



厦门大学美洲校友会
Xiamen University America Alumni Association



童纹 摄影

校友通讯

第 68 期
Alumni Newsletter No. 68
Spring 2018

本期导读

- * 厦门大学 2018 年新年献辞
- * 《厦门大学一流大学建设高校建设方案》发布
- * 厦大位列 QS 金砖国家大学排行榜第 45 位
- * 厦大人在圣地亚哥从此有了家
- * 厦门大学美洲校友会早期历史回顾
- * 厦门大学女生宿舍楼的故事
- * 作家冰心与萨本栋校长
- * 心安之处便是家
- * 留美三十年
- * 给女儿的第一封信
- * 沉痛悼念葛文勋学长
- * 特朗普移民改革对华人意味什么？
- * 厦大美洲校友会双年会将在加州举行



茅禹 摄影

芙蓉隧道壁画选

更多精彩壁画见内页插图



愿有岁月可回首 同窗情谊到白头
 厦门大学金融系2013级博士班全体同学
 敬献母校

茅禹 摄影



厦门大学美洲校友会
校友通讯

第六十八期

2018年3月出版

主编：余东晖（89届中文）

排版：丁俊琪（85届化学）

发行：林永顺（96届生物）

国际统一标准系列书刊号：

ISSN 1544-4643

1987年创刊

Xiamen University America
Alumni Association

Newsletter No.68

March 2018

Editor-in-chief Donghui Yu
Publisher:

Xiamen University America
Alumni Association, Inc

Published since 1987

Copyright 2018



ISSN 1544-4643



9 771544 464009



68

卷首语

当我们拿到这份《校友通讯》时，2018年狗年的春天正向我们款款走来。狗年象征着忠诚、吉祥、勤劳，这些品质对于生活在北美的厦大校友来说是很重要的。对母校的忠诚挂念，对亲友的吉祥祈福，在他乡的勤劳打拼，这一切无不萦绕于北美校友的心间。本期的编辑也正围绕这样的主题展开。

过去一年，母校在努力向世界一流大学迈进的道路上继续奋力前行。《厦门大学一流大学建设高校建设方案发布》、《厦大位列QS金砖国家大学排行榜第45位》、《2018年自然指数厦大名列内地高校第九位》，母校的点滴进步，校友们都看在眼里，喜在心上。离开校园时间越长，就越会回忆母校的一草一木，越会感怀在母校的芳华韶光。《厦门大学女生宿舍楼的故事》带我们穿越时空90年，观母校女生宿舍之变迁，念人生变幻无常之感悟，绝对是一篇值得品味的好文。苏林华学长一如既往地支持《校友通讯》，为我们提供了《作家冰心与萨本栋校长》一文，让我们在“史海泛舟”中有所收获。本期丁俊琪校友为我们推荐了多张厦大隧道的涂鸦画，每次回母校，我们都是来去匆匆，无暇慢慢品味这些寄托厦大学子梦想与希望的多彩画面，那就让我们在《校友通讯》里细细端详吧。

身在海外，我们挂念祖国的亲人，也关心美洲的好友。在此狗年新春里，不仅有母校的《新年献词》给我们带来祝福，更有我们北美各地校友的相聚互助。过去一年，北美各地校友会举办了丰富多彩的活动，这在本期的“校友动态”栏目中多有反映。我们常说，身在异国他乡，总希望能找到组织。厦大美洲校友会就是我们北美校友抱团取暖的组织，傅志东学长本期为我们奉献了《厦门大学美洲校友会早期历史回顾》，读了它，我们会更理解厦大北美校友会来之不易。2017年《厦大人在圣地亚哥从此有了家》，可喜可贺。大学期间结下的情缘是一生解不开的，这就是为什么我们有这么多的校友，辛辛苦苦、默默无闻地为校友会义务奉献着，我们向这些校友义工致以崇高敬意！我们还要追思怀念过去一年逝去的葛文勋学长、闻清学长，对他们最好的悼念就是学习他们的无私奉献精神。

在北美学习工作生活，每个人背后都有不一样的故事，甘苦共享，冷暖自知。北美校友会2017年底到2018年2月15日首次举办“我在北美这些年”征文活动，活动目前告一段落，我们一共收到25篇各地校友写的文章，全部刊登在“人在北美”和“校友文苑”栏目里。这些文章多数契合主题，情真意切，比如郑明飞校友的《心安之处便是家》、黄建斌校友的《我在北美这些年》、蔡卫君校友的《留美三十年》、郑映碧校友的《镜观人生》、何志祥校友的《入美心记》等都属于其中的上乘之作。我们的征文还会持续，希望校友们继续不吝赐稿，写出你在北美生活的故事与感想。人在北美，我们努力融入当地社会，当地的政策动向可能影响我们的生活，眼下需要关注《特朗普移民改革对华人意味什么？》。最后要告诉大家的是，《厦大美洲校友会2018双年会9月将在旧金山举行》，欢迎大家踊跃参加。

最后祝各位校友狗年行大运，吉祥如意，幸福安康！

目 录

母校新闻 5

厦门大学 2018 年新年献辞
厦门大学一流大学建设高校建设方案》发布
厦大位列 QS 金砖国家大学排行榜第 45 位
2018 年自然指数厦大名列内地高校第九位
厦大鼓励优秀国际学生报读
厦大学子在“中美青年创客大赛”总决赛中喜获佳绩
厦大交响合唱团“世界和平之夜”唱响国家大剧院
厦大第四次荣获孔子学院“先进中方合作院校”
厦大在中国“互联网+”大学生创新创业大赛中创佳绩
厦大两学者首入《自然·生物技术》全球转化领域顶级研究者
厦大学子再获中国大学生物理学术竞赛一等奖
厦大老师在俄罗斯国际艺术节荣获指挥双料冠军
厦大在中国大学生智能汽车竞赛中获两项一等奖
厦大四个研究机构入选 2017 中国核心智库
焦念志教授当选美国微生物科学院院士
厦大环境与生态学院在美举办招聘宣讲会

校友动态 15

厦大人在圣地亚哥从此有了家
莫愁前路无知己，五湖四海厦大人
大纽约区校友欢聚 2017 野餐会
厦门大学海外招聘会达拉斯首站告捷
厦门大学俄亥俄州校友会 2017 年金秋聚会
纽约校友会 2017 春游踏青
大华府厦大校友会中秋博饼热烈欢快
纽约分会承办第二届联盟杯创新创业大赛
北美校友张宏宇回忆厦大登山队
悠悠校友心，深深母校情
参加厦大硅谷校友会中秋活动记

史海泛舟 27

厦门大学美洲校友会早期历史回顾（傅志东）
厦门大学女生宿舍楼的故事（叶频青 章慧）
作家冰心与萨本栋校长（苏林华）
这八年 最艰苦困乏 这八年 成南方之强
厦大往事：写给 77、78 级永远的男生女生
陈嘉庚之孙陈君宝回忆祖父“毁家兴学”

人在北美 46

心安之处便是家（郑明飞）
我在北美这些年（黄建斌）
留美三十年（蔡卫君）
华人孩子进哈佛特别难？（余东晖）

入美心记（何志祥）
美国养龙杂记（贺俐）
我的间隔年（骆婧）
这里是纽约（王梓）
让音乐驱动你——尊巴健身舞的快乐体验（谢小薇）
情与做——我在康奈尔做访问学者（刘钟栋）
冬日暖阳（MING YANG 太太）
梅花拳迷的圣莫尼卡之行（王秋祥）
亲爱的鼠弟，这是俺的家（刘炜）
漫步红木林，我爱红杉树（谢小薇）
狗年大吉（张德光）
沉淀（张炜英）
留学美国第一天的故事和启发（刘海云）
镜观人生（郑映碧）
记 Jerry 之纽约行（黄思颖）

校友文苑 74

给女儿的第一封信（许帆）
秋（刘炜）
夏日游记诗三首（林永顺）

追思怀念 77

沉痛悼念葛文勋学长
北美校友闻清学长去世
忆闻清（唐红宁）
愿天堂再无人间悲欢离合的“乡愁”

政策动向 79

特朗普移民改革对华人意味什么？（余东晖）
美国华人入籍了还能享受国内社保吗？（余东晖）

本会会务 81

厦大美洲校友会 2018 双年会 9 月将在旧金山举行
苏州工业园区纳米城代表访问亚特兰大
厦大美洲校友会财务报告

摄影：

校园风景（封面、封底）：童纹（化学 89 届）
芙蓉隧道壁画（封二及内页插图）：茅禹（化学 85 届）

厦门大学 2018 年新年献辞

亲爱的老师们、同学们，海内外的校友们、朋友们：

一元复始，万象更新。在这个辞旧迎新的美好时刻，我们谨代表校党委、校行政向全校师生员工和海内外校友，向为学校建设发展作出重要贡献的离退休老同志，向多年来关心和支持厦门大学事业发展的社会各界朋友，致以诚挚的问候和美好的祝福！祝愿大家在新的一年里身体健康、工作顺利、阖家幸福、万事如意！

刚刚过去的 2017 年，是我们党和国家事业发展中具有深远意义的一年。党的十九大胜利召开，这是我们党在全面建成小康社会决胜阶段、中国特色社会主义进入新时代的关键时期召开的一次十分重要的大会。十九大报告描绘了决胜全面建成小康社会、夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利的宏伟蓝图，进一步指明了党和国家事业的前进方向。大会确立了习近平新时代中国特色社会主义思想的历史地位，提出了新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略，确定了决胜全面建成小康社会、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的目标，对新时代推进中国特色社会主义伟大事业和党的建设新的伟大工程作出了全面部署。在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，全国各族人民正在奋力走好新时代的长征路，不断开创中华民族伟大复兴更加光明的前景。

过去的一年，也是厦门大学历史上具有特殊意义的一年。我们接受中央专项巡视，坚决落实中央要求，从严从实抓好巡视整改各项任务落实，通过巡视进一步提高了管党治党、办学治校的主动性，增强了全面从严治党的坚定性，为学校改革发展提供了坚强政治保证。我们认真学习宣传贯彻党的十九大精神，组织专家学者深入研究习近平新时代中国特色社会主义思想，在全校上下迅速兴起学习宣传贯彻的热潮，推动十九大精神学懂弄通做实。我们紧紧围绕立德树人这一根本任务扎实推动全国高校思想政治工作会议精神落地生根，不断凝聚全员全过程全方位育人合力，推动思想政治工作创新发展。我们以主人翁精神圆满完成金砖国家领导人厦门会晤相关配套活动，进一步展示了厦大的魅力和厦大人的风采，极大增强了服务国家、争创一流的信心与决心。我们入选国家颁布的世界一流大学建设高校 A 类名单，5 个学科成为“双一流”建设学科，绘就了“双一流”建设的时间表、路线图，吹响了向世界一流大学建设目标迈进的时代号角。我们大力弘扬爱国、革命、自强、科学“四种精神”，隆重纪念内迁长汀办学 80 周年，砥砺品格，汲取力量，激励我们朝着既定的目标奋勇迈进。

过去的一年，也是厦门大学捷报频传、收获丰硕的一年。学校深化人才培养模式改革，人才培养质量显著提高，在第三届中国“互联网+”大学生创新创业大赛决赛中荣获 2 金 1 银 2 铜，成功取得第四届中国“互联网+”大学生创新创业大赛举办权；深化科研管理体制改革的，科研平台建设取得新进展，产出一批高水平科研成果，2 人进入全球生物技术转化领域前 20 名研究者名单，4 个研究机构入选中国核心智库；稳步推进绩效考核评价体系改革，深入实施精准引才战略，新增 1 名中国科学院院士，1 人获评当代教育名家，人才队伍建设再上新台阶；继续拓展与大型企业、地方政府和兄弟院校的战略合作，全面服务福建地方经济社会发展，主动服务国家“一带一路”战略，社会服务成效显著；国际交流与合作续写新篇章，马来西亚分校办学发展态势良好，在海外办学和跨文化教育探索中迈出了坚实的一步，我校第四次荣获孔子学院“先进中方合作院校”称号；我们不断改善民生，优化办学条件，继续帮助家庭经济困难学生，努力提高教职工生活待遇，努力改善居住条件……在全校师生员工的共同努力下，学校各项事业得到持续健康发展，办学实力和办学水平显著提升。

这些成绩的取得，离不开全校师生员工的辛勤努力，也离不开离退休老同志和海内外广大校友的鼎力相助，更离不开各级领导和社会各界的关心、支持和帮助。在此，我们再次向全体师生员工、离退休老同志、海内外校友、各级领导和各界朋友表示诚挚的感谢！

老师们、同学们、同志们，党的十九大报告明确指出，“加快一流大学和一流学科建设，实现高等教育内涵式发展。”在新的时代，党中央赋予了厦门大学建设世界一流大学的新使命。新时代要有新气象，新使命要有新作为。刚刚到来的 2018 年，是贯彻党的十九大精神的开局之年，是决胜全面建成小康社会、实施“十三五”规划承上启下的关键一年，也是学校全面实施“双一流”建设方案的重要之年。我们要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，紧密团结在以习近平同志为核心的党中央周围，持续深入学习贯彻党的十九大精神，用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑、指导实践、推动工作，增强“四个意识”，坚定

“四个自信”，落实“四个服务”，进一步加强党的领导，提高党的建设质量，深化全面从严治党，推动内涵发展、质量提升，不忘初心、牢记使命，承前启后、继往开来，奋力推进“双一流”建设，不断开创学校事业发展新局面。

2018年，我们还将送走农历鸡年迎来狗年，丁酉交好卷，戊戌传佳音。新年的钟声已经敲响，一个新的美好的时代正呈现在我们的面前，让我们坚定自信、保持定力，锐意进取、埋头苦干，以永不懈怠的精神状态和一往无前的奋斗姿态向着新征程阔步前进，携手共创厦门大学更加辉煌灿烂的未来！

党委书记 张彦
校 长 张荣

2018年1月1日



《厦门大学一流大学建设高校建设方案》发布

2017年9月，中国教育部、财政部、国家发展和改革委员会公布世界一流大学和一流学科（简称“双一流”）建设高校及建设学科名单，厦门大学顺利进入“双一流”建设高校A类名单（全国共36所）。化学、海洋科学、生物学、生态学和统计学5个学科入选“双一流”建设学科名单。

2017年12月28日，《厦门大学一流大学建设高校建设方案》出炉，这一方案按照中央和福建省统筹推进世界一流大学和一流学科建设总体部署而编制，阐明厦门大学建设世界一流大学的发展战略、总体目标、主要任务和重大举措。

《建设方案》明确了厦门大学创建世界一流大学的“两个百年”战略目标和“三步走”战略部署，明确到2020年全面建成世界知名高水平研究型大学，实现第一个百年目标；到2030年主要办学指标和整体实力进入世界一流大学行列，到2050年主要办学指标和整体实力位居世界一流大学前列，实现第二个百年目标。

《建设方案》坚持建设和改革并重，重点实施卓越人才战略、卓越教育战略、卓越科研战略、卓越贡献战略、卓越文化战略、对外开放战略等六大建设任务，以及加强改进党的领导、完善内部治理结构、推进关键环节突破、构建社会参与机制、建立资源募集机制、完善支撑保障体系等六大改革任务。

《建设方案》坚持以学科建设为基础和龙头，坚持扶优扶需扶特扶新，强化问题导向和需求导向，按照“结合国际科技前沿、结合国家和区域重大战略需求、结合现有基础和条件”的原则和要求，着力打造化学与物质基础，海洋资源环境与生态文明，生命科学与人类健康，统计与数据科学，能源科学与工程，材料与智能制造，经济与工商管理，公共治理，人文与艺术，马克思主义理论，一带一路、两岸关系和平发展等11个交叉融合的学科群，努力打造一批高峰学科。

2018 年自然指数厦大名列内地高校第九位

自然出版集团更新了 2018 年最新自然指数（统计时间节点为 2016 年 10 月 1 日至 2017 年 9 月 30 日），厦门大学位居内地高校第 9 位，与上年（统计时间节点为 2015 年 12 月 1 日至 2016 年 11 月 30 日）位次持平，全球高校第 55 位，比上年位次提升 21 位。排名内地高校前十名的学校依次为：北京大学、南京大学、清华大学、中国科学技术大学、中国科学院大学、浙江大学、复旦大学、南开大学、厦门大学、上海交通大学。

自然指数是一项科研评价指数，根据全球 68 种自然科学类期刊上发表的研究型论文数量进行计算和统

2018 最新自然指数中国内地高校 TOP10 (2016.10.1—2017.9.30)

序号	机构	全球高校排名	文章数	文章分值	加权文章总值
1	北京大学	8	1092	322.93	294.43
2	南京大学	10	677	298.13	269.16
3	清华大学	11	859	275.02	268.35
4	中国科学技术大学	18	682	250.87	236.29
5	中国科学院大学	30	1057	195.60	181.56
6	浙江大学	37	404	159.79	159.79
7	复旦大学	52	345	130.09	129.05
8	南开大学	53	374	128.64	128.54
9	厦门大学	55	241	129.91	126.02
10	上海交通大学	57	440	129.15	124.17

计，用以评价高校和科研机构的高水平学术成果产出水平。它追踪了约 6 万篇优质科研论文的作者单位信息，涵盖全球 2 万多家高校和科研机构。

来源期刊分为化学、生命科学、地球与环境科学和物理学四类。在化学领域，我校位居内地高校第 8 位，全球高校第 22 位；在生命科学领域，我校位居内地高校第 9 位，全球高校第 158 位；在地球与环境科学领域，我校位居内地高校第 12 位，全球高校第 114 位；在物理学领域，我校位居内地高校第 21 位，全球第 180 位。

厦大位列 QS 金砖国家大学排行榜第 45 位

11 月 22 日，英国 QS 全球教育集团发布最新 QS 金砖国家大学排行榜，中国 7 所高校进入榜单前十，清华大学连续 5 年位列第一，厦门大学位列第 45 位，在入榜中国内地高校中位列第 21 位。

这一排名旨在深入分析全球新兴经济体教育的全球竞争力，共有 300 所大学参与排名，其中 94 所是中国大学，68 所来自俄罗斯，印度 65 所，巴西 61 所，南非 12 所。在榜单前十中，北京大学、复旦大学和中国科学技术大学紧随清华大学之后；俄罗斯莫斯科大学位列第五；浙江大学、上海交通大学和南京大学分列第六至第八；随后的两所大学分别是印度理工学院

孟买分校和印度科学学院。

11 月 23 日，上海软科正式发布了 2017 年中国两岸四地大学排名，这是该排名自 2011 年问世以来第七次发布，厦门大学校位列第 35 位。

排名展示了中国大陆、台湾地区、香港特别行政区和澳门特别行政区领先的 100 所研究型大学。三甲高校与去年保持不变，清华大学（北京）蝉联两岸四地第一名，北京大学排第二，排名第三的是台湾的清华大学（新竹）。排名前十的高校还有香港中文大学、浙江大学、香港大学、中国科学技术大学、上海交通大学、复旦大学和台湾大学。

厦大四个研究机构入选 2017 中国核心智库

由中国社会科学院中国社会科学评价研究院发布的《中国智库综合评价 AMI 研究报告（2017）》，厦大的台湾研究中心、宏观经济研究中心、东南亚研究中心、教育研究院等四个研究机构入选中国核心智库行列。

此次中国智库综合评价报告，是中国社会科学院中国社会科学评价研究院历经一年多的研究得出的研究成果。该项研究综合考察中国目前各种类型的智库发展现状，力求对中国智库进行全面客观的综合评价，采用定量与定性相结合的分析方法进行评价，从全国 2335 家研究机构中筛选、考察、确定参评对

象，并通过四级指标体系的 86 个指标进行评分，最后评出包括厦大以上 4 个研究机构在内的 166 个研究机构入选“中国核心智库”，其中，高校智库共 79 个。

中国智库综合评价 AMI 指标体系，分四级指标，具体指标为：吸引力（声誉吸引力、人才吸引力、资金吸引力等）；管理力（战略、组织、系统、人员、风格、价值观、技术等）；影响力（政策影响力、学术影响力、社会影响力、国际影响力等），还有更细分的 86 个四级指标。

厦大鼓励优秀国际学生报读

在海内外校友们的共同努力和支持下，母校国际化办学取得显著成效，海内外生源质量不断提升。当前，中央和地方政府及母校均设立丰厚奖学金吸引优秀国际学生来华留学。母校积极打造本硕博英文



授课项目，树立来华留学教育品牌。目前母校已拥有经济学、金融学、国际商务和临床医学 4 个英文授课本科专业、17 个全英文授课硕士项目（学制两年）、近 50 个英文授课博士专业可以招收和培养国际学生。美国学生还可申请中国政府中美人文交流专项奖学金（面向本科、硕士和博士）来校学习深造，享受全额奖

学金待遇（含学费、校内住宿费、生活费 and 保险费等）。

《厦门大学 2018 年国际学生招生指南》中英文版，详细介绍国际学生入学程序和各类奖学金信息，电子版可登陆母校国际学生招

生网 <http://admissions.xmu.edu.cn> 下载。真诚期待并感谢您积极推荐身边感兴趣的外籍人士选择厦门大学留学深造。过程中若有任何疑问，请与母校招生办海外招生科联系。

联系人：陈春萍：电话：01186-592-2188375 邮箱：ccp@xmu.edu.cn

厦大学子在“中美青年创客大赛”总决赛中喜获佳绩

“2017 中美青年创客大赛”总决赛 2017 年 8 月份在北京举行。从中国 10 个分赛区及美国赛区晋级的 70 支参赛队伍、近 300 名青年创客队员展开最后角逐。经过项目路演和答辩评审，厦大队员参赛作品“意念种子”最终取得第 2 名的好成绩，获得二等奖；“惠医疗便携式手机眼底慢病诊查仪”获得优胜奖。自 2015 年组队参赛以来，我校学生作品连续三届入围“中美青年创客大赛”总决赛前三强。

“中美青年创客大赛”由教育部主办，为中美人文交流高层磋商机制重要配套活动，被列入 2015 年习近平主席访美重要成果清单。本届大赛共吸引 6000 多名中美青年创客报名参赛，提交 2000 多件参赛作品，赛事规模创历届之最。大赛最终决出一等奖 1 项、二等奖 3 项、三等奖 6 项、优胜奖 14 项，并评选产生最佳人气奖 1 项。教育部副部长田学军、美国驻华大使布兰斯塔德在典礼上致辞并为获奖队员颁奖。

二等奖作品“意念种子”是一款专门针对多动症儿童设计开发，用于培养其专注力的智能玩具。它通过佩戴脑电模块采集数据，用儿童的主动注意力来使幻影灯呈现不同的图案和动画，在多动症儿童不断探索超能力的同时培养他们的专注力。该团队成员由我校信息学院研究生范亚超、卢宝山和福州大学厦门工艺美术学院队员胡婷婷、张亭、王琪泽组成。

优胜奖作品“惠医疗便携式手机眼底慢病诊查仪”是一款辅助医疗产品。它可以帮助乡村医生在技术、设备受限的情况下，为偏远地区的患者进行智能眼底筛查，对眼底病变早发现、早诊断，以防患者延误治疗导致病情加重以致失明。该团队成员由我校信息学院研究生范亚超、软件学院本科生王鸿燃，厦门医学院教师冯旭，福州大学厦门工艺美术学院队员赵诗凡、王雨青组成。

厦大交响合唱团 “世界和平之夜” 唱响国家大剧院

2017年11月13日晚，北京国家大剧院音乐厅灯火璀璨、乐音缭绕。第29届国际科学与和平周举办之际，应中华文化促进会邀请，厦大交响合唱音乐会“世界和平之夜”在这里隆重上演。此次演出由中华文化促进会、厦门大学校友总会主办，由厦门大学北京校友会协办。中华文化促进会名誉主席高占祥，中华文化促进会副主席王立平，校党委书记张彦，校友总会理事长朱崇实，校党委副书记林东伟，副校长邬大光、詹心丽等出席活动。

音乐会由黄飞老师担任指挥，以一曲气势磅礴的《世界和平万岁》拉开序幕，寄托了追求和平的美好心愿。该曲领唱章亚伦是我校外籍特聘教授，多次在国际声乐比赛中获奖。

接下来女高音独唱《我爱你中国》，将中华儿女对祖国的炽热情感展现得淋漓尽致。“十里南湖十里香”，一曲《南湖红莲》深情表达了不忘初心，梦想起航的情怀。《绣红旗》以独具地方特色的旋律，赞扬了江姐等共产党人视死如归的革命精神以及对新中国的向往之情。男中音独唱《黄河颂》以磅礴厚重的曲调，歌颂了母亲河以其生生不息激励着一代代人奋发抗争的伟大精神和坚强气魄。《荷花颂》在君子之花的品格中吟诵清廉的赞歌。在《蓝色的梦》优美的曲调中，歌

颂了幸福美好的新生活。《自强交响乐》第四乐章以厚重的旋律吟咏民族奋斗道路的曲折与艰难，前景的光荣与辉煌。

“寒来暑往，万象更新，群贤楼里记载着厦大先贤的精神。来自五湖，奔向四海，从建南礼堂传出了南强的声音……”一曲《厦大学子之歌》，让在场观众再次感受到了厦大学子的精神风貌，“南方之强”激励、召唤着一代代厦大人奋勇前进。

下半场以交响合唱《航天颂》开场，层层递进，扣人心弦，歌颂了中国航空航天事业从无到有、稳步发展及一系列举世瞩目的伟大成就。《和平颂》以朗诵与合唱相结合的方式，在大气舒展的旋律中表达了追求和平的共同愿望。两支作品气势恢宏，大气豪迈，充分表达了科学与和平的深刻主题和追求世界和平发展，推动构建人类命运共同体的美好愿景。音乐会在《鼓浪屿之波》的歌声中结束。

厦大交响乐团、合唱团多年来坚持弘扬主旋律和积极向上的校园文化，推出了一系列深受厦大师生喜爱的演出剧目，已多次代表厦门大学赴新加坡、马来西亚，以及国内多地参加大型文化交流演出活动。去年9月，又以出色的表现圆满完成金砖厦门会晤的演出任务，受到各方高度评价和广泛赞誉。



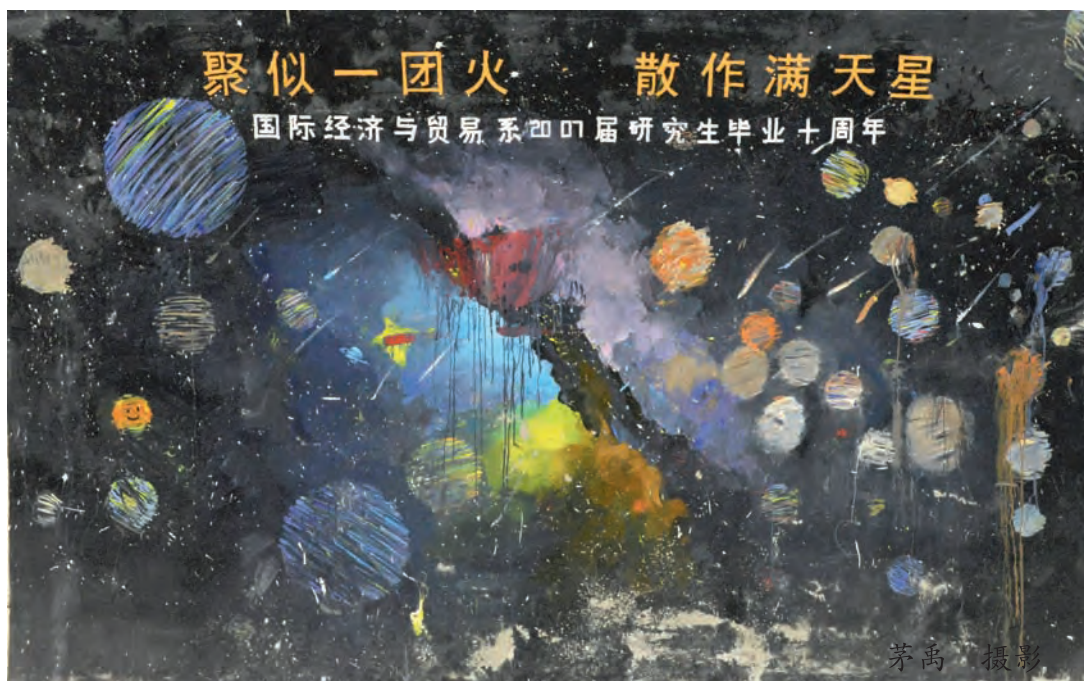
厦大老师在俄罗斯国际艺术节荣获指挥双料冠军

2017年11月31日，在俄罗斯第二大城市圣彼得堡举办的第二届《圣彼得堡欧洲国际艺术节音乐大赛》颁奖仪式上，来自厦门大学艺术学院的郭伟老师一举拿下“乐队指挥”和“合唱指挥”两个组别的第一名。

他把这场比赛比喻为“一场艰难而孤独的连环战”，在颁奖典礼上受到评委专家们由衷的赞扬和国际友人们热烈的拥抱，长时间的重压和紧张在获奖消息公布后瞬间释放。他说：两个第一名的好成绩实在出乎预料，像一场梦！

圣彼得堡被誉为东欧文化艺术中心。在这里留下了普希金、陀思妥耶夫斯基、鲁宾斯坦、柴可夫斯基、里姆斯基-科萨科夫、列宾等等享誉世界的文化艺术大师们生活和创作的痕迹。圣彼得堡尤以其培养艺术家的教育殿堂而闻名，比如里姆斯基-科萨科夫音乐学院、瓦冈诺娃俄罗斯芭蕾舞科学院、列宾美术学院等。

在圣彼得堡举办这样一次以音乐比赛为主要形式的欧亚国际艺术节，对于实现东西方间的文化对话有着深远意义。



厦大学子再获中国大学生物理学术竞赛一等奖

第八届全国大学生物理学术竞赛（CUPT）2017年8月在哈尔滨工业大学举办。厦门大学代表队在74支参赛队伍中脱颖而出，继2016年之后再次获得全国一等奖的好成绩。

厦门大学代表队队长王康，队员杨弘靖、朱进江、彭傲然、王少杰以及领队吴桐，在此次比赛中表现出色，经过五轮15场比赛的精彩角逐，分别与哈尔滨工业大学、中国科学技术大学、北京航空航天大学、山东大学、武汉大学、西安交通大学切磋交流，最终取得第九名的好成绩。

中国大学生物理学术竞赛，是中国借鉴国际青年物理学家锦标赛的模式创办的全国赛事，该项活动得到了教育部的支持，并被列入中国物理学会物理教学指导委员会的工作计划，是实践国家创新驱动发展战

略纲要和国家教育中长期发展规划纲要的重要大学生创新竞赛活动之一，已成为中国高校物理学界的交流盛事。

厦门大学物理科学与技术学院自2015年起针对每年的竞赛题目专门开设一门选修课程《创新物理实验》，并在学校经费支持下购买相关实验仪器，设立了CUPT实验室。从2010年到2017年，CUPT成功举办了八届，参赛队伍从最初的12支发展到2017年的74支队伍。厦门大学作为目前为止福建省唯一参赛高校，从2015年开始参加CUPT竞赛，2016与2017连续两年获得团体一等奖。其中2015年余永义同学获得最佳评论方奖，2016年杨恒同学获得最佳选手奖，2017年团队排名跻身前十。

厦大在中国“互联网+”大学生创新创业大赛中创佳绩

第三届中国“互联网+”大学生创新创业大赛决赛2017年9月份举办。厦大荣获2金1银2铜，创造了参赛以来的最佳成绩，总积分位列大陆高校第九位、福建省首位，荣获“先进集体奖”，厦大获评教育部“深化创新创业教育改革示范高校”。

本次大赛共有2241所高校参与，团队报名项目37万个、参与学生150万人，经过校赛、省赛选拔，600支国内赛道队伍和72支国际赛道队伍进入国赛。经过专家网评、会评，遴选出国内赛道119支队伍、国际赛道17支队伍进入总决赛。经过激烈角逐，决出国内赛道金奖作品30项，银奖89项，国际赛道金奖4项，银奖13项。

我校材料学院2012届硕士生陈凯武担任负责人的《玻尔科技：量子点薄膜批量供应的领导者》和化学化工学院2016级硕士生任明星担任负责人的《溯源：国内首创呼吸道病原拉曼检测仪》勇夺金奖，其中玻尔科技入围全国10强；由马来西亚分校2016级本科生王绥昌担任负责人的《进军海洋：全球首家基于人工养殖技术实现海绵大规模供应的生厂商》入围国际赛道10强，摘得银奖；由生命科学学院2012届本科毕业生吴少鸿担任负责人的《美因天动：打造运动基因检测第一品牌》和2014级博士生叶贵鑫担任负责人的《典筑：低频噪声治理技术领跑者》获得铜奖；由软件学院2014级本科生詹舒婷担任负责人的《智绘板：做3D时代儿童的创造力启蒙专家》获参赛鼓励奖；田中群院士、李剑锋教授、白华副教授、黄木河老师等4位指导教师获评“优秀创新创业导师奖”。

”。我校参赛项目还受到大赛专家评委和社会媒体的广泛关注，其中玻尔科技获投资意向35项，在闭幕式上与“得厚资本”现场签署了1千万人民币的投资意向书，估值提升至1亿人民币，溯源团队获投资意向31项。

决赛期间，中央政治局委员、国务院副总理刘延东在教育部陈宝生部长等领导的陪同下来到我校展区，听取了张荣校长关于我校创新创业工作开展情况的汇报，并亲切接见金奖获奖师生。管理学院2014级本科生新疆维吾尔族艾萨·阿尤普作为全国14个代表之一，应邀参加“青年红色筑梦之旅”演讲报告会。

“互联网+”大学生创新创业大赛由教育部、中央网络安全和信息化领导小组办公室、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、人力资源和社会保障部、国家知识产权局、中国科学院、中国工程院、共青团中央和承办地人民政府共同主办，是全国最高层次、参与面最高的双创大赛。赛事旨在深化高等教育综合改革，培养造就“大众创业、万众创新”的生力军，推动赛事成果转化和产学研用紧密结合，切实提高高校学生的创新精神、创业意识和创新创业能力，推动高校毕业生更高质量创业就业。

大赛闭幕式上，进行了大赛会旗交接仪式，福建省杨贤金副省长从教育部陈宝生部长手中接过会旗，第四届大赛将由教育部等部委与福建省人民政府共同主办，厦门大学承办。

厦大在中国大学生智能汽车竞赛中获两项一等奖

2017年10月份，第十二届中国大学生“恩智浦杯”智能汽车竞赛全国总决赛举行。厦门大学智能车队选派两支队伍参加，其中南强至知队战胜哈工大紫丁香七队获得双车对抗组冠军，南强至信队获电磁节能组全国一等奖。

本次赛事由教育部高等学校自动化类专业教学指导委员会主办。共吸引了444所高校、2372支队伍、7629名学生参加区域赛，最后决出365支队伍参加总决赛。在之前的华南区赛中，我校已获得电磁节能组、电磁竞速组、光电平衡组三个类别的一等奖。

全国大学生智能汽车竞赛是我校教务处立项支持的赛事活动。现代教育技术与实践训练中心、信息科学与技术学院对赛事和团队给予了大力支持。赛事组

织单位厦门大学航空航天学院围绕该赛事，精心组织校内赛——厦门大学智能汽车竞赛。

厦门大学智能车队是本校的本科生科创团队，成立以来取得瞩目成绩。2016年获全国大学生智能车竞赛总决赛一等奖4项；2015年获全国大学生智能车竞赛总决赛一等奖2项，其中1项为全国第一名（摄像头组）；2014年，获全国总决赛一等奖3项。2智能车团队连续三年获评厦门大学年度本科生优秀学业竞赛项目一等奖；2017年获厦门大学通令嘉奖。

