学子喜获奖

5月14日下午，华南理工大学电力学院于学术报告厅成功举办“国能电器创新奖”颁奖仪式。出席本次颁奖仪式的嘉宾有中山国能电器有限公司董事长何排枝先生、中山国能电器有限公司经理梁琴英女士、中山国能电器有限公司技术部经理马镇锋先生、华南理工大学电力学院和教育基金发展会负责人。

中山市国能电器有限公司董事长何排枝是一位出生于上世纪60年代的退伍军人，1994年开始创立自己的公司，20年来，已拥有个人专利96个，其中发明专利4个。为鼓励电力学院本科生与硕士研究生在科研上不断创新，中山市国能电器有限公司已在我院设立“国能电器创新奖”长达5年时间。今年共计本科生有31位个人、17个团队获奖，硕士研究生有45位个人、2个团队获奖。其中一等奖3个，二等奖8个，三等奖16个，鼓励奖68个，获奖项目涵盖发明专利、论文及多项国际、全国、省级科技竞赛。在颁奖礼之后，何排枝董事长为同学们进行了一场关于生命、奋斗和责任的报告。

10名华工学子荣获 姚汝华教授励志奖学金

5月13日姚汝华教授励志奖学金颁奖仪式在生物学院B6303召开，林炜铁、张毅、周世水三位老师作为代表参加了仪式。林炜铁教授介绍了姚汝华教授60多年的执教研经历，并转达他老人家对学院莘莘学子的关爱和对获奖同学的祝贺！学院教师代表向每位获奖人颁发荣誉证书和奖学金2800元。



◇ 林炜铁老师向学生讲解姚汝华教授执教研经历

2013年9月，学院根据姚汝华教授倡议成立姚汝华教授励志奖学金，项目获捐金额共计20余万，主要针对生物科学与工程学院的优秀贫困学生进行奖励，支持学生的学术探索和创新研究工作。在学院的领导和奖学金评定团队的管理下，通过学生申请和评选公示，最后确定10位获奖人。

2013年9月，学院根据姚汝华教授倡议成立姚汝华教授励志奖学金，项目获捐金额共计20余万，主要针对生物科学与工程学院的优秀贫困学生进行奖励，支持学生的学术探索和创新研究工作。在学院的领导和奖学金评定团队的管理下，通过学生申请和评选公示，最后确定10位获奖人。

洽谈合作 共谋发展 刘国兴等校友一行来访学校

5月26日，我校98级工控专业校友、广州博昊集团有限公司董事长刘国兴，我校2001级工控专业校友、中山俊基建材经贸有限公司副总经理赵伟涛，以及丹佛斯自动控制管理有限公司熊魁校友等一行返校参观访问，机械与汽车工程学院和校友会、基金会负责人热情接待了校友一行。

刘国兴等校友介绍了各自的事业发展情况，并对母校的栽培和教导表示感谢，共同表达了参与捐赠“工控系校友基金”的意愿，支持学院的人才培养和学科建设。教育发展基金会许中华副秘书长对刘国兴等校友的捐赠意愿表示衷心的感谢，并就捐赠相关事宜与校友进行了充分沟通。随后，在学院领导的陪同下，刘国兴等校友一行参观了工控大楼。



◇ 合影留念

软件学院本科生获香港政府博 士生奖学金



◇ 陈竹天同学

近日，华南理工大学软件学院2011级软件工程专业本科生陈竹天接到来自香港研究资助局的通知，他从6000多位申请人中脱颖而出，获得了香港政府博士生奖学金。据了解，陈竹天同学在2014年9月份收到了香港科技大学计算机科学与工程系（专业排名全球第12）的博士生录取通知书，经由香港科技大学提名获此殊荣。

据悉，香港政府博士生奖学金旨在通过丰厚的奖学金吸引全球具有优秀科研潜力的青年研究者。申请者可以为本科生或者硕士生，但攻读目标必须为博士。奖金为每年240,000港币（20,000港币/月）和10,000元港币的会议旅行费用，是世界范围内竞争最激烈的奖学金之一。2015-2016年度全球约有6000人申请这一奖学金，获得香港高校提名的有500人左右，最终获奖的预计为200人左右。

此外，软件学院蔡毅老师实验室的胡舒悦、林丹丹两位同学也获得全额奖学金（15,000港币/月），分别被录取到香港中文大学和香港科技大学的计算机科学与工程系攻读博士学位。

国家民政部民间服务中心 蔡波毅处长一行来访 华工基金会



◇ 合影留念

4月16日下午，国家民政部民间服务中心蔡波毅处长与广东省社会组织管理局黎建波副局长一行7人来访华工基金会，调研基金会发展情况以及国家“劝募师”这一拟新设立职业的标准与操作，基金会秘书处负责人接待了来访客人。



◇ 2015年全国劳模和先进工作者表彰大会现场



◇ 2015年广东省劳动模范表彰大会现场

劳动最光荣 华工校友再为母校增光添彩

2015年全国劳动模范（先进工作者）、广东省劳动模范（先进工作者）评选名单于五一劳动节前公布，我校建筑学院吴硕贤院士、1995级工商管理专业曾祥效校友分别获得2015年全国“先进工作者”称号，1991级电机与电器专业陈业昌校友获得2015年全国“劳动模范”称号，1988级应用化学专业张丽珍、1990级橡胶工程与塑料工程专业郑立楷、我校2000级MBA专业苏兴旺等六位校友荣获2015年“广东省劳动模范”称号，1995级机械设计与制造专业谷林校友荣获2015年“广东省先进工作者”称号。

获此殊荣的诸位校友从事不同行业，他们在各自的工作岗位上努力工作，默默奉献，为社会的进步和发展贡献了个人的力量！“厚德尚学、自强不息、务实求真、追求卓越”的华工精神在他们的身上得到了充分的体现，为广大校友和全体在校生树立了学习的榜样，也为母校增光添彩！

附：获奖校友个人简介

（排名不分先后）



吴硕贤

华南理工大学教授、中国科学院院士，2015年全国“先进工作者”称号获得者。吴硕贤院士是我国建筑技术科学与绿色建筑的积极倡导者，是建筑技术科学领域唯一的中科院院士。担任我国唯一的建筑科学国家重点实验室主任，主持《重视发展现代建筑技术科学》等中国科学院咨询项目，均获中央高层领导的高度重视。吴硕贤院士大力弘扬我国传统文化，重视科普工作，出版了诗词集、书法集和科普著作。曾于2006年获评广东省劳动模范与全国师德标兵，于2010年获评全国优秀科技工作者，于2011年获评广州市十大杰出留学回国人员，于2010年获评香港理工大学杰出中国访问学人，并入选《新中国影响广东100位贡献人物》。



曾祥效

1995级工商管理专业校友，2015年全国“先进工作者”称号获得者，现任广东省科学技术情报研究所所长，广东省科技发展战略研究院院长、总支书记、研究员。曾祥效校友长期从事科技情报和战略研究各项业务，是国家中长期科学和技术发展战略研究专家、学科带头人、国务院特殊津贴专家，广东省人大代表。曾主持国家级、省级科技项目40多项，获广东科技进步奖、国家科技情报成果奖等20多项，完成的省重大科技决策研究在促进我省创新驱动发展中发挥了重要作用。



陈业昌

1991级电机与电器专业校友，2015年全国“劳动模范”称号获得者，现任中国电信股份有限公司佛山南海区分公司接入网规划高级技术主管、高级工程师。在电信工作20年里，陈业昌校友刻苦钻研，精益求精，始终任劳任怨，团结协作，带领无线团队积极面对困难，为中国电信南海分公司移动网络的建设做了大量工作。2014年，陈业昌带领无线团队，出色地完成了无线网站的规划勘察、协谈、建设和开通运营工作，为中国电信南海区分公司百万移动客户提供了优质的通信服务。他先后获广东省劳动模范、佛山市先进劳动者、南海区劳动模范、省公司先进绩效个人、移动网络工程建设先进个人及优秀共产党员等称号。



谷林

1995级机械设计与制造专业及国际经济与贸易专业校友，2015年“广东省先进工作者”称号获得者。现任广州市萝岗区安全生产监督管理局综合法规科科长。2013年，广州开发区管委会、萝岗区政府授予谷林校友唯一的“安全社区建设特别贡献个人”荣誉称号。谷林在国家级报刊上发表文章数十篇，创办国内第一本安全生产电子杂志（周刊）——《安全眼》，已出版291期，拥有读者20万人次。2014年5月，萝岗区区委印发了《关于在党的群众路线教育实践活动中组织好向谷林同志学习的通知》，省、市安监局也发出了向谷林学习的通知。2014年6月，谷林同志获评“广州好人”，萝岗区政府给谷林记三等功；2015年1月，谷林获评“全国安全生产监管监察先进个人”。



苏兴旺

2000级MBA专业校友，2015年“广东省劳动模范”称号获得者。现任广州港股份有限公司副总经理。苏兴旺校友积极参与广州国际航运中心、物流中心、内陆“无水港”建设，带领公司自贸区筹备团队，与南沙区相关部门对接，研究提出公司推进自贸区建设一系列对策。曾获广州市劳动模范、广州市优秀共产党员、广州市文明口岸先进个人、广州港集团成立十周年“最佳员工”等荣誉称号。



张海花

1994级食品工程专业校友，2015年“广东省劳动模范”称号获得者。现任量子高科(中国)生物工程有限公司质保部副经理。张海花校友参加工作以来，认真对各工序数据统计分析，优化生产安排，使产量增加了约25%，生产成本下降15%左右。主导了行业先进的低温真空带式干燥机的安装调试工作，使公司成为国内首家生产高纯低聚果糖的企业。本人参与《固定化酶法生产高纯度粉状低聚果糖的研究与开发》项目获2014年度广东省科学技术三等奖，2008年荣获江门市优秀务工人员、2008年获江门市“三八”红旗手称号。



郑立楷

1990级橡胶工程与塑料工程专业校友，2015年“广东省劳动模范”称号获得者。现任江门市地尔汉宇电器股份有限公司副总经理。郑立楷校友主导公司的精益生产，公司整体生产效率提高了4倍，制造成本大幅降低。他带领技术部开发出各种新技术泵产品，保持了公司产品技术的国际领先水平。参与研究的课题《威力牌XQB46系列微电脑全自动洗衣机》于1999年4月荣获广东省科技进步三等奖。



张丽珍

1988级应用化学专业校友，2015年“广东省劳动模范”称号获得者。现任广东四会互感器厂有限公司研发部经理，负责主持新产品开发和外贸工作。主持编写《特大容量的SF6气体绝缘电磁式电压互感器企业标准》，作为国内首创的新产品站用电压互感器的制造和检验的依据，本人先后获“全国机械工业劳动模范”、“肇庆市劳动模范”、“全国优秀工会积极分子”、“肇庆市专业技术拔尖人才”、“广东省创先争优活动先进个人”等18项荣誉称号。并当选为广东省第十届党代表大会代表。



刘唐书

1995级化学工程专业校友，2015年“广东省劳动模范”称号获得者。现任广东产品质量监督检验研究院技术部副部长，教授级高工。刘唐书校友在质检科研与标准化等方面取得了丰硕成果，成为全能型的质检技术专家。现兼任全国玩具标委会副秘书长、CANS玩具产品强制性认证技术专家组秘书等社会职务。曾获得：国家质检总局“科技兴检”二等奖（部级）；国家质检总局、国家标管委首届“中国标准创新贡献奖”二等奖（部级）；国家质检总局“科技兴检先进个人”（部级）；广东省标准创新贡献奖二等奖；广东省质监系统“最美质监人”等荣誉。



汤小华

2004级EMBA专业校友，2015年“广东省劳动模范”称号获得者。现任广东电网有限责任公司肇庆供电局局长、高级工程师、高级经济师。任职期间，汤小华校友积极尝试，加快推动中心片区和山区电网协调发展。提前2个月全面建成了南广、贵广高铁肇庆段牵引站，86天的青赔交付、137天的施工建设速度创造近年同类工程的新标杆。近年来，肇庆供电局被授予“全国文明单位”、“全国五一劳动奖状”，连续11年获得“安康杯”竞赛活动先进单位，连续3年排名地区公共服务行业满意度第一，连续多年获得“肇庆市A级纳税人”等荣誉称号。



◇ 陈海佳

我校陈海佳校友荣获 “最美青年科技工作者”称号

首届“最美青年科技工作者”名单新鲜出炉，广州赛莱拉国际集团有限公司董事长、我校2006级EMBA专业陈海佳校友凭借其在科技创新上的成就，荣获“最美青年科技工作者”称号。

此次“寻访最美青年科技工作者活动”，共有30位科技“大拿”最终获此殊荣，该活动旨在树立起一批切实推动科技创新与经济发展相结合的青年科技工作者榜样，弘扬科学精神，进一步营造尊重人才、鼓励创新的氛围，让更多的青年科技工作者增强信心和动力。

据悉，陈海佳校友现任广州赛莱拉生物科技有限公司董事长，兼任广东省青年联合会常委，广东省保健品行业协会副会长等职务。他率领赛莱拉从传统的化妆品企业成功转型为国内唯一的干细胞技术全产业链的生物与新医药国家高新技术企业，成为中国干细胞抗衰老产业的领先者，并获得国家科技进步奖·优秀奖。在自身发展的同时，陈海佳校友情系母校，关心和支持学校的发展，向学校累计捐赠110万元人民币，用于设立“挑战杯比赛基金”和“赛莱拉科技创新奖学金”。另一方面，他在新疆、西藏、四川、广东等全国各地捐建了十几所希望小学、希望家园及医务室，获得了社会各界的高度评价，荣获企业界及行业协会颁发的“金质企业家奖”和“个人创业成就奖”，荣膺宋庆龄基金会“爱心大使”、“首届中国美容化妆品行业十大功勋企业家”、“影响中国美容经济30人之一”、“中华美业30年十大影响力人物”等称号。

陈第校友再度入选“福布斯”榜单

2015福布斯中国潜力企业榜单出炉，华南理工大学2010届校友陈第创办的优蜜移动作为最年轻的团队，首次闯入“2015年中国非上市潜力企业TOP10”榜单。这也是他继2013年获评“福布斯中国30位30岁以下创业者”后，第二次上榜福布斯。

优蜜移动旗下的有米广告是中国首家移动广告平台，CEO陈第校友是2010年最年轻的明星创业者。陈第校友在创业初期也有过资金压力，有种“仰天长啸和大哭一场的冲动”。为了吸引投资者，他不断提升产品质量，做好产品，才让有米传媒有了更长足的发展。在大学时期，陈第校友更是“比赛控”、“技术控”，参与各种实践活动，理论联系实际，这一切都为他自己创业奠定了良好的基础。

目前，陈第校友执掌的优蜜移动经营业务全面覆盖了移动广告、游戏联运、电子商务等移动互联网关键链条，具备了强大的渠道资源优势。



◇ 陈第校友风采照

校友企业艾肯麦客 在文博会大放光彩

5月14至15日，校友企业深圳市艾肯麦客科技有限公司（简称：艾肯麦客）在文博会上大放异彩，吸引到中共中央政治局委员、中央书记处书记、中宣部部长刘奇葆，广东省委书记胡春华，广东省委副书记、省长朱小丹等人到场参观。同时，CCTV、深圳卫视等多家媒体也对艾肯麦客进行了深度采访和报道。



◇ 艾肯麦客联合创始人许创新正在接受CCTV的深度采访

文博会上，艾肯麦客联合创始人张伊校友向刘奇葆部长介绍了创客车库平台，同时介绍了集3D打印+智能硬件+互联网三者结合的产品研发和商业化情况。刘奇葆部长对麦芽+3D打印创客课程的创新性和创客精神赞赏有加，希望艾肯麦客尽快将此课程在全国推广。艾肯麦客联合创始人许创新校友接受了CCTV的采访，重点介绍了“麦芽+3D打印创客”教育课程品牌等创新内容。他希望借助这个平台，帮助青少年学生在掌握和应用3D打印工具的同时，提升青少年的空间思维、逻辑思维和实际解决问题的能力。

据悉：深圳市艾肯麦客科技有限公司于2014年成立，主要经营从事计算机技术、互联网信息领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、产品销售、技术服务，以及游戏软件、玩具的开发及销售、3D类设备的开发、销售、计算机、软件及辅助设备的销售、教育信息咨询等服务。

网址 <http://www.icanmake.cn/>

广东省委书记胡春华调研校友企业中南机械

4月12日下午，中共中央政治局委员、广东省委书记胡春华在省领导林木声、陈云贤及广东省相关部门负责人和佛山市委书记刘悦伦、市长鲁毅、市委常委兼南海区委书记梁维东及佛山市、南海区有关部门负责人的陪同下，到访校友企业佛山市南海中南机械有限公司（简称：中南机械）下属企业佛山市佛威精密机器有限公司调研。中南机械有限公司董事长许冠校友向胡春华书记一行介绍了公司在数控机床、智能装备、3D打印装备以及精密关键零部件等方面的自主创新产品的相关情况。



◇ 许冠校友向胡春华书记一行介绍公司情况

胡春华书记对中南机械多年来坚持自主创新取得的进步和发展、对中南机械的持续创新能力和创新成果表示赞赏，对公司积极开展产学研合作、通过创新驱动，推进企业转型升级取得的成效给予充分肯定。同时，他希望南海区政府多挖掘像中南机械这样具有自主知识产权以及创新能力强的企业，政府要给予重点扶持，使这些企业尽早做强做大。

据悉，佛山市南海中南机械有限公司成立于1993年8月，经过10余年的发展，现在已经成为拖泵、机械加工、金属表面处理、钣金加工等综合的精密产品生产基地，产品遍布机电、电子、电器、汽车等行业。公司先后投资成立了佛山市佛威精密机器有限公司、高要市佛威精密机器有限公司和厦门市佛威精密机械有限公司。

毕业快乐

常常说“毕业快乐”，然而感伤的情绪缠绵难止；念念叨“毕业遥遥无期”，却是转眼就各奔东西。七月，阳光和雨水交替，这个夏天我们终将别离。感谢在最美的时光里遇见你！

曾经一起吃过北二，睡过铁板烧，通宵抱过佛脚，排队等过校巴，参与过“百团大战”，艰难游过25米距离，最终笨拙地为彼此系上毕业领带的结……

电影里说：“告别的时候还是要用力一点，多说一句可能就是最后一句，多看一眼可能就是最后一眼。”

回首我与华园这段情。当年，我选择了你，我将青春托付于你；你也选择了我，你见证着我的成长。数年光阴，一言难尽，但在我的记忆深处，永远都有你一席之地。

世界那么大，我需要去闯荡。但，我仍会记得，SCUT，她温暖了我的青春。

小伙伴们，还不来点赞？

毕业季，奏响青春主旋律

自拍神器





你好，青春

温馨一刻



我们说好不分家

学院楼承载了我们的青春记忆



校门前的离别



自拍神器

舞动青春



惊呆了，小伙伴们！



比阳光更灿烂的是笑容





我们棒棒哒

青春飞扬，活力无限



唯愿时光停滞
友谊长存



留住青春，不虚此行



英姿飒爽
定格永恒



我的大学

梦回30年前华工校园



◇ 沈晓钟在校门前留影

光阴似箭，岁月如梭，眨眼间三十年过去了。人生能有几个三十年？在过去的三十年间，一个懵懂少年变成了不惑中年，其中有多少故事，多少精彩，多少坎坷，多少成败……犹如过眼烟云，唯有三十年前的那段求学之路深深地铭刻在脑海里了，那么回味无穷，因为那是“我的大学”。

大学是一个人思想成熟的重要启蒙阶段。与高尔基的《我的大学》相比，我的大学与高尔基的大学之旅那真有天壤之别，因为我的大学太简单，简单得用八个字就可以概括：“幸运、偶然、快乐、纯真”。所谓幸运，那是因为具有划时代意义的1978年，真理标准的讨论刚刚开启中华大地拨乱反正的新篇，改革开放的号角刚刚吹响中华民族伟大复兴的序曲，我参加了“文革”后第二届全

国统一高考，在12:1的竞争环境下，幸运地被华南工学院造船系船舶厂电气自动化专业（代号40378）录取，因此，我在思想成熟的起点得以与我们国家同步开启新征程，注定了个人的成长经历必将伴随和见证我们国家30年改革开放的坎坷与辉煌，所以我很幸运！所谓偶然，因为那年我为了“练兵”才参加的高考（我是高二的学生），分数不太高，年龄也还小，父母之命只准填报离家近的重点大学，但我在填报志愿时偷偷地在最后一个志愿栏里自己做主填了华工造船系（我打小就有个梦想——看大海，当时我真地以为广州就在大海边，造船就会天天躺在大海边），据说那年的大学录取顺序是先省

文/沈晓钟校友

外重点后省内重点，就这样我很偶然地成为华工学生。所谓快乐，那真是年少不知愁之味，自以为男子汉的标志就是离开父母的庇护独自行走天涯，所以国庆刚过，我和几个也是第一次离开家的重庆老乡一起乘上去广州的列车时，虽然还差一个月才到16岁，却不像其他人那样满怀离开家乡、离开父母的惆怅别意，而犹如窝中小鸟终于可以自由自在地飞翔了，那种快乐尽写脸上。尽管从重庆到广州乘火车要50多个小时，中途在株洲转车不仅没有坐票还要拼命挤才能挤上车，尽管广州对我是那样的陌生，生活习俗是那样的不同，连说话也听不懂，但都不足以淹没我的快乐。记得到学校后没两天就是中秋节，我们几个第一次离家的老乡聚在校园里赏月吃月饼，吃着吃着有两个女生想家哭了起来，年龄最小的我不仅没哭鼻子，反而还开导起他们来。就这样“我的大学”——纯真的思想启蒙之旅开始了。