厦大第四次荣获孔子学院“先进中方合作院校”

2017年12月12至13日，第十二届孔子学院大会在西安隆重召开。国务院副总理、孔子学院总部理事会主席刘延东出席并发表主旨演讲。大会以“深化合作、创新发展、为构建人类命运共同体贡献力量”为主题，来自140多个国家和地区的大学校长、孔子学院代表近2500人就依托孔子学院平台推动中外大学深度合作、孔子学院参与“一带一路”建设等主题

进行了为期两天的探讨交流。我校党委书记张彦、副校长詹心丽、汉语国际推广南方基地/孔子学院办公室相关负责人参加了大会。

刘延东为全球孔子学院先进个人和先进单位颁奖。我校荣获孔子学院“先进中方合作院校”



称号，张彦代表学校领奖。这是继2013年、2014年、2015年连续三年获奖后，我校第四次获得该称号。我校承办的尼日利亚纳迪姆·阿齐克韦大学孔子学院获得年度“先进孔子学院”。

大会期间，詹心丽副校长在中外校长论坛上作了题为《构建孔子学院良好的公共形象》的发言，她指出，应以语言文化服务为基础支撑，以海外社会公众的接受与认可为准绳，以推动构建人类命运共同体为方向目标来构建孔子学院的公共形象，这也是承办高校的本职责任和时代使命。

同时，借第十二届全球孔子学院大会召开的契机，我校第九届共建孔子学院建设研讨会在西安举行。16所与我校合作承办孔子学院的大学校长、孔子学院理事会代表，孔子学院中外方院长共43人参加会议。

会上举行了厦门大学2017年度优秀孔子学院（孔子课堂）和先进个人颁奖仪式。泰国皇太后大学孔子学院、美国圣地亚哥州立大学孔子学院等2所共建孔院荣获“先进孔子学院”称号。加拿大圣玛丽大学校长 Robert Summerby-Murray、新西兰惠灵顿维多利亚大学孔子学院理事会主席 Tony Browne、土耳其其中

东技术大学孔子学院中方院长杜云、南非斯坦陵布什大学孔子学院中方院长简福爱等4名中外方杰出代表获得“先进个人”称号。

张彦在致辞中肯定了16所孔子学院和47所孔子课堂在2017年所取得的成绩，感谢各方长期以来对孔子学院工作的支持。张彦表示，厦门大学高度重视孔子学院工作，积极推进中外文化交流事业深入发展。在各

方的共同努力下，孔子学院已经发展成为学校与学校、城市与城市友好合作与文化交流的重要平台。未来，厦门大学将一如既往与外方一道共同加强孔子学院的建设工作，为推进文明的交流互鉴、构建人类命运共同体贡献力量。会议

期间，与会代表围绕“孔子学院促进两校及两地间交流与提高孔子学院办学质量和水平”等议题展开了研讨。此外，我校还分别与美国特拉华大学、加拿大圣玛丽大学、德国特里尔大学、南非斯坦陵布什大学等4所共建孔院外方合作院校的代表一起，共同召开了孔子学院年度理事会。

2017年是“厦门大学共建孔子学院质量年”，由我校自行研究开发的“孔子学院绩效评估指标体系与管理系统”正式投入使用，我校孔子学院走上更加重视质量提升的发展之路。我校共建的16所孔子学院和47所孔子课堂注册学员共计50283人，比去年增长了24%，举办文化活动907场，参与人数23万人次，连续11年呈高速增长势头；与合作院校师生交流人数达536人次，承接孔子学院总部各类培训27项，学员数达831人次。孔子学院的办学质量和影响力得到了进一步提升。在共建孔院的密切配合与全力支持下，2017年，我校成功组织师生艺术团赴海外五校巡演，组织中医巡讲团赴英国六校巡讲，积极推动中华文化走出去，增进当地人民对中国的了解，让中国文化更加深入人心。

焦念志教授当选美国微生物科学院院士

厦大海洋与地球学院焦念志教授最近当选 2018 年度美国微生物科学院院士 (Fellow of American Academy of Microbiology)。这是焦念志教授继 2011 年当选中国科学院院士, 2014 年当选发展中国家科学院院士之后, 获得的又一殊荣。

美国微生物科学院 (AAM) 是美国微生物学会 (ASM) 的顶尖学术机构, 由备受尊重和具有引领能力的科学家组成 (Honorific leadership group)。ASM 是国际上成立最早、规模最大的生命科学组织。ASM 会员来自世界各国、涵盖了微生物相关的自然科学、应用科学、技术服务、教育、医学、及有关公益事业等各个领域。AAM 每年在全球范围内通过严格遴选、同行评议, 最终选出数十名具有卓越科研成果和突出贡献的微生物学家为其 Fellow。每一位当选的科学家在其相应的科学领域都堪称典范, 其中不乏诺贝尔奖获得者。

焦念志教授主攻海洋微型生物生态过程及其资源环境效应。他首次发现深海无光环境中存在大量光合自养的原绿球藻; 揭开了好氧不产氧光合异养菌生态功能认识上长期存在的误区, 指出不产氧的光合作用对于维持海区 CO₂ “汇” 效应有着至关重要的作用; 提出了海洋储碳新机制——“海洋微型生物碳泵”

(Microbial Carbon Pump, MCP) 理论, MCP 被 Science 评论为“巨大碳库的幕后推手”。其研究成果发表在 Nature 系列、Science、PNAS 等国际一流刊物, 引发了大量后续研究。



焦念志教授多次获得重要奖励和荣誉, 包括两次国家自然科学二等奖、何梁何利科技奖、首届全国创新争先奖等。在国际学术界获得广泛认可和赞誉, 国际海洋研究委员会 SCOR 设立了以他为主席的 MCP 科学工作组; 国际海洋探索理事会 (ICES) 和以中、美、加、日、韩等国组成的北太平洋科学组织 (PICES) 联合设立了以 MCP 为基础的海洋碳

汇科学工作组; 焦念志教授在世界著名学术品牌美国《戈登科学前沿论坛》(Gordon Research Conferences, GRC) 发起了“海洋生物地球化学与碳汇”永久论坛; 被联合国政府间气候变化专门委员会 IPCC 遴选为第六次特设报告的领衔作者。他倡导的海洋碳汇研究, 对应对气候变化、保护海洋环境、发展低碳经济起到了引领和推动作用。

在本年度当选的美国微生物科学院院士中还有在美国工作的 7 位华人科学家: 美国德克萨斯大学健康科学中心教授、德克萨斯药物研究中心主任 Zhiqiang An 博士; 美国宾夕法尼亚州立大学微生物与免疫学系教授 Jianming Hu 博士; 美国俄亥俄州立大学逆转录病毒研究中心终身正教授 Shanlu Liu 博士; 美国堪萨斯大学终身教授、国际病毒分类命名委员会委员 Jianming Qu 博士; 美国威斯康星大学麦迪逊分校研究生院微生物教授 Jade Wang 博士; 美国德克萨斯大学医学院教授 Peiyong Shi 博士; 美国 FDA 兽医医学中心 Shaohua Zhao 博士。焦念志教授是本年度当选的唯一来自中国单位的科学家。

厦大两学者首入《自然 生物技术》全球转化领域顶级研究者

《自然·生物技术》(Nature Biotechnology) 2017 年 12 月 9 日公布的 2016 年度全球转化研究人员前二十榜单上, 首次出现两位中国大陆地区学者, 他们是厦大分子疫苗学和分子诊断学国家重点实验室、国家传染病诊断试剂与疫苗工程技术研究中心夏宁邵教授和李少伟教授, 分别列第七和第十二位, 体现了我校在国际生物技术领域的影响力正在快速提升。

从 2013 年至今, 《自然·生物技术》每年年底公布前一年度全球转化研究排名前 20 名的研究人员, 在全球范围内产生了广泛影响。该榜单优先基于候选人前一年度的美国和欧洲授权发明专利数量从高到低进

行排名, 再综合最高被引的发明专利引用情况、候选人 H-index 指数等指标进行最终排名。历年入选者中, 不乏大家熟知的科学家, 如诺贝尔奖得主 David Baltimore、Broad 研究所的张锋 (Feng Zhang) 博士。

据了解, 2016 年度的评选标准在优先排名时只考虑美国发明专利授权数量。我校夏宁邵教授和李少伟教授 2016 年度获得美国发明专利授权数量分别为 13 和 12, 涉及到流感病毒 (FLU)、戊肝病毒 (HEV)、人乳头瘤病毒 (HPV)、乙肝病毒 (HBV)、人类免疫缺陷病毒 (HIV) 等多个研究方向。

厦大环境与生态学院在美举办招聘宣讲会

2018年2月5至9日，厦门大学环境与生态学院将在美国洛杉矶和旧金山举办5场招聘宣讲会，诚邀有意回国发展的优秀人才参加。

环境科学、生态学、环境生态工程相关领域，包括但不限于以下学科方向：海洋环境科学、近海环境化学与毒理学、海洋环境生态学、流域海岸带综合管理；滨海湿地-近岸生态系统、红树林生态学、海洋生态学、保护生物学、分子生态学；海岸带综合治理、水及土壤污染防治和生态修复。其他专业方向也欢迎咨询。

岗位及待遇

1, 南强青年拔尖人才(A类)(含青年千人、青年长江、青年拔尖和国家优青等)

招聘条件

具有博士学位，年龄不超过40周岁；

具有三年以上海外科研工作经历；在海外取得博士学位，业绩特别突出者，可适当放宽工作年限要求；

取得同行专家认可的科研成果。

薪酬待遇

岗位：教授、博导

薪酬：不低于50万元/年(税前)

经费：国家配套+学校额外提供200-300万元科研启动费

补助：国家省市生活补助125万元(青年千人)

住房：购房补贴100万元+安家补贴50万元+周转房

招生：每年保证博士生、硕士生招生指标各1人

空间：提供良好的科研平台、办公用房和科研空间

子女：义务教育阶段可择校一次(青年千人)

2, 南强青年拔尖人才(B类)

招聘条件

具有博士学位，年龄不超过35周岁；

具有突出的创新能力和发展潜力，在其学术领域崭露头角，为同龄人中的拔尖人才。

薪酬待遇

岗位：特任研究员

薪酬：35万元/年(税前)

经费：100-200万元科研启动费

住房：购房补贴50万元+安家费50万元+周转房

空间：提供良好的科研平台、办公用房和科研空间

招生：学院统筹

3, 博士后

招聘条件

取得博士学位，年龄不超过35周岁；

具有较强的科研能力和创新研究的潜力；

全职来校从事博士后研究工作。

薪酬待遇

薪酬：不低于16万元/年。近三年毕业于国外(境外)世界排名前100名高校(QS、THE和ARWU之一)的博士，可申请国际交流计划引进项目，薪酬为30万元/年

岗位：可给予助理研究员、特任副研究员、特任研究员头衔

住房：提供博士后公寓或租房补贴

留校：选聘优秀博士后留校任教

环境与生态学院成立于2011年3月，现设环境科学系、生态学系、环境与生态工程系，拥有环境科学与工程、生态学两个一级学科博士点和博士后科研流动站，形成了本、硕、博与博士后完整的人才培养体系。其中，环境科学为国家重点学科，生态学



和环境工程为福建省重点学科。根据“Web of Science”ESI(Essential Science Indicators)统计，从2012年开始，我校环境与生态学科进入该学科领域研究机构全球排名前1%。2017年9月，生态学入选教育部“双一流”建设学科名单。

学院拥有1个国家级科研平台(近海海洋环境科学国家重点实验室【与海洋与地球学院共建】)，4个省部级科研平台以及3个校级多学科交叉研究平台，并拥有国家环保部颁发的甲级环境影响评价证书。

学院现有教职工168人，其中专任教师66人。教师队伍中，教授31人、副教授30人、助理教授5人。学院现有双聘院士2人，“长江学者”特聘教授1人，“闽江学者”特聘教授1人，厦门大学特聘教授3人；国家杰出青年基金获得者3人，国家“万人计划”2人，“国家百千万人才工程”入选者1人，国家级教学名师1人，“青年千人计划”2人。

厦门大学环境与生态学院将青年千人、博士后研究人员作为学院高层次人才的重要后备力量和师资储备的主要来源。厦门大学地处全国十大宜居城市——厦门，是公认的中国最美的大学之一。学校人文底蕴深厚、科研氛围浓厚，是理想的治学立业之地。

联系方式：环境与生态学院院长李庆顺教授，

liqq@xmu.edu.cn

厦大人在圣地亚哥从此有了家

——记加州圣地亚哥厦大校友会成立

2017年10月1日，时逢中秋和国庆佳节，在圣地亚哥生活的几十位厦大校友承蒙81级校友叶顺琼的盛情邀请，少长咸集，在她家中参加厦门的传统中秋博饼活动。大家品尝着各自带来的美食，聊着厦大今昔和彼此的经历，叮叮当当的擲着筛子，开心的度过了厦大人的一天。而此次活动也是刚刚成立不久的圣地亚哥厦门大学校友会举办的第一次活动。欢聚、畅谈、博饼、和美食开始了校友们新的美好情谊。

说起校友会成立的契机，还源自邬大光副校长率领厦门大学演出团参加圣地亚哥州立大学孔子学院组

课堂师生的六艺（礼、乐、射、御、书、数）文化展示，都展现出中国文化无穷的魅力。各种肤色的当地居民被神奇的中国文化表演所吸引，华人华侨更是无比自豪。晚会上，邬大光副校长上台致辞，并邀请厦大校友们在演出完毕时一起上台谢幕。校友们热情地表达对母校来客的问候并和广大的观众挥手致意。

就在这一天，大家感觉到原来在圣地亚哥还有这么多厦门大学的校友，萌发了成立校友分会的想法。原来13物理的莫文斌早已组建了一个圣地亚哥厦大校友微信群，联络了40多个校友。之后，在厦大当兼

职教授的当地校友、81生物的许华曦主动与校友会组织取得联系，积极联络当地校友，并说服81化学叶顺琼当分会长。叶顺琼在圣地亚哥已经定居了二十多年，因一下子认识了这么多个校友而高兴不已，决定出来为大家做些事。这时曾担任美洲校友会理事多年的84生物李怀宇一直有办校友分会的心思，主动联系圣地亚哥州立大学孔子学院和美洲校友会，并得到他们的支持。

于是短短几天



组织的中秋晚会。此孔子学院是厦门大学与圣地亚哥州立大学两所大学联办的汉语教学与中国文化推广机构，中方院长由厦门大学派出，部分老师也来自厦门大学。

9月23号中秋晚会演出前，南加州厦门大学校友会向当地校友转达了孔子学院张存禄院长对广大校友观看演出的邀请。得到消息的当地校友不约而同地赶到巴博亚公园，观看厦门大学表演团与圣地亚哥当地的孔子课堂师生及华人团体为当地居民呈现的一场美轮美奂的中国文化盛宴。

无论是厦门大学演出团专业的歌舞表演还是孔子

内，圣地亚哥校友分会于2017年9月28日正式成立。除叶顺琼任分会长以外，当地的理事有81化学程恒淼、84生物李怀宇和80生物劳建民。13经济张珩当任在校理事。

圣地亚哥厦门大学校友分会的成立必将进一步增加校友之间的联系，更好地联络感情、互相帮助、回馈母校。从此，厦大人在圣地亚哥有了一个温暖的家。为庆祝圣地亚哥校友姐妹分会成立，南加州厦大校友分会赠送厦大校训“自强不息，止于至善”。欢迎在圣地亚哥的厦大校友们加入微信群（XMU圣地亚哥校友群）或加叶顺琼的微信号（XiaDaJoan）。

莫愁前路无知己，五湖四海厦大人

——新英格兰地区厦大校友会随记

我是少有的在厦大三个校区都住过的那部分人之一，从化院到生科院，从漳州校区到思明本部再到翔安校区，从2009年到2016年，尽管满怀不舍但还是不得不从此告别学生时代，告别了伴我整个青春的厦大生活，并有幸获得了在哈佛医学院的两年学习交流机会。

依然可以很清楚的记得上一年9月25号初到波士顿的那份茫然无措，那种突然来到一个完全陌生的城市的无助感和孤独感。刚来的一个月是很痛苦的，虽然正值波士顿最美的时节，然而更多的是地球时差的折磨，一无所知的烦恼以及无亲无故的慌张。初次结缘新英格兰厦大校友会得益于汤涌学长，是这个除了

带来的距离感。

此次定于9月10号教师节当天的校友会烧烤是我第二次参加校友会的活动，此次活动的举行同时也是为了欢迎新来波士顿的几个校友会成员。虽然在国内南方依然高温不断，不过此时波士顿的空气中已然散发着暖洋洋的初秋味道。得益于校友们的热心奉献和参与，也感谢曾担任过美洲校友理事会理事长的陈玉銮学长，以及明飞会长、闫杰、文强、盛强等学长们的细致安排，此次烧烤活动的流程井然有序，进行得很顺利。活动参与人数达到53人之多，其中有1982届的学长学姐们，也有今年刚毕业过来的学弟学妹；有在波士顿已经定居几十年的“土著”，也有从英



汉语英语还能跟我用闽南语交流的老乡将我带到了校友会面前，将那份久违的归属感带给了我，让我知道了不止我，还有如此多的厦大人在这个城市生活着奋斗着。

虽然找到组织是在上一年冬天，不过第一次正式参加校友会的活动是在今年8月24号那晚欢迎田中群院士所带领的厦大化院招聘团的晚宴上，并在那时候认识了上一任会长朱新生以及新任会长郑明飞等几个求学于上世纪80年代的学长学姐们，并惊喜地发现了叶艺华学姐等好几个福建老乡，更是抹除了年龄差所

国过来开会刚好参加进来的，甚至还有明天就要回国的；有的已经奋斗到领导阶层，有的还在求学路上行走着的。虽然大家来自祖国各地，有着不一样的专业背景和社会地位，然而此时此刻我们只有一个身份，那就是——厦大校友。放下世俗的架子，大家敞开心扉畅所欲言，欢声笑语不断其乐融融。在此应该特别感谢这些已经有所成就的学长学姐们传道解惑分享人生经验，有助于我们这些年轻人少走弯路。

其实有时候也会想，作为中国高校“五大母校”之一的厦门大学，为何经历了1952年的全国院系

大调整，但依然还能屹立于中国高校前列？如今的厦门大学不仅已拥有漳州、思明、翔安三大校区，甚至在2016年正式成为我国在国外办学的第一所高校拥有了马来西亚分校，我想这其中离不开无数厦大校友们的贡献。姑且不说有多少校友从厦门大学走出去又走回来反哺母校，单说2016年，一群86级的校友们众筹出资请来一众明星庆祝母校建校95周年暨入学30周年纪念演唱会就让人感慨不已，甚至除此之外还帮母校成立了一个5个亿的学生创业基金。

大学时光之所以宝贵，是因为那正是我们肆意绽放、挥洒梦想的岁月，是我们很多人一生中最美的时光和记忆；而作为全国最美的高校，厦门大学更是给我们营造一个美轮美奂的环境，让我们的青春更加激昂和美丽。虽然始终都有离开厦大的那一天，但是无论何时何地，我们都应该铭记我们是一名厦大



人，怀着陈嘉庚先生“自强不息，止于至善”的谆谆教诲，团结，奋斗，积极，进取，争取为我们的母校带去无上的荣光！

（2016届 何志祥）

厦门大学海外招聘会达拉斯首站告捷

晓梦米蝶

2017年9月14-22日期间，厦门大学由杨斌副校长亲自带队，在美国德州、波士顿和加拿大哈利法克斯、滑铁卢举办数场人才招聘会，诚邀海外青年才俊与校方面对面交流。

杨校长带领的厦门大学代表团，第一站就来到了德克萨斯州的达拉斯市，受到了厦门大学校友会以及各专业领域优秀的学生，学者及专业人士的热烈欢迎。

目前，母校正朝着“全面建成世界知名高水平研究型大学，跻身世界一流大学行列”的奋斗目标迈进。我们诚挚地邀请海内外青年英才加盟厦大，实现“南方之强”更辉煌的历史跨越。

招聘会过程中，校方代表与听众互动积极，交流踊跃，气氛热烈友好。招聘会结束了，大家依然围绕在杨校长和代表团员们的周围，热情交谈，依依不舍。

厦门大学海外招聘会首站达拉斯圆满成功，得到了达拉斯校友会以及德州大学达拉斯分校UTD华人财经社团的大力支持。



茅禹 摄影

大纽约区校友欢聚 2017 野餐会



9月17日的哈德逊河畔风和日丽，纽约校友会一百多位新老校友欢聚在 Carpenter's Grove，举办一年一度的野餐会。校友们大多来自纽约市周边地区，也有的从长岛和康州开车一个多小时赶来。这次野餐会采取 potluck 形式，不少校友带来自家烹制的各色美食，十多米的长桌上各式荤素佳肴精美点心和水果琳琅满目，给大家带来惊喜不断。校友们大饱口福之余，当场评选“厦大校友最佳厨艺奖”，金融系的王楠和杨燕夫妇喜得头奖。餐后，管理系的吴娇校友带领大家开展了筷子夹乒乓球、携气球行进及动作字谜等趣味游戏。只见草坪上一片人头攒动、欢声笑语，热烈而亲切的气氛经久不息。

来参加聚会的校友当中近一半是过去五年来到大纽约区的年轻人，包括十五位今年刚刚毕业的新学弟学妹。然而最让大家惊喜和感动的是，今年94岁高龄的庄昭顺学长（46界法律系）也专程从新泽西赶来了。庄老曾任第四、五届（1992-1996）美洲校友总会理事长，一直非常关注校友会的发展壮大；今天她老人家一如既往、又来到了野餐会跟大家见面。庄老还



带来她丈夫朱一雄前辈（47界中文系）生前的著作作为厦大校友会议卖，不少校友纷纷上前购买。庄老学长虽年迈，但仍精神矍铄，愉快地和晚辈们亲切交谈。

大纽约分会于2011年成立，得益于纽约作为全球金融和商业中心的地位，已成为美洲校友会下属各地分会中规模最大的，现有在册成员450多人，而且仍在迅速增加。2017年厦大有240多名应届毕业生来美国，其中17%都聚集在大纽约区。校友会成员主要来自母校生物、化学、金融、统计、计算机和数学等专业，在职的大多从事大纽约区金融、医药、IT及相关服务行业，而求学深造的年轻校友们大多就读纽约大学、哥伦比亚大学及罗格斯大学。

摄影：刘志显（12财政），杨露璐（10海洋）



参加厦大硅谷校友会中秋活动记

李耀群 化学 85 届

硅谷是个神奇的地方，汇聚了来自全世界的各路精英，许多厦大人就工作生活在这里。我于 2017 年 8 月作为国家公派高级研究学者到斯坦



福大学访问，半年时间很快过去即将回国，突出的收获是见到了一群在硅谷打拼的厦大人，感受了他们对厦大的怀念和母校在他们心中的意义。感谢微信，让我能遇到了一些来自厦大的老朋友，同时也认识了不少来自厦大的新朋友。

知道厦大硅谷校友会是很偶然的的机会，在波士顿工作的大学老同学陈玉銮（前美洲校友会会长）知道我在斯坦福后，很热情地向我介绍，在斯坦福医学院有位来自厦大叫伍曼红的朋友，当时我还很惊讶她与我中学老同学伍曼英的名字仅一字之差，见面后确认她就是我中学老同学的妹妹，有时真感叹世界之小。曼红很热心地借了我一辆自行车，让我有了前期的代步工具。她向我提起有个厦大硅谷校友会的微信群，群里正在登记报名中秋活动，我因此成了群的一员，并报名了中秋活动，当时先登记了 2 个人（我，加上正在伯克利读书的儿子），后又追加了一对其太太父母是早年厦大毕业生的老夫妇，他们听到厦大校友会组织中秋博饼活动，很感兴趣参加，我与他们相识源于在一次活动中提到的厦大两字。当时很有些不安这么多人



去是不是会给组织者造成麻烦。到现场看，像我这样一拖几的还真不少。中秋活动于 10 月 7 日周六晚上在 Santa Clara 的一个叫 Central

Computers 公司的会议室进行，这家公司老板是一位姓杨的漳州人，特别热心支持厦大校友会的活动，免费提供场地。原先组织者还担心有的人报名后放弃占掉空位，结果实际到场人数大大超过了预想，达两百余人，不算小的会议室人头攒动。几乎参加者都带来了自己的拿手好菜或厦门特色食品。

在大家吃过丰盛的晚餐后，穿着印有厦门大学的鲜艳绿色网球服的陈强会长（和我同专业的 78 级分析化学学长）闪亮登台，他介绍了这次聚会基本情况和中秋博饼规则，分配了各桌的桌长，随即，各桌长开始更具体的安排，而一桌桌的桌友们已按捺不住，开始实践投骰子。厦门传统的博饼大战开始了，投骰子的声音夹杂着欢叫声此起彼伏。大家为得到的每一次或大或小的骰子点数而欢呼或叹息，偶尔博出个状元，每个人的眼睛顿时齐聚在骰子上，有的赶紧拍照纪念一下，因为没到最后，状元还可能流失，而陈强会长穿梭各桌中，不时了解战情。这样大规模的博饼活动我在厦大还很少见到，在厦大我所参加的博饼活动大多以

厦门大学俄亥俄州校友会 2017 年金秋聚会

黄建斌

2017 年 9 月 30 日，阳光明媚，微风轻拂，厦门大学俄亥俄州校友们相聚俄州首府哥伦布市西北边的 Coffman Park，共叙校友情谊，同庆中秋佳节。一丝秋日的凉意也阻挡不住校友们相聚的热情。参加的校

友，止于至善“的南强精神和凤凰树下的浪漫情怀。正是这种精神和情怀让校友们紧紧的相连在一起，让校友们身在大洋彼岸也能感受到母校的温暖。

期间赵孟尧学弟即兴弹奏了一曲王力宏的“依然

爱你”，让很多校友仿佛又回到了当年校园的青葱岁月。这首歌歌词中“...我依然爱你 或许是命中注定；多年之后偶然偶然都无



友大部分在哥伦布工作学习，也有校友特意从附近的辛辛那提赶过来。有的离开母校三十年了，也有的今年才刚刚从母校毕业。校友们一边品尝大家带来的美食，悉心准备的烧烤，和自制的月饼，一边分享厦大的校园趣事，北美求职和学习的艰辛和收获，和养儿育女的苦乐。

过去的二三十年里，厦大校园发生了翻天覆地的变化，很多离开母校多年的校友感叹已经不认得当时的校园了。校园变化巨大，但不变的是“自强不息

法代替；那些时光是我这辈子最美好的；那些回忆依然无法忘记...”也唱出了天南地北厦大人对母校的深厚感情，那就是：“不管离开母校多久和多远，我们都依然爱你，我的母校—厦门大学。”

最后谢谋哲学弟用他的无人机航拍记录下来俄州校友金秋相聚的珍贵时刻，将这次聚会推向了高潮。相聚的时间虽然短暂，但校友的情谊深长。金秋的聚会才刚刚结束，校友们已开始期盼春节的再次相聚。

(续前页) 参加厦大硅谷校友会中秋活动记

教研室或研究所为单位，人数不是很多。而这几年单位不再组织这样的活动了。倒是在美国硅谷领受了这样一番浓浓的闽南民俗。各桌陆续博出了状元，博饼活动在大家的兴奋中结束，每一位状元都收到了一件特别的礼物—印有厦门大学字样的T恤。

接着中秋聚会活动进入下一个高潮：“平板”比赛，身体悬空趴在地上，时间长者为胜，这是极需要毅力和耐力的挑战。多位选手并排趴到了地上，观众们围成一圈数着数给他们加油。图中趴着的是86级化学的刘炜，在大家的惊叹声中，他坚持到了最后。厦大人坚韧的品格在这样的平板活动中得到了一个很好的展示。

2017年厦大硅谷校友会中秋聚会活动圆满结束，大家都还沉浸在中秋联谊的欢乐中，微信群里，热闹非凡。在厦大工作多年这次硅谷短暂生活的我有机会参加这次活动倍感温暖—是厦大让我们都联系在一起！

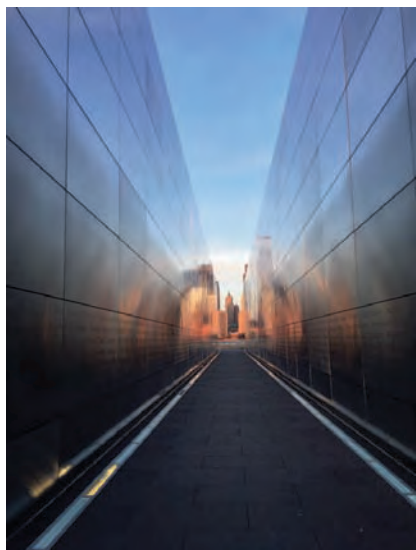
纽约校友会 2017 春游踏青

唐皓 中文87届



俗话说阳春三月，可今年东北地区气温回升却异常缓慢。三月底的大纽约区仍是阴雨连绵、冷风扑面。但就在四月份的第一个星期天，正值大纽约区校友分会举行春游踏青活动之日，得赐天公作美，迎来明媚阳光普照大地，和煦春风吹来一丝期盼至久的惬意和温馨。

与曼哈顿岛南端隔河相望，座落在新泽西州泽西市的自由州立公园（Liberty State Park）不仅有1200多英亩巨大开阔的草坪地、平坦的临海步行道，还有180多年前建成的新泽西铁路客运站（CRRNJ）、“自由解放”雕像和纪念9/11事件的“空天纪念碑”（Empty Sky Memorial）。



站在聚会点翘首东望，耸立近百米高的自由女神像似乎近在咫尺。校友们大多来自纽约市和周边城镇，不少是第一次来到这个著名的州立公园，立刻被她宏大而壮美的气魄打动。

五十多位校友和他们的家人齐聚在公园最南端，享受春暖

阳光，倾情交谈说笑，分享美食佳肴。大家在纽约这样一个高压快节奏的大都市里学习和工作，不论老少，都会需要这么一点短暂的时间，让同窗旧友和母校情怀暂时驱散平日的压抑和烦恼。和往年的校友活动一样，每次都有新同学新面孔到来。他们找到组织、结识新伙伴的喜悦溢于言表，也有因为快要回国而离去的校友倍感留恋。每位厦大弟子都有自己要走的路；今天在纽约的校

友明天或许不再留滞而奔向自己的下一站，但待到金秋枫叶转红时，我们又会迎来新的一群学弟学妹。

摄影：张万湘（90届计算机）、温迪（85届生物）



大华府厦大校友会中秋博饼热烈欢快

余东晖 中文 89 届

在中秋佳节来临之际，大华府地区厦门大学校友会的 40 位校友和家属 2017 年 10 月 1 日欢聚北维州麦克林，举行在闽南地区流行的中秋博饼活动。新老校友畅叙同窗情谊，交流在美工作生活体会，在博饼游戏和享用美食中度过美好欢快的三个小时时光。

中秋博饼是闽南人在中秋佳节的传统节目。中秋月明之夜，亲朋好友围聚一桌，在一个大碗里掷骰子。伴随着骰子在碗里滚动的叮当声，周围一群人又喊又叫，为得到幸运大奖而欢呼，为奖品擦肩而过而叹息。博饼游戏在状元诞生时达到高潮，状元是当天活动运气最好的人。不过参与者大奖小奖，人人有份，大家心满意足，尽兴而归。

今年的厦大校友会中秋博饼聚会早在半个月前就开始准备，会长余东晖、副会长林永顺、蒋英霞、前会长詹世利等人都为准备此次聚会出钱出力。下午 3 点不到，校友们便陆续来到麦克林。正值新学年开始不久，厦大校友会今年增加了十几位在大华府地区求学的留学生校友，他们多是近一两年刚从厦大毕业的年轻学子，他们的青春活力为厦大校友会注入了新鲜血液。刘伟敏、闫榕平、朱奎炯、施大双、石川、王崇民、成瑶、许博静等老校友也前来捧场助威，并且向年轻校友分享在美生活工作的经验。

大华府地区厦大校友会借此机会进行了两年一度的改选。余东晖卸任会长职务，经过与会校友的投票选举，林永顺当选为新任会长。他还组成了由副会



长蒋英霞、王崇明和干事许博静、邵贤弟、蒋贻伶等组成的新班子，继续为校友们服务。

卸任会长余东晖发表离职感言。他回忆起大华府地区校友会成立十年来，在历任会长和校友们的共同努力之下，不断发展壮大，现有登记会员 160 多位，活跃会员 60 多位。每当母校有活动或有团组来访时，校友会总是积极参与和接待。平时厦大校友会已经成为在华府地区学习工作的厦大校友联络感情，互通信息，增进友谊，取长补短的桥梁和纽带。校友们也时刻关注母校的发展，为母校在国内外地位的提升感到自豪，并积极为母校捐资助学。

过去两年，厦大校友会每年举办春节联欢、黑山烧烤、中秋博饼三场聚会，还参与了大华府地区大陆大专联的年会、排球赛等活动以及北美厦大校友会一些事务性工作。厦大因此被大华府地区大陆大专校友会总会评为 2017 年度先进校友会三等奖。

新任会长林永顺发表就职演说。他表示，担任校友会的组织工作纯属义务，但为了让校友们在华府有个很好的联谊平台，他与新的班子会发扬历任会长、副会长服务校友、无私奉献的精神，再接再厉，并考虑以更多的形式，更好地起到联络和服务校友的作用。

改选结束后，40 位校友和家属接着分成三桌，在欢声笑语中积极参加中秋博饼游戏。热烈欢快的博饼游戏结束后，大家享用丰盛的美食，海阔天空，开怀畅聊，直到傍晚六点多还意犹未尽。朱奎炯校友表演了小提琴演奏。大家互道节日快乐，相约平时微信多交流，下次聚会再相见。



纽约分会承办第二届联盟杯创新创业大赛

唐皓 87届中文

2017年10月21日，中国高校北美校友会联盟在纽约曼哈顿成功举办第二届创新创业发展峰会暨联盟杯创新创业大赛。纽约领事馆要员、当地知名创业专家、企业家及20多个项目参赛者和大批创业热心人士逾500人参加盛会。厦门大学美洲校友会大纽约区分会是承办单位之一，参与了此次峰会的筹备和执行工作。

我校81级物理系校友、资深金融投资专家陈少杰热忱支持校友会承办工作，捐资\$3000加入赞助评委行列，参加项目评审。陈学长因事不能亲自到场参加，特地安排了他设在西雅图的泛亚创投集团总经理Paul Rollins先生代表他专程飞抵纽约参加决赛评审活动。另外，陈学长还给校友会捐款\$2000，支持校友会承办峰会及相关



工作。陈学长现任厦门大学旅港校友会金融分会会长，一直积极促动本港和内地的金融行业交流。

纽约分会的校友志愿者团队从年中就开始参与峰会的筹备工作。千惠校友（14届社会学）协助前期会务计划；郭林校友（09届信息）加入大会新闻组负责摄影；何盈斐校友（14届中文）加入嘉

宾组，制作报名表，并在大赛当天参加评委会务工作；陈轩旻校友（95届财金）帮助联系校友会赞助；赵吟清校友（96届国贸）协助大会门票团购统计人数及付款。

中国高校北美校友会联盟是由包括世界一流大学在内的73所中国高校在北美地区的校友会组成的大型公益机构，总部位于纽约市，服务覆盖全北美地区，核心受众包括10多万中国高校校友，遍及各行各业。联盟的宗旨是为广大校友建立交流、理解、合作、共赢的平台。

本次峰会由高校联盟主办，32所中国高校校友会联合承办；是2016年校友发展论坛暨创业大赛的延续和发展。大会期间数十位演讲嘉宾阐述了他们对当前中美经济发展、创新创业潮流现状分析及未来趋势展望，分享各自创业路程的宝贵经验。场间还设立了互动形式的职业发展交流讲座，请来了十多位金融和信息技术行业经验丰富的专家分享职场经验与智慧，加深校友间的交流。



回忆厦大登山队

张宏宇 管理学院 2003 届

小记：我是管理学院 2003 届毕业生张宏宇。我在校时和几位同学一起创立了厦大登山协会和厦大登山队，是中国南方成立最早也最有实力的大学登山队。今年是登山协会成立 16 周年。16 年来，厦大登协在体育部指导下在校园里积极推广户外运动，厦大的特色体育课，如野外生存、定向越野、爬树、攀岩等全国闻名。厦大师生也已经深深喜欢上户外运动，每年举办的一二九定向越野有 2000 人参赛，而体育部的老师还有艺术学院的教授先后随登山队一起登山。2015 年成功登顶长江源头各拉丹东峰，邬大光副校长出席登协暑期活动报告会并讲话，对于登山协会的成绩予以充分肯定。十多年来，虽历经艰辛，我自己也实现了当初在厦大时制定的目标，先后留学法国、美国，现在威廉玛丽学院政治学系任助理教授。我曾先后参与亚特兰大和华盛顿校友会活动，深深感受到母校的温暖和厦大校友网络的强大，为自己南强学子的身份自豪。以下是登山协会对我的一个访谈，在此希望借助北美校友会宣传一下厦大登协及其攀登向上、自强不息的精神，希望有更多校友喜爱户外运动，祝大家健康工作、快乐生活，在北美大地上活出南强学子的精彩。

1、2002 年登山还是一个非常小众的运动，当时基于什么原因您想要成立一个登山社团，而不是其他的户外运动社团，像骑行社团这种，您也在 2000 年完成了厦门到可可西里单车万里行，想必应该也很喜欢骑行运动吧？

我并不是因为爱好登山才创立登协的。故事的起源于 2001 年 80 周年校庆时我曾向校团委提出组织骑自行车拜访长汀老校区，但因为没有得到支持而放弃。事后我很后悔，一直希冀通过引进一些富有挑战，尤其是不安逸的活动来使厦大文化更多元，以此回报母校。自行车运动门槛不高（挑战性有限），更考虑到登山运动所代表的攀登进取精神，所以选择了成立登山协会。在此说一句，厦大 85 周年时，登山协会组织了骑行长汀探访老校区的纪念活动，实现了我当年的愿望。

2、协会 2002 年第一次攀登雪山而且顺利登顶，与此同时山鹰社 5 名队员不幸在登山途中遇难，你们是什么时候知道这则消息的，这则消息对当时刚刚成立的协会产生了什么样的影响呢？

当时我们登的启孜峰难度较小，攀登周期较短。我们在登顶完，回到校园后得知的消息。当时我们感到特别痛心，遇难的几名队员我们都互相认识，尤其是其中两名还给予了我们很大的指导和帮助。当时主要的影响就是全国高校都加紧了对学生登山运动的管理，山难也一定程度上带来了对登山运动的误解。登山相对来说是高风险运动，但这是风险可控的运动。一些家长和高校因为不了解而一票否决这项运动。还好我们厦大的学生管理工作一直都是开明、引导型的，而我们登协也一直是理性、稳健的。

3、创立协会给您的大学生活以及之后的人生又带来哪些影响呢？

不仅是我创立了登协，登协也塑造了我。我受益匪浅。我的大学生活因为登协而异常精彩。我在户外运动中磨练出的体魄、坚毅、性情，对我后来的人生大有裨益。我因此能够保持足够的乐观、豁达、自信，所以后来才能够花一年时间自学法语，通过笔试面试直接考取巴黎政治大学硕士。再从法语切换到英语，自己学习、准备，独立申请到美国读博士。

4、有人说觉得协会登山方面发展好像遇到瓶颈，新人的参与度不高；另外由于人员的不断更替，技术传承受阻，感觉这些年协会进步不是很大，7000+，8000+ 的山峰看似很遥远，那么我们是应该继续走技术型路线，在登上有所突破，比如厦大百年校庆登 8000+ 山峰之类？还是在已有基础上，侧向发展大众型路线，吸引更多的人加入户外活动，多开辟周末外出路线？

我个人对户外的理解是，它不仅是一些运动，也是一种生活方式，一种人生哲学。比如我自己因为和大自然的亲密接触，变得更加豁达乐观、眼界高远，比较不计较个人的利益得失，也从不畏惧短期的困难，因为我知道在大自然面前，一切人类的算计都是渺小甚至可笑的。所以户外运动，小了说对我们厦大师生，大了说对我们民族国家，都是值得推广的。攀登雪山门槛较高，参与者少，但它又是户外运动的最高难度和境界，是我们协会的灵魂。而没有更多的同学参与平时的普通户外运动，我们可以选拔雪山队员的基数就会很小。所以必须两者都要侧重。更准确的说，它像一个金字塔结构。另外，考虑到我们学生社团的性质和地处南方的客观情况，我认为我们完全没有必要追求高度和难度。厦大登山队的攀登活动以基础型雪山为主，但我们也鼓励感兴趣的队员个人追求一些高度和难度。关于厦大百年校庆，现实点讲，我

们可以根据那一年队伍实力，适当选择一座更有挑战性和更有象征意义和宣传价值的山峰，以作为对母校华诞的献礼，这也是我当初成立厦大登协的初衷。这件事情，如果要做，现在就需要提上日程，需要连续三年培养队员、积累经验，打造一支实力过硬的队伍，这是个系统工程。

5、我们一直自称是专业的户外社团，登山社团，然而协会的人毕业后很少有人像阿苏这样继续从事户外运动，您是怎么看待这种现象的？

这丝毫不矛盾。相对于普通户外爱好者，我们是专业的；但相对于专业登山者，我们学生社团是业余的。大学生登山更多的是了解体验，并以此锻炼自己的毅力、体魄和情操，培养环保健康的生活方式，并因此在未来的人生中更成功，完全没有必要毕业后从事专业户外运动。当然，有队员因为个人喜好，选择以此为职业，这是个人选择，我们也鼓励。阿苏的技术和攀登经历已经是世界级别的，我们以他为傲。我们这个社会需要职业探险家，但没有必要人人都成为探险家。

6、说了这么多关于协会的问题，咱们来聊点不一样的。据说您当时在美国佐治亚大学攻读博士学位期间，当选该校研究生会主席，同时是该校首位华人主席，您能和我们分享一下这段经历吗？

是的，我当时通过投票竞选，从七位候选人中先是进入第二轮，最后战胜另一个强有力的美国学生，成功当选。我当时的主要票源来自我自己的院系、中

国学生和其他国际学生群体。我是我校 200 多年历史上首位国际学生主席（指非美国人）。当选后代表研究生群体出席各个学校的决策委员会，具有投票表决权（voting member）。我那一年最大的成就是联合佐治亚理工研究生会一起游说州议会和州高教厅，成功争取到了研究生学杂费的降低。

7、您现在还有在玩户外吗？现在主要在从事什么工作呢？工作之余您一般都忙些什么呢？

我现在因为个人原因（工作忙、身体有旧伤），户外运动参加的不多。但我还坚持跑步、假期到山区 hiking。我现在在美国威廉玛丽学院政治学系担任助理教授。登协给我培养了好的生活习惯和性情，我收益良多。

8、值此登山社 15 周年社庆之际，您对协会未来的发展有什么期望呢？

很高兴看到这么多年来徐妈（登山协会英文缩写 XUMA，昵称徐妈）越长越大，越来越成熟，有影响力，这都是历年来每一届徐妈子女努力拼搏的结果，尤其是经历了学校开办漳州校区、翔安校区两次大的挑战，我们都能够稳步发展。我的期望是希望徐妈继续坚持攀登向上自强不息的精神，坚持雪山攀登传统，办好骑行队，同时能够更多推广户外运动，吸引更多师生参加绿色健康的户外运动，增大我们的会员基数，把厦大登协办成百年老店，把徐妈精神融为厦大校园文化和精神的一个重要组成部分。我们已经做到这一点，但我们要继续努力。



悠悠校友心，深深母校情

— 加州校友图书护送记

陈娟 计统系 2003 届

Wendy Martin 是克莱蒙研究大学教授，其个人收藏在办公室和家中的有关女性研究的跨学科英文书籍近万册。2016 年 9 月，学校图书馆邀请她到厦为本校人文学院和外文学院的研究生开设“死亡与濒死：跨学科视角研究”工作坊。期间，Martin 教授考察了学校图书馆英文书籍的收藏和利用情况，并接受萧德洪馆长的捐赠请求，同意将个人收藏的学术图书分批赠送给厦门大学图书馆。

Martin 教授赠送给厦门大学的第一批图书位于克莱蒙特研究大学

(Claremont, CA)，而学校图书馆收集海外赠书的集装箱则位于北加州的 Milpitas，Martin 教授希望在 12 月中旬之前能使第一批捐赠成行。11 月 22 日，硅谷校友会会长陈强、老会长肖潇得知此事后，第一时间在厦大硅谷校友群发起倡议，呼吁热心校友开车从洛杉矶回湾区的时候，将该批图书顺路带回。倡议发出

后当天得到 88 级会计系校友林敬农的回应，他和家人正在洛杉矶，并计划隔天一早驱车回湾区。不巧的是，Martin 教授此时正在休假，图书也尚未整理打包完毕，大家得知此消息后，感动兴奋之余有些许沮丧，肖潇学姐给大家打气，校友们一定能帮上忙的，现在回头想来，是厦大北美校友团队强大的凝聚力和团结力让她有足够自信，让她相信无论遇到多大困难，齐心协力都能完成。

陈强会长的倡议也得到了洛杉矶校友会会长张鼎健的积极回应，鼎健学长决定亲自将这批书取回放回自家仓库，待有校友开车回湾区，再将图书北上。为了同一个目标，若干位出生于不同年代、毕业于不同院系、从事不同领域的校友们组建了“图书护送”微信群。12 月 11 日，南加州野火大肆扩散，强势火

区离 CGU 仅 30 英里，张鼎健与 Martin 教授约定 12 月 12 日将图书取回，大家为这批书和鼎健学长捏着一把汗，8 箱首批捐赠的图书顺利取回。当大家正在考虑是否需要再次在南北加州校友会群里发起运送图书倡议时，物理系 79 级张新雄校友得知这批图书对于母校的特别意义后，二话不说一口答应将这批书运送到湾区。

1 月 30 日清晨，张新雄学长及其家人作为这批图书最美丽的护送使者，沿着美国西海岸最美的加州一

号公路，开车驶向湾区。新雄学长说：“以前每年都和今日一样沿着海岸线开车回去，但这次对他们全家人来说，非比寻常，虽然车内比以往拥挤，但一路上想着为母校做了件有意义的事，想到可以把这批书交回母校，学子们可以用上，非常地开心，驰骋在加州公路上，感觉是一种人、海和阳光的融合，有一种回家的感觉。”伴着落

日的余晖，晚上 7:00 新雄学长顺利到达 Fremont 与“赠书中国计划”志愿者 Max Zhu 汇合。Max Zhu 激动地将这些书铺在地板上，根据主题设计成 6 面书墙，并拍下这有纪念意义的时刻。

这是厦门大学图书馆在海外收集赠送图书的新启航，南加州到北加州的图书护送记载并见证了厦大海外校友的强大凝聚力，这种特别的图书运送方式，如同古代驿站的接力，从遥远的海外向学校传递着悠悠赤子心，这是现代物流替代不了的情感传递，是海外莘莘学子的深深母校情。

作者：陈娟（99 计统系），通讯地址：厦门思明南路 422 号厦门大学图书馆采访部
Email: chenjuan@xmu.edu.cn



厦门大学美洲校友会早期历史回顾

傅志东 化学系 82 届



1984年11月10日，在卢嘉锡学长（前排左五）见证下，厦门大学美洲校友会成立。前排左四和左三分别为校友会创会会长吴厚沂学长和夫人陈梅卿学长，前排左二为校友会首任秘书葛文勋学长，前排左一为李联欢学长。

厦门大学美洲校友会正式成立于1984年11月10日。校友会的建立经过了相当一段的酝酿时期。本文根据笔者手头的一些资料和校友回忆，对校友会成立前后的历史做一个简要回顾。望知情的学长给予指正。

从1949年到1972年尼克松总统访华之前，美中之间处于敌对状态。旅居美国和加拿大的厦门大学校友约略不到30人。彼此之间联系不多，与母校更没有直接联系。

1972年尼克松总统访华后，有比较勇敢的校友开始探讨回国之旅。就在尼克松总统访华后几个月，在凯斯西储大学担任教授、1946年母校长汀时期毕业于机电系的葛文勋学长率先递交了到中国进行学术交流的申请。当时美中交流的大门才刚刚打开。到中国旅行的美国人还屈指可数。中国还处在文化大革命之中。葛文勋学长的申请惊动了美国国务院和联邦调查局。联邦调查局出于爱护和关心，多次找葛文勋学长

约谈，分析存在的诸多风险，并进行善意的规劝。葛文勋学长不为所动，在1973年1月踏上了中国之旅。那趟破冰之旅，葛文勋学长等到了中国科技同行的热情接待，与中国的大学和科研机构进行了学术交流，与在国内的亲属见了面，同时也和个别熟悉的校友取得了联系。葛文勋学长中国行之后，美国的李联欢学长、加拿大的卢传曾学长等也曾先后回国讲学或探亲。北美地区校友的回国，开启了北美校友与国内校友的联系之门。

1976年10月中国文革结束。1979年中美建交。1981年4月母校隆重庆祝校庆60周年。校庆前，母校通过校友关系向美国和加拿大的校友发了邀请函。虽然没有校友能够成行，但那次母校的邀请标志着学校当局和北美校友取得了直接联系。当时美国和加拿大的校友31力伯珍等人，以“厦门大学旅居美国加拿大校友”的名义，联名向母校去函致贺，并委托在香港的校友购买了一套大英百科全书赠送母校。1981年5月卢嘉锡学长荣任中国科学院院长。在46年教育

系毕业的吴厚沂学长的牵头下，北美校友以“旅居美国加拿大校友”的集体名义去函祝贺。此外，北美地区的校友还和台湾香港等地校友会建立了联系，如为台湾校友会庆祝校庆6周年特刊征稿，筹款。1984年，母校举办陈嘉庚先生110周年诞辰举办铜像揭幕，北美校友委托香港校友以“厦门大学旅居美加校友”的名义请香港书法家书写贺联，给母校贺礼。

七十年代末中国开始改革开放和美中建交之后，北美两地与中国内地往来变得日益频繁，校友之间的联系也日渐增多。1984年时任复旦大学校长、46届数理系毕业的校友谢希德学长来美国访问，纽约地区校友举办聚会欢迎。同年夏天，葛文勋学长回母校讲学。田昭武校长和潘懋元副校长会见了葛文勋学长。潘懋元副校长当时还兼任母校校友总会理事长。他们一起嘱托葛文勋学长在美国组织校友会，作为母校校友总会在北美的分会。

经过多年酝酿，从七十年代中后期到1984年，校友会的成立可以说是万事俱备。当时有两件事情，直接促成了校友会在1984年11月10日的成立。

第一件事情是母校准备恢复嘉庚奖学金，并打算在1984年10月陈嘉庚先生诞辰110周年纪念大会上宣布。为此母校号召海外校友帮助筹款。吴厚沂学长和葛文勋学长等几位校友经过商量后，决定组织校友捐款，并电告母校田昭武校长，美国加拿大校友将提供每年五名奖学金，每名\$300，从1995年4月开始支付。1984年9月24日，一封由吴厚沂学长起草，由加拿大校友卢传曾，美国校友李联欢、欧阳谧、林幼堃、葛文勋、吴厚沂等六人联署的致厦门大学全体旅居美加校友的号召信发出。号召信的内容，一是发起建立美加校友分会，向政府立案注册，二是号召校友为嘉庚奖学金捐款。建立校友会和为嘉庚奖学金筹款两件事情互有联系。因为当时发起人的计划是要筹募到一定数量的款项，建立一个基金，用利息来长期

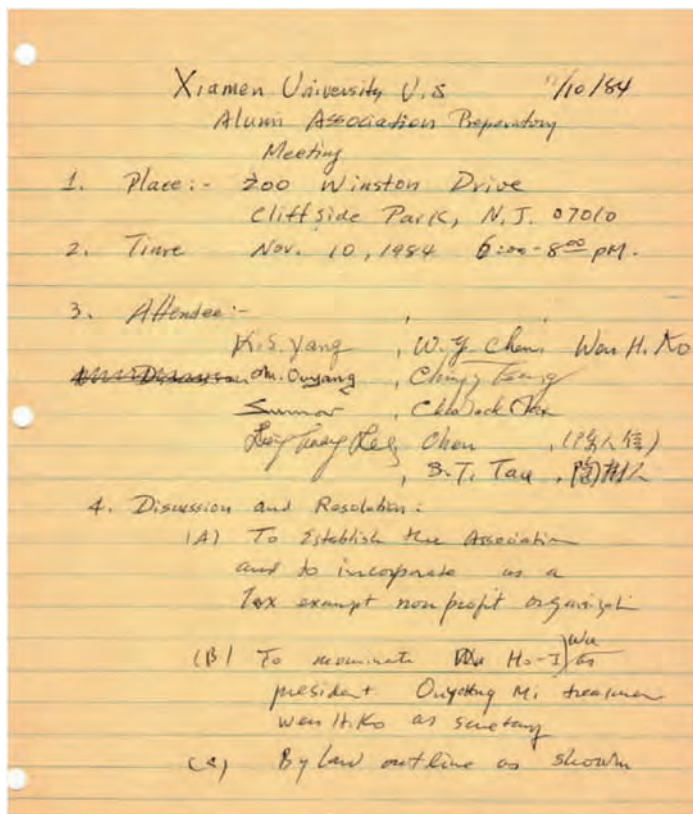


美洲校友会成立前期的校友聚会活动

支持嘉庚奖学金。为了筹募和管理基金，就有必要向政府登记申请成立一个具免税功能的校友会机构。

第二件直接促成校友会成立的事情是时任中国科学院院长卢嘉锡学长率领中国科技代表团访问美国。卢嘉锡学长于1984年11月访问美国。在吴厚沂学长的召集下，大约有二十名校友

和家人于11月10日在吴厚沂学长家聚会，欢迎卢嘉锡学长。卢嘉锡学长曾经担任过母校校友总会理事长，对校友会的工作十分关心。根据吴厚沂学长的回忆，当天卢嘉锡学长关切地问起北美校友的情况，鼓励吴厚沂学长出来牵头组织校友会。在卢嘉锡学长的



由葛文勋学长担任记录的厦门大学美洲校友会成立会议纪要（第一页）



美洲校友会成立之前，纽约校友聚会欢迎46届数理系谢希德学长（前排右三）。前排右二是47届法律庄昭顺学长。庄昭顺学长和谢希德学长是大学室友。

鼓励和在场见证下，到会的校友当天就决定就校友会成立的事项开会，做出了成立校友会的决议，并选举

吴厚沂学长为首任会长，葛文勋学长为首任秘书，欧元溢学长为首任财务。校友会经过了多年酝酿，终于水到渠成正式成立了。

校友会成立后，于当年12月20日函告全体美国加拿大校友，谓校友会已经正式成立，正在为母校募捐。随后校友会陆续收到校友捐款多起。据统计，初创校友会时有校友约50人，共募集教育基金捐款一万一千多美元以及一千多美元的会务费。

校友会成立时定名为厦门大学旅美校友会 (Xiamen University US Alumni Association)。后来改名为厦门大学美洲校友会 (Xiamen University America Alumni Association)。期间也间或使用厦门大学美加校友会的名称 (如1986年校庆65周年)。



推动母校恢复厦门大学校歌是美洲校友会成立初期的工作之一，图为李联欢学长（左一）和另外一位学长（姓名不详）在校友聚会中展示由校友朱一雄书写的校歌

厦门大学女生宿舍楼的故事

叶频青 章慧

厦门大学，在建校近百年的历程中，有这样的建筑，她承载着不同时代厦大人的记忆，见证了厦门大学从简陋走向辉煌；她用无敌的青春之魂示人，更成为让一代代男生们好奇的神秘“禁区”和“圣殿”；她与女生们以无法复制的历史，向世人演绎了近代中国女性社会地位提升与发展过程中的故事；她，就是厦门大学女生的宿舍。

厦门大学老校园内最早建的女生宿舍是笃行楼。陈嘉庚创办私立厦门大学初期的建筑，除了群贤、同安、集美、囊萤、映雪五栋主楼群外，还有：博学楼（即现在的人类历史博物馆），兼爱楼和笃行楼（图1~图3），以及化学和生物馆等。

从图1和图2照片中建筑的风格，可以轻易找出笃行楼与群贤楼群（图3）有同门同宗的感觉；然而，在厦门大学的历史老照片中，有一张摄于1947年的照片，标为笃行楼（图4）；虽然此楼亦为二层，但对照1921年的照片来看却有较多差异，比如窗户，这栋楼明显要简单些。难道，图4所示照片是从图1那栋笃



图1 1921年建的厦门大学笃行楼（照片来自网络）

行楼后面拍照的？或是存在另外一栋笃行楼？

有一位1945年来到厦门大学工作的女职工，叫郑莲（人称阿莲）；她照过一张照片，标注是在女生宿舍笃行楼前（图5）。

从阿莲的服饰看，确实应是20世纪40年代拍摄；但与之更让人感兴趣的，是这张照片的背景。根据照片标注，她是站在笃行楼的前面。仔细观察可以



图2 女生宿舍笃行楼（右）和职员宿舍兼爱楼（左）（照片来自厦门大学校史展览馆）



图3 厦门大学群贤楼群



图4 1947年的笃行楼

发现，她身后这栋楼的墙体，并不像彼笃行楼前面的砖砌墙体。这么来看，老厦门大学真的还存在另一栋笃行楼？

关于这栋笃行楼，新加坡厦门大学校友会原会长、1949届校友周纯端，在后来的一篇回忆文《师恩难忘 校友情深》中谈及：“笃行楼是女生宿舍，原址就是现在的克立楼，是一栋二层楼的简单建筑，共有32个房间。学生4人或3人一房，助教则是一个人一间，舍监是许碧霞女士，饭店和洗手间在后面的平房。女工阿莲帮我们打扫，烧饭的是大嫂，二人每天轮流去厦门港买菜。”学校组织女生长跑比赛，“从笃行楼，经过大生里、思明南路，转入中山路，跑向码头，然后由厦门港回来，长约5公里，跑了两个多小时，才回到笃行楼。”她说的长跑发生于1948年，在厦门大学体育老师庄文潮先生提议下，厦门大学女生参加了环城跑，而她作为八名参赛者之一参加了赛事。值得关注的是，与周纯端同期的厦门大学女生同学会于1947年6月，在文中提到的这栋笃行楼前面照过一张集体照（图6）；如将此楼的房顶、门窗与彼笃行楼对比，得到的结论是，1947年确实存在另外



图5 郑莲摄于笃行楼前

一栋与1921年那栋建筑风格迥然不同的女生宿舍楼，也同被称为笃行楼，阿莲的标注没错。

问题出现了：老厦门大学曾有两栋楼均名为笃行，同作为女生宿舍，并还不以一、二分列？

在厦门大学历史资料中，有一张手绘的《厦门大学校园图》（图7），在图中“膳厅”的右上有一栋建筑标注为“笃行斋”。这里又一次出现的建筑名称“笃行”，与前面二栋“笃行”又有何关联？

其实，这三栋名为“笃行”的建筑，展示的是厦门大学成长中的坎坷经历。

1921年，校主陈嘉庚在厦门建成“私立厦门大学”，这时，厦门大学的女生宿舍楼成了第一个“笃行”（图1和图2）。

陈嘉庚将厦门大学无偿捐给国家后，1937年7月1日成为“国立厦门大学”；1937年7月6日，时年36岁的清华大学教授萨本栋博士被任命为国立厦门大学校长，次日，“七七”卢沟桥事变爆发，厦门



图6 厦门大学女生同学会1947年6月在新建笃行楼前留影

成为前线。当年9月3日，日舰在空军掩护下炮轰厦门，厦门的胡里山、磐石、白石等炮台还击；炮战中，厦门大学生物馆和化学馆因距胡里山炮台较近，被炮火完全摧毁。1938年5月10日凌晨，日军大举进攻厦门，在五通强行登陆，11日进入厦禾路，当日下午6点，日军在厦门大学投下50多枚炸弹，博学、映雪两楼受损，整个校园浓烟滚滚，随后厦门大学校园沦陷。从1938年5月至1945年8月，厦门大学校园成为日寇军营，校舍受到极大的破坏。在校史纪念馆中，图2所示照片被标注为“被毁前的笃行楼、兼爱楼”。被毁前美丽的厦门大学校园只能从幸存照片（图8）中去寻找了。

为了躲避战火，厦门大学三百多名师生于1937年年底迁往长汀；由于时间仓促，学校去到长汀后只能暂以文庙为办公场所，各系实验室安置于旧监狱署，并先后租用公私房，充作宿舍和图书馆，女生宿舍

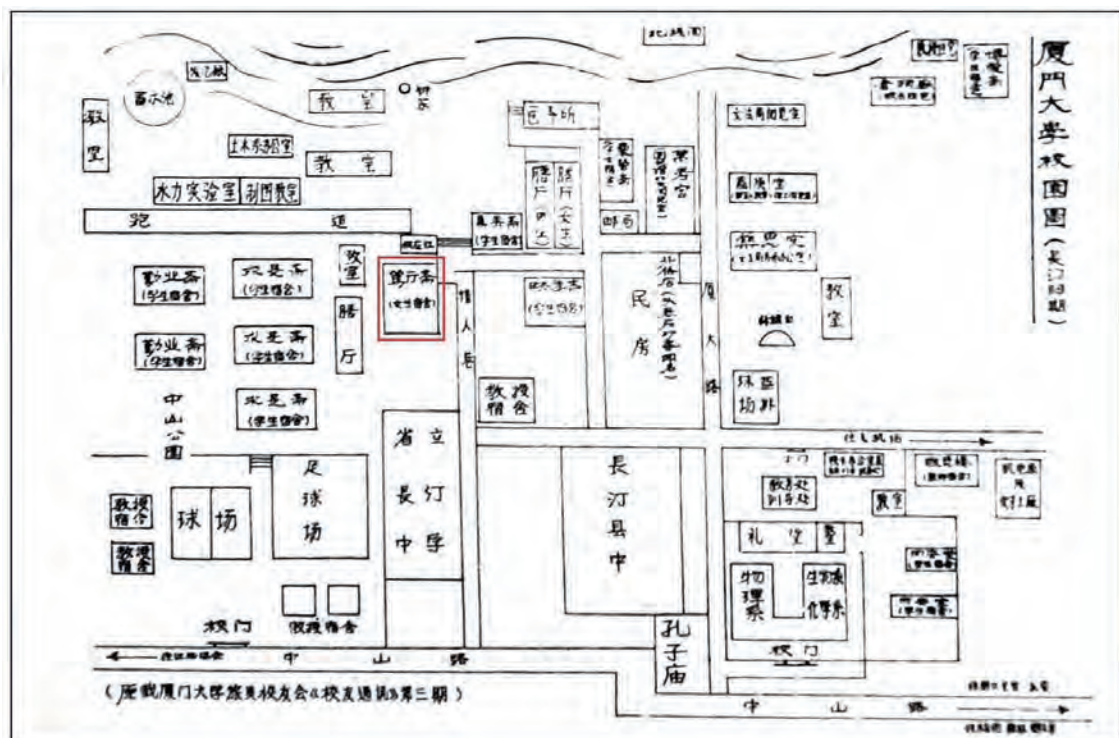


图7 20世纪40年代厦门大学校园图(原载厦大美洲校友会《校友通讯》第三期)

则搬入基督教英国伦敦公会出借的中诚楼(伦敦公会在长汀办有“亚盛顿医馆”、“亚盛顿女子初中”);后来学校建起一批简易校舍,并改造了当地旧祠堂,这时便有了女生宿舍的“笃行斋”。

这便是厦门大学的第二个“笃行”,图7所示手绘地图为长汀时期的校园图。

1948届校友谢雪如在一篇《忆朱沅》的文章里描述了当时女生宿舍的简陋:“……我们初识和逐渐走近是在笃行斋,我住在祠堂改建的宿舍,她的房间在大门口会客室的背后,那是两房加一小厅的结构,朱沅住靠西边的一间。又小又暗……共用的便桶就放在厅里,厅后面隔着一层木板还住着别的人……”。1947届校友李雪卿则对笃行斋的“臭虫灾难”心有余悸:“初到笃行斋,生活上最不习惯的是臭虫肆虐,睡不安宁。一个星期日上午,笃行斋的姐妹们都

在忙着大扫除,有的生小木炭炉,放上脸盆烧开水烫床板,忽听一声尖叫,是薛秀英学姐不将一盆开水弄翻,她的脚背被烫伤了。大家七手八脚地赶上去帮忙,把她送到医务室住下来治疗”。显然,那些经过艰苦跋涉汇聚到一起的才女们,并没有因为简陋和艰苦的环境动摇她们在厦门大学的学习意志。周纯端说,“当时的厦大校园、宿舍、教室,虽然十分简陋,可是学术风气十分浓厚,师生共同的目标是‘读书救国’!我听到学长们提起‘长汀精神’,日子久了我也能了解与欣赏。”

团结协力、纯朴务实的优良学风充盈长汀的厦门大学校园,并为当地带来了一股文化新风。据陈国珍先生等厦门大学前辈回忆:厦门大学初迁长汀,在校庆17周年纪念日举行的体育运动大会上,男女生于运动会上比赛“棍棒操”和“扫帚操”,同学们穿



图8从笃行楼和兼爱楼后山上拍摄的厦门大学全景(照片来自《厦门大学校史》)



1944年母校女生同学会欢送萨故校长夫人黄淑慎女士随夫赴美留影纪念(钮济昌学长提供)

图9 1944年5月厦门大学女生同学会欢送萨本栋校长夫人黄淑慎女士随夫赴美留影

其中蹲者左1陈兆璋；坐者第一排右1、右8和右9分别为姚慈心、黄淑慎和女生指导员；坐者第二排右6为阮宝治；后排站者左1范筱兰、左6谢希德、左7李雪卿、右7朱昭仪(照片来自美洲校友会校友通讯第14期)

第十九届(1944)139人					
【中文系】	胡国纶	丘述尧	姚慈心	刘淑如	马祖熙
【历史系】	李廷龄	杨文生	王化成	黄长椿	朱昭仪
【教育系】	黄清益	陈奕尚	席金城	周佩珍	丘晋芳
	孙一尘	孙维亨	林素端	沈瑞珍	陈本铭
【数学系】	周血华	汪聚琰			曹七碧
【化学系】	阮宝治	洪守彦	林立坦	黄宗琳	
【生物学系】	郑执中	郑兆葵	曾亚卿		
【土木工程系】		梁兆云	刘惠博	林中柱	何孝治
【机电工程系】		何宜慈	石清慎	林国祥	欧阳道
【法律系】	何 谦	翁国樾	钟如松	谢国荣	林克群
【政治系】	廖纪楷	官本忠	王悉荆	郑秉谔	华启球
	林象威	陈凤翔	陈国章	徐德纶	胡品三
	梁人杰	卢茂松	陈禹鼎	张文元	陈健舟
【经济系】	廖从云	胡孝纯	郭中健	郑文景	杨坊山
					杨洪源
					黄文琪
					符 达
					袁德诚
					叶元斌
					陈茂铨
					孙维梓
					陈中柱
					刘宗祺
					戚 信

图10 厦门大学毕业生名录中的部分1944届校友名单
起运动衣裤到运动场上活动的时候，经过的长汀当地人，都认为是奇装异服，摇头叹息。但经过一段时间，长汀的社会风气发生了截然变化，如在体育运动方面，连一向深锁家屋的乡间女子，也参加了越野赛跑。1946届校友胡师杜在《厦大在长汀》一文中记录下了厦门大学给长汀带来的变化：“许多农村青年因为有就近升大学的机会，莫不激励奋发努力求学，希望到母校钻研学问……”“自母校迁到长汀以后，闽粤赣边区的女子升中学升大学的渐渐多起来。”厦大在长汀八年，规模、声誉渐隆。

更难能可贵的是师生一致，同甘共苦。萨校长的夫人黄淑慎毕业于北京师范大学，擅长打网球、投标枪，堪称全能体育健将，曾担任过北京师范大学的体育教师。为了节省厦门大学的开支，她被列为编外义



图11 厦门大学化学系1944届毕业生阮宝治

务体育教师，还协助校长处理各种杂务，成了校长的义务秘书。工作不轻，但一点报酬也不拿。尽管如此，她上体育课依然非常认真，且十分关

心女生的健康和生活的。李雪卿在《笃行斋琐忆》还原了当时的情景：“1942年秋季开学不久的一个周末下午，我们几个新生在一间房里聊天，忽听见一阵人声，有人说女生指导员陪萨校长夫人到笃行斋来了。我们都好奇地走出房门，萨夫人微笑着向我们走过来，问了我们的姓名，来自处打算学哪一系？她听我们回答后，很随和地走进房里，在一张床边坐下，再亲切地问我们学校生活还习惯吗，想不想家？我们将来毕业后想干什么，当时大家的情绪已经不那么紧张了，就你一言我一语地说出各自的理想。留给我最深的印象是，萨夫人很认真地说，希望我们将来到社会上工作，要脚踏实地做人、做事。她又说，有些女性只会打扮得花枝招展，坐在办公室里当‘花瓶’，那就太没有意义了。我牢牢地记住这段话，把它作为座右铭。”

彼时慕名前往长汀求学的女生中，人才辈出，谢希德、朱沅、阮宝治和陈兆璋等都是其中的佼佼者(图9)。

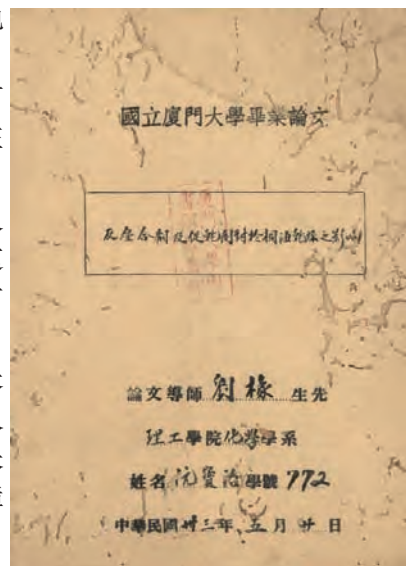


图12 阮宝治的本科毕业论文封面



图 13 谢希德

在图 10 所示的厦门大学 1944 届毕业生名录中可以找到在长汀女生同学会合影（图 9）中三位女生的名字，她们分别是：中文系的姚慈心、历史系的朱昭仪和化学系的阮宝治（图 11）。其中，阮宝治是当年化学系四位毕业生之一，她自幼勤奋好学，大学期间在毕业论文指导老师、时任厦门大学化学系系主任的刘椽教

授的悉心指导下，她在战时极其艰苦的条件下完成了本科毕业论文（图 12）。阮宝治和朱昭仪都出生在厦门鼓浪屿的普通家庭，毕业于毓德女中，工作两年后报考厦门大学，而姚慈心则来自福建邵武，她们后来都成为了教师，分别在福建师范学院（后改名为福建师范大学）化学系、厦门第二中学和厦门大学中文系任教。