◇ 饭票

东四宿舍

来到华工第一件事也是最重要的事是入住学生宿舍，因为那是四年大学生生活的家，每天约一半时间要呆的窝（那时没有任何人想过、学校也根本不准许学生外出租房）。在华工美丽的东湖东头一字排开有七栋红砖学生宿舍，据说全是原国立中山大学时期留下的文物，很有文化历史和学究气息，全部居住男生，造船系入住的是东四，那是一栋三层楼的宿舍。我大一、大二住的是一楼，八个人；大三、大四搬到二楼，稍有宽松，六个人。1978级的学生虽然年龄相差比较大，但由于刚刚经历过“文化大革命”，心有余悸，生活清苦，主要心思大都放在学习上了，因此在宿舍里很难有什么“卧谈会”，通常是玩笑两句就听见鼾声阵阵了，也很少有涉及风花雪月的话题，尤其在大三以前。



◇ 东区男生宿舍

记忆最深刻五件事，一是“惊喜”。入住108的第一晚，睡我上铺的兄弟来自桂林，居然与我同年同月同日生。二是“自豪”。自己的蚊帐自己挂，居然有不会挂蚊帐的兄弟，自己的小技能第一次有了用武之地。三是“惊奇”。为了防止衣服起皱，兄弟们洗完衣裤时基本不拧干就挂在过道上（住一楼没法挂窗外），房间里整天湿漉漉的，尤其是梅雨季节简直就是生活在“水牢”里。四是“愉快”。学生食堂不是按宿舍就近配置，而是按系发饭票到指定食堂打饭菜，东四后面有两个学生食堂，但我们造船系的男生却要跑到好远的西边食堂去，建筑、无线电等系的女生也只好用一双秀脚丈量东湖的长度到东四后边的食堂，那时的学生还很保守，根本没人敢在路上公开要求换饭票来解决两边奔波之苦，我的老乡恰好是建筑系、无线电系的女生，每个月换一次饭票，还捎带几个同宿舍的兄弟，由于女生少，没换成的人那个羡慕哟，只好自我解嘲道“西边食堂的女生多，累是累点，但心情愉快”。五是“嘴馋”。从大三的时候起，每到晚上九点半，有一戴深度近视眼镜的中年汉子（同学们戏称他毕业于北大或清华）携一妇女，推一板车来到东四门前卖炒河粉，三四毛钱一两。那正是同学们从图书馆或课室晚自习后回宿舍的时刻，晚饭那点油水早已吸收，哪里经受了河粉飘香的诱惑？于是纷纷拿着饭碗排队买一二两现炒的河粉，那可真是久旱得甘露，滋养了我们正在成长的身躯。据说这夫妇俩在我们毕业后用炒河粉赚的第一桶金，在校医院到五山的路边盖了一个门面，专卖河粉、肠粉、粥等等。

五山邮局

东四宿舍的后面是学生食堂，食堂的后面是校医院，绕过校医院就来到了五山。那时的华工离广州市区很远，五山有不大的百货公司、农贸市场、新华书店，供应着华工、华农等学校师生的日常用品，对华工的学生来讲那儿就是商品社会。我印象最深的却是那个小邮局，因为我每个月的生活费都是父母通过它给我邮来。学校规定家庭人均收入超过40元的不能享受助学金和奖学金，很不幸我家刚刚超过标准（那时都是自己如实填表），父母只好每月给我寄来40~45元供我学习生活。每次我取了汇款，就在邮局门口的农贸市场买点时令水果，再到隔壁的新华书店看有没有对学习有帮助的新书，然后坐在书店门口把水果吃了才回宿舍（因为提着水果回屋有被一群“饿狼”共享的危险）。那个时候的物价真是便宜，香蕉不到两毛一斤，荔枝不到三毛一斤，还都是我在家时很少吃到的好东西，手上有钱了就想吃个够，却不知这些水果的利害。记得我第一次吃荔枝，真好吃，就一下买了一斤多，一个人吃完了才美滋滋地回到宿舍，殊不知到了晚上怎么也睡不着，浑身像针扎似的疼和痒。从此我见到荔枝就害怕，顶多吃三四个了事。小邮局对于我还是一种寄托，因为家书靠它传递。虽然从小就希望自己早点独立生活，但真正远离父母后时不时地还是想家，特别是在遇到烦心事或有思想疙瘩时，就只能通过书信与父母交流。我和母亲交流很平等，平时半个月一封信，心烦时每周会寄一封信。每次到邮局寄出一封信，就会有一种倾诉后的放松与安慰。

受益师德

华工的老师们的教学很认真，也很严谨，让我们受益匪浅。记得教我们班英语的林老师，一位很随和慈祥的女教师，为了帮助我们学英语可真是费了九牛二虎之力。78级的学生不仅年龄差异大，外语水平差异更大，那年高考英语考试只供参考不算成绩，我考了26分居然在班上名列前茅，有的人连26个字母都认不全。外语对工科学生至关重要。在这种情况下，林老师不厌其烦地从基础抓起（在大学里从教26个字母起步也算奇闻了吧），并且不求我们人人都能听说读写，而是针对学生虽然年龄差异大但普遍理解能力强的特点开展教学，教我们怎么通过前后缀丰富单词量，怎么通过发音拼写单词，重点放在语法教学和阅读理解上，目的就是教会我们尽快掌握阅读翻译科技英语的技能。林老师的治学特点在当时堪称实事求是的典范，也让我们终生获益。我在大学课堂上回答的第一个问题，是高等数学第一堂课提的第一个问题“什么是数学”，上大课的100多位同学（我们班加电力系三个班）居然没人回答，我战战兢兢地站起来说是关于研究数的科学，讲课的杨老师说“还不错，答对

了一半”。面对这样的学生，杨老师只好深入浅出，既教高等数学还补高中数学，数学成为我最扎实的基本功。那个年代要上政治课，政治课在高校最不好讲，书本上还有许多极左思想的烙印和文革产物，那时还没给刘少奇、彭德怀平反，而社会舆论已经开始反思过去左的言行，包括声讨文革，那时盛行的“伤痕文学”影响着我们大学生。但华工给了同学们宽松的政治空间，无论是给我们上政治课的老师，还是班上的辅导员或系里负责学生工作的陈老师，对同学们的“过激”言论和质疑不扣“帽子”、不打棍子，对敏感问题不回避，能在课堂上讲的就讲，不好讲的就下课时与大家讨论（说明是个人观点，比较注意方法），并且对争论加以引导，要同学们“一切向前看”，这些做法在那个年代是非常不容易的了。还有许多教我们基础课、专业课的老师，无不这般细致周详，宽容豁达，循循善诱，既教我们科学知识，又教我们严谨做人。到大四时，40378并入到自动化系，所以我在华工可以说幸运地读了两个系。

挑灯夜战

在大学，学习是大学生的主业，除了课堂学习，课外自学非常重要。我们那个时候对待学习非常自觉，因为要学的、要补的知识太多太多。那时学校图书馆座位不多且晚上九点就关门了，我一般不去图书馆，喜欢到教学楼中的小课室看书做作业，人少，安静，还可以看书到晚上10点教学楼关灯。大一伊始，大学课程接踵而至，学习规律还未掌握，基础知识还很欠缺，到晚上十点的学习时间根本不够。于是我和几个同学去买了电线和电灯，侦察到有几个教学楼的课室窗外有裸露的电线，并且晚上没老师巡查，我们就在熄灯后转战课室自己动手挑灯夜战，最大限度地满足了我们对知识的渴求。大二以后虽然不再这般危险操作了，但那段经历让我记忆深刻、收获良多。



◇ 寝室夜读

追逐电影

学习之余最令大学生们激动的是看电影，特别是一些解禁的或内部的片子，而这类片子当时在第一军医大、暨南大学、农垦局等单位放映多点。所以只要有谁在宿舍或课室说哪儿有电影，保准不用半个小时就一传十、十传百地传遍全校，然后浩浩荡荡的学生大军在傍晚奔向目的地。因为是露天电影，有不少同学还自带凳子，那种热情劲与现在的追星一族不相上下。有时也会是假消息或消息有误，只好骂两句又浩浩荡荡地走回学校，要知道单程得走两三站地呢，不过心情是愉快的，因为有时会遇上外系的靓女，虽然连腔也搭不上，但一路同行使长长的路途不再累人。记得有一位仁兄暗恋大家公认的化工系“一枝花”，有一次在追逐电影的路途前后行走，黑灯瞎火中这位仁兄居然用手中的凳子装着无意识的样子，去碰撞前面女生的凳子，以期引起注意，但那女生意志坚定，根本不为所动，就是不给机会。我猜想在看电影的路上不知还有多少这样的故事发生。后来，为了少跑冤枉路，我们就想法到这些学校、单位去认识老乡或同学，既确认消息，又可以帮助占到最佳位置，还不用大老远的带凳子劳神费力。



◇ 露天电影



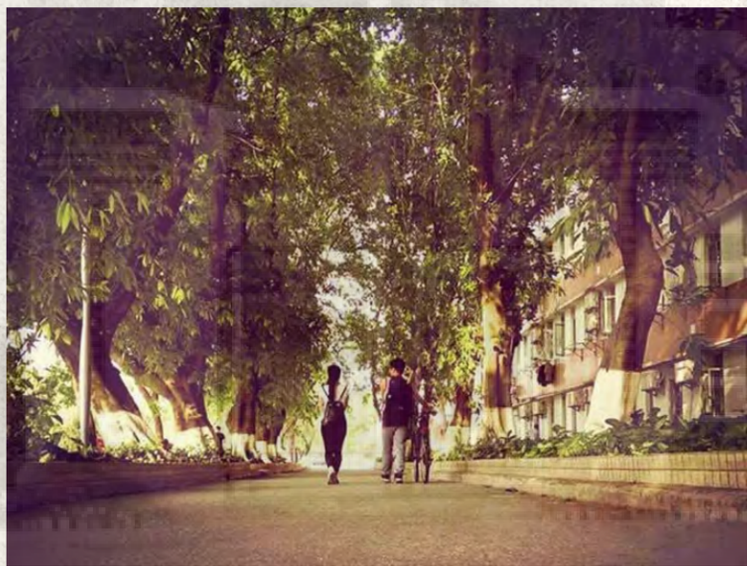
◇ 舞会

周末舞会

到了1980年，一股股南风终于从珠江口实质性吹了进来，广州首先打开了窗口。人们不再穿“一片蓝”了，而是穿喇叭裤、香港衫，戴蛤蟆镜，用电子表，提收录机，听邓丽君。当1980级学生入校时，一股跳交际舞的热潮席卷校园。1980级学生基本上是从中学考进大学的，学习压力相对要小很多，并且思想开放，轻松活跃，他们的入学为当时沉闷的校园注入了活力，校园歌手、舞会王子（公主）的主力基本都是1980级学生，难怪后人评价说“金77，银78，铜79，玩80”呢。每到周末晚上，一批活跃分子纷纷出笼，找场地，约舞伴，借个大功率的收录机，拉开圈子就算是舞会了。但要找女舞伴很难，因为工科学女生少（我们班25人才3个女生，据说还有“和尚班”），会跳舞的靓女更少，只要能约好女舞伴这个舞会就开成了，因此女生们往往像公主般骄傲，得三请四请。那个时候我也迷上了学跳舞，华尔兹、探戈、伦巴、恰恰……基本都会，舞技还说得过去，主要还是得益于我结识的几个好舞伴很给我面子，能约来不说，还经常指点我学新花样，其中一位教我怎样才能带好女伴、手势怎么给才能让人明白，还有一位与我跳舞最默契、最轻松。校园舞会极大地丰富了大学生们的课余生活，也使同学们的跨系交往成为可能，不过那个年代的交往真的很纯真，没听说有什么出格的或乌七八糟的事件发生。