谢希德是 1946 届厦门大学数学系五位毕业生之一。她毕业后，于 1951 年获美国麻省理工学院物理学博士学位并留校做博士后研究。先后获美国、英国、加拿大、日本等 12 个学校的名誉科学博士学位。她主要从事半导体物理、固体能谱和表面物理等方面的教学与研究，取得多项重要成果，并且是这些领域科学研究的主要倡导者和组织者之一。20 世纪 90 年代主要从事半导体表面和界面、短周期超晶格的声子谱的研究并取得重要成果。1980 年当选为中国科学院院士（学部委员），1988 年当选为第三世界科学院院士。

抗战结束，厦门大学回迁后，鉴于校本部大部分建筑被毁，便随即在校园内开展了重建工作，建起了

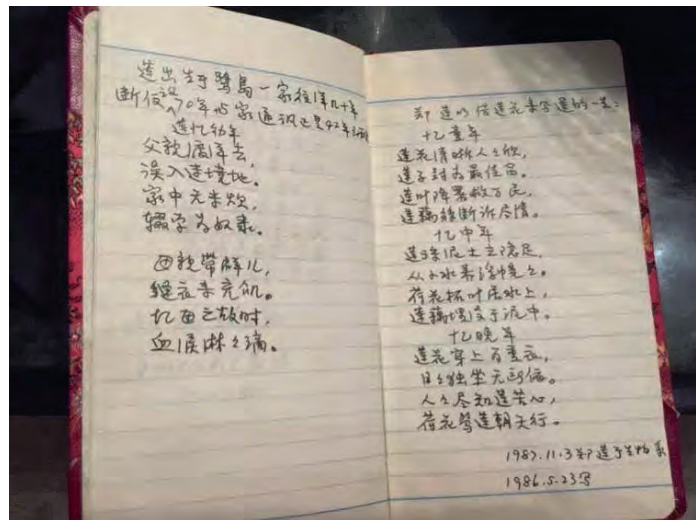


图 14 阿莲的诗



图 15 许春草所建位于鼓浪屿笔山路 17 号的春草堂

一批全新的学生宿舍，1947 年拍照的笃行楼便是建于此时，这是厦门大学的第三个“笃行”来由。

说到再建的笃行楼，再来关注一下那位在笃行楼前留影的厦门大学元老级的女职工。阿莲是苦出身，早年在女生宿舍服务，后来在厦门大学生物系工作至老；她虽然书读不多，但识字，甚还会写诗。在她笔记本中，她写过一篇篇小诗，读起来，颇耐人寻味。她在一篇《莲忆幼年》的小诗（图 14）中，这样写道：“父亲度洋去，误入迷境地。家中无米炊，辍学为奴隶”。她诗中的“奴隶”，牵出了中国近代历史中，一桩在厦门发生过的重要事件。

20 世纪 20 年代，闽南地区一些财主、富绅家将封建社会最为悠久的蓄养婢女恶习带到鼓浪屿公共租界。主人将婢女当成奴隶役使，社会上不断传出她们被虐致死和不堪欺凌自尽的消息。1929 年，辛亥先驱许春草先生在鼓浪屿成立了中国婢女救拔团，要求养婢人家立即解放婢女；他还设立了婢女收容院，送“院生”上学，或任其自由择偶。在中国婢女救拔团成立不到十年期间，先后救助收容婢女 300 余人。这场举世瞩目的妇女解放运动震惊了世界，当时的“国联”曾专门派人访问过这一组织。1941 年太平洋战争爆发，日军占领鼓浪屿，强行解散了中国婢女救拔



图 16 鼓浪屿毓德女中（照片来自于“鼓浪屿之路”画册）



图 17 厦门大学女生同学会 1947 年 4 月于红楼合影
台阶坐者第二排左 1 为蔡悦诗，第三排右 1 为朱沅

团及婢女收容院（图 15）。

阿莲的诗文揭示，她是小小年纪出来做婢女的，至于她是否有进入过救拔团的经历，她的文化在哪里学的，她进入厦门大学是否与救拔团救助有关，就不得而知了。能知道的是，她是一届届厦大生物系学生都熟知的标本室“阿嬷”、乐于尽自己所能帮助学生做事包括“购买好座位的电影票”、勤恳为厦门大学工作终身的老职工。

不过，厦门大学的女生宿舍并不是只有“笃行”，女生们的故事也并不仅仅如此简单。

厦门大学回迁时，仅余下的群贤楼群，却由于成为日军俘虏营仍然无法使师生全部迁入，于是，校方决定二～四年级学生仍在长汀待一年，招收的一年级新生先在鼓浪屿上课。经校方与鼓浪屿的英华中学协商借用了部分教室，又借到毓德女中部分校舍，并征用了日本总领事馆、日本博爱医院、八卦楼和日本小学等处；此时，鼓浪屿毓德女中宿舍成为了厦门大学女生宿舍（图 16）。

当年部分厦门大学校友，于毕业四十年后的 1989 年 8 月欢聚，重新回到了八卦楼新生院旧址、英华中

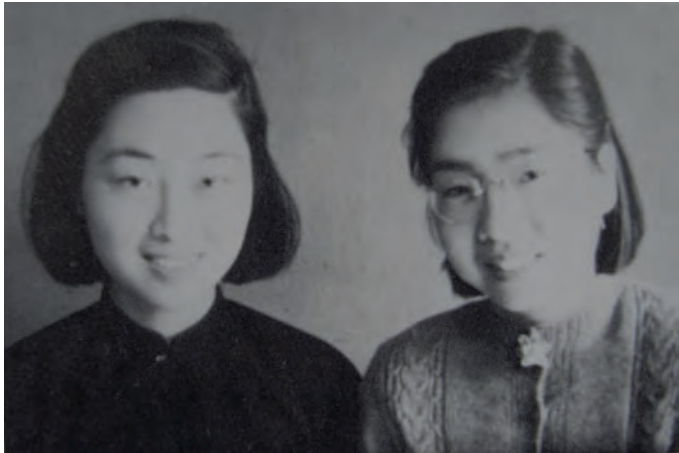


图 18 朱沅（左）与谢雪如

学校舍等地，以及博爱医院的男生宿舍和毓德女中的女生宿舍，大家在边走边看边聊，回忆出了当年那些互为男女生禁地的许多秘闻趣事。

1949 届校友蔡悦诗在一篇回忆文章《当我们年轻时》中写道：

“初到鼓浪屿之时，常听说八卦楼闹鬼，甚至绘声绘影举例说明：据说有位男同学的睡床原来床背靠壁，第二天醒来却变成床沿向墙。现在想来，男生宿舍既在博爱医院，怎有男同学到八卦楼与鬼为伍？必是静极思动的同学散布谣言耸人听闻，为枯燥寂寞的‘新鲜人’增添一点生活情趣……”只记得毓德女生宿舍里，每四人一房……”，往日灵动的趣景，在同学间鲜活再现。

在留存下来的女生集体照中可以发现，当时厦门大学老校园内还有另一栋女生宿舍：红楼（图 17）。经过照片比对可以发现，这栋被蔡悦诗校友称之为“粉红色”的楼，即大南 9 号，也就是后来作为厦门大学幼儿园的所在地；大南新村的这些楼是 1920 年由菲律宾华侨创建的华侨兴业有限公司所建，至于“红楼”之名缘何而来，与本文关系不大，此处省略了。



图 19 学生时代的蔡悦诗



图 20 蔡悦诗对四十多年前的旧信箱恋情未断，兴冲冲留下倩影



图 21 图中四方围是丰庭（一）、（二）、（三）和笃行楼、教工食堂，左下角是卧云山舍

蔡悦诗校友在《当我们年轻时》一文中，对在红楼里的生活亦有生动活泼的回忆：“我们那个时代，女生宿舍门庭森严，每年仅在新年期间开放一天，让男生随意参观。纯瑜和我深明待客之道，特地跑到梅林采折松树编成圆圈，插上墙外红和松果，再系上一个丝带蝴蝶结把它挂在门上，增加喜庆气氛。桌上用梅花排成图案放些糖果零食，欢迎嘉宾莅临赐教。我们则离室他去，好让男同学自由发挥‘评弹’（批评挑剔）之技，满足他们好奇之心。”当年女生的一片小心思，由现代人读来，也一样觉得趣味盎然。

厦门大学经济系 1948 届校友袁梁在《校园禁区忆旧》中对女生宿舍的描述与蔡悦诗的调侃相映成趣：

“笃行斋女生宿舍是禁区，长汀年代我没有进去过。

回厦岛笃行楼是洋楼，我们博学楼也是洋楼；所不同的，她们已是三人一间，睡的钢丝小铁床，而我们是木质上下双层铺；她们可自由出入我们的住楼；而笃行楼仍是禁区。平时走进楼大门，劈面就是四个大字：‘男宾止步’。凡是去找‘相知’的，胆大的可在楼窗底下高声喊她出来，也有的用口哨心照

不宣地约她相见；规规矩矩的只好进楼门向女生管理员报名约见某某某。但不得登堂入室。”

再回到笃行楼的话题：当年厦门大学并没有现在有那么多的女生，既然已再建了笃行楼，怎么还用红楼作为女生宿舍？

原来，厦门大学从长汀复原返厦后，由于建设新校舍需费时日，便先后启用了多栋楼作为女生宿舍。从校友们的回忆文章和照片上的日期可以得知，那个时段女生宿舍使用的顺序为：一年级时在鼓浪屿新生院，住毓德女中宿舍楼；二年级回厦门大学本部，住大南 9 号之红楼；三年级以后入住新建的笃行楼。

厦门大学初年办学之艰辛，由此可见一斑。

然而，厦门大学并没有因此忘记自己的使命。

还在长汀时，厦门大学在 1940、1941 年全国专科

以上学业竞赛中，连续二年蝉联第一，已成为名副其实的“南方之强”。

新中国建国前厦门大学培育出的各界“翘楚”中，女生占有一片天地。

红楼及新建笃行楼女生同学会照片中，有几位女生特别值得关注。

1948 届化学系毕业生朱沅（图 18）是被誉为“走



图 22 厦门大学数理化教师培训班 1953 年合影于丰庭（一）前



图 23 20 世纪 80 年代末期的厦门大学校园图 (红框标记分别为丰庭楼和石井楼)
(原载厦大美洲校友会《校友通讯》第三期, 本文略有修改)

在世界前列的蛋白质结晶学家”，后赴美成为美国加州理工学院研究员，她的成长受到过时任厦门大学化学系教授兼系主任卢嘉锡的指导和关怀。在 1948 届毕业生 45 周年纪念活动时，她当年的亲密室友谢雪如曾发表一文《朱沅，你在哪？》。谢雪如写道：“说起朱沅，当时的学生几乎没有不知道她的。这也难怪，她不但人品出众，而且才智卓群……”短短数句文字，已足说明这位出类拔萃的朱沅，在当年校友中是多么让人萦怀。遗憾的是，由于建国后接近冰点的中美之间关系影响了同她的联络，甚至当卢嘉锡教授为了新的课题召集团队时，都无法找到她；直至改革开放后，众同学才辗转得知她已在异乡英年早逝，令人扼腕叹息。

还有一位女生，即后来成为泰国商界达人，以其父之名为厦门大学捐赠了“建文楼”，以及以其夫妇之名捐赠了“颂恩楼”的蔡悦诗校友（图 19），更是早已为厦门大学人熟知。

据蔡悦诗的挚友，1949 届校友蔡纯瑜回忆：在蔡悦诗与周纯端共同倡导和资助下，1989 年 8 月 8 日上午，来自海内外的 1949 届 109 位同学在举行隆重、热烈、简练的开幕式后，“立即在校园进行寻踪活动。昔日同室、同窗，三五成群，在群贤、映雪、囊萤、博学、笃行……楼的前前后后，踟躅，留影，留连，寻梦。在凤凰木下徜徉，相思树旁徘徊，芳草地上忆

旧话今，尽享人间乐趣。悦诗对四十多年前的旧信箱恋情未断，一再抚摸后，心有所感，写了一张风趣的小纸条投给新主人并在信箱前留影（图 20）”。对当年青春芳华的男女生而言，小小的信箱承载着甜蜜的爱情：“教室和宿舍离开不远要经过稻田当中的一条小路，大约 10 分钟可到。信箱在校舍和宿舍当中的一块小空地，每天都要到信箱看，要是收到男朋友的信就很高兴”（周纯端语）。

新中国成立后，原校舍日渐拥挤，校主陈嘉庚再次为厦门大学倾囊建设校舍；此时老校园内建起丰庭楼群，当时共建有三栋，并于 20 世纪 50 年代重建笃行楼作为教工宿舍（图 21）。其中，作为女生宿舍的是丰庭（一）（图 22）。

丰庭（一）由于女生入住，自然留得端淑形象；不过有意思的是，文革中丰庭（一）似乎端淑不再，甚至扮演了藏而不露的关键角色：当大家目光都集中在对立两派攻仿造反楼（卧云山舍）这一厦门文革拐点事件时，没有注意到，事件的开始竟与丰庭（一）有关。

1967 年 7 月 30 日下午，一位张姓厦门大学女生，从丰庭（一）宿舍步出，到楼后大字报栏看大字报；看着看着，她伸手扯下刚贴的大字报，因为她不赞同上面说的观点。刚贴完就被撕，贴大字报的几名男生当然不让，与之争吵起来；突然旁人将一盆墨汁



图 24 厦门大学新旧丰庭、石井和海韵园区，翔安校区笃行楼和马来校区等女生宿舍楼

扣到女生头上，但倔强的张姓女生并不退缩，扬着墨黑脸，继续高声较劲。

后来的事态发展愈演愈烈，就如同气象学家洛伦兹的蝴蝶效应：一只南美洲亚马孙河流域热带雨林中的蝴蝶，偶尔扇动几下翅膀，可能引起北美洲美国德克萨斯引起一场龙卷风。

那位女生在争执中被扯入近处对方总部的造反楼。女生所在那派得知消息后，立即组织人员向造反楼进攻抢人，丰庭（一）周边作为攻防的争夺地带，彻夜呐喊起伏，直至凌晨。第二天，武斗升级，攻楼的一派召来了厦门的同派更多人员来到造反楼下；两天后，造反楼被围攻下来，守楼一派的林姓学生领导人死于非命，这一派全体撤退出厦门市，两派武斗从此在厦门市正式升级为真枪实弹的战争。

在进攻造反楼的第一时间，丰庭（一）宿舍二楼最西边的宿舍，即刻变成了“敌对广播站”，数名女生在那里整夜对着造反楼高喊口号、大声唱歌；至清早，这间宿舍朝造反楼的窗户玻璃，已全被飞石砸烂，窗户挡着木床板；有意思的是，相邻那间的窗户玻璃同样被砸烂，也挡着一木床板，只是不知道是也成了广播站还是被殃及的池鱼。

好在南斯拉夫科索沃式的战争没有在中国上演；文革结束，对立两派又成了同学同事。丰庭（一）经历了杂居阶段后，又再回到作为女生宿舍的单一角色。

石井楼是后来的女生宿舍（图 23）。当年，在建筑的布局上，丰庭一、二、三栋楼与笃行楼后的教工食堂，围成了一片方形场地，恰似天井（图 21）。后来的厦大女生宿舍楼称为石井，虽然据

说石井之称源于所在地石井山，但不知是否隐含或延续校主所建那个由女生独享内涵的、砖石围建的天井之意。

中国古代哲人老子对三的解释是：一生二，二生三，三生万物。现在的丰



图 25 周纯端

下接 73 页

作家冰心与萨本栋校长

苏林华 48 届机电

冰心本名谢婉莹、福建长乐人。1900 年 10 月 5 日生于福州，1999 年 2 月 28 日逝于北京，由于横跨一个世纪，故被誉为“世纪老人”。我自小学至初中、在课本中都念到她的作品，最著名的是《寄小读者》，继后又读到《冰心文集》等着作后、对其诗文更为钦佩。

按：谢婉莹出生于福州三坊七巷谢家大宅内，1911 年入福州女子师范学校预科，1913 年随父谢葆璋迁居北京，次年入贝满女中，1918 年入协和女子大学开始文学创作。1919 年 8 月她在《晨报》发表第

一篇小说《两个家 冰心和吴文藻婚礼。左起：谢为杰，刘继华、舅母、吴文藻、司徒雷登、冰心、包贵思、陈意、萨本栋、汪尊群（1929 年 6 月 29 日燕京大学临湖轩）

为笔名。后协和女大与其他教会学校合并成燕京大学。1923 年她在该校毕业后，即往美国波士顿威尔斯利学院攻读，三年后得硕士学位返国。在此期间，她把旅途和美邦见闻写成 29 篇散文寄回国内报刊发表、结集为《寄小读者》。

冰心返国后在燕京大学等校任教，陆续有文学作品。1929 年她与吴文藻博士结婚。抗战军兴、撤到大



前排右起：萨本栋校长、夫人黄淑慎，后排：萨支唐、萨支汉

后方。1940 年移居重庆，担任国民参政会参议员，并以男士笔名写下《关于女人》一系列文章。1945 年 8 月抗战胜利后回北平，吴文藻即应政府之聘担任驻日代表团（后为驻日大使馆）文化参赞，冰心同往，她

且被东京大学聘为客座教授，讲授中国新文学课程。1951 年回国。

冰心与吴文藻婚礼

1948 年我自厦大毕业后分发到台湾水泥公司、开始了其后 59 年之水泥业生涯，服务范围遍及各国。1990 年 1 月起有十七年半时间在泰国、为侨领负全责建成一座

世界级大水泥厂并予监管。某周日我自厂区到曼谷，居然在一家书店购到鹭江出版社发行之书《福州老照片》，赫然见到 1929 年 6 月 15 日时、冰心和吴文藻博士在燕京大学司徒雷登校长福证、清华大学萨本栋教授为伴郎、陈意等三伴娘等在场下举行婚礼的大合照。前排为二花童，后排左起为：冰心二弟谢为杰、伴娘刘纪华、舅母、新郎吴文藻、司徒雷登、新娘冰心、美籍包贵思老师、伴娘陈意、伴郎萨本栋及伴娘汪尊群。----- 这些贵宾中，当以萨本栋教授之为伴郎颇令人感到惊奇。

按：冰心 1923 年 8 月至 1926 年 7 月间在美国麻省波士顿留学三年。萨本栋 1924 年先在美西史丹福大学攻读机械工程，得学士学位后、到美东麻省伍斯特（Worcester）工学院攻读，1925 年得电机学士，后改习物理学，1927 年得理学博士学位。1927-1928 年间、担任伍斯特学院研究助理及西屋电机公司工程师。由此可知，冰心与萨本栋在 1924 至 1926 年间，都同在麻省波士顿。

1928 年萨公应清华大学之聘、回国担任物理系教授，至 1937 年 7 月 1 日他被国民政府聘为国立厦门大学

学首任校长，萨公在清华前后长达九年。这段时间里，冰心也在北平任教。

厦大师生怀念萨校长

我应聘泰国期间、每年都有三周假日，特留下一周时间来回于厦门及福州之间。1998年10月间，我们1948届级友为庆祝毕业50周年及老机电系系友返校重聚、合并举行“两会之庆”。

会中有两个重要决议：一为要求校方恢复机电工程系，另则呼吁成立“萨本

栋微机电中心”，此两事由1944届何宜慈、1946届葛文勋、1947届邵建寅、及1948届我苏林华四位为发起人，成立了“萨本栋教育科研基金会”。每年董事会有会议，我都兼程自泰国前来参加。

次年校方揭起“厦大四大精神”，其中罗扬才、王亚南与陈景润三个精神都以姓名冠之，唯独与萨公有关者，只用“长汀精神”表之，经我们四人向校方建议，终得正名为“萨本栋精神”；而且机电工程系也经批准得以恢复。

2002年7月25日为萨校长诞辰一百周年纪念日，经萨本栋教育科研基金会建议，校方为之举办学术研讨会。当天除萨二公子支唐博士以幻灯片示出萨公生平外，另由萨公弟子十余人致辞，都对萨公之学术成就及献身厦大精神而怀念他。我亦不例外，但特别加上一段众所未知之事如下：

“由于烦重的厦门大学校务与教学，他得了关节炎与胃病，须扶杖而行，但即使病重时，仍不忘叫学生到他家里上课。谁能想像到他1928年以26岁之龄担任清华大学教授时、与其兄萨本铁博士并为校内网球选手；1929年6月15日名作家冰心婚礼时、特别邀请他担任男宾相，正是翩翩一少年！

“由于后面一句、语惊四座，次日厦门日报还特地将此”新闻“刊上专



前排左起：1.蔡悦诗、2.潘懋元、4.陈树勋、5.葛文勋、7.邵建寅、8.萨支唐、9.苏林华、10.菲律宾侨领、13.蔡启瑞（2002年7月25日颂恩楼前）

栏。

后由厦门大学教育发展中心陈武元副教授选取当天四篇演讲稿（即：潘懋元、葛文勋、我苏林华及邵建寅四人者）及六十篇文章，出版了《萨本栋博士百年诞辰纪念文集》。在纪念文章中也有我的万言文《长汀岁月与萨本栋精神》，文中我特别提出，何以冰心要请萨本栋教授作伴郎，推论

其原因有三：一因他们都是留美学生；二因他们都是福州同乡；三因他们是世交：按：冰心之父谢葆璋曾是北洋水师（海军）“海圻”号巡洋舰副管带（副舰长），而萨校长之叔父萨镇冰则为北洋时代之海军部总长，两氏是通家之好。

以上都言之有理，但若干年后才发现，原来汉族的冰心和蒙古族的萨校长有着血缘关系。两人为表亲：冰心略长两岁为表姐，萨本栋则为表弟，故她请萨校长担任伴郎。

厦大一家亲

级友严家骅兄、厦大1948年土木系毕业，在台湾水利局及台湾电力公司服务多年后，1967年以水文专



苏林华在纪念萨本栋校长诞辰100周年学术研讨会中致辞。（2002年7月25日厦大颂恩楼）



左起：严家骅、冰心、家骅夫人陈礼雍、冰心女儿吴青（1981年）

家身份应聘在维也纳之联合国原子能机构工作，退休后定居奥地利。2016年10月，他出版了《严家骅文集》一书，其中《拜候冰心表姨记》一文引人注目。原来冰心是家骅母亲的表妹，故他是冰心的外甥。1981年时，家骅与夫人陈礼雍回国探亲，到北京时专程拜候冰心及其女吴青教授，承赠《冰心选集》及《晚晴集》二书，四人并合影为念。——由此观之，萨校长和严家骅都是冰心的表亲。

在萨公纪念文集中有一篇由其外甥杨福生、杨平

生两兄弟合写的《我们的二舅舅——萨本栋》，得知萨校长是他俩母亲萨本祥的二弟，其父杨永修于萨公1937年出长厦大校长时被邀担任其秘书，他且是到长汀勘察新校址者。福生兄弟翌年才随母从北平到长汀，后杨福生考取厦大。抗战胜利后转入清华大学，毕业后留校，升至机电系教授。——故杨福生与严家骅也是亲戚。

2006年4月6日为厦大建校85周年日，1948届级友多位受邀返校庆祝，杨福生夫妇自北京来、严家骅夫妇自奥地利来，两家相遇，正是“他乡遇故知”。4月7日，级友及家属17人在级友丁政曾与夫人蔡悦诗捐献建文楼之1948级展览室内合影留念，参加者左起，前排：严家骅夫妇、蔡悦琪、蔡悦

诗、杨福生夫妇、苏林华、周咏棠、舒文烈；后排：何永岭、丘书院、陈鼎、陈华、郑克成、林龚亮、吴伯僊、纪华盛。——惜如今：丁政曾、蔡悦诗、杨福生与林龚亮都走了，空余我们的永久怀念。

但冰心的作品和萨本栋的精神永垂不朽，也因他们的关系，使得诸多校友们“厦大一家亲”！——今我写此文留作纪念，尚请各位赐教！



1948届级友相聚于建文楼展览室内。左起：前排：严家骅夫妇、蔡悦琪、蔡悦诗、杨福生夫妇、苏林华、周咏棠、舒文烈；后排：何永岭、邱书院、陈鼎、陈华、郑克成、林龚亮、吴伯僊、纪华盛。（2006年4月7日）

这八年 最艰苦困乏 这八年 成南方之强

厦门日报记者 记者 余峥 通讯员 李静

有一类事，于历史长河中回溯，方显其举足轻重。厦门大学内迁长汀办学，就属此类。

1937年12月24日，厦大师生出发长汀，1946年回迁厦门，在这艰苦困乏的八年多里，厦大保存了完好的教育形式，培养出一大批优秀人才，“南方之强”的美誉从那时叫响。

办学有多苦？

全校粪便都承包出去，换来的钱用于聚餐餐费，称“便便餐”

1938年1月12日，厦大最后一批师生抵达长汀。彼时的长汀，用时任厦大教务长、著名语言学家周辨明的话来说，是“举目凄凉无故物”。而当时厦大所面临的最大困难仍是，资金的缺乏。

资料记载，改为国立大学后，厦大获得的办学经费是全国倒数第二，只比江西的中正大学多一些，这笔钱还只能到位七成。

虽然“两手空空”，但厦大师生仍奋勇前行。没有钱，校长萨本栋率先减薪，一度只按35%支领校长薪俸，教授、副教授依次递增；没有电，校长拆了自己的小轿车，把引擎贡献给学校发电。

校史记载，厦大把全校粪便承包出去，换来的钱用于聚餐餐费，美其名曰：便便餐。

一切在慢慢往好的方向发展，厦大很快就地取材建造各类房屋，还修了一座水库，把监狱改成实验室，到后来，厦大占据了大半个长汀城。

生活有多甜？

当时厦大学生吃米饭已经不要钱，师生像一个融洽的大家庭

抗战烽火中，生活的艰苦可想而知，但是，几乎每位厦大长汀时期校友的回忆都温暖美好。潘懋元说，在战乱中流离失所的年轻人，受到学校很好的照顾。

不可想象的是，当时厦大学生吃米饭已经不要钱，校方到产粮区采购糙米。那时，学校找到的最有营养又最便宜的食物是黄豆。潘懋元回忆道，每人早上一碟豆子，中午是青菜，“米饭随意吃，不要钱。”

当时的厦大，就像一个融洽的大家庭，师生打成一片。老师在家里备上茶水点心，和学生促膝谈心，一起经历困难，一起探索学问。

大学的温度，不仅是给师生的。厦大校史记载的第80次校务会议，议程之一是研究重奖一位工作20年的出纳。

老师有多牛？

长汀时期，教授九成聘自清华大学，遂有“南方清华”之称

当时教化学的傅鹰，是中国胶体科学的主要奠基人。教物理的谢玉铭，被称为“与诺贝尔奖失之交臂的中国人”，他的女儿就是后来出任复旦大学校长的谢希德，她也是厦大长汀时期的学生。文学院除了周辨明，还有被称为“中国现代小说的奠基人之一”的施蛰存，以及考入清华物理系后转入中文系的诗人林庚，他的第一本新诗集由闻一多设计封面，俞平伯作序。后期聘请的教授中，更有《资本论》的中文译者王亚南和郭大力。

当时的教授大多有留洋背景。厦大校史显示，1937年到1944年新聘的57位教授中，七成即42人有留学经历，其中35人留学欧美，获博士学位者有24位。

当时，厦大长汀时期的教授，九成聘自清华大学，这也使得厦大当时有“南方清华”之称。这和来自清华的萨本栋有关，他调动所有的人脉关系，给包括清华校长梅贻琦在内的知名学者去信，为厦大引聘人才。

校长有多累？

校医做铁衫助他撑腰上课，实在卧病不起就床边授课

谈及校长萨本栋，97岁的潘懋元显出几分感性，“一说到他，我心里就难过。”他说，“1944年，萨校长要去美国治病时，已经跟我现在一样要拿着棍子走路了。”

厦大人文学院教授朱水涌写的《厦大往事》也有类似的回忆。1943年，时任国民政府教育部部长的陈立夫到长汀演讲，他给学生看了一张萨本栋担任校长前的照片，然后说，“我对不起老朋友，你们校长原来是打网球的健将，身材挺拔，可是，当了几年的校长，鞠躬尽瘁，现在已经是老态龙钟，弯腰驼背，扶着拐杖走路了。”有记载说，朱家骅的讲话，让台下的女生放声大哭，男生和老师也跟着落泪。

萨本栋当时患上严重的胃病和关节炎。人们回忆

说，那时，校医甚至做了一件铁衫，助他撑腰上课。但铁衫有时也没用，当他病得卧床不起时，他也不愿意学生落下功课，让他们到他的床前听讲。

1949年，萨本栋病逝于美国，时年47岁。根据他的遗嘱，他的遗体解剖供医学研究。医生们发现，他的胃都是癌细胞。他的骨灰，后来留在了厦大校园里。

要求有多严？

注册时间一结束，大门就关，迟到就算逾期，一概以休学论



在战争的烽火中，厦大并未降低对教育质量的要求。一份厦大1938年给教育部的函件写道：由于内迁，停了20天的课，要补回，因此要推迟寒假。

97岁的潘懋元在回忆他的“英语之痛”时爆料，他考厦大也曾名落孙山。1940年他从广东走了一周到厦大参加考试，因为英语拖了后腿而落榜，第二年才考上。他清晰记得，当年厦大录取率是七人取一人。

当时，厦大每学期开学的注册时间都精确到几日几时，时间一到，大门就关，迟到就算逾期，一概以休学论，绝不通融。

理念有多新？

强调通识教育，一年级不分系，越是大牌教授，越要上基础课

被称为中国化学激光之父的中科院院士张存浩是

厦大长汀时期的学生，回忆起大学时光，他最津津乐道的是基础课上的豪华阵容——上“初等微积分”的是萨本栋，谢玉铭讲授“普通物理”，傅鹰讲授“普通化学”。这样的阵容，即使从现在来看，也很难找到。

越是名牌的教授，越要上基础课，现今大学孜孜以求的理念，80年前厦大在长汀早已践行。当时的厦大还实行了时下时髦的通识教育，学生一年级不分系，读国文、英文、中国通史、高等数学及一门社会科学，这些课大部分由教授上；学校还规定，学生要文理互通，理工科学生都要修一门文科课程，反之亦然。

当时还规定，国文和英文不及格就不能毕业，而且，没有补考，不及格就要重修。

声誉有多好？

“国人南望，无不认为厦大为理想中唯一完善大学”

刚到长汀时，厦大只有3院9系，到1945年抗战胜利时，全校发

展为4院15系，专任教师94人，学生达1044人，是抗战前的五倍。

当时两次全国大学生学业竞赛，厦大均得第一，“国人南望，无不认为厦大为理想中唯一完善大学”。

厦大实验条件并不比战前差，甚至拥有一座具备模、铸、锻、机、钳和动力等各个工段的实习厂。图书馆里有从英、美、法、德订购的最新出版的主要图书刊物，施蛰存对厦大图书馆记忆深刻，后来写道，“着实看了许多外国文学的各类好书，还读了图书馆里的许多古书”。

不时有外国友人慕名参观，包括英国近代生物化学家、科学技术史专家李约瑟，而“加尔各答以东之第一大学”，就是美国地质地理专家葛德石的观后感。

厦大往事：写给 77、78 级永远的男生女生

郑启五 外文系 77 级

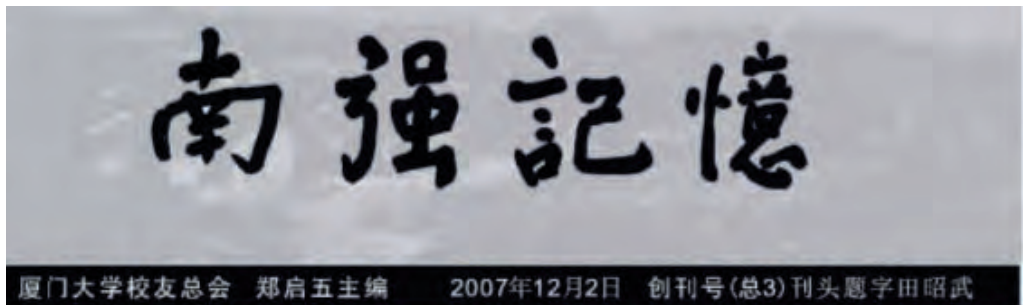
厦门大学人文学院 77、78 级老同学正在紧锣密鼓筹备“纪念高考恢复 40 周年（1977-2017）以及 77、78 级同学进校 40 周年（1978-2018）”的活动。

身为同年级的外文系同学，我也心潮起伏，央视在“国家记忆”中推出的“恢复高考四十年”专题节目，我是一集也没有落下，泪牛满面啊！

曾记否，10 年前的此时此刻，我们在母校建南大会堂一起举行了“高考恢复 30 周年纪念”，身为留守母校的 77 级同学，我也积极主动投入到各项筹备工作中，我不仅出版了一部抒情母校的散文选《芙蓉湖随笔》作为大会献礼，而且义务协助厦大校友总会主编老照片报——《南强记忆》，在短短的 20 天里，主编了 3 期。承蒙校友总会的信任，我上蹿下跳，征稿、编排、划版、主编寄语，乃至联系印刷，到最终的搬运，交由校友总会分发，我几乎都是单枪匹马，我一时成了厦大老照片的片王，至今厦大校报卢主编还不时向我求助。

《南强记忆》赶上了读图时代，赶上了黑白照片大放光芒的时段，赶上了老同学回眸 30 年激情四射的时分，结果大受欢迎，令老同学们爱不释手，其中很多经典摄影至今还被男生女生们津津乐道，例如校艺术团的舞蹈剧照《祖国，我爱你》！

《南强记忆》告诉过去和未来：我们 77、78 级是永远的男生女生，最幸福的是我们外文系，男女比例极为般配，虽然恋爱成功凤毛麟角，但男女同学若即若离的感觉，穿越时空！我从老照片里偷偷的发现，最悲催是历史系某专业，77 级 20 个同学全部男生，78 级 20 个还是



77中文

红旗飘飘(77死机)



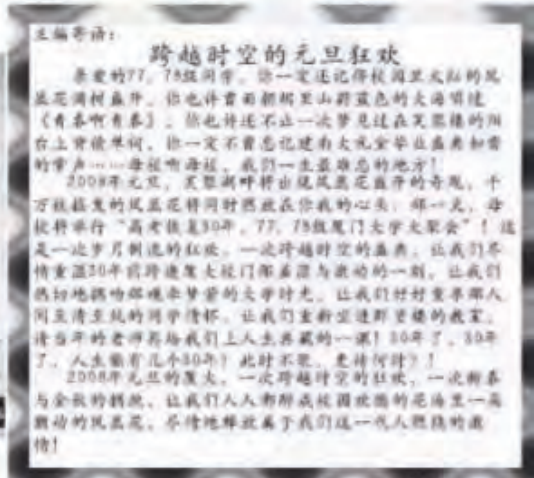
英雄辈出(78物理)

入场式

78女篮



厦门大学经济学院会计系管理会计专业毕业生的合影



主编寄语：

跨越时空的元旦狂欢

亲爱的77、78级同学，你一定还记得校园里绽放的凤凰花闹闹麻痒，你也记得曾把那山蓝蓝色的大海唱进《青春啊青春》，你也记得还不止一次梦见过在芙蓉楼的舞台上表演戏剧，你一定不会忘记建南大会堂毕业典礼如雷的掌声……母校啊母校，我们一生最难忘的地方！
2008年元旦，芙蓉湖畔转出凤凰花盛开的奇观，千万簇绽放的凤凰花将田野洒在你我的心头，那一天，母校将举行“高考恢复30年，77、78级厦门大学文代会”！这是一次岁月倒流的狂欢，一次跨越时空的盛典，让我们重温30年前跨越厦大校门那激动与激动的一刻，让我们悄悄地唱响那难忘梦想的大学时光，让我们好好整理那人与人之间清莹纯真的同学情怀，让我们重新走进那温暖的教室，请当年的老师再给我们上一堂珍藏的一课！30年了，30年了，人生能有几个30年？此时不聚，更待何时？
2008年元旦的厦大，一次跨越时空的狂欢，一次青春与金秋的邂逅，让我们人人都那成校园花园的花海里一同舞蹈的凤凰花，尽情地释放属于我们这一代人独特的激情！

全部男生！不过我要告诉你，今天的母校厦大历史系，85%是女生，青春靓丽，翻天覆地，额滴神啊！

我是平生第一次编照片报，无师自通啊，一张白纸好画最老最美的图画，其中《南校门剪影》史无前例，魅力绵长；而《历史系专页》编好后印刷未遂，因为为了让更多的系别能有露脸的机会。今天我利用微信公众号平台，重新批量展示我们77、78级的老照片，包括未遂的页面，为中文系等系别的老同学大聚会敲敲边鼓，预热一下，大家尽管可以各取所需，尽情地沉浸在温煦的老时光里……

勤学苦读，一代天骄，77、78级是母校之光，祖国之光，人类之光！高考恢复四十年，老同学再次大团聚？至少让我们以当年的光影，再一次点燃青春的激情，重温并感恩我们四十年前的新生，四十岁是我们共同的生日！

请不要感叹我们也年老珠黄，当我看到90岁的陈华老师在孜孜不倦地编排他们年级《厦门大学1944级同学会会刊》，我们1977、1978级的学弟学妹哪里敢说老呀？！那就不妨把那首老歌换个唱法：“厦大人永远是年轻，她好比大松树冬夏常青，她不怕风吹雨打，她不怕天寒地冻，永远屹立在海岸”！

南强记忆



凤凰花开(数学78)

惜别母校(哲学78)



生物77

78分析



化学77

生物77

77上海校友



化学78

英语77

财金78

陈嘉庚之孙陈君宝回忆祖父“毁家兴学”

中央电视台中文国际频道推出的首档华人家庭文化传承节目《谢谢了，我的家》，近日邀请陈嘉庚之孙陈君宝，登台讲述陈嘉庚“毁家兴学”，“变卖大厦、维持厦大”，办企业只为支持学校的壮举。

从1913年开始，陈嘉庚先后一手创办集美学校 and 厦门大学，被学生们尊称为“校主”，被毛泽东誉为“华侨旗帜、民族光辉”。在1930年世界经

济危机中，陈嘉庚的橡胶产业曾遭遇巨大打击，当时英国银行答应借款却提出“不再资助厦大、集美”的条件，陈嘉庚立时严词拒绝，并直言“我办企业是为了学校，为了国家。”为此，陈嘉庚先生变卖了三座别墅，维持厦大。

让我们再次重温嘉庚精神，向嘉庚先生致敬！

心安之处便是家

郑明飞 历史 83 届

1989 深秋，怀着忐忑不安的心，告别了做月子中妻子和躺在襁褓中十天大的女儿，远赴转眼要进入冰天雪地的枫叶之国加拿大。作为男人，妻女最需要你的时候你却要奔赴远方追求梦想，这样的梦想注定了要注入许许多多无奈和心酸。

“漫漫秋夜长，展转不能寐”，经受过一年煎熬，盼来了妻子。她把女儿委托给家乡的亲人抚养，终于来到我身边。

我们曾经租住一老乡的地下室三年，那年头“洋插队”的彷徨愁苦和忧伤，飘泊流离的困惑，我们多少都偿过，只是没有陷入萧瑟悲苦的困境。凭着对美好明天的向往，夫妻同心协力，相互理解，经过五年的打拼，有了自己的小生意、小天地。蒙上苍恩赐，我们又添了个宝贝儿子。家有一女一子，好耶。儿子在吱吱呀呀声中快乐成长，只是好景不长，因我们小生意遇上些麻烦，人手不够，无法照顾儿子，只好忍受着痛苦，把六个月大的儿子送回中国抚养，拜托来加探亲的岳父，携儿子回国。送儿子去机场的路上，我脑中一片空白，男儿有泪不轻弹，一旦刺痛伤心处，止也止不住。滴滴泪珠，缕缕惆怅，车中无限悲凉。

早期出国留学人员中，每个家庭都有一本难念的经。我们也不例外，考虑到那年代女性学工程很难找到工作，妻子放弃了上滑铁卢大学学电机工程硕士机

会，与我一道打理小生意。为尽快把孩子接回来，我们一周工作七天，每天十二个小时。七年持之以恆的辛勤工作，省吃俭用，得以在 1996 年，在风景宜人的安大略湖之滨买下了我们在海外第一幢房子，一家人分散七年之后，得以团聚，我在北美第一次体味到家的荣耀，家的温馨。

我们这一代留学移民的路，仿佛是走上浪荡天涯

的不归路。千禧年，考虑到父母姐妹们都已经在美国麻州定居；考虑到美国有众多世界闻名的大学，为了儿女的前途，我们再次面对搬家的折腾，卖掉房子，卖掉生意，把在加国拼搏十年所拥有的小小基业连根拔起，一家四口移民到了美国。

初到美国，前程茫然。这时，原来在福州市委、市府工作

的老朋友，厦大著名校友——福建省十大杰出青年、康居集团总裁沈兆武校友发来邀请，邀我回国参加集团工作。好友的盛情，此生难忘。那时怀揣不到三百万人民币的资金，兴致勃勃去中国见老友。谈妥了职务，谈妥了预期的报酬。回到美国，看着一脸茫然、不知所措的妻子，还有两位天真善良需要父爱的孩子，我心软了，提起电话，拨通老友座机，非常抱歉地向他坦露心扉：我放不下自己的小家，原谅我放弃回国的阳光道、留在美国走独木桥。

随后几年，开始了我在麻州的地产经纪及兼职贷





款业务生涯。只是，海归的梦一直萦绕心头。话说海归情结，不是每一位在海外的中国人都想海归，也不是每一位在海外的中国人都想把它乡当故乡，生根发芽、落叶不归根。2011年11月，践行海归的心愿又摆上了议程。这次少了些纠结挣扎，多了些激情澎湃。这个时候，老友的地产集团，已经从福州扩张到了江西、四川、陕西、广东等地，总部也从福州迁到深圳。二十来年在美加摸爬滚打，算是为妻子、儿女活，为四口之家活，那个时候，这个小家就是我的天，我的地。儿女上了名校，了却了我的心愿。我要为自己活一次，我要体验曾经向往的海归生活。老友很大度：少你不少，多你不多，欢迎回来。

有意思的是，我在深圳工作期间，一边忙于集团高管业务，一边与厦门大学美洲校友通讯结下不解之缘。现在想来，仍然很感谢当时的厦门大学美洲理事会理事长玉銮兄的鼓励与支持，我才有勇气在校友通讯第六十和六十一期上写下《宽容教育 健康成长》与《伴随儿子成长的友情岁月》这两篇描述我心中哈佛两姐弟成长的文章。一集团同事曾在集团提到我两侄小孩都被哈佛提前录取，有人因此要找我合作写

书，有人邀我去学校作教育子女方面经验报告，我之所以可以体面拒绝，全靠这两期校友通讯。校友通讯让我有了自己心目中的《哈佛两姐弟》，一时间也促进更多读者来看校友通讯。

2015年中，告别了风光的集团高管生涯，回到了安逸的家，过上了平静的生活。2016年底，本着回馈社会，为校友做义工的平常心，入选厦大美洲理事会理事，随后一年接手新英格兰地区厦大校友会会长职责。

时事难料，人生无定。回归本源，不忘初心。我从深圳回美后，曾经幻想提早退休。游山玩水一阵后，闲着无聊，又与朋友合作搞起了联合房产投资公司，同时还重操房地产经纪旧业。本着低调做人，高调做事，以平常心对待生意上的得失，反而有不少朋友委托代理房地产买卖，忙得不亦乐乎。

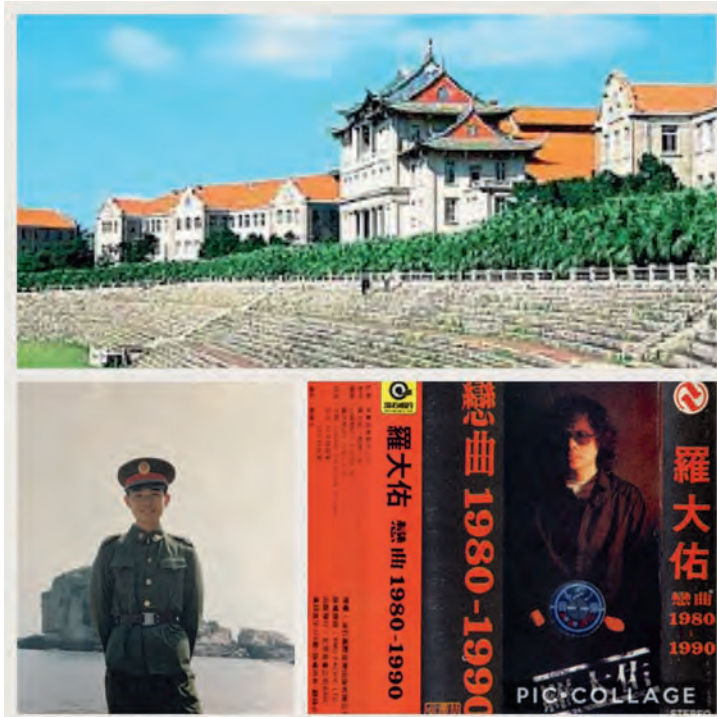
历经几次搬家迁移，我算明白了什么叫得失随缘，失之淡然，得之我幸。凡夫俗子，平常人家，能把日子过好，就不负来人间走一趟，不负生活的意义。家，无处不在，安然平静，心有所归，就是家的感觉，“无论海角与天涯，大抵心安即是家”。

我在北美这些年

89级财金系 黄建斌

厦门大学四年，留下了这一生中最珍贵的回忆！“忘不了”囊萤映雪，群贤南强，芙蓉湖，上弦场，情人谷，五老峰，“睡在我上铺的兄弟”，还有伴随我四年大学的无数经典老歌。毕业留在厦门从事了几年金融证券方面的工作后，厌倦了“一场游戏一场梦”和总在“半梦半醒之间”的日子，决定“让生命去等候”，去看看“外面的世界”是否真的很精彩。于是“吻别”了厦门，“选择”漂洋过海来到了美利坚，这个“梦开始的地方”。光阴似箭，一晃在美国已经十七载。“多年以后”，当年的愤青已洗净芳华，当年老婆的“爱上一个不回家的人”蜕变成了“好男人”。

美国大学刚毕业时，美国还没完全走出互联网泡沫破裂的阴影，经济不景气，工作难求，期间感受到



“外面的世界”其实很无奈，怀疑过“是否我真的一无所所有”。但最终没有“放弃”，相信“梦在前方”！凭着那一份“执着”，那一份“爱拼才会赢”的闯劲，在“亲密爱人”的鼓励和学校教授的帮助下，“几经风雨”，找到了在美国的第一份工作。从此“海阔天空”，“我的未来不是梦”，开始了我在美国十几年的金融风控的职业生涯。

“再回首”过去的这十几年里，“漫步人生路”，经历了生儿育女和工作升迁的喜悦，经历了母亲病逝的痛苦，也更加感受到了父亲的年老和“常回家看看”的重要。经历了美国互联网泡沫的破裂和08年的金融危机，经历了911，经历了格林斯潘伯南克和耶伦，经历了布什奥巴马和川普，经历了社交媒体人工智能的兴起和比特币的疯狂，经历了美国政治和社会的日益“分裂





”，经历了近年来在美华人政治意识的崛起，经历了美东的严寒和“拒绝融化的冰”。与此同时，中国迅速崛起。政治上，从韬光养晦的战略转向奋发有为的强国梦；经济上迅速成为世界上第二大经济，开始从出口型和数量经济向消费型和质量经济转型。传统产业大多“无地自容”，互联网新经济却迎来“光辉岁月”，微信淘宝手游网付无孔不入。中国的强大让海外的游子感到骄傲，但中美关系的起伏跌宕也“让我欢喜让我忧”。

北美多年，“梦醒时分”时常思念老家年迈的父亲，“故乡的云”，和“外婆的澎湖湾”；想念与老友们一起“跟往事干杯”，“致青春”，回忆“那一场风花雪月的事”，和缅怀“我们一起走过的日子”。回想在国内工作的那几年，功名利禄，纸醉金迷，夜夜笙歌，“我曾经爱过”，曾经“疯狂”过，也曾经痴迷过。但这些如过眼烟云，多年的北美生活已经让我这颗“驿动的心”平息下来，不再留恋当年的喧嚣。感受到在这“滚滚红尘”中，其实“一生何求”？“我要的不多”，只需要为人父母，相妻教子，和淡泊明志的那一份宁静和快乐。如南怀谨先生所写：三千年读史，不外功名利禄，九万里悟道，总归诗酒田园。

离开母校已经近二十五年了，虽然“风继续吹”，“涛声依旧”，“星光依旧灿烂”，厦大校园变化巨大。新建的现代建筑与嘉庚风格的楼群相互交融，当年的东边社已经荡然无存，林家鸭庄和晓风书屋也已成历史。但是不管母校“你的样子”怎么变化，对每个厦大人来说，自强不息，止于至善的南强精神不变，凤凰树下的浪漫情怀依旧，不管离开母校多久和多远。如果时光倒转，“再回到从前”，让我重新选择，“从头再来”，我也会一样“执迷不悔”，选择厦大来抒写我“年轻的喝彩”。

[文中引号里为中国流行歌曲的歌名，大多是笔者大学期间流行的八九十年代的港台歌曲]文中引用的曲名：童安格-忘不了，让生命去等候，梦开始的地方，我曾经爱过；老狼-睡在我上铺的兄弟；王杰



- 一场游戏一场梦，是否我真的一无所有，疯狂；崔健-一无所有；谭咏麟-半梦半醒之间，我们一起走过的日子；齐秦-外面的世界；张学友-吻别；姜育恒-多年以后，再回首，跟往事干杯，驿动的心；林子祥/叶倩文-选择；林忆莲-爱上一个不回家的人；张镐哲-好男人，再回到从前；那英-放弃；林志颖-梦在前方；田震-执着；叶启田-爱拼才会赢；梅艳芳-亲密爱人；罗文-几经风雨；BEYOND-海阔天空，光辉岁月；张雨生-我的未来不是梦；邓丽君-漫步人生路；陈红-常回家看看；周杰伦-分裂；黑豹乐队-无地自容；潘美辰-拒绝融化的冰；周华健-让我欢喜让我忧；陈淑桦-梦醒时分；费翔-故乡的云；潘安邦-外婆的澎湖湾；王菲-致青春，执迷不悔；周治平-那一场风花雪月的事；陈百强-一生何求；马兆骏-我要的不多；罗大佑/陈淑桦-滚滚红尘；张国荣-风继续吹；毛宁-涛声依旧；罗大佑-你的样子；刘欢-从头再来；高明骏-年轻的喝彩



留美三十年

蔡卫君 海洋化学 1982 届

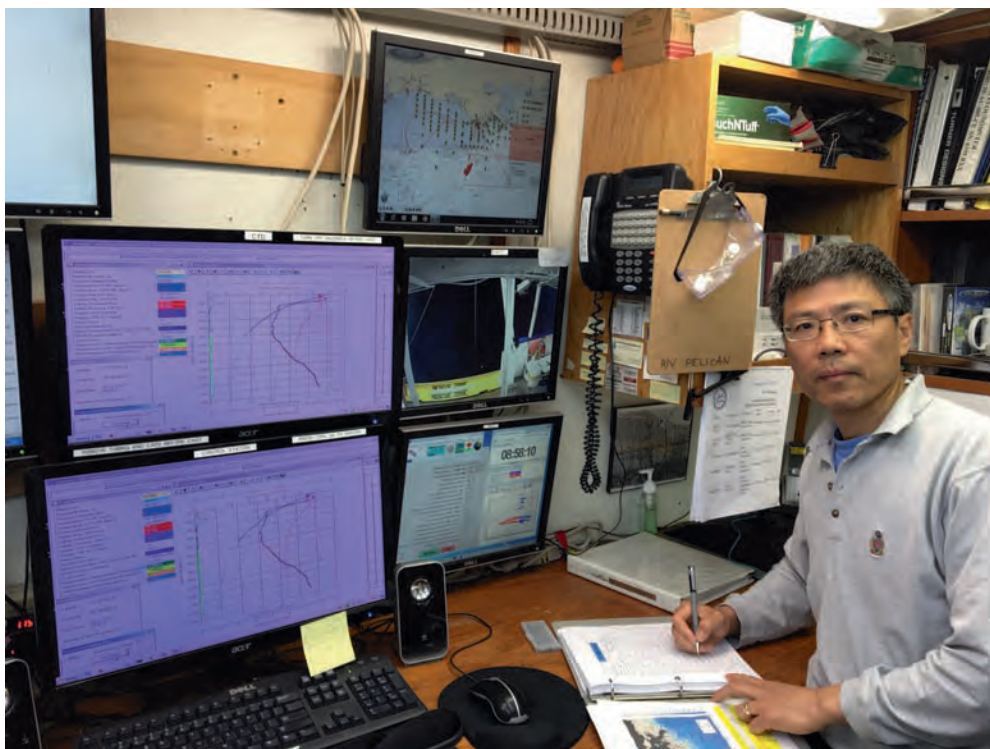
我是 1987 年来美国的，做了五年研究生，两年博士后，23 年的大学教授。所以用“留美”二字来描述我的 30 年好像有些不妥，但实在想不出更合适的词汇。姑且用之吧。

2017 年是我来美国 30 周年，也是一个好年。七月份我正带领学生们在墨西哥湾海上工作，收到夫人的

微信，说有一封 AGU President 的 email 叫我看一下好像我选了 AGU 的 Fellow（会士）。我回答说这不太可能吧。AGU Fellow（美国地球物理联合会会士）是我们这个领域科学家所渴望的荣誉，每年在 1000 个会员里才选一个，我想在我 65 岁退休前能得到这一荣誉就算宽慰一生的努力了，不大可能在我第一次被提名就能拿到。结果看了一下电邮还真拿到了。外面成就杰出，又能说会道的科学家同事很多，为什么我拿到了对我来说仍然是一个谜，只能说是我今年运气很好吧（我研究的是一个热门领域，帮我推荐提名的都是当今大名鼎鼎的，或是刚刚退休不久的前辈高人。另外，在海洋科学分会与 AGU 两个层面的评委里都有了解并欣赏我工作的人，实在是低概率事件；按照英文的说法是 stars are aligning）。运气好是我自己经常说的话，当然这里并不否认自己的努力与成就。当然最重要的因素还是自己对科学的热爱才支撑了我这么多年我往前走的路。

30 年来我的进步在外人看来好像都很顺利、应该的，其实很长时间我自己都感觉始终是如履薄冰，如临深渊。比如说我来美国七年直到有了正式工作才第一次回中国探亲，然后又整整五年半直到拿到终身教职后才第二次回国探亲。

2015 年我成了坐在椅子上的教授（所谓讲座），



副校长问我是如何走上科研道路的。我说我读小学的时候看过一个科教片，上面说喜马拉雅山脉是从海底升上来的，今天还在继续上升，上面还有海洋生物的化石。我当时看了非常的兴奋，就爱上了科学。直到今天我还是如此，经常为一组新数据或者一个新观

点感到特别的兴奋。几十年来我从来没有后悔过做科学研究。

今年选上 Fellow 后，AGU 让我写一篇短文，谈谈我对我们这个领域科学发展的前景的观点，但是我也写了我踏上科学道路的最初动机，用现在中国时髦的话来说就是“不忘初心”吧。不过说来好笑，我报考大学的时候就是没有报海洋。1978 年厦门大学在浙江省招生理科有几个专业，记得其中连在一起写的有三个，化学，海洋，生物。我当时想海洋大概就是开船的吧，所以就跳过去填了化学与生物。结果来招生的老师是海洋化学专业的，他看我化学考得不错，就把我放到了海洋化学专业。我倒是一直挺喜欢这个专业。不过我相信把我放到任何一个专业，我都会喜欢，只是成就高低而已。

那年高考我发高烧，数学考砸了所以没有报任何我中学时喜欢的数学专业，现在看来那也是运气好，因为我还是最喜欢研究，解释自然界的现象，个人的智力水平也不一定做好数学方面的研究。我可以告诉你我有多笨，大学里中午的时候同学们在下棋我从来看不懂他们的策略。工作以后朋友们互动一起打牌，我也喜欢，但我是一个不知道该出什么牌，也不记得外面已经出过什么牌的人。

不过我觉得在我们这些领域从事研究取得成绩的

最重要因素并非个人的智力水平，坚持不懈做一件事情以及有比较好的运气（即走对道路）大概是最重要因素。我一辈子只研究一个元素，即碳元素。在碳元素里我也只研究一个最简单的分子，也就是二氧化碳（CO₂）。

我为什么要研究二氧化碳呢？对于这个问题我的答复对同事，家人与邻居都是一样的。第一，二氧化碳是衡量生物活动，即光合作用与呼吸作用的货币，故与生命，生态研究息息相关。第二，二氧化碳是地球上最重要的温室气体，是我们要了解气候变化必须要研究的分子。工业革命以来人类活动，包括燃煤，用汽油，制造水泥，砍伐森林等等，产生了大量的二氧化碳。

在大气中的二氧化碳无法阻挡从太阳来的短波能量，却能吸收地球放出的长波辐射，这就像给地球盖上了一层毯子，使得地球变暖（所谓温室效应也）。

工业革命以来海洋吸收了人类释放二氧化碳的30%左右，也就是说海洋使得大气中的二氧化碳变的不那么高了，减缓了地球的气候变暖，成了一大功臣。但是同时海洋也做出了难以担当的自我牺牲。我们知道二氧化碳溶于水就变成了碳酸，所以海水的酸度就增加了，pH值与碳酸盐饱和度就下降了。这个过程叫做海洋酸化。这样一个后果对很多以碳酸盐为骨架的海洋生物的生长会有致命的威胁。譬如说珊瑚的增长就受到了极大的威胁。据研究表明几十年内珊瑚礁就会消失。同时其他靠珊瑚礁生活的海洋生物与生态系的健康就受到了威胁，整个食物链也就受到了威胁。这样一来海洋酸化的研究不但有科学上的意义，也就有了重要的社会意义，受到了公众的支持。所以海洋酸化的研究在过去10年成了大热门。

我研究的领域是河口与近岸环境海域里碳的生物地球化学，我十几年前最知名的工作就是大陆架海洋

二氧化碳海气交换通量的估算，另一件是河口区沼泽地的碳通量研究。这两个方面的工作也是全球碳循环研究的薄弱环节，也是最近十几年、20年才开始的新领域。把这一方面的工作与海洋酸化相结合，2011年我在《自然 地球科学》上发表一篇文章从数据与理论两方面指出近岸海区富营氧化所带来的二氧化碳与化石燃料带来的二氧化碳加在一起可以使近岸水环境变得更加酸化。这项工作被称为是开创性的，将影响我们这个领域几十年。这也是我这次选上AGU Fellow的主要成就。

我另外一项重要的工作是北极海洋碳循环与酸化的研究。我在这方面的工作开始的比较迟，却正碰上

了好时机。全球变暖北极地区是受影响最深的地方，响应也是最剧烈的。过去北极海夏季化冰基本上都在低纬度边缘海，2007年开始化冰进入海盆区。2005年美国海洋与大气管理局

(NOAA)打算与中国国家海洋局合作监测二氧化碳，他们在东西海岸的两位巨头要

找一个懂二氧化碳，又会说中文的人，当时全美国只有我一个人。等我们拿到了资助在雪龙号上装上二氧化碳分析仪已经是2007年的秋天了，船先去了南极。第二年的夏天去了北极，正好碰到北极大化冰。根据90年代在冰下测定的结果，有人提出北极冰下的二氧化碳很低所以一旦冰化了就可以吸收大量的二氧化碳，可以对大气二氧化碳升高提供一个负反馈的机制。

等我到2009年开始看数据的时候我立刻意识到前人提出来的机制是错的，我就提出了一个新的机制，我们这样一篇以报道新结果加以理论解释的文章于2010年在《科学》上发表。2017年初我们又在《自然气候变化》上发表另一力作指出北极海域的酸化在过去20年不断地向北面及深部推进。这一次海洋界的反响就更大更正面了。文章的第一作者是海洋三所的博



士生 xx 同学。这是一位很努力的年轻人（我对努力工作的年轻人总是极力提携的）。记得 2017 年初的时候正值中国新年，我在杭州的一个网络速度像蜗牛一样的宾馆里彻夜的工作，网络实在动不了，只好半夜三更打电话遥控指挥在山区老家的 xx 上传文件。终于让中国雪龙号破冰船的“光辉形象”上到了《自然气候变化》的封面。

我的科学生涯在 2010 到 2011 年达到了一个高峰。在《科学》、《自然地球科学》、《年终评述海洋科学》各发表一篇影响力较大的文章。2012 年底从美国南方搬到美东，折腾了几年，虽然每年文章总数不少，但没有什么力作，直到最近才出了几篇高影响因子的文章。今后几年我们研究室应该还会出几篇好的文章，但是我大概不会再写第一作者的文章了。今年 AGU 会议前有几家出版社与我联系要在会议上见个面讨论写书的事。换成以前我就会说 No，因为写书太费时间了。现在我觉得应该写，也到时候了。在会议中我向一位写过几本书的老美朋友请教，他告诉我不要选大出版社，他们的编辑像走马灯一样的换，他建议我选一家严肃的大学出版社，正合我意。在从 New Orleans 回费城的飞机上我拟一个写作大纲，准备写

一本 200 页左右的小书。像我这样还没有进入退休状态，能力又有限的人，第一本书不宜太大部头，也不宜写集大成的教科书。我想写一本大学生，研究生，海洋化学专业的人想读，非海洋化学专业的人也想读又能读懂的，关于河口近海 CO₂ 的酸碱性质与碳循环的书。

最后，我要感谢一路走来支持我，陪我一起走过的导师，学生，合作者，朋友与家人。在我给 AGU 写的短篇结尾处，我写到今后我最大的享受会是看到我（以前）的学生们与我帮助过的年轻人在他们各自的研究碳循环与气候变化的征途中取得成绩。这话听起来像是退休感言，有点伤感。其实不是的，我只是想说今后十年的工作要以支持年轻人为主。这也是我对支持过我的人，对科学界与社会的回馈。譬如，从 2000 年起我为母校厦大培育了不少学生学者。

2017 年是我来美国 30 周年，也是一个好年。9 月底做医生的儿子与他相爱多年的女友在纽约成婚。女儿从哈佛毕业后跑到了遥远的芝加哥大学读研，今年终于回到了老爹老妈身边很近的普林斯顿大学读博。今年的感恩节，圣诞节一家团团圆圆，其乐融融。是以记之。

上接 64 页

再看照片，哪一张不是可当桌面的风景？！走到桥的尽头，满眼蓝色呈现在自己的眼前，再寻找，除了偶尔点缀其中的白色精灵，哪还有什么杂色掺杂其中？听说如果滑雪时没有戴墨镜会引起雪盲，我觉得此刻就像是一种蓝醉，醉在其中忘乎所以。在角落里看见一只休憩的海鸥，慢慢靠近，幸运抓拍到了它起飞的过程，也算是一个不小的收获。在桥尾的位置有块空地，被气氛感染，我们在这块空地上还练练架子和成拳，引来不少游客围观，是不是很好的把游玩和练拳结合起来了。

与青岛和厦门比起来，圣莫妮卡的海似乎更加纯净一些，没有那么多打扰。我们从桥上走下，沙子非常细，摸起来滑滑的，踏上去软软的。洛杉矶是个冬天的旅游胜地，虽然已经是 12 月末了，当地气温仍然保持在 10 几度，海边风大，竟让我觉得有些寒冷。我们在海边戏耍一阵子后就开车回家，有一个新的成员马上就到了。俊是勇的同学，他们都是加州大学系统的，勇在洛杉矶分校，俊在圣地亚哥分校，他们是我们这行人的司机。接到俊后，我们又去了洛杉矶天文台，看了洛杉矶的夜景，感慨了一下洛杉矶的大和繁华。比起繁华来，亚特兰大还是有差距的，人口密度

也低得多。晚上我们在一家中国人开的自助餐馆饱吃了一顿之后，去超市储备旅行中要用的食物和水。在回家的路上，街上的人很少，街区里的房子都用彩灯点缀着，有些还摆了漂亮的圣诞树在外面，烘托出浓浓的圣诞气氛。今夜，或许圣诞老人就会悄悄光临，从烟囱里进去，在圣诞树上的袜子里放满了礼物，给你一个惊喜。



华人孩子进哈佛特别难？

余东晖 中文 89 届

王孜立是来自加州的华裔男生，SAT 考了 2230 分，担任高中辩论校队队长，国际钢琴比赛获第三名，参加学校合唱队为奥巴马就职典礼演唱，在加州知识竞赛中获得第一，平时做很多义工，包括帮助穷人和移民孩子补习。就是这样一个看似非常出色的男生，两年前报考除康奈尔之外的所有常春藤大学，但除了宾大之外，其余的藤校全部拒收他。

沮丧之余，王孜立发现，他的同学中其他族裔的

学生，包括非洲裔学生，在校综合表现并不如他，却被藤校录取了。于是他走上了投诉之路，但获得的回应不是如石沉大海，就是对方敷衍了事。他说：你若说我成绩不够出色，为什么成绩不如我的反倒录取了呢？你说你录取学生很平等，为什么那么多华人学生不敢填写自己是中国人呢？你说招生不考虑族裔平衡，那请公开数据给人看呀，为什么要藏着掖着呢？

王孜立站在华府“国家新闻俱乐部”的讲台上侃侃而谈：马丁·路德·金说“我有一个梦”，每个人都有梦，但这种梦不应由人种来区分……

亚裔团体首次集体投诉

这是 60 多个亚裔团体前年联合向美国司法部和教育部民权办公室发起行政投诉，指控哈佛大学在招生中存在歧视亚裔学生现象新闻发布会的一幕。他们要求联邦政府调查包括哈佛在内的美国许多名校在招生中以非常主观的“全面发展”为由，“系统性、持续地”歧视亚裔学生。要求哈佛等名校停止使用“

老套刻板的、带有种族偏见”的歧视性方法，停止采用族裔配额和族裔平衡的做法。这是 20 多年来，亚裔团体首次联手为平等教育权向联邦政府部门发起行政投诉。亚裔团体主要是华人社团，也包括印度裔、韩裔、巴基斯坦裔社团。

此次行政投诉的发起者之一、佩斯大学华裔学者李春燕说，美国名校录取对亚裔学生就是存在天花板，尤其是对亚裔男生的要求更高。像王孜立这样的

孩子，并不是书呆子，他们同样全面发展，但因为限额，他们没有办法去该去的地方，实现他们的梦想。我们没法告诉他们：因为你们的肤色和名字而被这样歧视。作为有两个十几岁孩子的母亲，李春燕说：这让

我们感到很受伤，我们追求的是族裔上的平等对待。

族裔平衡让亚裔很受伤

在许多美国人的眼里，亚裔学生被认为是很会读书、成绩出色，但领导力和社会实践不足；脑子灵光、勤奋好学，但呆板木讷、不苟言笑；小提琴拉得好、钢琴弹得好，但橄榄球、篮球打不好的一群人。而美国的大学录取强调全面发展、综合考察，学业表现出众的亚裔由此处于不利地位。许多亚裔人士则认为，这种对亚裔学生老套刻板的印象是基于文化和种族的偏见，所谓“全面考察”只是一种基于主观印象，实施族裔平衡的托辞。

此次投诉行动的另外一位发起人、华裔作家赵宇空指出，大学录取不能只看成绩，要全面考察，这没



有问题，但标准应当是客观的。大学的首要任务是培养人才，对穷人孩子和弱势群体进行适当照顾是应该的，但不能为了多元化而多元化，而采取族裔配额的做法，应当制定客观的标准。他认为，目前美国名校普遍存在的做法不仅伤害了亚裔学生，也伤害了美国的未来。

参加新闻发布会的印度裔工程师科萨里质问：如果哈佛在大学录取中搞族裔平衡，为什么在其运动队中不搞族裔平衡？我们印度人不擅长运动，我们是否也应当要求在运动队里照顾一个名额？

亚裔进名校 SAT 要高几百分

发起此次维权行动的组织者事先做了不少研究，其行政投诉书引经据典：

根据普斯斯顿大学教授艾斯彭萨德（Thomas Espenshade）的研究，亚裔在任何一个 SAT 分数段的录取率都是最低的。在同样分数的情况下，录取率比白人低 67%，比其他族裔低更多。要想进一流名校，满分为 2400 分的 SAT 考试，亚裔要比白人高 140 分，比拉丁裔高 270 分，比非洲裔高 450 分。

“美国保守派”杂志前出版人恩兹说：1993 年亚裔在哈佛大学的份额达到最高水平的 20% 多，随即下降。尽管亚裔人口自 1993 年以来增加了一倍多，哈佛对亚裔的录取率基本保持稳定，停留在 15% 到 17% 的水平。哈佛对亚裔的相对录取率过去 20 年下降超过一半，类似的下降也发生在耶鲁、康奈尔和大多数其他常春藤大学。

普利策奖得主，前“华尔街日报”记者戈登指出，美国大多数精英大学在招生中保持三重标准，给亚裔学生制定最高的标准，其次为白人，最低的是黑人和拉美裔。

哈佛否认指控坚称站得住

这并非哈佛大学第一次受到歧视亚裔的指控。就在半年多前，一个名为“为公平录取学生”的德州组织起诉哈佛大学和北卡罗莱纳大学教堂山分校，指控他们依据“平权法案”（Affirmative Action）在大学录取中实行族裔配额，限制亚裔学生。

哈佛大学否认此类指控。哈佛法律总顾问尤利亚诺（Robert Iuliano）15 日称，哈佛的招生政策“完全遵守联邦法律”。他特意援引美国最高法院在 1978 年加州大学 - 贝克案中坚持“平权法案”的判决，指哈佛招生手法在法律上站得住脚。哈佛大学透露，他们招收亚裔学生的比例已经由 2006 年的 17.6% 增加到今年的 21%。

亚裔人口占美国总人口比例仅为 6%，而哈佛亚裔学生比例已占 21%，为何还说是歧视？赵宇空强

调，不能光看人口比例，要看合乎资格的学生比例。根据此次维权活动收集的资料，亚裔学生在美国各个学科的奥林匹克国家队成员中所占比例达 6、7 成，对高中生进行全能评估的“总统优秀学者奖”获得者，亚裔学生占 31%。科萨里认为，美国大学所谓亚裔学生比例高，是将亚洲国家来美留学生也算在内，而美国亚裔学生实际的入学比例是下降的。赵宇空甚至挑战美国名校：你们说没有搞族裔平衡，那就请公开你们的招生书，公开你们的录取记录！

“平权法案”受备争议

多年来，针对美国大学招生依据“平权法案”，考虑族裔平衡，已经有多起诉讼。不仅亚裔，现在连白人都有人认为是有所谓的强者反倒处于不利地位的“逆向歧视”存在而兴讼，但美国最高法院的多次判决都维护“平权法案”。美国主流社会普遍相信，“平权法案”为美国多元化社会推进各个族裔平衡发展，不仅在大学，也在职场、官场上，为各个族裔创造平等机会发挥了重要作用。