玉兰花香

广州市花是红红的木棉，但给我印象最深的却是白玉兰。每到玉兰花开的季节，幽香扑鼻，让人心旷神怡。华工校园里绿化很好，特别是我们东区这边，有不少玉兰树。晚上自习，寂静的校园里灯火通明，看书累了走出课室就能嗅到阵阵玉兰花香，非常醒脑提神，也催生了不少爱情故事。那个时候不像现在这么开放，虽然学校也没有明文或强制这不许那不行，但情窦初开的大学生谈恋爱的还是不多，并且是偷偷摸摸的，根本不可能在校园里大庭广众下接吻、亲热、打情骂俏什么的，就连拉拉手也是在没人的时候。我的一个老乡为了追求化机系的某女生，刻苦学习骑单车，不是因为从东边到化机系太远，而是为了在校园里骑车带她，



女生可以假借扶着他的肩膀或腰亲近亲近，这样可以掩人耳目，可这位仁兄车技实在不怎么样，只好由对方骑车带他，真难为他的手不知往哪儿搁，不过现在两位的孩子都清华毕业了。在读大四的时候，与我同宿舍有一福建哥们、一上海哥们，我们三人差不多都是一米八的个头，经常一起在号楼西头三楼的一间小课室晚自习。在这间课室里，有两女生也是常客，其中一位还能说四川话，我以为是老乡就认识了她，她告诉我她在四川泸州生活了很长时间，其实是福建人，我赶紧介绍给那福建哥们认识。在玉兰花开的时节，他俩先是自习中途休息时在过道上说会儿家乡话，慢慢的时间越来越长，后来就不见人影了，直到晚自习铃响起才回来收拾课本。两人虽不同级，

但毕业后终成眷属，儿子现在从北大毕业到纽约大学读博士了。那上海哥们见福建哥们得手，也是心痒痒的，不久也在自习中途“失踪”，但运气不好，在玉兰花凋零不久就不再玩“失踪”了。不过我比他惨，只闻花香不见花影，认识的女生不少，但年龄普遍比我大，人家总不往这方面想（思想保守可见一斑），好不容易认识年龄比我小的吧，自己又没了勇气，直到毕业也没能牵上谁的手。20多年后，那位和我跳舞最为默契的女生（比我年龄小点），才与我通上了分别后的第一次电话，聊起当年的事，她说我们那时真的很单纯，为什么就不敢勇敢点呢？勇敢点也许……也许她就不会远嫁德国了。华工的玉兰树不知见证了多少这样的故事！



22路公共汽车

可能每个华工学生都不会忘记的是22路公共汽车。这路车从学校大门口始发，途经华师、石牌、冼村、天河、东山、中山医、烈士陵园、农讲所、财厅、北京路等，最后到达广卫路，全程40多分钟。那个时候学生们最喜欢去的北京路、中山路、南方大厦、海珠广场、上下九路、越秀公园等等，都可以在广卫路转车去，十分方便。每到周末，要去逛广州城的学生们兴高采烈地乘上22路出去，心满意足之后带着疲惫又乘着22路回来。22路车是清静的校园与繁华的市区联系的纽带，但学校并没有被都市的浮躁与喧闹所淹没，仍然在努力保持那份世外桃源般的安详与平和，因为空间和时间阻隔了都市商业气息的侵蚀，不像现在广州市区已经拓展到了五山，包围了学校。



◇ 22路公交车

激情东湖

东湖是华工的名片之一。课余的时候，同学们总是会围绕东湖开展活动，或跑步，或踢足球，或打篮球，或漫步随意走走。在华工，东湖没有成为像其他大学那样的政治活动场所，应该说是万幸的。那个时候华工作为工科院校，倡导崇尚科学，走实用科学路线，因此华工的学生对政治普遍不感兴趣，就连当时轰动国内外的北京西单民主墙事件在华工也没人参与，《中国青年报》登载的潘晓的文章引出了全国大学生关于人生观大讨论，但在华工却波澜不惊。所以我们在华工读书很少有政治上的冲动，真可以说是“两耳不闻窗外事”，宁可欣赏“南风吹”。但我在华工却经历了另类冲动。1981年世界杯外围赛，中国队在容志行带领下

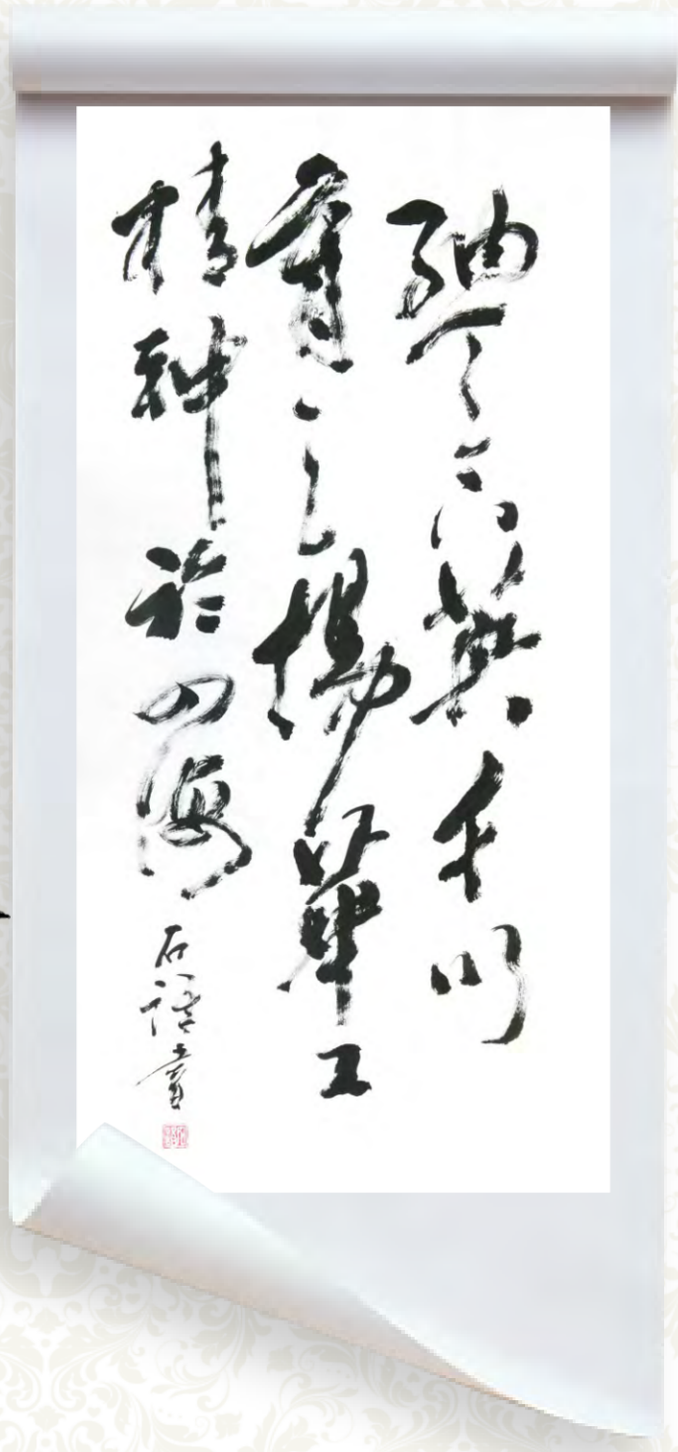
3:0拿下科威特，又4:2逆转沙特，打沙特那场球真是荡气回肠，电视转播刚结束，学生们都沸腾了，在东湖边敲着盆、碗这些带响的东西庆祝，并喊起了“振兴中华”的口号。我不知哪来的勇气，把宿舍里的拖把浇上煤油点燃，高举着冲出宿舍奔向东湖，沿途还有几个同学拿扫帚来接火，可没等我们到达东湖边就被老师截住。出乎我意料的是老师并没有处罚我们，而是让我们赶紧把火灭了。随后我加入到人流中，围着东湖跑着、跳着、高兴着。那届外围赛是中国队历史上打得最好一次，虽然最后被沙特暗算故意放水新西兰0:5，中国队不得不加赛一场，结果1:2输给了新西兰而无缘世界杯决赛，但足球第一次在华工激发出巨大的爱国热情。



◇ 足球比赛

30年了，梦回校园，曾经的一切历历在目，难以忘怀。在华工四年的校园生活，虽然幼稚和肤浅，但所获得的都成为我成长道路上的财富，帮助我有了今天的一切。谢谢华工！

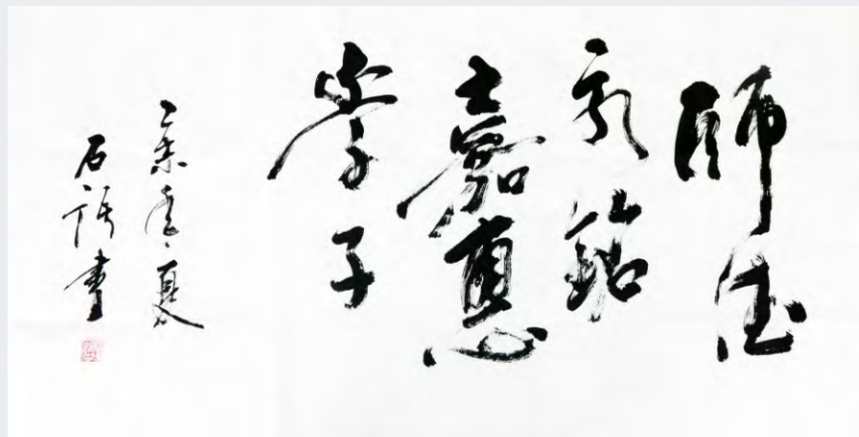
江其华校友狂草书法作品欣赏



◇ 纳天下英才以育之，扬华工精神于四海



◇ 清风满庭竹、明月一迟莲



◇ 师德永铭、嘉惠学子



◇ 小雨藏山客坐久，长江接天帆到迟

赵淋，华南理工大学09届陶瓷艺术设计系校友，广东省美术家协会会员、国家中级工艺美术师，广州大学美术与设计学院、广东职业技术学院外聘讲师。2010年创立了目心陶社陶艺工作室，希望能以艺养艺的方式继续自己的艺术梦。



◇ 目心陶社

创作感悟



《虫曲系列》

“小的时候在农村长大，整日游玩在山水田园之间，与花鸟鱼虫为伴，它们是我童年记忆中最美好的组成。或许每个小朋友都有与花鸟鱼虫对话的能力，却被大人一声呵斥拉回了现实空间……”



《花前月下》

“读大学到出来工作，我来到城市。每日穿梭在钢筋混凝土的丛林，快节奏的生活有时候让我无所适从，更让我怀念小时候与自然亲近的生活——空气新鲜、泉水甘甜。我所生长的环境和我的生存经验，变成了我创作的基因。”

赵淋校友陶艺作品欣赏



《得意洋洋》

“我所接受的美术教育，所谓的素描、色彩、雕塑都是西方式的美术教育，和我们的传统绘画、传统雕塑是两种审美范式，深入了解之后，我发现我的基因里遗传了对中国传统艺术的喜爱。”



《逍遥游系列》

“经过这么多年的沉淀和发展，陶艺家们逐渐思考和实践出具有东方意味的当代陶艺作品，从传统陶瓷和传统文化中寻找根源，汲取养分，最终开出的是具有东方意味的花朵。这是寻根探索，是对自我文化的认同……”

应学习曾国藩什么东西

• 作者/朱仲南校友

我们作为普通人，作为一个清醒的人，要学习曾国藩的“平衡力”，使自己在颠簸不平的人生海洋中平衡好人生之舟，驶向目的地。

在中国的官人里，学人里，不知道曾国藩的人是极少的。严格地说，高级干部、中级干部，乃至科级干部，甚少人不知道曾国藩的。在他的老家湖南，出租车司机、小贩、种菜的大爷、打麻将的姥爷们统统都知道他，名气大得很。而且人们在内心敬重曾大学士、曾总督、曾老爷子。

为什么人们敬重他？不少人可以说出些大概，如德才兼备，如有勇有谋，如公私分明，如爱兵如子，如忠君爱民，如低调行事不张扬，克己复礼力宏扬，等等。这些，读过此类书的人，便可以归纳出若干点。还有更重要的，毛泽东、蒋介石都敬重推崇曾国藩的为人，可见这人极不寻常，是罕见之才、罕有之官。

但我们有一个挥之不去的想法，都说曾国藩是好人，好品德，好官人，那我们到底要学习曾国藩什么东西呢？他身上最突出的闪光点是什么，需要我们后人去继承宏扬的呢？这个问题显得特别重要，这就体现了读书时什么叫“善读”，学榜样人物怎样叫“善学”。不弄明白，大家“呵呵、啊、啊”说一通激昂的话，但很快便忘记了，并没有掌握其要点，不是真学，而是形式上走了一次台步而已。

学曾国藩的什么东西呢？学他怎么当官吗？这就很世俗了，普及面也太窄了。人们敬重曾国藩，并不是冲着他会当官，会当官的人多了去了，全世界200个国家左右，总有一些很会当官的人，有空看看传记就知道。曾国藩身为级别很高的官员，我们怎么学呢？我们人群中有各种各样人，职务中有各种级别的人，学者中有不同的职称类别，蓝领中有不少心态很好、善良的劳力者，但当官的是极少数人，而且当官中，当至曾国藩这个总督位置的，我们身边一个也没有，你叫我们学他当官，太俗了，太幽默啦，这个教育面，太窄，没有普遍指导意义。

我们学习曾国藩什么呢？主要学习他的“平衡”能力，处理各种关系的能力。曾国藩官越做越大，但他上上下下，左左右右，里里外外，平衡得天衣无缝，妥妥帖帖。曾国藩官大了，家族也受瞩目，稍不留神，便容易被人打开缺口，或被对手利用，或被奸人算计，但曾国藩与家人保持一种密切的联系，保持一种必要的沟通，一方面暗示对手，你别打我家人的主意，别滥杀无辜。另一方面让信息传至皇上，传至皇室各类人，使他们得知曾国藩的思维动向，心理动机，不让他们对他产生疑惑、疑虑。

曾国藩努力把自己打造成一个“正常人”，普普通通“七情六欲”的人，是没有反心，没有谋害别人之心，更不会篡权夺位的人。他一门心思在当一个正常、正经人，他拜托各方不必多疑。曾国藩有身子痒的毛病，偶有小疾，家中人也一样偶有患疾。曾国藩便讲究调理，调情绪、调药方子，修心养性，不主张把本钱耗尽，以至油干灯灭，这个道理他明白得很。所以他“平衡”客观与主观关系，平衡身体各器官的稳定，就是调理人生“油与灯”的关系，很有眼光。曾国藩还“平衡”同僚部下、各诸侯、各种名流乡绅的关系，平衡与百姓的关系，达到一种无欲无求，无霸气，无阴霾之气，无淫荡气的形象，深得人心。

我们不同的人，从不同角度可以学习曾国藩不同的品格、不同的亮点，不必求一体化，不必雷同。但我们作为普通人，作为一个清醒的人，要学习曾国藩的“平衡力”，使自己在颠簸不平的人生海洋中平衡好人生之舟，驶向目的地。

许许多多政务官人，许许多多从事经济工作、企事业单位的人，许许多多学者、专家、教师、医生，他们不太懂平衡，他们老认为平衡是政治家的事，是一种投机取

巧，是一种表象，错误地看待“平衡”的重要性。结果是“屋漏已遭连夜雨，船退偏遇打头风”，经常是“这里硝烟起，那里动刀戈”。原因定有多方面，但不懂、不善于平衡却是关键。

年少时有一次坐小军舰，吃饭时在甲板上吃，战士要求我们不能坐着吃，浪一来，人就仰翻了，饭菜洒一地。要蹲着吃，平衡好身体，练了几次，居然发现蹲着吃的好处很多。

平衡，是很重要的，农民挑一担东西，决不会前面那箩筐装100斤，后边那箩筐只装50斤的，这一来将无法走路，因为它一头重一头轻，无法控制。平衡，就那么简单，搞不好，什么事都干不了，别说干什么大事了。连农民伯伯挑东西也要讲平衡，就那么常见与简单。

有些不会平衡的官人、学人、鸟人、奸人，讨好几个人，得罪一大片，表面很风光，人们对这些人自然毫无好感，因为大家看的是他的那个位，决不是他的为人。这些人的为人，属于脏、乱、差，属于阴险、属于诡秘，有多少人喜欢这些人呢？只有同类。

曾国藩不是这样的人，因此不少人喜欢。

稿源：《南风窗》

訪談

校友

选登



初见面，班主任“蒙着一层神秘的面纱”；再见面，班主任“神龙见首不见尾”；又见面，班主任成了“特殊的隐形人”。

这是很多学生脑海里对班主任的印象。其实，答案仅此而已吗？非也！

这里，也有与众不同的，一趟“我们的班主任”列车即将起航，带你领略各式班主任不凡不俗的魅力。

这个地方，集纳着优秀班主任的亲切身影，记载着优秀班主任的励志语录，讲述着优秀班主任的精彩故事。最美的时光，在这里“遇见”他们，感受温情，我们一起出发！

[人物名片]

余若黔 教授，男，1943年生，广东省梅州市人。1966年毕业于华南师范大学化学系。1968年任职于现广东省郁南县淀粉厂，曾为该厂生产技术科科长。1979年任教于华南工学院化工二系（现华南理工大学轻工与食品学院）研究方向：发酵工程、酶工程、发酵调味品。2009年退休，现工作于华南理工大学教务处本科教学督导组。

余若黔



春蚕到死丝方尽 蜡炬成灰泪始干

——访华南理工大学食品与生物工程学院教授余若黔校友

● 学生记者/潘敏谦

骤雨方歇，空气中飘散着雨后泥土的湿润气息和刚修剪过草木的清香。一阵稳健的脚步声打破了走廊上的短暂寂静，随后只见一身清爽整洁的余老走进了办公室，低调，谦逊，双眸透着岁月所沉淀的平和睿智。果不其然，酒愈久愈香醇，人经历愈丰富愈有味道。

艰苦奋斗 矢志不渝

余若黔出生在贵州，成长在广东梅州，是梅州客家人。家境贫苦，小时又体弱多病。但因为父母非常重视子女教育，所以他的学业并没有落下。余若黔在镇里的丙村中学读高中时，正遇上国家三年经济困难时期，很多在校生都辍学务农或参军了。抱着“知识改变命运”的信念，余若黔坚持读书，参加高考，后来以优异成绩考上了华南师范大学化学系。大学四年里，他没有回过一次家。寒暑假就在学校附近工厂打散工、做工地小工等，攒钱买书、买必需品。



◇ 华师大求学

1966年余若黔刚大学毕业，遇上文化大革命，结果推迟分配。学生中有人参加派系斗争，有人天天闹事，还有人干脆结婚生子安家。而余若黔选择踏实地到工地上做工，烧锅炉，推煤渣，挑矿石，不用给工钱，管饭就行。

毕业一年多后，他被分配到广东郁南县淀粉厂工作。用余若黔的话说，在工厂工作的12年里，他的人生

可以说是“小有成就”。1970年余若黔研发的酸酶法工艺生产葡萄糖在广东省工农业重点成果展上展出，被国家轻工部认定为重点项目。他还因此受特邀到杭州参加全国葡萄糖会议，并在会上做了人生第一次学术报告。1973年他研发发酵法生产味精获得成功，1975年他负责设计的味精厂建成投产。1995年他研发成功的全流加等电点-离子交换提取谷氨酸技术使谷氨酸总提取率提高了25%以上，获得省科技进步三等奖、华工大科技进步一等奖。在当地他被亲切地称为“葡萄糖之父”、“味精大王”。

1975年华工开门办学，一批学生被安排到余若黔所在工厂驻厂办学。他当时是厂里的生产技术科科长、味精会战总负责人，亲自带着学生在学中干，在干中学，广受好评。因为当时华工急需又有理论、又有技术、又有实践经验的师资，于是，两年后，他被调到华南工学院化工二系任教（现华南理工大学轻工与食品学院），从此开启了难忘的高校教师生涯。

为人师表 教书育人

“为人师表，教书育人是班主任永恒的职责。”余若黔翻开随身携带的16开外红本证书，“虽然我获奖无数，发表过60多篇科研论文，有一大抽屉各种有关教学、科研技改、评优、专利等奖状证书，但我还是很看重这个教书育人为人师表奖，这是对我做班主任工作的肯定。但我知道自己还差得很远。”1987年余若黔获得“教书育人为人师表奖”的荣誉，随后校报上还以四分之一版面刊登了他的班主任工作总结。余若黔当班主任那会儿带的是82级微生物工程专业班。突然间的角色转换并没有给他造成很大的不适应。他在大学期间参加过教师实习，早已打下了授课的底子，并且他自己工作时得到的丰富生动的实践知识也能够在课堂上信手拈来。