对于明显针对大学招生搞族裔平衡的维权行动，亚裔社区内部存在争议。就在亚裔 60 个团体联合发起投诉时，“亚美裔推进正义组织”联合 130 多家亚裔团体发出公开信，支持“公平教育机会”，指“平权法案”为亚裔在美发展打开了大门，不应当试图为了亚裔孩子的未来把别的族裔“推下船”。美国“民权委员会”的两名亚裔委员发表声明，希望这是一次诚挚提出问题的行动，而不是试图令亚裔与其他少数族裔针锋相对的攻击“平权法案”的后门。这两位都毕业于常春藤盟校的委员说：我们都不相信任何种族或族群应当遭受配额限制，我们也不相信单有考试成绩就可以让任何人进入哈佛。

显然，这将是一个美国社会长期存在的争议性话题与问题。各方都会继续为自己的利益发声，争取支持。美国国会众议员罗拉巴彻（Dana Rohrabache）声援亚裔提出投诉。他说，大学录取体系对亚裔学生设限的做法是不可接受的，亚裔学生不应当被单独的标准来衡量。他表示，已经签署了一封带有国会抬头的信函，将联合其他议员，要求联邦政府进行调查，同时将与亚裔社区合作，推动立法，要求联邦政府提出大学招生是否歧视亚裔学生的调查报告。

李春燕说，走司法程序过程漫长，成本很贵，走行政投诉程序，如果成功，联邦政府会将正确做法写进指导纲要中，即便是私立大学也会遵从。司法部和教育部已经接到他们的投诉，现在需要的是联合更多的亚裔团体，透过各种渠道发声，促请联邦部门介入调查。

入美心记

何志祥 13届化学 16届生科

蓦然回首，来美已一年又四个月，距DS2019表合同结束后回国也只剩下短短数月而已，虽然比不上已旅居数十年的学长学姐们，然而在心境上却是发生了从惊慌到欣赏再到思念的明显变化。

2016年9月25日，离开祖国，同时也是入境美国的日子。初来乍到，作为一名在校19年依然带着文弱书生气息刚走出校门的毕业生，面对一个跟从小生活的文化截然不同的陌生环境，内心的恐慌和无助可想而知。我还依稀记得刚来那几天天气不咋样，每天早上由于时差很早就会醒来，透过老旧的窗户看着窗外惨淡的清晨，想着国内的父母和朋友们，心中无比煎熬，后悔为何大老远跑来美国，当时恨不得马上买机票飞回去。然而生活还是不得不过下去，最初一个月，为了吃上熟悉的饭菜，自己一个人在周末慢慢摸索着周边的环境，大致熟悉了超市的位置。由于出国前考虑到家里没多少钱，所以身上只带了300美元过来，没多久就已花完。身上没几个硬币，那时候医院的公交卡也还没下来，所以出门经常是安步当车，时常在华灯初上饭点已过的夜晚，提着一堆锅碗瓢盆匆匆走在回寝室的路上。人在异乡，才发现以前稀疏平常的一碗米饭一道小菜是多么的可口。刚到实验室，很多不懂的地方，不少药品也是得重新买，实验台也是跟人共用，这些都是需要自己去克服去适应才行。在恍恍惚惚中度过了最初的一个月，来美之后的生活才开始有点进入轨道的样子。

生活逐渐安顿之后，这才开始逐渐有心情和时间去欣赏周围的美。作为短暂的美国史一个古老的城市，波士顿在保护历史保护环境以及传统方面确实做的不错。走在路上，随处可见历史悠久的建筑，那些在时间的熏陶下变得斑驳的石砖，在喜爱历史的文学青年眼中，具有相当大的魅力。而且由于人口密度不大，周边老房子众多，每个房子前后大都有一小片草地，在春暖花开的时候，洋溢着一片欢快的喜悦。从一个靠海的半年是夏天的亚热带城市来到另一个同样靠海却位于高纬度半年是冬天的城市之后，最开心的莫过于第一次看到了雪。小的时候就无数次幻想着能亲眼目睹雪花飞舞中如童话般的世界，这个愿望终于在人生的第26年实现了。每当大雪纷飞的日子，最喜欢走在万籁俱寂的小道上，看着雪花轻轻的在天空中飘落，无声地为这个世界涂抹上圣洁的妆容，一切都是那么的美好。除此之外还有很多开心的事儿，比如第一次坐飞机，第一次站在世界的十字路口时代广

场，第一次去了水族馆，其他诸如近距离探访世界名校哈佛大学和MIT，游玩奥巴马总统度假过的马萨葡萄园岛，踏进大西洋的海水等等，都是些很有纪念意义的事情。来美一年，见识到了很多不一样的东西，极大地扩大我的眼界。

不过，一年以来随着生活节奏趋于稳定，出国的兴奋劲也开始慢慢消失，心中的失落感其实也在慢慢滋长。虽然漫步波士顿街头，已然随处可见国人的面孔，然而由于圈子的狭小以及个人性格上的原因，实



际上接触的人其实还是挺有限，似乎又开始回到了硕士三年那种三点一线的单调重复的生活节奏，这时候不由自主的又开始思念起国内的亲朋好友们。对于旅行这件事，有人说其实就是从在一个你呆够了的地方跑去另一个别人呆够了的地方，虽然直白易懂，却也不无道理。然而，家之所以称为家，是因为那是你家人所在的地方；想念一座城市，往往是因为在那座城市有你想念的人在那儿——情之所在，心之归宿。无数个失眠的夜晚，经常想起逢年过节时家人团聚其乐融融的景象，也曾想起在周末晚上与同窗好友觥筹交错的狂欢，心中明白，美国终究只会是我人生中一个小小的落脚点，只有中国，才是我人生的归宿。

本科的时候，宿舍里除了我，其他三人都有出国的打算，没想到到头来却是从无打算也从没幻想过的我实现了，不得不说人生真是很难意料。出国之前我也跟很多人那样觉得那是件很令人羡慕很酷的一件事，可是只有当自己出来的时候才能体会其中的酸甜苦辣。为了生活，反而你得克服很多困难，更别提是在国外发展了，为此不得不佩服那些在美国站稳脚跟的老一辈的学长学姐们。其实说到底，无论我们身处何地，都需要抱着一颗艰苦奋斗的心，积极进取，这才是生活该有的样子吧，同样也只有那样才能不辱没我们“自强不息，止于至善”的厦大人身份。

美国养龙杂记

贺俐 财务管理 2009 届



老舍曾经写道说：“在没有小孩的时候，一个人的世界还是未曾发现美洲的时候的。小孩是哥伦布，把人带到新大陆去。”我真的是太赞同这句话了，而且我想这句话可以继续扩充。小孩是杨利伟，把人带到月球上去；小孩更是长征 20 号，可能将来把人带到火星上去。之所以这么说，是因为觉得小孩真是太神奇了。我家易祖龙 7 个月，简称“龙胖子”，这大半年的养龙岁月里，我学习曲线的陡峭程度直接可以媲美 90 度直线。

婴儿都是竞争好手。龙胖子的体重当仁不让的是处于壮男级别，在每一个阶段性的例行体检中，他的重量每次打败了美国 90% 的男婴儿。这 7 个月以来，我们母子俩体重的总和一直非常稳定，他体重增长的速度和我产后体重下降的速度几乎是完美的搭配。每次和国内家人视频，他们都会开玩笑说，这真是美国高蛋白高营养环境下养出来的孩子啊，7 个月看起来像 1 岁多。我心里嘀咕着，他的体重还真不是开玩笑

笑，摸摸我现在强壮的肱二头肌就知道。

婴儿都是无比坚强。通过龙胖子，让我感受到婴儿对逆境的承受能力超出常人的想象。在生产过程中，我用力推了接近 5 个小时才将他生出来，这个过程中最大的功臣是我家的龙胖子，因为他居然能忍受 5 个小时的各种推拉压扯。这个生产的马拉松，我整整跑了 4 个小时 47 分钟，所有的力气全部耗尽。而龙胖子在出生时体重只有 7 斤，需要从一个提供 24 小时不间断恒温羊水浴 SPA 的地方出来，告别营养全天候自主供应的日子，经历一系列的挤压，来到一个没有 SPA，要靠自己的力量才能吃到食物的环境里，把这个巨变比喻成如同地球到火星都不为过。这个过程中的每一个细节对 0 岁的生命来说都是一个极大的挑战，每一环节都步步惊心。所以任何一个能来到这个地球的新生命都是坚强的化身。

婴儿都是情商一流。龙胖子现在 7 个月，不太会爬，也当然不会说话，但非常擅长察言观色。有好几次下午他困而不睡，抱着不睡，按在床上也不睡，我们就把他放在一边让他“反省反省”，这个时候他就一改闹腾的模样，立刻满脸笑容，对着我们哈哈大笑，并把双手伸出来，表达他想要抱抱，想要言归于好的求和心态。他不仅能察觉到我们表情的变化，对于陌生人更是如此。在电梯里要是碰到金发碧眼的美女对着他投递笑容，小胖子立刻给人回赠最灿烂的表情，把人家逗得乐呵呵的。尤其是有一次碰到一个身材火辣的女健身教练，这个小娃娃更是一头埋进人家的胸前，并配以一副非常开心的表情，女教练瞬间对他爱不释手，并主动提出要给我们提供免费的看娃服务。我把这个归结为人类几百万年进化的结果，因为新生婴儿都需要寻求安全感，善于察言观色，通过卖萌而博得大人的喜爱是必备的求生技巧。

婴儿都是天生大 BOSS！我家龙胖子就是这样，非常善于发号施令，所以我还叫他龙大爷，他非常善于精准传递他的需求。就拿换尿布这个小事来说，某天我和龙大爷一起躺在他的爬爬毯上，这是施展他经典三部曲的最佳时刻：亲我的脸，抓我的鼻子，舔自己的脚。突然他停了下来，开始各种淘气的嚎叫；遇到这种情况，我当然也有经典的“三段式排除法”，来判断他是真有需求还是只为求关注：要换尿布吗？饿了吗？打嗝不顺利吗？经过检查，我推测他是无理取闹，就假装闭眼不理他。这下可好了，他越挫

越勇，嚎叫声变得越来越大，双腿越蹬越有力；我心中默念 30 秒，强忍着自已千万别被他的糖衣炮弹诱惑。30 秒之后，睁开眼看到的情况简直让我脑洞大开。龙大爷自己把裤子给蹬脱了，眼巴巴的望着我，因为他的纸尿裤上全是他排出来的臭臭！我瞅了瞅他的脸，满脸坏坏的笑容，仿佛在说，谁让你不给我换尿布！你不动我就自己先脱掉，看你还不理我！我立刻以迅雷不及掩耳之势将他抱到尿布台上，趁臭臭大风暴还没有到来之前，赶紧将他肉嘟嘟的屁股包起来，不然爬爬毯就成了“案发现场”。

婴儿都是艺术天才。别看龙大爷一副擅长发号施令的样子，他也会时不时展现出小婴儿柔情的一面。某天龙爸爸哄他睡觉，旁边放着李健演唱的《贝加尔湖畔》。试了才发现真是神曲啊，不到 2 分钟，龙大爷呼啦啦地就进入了梦乡。正当龙爸爸心中涌出一阵阵窃喜时，突然发现龙大爷的眼角慢



慢流出了眼泪，龙大爷的两个眼角居然都残留着闪闪的泪花。我们瞬间石化，谁说婴儿什么都不懂？他们的大脑里明明住着艺术天使，对于优美的歌曲是爱不释手的。当然，也有可能是在寒冷的芝伯利亚，在春节小年时节，对祖国的山川湖泊充满思念吧。

小婴儿的出现让生活时时刻刻都充满了幸福的意外，让我对生命的奇妙更加敬佩。从一个独立的个体变成另一个生命的父母，我们不由自主的想要给予更多的爱，也觉得再多也不算多。每当看到龙大爷熟睡的脸，听到他爽朗销魂的笑声，我就会思考还有什么我可以给予。想来想去，发现还是中国古代的圣贤哲学家们说的对，能给孩子

最好的礼物，不是公司，不是飞机，也不是黄金，而是兄弟姐妹。多几个兄弟姐妹，可以相互照应，一起体验这个精彩的地球。

我的间隔年

骆婧 日语系 2008 届

数数手指头，自初中当了小干部起便一直笑称自己劳碌命的我，竟然安然当着家庭主妇已经一年又半载有余。而这让许多人向往，却少有人踏入的“间隔年”，对我意义重大。

完成不了的行动计划

从东京的高强度工作突然停下来，来到没有驾照便不能出门的美国大中部地区，稍作休息过后便开始了闲不住的心——给自己列了从兴趣爱好到办公室技能的十来个任务：法语精进和西班牙语入门、EXCEL 达人、吉他和发声练习、在网上课程学心理学、动保

……从早到晚把一天填得满满当当，满怀着对这段奢侈的间隔年的期待——我终于能好好看书、好好学习那些一直以没时间为理由拖延的兴趣爱好了！多么奢侈！

然而，从小到大学琴学艺总是三分钟热度还总要怪罪到双子座头上的我，结果不出意料地又是如此：

起初，兴奋地跃跃欲试。

过了几日，开始删减任务：法语学好就好了吧、西班牙语算了，EXCEL 现在学了不用到时候也是忘记，我压根儿没有音乐天赋！……

接下来，不愿意拿起那张计划表，随心所欲地做什么是什么。

然后，睡到自然醒，发个呆，一天便不知不觉地从指缝里流了过去，再在先生已熟睡之后开始自责不已，然后辗转反侧到深夜。不难想象如此这般循环几日后，缺乏睡眠的我连早上都起不来为上班的先生做顿早餐，是的，我连个家庭主妇都做不好了！

不经多久，有些恼羞成怒的我便开始朝先生发起了从来不在列表里的为难要求：“让我去餐厅打黑工也好，我要跟人说话，那才是我的特长。”、“我不能再这样在家里待下去了，我要回厦门，那里有我的朋友，我还可以找一份工作做。”

先生对我的无理取闹不但明理而且包容，一场深刻的促膝长谈后，我又会重新拟定一份“更适合自己的”的时间管理计划表。调整好心态，心想着这次要好好做了，可是……以上的流程又毫无惊喜地会在短时间内再重新发生一遍。

无法奏效的逻辑推理

就这样，每两三个月一次的情绪爆发、内心的波澜起伏一点也不舒服，我亦清楚那些无法言喻的朝着先生爆发的情绪其实是针对自己的：时间这么充裕，经济上不需要我操心，也没有孩子、老人让我照顾，这么奢侈的条件，我还要求什么？！为何我的时间管理能力这么差、不能执行我的列表任务？！然而即使我抱着计划表深刻自责并大哭一场，第二天也并不能提起干劲重新执行。

理性的逻辑也并非没有运作过：烦恼我的是没收入还是没学习成果？前者或可以做点代购，后者也无非咬咬牙去考个证、读个学位就罢了的事？为何非要跟那些虚的东西瞎斗个什么劲儿？可充斥脑袋的依然是：我怎么会这么懦弱、无能？！这不是我！！我说我擅长和人打交道，那么在这个几乎谁也不认识的地方，我的价值从何体现？

不知是否厦门和日本相似的小岛情结和城市拥挤的环境带来的舆论影响，即使在海外旅居多年，亦没有过如此深刻的自我探索。往往自问才至略感苦涩，便转念想何苦为难自己，寻一两友人，吐吐苦水，时间便也打发掉了。如今这样一个安静到甚至有些与世隔绝的环境给了我一次彻底“痛苦挣扎”的机会。比起其他人面临生离死别诸事所带来的苦楚与顿悟，我的这条导火索仿佛有些不知所谓——不过只是一个无法执行计划的自己。

我亦尝试阅读，按图索骥般的企图和先人智者们搭上线，借取些智慧，聊解此庸人自扰，但终究发现：原来能直面自己的才是真正的猛士。亦发现，逻辑思考总有边界，内心的那些疑问、big questions 都在生命的另一个范畴里遥望着手足无措的理智蠢蠢

欲动着。

我曾以为的那个用很多忙碌的事情包裹得挺完满的自己，和这些理应能轻松用逻辑解决的东西，现在正直面着一场和外界赤裸裸的剥离，看到最里面那个无处可逃的、婴孩般柔软纤弱的芯。我到底是一个什么样的人？我到底要过一个什么样的人才不会后悔？

初现雏形的内心探索

挣扎之际，我隐约知道：这一切和外面的信息都没有关系，别人怎么说、书上怎么写，再好听再好看再有道理的东西，都已经不起作用了——关掉手机关掉电脑关上书本闭上眼睛：我是谁？

这样的探索并非一朝一夕便能完成。实际上，在考硕士之际两所录取名校之间的抉择，选择中途去巴黎游学，和对于第一份工作最后的抉择，都是不太走寻常路的。回头看自己的每一步，能够直觉到自己所喜、并如心所选，已是多么被幸运眷顾。那个踏寻着内心某个声音而来的自己，下意识地冲破着一层又一层世间评判的隔膜，现在只是在一层迄今为止最厚的透明玻璃前，想要伸出双手去拥抱那个声音。

蜕变由积累而来，亦需要时机。因缘际会认识了二位人生的前辈，在他们身上感受到的饱满，无关世间成功的定义，而是生命最平和喜悦的绽放。我心有戚戚，却又习惯性地对如何能解决眼前问题的答案孜孜以求。但在为数不多的几次接触中，看上去他们不但没有给出任何作为前辈的主观经验建议，还把我的疑问捋一捋又扔回来了给我：你是谁？你想要一个什么样的人生？然而真正不同的是：

我从“Life Purpose Statement”里把自己化成了一朵云彩，无拘无束地翱翔和变化：无国界地游走天下，给人们带去艳阳天下的一缕阴凉、旱地的一场雨水，是蓝天的点缀，是天真兴奋的孩子们口中的恐龙形状……

我还从“真我”的冥想里，看到数十年后的那个自己，自信淡然地跟自己说，谢谢你这么多年的思考和学习、游走和践行，这个世界有那么一些人、一些动物因为你的努力，在幸福地笑着呢。

在“Dream Board”里，我看到更清晰的未来的自己的模样，有手牵手一起走在路上的幸福的小家、也有不断自我修炼的淡泊心境，有作为志愿者的简朴素实、亦有公众演讲台上的闪闪发光……

悄然而至的心之所向

那之后，兴趣从解放自己自然而然地变成了学习解放自己的方法 Life Coaching，参加内观自修静心、在蒋勋安定的声音里感受美的滋润，也不断在自己和支持自己的朋友身上小试牛刀。

困顿甚至欣喜的时候，用起了“觉悟时刻”：

我此刻要什么？什么阻碍着我？

“模因”和“推断之梯”、“第三只眼”更是让我重新审视着自己和亲人、朋友们一丝一毫的关系：喜悦的或是沮丧的？我是否总是把自己放进了、放大了？我是否真正理解了他们作为他们所存在的生命？

心中明白这些东西其中的奥义还需要人生更长的时间和经历去领悟，却不妨碍在探索的旅程上先当成哆啦A梦的工具包来使用。

当我慢慢地清晰摸到自己的这些声音时，数次止不住地热泪盈眶。

它们如此一致整齐：淡泊自在、乐于慷慨给予；把它们捧在手心抚摸时的温度，是一股火苗正开始要燃烧。

为何燃烧？因为我选择当下所做的每一个行为、所对待人们的方式，无论结果如何，都是我心所向。每一个外在的信息变成了可以迅速判断的信号或噪声，每一个尽力而为却无法留住的缘分变成了我想要的人生的经历，还有什么比这个更踏实更饱满的每一天？

我清楚地选择着当下我可以选择的一切，并不断惊喜于，只是让内心的声音做主，生活的大小事，竟变得有这么多的可能性；我接受命运的安排更欣喜生命的馈赠，在生命的谦卑和厚实里，不断感动于一分一寸周围的美好……

这一切，在我内观之际从身体的变化上体验到、悟到的“轮回”亦那么一致。

过去的我、眼前的我、未来的我，是同一个我，是此刻写着这段分享浑身热血沸腾的我，亦是遇到挫折会辗转难寐的我，没有自大和傲然、没有否定和逃避，接受这个完整的我，我会有爱、有痛，却不因为痛而不爱。

而过去的我、眼前的我、未来的我，亦不会是同一个我，当每一分一秒都不再，我又有何好执着、舍不得？当下，便是一切。其余的，我们未知的太多，因果机缘在冥冥之中应已有安排。

说起来，道理都很简单，也似乎早就知道，但生活里发生了点滴变化，却是不同然的。

回想起来，自我探索的过程，像一层一层灰盖在我内心一颗种子上，它们有时是可以以一些阅读、交谈轻轻吹开的，有时却像硬壳，需要用力剥开，很疼很痛。

我去年的那几张改了又改的计划列表们依旧静静躺在抽屉，也许有一天我会开始做上面的事情，但不再需要列表。

而我和我的小家，明年会如何、未来会如何已无所惧，因为此刻若是最好的此刻，生命便会做出最好的选择。

后记

此刻回头再看这篇当时写得慷慨激昂的文章，我手里已抱着个吃奶的娃，屎尿屁不出意外地暂时充满了生活，却也依然是最美好的当下——是啊，我正在描绘着我的 Dream Board 呢。那只牵连着我家的小手此刻正被我捧在怀里。她的每一个哭泣或微笑、每一口吸吮或呼吸，都在昭示着她的生命，我恨不能记下这每一刻的永恒。

现在的我，和先生一起是一朵大大的云，屁股后面跟着一朵小小的云，我们迫不及待的带着它翱翔天际，向它展示天地的大美。它有时淘气地乱跑，无意间却带着我们发现一片前所未见的天空，我和先生相视一笑，无比感恩。

与那段“奢侈间隔年”的邂逅无疑是幸运的，否则我依然会以柴米油盐，上有老下有小的借口，蹉跎着一日日的美好时光，过着内心似乎并不那么赞同的生活。是那一年，让我与旧有自我认知的坦然对话，得以面见了最真实的自己，关注着最简单的每一次呼吸，体味着最细微的情绪变化，终寻得了内心平和喜悦的力量；得以在亲密关系里浸润于相敬相依的温暖，和先生共守着一块美好的角落；也得以遇见了 FortuneSchool 和 Life Coach 这份心仪的事业，同心

共勉的伙伴们让每一次心灵的撞击都如此美丽而自由。诚如先生所言，“不管在哪个层面上，人所真正需要的，其实比所拥有的都少得多”。

我也知道，这条探索自我的路，应该还很长。但不像避而不及的往日，我现在满心欣喜的期待着，期待着每一次与蜕变的

自我对话的时光。因为我相信着，无论以哪一种形式，那都是与我并肩而坐着的更好的我。

我们从来都无法预知要多长时间，需要经历多久的自我剖析，需要挣破多少层玻璃，内心真正的声音才会被听到。从此，你明白了真我的声音永远与嘈杂的噪音相伴，但你已经能听见那细如发丝的真我，如雷贯耳、响彻心扉。



这里是纽约

国际经济与贸易 09 届 王梓

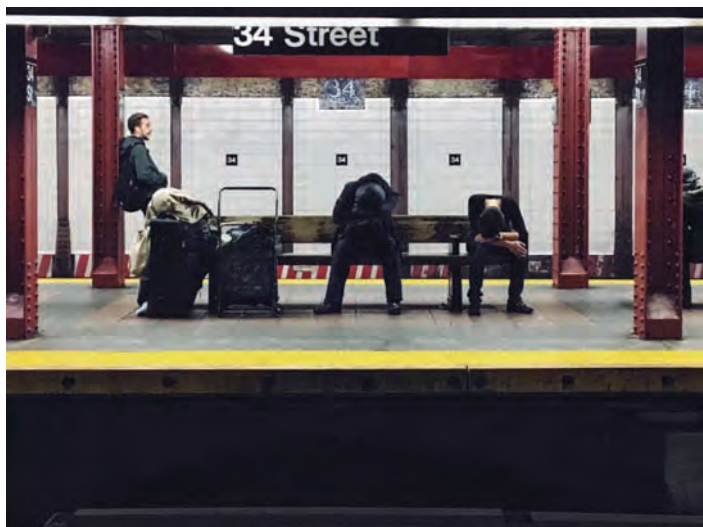
一月初的纽约，几天前窗外还暴雪狂风，肯尼迪机场 6000 多次航班取消，现在竟然淅淅沥沥下起小雨，温度也逐渐回升，貌似春天故意在人们意想不到的时候悄然来到。我坐在皇后区一间小阁楼的书桌旁，重新翻看 E. B. 怀特的经典名篇《这就是纽约》，感慨大师文笔幽默深刻的同时，不禁想起自己也悄无声息地在这座太多人向往的世界之都生活了一年多之久。来纽约之前，同事兼好友送我一本怀特的英文原版散文集。记得当时满头雾水地猜测着原文，想知道 1949 年的纽约是个什么样子，却只对开篇的几句印象深刻。“孤独和私密是纽约这座城市神秘的特质。”习惯了国内都市的嘈杂与喧哗，我很不以为然，难以想象在时代广场这样世界的十字路口还可以感受不被外物打扰的自我空间。现在想想，大师的观察力即使在 50 多年后的今天，至少对我，依然适用。

前年秋天，拖着两个最大号行李箱，辗转长岛铁路和 7 号线地铁，我来到皇后区木边的一家 airbnb，开始了我的研究生生涯。一切都算顺利，租房，报道，求学。语言及环境的不适，课业的紧张以及偶尔的思乡都是早有预料，只是每当和新朋友介绍自己的年龄和过往经历仍忍不住心里暗自感慨。本科经济学毕业后，在国内一家大型贸易企业从事大宗商品贸易。5 年的内贸销售经历留给我的除了社会阅历和些许的积蓄，还有体检单上那扎眼的中度脂肪肝。也并没有什么远大的目标，但总觉得人总要做点自己感兴趣的事情，才不至于每天清早醒来一想到当天的行程就眉头紧皱。毅然辞职后，我很幸运地几乎仅凭一点热情就敲开了国内最好的出版社的大门。不到两年的伏案审稿，仓库盘查和国内外书展，每天的充实和满

足让我更加确定自己找到了人生的方向。将近而立之年，一个出国留学的选择又摆在我面前。家人和朋友多持保留态度，有人羡慕，有人极力劝阻，更多是夸奖我勇气可嘉。想到到世界的另一边基本上就是一切归零也曾让我深夜难眠，但在纽约这个整个世界的出版中心求学的诱惑压倒了一切对现有的不舍和对未知的恐惧。当时我的想法就像流行的两篇网文：《不要在最美好的年华选择安逸》和《世界这么大，我想去看看》。

不像身边大多数的同伴，热闹的音乐会和百老汇歌舞剧，世界各地的美食，平安夜的舞会和时代广场新年夜的倒计时，虽然我的纽约生活相对单调，偶尔罗斯福岛和中央公园的散步，大多数时间浸泡在城中大大小小的书店和图书馆，倒也自得其乐。常坐的 F 线地铁，满身污渍的工人低头打盹，精致妆容的老妇读着阿特伍德，服饰怪异的 hipster 带着耳麦，西装笔挺的白领用手机浏览纽约时报，每个人都沉浸在自己的世界。我往往听着播客，对身边形形色色的路人和再次延误的列车也早已习惯。不同于任何其他城市，在纽约无论你穿着多另类，行为多古怪，也很少有人会多看你一眼。隐私和独处在这里不只存在于办公室或家中，即使置身匆匆人流你依然可以清晰地感受到。

孤独感自然会有它负面的影响。记得前年感恩节前夜，走出位于中城的教学楼，百老汇大街闪烁的霓虹和穿梭的车流使我心生恍惚，瞬间不知道自己身在何处。我站在路边许久才回过神来，看着行色匆匆的纽约客：我原来是在纽约读书。课程全 A 的成绩不能抵消时而袭来的挫败感。读书会上讨论时的词穷墨尽，总是恨不得开口用中文说话；教授的讲义中从没听过的欧美作家，总让我怀疑自己从没读过欧美文学；与实习公司的主编聊天，又总像在提醒我此刻错过了多少国内的优秀作品。虽然我不愿承认，焦虑却确实是我留学生活中最大的敌人。翻看朋友圈，不少同窗好友都已再为人父，这时难免会好奇自己是否在



正确的时间做了正确的事，如果选择不同人生路径又会如何。往往这个时候，我会把自己埋在书海里，在别人的故事中，找到对自己不足的容忍，找回自己对未来的坚定。书慢慢读，心态也能慢慢静下来，达不到超然物外的境界，但也能渐渐明白偶尔的迷茫是每个年龄段都会有的，自己的坚持往往很难即刻在生活的点滴中一一兑现，适度的悲观情绪是不可避免的点缀和提醒，重要的是你是否还像最初一样对每一天抱有热情和向往。

这次重读怀特的散文，反而对文章的后半感触很

深。在赞扬了纽约包容独立的特质，描述了寻常巷陌的城市生活之后，怀特笔锋一转不再用戏谑的语言而是直白的叙述表达他对城市人口爆炸，过快发展以及种族文化冲突的担忧。《这就是纽约》的最后一段，他写到了在室内生长的一棵已过暮年的柳树，被铁丝扎捆却依旧寻找阳光，顽强地在混凝土中生长。怀特认为它就像纽约城一样，需要被挽救。可我们每个人又何尝不是像这棵柳树一样，在自己的环境中努力求生，时而也需要吹吹春风，被修剪一下枝丫，然后继续飞舞？

让音乐驱动你 —— 尊巴健身舞的快乐体验

谢小微 物理系半导体专业

“美丽而充满活力的老师，满屋子兴奋的人群，美妙的音乐，快速变换的动作和欢乐的气氛”——这些是我对 Zumba-尊巴课程的第一印象。尊巴是 20 世纪 90 年代由哥伦比亚舞蹈家和编舞家阿尔·贝托·佩雷斯创建的舞蹈健身项目。尊巴舞涉及舞蹈和有氧运动元素，舞蹈编排合理，有桑巴，少莎和伦巴舞的基本舞步，但主要侧重健身的动作，并搭配热情奔放的拉丁音乐。

当我刚参加上课时，只是好奇而已，我只想短暂的尝试一下，有时跟不上，有时会迷失，不知所措。但不久之后，循循善诱的老师就完全改变了我的想法。在她们的指导和鼓励下，我跟上了教学进度，取得了进步。学得越多，我就越喜欢它。我不仅对跳健身舞感到喜爱，而且还有点着迷。尊巴健身舞在许多方面给我的生活带来了乐趣。

首先，这种尊巴健身舞是一种非常激烈和高效的锻炼。精心设计的尊巴舞步和动作，足以让你锻炼伸



展到身体的不同部位，不同的肌肉群，从而燃烧卡路里，出一身大汗，神清气爽，当你持之以恒后，慢慢地就可收到回报，从而变得更健康，更强壮。自从开始练舞以来，我已经减掉了 10 磅，我的胆固醇和血压一直保持在正常，健康

的水平，特别是得以保持更高的好胆固醇和降低坏胆固醇。更重要的是，我觉得自己比以前有更多的精力来处理忙碌的日常工作和压力。这些健康改善无疑是我通过 Zumba 课程所做的练习带来的好处。

其次，尊巴舞总是伴随着美妙的音乐和精心挑选的生动节奏，我们的老师花了很多时间精心编排出来的舞步和动作，这也是我被尊巴舞吸引的另一个主要原因。除了一些好听经典欢快的拉丁音乐，还我们教导如何跳可爱的夏威夷节奏的舞，优雅的探戈舞蹈片段“Para Bailar Tango”，以及麦当娜著名的“La Isla Bonita”等等。老师不断推陈出新，让我们永远不会觉得无聊乏味。在课堂上，我总是感到快乐，兴奋和挑战。老师还定期举办的各种有趣的活动，比如特别的圣诞派对，全国舞蹈日活动（每年七月二十九日），七四国节庆，夏威夷主题派对，万圣节派对，和情人节派对等。

最后，课堂气氛也是重要的因素，老师的友善热情的个性，以及良好的沟通和专业的教学能力，参与者之间的互动等等，这些确实让我们受益良多。我们的教练总是带甜美的笑容跳舞，她们以极大的耐心教导我们，逐步分解动作细节，为新的舞指明重点。而且问候，关心和鼓励所有的参与者，特别是新来的人。当上课时，仿佛感觉参加一个大型的有趣的聚会，在那里我可以把问题和烦恼搁置一旁，结识新朋友，与老朋友聊天，相处融洽，练得开心！因为身心愉悦，常常感觉一小时的上课时间在不知不觉中就过去了有时甚至觉得有点意犹未尽。让音乐驱动你，享受锻炼的乐趣，大家都动起来，让我们舞出我们的风格，舞出自信，舞出健康。

情与做——我在康奈尔做访问学者

刘钟栋 2000 届化学系

国内理科博士毕业后，按学术江湖的套路：搞个国基 - 国外访学 - 升 X 级职；厦大是南强导师是大牛，国基顺利搞到了。遵照配套的国际合作项目要求，我来到了美国北边的康奈尔大学，在环境生物工程系做访学工作，几年里，认识了很多朋友和各个国家的人，经历了一些事情。



康奈尔大学的博士 90% 以上是全世界的“尖子生”，其中欧洲占比例最大，曾经也在欧洲短时学习过，但是只是在个别的国家，直到在康奈尔大学和几乎全欧洲的人士接触，才认识了其中的文化差异。由于北欧的国家之间通婚很普遍，个个比较“绅士”，性格独立，十七八岁就离开家庭独住，所以，人与人之间的关系比较淡薄，给人以很难亲近的感觉，和传统的北欧博士成为密友是很困难的；而希腊、意大利等国的人士，生活习惯和观念就和亚洲人比较接近，哥们观念较强，就像在电影《教父》里描述的，有很强的家族观念，和这些国家的人就有可能成为很知心的朋友。这两种不同文化背景的性格从饭局上就可以表现出来，英国、爱尔兰、瑞典人士通常都 AA 制，虽然坐在一圈但各自点菜自用。而意大利或葡萄牙人士则经常像国人一样，只要围坐一起，大家一起吃。见得多了后，我总结了一个便捷的对欧洲人交友的经验：黄头发的“冷”，黑色、棕色头发的“暖”，金发碧眼的比较单纯、直

率，而其他颜色的就要随和一些。

在学术上，即使是镀金混日子，五年多的时间里，康奈尔大学给我的帮助和指导都是不小的，影响最深的当属试验“从头做起”。在我第一次在组会（seminar）做了自我介绍后，The boss, Dan 建议我将国内带去的样品先做一个红外光谱测试，我立刻网上 booking 了仪器的使用并根据我在国内的经验 entered 了 3h 的操作，当时在旁边的实验员一脸狐疑的指着 3h？我表示 It 's enough time, 他竟对我也表示衷心的佩服！但是我几乎“糗大发”了，在预约时间到了红外光谱仪器室，天哪：试验台上哪里有现成的仪器，是一堆镜片、光栅、电源、转换器、等等等等的元器件和装配用的工具，一应俱全呀。发现实验室走廊坐着一个教师模样的人，赶快问问是怎么回事，才知道：一般的仪器，第一次试验的人要自己装配，这是必修的一课。我赶紧联系试验指导，他按照仪器说明一件件、一页页的如何如何流利的说了一遍后问道：no problem? 我云天雾地的下意识 yes 时，下一拨做实验学生已经站在了门口。灵机一动，也找了把椅子坐在走廊，悄悄观看、记录别人的组装操作，再来一拨，再看，才偷师学艺的有了些哈数，又挑灯夜战，啃完了仪器说明的关键部分，终于在下一次的组会上，我把红外光谱图放在了 PPT 上，听着 boss:OK 一声，我悄悄擦去了手心的汗水。

后来慢慢发现美国大学实验室的许多仪器都根据需要进行过改造：小到进样器、大到框架、精密到检测器等等，逐渐意识到：原始的仪器 - 原创的方法 - 原始的创新之路，也明白了为什么人家发 Top journal 一堆一堆的原因。说实话，美国高校是真正在做实验，国内不过是看结果。大悟到：做博士论文