追忆往昔，与学生相处的4年时光恍如昨日。余若黔认为要管理好一个班级，一定要抓住青年学生的心理特点，因势利导对症下药。班级管理工作“好做又不好做”。学生一方面自觉上进，另一方面又有年轻人的任性。在他眼中，80年代的青年大学生聪明好学，争强好胜，敢于表达自我，对未来有着美好憧憬，但同时也是贪玩，从众，感情脆弱，执行力偏弱的。比如针对当时学生聪明好学同时贪玩从众的特点，他会采取抓两头的方法，一方面抓骨干力量，鼓励他们入党，考研或出国深造，发挥带头和提醒监督作用，另一方面抓相对落后的学生，关心鼓励他们，争取不让一个人掉队。对于那些虽有美好愿景但执行力不强的学生，余若黔



◇ 余若黔老师获广东省科技进步奖及部分获奖证书



◇ 带学生下厂科研



◇ 考察多伦多大学

教育他们要从自己具体情况出发，制定适合自己的目标，脚踏实地。是不是班主任这个身份对余若黔来说或许并不重要，他为学生所做的一切发自内心，自然而然。那时候余若黔还有一本专门纪录班级学生情况的小本子，一班61个人，每人一页，上面记录着每个学生的特点，近期表现等。与此同时学生对他也是非常信任，甚至谈恋爱不顺利了都会跑到他家里哭诉。因为自己也是农村出来的学生，余若黔对农村学生的难处深有体会，因此尤其关照他们的生活，经常塞饭票给他们。30多年过去了，他仍旧关心着学生的近况。每次参加学生组织的聚会都与当年的学生相谈甚欢。令他欣慰的是，61个学生没有一人失足落伍。在高等院校、省级以上研究所、设计院工作的有20多人，15人左右在国外工作。比如

华南理工大学轻工与食品学院院长江学者、特聘教授赵谋明，华南理工大学生物与工程学院教授（博导）罗立新、林炜铁，中山大学生物工程中心教授（博导）刘建忠，郑州工业大学教授彭新榜，海南大学教授王新广、罗先群，浙江赞宇科技股份有限公司副总经理、教授级高工许荣年，武汉生物制品研究所教授级高工邹昌勇，在海南创办企业的杨承斌，在广州创办企业的何烽，以及在美国、加拿大事业有成者张侃、王红政、杨静、马宏林……等等，这些响当当的人物都出自余若黔当年所带的82级微生物工程专业班。



◇ 带86届学生下厂实习（二排左二—余若黔）

师者 所以传道授业解惑

谈及自己心目中理想的班主任形象时，余若黔认为，班主任主要扮演着三个角色。第一个角色是父兄，要像父亲兄长一样帮助学生成长，包容学生的不足。他认为学生犯错是正常的，只要不触犯法律道德的底线，是属于“不正常中的正常”。第二个角色是朋友，要做学生的好朋友，倾听他们的诉求，提供针对性的帮助，这样学生有苦有乐都会说，即使犯了错也会坦率承认并自觉改过。 课余时间，余若黔也会跟学生聊人生、聊时政、聊足球或踢足球。在他看来，跟学生有共同的兴趣爱好很重要。第三个角色是导师，要解除学生困惑，全方位关心学生的进一步成长。比如人生道路怎么走，研究方向怎么确定，数据资料怎么搜集，科研课题如何申报、如何开展、如何总结提高等。“我们要做到传道授业解惑，让他们向好向上向善发展。”余若黔说道。

67岁正式退休后，余若黔被学校教务处聘为本科教学督导员和教师教学竞赛专家评委，老有所为，继续发挥余热。“我很热爱教师这一行。我现在依旧很喜欢跟学生相处，年轻人身上的活力能够感染我。”余若黔笑道。余老的笑容像阳光一般亲切和煦，温柔了午后的阳光。



◇ 余若黔老师在生物科学与工程学院教授名录前留影

[人物名片]

李 竟先，华南理工大学材料科学与工程学院教授，主要研究方向：粉体工程与纳米材料。广东省政协委员；原民盟广东省委副主委兼秘书长，现任广东中华职业教育社常务副主。1976年毕业于华南化工学院陶瓷专业，1992年取得工学硕士学位，后考取材料科学博士研究生。1976年在华南理工大学材料科学与工程学院任教，曾任材料学院副院长、广东省功能材料工程技术研究中心主任（法人代表）、材料学院中心实验室主任。担任的社会职务有：中国颗粒学会理事、中国硅酸盐学会陶瓷分会常务理事、全国建筑卫生陶瓷标准化技术委员会委员。在国内外发表学术论文三十余篇。

李竟先



“三华李”的华园情

——访广东中华职业教育社常务副主委李竟先校友

● 学生记者/崔承君

盛夏炎炎日，艳阳迎客来，未见其人先闻其声，李竟先老师带着一脸爽朗的笑意出现在眼前。原来我们还担心着李老师不识来路，她笑嗔道，这里原来就是教室嘛，我比你们还熟呢，用不着接。虽然暑气逼人，热汗频出，还没坐定的李老师依然迫不及待地开始分享她的“归家”之情。尽管已离开华工多年，但只要一谈起华工，李老师都会大为赞赏、深感骄傲。她说，华工人自有一股独特的精神气儿，不管从事各行各业，都心有抱负，力行务实，身负责任，回报社会。一代代华工人都传承着这份气质，形成了颇有担当的行者风范。我们听着李老师侃侃而谈，既领略到了东北人的直爽，也感受到了她对华工一如既往的情意。

华园时光 “三华李”的养成

1973年恢复高考，李竟先一举考取台安二中的理科最高分。因家中一直崇尚理工科，于是报考了华南化工学院，进入陶瓷专业学习。

刚来到华南化工学院，她就遇到了三大难题：天气热、饮食不适、不喜欢陶瓷专业。南方的九月份依然湿热难耐，当时教室和宿舍连风扇都没有，更别说空调了，李竟先只能汗流浹背地摇着葵扇听课。南方的清淡小食也让她难以适应，不过最难解的还是专业情绪。在接触陶瓷专业之前，李竟先对于陶瓷的理解就是碗和杯子，所以并不理解也不喜欢这个专业。她甚至产生过退学的念头。她的班主任老师在得知这些情况后，在生活上给予她不少帮助，也时常与她谈心，为她疏导心理上的阻碍，还让她



◇ 李竟先硕士照片

当上了班里的团委副书记，借助这个平台她很快融入了校园生活，给校广播站投稿，积极参加各类活动。在老师的引导和自身努力下，李竟先很快就摆脱了新生的困惑和不适。她至今仍对校园里拉起的欢迎新生横幅感慨良多，虽是只言片语，却能让人产生暖意融融的归属感，渐消独在异乡为异客的落寞。尤其是对于不远万里舟车劳顿的外省学子，在水土不服心理不适时，总是一剂熨帖的良药。

李竟先和华南化工学院毕业后，留校任教。期间考取了硕士研究生，随后也顺利完成了博士学业。从助教起步，一路晋升为讲师、教授，李竟先的学业和事业都在华工完成了三步走，她戏称自己是正宗的“三华李”。李竟先风趣的谈吐让我们感受到了华工人的魅力，以及她对华工的感念之情。



◇ 李竟先带头为灾区捐款



◇ 2007年李竟先（左二）率盟员医疗专家赴德庆义诊

留校任教 但求无愧于心

李竟先在华工从教期间担任了82级和88级两届班主任。感恩于当年老师的尽心相助，她对自己的学生也是事事关心，真情相待。

记得刚当班主任时，班上有个北方男生很不适应南方的生活。李竟先在他身上看到了自己当年的影子，于是在生活上尽量为他解难，尽管当年物质匮乏，但是她还是会为学生添个鸡蛋，给他补充营养，帮助他适应南方饮食。通过观察，她看到了这个男生身上的潜质，推选他做班长。事实证明，他的确是个好苗子，组织活动头头是道，塑造了班上良好的精神风貌。李竟先认为这是一箭双雕的好事，给学生提供一个锻炼的平台可以帮助他们尽快融入大学并提升能力，而同时，一个好的领头羊也能够推动班里的工作高效开展。新生入学时，李竟先会认真查阅学生档案，挑选合适的学生担任班干部，这个事前准备能让她迅速顺利地铺开班主任工作。当年李竟先的老师如此帮她走出困境，这些方法也让她在自己的从教事业中传承了下来。

说起印象最深的一件事，李竟先依然心有余波。当时一北方男生和一潮汕男生同住宿舍，因两人个性不

合，在小事上发生了口角，进而引起了轻微的肢体冲撞，潮汕男生的眼角被动手者划伤了眼眉。遇上这件棘手的事情，李竟先首先从学生立场出发，希望处理过程能对双方的不良影响都降到最低。她一方面安抚受伤学生，一方面批评动手学生，希望获取一方的谅解和另一方的改过。在当时的情况下，动手学生是很有可能要接受处分的。而在那个毕业分配工作的年代，一次处分可能会毁了一个人的一生。李竟先认为治病救人，惩前毖后，一次机会也许就会改变人的前途命运。于是她向学校请求从宽处理，不要因为这件事情断了学生的后路，学校也接受了她的意见。伤人学生意识到错误，后来再也没有冲动行事，平稳毕业。然而受伤学生却认为处理不公，家人还曾到学校投诉，指责李竟先处事偏心，有意偏袒。尽管学校认为此事处置无虞，但是受伤学生却从此与李竟先有了隔阂。虽然闹得不愉快，但这件事没有影响李竟先和她的班级获评当年的优秀班主任、“三好班”，也说明了学校对她的班主任工作的肯定。

不过李竟先谈起这件事依然流露出一丝惋惜，她认为对双方都好的方式，没想到并不被当事人理解。但是她也并不后悔这个处理决定。她坦然，这件事情可以有一万种处理方式，但她从大局出发，从长远考虑，选择了温和折中的方法，最大限度地保护了学生。“不求事事圆满，但求问心无愧。”做班主任大事小事一箩筐，难以处处都一碗水端平，如何权衡利弊，为学生将来的人生路拔草点灯，就不算枉费辛劳了。

处在年少轻狂的时光，大学生们总免不了有一时冲动的劲儿。八九年事件时，李竟先的学生也满怀爱国热情，想要加入游行大潮。人不热血枉少年，她很理解这种情绪，但作为班主任应保持清醒，做降温工作。在学校的合理安排和她的引导下，学生们并没有出什么乱子。学生们年轻躁动，在关键时候给他们指引一个对的方向，是对他们的负责和爱护。

刚踏入大学的孩子在人格和价值观上都没有成形，李竟先认为班主任在教书之外，育人更会对学生产生长远的影响。学生时代受惠于老师教导的李竟先，在为师之后也将华工人的精神传承给了自己的学生。她用热心和诚恳带出了两届优秀的班集体，当年的学生现在已在国内外、各行业都做出了成绩。直到现在她去北京开会，当年的学生依然会相约共聚，感念师恩。

加入民盟 继续推动教育发展

离开华工后，李竟先加入民盟，担任副主委，继续在教育事业上尽一己之力发光发热。

2013年民盟教育论坛的主题是“深化综合改革 推动高教内涵式发展”，谈到高校内涵，李竟先认为高校在专业设置、培育目标上都应该更加注重创新教育，培养学生对未知事物的好奇心和探索力。对大学生的培养不应只局限在本专业所学，而应该朝多元化方向开拓，发掘学生的潜力。只有具备创新精神和实操能力，学生才有核心竞争



◇ 李竟先在民盟广东省委举办2010年暑期骨干盟员学习班

力，这对于个人和社会而言都是可持续发展的必备要素。

创新并不是一个新事物，人类社会正是因为不断求新才发展到如今的繁荣局面。现在李克强总理大力倡导大众创业，万众创新，尤其是高校大学生更是走在这一创新创业浪潮的尖端。李竟先认为，大学要为学生培养一个创新创业的氛围，如此才能让学生的创新创业之路水到渠成。而对于学生自身而言，必须要开拓视野，培养自己的多样兴趣和多方能力，为创新创业打下坚实基础。能力而外，最重要的还是态度和精神。李竟先认为学生应该了解并承认创业即有失败的可能，既然要创业就不应害怕，要有屡败屡战的精神，否则很有可能会被打击得一蹶不振。她认为华工的学生在这方面表现得很出色，优秀的能力和坚韧的态度，让许多华工学子都闯出了一番天地。



◇ 李竟先在广东原动力文化传播有限公司调研参观

从材料专业到高校改革，从高考往事到华园趣闻，从师生情谊到人生感悟，健谈爽朗的李竟先老师与我们完成了一场轻松愉快的采访。对于校友会的工作，她大加赞赏，也认为很有必要。与校友保持联系，随时共享双方信息，对于学校和校友的发展都是一件互助互益的事情。虽然她已离开华工，但和所有华工人一样，依然以华工和华工人为荣。从踏入校园开始，她就与华工结下不解之缘；从华工开始，她也与教育的关系日渐深厚。正如李竟先老师所说，华工人传承着一种脚踏实地，报效社会的精神气，正是这股精神让她热心于教育事业，也让华工人都走出了一条条异彩纷呈的大道。

[人物名片]

凌 卫新，女，1966年11月生，广东人。1988年于华南理工大学计算机科学与工程系获学士学位。毕业后留校，在数学学院从事科研与教学工作，并分别于1994年和2002年获计算机组织与系统结构硕士学位和电路与系统智能计算机方向博士学位。现任华南理工大学2014级数学学院信息与计算科学专业班主任，副教授，硕士生导师。主要研究领域为模块化神经网络的体系结构与应用研究、图像处理和模糊神经控制系统等。

凌卫新



锦簇木棉红 锦瑟华园情

——访华南理工大学数学学院凌卫新老师

● 文/陈晓晴

她，亲切随和，优雅大方。

她，休闲运动的装扮，散发着运动健将特有的气息。

她，举手投足间，传递着乐观正能量。

她，娓娓而谈，详细地讲述着自己的真实故事。

“金银岛畔湖滨路旁，红楼耸立碑铭铿锵，木棉花红百步梯长”，华南理工大学数学学院凌卫新老师与这一切，在她出生之日起就结下了深刻的情缘，她是“土生土长”的华工人，她的人生轨迹都是以华工为圆心。

锦瑟年华，她在华工，有付出有收获。三代华工缘，她欣喜相逢；师生情长，她如数家珍；桃李芬芳，她为之骄傲。华工缘，华园情，一切似乎只是笔下的故事，但却是真实的因缘际会。



◇ 大二时（1986年）在大连参加第二届全国大学生运动会

三代同堂华工缘 锦瑟年华华园情

“土生土长华工人”，用这个短语来形容她，应该说是再贴切不过。回眸整个求学历程，除了初中、高中，其他的阶段幼儿园、小学、大学、研究生、博士，凌卫新都是在华工这座巍巍学府里完成的。1988年，她于华南理工大学计算机科学与工程系获学士学位，毕业后留校在应用数学系从事科研与教学工作。期间，她在华工一边任教还一边修读了硕士学位和博士学位。而今，她仍驻留华工，潜心于华工的教学事业。她是华南理工大学的数学学院的硕士生导师，同时承担着数学学院本科和研究生计算机方面课程的教学工作。

留校任教，这于她或许是最好的选择。她表示，自己从幼儿园开始便与华工结缘，这份情使得她“情不自禁”，她不舍也不愿离开陪伴她、培养她一步一脚印成长的华工；她的父亲也是华工的教师，曾担任数学系

77级候一钊校友班级的班主任。作为教工子弟，她留校任教的选择有一定的必然性；而且，丈夫及其他亲人姐姐、姐夫都是“华工人”，姐夫曾庆敦现在土木交通学院任教授。在这种大家庭氛围的影响下，更是坚定了她扎根华工的决心。

不仅父亲、丈夫都是“华工人”，凌卫新的儿子也于去年考上了华南理工大学，真真切切地可以称其为华工人的“后裔”。三代同堂华工缘，锦瑟年华华园情，华工成就了她的事业，也“圆满”了她的家庭，她的青春挥洒奉献在华园里，她无怨无悔。



◇ 2010年一家三代华工人在广州塔旁合影

“隐形的大学班主任？我说‘不’！”

华南理工大学本科91级数学系数学及应用数学（应用软件方向）专业是凌卫新担任班主任接手的第一个班级，当时这个班只有25个学生，那是“精英化教育”的年代。说起这个班集体，凌卫新印象深刻。

大学班级的班主任，很多人都这么形容道“神龙见首不见尾”，甚至有的人大学四年下来，早已忘记了班主任的模样。“隐形的大学班主任”，这种现象在高校里可以说是普遍存在的。大学采用灵活自主的教育模式，所以班主任不再大小事情全部包揽，可能辅导员管的事情比班主任要多，自然而然，辅导员会更“深入人心”。

“我觉得班主任和辅导员这两个角色都各有其职能，班主任是要从学习、兴趣、专业方向、人生规划、良好学习习惯的养成等方面帮助、激励学生，使他们对自己的前途充满信心，相信自己所拥有的能力，相信自己能够担负起未来社会所赋予的重任。正确的引导和激励，这应该作为大学班主任工作的重点。”凌卫新的班主任工作，始终紧紧围绕着这个指导思想展开。

对于刚踏进大学校园的新生，凌卫新总是循循善诱地帮助他们正确认识自我，摆正自己的位置。其次，引导和启发学生制订自我教育计划，培养朝气蓬勃、奋发进取的精神风貌。每每期初与期末，她总会向学生



◇ 凌卫新老师（前排右一）与应数91级同学毕业合影

强调目标计划对于充实生活的重要性，从而提高学生的学习自觉性和主动性。在她的引导下，三年级时全班同学已养成了晚自修的习惯，出勤率达100%；学期末考试结束，许多学生已有计划地去图书馆借有关专业书籍，假期如何度过早已心中有数。90年代能考上研究生的还是少数，凌卫新鼓励有条件的学生积极报考研究生，让他们接受更高层次的教育，将来为国家多做贡献。12名学生组成的“浩浩荡荡”考研大军，最终有9人考上，其中3人免试保送。直至毕业，她的班级从未出现违反校纪、作弊等现象，成绩优良，获得校“先进班集体”、“先进团支部”称号。取得这些成绩，凌卫新觉得这应该归功于学生们的刻苦努力，她夸奖着91级的学生生源好、素质高。时至今日，她依旧觉得暖心窝，倍感欣喜。

对于建设优良的学风和班风，凌卫新也为之付出了努力，不仅以身作则，处处注意为人师表，教书育人，而且经常融入学生当中观察他们在学习、生活、言行上的表现，把收集到的材料提高到培养素质的高度来分析，最后对学生摆现象、讲道理。比如，看到学生穿拖鞋上课，她不会视而不见置之不理，相反，她会私下引导启发学生，在什么场合可以穿拖鞋、什么场合不能穿拖鞋，使学生易于接受批评，后来，班级已无一人上课时再穿拖鞋。

激发学生的社会责任感，培养学生的好习惯，这也是凌卫新做班主任工作的一个重点。她认为，责任感是人获得事业成功的重要心理特征，所以她很注重从身边的小事如对学习、生活、社会工作的态度培养学生高度的责任感。在生活上，她也督促学生养成良好的习惯，比如体育锻炼。她常道：“身体好，才有资格享受生活。”她会要求学生每人至少培养一项自己所爱好的体育项目，组织班内的单项体育竞赛。

另外，专业教学方面，她耐心跟进学生的学习情况，积极与学生沟通，了解学生对课程的想法和需要。数学系的很多学生常常会跟老师抱怨数学公式繁而杂，死记硬背的公式起不了作用，凌卫新总劝导学生不要急于求成地追求公式带来的“效益”，要打好基础，环环相扣。她很反对学生的应试模式，要同学们摒弃存有的“坐等老师期末划重点”的懒惰思想。大学的教学应该是赠予学生一把“猎枪”，让学生自由发挥去“狩猎”，而不是把“猎物”送到学生嘴边。除此之外，她还提倡“项目驱动”教学法，即鼓励学生参加各种各样的专业比赛，从而提高学习能力和解决问题的能力。在国际数学模型竞赛中，她班级的学生成绩斐然。

如今，20多年过去了，凌卫新依旧践行着最初自己制定的班主任工作原则。作为2014级信息与计算科学专业班级的班主任，她依旧关心学生，勉励学生“好好学，除了提升自己的学习能力，还要注重非智力因素的培养，如文娱、体育活动，团队精神、沟通能力等，这样到将来你才有资格选择生活”。她依旧秉承着一丝不苟的教师精神，即使原来讲授过的课程她在给新学生上课之前仍会花足功夫认真备课。即使跨校区也坚持一定时间给学生开班会课。她不做“隐形的班主任”，班会课前她会认真地准备着PPT，而且PPT涵盖的内容丰富，有总结、有反思、有推荐、有强调、有通告、有分享。如上学期对期中考试的成绩分析，提升学生的自信心，相信学生有能力在期末考打翻身仗。虽然这个班入学分数是学院五个班中最低的，还有不少学生是调剂进来的，但在上学期末考试中，取得的必修课全员通过的好成绩，各科平均分均排名第一。在她看来，她是以家长的身份、从学生的角度来教书育人。

木棉花红数家珍 桃李芬芳喜形色

执教27年，凌卫新尽管桃李满天下，但她仍一一记着他们最初的模样和他们的去向。如今说起，“木棉

花红”、“桃李芬芳”，凌卫新如数家珍并为之骄傲。

“我带的91级的那个班有个女生很善于学习，她因在全国数模竞赛和美国数模竞赛的优异成绩获得保研资格，并在刚读研一时就参加‘中国计算机软件专业技术资格和水平考试’达到了最高级别的系统分析员级水平，一般来说，这是很难达到的。那个女孩子后来获得全额奖学金去美国攻读博士学位了。”

“有个学生我也印象深刻，那时他来上大学前，家里没有电脑，可以说他的计算机基础为零。不过他很努力很刻苦，假期都不回家，就在宿舍钻研，后来他三年级时就达到了中级程序员水平，四年级的时候达到了高级程序员水平（相当于副高），那时候我们班共有8人达到了高级程序员这个水平，这是很不容易的。”