时曾经有两次联系美国论文的作者，质问其结果如何重复，对方先问我的仪器情况，我把实验室最贵的仪器型号回复了对方，然而，然而就没有下文了，自认为对方“怯了”，其实是自己的“器不利不善其事也”。

在康奈尔大学后来的日子里，我也干了很多“做”实验事情，为我后来申请国家大科学装置基金打下了坚实的基础。



冬日暖阳

Ming Yang (2008 届海洋生物学) 的太太

我的先生于四年前来到美国念书，时任学校助教。有一天，一个七十岁满头白发的美国老爷爷走进助教办公室，说了一句：I' m lost。我先生以为他迷路了，便问他想要找谁，可以为他指路。他指着手里厚厚的一本统计学教材说：I' m lost in this book。这便是他们的第一次见面。

这位老爷爷实在是一名传奇人物，至少在我眼里。作为美国极富盛名的某医学中心高层之一，在此不详细陈述他的职业生涯，仅仅是在已经拥有好几个硕士，博士，MBA 等学位并且如此高龄的情况下，我很好奇他为什么还要来修一个统计学的学位。起初我自己推断因为他是一个好学的人，对各种各样的知识充满强烈的热爱和渴望，这一点从他拥有好几个不同领域的学位就可以看出。同时他还会

多种乐器，钢琴，竖琴，小提琴，二胡也会一点（去中国讲学的时候买了一把，回来找了一个会拉二胡的中国留学生当他的老师，这也是在他年过花甲之后的事情）。后来我才知道，因为他的小女儿（他有两个儿子一个女儿，最小的这个女儿也已经年过三十）在求学过程中迷茫于不知道到底该选择什么专业来开始自己的职业生涯（本身也有念别的专业），于是老爷爷鼓励她来尝试一下统计，看看自己是否喜欢，并且和她一起注册选课，一起来读这个统计的学位。听到这里的时候我不禁很感慨。选专业的迷茫我们大多数人都经历过，由于之前的视野和知识面有限，或多或少都经历了选错专业带来的挫折。只是我们大多数人并没有这么幸运，可以从父母那里得到一些好的建议，和自己的父母一起并肩去修一个学位，学一些知识，把自己的兴趣爱好放在第一位。也许由此我们也可以给自己将来对小孩的教育一些启发。

有点扯远了。后来这位令我钦佩的老爷爷和我先生成为了好朋友，经常相约一起吃饭，聊生活聊工作聊学习，并且一起合作写文章。也时常会问我们需

需要什么帮助，他会尽他的能力来帮助我们。而每次吃饭的时候他都坚持他买单（而不是一般美国人习惯的 AA），因为一个故事。这个故事我听过好几次，昨天一起吃饭他又说起。虽然已经牢记心中，却仍然想记录下来，和我的朋友们分享。

在他跟我先生差不多年纪的时候，他在医学院念书，遇到一个跟他现在年纪差不多的“爷爷”，名字叫 Richard Swartz。Richard 爷爷的父亲很能干，所以 Richard 从小家境优越，从不需为钱发愁。同时他也是一个极其聪明，聪明到让人嫉妒的人，毕业于鼎鼎大名的哈佛大学法学院。他的记忆力好的令人发指，你对他说出一句莎士比亚的诗句，他可以详细的说出这句诗出自哪部剧，它的前一句和后一句分别是

什么（我只能说上帝有时候是不公平的）。Richard 也经常约老爷爷吃饭，从不让他买单。老爷爷想要坚持买单，Richard 对他说，总有一天你会买单，但不是为我，也不是现在，而是将来。二十年以后，你事业有成，你也会遇到一个象你现在一样优秀的年轻人。他刚

刚开始自己的事业，需要一些帮助。那时候你就可以象我今天对你一样，为他的晚饭买单，帮助他。这就是他们之间的 RULE。当然，这也是对我先生的要求，将这个 RULE 一直传承下去。

这个故事很打动我，有点象读者，有点象我厌恶的心灵鸡汤。然而它是如此真实的发生在我身边，让我再一次在寒冷的冬日感觉到浓浓的暖意，也让我在不宁静的当下看到再多再烦的俗事也不过是场修行，而我们能够在陌生的国度遇到一个给了我们如此多帮助和力量的朋友已是多么幸运。让我们记住这条 RULE 的发起者，Richard Swartz，也让我们记住他的第一个传承者，他的名字叫 Michael Ewer。

智慧是一种天赋，善良是一种选择。很多时候选择比天赋更难。即使我们现在能做的很少，坚持与人为善的信念却并不难。



茅禹 摄影

梅花拳迷的圣莫尼卡之行

王秋祥 2013 级化学系博士生

梅花桩（拳）因其独特的训练方式和深奥的传统文化内涵得到广大高校学子的欢迎，同时也把我们这些远隔千里却志同道合的朋友联系在一起。作为厦门大学梅花桩协会创始人，在国内时，每当我到各地开会或者游玩，都会去拜访一下当地的师兄弟，交流切磋，乐不此彼！因为科研关系，我申请了基金委的联合培养项目并成功被录取，到佐治亚理工学院进行两年的交流。

在申请来美国之前我就听说一些梅花桩的师兄弟已经在美国工作学习，很是兴奋。来到美国之后才发现大家分散在各地，一起练拳的想法很难实现。一天和清华毕业的勇聊天，突然说道圣诞节快到了，要不在圣诞节假期举行一次北美梅拳聚会，可以边玩边练拳。说干就干，我们很快又联系了两个师兄弟，并确定 12 月 23 号在洛杉矶勇家集合。

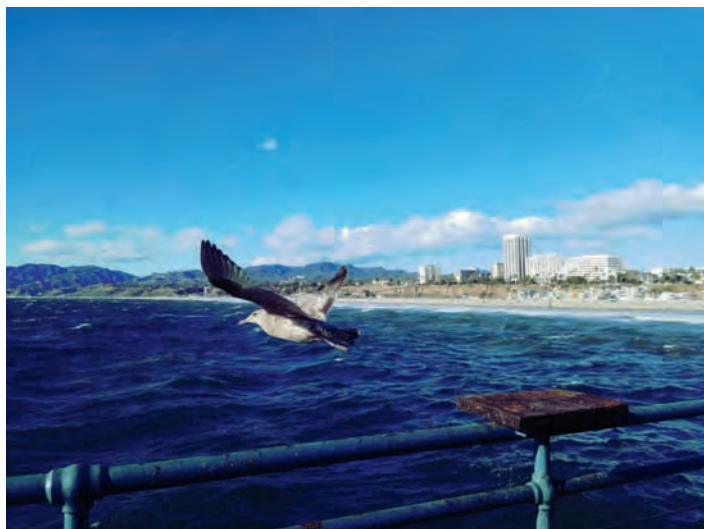
23 号晚上 12 点多，历经 5 个多小时的飞行之后我从洛杉矶机场出来，天空还下着小雨，地上湿漉漉的，叫了辆 uber，大约 10 几分钟到了勇的家。乐和伟已经提前到了，大家久别重逢格外兴奋（2011 年我去北京时见过勇和乐，并一起约拳玩耍过；伟是我厦大的师弟），寒暄了许久，相互交谈了一下在美国如何练拳的，以及老师最新的拳理指导是什么等等，聊得好不畅快。转眼间已经是半夜 1 点多，大家就商量着休息了。

第二天早上，我们 7 点多起床，穿了练功服在院子里一起练了趟架子和基本动作。来美国后第一次这么多人练拳，果然还是人多练拳的氛围好。吃完早餐后，我们就到租车行取了勇之前预定的车，没想到这



是辆 8 座的 2016 Ford Explorer，这么大的车让我们憧憬着接下来的自驾之行。拿到车后，我们就去了洛杉矶著名的圣莫尼卡海滩。绵细的金沙，淡蓝的海水，湛蓝的天空在眼中形成一道和谐的、迷人的风景。当积累起来的浪显出白色来，又增添了许多纹路，如白色的丝绸飘在蓝色的画布上，而这丝绸往上飘荡的过程中突然急转直下，撞在布上，撕碎成一朵朵白花。天空中飞过的海鸥像是这白色的精灵，掠着海面而过，飞上高空。这纯净的景，这舞动的生灵，把人的心定住，迷住了，丧失了分辨，也不会了描述，只是傻傻站在彼处，仿佛一颗顽石。

一阵掌声迎来，如一个激灵打破了静，原来在海边有一群卖艺的街头艺人在表演，主持人开着玩笑把观众们逗得乐开了花，艺人们翻腾跳跃，做出一组组高难度的动作，得到一阵阵赞许。我们没有逗留很久，便沿着圣莫尼卡的桥上走去，桥的两边是一些卖各种旅游商品的小店，我相信有很多是中国制造，其中还看到了一个中国老奶奶撑起了一个摊子用名字作画，很是热闹。成群的海鸥从头顶飞过，不时往下俯冲去捉食游客丢出去的食物，也有好事者冲过去企图抓住停在桥边木桩上的海鸥引起一阵扑翅飞翔。咖啡店门口的桌椅停满了鸽子，它们丝毫不把行走的人群当回事，只顾着低头争抢落地的食物残渣。突然听到一声尖叫，原来是一个小孩把食物拿在手上喂食海鸥，结果被海鸥的喙咬到了手指，疼痛得狂甩手指。一切看似如此的和谐，我们拿起手机随意的拍摄着，



下转 52 页

漫步红木林，我爱红杉树

谢小薇 物理系 77 级

1972 年中美关系解冻，时任美国总统尼克松首次访华时，带来了五棵珍贵的红杉树苗作为国礼送给中国人民。这些小树苗栽种于美丽的杭州西子湖畔。当时应景创作的优美歌曲——红杉树，由大众喜爱的女高音歌唱家朱逢博演唱，歌颂中美友谊，家喻户晓，耳熟能详，红遍大江南北。很喜欢这首歌，直到现在那美妙的旋律，动人的歌词仍在耳边回响，“在那美丽的西湖边，有一棵红杉树，越过重洋，来自彼岸，滋润着友谊雨露，红杉树，红杉树，你带来了美国人民的深情，你扎根在中国的沃土，愿你茁状成长”。当时，在少不更事的我的想象中那红杉树应该是美好的但也只不过是普普通通的松树罢了。

来美到加州定居后，有幸造访了红木森林公园，

当穿越红木巨人大道，置身于苍劲挺拔，千古常青的红木林中，抬头仰望，那插入云天的笔直树干着实令人惊叹不已，这是何等的视觉震撼啊，它彻底颠覆我对红杉树的原来的想象！望着浩浩荡荡的原始巨木森林，充分地感受到自我的渺小！



放眼望去，巨木比比皆是，有独自挺立的，有携手相伴并立的；有经过烟熏火燎黑焦而不倒的，有横倒在地而不朽的，林林总总，千姿百态。一股对大自然和上苍的敬畏之情油然而生。

红杉树又名海岸红杉，常青红杉，加州红杉，主要分布在美国加州海拔 1000 米以下的海岸线。红杉树树干高大，可达 70-120 米，树龄可达 800-3000 年，目前已知的最老红木约有 2200 岁，是世上罕见的植物景观。在植物界，加州红杉应该算是最雄伟的，一般来说，长的越高大的植物，他的根深入土中越深，以确保其不受风雨的侵袭而屹立，然而出人意

料的事，加州红杉的根，却只是散布在土地的浅层中。根扎得不够深的红杉为何能抵挡风雨？为何能长的如此高大呢？研究发现，红杉的生长总是成群相伴而生，并没有单独生长的，这一大片红杉彼此之间的根绞缠叠绕，紧紧相连。它们一株连着一株，形成一片壮观的红杉林，除非风大到掀起地皮，否则是无法撼动他们的。红杉这样浅根密布的生长方式，正是它长的如此高大的秘密，它的根大范围密布于地表，方便快捷吸收赖以生长的水分与养分，并将向下扎根的能量全部用以向上生长，好一个正能量！红杉树具有顽强的生命力，坚忍不拔，不屈不挠，即使根部烂掉三分之二仍能存活，人可进树藏身，气车可穿越树

洞，而树顶依然枝繁叶茂，郁郁葱葱。

光阴似箭，日月如梭，46 年过去了，据报道当年尼克松总统赠送的小树苗已经长成苍天大树了，高达 15 米，而且“子孙满天下”，以它作为母本，在国内

18 个省市引种栽植，繁殖出 4 万多棵幼苗，扎根在中国的沃土，开枝散叶，茁状成长。2013 年 6 月 8 日，习近平主席与美国前总统奥巴马在风光秀丽的南加州安纳伯格庄园会晤时，奥巴马赠送习近平的椅子就是用加州的红杉木制成的，红杉树再次为中美友谊做出贡献，谱写了新的篇章！

红杉树不仅是稀世瑰宝，更是中美友好的象征，它见证了两国友谊的发展，经受了风雨的考验。衷心祝愿中美友谊象红杉树一样代代相传，万古常青！漫步红木林，我爱红杉树！

2018 恭贺新禧

张德光 政治系 1949 届

我们一家十二人，至诚祝福大家新年快乐，狗年大吉，简告近况，以表感怀。

德光在美国印地安那州立博尔大学政治学系，担任教授已 52 年，仍任教如常，获得大学校长授予杰出教授奖，担任国际政治学会创立亚洲及太平洋研究委员会主席，获得 24 届世界大会颁予 40 年杰出领导奖。2018 年 7 月在澳洲布里斯班即将举行的 25 届世界大会上，成立亚太研究基金会，选拔杰出亚太研究学者奖，以及青年学者奖学金，促进政治科学的全球发展。张德光与张安麟合编的《亚洲在世界政治手册》(2017) 在英国牛津出版。

我妻张金帼嫦是美国注册会计师，她三十年来忙于她所创的会计公司业务至今，她获得纽约及旧金山的侨社选为北美华人模范母亲，又为美国杰出人物社选为“杰出女性”。

我俩育有一子三女，一个孙子，三个孙女。

儿子安麒及媳妇廖达玲在华府联邦政府，为白宫及国务院服务如常，孙女元华，孙子元菁就读初中并修中文，足球比赛连年获奖。夏季将外派驻瑞士日内瓦代表团，儿女将在当地就学，并学习法文。

长女安麟拥有音乐及法律双博士学位，在俄亥俄州立克利夫兰大学担任音乐及法律教授，2016 年获选为国际政治学会亚洲及太平洋委员会主席，将于 2018 年在澳洲的世界大会上主持讨论会，她是 2007 年格兰美音乐奖得主，格兰美理事会芝加哥分会理事，她应邀在美国各地及法国葡萄牙等地演奏钢琴，乐在忙中。

安丽在南加州医院担任医务行政，经常督导各地分院工作。女婿爱世龙任国际运输公司副董事长，他们的两个女儿元英、元菲都在小学就读，也修中文，多才多艺，元英获得演讲比赛冠军，获选为全市代表，在新年庆祝会上致贺词，实为殊荣。

安骅为现代时尚设计家，总部设在纽约。深入贵州侗族，利用原始材料设计成品销往全世界，维护传统环境，不受现代工业化影响，在华府和纽约展览，受到美国国务卿的好评以及联合国秘书长夫人的称赞。她定于 2018 年 2 月在巴黎举行盛大设计展览，这将是时尚界的一大盛事。

敬请赐教，无任感盼！

HAPPY NEW YEAR! FROM THE CHANG FAMILY

DR. & MRS. TEH-KUANG & GRACE CHANG
ANGELO, DARLENE, SABRINA, DYLAN, ANGELIN,
ANGELINA, RON, VERONICA, VERITY, AND ANGEL

1015 W. WAYNE STREET
MUNCIE, IN 47303 USA
TEL/FAX: 1 (765) 289-5628
EMAIL: TCHANG@BSU.EDU



恭
賀
新
禧

張德光, 張金帼嫦 偕
安麒, 廖達玲, 元華, 元菁, 安麟, 安麗, 愛世龍, 元英, 元菲, 安驊 敬賀

沉淀

张炜英 金融 2017 届

时光荏苒，白驹过隙之间已然在 D.C 生活了半年。细细品嚼，6 个月来的生活虽算不上精彩纷呈，但确为其间心境的成长蜕变所而雀跃欢呼。

还记得来到美国之前的惊慌与无措。17 年 6 月一边忙着毕业，一边着手在 D.C 租房。因为没有任何国外生活的经验，也没有在国外生活的亲友，也不认识录取学校同专业的学姐学长，有效信息的来源有限，整个寻租的过程艰辛且漫长。值得庆幸的是，有厦大的同学被录取到同所学校。虽然不同专业，但两个人兴趣相投，约定好同租。于是两人分别查找信息，千方百计终于敲定了房源，并通过社交网络找到了现在的第三位室友。公寓很小，但不乏温馨可人。三人相互关心，一同做饭打扫，生活过的很是怡然自得。当然这都是后话。除此之外，因为本专业的开课时间较为特殊，中国学生也比较少。很早前就做好了独自乘坐国际飞机 23 个小时，黄昏时独自降落出海关、搬运行李回公寓的打算。因为缺乏国际旅行的经验，临行前还是惶惶然，心里打着退堂鼓开始怯场。开始不自信自己的英语水平，幻想了很多极端情况，忧虑美国的安全问题，整个人如同惊弓之鸟。出乎意料的是，在北京国际机场遇到了同专业被录取的同学乘坐同班飞机！整个人连同父母都顿时放松不少。后来明白念念不忘必有回响，生活无须过度忧虑，上苍自有妥善安排。

安置妥善之后也逐渐遇到并克服了诸多困难。因学校要求注射的疫苗在国内无法接种，正式学生的身份无法被录入系统，致使无法选课。到达之后不得不火速补打疫苗，联系学校国际处、招生办公室及系主任逐个说明情况。虽然能选课程所剩不多，但冥冥之中也选到了合适的课程。后来又经历了因为教授口音浓重而听不懂课程；因为申请别国签证手续繁琐而各处奔波；因为水土不服而生病等挫折。但好在自己铭记母校校训，自强不息，加逢好心之人施与善意温存，一路走来，时常感到生命的坚韧，生活的美好。原来繁花可以处处盛开，心存感激。

在历经最初 3 个月的波折之后，生活逐步进入正轨。自己也渐渐适应了气候和水土状况，整个人的能量状态很是饱满充沛，意气风发。在日常的学习之余，规划好时间精进英语，锻炼身体，学做新菜。为了丰富周末及假期生活，和朋友相约踏青、赏红叶、摘苹果、观星象；为了深入体会异域风情的建筑及文化，抽时间逛博物馆，听音乐会，有时还会去教堂体验宗教文化。在颂歌悠扬的韵律中，找寻内心的安详

与平和。一学期兢兢业业地学习，最终取得了满绩的好成绩。其中两门课都拿到了全班的唯一 A+，并如愿以偿通过了 CFA 一级的考试，也算是对自己的激励与鼓舞。

读万卷书不如行万里路，寒假时和朋友相约一起欣赏游历了东海岸的景观地貌，对于这个国家及社会有了进一步的接触和了解。我们先后游览了美国国土的最南端，登上西锁岛去探访海明威故居，想象这个作为战地记者屡次登上世界大战的战场，被美国人热烈崇拜的铁血硬汉怎样软语温存地对待他的六趾猫。之后我们深入游览了美国的建国之地——费城，浮想到华盛顿的马上英姿，杰弗逊的睿智谦和及汉密尔顿的精明之才。最终我们去到了电影里书本里浓墨重彩描绘的世界级大都市——纽约，百年的城市发展将曼哈顿打造成了世界的瑰宝，鳞次栉比的摩天大楼着实让人惊叹。还有 D.C，费城，纽约里的中国城都有不小的规模。活跃的中国元素，旅行路上擦肩而过的国人，都让人倍感熟稔与亲切，让人意识到祖国的日渐强大及强盛后被赋予的国际责任。

新学期刚过几周，也是中国的新年伊始。写下这篇文章也算对自己半年在美学习游历的回顾与总结。值得欣慰的是，自己一直不忘初心，砥砺前行。虽有迷惘忧虑，但不曾停下奋进的脚步。如今心态稳定平和，不浮不躁，懂得体恤自己，也感恩他人。学会卸下对未来的忧心忡忡，活在当下。今后仍将遇到困难，希望自己可以恪守本心，深思常省，日渐精进，在何种境遇下都可以安之若素，化险为夷。

最后恭祝所有在北美生活的厦大校友新春快乐！



迈阿密海港

留学美国第一天的故事和启发

刘海云 英文 86 级

对一个从来没有出过国的人来说，留学第一天的印象往往特别深刻。而我留学美国第一天的经历，更是难以忘怀。

这是一个真实的故事。1989年10月初，我跨过罗湖桥，乘坐飞机从香港飞往旧金山，去美国深泉学院学习。坐在我旁边的是一个热情友好的尼泊尔美国人，名字叫苏瓦斯·瓦季拉查利亚，Suvas Vajracharya。他小时候随父母到美国生活，在尼泊尔处理一些移民文件返回美国。我们在飞机上聊得很好，互相分享了各自的生活经历，有了一点了解。

在到美国前，厦门大学的一个美国教授潘威廉(William Brown)给我介绍了他在洛杉矶的一个朋友沃尔特·希尔，说可以接待我。苏瓦斯和我在洛杉矶一起过了海关之后，他帮我在机场用公用电话打电话给沃尔特，但是找不到他。那年头打国际电话太贵了，离开美国前我也没有给沃尔特我的具体行程，临时没找到他也不奇怪。可是这怎么办呢？深泉学院离洛杉矶还有两三百英里，每天只有一班的灰狗巴士从洛杉矶到离深泉学院最近的城市毕晓普 Bishop。我口袋里也只要一两百美元，估计住了酒店就不够钱买灰狗巴士车票了。正在我焦急为难之际，苏瓦斯对我说，如果你不嫌弃的话，那你就到我家先落脚一个晚上吧！我自然松了一口气，喜出望外，问题解决了！

就这样，一个之前与我毫无关联的一个陌生人，在我困难之际，向我伸出了援助之手。他让我免费吃住，一个公民的个人行为让我感受到了人性慈善的一面。第二天，那个美国朋友沃尔特也来请我吃了一顿快餐。可是，来美国更为重大的一个人生一课，却是苏瓦斯送别我的时候上的。

我们在中国的传统教导，都是说滴水之恩，当涌泉相报。就是说要对你有恩之人回报，同理也就是你施恩积德，你自己以后会有好报。在这个思想的指导下，我在苏瓦斯送我到灰狗巴士站临行前，自然对他感激有加，并问道，“苏瓦斯，我要如何报答你才好啊？”你知道他怎么回答吗？”他说，“不用谢我，你只要帮助下一个需要帮助的人就行了！”

这个回答让我为之一震！我以前学的都是与自我有关的，都是要回报对你有恩之人，可是苏瓦斯的回答显示的层次显然是更高的一个境界。他的言行显示出的是一个利他、真正能使社会更加美好的一个公民的精神！在美国的第一天，就遇到道德品德真正高尚的人，是我的福气。在美国的第一站，就能够接到这样的精神洗礼，也是对我提出了一个无声的要求。

深泉学院的创始人纳恩给深泉学院学生的一系列书信，被编成一本书，书面是灰色的，被学生当成是深泉的圣经，戏称为‘灰宝书’，在深泉的地位有点类似毛主席的红宝书在文革时期的地位类似。在灰宝书里，纳恩写了一段话：你为什么来深泉学习？你来深泉不是为了学会一些谋生的雕虫小技，不是为了物质追求，不是为了追逐金钱，而是来聆听沙漠的声音，为了把你的毕生投入到为他人服务当中去！

读到这里，我都有点相信那个苏瓦斯也许就是深泉学院的毕业生。但他不是。深泉充满了有为他人服务这样思想的人。这几年国内对深泉学院的炒作都集中在难进、录取率低、智体结合、牧场体力劳动等等，却对‘服务’这一概念缺乏认知。服务的精髓就是利他、利集体，而不注重物质追求和成功。卡特总统的一生就是投入到为他人服务的最伟大的代表之一，现在达九十高龄，还亲自挥舞着铁锤在第三世界为居无定所的穷人做义工、建房子。

我作为一个凡夫俗子，坦白说在厦门大学学习期间，申请深泉学院的时候并不知道这所学校的“为他人服务”的宗旨和精神，甚至我的推荐老师，深泉学院的优秀校友埃里克·缪格勒在厦大教我的时候，也没有讲到深泉学院“为他人服务”的宗旨和办学思想。我毕业之后，也因为生活所迫，为五斗米折腰，远远没有达到为他人服务的高尚境界。但是，苏瓦斯在几十年前对我说的一句话，帮助下一个需要帮助的人，却永远刻在了我的脑际，一直提醒着我。苏瓦斯今天在湾区创立的 Lightning Bolt Solutions 软件服务公司继续为医院的医生编排日程表服务病人，救死扶伤，继续为他人服务。就是因为这些凡人的伟大举动，激励着我必须至少偶尔脱俗，在赚钱养家之际，社区需要的时候，服务于“华人权益服务社”

(Citizens for Better Community)，2018年成为该组织的主席，有时站出来发声。湾区厦大校友会更是充满了为校友会积极做义工、帮助他人、无私奉献的学长学姐。他们虽然也许没有我同样的经历，却是把其中的为他人服务的真传学得更好。对我来说，无私奉献、热心帮助他人的人才是真正的“高端人口”。

最后，我想贯穿着美国第一天经历的故事以及启发，直到今天，指引我们生活的指针，都可以用一句马丁路德金的名言概括：人生最迫切和持续的一个问题是：你为他人做了什么？

亲爱的鼠弟，这是俺的家

刘炜 化学 1990 届

从孩提起，俺就对那缩头缩脑的家伙有着深刻的记忆。时家有闲猫一只，虽体态略显丰盈，行走稍稍沉稳，且终日无所事事，貌似懒散拖沓，常以沐日光浴，洗口水澡，追花蝴蝶，捉绿蜻蜓为一日之要事，但实际上却目光敏锐，精明无比，常常在玩耍闲暇之余，以锻炼身体娱乐精神为目的，不时地从何处何地拖来几只垂垂待休的冤家，丢在家里的地上显摆显摆，那可怜的家伙先是短暂地休克，恢复神智之后只要是稍稍松动一下筋骨，招来的却是一双利爪的重抚，于是乎很快的又晕将过去，如此反复多次，直至精尽气绝，以至于在一旁观看的俺们从此都养成了对鼠弟的怜悯，此时再回头看看亢奋中的宝贝，人家正欣欣然地绕着刑场两圈，以示对死者的敬意后，坦然地丢下一切，昂首阔步，外出继续沐她的日光浴去了，这打扫掩埋收尾的事就落到我们小孩的身上。如此几回，对鼠弟的印象当然终身难忘。

三十年后的今天，在大洋的此岸，无可奈何地又遇上了鼠弟。话说鄙人一家老小节衣缩食地过了好几年，好不容易在这寸土寸金的荒漠地带购置了一处旧屋陋园，欣喜之意难以言表。殊不知好日子刚过不了两年，屋子里好像又多了几口住户。啥，您问俺咋发现的？很简单，冬日时分，一到

夜深人静身心疲惫之时，俺们刚一躺下，这地板下的夹层里就传来了一阵接着一阵的“格格格 吱吱吱”的声响，大如小珠落玉盘，小如春雨耍阔叶，心情愉快之人，定可据此编曲谱调，说不准还真能成为一代名曲，成就几位名优。只是俺们这些凡俗之人，食人间烟火，吝百家之嗇，烦躁之余心痛不已，这夹层的木头也是房子的一部分呀，虽说深藏不露，美丑无人理会，但鼠弟这一大开杀戒，终究有一天会闯祸的。

于是怀着沉重的心情，俺从宜家之类的商店买来了几只鼠夹。本是想买一些鼠药的，不过在听多了那些恐怖故事后（不外乎是某年某月某日某某人如此办理，结果鼠弟吃饱喝足后在房子的某某夹层找到了安

睡的地儿，从此满屋飘香，余味缭绕，久久不绝），俺只好按下那怜悯之心，直奔那最原始最残酷的手法。第一回合，俺全副武装，在那 40 公分高的夹层中爬行，艰难地把两鼠夹支好，放到了那一堆被啃下的木屑边上，诱饵忘了放啥东东。过两天，再艰难地前去巡视，结果以失败告终，夹子是倒了，精美的诱饵是没了，但现场人家竟连一根发丝都不给留下。

悲催呀，摸摸磨破了的双膝，俺痛定思痛，一口气又买了十只鼠夹，开始静心设计起战场来。第二回合，以油炒花生米为主食，两两对开，先是两组，成一字形排列，也不再放到犯罪现场了，以利诱为主，在下到夹层的洞口处就近安置，以防再次悲催之时，不至于身心同时受到摧残。两天之后去看，嗯，有进步，大多花生都没了，仅剩一颗在风中悬垂，周围倒是留下了几根鼠毛。平手平手，俺心中不由得大乐，接着来接着来。

第三回合，学乖了，这回俺用了四只一组，成十字排列，想必当手脚敏捷的鼠弟触动第一个夹子时，再迅捷也难逃身后的三只，诱饵呢，当然还是得油炒花生，人家吃上瘾了嘛，不过这回得以滑滑香香的花生酱为辅食，轻轻地涂在支架的接触点上，一边起着润滑剂的作用，真就不信邪了。一天，两天，终于在第三天的时候看到了一具尸体和一条鼠尾，想必这还是一个团伙呀，而且人家还是经过了一番精心的筹划后才排出这么两敢死队来探险。大喜之余，重复布阵，只不过这回每组都多了一个夹子，成梅花状排列，煞是壮观。

第四回合。。。第五回合。。。经历了几个月的混战，前后逮到 13 只鼠弟，外加一条鼠尾。

这时期，每天回家第一件事就是去战区巡视战果。渐渐地，不再觉得有趣了，俺绝对没有那杀生的嗜好呀，于是开始怀念起俺那早已作古的花猫了，她纵然有千不是，万不是，至少每每人家把那略微臃肿的身躯在门口一躺，纵有百万鼠胆，除了那有些痴呆



的断然是没有一只只有点鼠脑的冤家会来俺家赴难的。可一想到邻居那几只没啥教养的肥猫整日定期地在俺家门前的菜地上拉屎拉尿的，一阵恶心油然而起，该死的家伙们，咋就每天只懂得拉撒，就不知道贡献呢？思念杂想之余，忽然开窍，大路四方，各走一方，可为啥偏偏俺要引诱人家鼠老弟来以身试法呢？暗地里偷笑着的邻居街坊们也没见哪个来给为民除害的俺敲锣送匾呀。对，得把鼠弟们都堵在门外，让他们到别处流浪去。

接下来的几周里，俺开始拿着把大号手电筒，沿着屋子墙角四处巡视检查，一丁点儿的洞儿都小心地用水泥堵上。只是偶尔的，在一切安妥之后还是可以听到那熟悉的深夜奏鸣曲。终于有一天，光天化日烈日炎炎之下，竟然见到一只黑乎乎的东西迅捷地从眼皮底下溜过，吱溜一声从门前那木质台阶的夹缝里钻

了进去，敢情是进屋避暑去了。一阵狂喜之后，俺开始行动起来，结结实实地用铁丝网夹上水泥封堵了四周，再在那熟悉的屠场上摆好鼠夹。可到了晚上可不得了了，一阵阵疯狂的吱叫声断续地传来，让人几近崩溃，想必这最后的勇士实在是难以用几颗花生降服的。赶紧地出门去，掏开了那封好的一个小洞，想放他一条生路，可又一想，咋才能知道人家啥时进出呢？急智之下，俺给这位做了一个小铁丝网门，掩着，但不封死，一边每过十来分钟就出来查看一回。终于在深夜时分，门半开了，咱们的勇士为了自由冲出来了。。。于是，这场历时一年，耗尽各方生命和精力的人鼠大战终于在俺永久封死那扇小门之后徐徐落幕了。

看来生命诚可贵，花生价更高。若为自由故，二者皆可抛。人如此，鼠弟更是如此。

镜观人生——我在北美的这些年

郑映碧 会计 96 届

好像我人生的每十年就会驻留在一个新的城市。小时随父亲从南方北上山西度过部队大院的童年生活，然后又随火车南下福建回到陌生的故乡度过了勤奋的青少年时期，接着一纸厦大录取通知书将我从故乡带到了美丽的鹭岛，掀开了人生的黄金时光。之后我又飞到大洋彼岸在美国开始了人生的新旅程。

犹记得当年在厦门高崎机场等待前往美国的航班看着

燃烧的晚霞，以为从此可以鹰击长空，任小女子自由飞翔了。那个瞬间我的心如晚霞般燃烧炙热。然而 20 小时后我的热血沸腾被俄亥俄州无边无际的玉米大豆地填埋了个一干二净，这个就是繁华的美利坚合众国吗？我从繁华美丽的海滨

琴岛飞到了闭塞的美国内陆。更大的落差就是从一个收入不菲的职业女性变成学生陪读身份。回想从研究生到职业菜鸟到成熟的经理管理着小团队，我在北美这些年感悟最深的就是人生如镜。人生如同镜子，你

对镜子笑，镜子也会还你一个微笑；你对镜子哭，镜子也会对你哭。人生需要多面镜子，以古为镜，可以知兴替；以人为镜，可以明得失；以反馈为镜，可以更完善；以过往比现在，可知足长乐。生活教会了我抓住幸福的魔法镜，活用臭皮匠的镜子，以及做行走的万花镜。

幸福的魔法镜

当你的所思所言所行高度一致时，你就会感觉幸福。孩童比大人更容易快乐就是因为他们更容易维持这种高度的和谐。可惜岁月和所谓的经验给我们背上太多的包袱，简单的选择反而变得犹豫，因为金钱，时间等的计

算，最后做出违背内心的选择。学会抓住幸福的魔法镜就是屏蔽外在杂音倾听内心的声音。

最初的触动就是美国同事辞掉会计职位找了个小学教师的，薪酬降低，但是同事非常开心。这是她一



直希望从事的职业，终于有一天拿起幸福的魔法镜，投身到自己喜欢的职业。当身份问题解决后，我常常想什么是我想做的，我就因该去做啊！我喜欢运动，喜欢跳舞，喜欢跟不同的人打交道，尤其跟校园刚毕业的求职生交谈，我还想让我的专业知识有用武之地。于是我开始快乐地在健身室里挥汗如雨，参加学校的五千米筹资活动，加入到辣妈舞蹈队演出并推广中国文化，加入学校家长委员会负责会计及预算，参加公司到校园的招聘活动。我常常想幸福的首要就是感恩，其次就是从这些活动中长出自己，能在得失间很容易抓到幸福的魔法镜。

幸福魔法镜的效应有时会成倍放大。因着自己对文学舞蹈的爱好，无意间从陪着孩子上社区舞台表演庆祝中国节到自己与孩子同台一起表演，美丽的民族服装及的舞蹈，让孩子从小体会到中国文化。我们对根的认同让孩子知道自己拥有不一样的财富。当我带着中国的民族服装，装饰，糖果等到孩子班级介绍中国文化时，迎接我的是班级老师及孩子精心装饰的充满中国元素的教室，我深深地感动了，孩子争先恐后提问题，你会觉得幸福就是这么简单。

臭皮匠的镜子

虽然美国影片极力推崇个人英雄主义，实际的生活非常讲究团队精神。聪明的老板会召开每周团队例会，就是听取“臭皮匠”的讨论和建议。并常常拿起臭皮匠的镜子吸取教训或提高效率。团队精神还适用于竞争的环境。良性的竞争合作会促进彼此的发展及双赢局面。过度强调打压对方并不是唯一的选择。我最深的体会来自公司的一次领导力培训会上的团队建设游戏。两只竞争的团队必须互换颜色不同的积木搭成指定的形状，如果不互换，自己的团队不能成功，如果互换竞争对手可能提前完成任务。最终我们的团队决定是互换颜色，结果两只队伍都成功了，并且都拿到额外的加分。这个明智的决定就是听取了多个臭皮匠的多数意见后定下来的。