“华工史上有两个理科联合班，学生入学时通过数学、物理、英语选拔进入本班，学生在数学系学习三个学期，夯实数学基础，第四学期可转到全校各个专业。理联班可以看成是现在创新班的前期实验班。学生仍住原学院，当时的班主任只管学生三个学期的学习。我当时担任理科联合班班主任的时候，有一个学生是在本科二年级的时候就参加了国际数学模型竞赛，并获得一等奖，第四学期他转到计算机学院，虽然这以后我已不是他的班主任了，但还常联系。大三时，在我指导下他最后成功获得保研资格，这在当时三年保研还不多见。读研时，他获得全额奖学金到美国攻读博士学位，现在是美国伯乐投资有限公司创始人，美国赛康姆公司量化策略部总监，美国花旗银行风险分析高级顾问。”

当问起凌老师是否记得班上每个学生的名字时，她自信地点头说道：“记得的！”她的手机相册里保存着学生的学籍表照片，茶余饭后总会拿出来翻翻确认他们的名字，薪火传承，一届又一届。

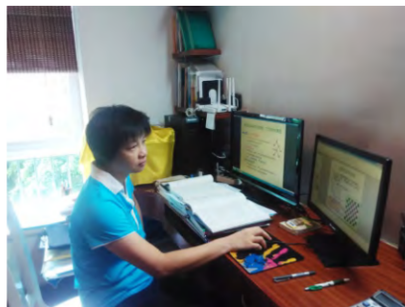
任良师润物无声 为慈母画获丸熊

“要做有责任心的班主任，那就应该从学生的角度考虑问题，要以家长的身份对他们实行有效的引导和管理。我既是一名教师，也是一位母亲，我深知父母供子女上大学的殷切期望。”于她而言，身任教师，尽职尽责耕耘奉献是她的崇高事业；作为母亲，承担教育孩子的重任是她的基本义务。儿子一路成长，凌卫新对家长这个角色始终有着清晰的定位——发现兴趣、挖掘天赋、提供舞台、鼓励实践、引导进步。正是这种正确的家庭教育方针，儿子取得了多项优异的成绩，他在积木、机器人研究领域的智能竞赛中更是脱颖而出。“我希望孩子能快乐成长，既然他喜欢研究积木和机器人，而且也能玩出较高的水平，那我就应该为他提供机会和舞台，参赛过程给予陪伴，给予支持。当他遇到困难或阻碍，我要表现得比他更坚强，培养小孩的过程也考验着家长的毅力。”凌卫新坦言，压力烦恼也是常有之事，她认为，运动是最好的释放方式，这既能锻炼身体，又能排解心忧，一举两得。除此之外，她也会常常自我心理暗示：知足常乐，从而她给人留下的印象是乐观开朗的。

任良师润物无声，为慈母画获丸熊，这正是凌卫新双重身份的真实写照。

结语

簇锦团花，木棉花红，这次访谈，承载着凌卫新老老师锦瑟年华满满的华园记忆。她或许庆幸教育的路上一直播种着绿色的希望，或许眷恋引领学生遨游知识海洋的经历，亦或许享受莘莘学子济济一堂而涅盘出凤凰的喜悦。平实而又无微不至，知足而又乐观勇进，在凌卫新的身上，我解读到优秀教师的崇高精神、伟大母亲的贤明品质以及“华工本土人”的忠贞性情。确实，我们有理由为凌卫新“点赞”。



◇ 工作照

《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



回家



“遇见·好时光”

——华南理工大学2015年校友返校日活动预邀请

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。菁菁校园，可曾梦萦魂牵？昔日恩师，可曾时常忆起？同窗挚友，可曾渴望重逢？无论您身在何方，华园永远是您温馨的家，母校一直牵挂您、关注您，时刻与您相伴！

亲爱的校友，回家吧！2015年11月14日，在校友返校日之际遇见同窗好友，遇见最好时光！让时间驻足前行，让我们乘着记忆的翅膀再读青春年华，穿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年校友返校日活动专题网页和精彩视频请登陆华工校友会网站 (www.alumni-scut.org) 观看。

华南理工大学校友会秘书处联系人：王霄桐 秦鹏

电话：020-87111484 邮箱：alumni@scut.edu.cn



华南理工大学各学院校友工作联系人

单位	联系人	职务	办公电话	电子邮箱
机械与汽车工程学院	李昀	办公室主任	87111032	leeyun@scut.edu.cn
建筑学院	罗丽红	党委副书记	22236886	lhluo@scut.edu.cn
土木与交通学院	肖耀峰	办公室主任	87111029	yfxiao@scut.edu.cn
电子与信息学院	燕维英	办公室副主任	87111435	wyvan@scut.edu.cn
材料科学与工程学院	陆莹	学生辅导员	87110265	yinglu@scut.edu.cn
化学与化工学院	阎虹	学院校友理事会副秘书长	22236527	yanhong@scut.edu.cn
轻工与食品学院	田蕾	辅导员	87111008	leitian@scut.edu.cn
数学学院	杨文萍	科员	87110448	scwpyang@scut.edu.cn
物理与光电学院	何华宇	科员	87113934	hehuay@scut.edu.cn
经济与贸易学院	罗立新	辅导员	39382299	llxin@scut.edu.cn
自动化学院	徐红	辅导员	87111341	xuhong@scut.edu.cn
计算机科学与工程学院	房姝	组织员	39380287-3613	fangsh@scut.edu.cn
电力学院	刘焱	办公室主任	87110613	epyluo@scut.edu.cn
生物科学与工程学院	胡晓凤	行政副院长	39380606	cekeyan@scut.edu.cn
环境与能源学院	陈浩文	辅导员	39380569	chw@scut.edu.cn
软件学院	戴一菲	辅导员	39380216-3623	seyfdai@scut.edu.cn
工商管理学院	杨晓燕	校友办副主任	87114115	bmxyh@scut.edu.cn
思想政治学院	刘开频	办公室主任	87112842	kpliu@scut.edu.cn
公共管理学院	黎群	办公室主任	87112562	qli@scut.edu.cn
外国语学院	陈永强	办公室主任	87114604	scut125@scut.edu.cn
法学院	李秋成	院长助理	39354460	qchli@scut.edu.cn
新闻与传播学院	陈炜强	辅导员	39380880	chwq@scut.edu.cn
艺术学院	熊小兵	辅导员	39380909	xiaobing@scut.edu.cn
体育学院	欧小玲	办公室主任	87113678	xlou@scut.edu.cn
国际教育学院	廖劲森	项目负责人	39381029	sieweb@scut.edu.cn
设计学院	冯彦武	设计学院组织人事秘书	39380726	ywfeng@scut.edu.cn
继续教育学院	胡侠	校友服务中心主任	87113417	xiahu@scut.edu.cn

新加坡校友会



华南理工大学新加坡校友会成立于2006年10月，时任校党委书记刘树道专程赴新参加了校友会成立仪式，首任会长为李海洲校友。2014年2月校友会获新加坡内政部批准为合法社团组织，注册号T14SS0029E。校友会组织结构健全，根据校友会的组织章程规定，理事会是本会的日常管理机构，现任会长为杨照林校友，现有校友大约150人。

校友会旨在联络定居在新加坡的校友，增进校友之间的友谊，加强与母校的联系，为母校教育发展基金会捐赠，支持母校的发展与建设。校友会设有网站，微信平台，新浪微博，QQ群，Facebook和LinkedIn专属网页供校友们互相交流。

校友会常年定期或者不定期地举办各类校友聚会

活动，每年定期举办上半年的会员大会和下半年的家庭日等两次大型活动。每个月定期组织羽毛球、乒乓球训练，每年都组织队伍参加高校之间的羽毛球、乒乓球比赛。积极参加新加坡当地社团活动，2013年获得新加坡中国高校校友会的“联合杯”羽毛球联谊赛第四名，“团结杯”乒乓球联谊赛第四名。2012年在母校六十年校庆之际，返校参加庆祝活动，为母校赠送礼物。2014年为母校教育发展基金会捐资一千美元，为母校的发展贡献力量。

校友会网站：<http://www.scut-singapore.org>
 联系人：田菁
 E-mail：tianjing@pmail.ntu.edu.sg

希望在新华工校友主动联系新加坡校友会并积极参加

校友会的活动



◆ 华坤建设欢迎您

华坤建设 用心诠释建筑

滕 鹰，1986年毕业于华南理工大学化机系高分子机械专业。广东华坤建设集团有限公司董事长，江西赣商联合总会副会长、广东省江西商会常务副会长、广东省东莞市江西商会会长、广东省创业投资协会副会长、东莞市工商联执常委。

追求卓越 共贏 學習 誠信 為本 以奮鬥者 為中心 以客戶



誠信、學習、共贏

广东华坤建设集团有限公司，系国家一级建筑施工总承包企业，清远市建筑协会会长单位、东莞市江西商会会长单位。前身系成立于1954年的清远市建设工程公司，2006年3月完成改制。

集团总部位于清远、东莞，下设东莞、广州、佛山、惠州、中山、江门、韶关等分公司，形成了以珠三角城市为主战场，并在海南、江西、贵州等地设立项目部的市场格局，并相继成立了东莞华坤装饰工程有限公司、东莞市华坤建筑劳务分包有限公司、广东华阳建设工程有限公司、广东华坤园林建设有限公司、清远泰华建材有限公司等多家子公司。

集团现有注册资本2亿元，拥有年施工能力80亿元以上。公司具备较完备资质，不仅拥有建筑工程施工总承包、市政公用工程施工总承包、建筑装饰装修工程专业承包三项一级资质，同时还拥有机电工程施工总承包、建筑机电安装工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包、电子与智能化工程专业承包、城市园林绿化五项二级资质及水利水电工程施工总承包、公路工程施工总承包、房地产开发（暂定）三级资质。

公司几十次荣获国家级、省市级建筑施工优质工程奖、“双优”工程奖及多次获“守合同重信用企业”、银行资信等级“AA级企业”称号。并顺利通过了ISO9001:2009质量管理体系认证、ISO14001:2004环境管理体系、OHSAS18001:2001职业健康安全管理体系三合一认证。在技术创新等领域也取得了一定的成绩，目前已获得四项省级工法。

集团公司具有雄厚的施工技术和管理力量，承建了一大批有影响力的市政、房产工程，如韶关三江紫园工程、清远2013年中心区域基础设施建设项目包5工程、惠州罗浮山旅游文化广场及游客服务中心、佛山市顺德德民路、澄海路东延线工程、东莞市东城区文化中心扩建工程、贵州福泉城市主轴南段改扩建工程等等，公司以“构筑精品，质量至上”赢得了社会各界的广泛赞誉和尊重。



清远地址：清远市新城北江二路16号和富广场A栋三楼
 东莞地址：东莞市南城区元美路10号亨美商业大厦13楼
 网 址：www.gdhkjs.cn
 电 话：0763-3864680 0769-22888952