孩子的足球队教练鼓励队员之间通盘合作，促使个人球技得以充分发挥。每场比赛不谈论输赢结果而是拿起凑皮匠的镜子互相提出进步的机会。我亲眼见证教练如何在一个赛季里将一支常败球队带到最终的冠军领奖台上。

行走的万花镜

人生就是一场旅行。不登山，不知山高；不涉水，不晓水深。读万卷书，还须行万里路。美国地大物博，风景优美，基础设施齐全。博物馆、图书馆，公园等数量众多。2001年7月刚拿到驾照就开车从俄亥俄州直奔纽约，登上了自由女神像，仰望世贸双

塔，并在时代广场上跳跃。两个月后世贸双塔永远消失了。2009年带着孩子再次参观了纽约，遗憾的是自由女神像自911恐怖事件后不再开放给游人，只能远远观望了。

这些年在芝加哥高楼矗立的街道上行走过，在丰富多样的华盛顿博物馆逗留过，在波澜壮阔的尼亚加拉大瀑布前留影过，在商业浓厚的迪士尼乐园疯玩过，在多伦多的美食城大快朵颐过，也体验了露营地小小社区的氛围和篝火夜谈。行走的万花筒带给了我不同的视角和思考，让我感受了一种超然的心态。我渐渐走出了到此一游的匆匆，开始真正学会享受旅行，在感受一个城市的同时放飞自己。在同一条街道上往返多次就为了体验白天与黑夜的不同。

人生如镜，镜观人生，当你学会活用多种镜子，你就开启了智慧的人生。自强不息，止于至善。厦大人的精神更离不开镜子。在生活中我们需要多面镜子才能达到完善的境界。



记 Jerry 之纽约行

黄思颖 工商管理 2003 届

2015 年，我的干爹 Jerry 和干妈 Emma 在盛夏九月飞来纽约了。Jerry 是鼓浪屿人，年轻时上山下乡以后下南洋创业打拼，兢兢业业大半辈子下来将家族企业做得红红火火，坐拥庞大资产，娶了洋婆养了三个孩子也都培养得出人头地。

那个周末，我和家人到了他们下榻的酒店去见他们夫妇俩。开门的是我洋婆干妈，Jerry 还躺在床上休息。他们都七十多岁，都衰老了许多，尤其他得了怪病，好几年四处寻医不得解。Jerry 见我们来了，赶紧让人扶他坐起来。起身后，发现他肢体比以前更加僵硬了，只能小碎步移动，有点像星战里的 C-3PO，不过比 C-3PO 更加缓慢和僵硬。

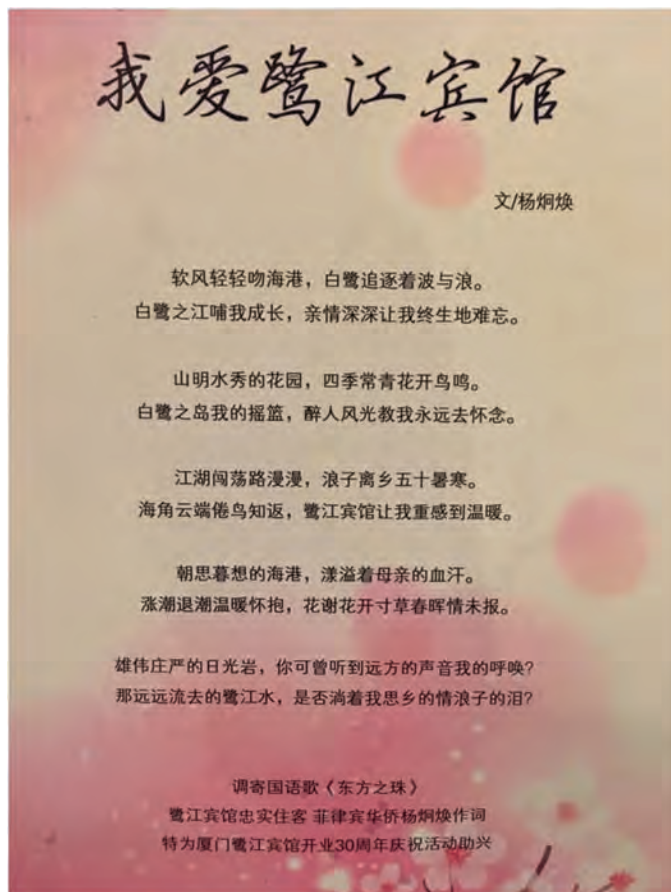
大家坐下后，Jerry 从行李里拿出一个小长条盒子，很高兴地递给我，叫我看看盒子包装上的一小行写着 NDC 号码的文字。他们此行从菲律宾先到三藩市，然后飞来纽约。到美国之前托运了好几箱他们家族企业生产的产品到美国，打算一边游玩一边尝试打开美国的市场。运来美国的这些 OTC 药品都经过美国 FDA 的检验认证许可。FDA 认证过程繁琐耗时，所以 Jerry 很兴奋终于拿到了 FDA 认证能在美国销售自己家族的产品。颤颤巍巍地，他交给我一小张广告纸，上面印着他家的药品名，药品图案和一个三藩市大药店的信息。“你帮我联系纽约这边附近的印刷店，我要制作 300 张广告纸。另外，告诉我你们这边的大药店在哪里。我要选一家代销。”于是我告诉他附近药店哪几家规模比较大，他写了下来，又和我们寒暄了一会儿，就带着一些产品出门了。

几个小时后我们再次见面，他已经前往各家药店观察人流量，并选定了最专业规模最大的一家药店与他们谈妥了代销合作方案。托运来的好几箱产品也让 Emma 的亲戚送到店里存放妥当了。接下来就是设计和印刷广告纸，于是我们一起到附近的商业印刷店谈广告设计，文字和图案的安排。印刷店先打印出十几张广告纸给我们，其余的隔天取。正事办完后，我们一行人选了一家餐厅吃晚饭。

餐厅里大概六成的桌子有客人在用餐。Jerry 折腾了大半天估计是累了，在我们点菜的时候闭目养神。等待上菜的时候，他睁开眼睛，对我说：“我要送我们的试用品给旁边的客人。”起身拿出一些小包装的产品和刚打印出来的广告纸走向餐厅里的其他客人。我看着他慢慢地走到一桌客人旁边，客气地打断客人的谈话，微笑着递给他们一两管试用品。客人有点莫名其妙地接过试用品后，他再接着告诉客人这个

产品的功能，然后递给他们广告纸，指着广告纸上的药店地址告诉客人哪里可以购买到产品。他慢慢地回到我们的餐桌，对我说：“现在你去送，把这三个试用品送出去。”我一点心理准备都没有，就忽然被要求去赠送产品了。做为资深宅女的我平常工作生活整天对着电脑，基本不直接面对面和人打交道，根本没做过推销，没发过广告单。不过，这个产品我用了十几年，药效很好，推荐给陌生人也没什么大不了。于是我打起精神，拿起产品和广告单，有样学样地把试用品送给了三桌客人。客人还是一样受宠若惊，但都挺有礼貌地接受了试用品。

我完成任务后，坐回到 Jerry 身边。他看着我一会儿，笑着轻轻地说：“做得很好！阿颖长大了。”这时候我才意识到虽然我已经长大成人，在他印象里，我一直是那个不会表达的内向孩子，常需要别人出面帮我说话。他还得稍微调整一下对我的印象。“我每到一个新的市场，都亲自走上街头，观察行人，并送给行人免费试用品。有的时候人们会欣然接受，有的时候将信将疑也接受，但是有的时候就算是免费的试用品有的人也不收，更有少数人会说一些难听的话。不管人们反应如何，我都继续派送，送完为



止。年轻的时候这么做，这次我来美国也是做同样的事，这已经成了我的习惯了。”

隔天，广告纸都打印出来后，他就带着产品和广告纸出门去送试用品。炎炎夏日，这位 70 多岁的老人走遍了大街小巷，将两三百份试用品一份一份地送给行人。虽然他的步伐远不如年轻人那么轻快，但他总是面带微笑，耐心地面对每一位愿意留步的陌生人，递出一罐产品，交给路人一张广告纸并告知如果觉得效果好，在哪里可以找到这个产品。走了一天下来，他回到旅馆基本上就躺在床上动不了了。

一般来说和他一样年龄的老人家都已经过着与世无争的平淡的退休生活，为什么这么一位功成名就的富翁老华侨即使身体欠佳，还要继续这么一步一脚印地在异国他乡尝试扩大市场呢？他的企业再多出一个

新市场对他来说又有什么差别呢？他这么做追求的是什么呢？是不是为了在生命的夕阳期再次给尽可能多的人带来那么一点点价值？

街上的行人，商店里的陌生人，偶遇这位微笑的蹒跚的老人家，他们不可能知道送试用品递广告纸的是一位富裕的老华侨，不可能知道他经历过什么，成就了什么。萍水相逢，也许他们最终不去使用他家的产品，也许真的使用了并去药店问津。结果也许并不重要，对他来说，他一如既往地努力了也就圆满了。

最后，我每次见 Jerry 他都给我看他写的游子思乡或出外闯荡的小诗。这次他带了一本厦门鹭江宾馆的刊物，里面刊登了他的一篇歌词，也就是前页照片上的歌词。



童纹 摄影

上接 38 页

庭楼已不止三栋，石井楼也至七栋被称为“园区”；厦门大学的女生宿舍楼还扩延到了海滨、海韵等园区，以及翔安、漳州校区和马来西亚分校等地，恰如繁花似锦，构成了一栋栋海边的“女儿国”（图 24）。不过，沿袭传统管理大法，那里依旧是校园内“非女儿国人”止步的“禁区”。

随着宿舍楼的增多，女生入住数量也日益见长，并且不再仅限于中国的国籍。“女儿国”里的故事一如既往，不断演绎着，或淡然飘香或火热激昂，当然还包括了高晓松所说的“参考各种日韩电视剧之前半部及各种法国电影后半部”。随着故事的扩延，女生们逐渐改变的已不止是青涩，而是成熟了相随一生的个性；当她们毕业离去之后，那伴随青春岁月的宿舍楼倩影，会似一柄小钥匙：只要袖出，便可开启心底那些故事的锁闸，随时放出回忆，任其起荡思绪涟漪。

正如周纯端校友（图 25）对在厦鼓的母校生活的

一往情深：“童年轻春的回忆让我永远觉得快乐，生活充满希望。笃行楼前少女美梦、大德记眺望的孤帆远影、优美南普陀的暮鼓晨钟、胡里山炮台遥望金门岛、田尾路两旁的琴声、九龙江口的夕照、梅林的芳香、难忘的信箱、美丽的校园、敬佩的老师、一群好友——这些均是让我一生难忘的厦大生活。我必须自强不息，止于至善，来回报母校的栽培及给我生存的力量。”

都说，厦门大学如东南沿海之贝，那么，厦门大学女生宿舍和她的故事，就好似一颗颗可人贝珠；她们散发着纯洁柔和的色泽，在与丽人优雅相伴后，会渐渐淹没在历史尘埃中；但是，如果将其寻出拭去尘埃串起，便不难发现，串起的虽然已属于过去，却正是近一个世纪以来，中国女性的地位发生翻天覆地变化，走向新兴人生，登上世界上层建筑领域的历史。

厦门大学的女生宿舍，不仅见证了厦门大学女生的成长经历，还见证了时代变迁中女性的崛起。

（叶频青：退休职员；章慧：化学系 77 级，退休教授）

给女儿的第一封信

许帆 化学 2001 届

“我一直在思考着，用什么样的文字能把此刻的心情在几十年后传递给女儿，虽然她此刻就在我怀里，但显然，她眼中的世界和我眼前的景致大抵是不甚相同的，我如何把自己的心复印至她的脑海里呢？再者，就算真能如此，随着她长大，或许很多事会自然而然的忘了吧。

太太让我写我对阿乾的期望，我确是有些期待的，但思忖了几日，终于明白，那些期望是对我自己而言，而非对阿乾的。若是对她，便太不公平了，我想她会像野草一样自由的生发，若是一朵蒲公英，她便漂流吧，若是一株白茶，她便兀自芬芳便是。”

阿乾，你好，先短短的介绍一下吧，我从未把我个人看得如此重要，以致于醉心非把自己的生平历史向你讲述不可，但我曾想，我的父亲和祖父都未能给我留下一书半信，于此，我是有些遗憾的，因此我鼓起勇气开始记录我的想法和所曾发生过的许多事，你母亲昨晚和我说，等你二十五岁时，我已经快六十岁了，我也不知道这接下来的二十五年会把我变成什么样的一个人，如前所述，随着人长大，或许很多事情便会自然而然的忘却了，但若你长大后的有日渴望与年轻一些的父亲对上话，而我已难以溯回，那么这些文字，或许会是我能给你的最好的礼物。

我的身上有成长的时代和地理的缩影，我庆幸自己出生在八零年代的一个小城镇里，既感受到了中国改革的强风，却也因远在边陲，家庭并未随风而起，这不能不说是一种幸运，至少于我而言，这是一种幸运。因此我从小的性格里，对物质的渴望可谓不多，即便有所求，也是为一时所好，比如买一本极爱的书，了断后便也不再执着于那些再赚取更多钱的念想。加之年长后家庭变故，令我对生活变得小心翼翼，少了些安全感，我曾经为此抱怨过，而且至今依旧未能全然释怀，但这些经历尤令我感激小时养得的无忧无虑的性格，我想我绝不敢对童年时的家庭教育有一丝的抱怨不满，毕竟，在很多层面上，我已经是一个比他们都要优秀的人了，而且，在我的内心，虽称不上丰富强大，但我依然是个善良，天真而容易满足的人。这到底是教育里最困难的啊。我想，孩子与父母的关系，既深远又淡泊。比如，我身上的一切可以在我的父母辈那儿寻找到痕迹，我年少时，身上有股江湖气，也喜欢在外面打架闹事，我想那是源于我的父亲，我从小便惧怕他，但我觉得我心里是崇拜着他的，每次听其他人讲起他年轻时打群架，拉帮结派的荒唐往事，我内心是汹涌而向往的，再想起我对篮球的喜爱也是因为他高中时是学校校队的故事，那带

给我一种传承的感觉。我的母亲是影响我最深的人之一，她为人大方，有市井的聪明和自己的原则，且不论是非对错，她绝不属于传统女性一类。而我的特立独行还有对物质的释然有一部分便源于她，但曾经我身上最坏的毛病也像她，以上这些都是我难以否认的。但同时，身为孩子的我并非不可改变的，正如一朵花，它为了见到太阳和自身喜悦而绽放，一个路人在观赏花时获得片刻喜悦，他与花的关系仅仅如此而已，这里，父母是花，而孩子便是那位路人，恐怕我说的有些晦涩，但我想这主题是很深刻的，以后我们再细聊吧。

得知你是个女生后，我欣喜不已，但不久后，便为一个问题偶尔发愣而陷入苦恼，那个问题便是“如何教育一个女孩”。不得不承认，这是一个幸福却难寻头绪的课题，若你是个男孩，或许我会把自己经历过的无比感激的童年，加以成年后自省所得，细细修饰后，变成一套专属你的教育大纲，比如，我要教你爬树，抓鱼，打球，动脑，你要善良，勇敢，好奇而坚韧，学一门可以保护爱的人的技艺，不可贪心，心怀感恩。可我从未想过如何去教养一个女孩啊，这的确让我有些慌张，但所幸，你的母亲是一位非常优秀的女性，想到有她的支持，这便大大的缓解了我的紧张。看到这里，你或许会问，我所描述的也可以应用在女孩身上啊，我也同意，可能只是我担心我因为过于疼惜你，希望把所有美丽的品德和睿智的想法都为你装进口袋，又或者，因为太过疼惜你，把这一切都打了折扣。这两种，都是极不好的。

那天，我和你的母亲说到，我忽然悟到在对你的教育里最重要的一点，是坦然接受自己的渺小，但依旧热观向上，希望自己能让这个变得更好的态度。这固然是对的，但现在，我想，对你的期望和教育的愿望，都应该在我自身实践出来吧，比如，我若希望你能有善良天真的性格，我便不能是个险恶世故的父亲，我若希望你能勇敢，我便不能在困难前怯懦胆小，我若希望你能够睿智，我便不能在决定时任由自己的性子，蒙蔽自己的双眼。这样，我再想起这个问题时，便轻松了不少。亲爱的阿乾，我很愿意和你再谈谈爱情，谈谈读书，谈谈音乐或品味，谈谈人生和死亡，那么多的话题，这个世界是那么的有趣，我想你一定和我们一样特别期待，当然，这只是我们的第一封信，我应该和自己说，不用那么心急。

最爱你的父亲！

夏日游记诗三首

林永顺 生物 93 届

一：大峡谷 (Grand Canyon)

我听见
远古倚着风霜
在科罗拉多河打盹
我看见
前世裹着辽阔
在落日断崖间犯困

于是 水成岩
于是 火成岩

于是
没有时光，没有四季
没有喧嚣，没有静寂
没有欢悲，没有合离
没有想起，没有忘记

(世界七大自然奇观之一，位于美国亚利桑那州西北部，因六千万年前科罗拉多高原的抬升和数百万年来科罗拉多河的冲击而形成。峡谷长 446 公里，宽 0.5-29 公里，平均深度 1.2 公里。两侧沉积岩层层颜色各异，展示着 20 亿年来从前寒武纪到新生代的地质变迁。)



二：羚羊谷 (Antelope Canyon)

时光在这里嬉戏
穿戴白帽与红衣
风来 飞沙起舞

水来 蚀岩成谷
日夜盛装皆为土

时光在这里变脸
涂满斑驳与深浅
风来 轻丝漫步
水来 纤影成瀑
流色溢彩随心度

时光在这里歇憩
细寻忘失与记忆
风来 不见枯木
水来 不见霜露
静思通灵无词赋

(世界十大地质奇迹之一，因以前有叉角羚羊栖息而得名，位于美国亚利桑那州北部印第安人纳瓦霍族保护区，也是纳瓦霍族人的静思通灵之地。柔软的砂岩经数百万年季风暴洪侵蚀，形成有坚硬谷壁和波浪形边缘的狭缝型峡谷。阳光进入表面不平并深浅不一的岩层狭缝后折射反光而成斑驳迷离的谷内世界。)



三：十七迈 (17-Mile Drive)

如果起雾
望着迷茫天际
滩上卵石该想起
谁是阆苑仙葩
谁是美玉无暇

如果起风
望着悬崖孤柏
屋前枯木该想起
前世惊涛拍岸
而今记忆碎满地

如果出晴
望着大洋那边
我该想起
故土永在 乡情难移
没有忧伤 没有欢喜

(位于美国加州旧金山以南蒙特利尔郡的一段半月形蜿蜒海岸私家路，因总长 17 迈 (27 公里) 而得名。西南侧紧邻太平洋，东侧穿越代尔蒙特杉树林。拥有林中私家豪宅、顶级高尔夫球场、特产古柏树和鹅卵石

海滩，以及海狮海豹等野生动物。碧海蓝天，白色沙滩，奇松怪石，一步一景。)



秋

刘炜 化学 90 届

秋，可人的秋，终于又荡着轻盈的步子，跳着华尔兹舞悠旋而至了。冲杯温热的咖啡，加点奶，轻轻呷一口，透过缓缓而上的热气，我环视着窗外的秋色。一切都亮了，过往的绿色一夜间缤纷了起来，淡绿的，微黄的，浅红的，深红的，各种色彩仿佛瞬间从天而降，随性地飞洒在广柔的绒面上，于是群山彩了，枫树红了，湖水蓝了，就连那广阔的天穹，也匆匆地赶时应节似地，蓝个清透，还大方地让如丝如绸的白云轻快地在上面肆意飞扬。我醉了，秋，可人的秋，你到底是来了。

秋，在儿时的记忆里，就是一个黄色的世界。稻子熟了，满野的金黄，靠江的堤岸上，成排的松树在秋风中笔直地站立着，风儿绕过松林，吹过田野，一阵阵稻浪顿然跌宕起伏，表演着一段段迷人的歌舞。秋的美，在儿时孩子们的眼里，来自于丰收的色彩，也来自于丰收的喜悦。十里的稻香往往混杂着那从四面八方的村子里飘散而来的香气，那是庆贺丰收的喜宴，饭香，菜香，酒香，秋的魅力便这样自然地色彩的盛宴里夹杂上了嗅觉味觉的享受。

青年时代的秋，变了一副模样，一树一树，一街一街，山上山下，金黄红绿，浓烈得通透，让人仿佛一下子进入了一个童话的世界。幸福的时刻里，携着朋友这里瞧瞧，那里看看，或骑车急驶或昂头漫步，傍着青山绿水叶红叶黄，静悄悄地把自个儿完完全全地融入到一片幽静的秋色里。

我时常回味着过往，特别是各样的秋。步入秋天，我也开始学习着秋的模样，寻一处角落，无需装饰，无需点缀，只是让自己的色彩坦然地绽放。回想起来，我热爱春天的朝气纷华，也喜欢夏季的热气蓬勃，可到了秋，我却不由得醉了。秋的美，是发源于内心的，是经历了岁月的沉淀日月的熏陶的，她艳而不娇，丽而不宠，她热情她浓烈，她放肆她奔放。我醉着秋的敦厚，我醉着秋的熟透，我醉着秋的浓彩，我醉着秋的静美。

我不需要招摇，更不需要辉煌，我只需要我的秋，一个静美的秋。



沉痛悼念葛文勋学长



1946届校友、国际著名微电子专家葛文勋学长于2017年12月4日在加州家中去世，享年94岁。

葛文勋祖籍福建上杭，1946年毕业于厦门大学机电工程系，在校期间成绩优异，曾两度获得嘉庚奖学金。葛文勋是国际知名的微电子专家，曾任第一、二届国际传感学会主席，在美国国家卫生研究院（NIH），太空总署（NASA）、IBM等单位担任顾问。作为微电子技术发展生物医疗设备的先驱者，他建立了世界上第一个长期稳定压阻式医疗传感器和实用性注入人体传感器，发明了第一个植入人体的集成压力传感芯片。1997年在美国芝加哥的“97国际换能器学术会议”上被授予职业成就奖。

葛文勋爱校情深，长期关注母校发展建设。作为美洲校友会主要创办人之一，他积极联络、服务广大校友，主持建立美洲校友会教育基金会并亲自兼任教育基金会主任多年，积极拓宽募捐渠道助力学校发展。1998年，作为倡议发起人之一，葛文勋筹建了厦门大学萨本栋微机电研究中心，并在海外发起成立了萨本栋教育科研基金会。2017年校庆，他捐资五万美元在学校设立“葛文海、洪葛文杏”奖学金，帮助学生成长成才。葛文勋的崇高人格、心系厦大的深情博爱，令母校为之动容，更深得广大厦大人的无限崇敬与高度赞誉。

我们沉痛悼念并深切缅怀葛文勋学长！谨向葛文勋学长亲属致以诚挚慰问。

北美校友闻清学长去世

厦大美洲校友会以沉痛的心情报告大家一个不幸的消息：1987年中文系毕业的闻清学长因病于2017年10月26日凌晨两点在加拿大温哥华医院不幸去世。

闻清学长热爱母校厦门大学，热心公益事业，担任厦门大学温哥华校友会会长近十年，曾多年担任厦门大学美洲校友会理事，为校友会的工作付出许多宝贵时间和精力，做出了突出的贡献。我们将永远怀念闻清学长。

美洲校友会谨向闻清学长的家人表示沉痛的哀悼。

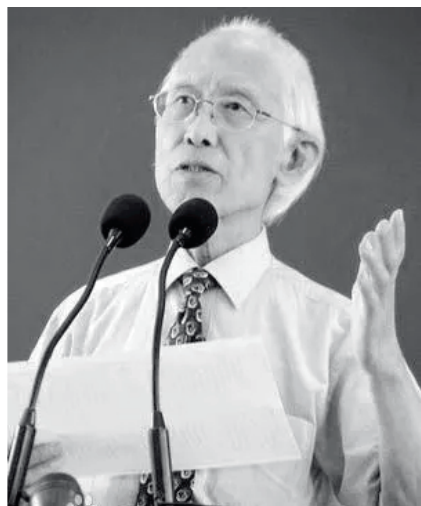


愿天堂再无人间悲欢离合的“乡愁”

厦大 1948 级外文系校友，台湾著名诗人余光中 2017 年 12 月 14 日因病逝世，享年 90 岁。

余光中 1928 年生于南京，祖籍福建泉州永春。1948 年进入厦门大学外文系学习。1950 年随家人迁居台湾。余光中一生从事诗歌、散文、评论、翻译，笔耕不辍，创作了许多经典的诗歌和散文及艺术作品。梁实秋曾称赞他“右手写诗，左手写散文，成就之高，一时无两”，其文学生涯悠远、辽阔、深沉，是当代诗坛健将、散文重镇、著名批评家、优秀翻译家。

愿天堂再无人间悲欢离合的“乡愁”！



乡愁

余光中

小时候

乡愁是一枚小小的邮票

我在这头

母亲在那头

长大后

乡愁是一张窄窄的船票

我在这头

新娘在那头

后来啊

乡愁是一方矮矮的坟墓

我在外头

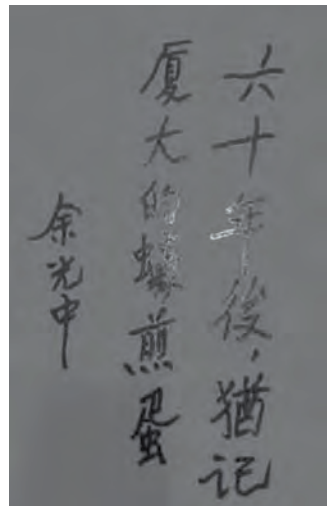
母亲在里头

而现在

乡愁是一湾浅浅的海峡

我在这头

大陆在那头



忆闻清

唐红宁 法律 92 届

坐在追思堂的角落，看着远远的高广穹顶之下温暖明亮、鲜花萦绕之处，那是闻清躺卧之地。尽管远远的，淡淡花香仍然一阵阵袭来，就那么一霎那，突然想到，远远的，淡淡的，那是闻清在跟我 say hi 吗？

跟闻清认识，是在刚来加拿大那年第一次参加校友会活动，话应该没说几句，但对闻清浅浅笑容和大度气质好感深深。之后四年，见面次数一掌可数，而且每次都是校友活动场合，寒暄笑闹而已，无缘深谈。然而，在微信群里的常常相互呼应，和闻清几乎一个不漏的点赞朋友圈，却让我因为体会到了和闻清相近的三观，以及闻清持续的关注而感受到了亲近和温暖。于我而言，闻清就是这样一个淡淡的，暖暖的，线上的朋友。

其实年初就听说闻清生病，但因为听说是良性，就没太在意，仍然保持着浅浅淡淡的线上联系。一个月前，就在我初次面试的前夜因为严重的自我否定而情绪低落之时，传来了闻清情况不太好的消息，沮丧加倍。闻清面临的艰险千万倍的生死战斗，让我的烦恼不值一提。将近 10 点，我私微闻清为其鼓劲，不想闻清应声回应，感谢我的温暖话语感谢我常常在校友群为她叫好，一如既往的正能量，只有言语之后带上的哭泣表情流露出悲凉……这个晚上，我第一次和

她提到了自己的困惑，她的回话简短有力“你很努力，什么都行！加油！”……被鼓舞，更被感动！

几天后，等到了录用的通知，再等到休息日，想去看看闻清，发微信问她何时方便，却直到下午才回复说要去急诊。再两天后告知出院。还想着过几天再去看，没想到就再也没有然后了……

在追思堂的角落里，远远听着看着闻清的生平，即便眼神不济，也能看到那个淡淡笑容的女子，原来她的家温馨漂亮，原来她也有一只可爱的猫……还有那朋友圈里的琳琅满目的自制美食，这是一个多么热爱生活的女子啊！

如果那天成行，那将会是我们此生唯一的一次线下私聊了。终不成行，现在想来有命定的意味。不知道累世什么样的积缘，成就了这样一份远远、淡淡、又暖暖的友情。

闻清入土之时，雨大了起来，站在亲人朋友的队伍里，给闻清献上一枝娇艳的黄玫瑰，再洒上一鞠沙土。亲爱的闻清，感谢今生的温暖相遇，让我们就此告别，来世有缘再续！

回到家里，去做了瑜伽，然后扫拾出成山的落叶，想着闻清，心里仍然升起暖意。生活还要继续，淡淡暖暖的闻清，就适合淡淡暖暖的怀念。

特朗普移民改革对华人意味着什么？

余东晖 中文 89 届

美国总统特朗普在其最新的国情咨文中提出了正在酝酿中的移民改革方案的四大支柱，其中对华人影响最大的是终止家庭的“链式移民”。如果实施，将意味着以往那种一人成功移民入籍，全家大小老少连串投亲移民来美的日子终结。

特朗普提出的四大支柱是：第一，为现有 180 万未成年时来到美国的没有合法身份的所谓“梦想者”提供身份合法化的途径，合格者可以在 12 年内入籍美国；第二，加强边境保护，投资 250 亿美元在美国与墨西哥边境建墙；第三，终止现有每年 5 万个名额的“绿卡抽签项目”，改为“基于价值”（merit-based）；第四，终止以家庭为单位的“链式移民”（chain migration），也就是只允许美国公民的“核心家庭成员”，即配偶和未成年子女跟着移民。

这些改革设想已经体现于日前由国会共和党人提出的《保障美国未来法案》中，提交国会进行辩论。其中能为“梦想者”提供出路，是白宫为了解决 2 月 8 日联邦政府又将面临关门问题而与民主党妥协的结果，其原则最后在美国国会获得通过的可能性比较大，只是具体方案可能还会进一步拉锯妥协。

另外，共和党参议员哈奇和弗雷克日前也提出议案，要求改革美国 H1B 工作签证体系，建议将现有的每年 H1B 名额从 6 万 5 千个增加到 8 万 5 千个。此外还设置了根据市场需求的“升降机”制度，即美国市场雇佣外国人需求强盛时，最多可额外增加 11 万个 H1B 配额，也就是说美国的 H1B 配额每年最多可达 19.5 万个。同时按照申请人学历排序，有美国博士和硕士的人可以获得更高分；取消现有的高学历人才每年两万个名额的限制，以及对每个国家通过职业移民获得绿卡的额度限制。这个议案获得高科技业界的广泛欢迎，但预计会遭遇特朗普政府和国会保守派的抵制，最后会是什么样的结果，现在还难说。

最新美国移民改革设想对华人最大的影响在于，它一方面想大幅度削减亲属移民的配额，如果议案获得通过，将是美国近百年来削减合法移民数量力度最大的一次；另一方面有可能增加职业移民的配额，尤

其是有美国高学历的技术人才将更受欢迎。而这两方面都是中国人移民美国的主要途径。2015 年，中国大陆来美移民有 3 成是通过职业移民，有 3 成 7 是通过非直系亲属，有 2 成是通过直系亲属。

按照最新的议案，2019 财政年度，全美新增合法移民人数将减少 42 万，即锐减 38%，减幅大于预想。其中包括美国公民的父母、成年子女和兄弟姐妹都将不能依亲移民美国，只有他们的配偶和未成年子女可以办亲属移民，而且未成年的定义也从 21 岁降到 18 岁。这就断了原先一个人移民来美，“七大姑八大姨”都跟着来美的路数，这也跟特朗普整治外国低技能移民来美吃福利的思路是一致的。

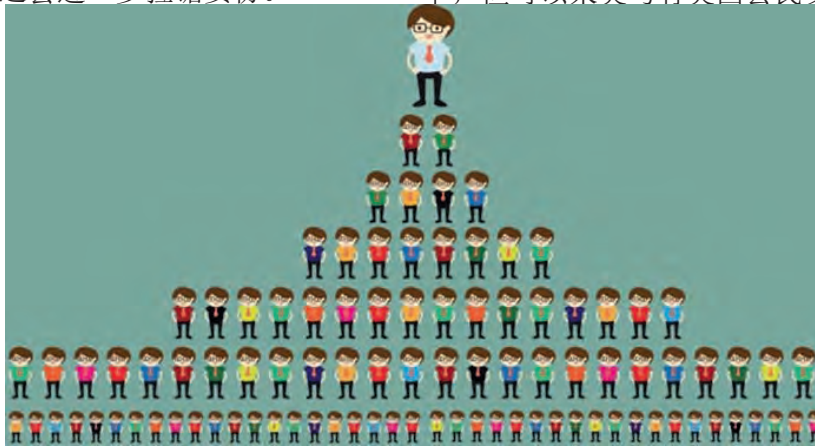
大砍亲属移民一定会遭到民主党人和移民团体的强烈反对，华人社区对此亦有担忧。许多 80 后、90 后通过职业移民来美的中国人，正是在美成家立业的时候，但他们属于中国独生子女的一代。以往他们可以待自己入籍美国后，将年老的父母移民来美，但此路不通，这些年轻人就要考虑如何敬老养老了，有些华人可能将不得不海归。不过，现在已有参议员提出设立新的非移民居住签证类别，不让这些老人获得绿卡，但可以来美与有美国公民身份的子女长期同住。

父母不能跟着子女移民，还可能给“来美旅游生子热”降温，因为“定锚婴儿”将来长大了也不能给父母办理移民。

此外一些中国人热衷的庇护移民的名额也可能被削减两万个。“绿卡抽签”与

中国大陆居民无关，但以往港、澳、台居民及其配偶是有资格通过绿卡抽签移民美国的，今后他们也将不能靠碰运气，像中彩票似地获得美国绿卡了。

与此同时，职业移民的名额可望从 13 万 8 千个增加到 19 万 5 千个。尤其是以技能和学历为标准所谓“基于价值”的移民审核标准，对于外国来美留学获得硕士以上学位的理工科学生而言，如果想留在美国工作，这应该算是一个利好消息。职业移民绿卡国别配额如果取消，也有利于以往走职业移民道路通常需要漫长排队等待期的印度人和中国人。不过，增加职业移民名额暂未列入特朗普的移民改革框架中，能否加入，能否成真，变数更大。



美国华人入籍了还能享受国内社保吗？

余东晖 中文 89 届

前两年曾有一条消息在华人世界引发强烈反响。媒体报道说，中国驻纽约总领事馆介绍，已经从中国离退休、在美国居住的华人，包括已经获得绿卡或加入美国国籍的华人，只需填写相关的“健在证明”，也就是《在境外居住人员领域养老金资格审核表》，便可与国内离退休人员一样享受养老金待遇。

这个消息传出后，引发强烈争议。叫好的人称这是一种人性化的进步，毕竟这些离退休人员，曾经为中国做出过贡献，也积累了足够的缴纳社保和养老保险的年限，理应在他们退休后获得相应的待遇，不管现在他们在哪里生活，国籍如何。反对的人认为，这些人加入美国国籍，已经是美国人，应当去享受美国的养老金，不能再跟中国人分一杯羹，两头好处都想占。有人提出折中的办法，可以将当年他们交的那部分保险金退还给他们，或者等什么时候他们恢复中国国籍，什么时候再领取。

随着中国移民潮涌动，近年来越来越多的中国离退休人员来美国投亲靠友，甚至加入美国国籍，有的是中年出国，在国内未满退休年龄，到了美国也没有交满 10 年的社保金年限，这个问题越来越突出。还有一些上世纪 80、90 年代就出国留学并定居的人，当年他们人到中年出国时，有的已经在国内服务 10 多年、20 年，按照现在国内的政策，他们的工作年限已经到了可领退休金的年限，但当年他们出国时被要求注销户口，现在到了退休年龄，在美国领的退休金有限，在国内的工作关系不知下落，因此无法享受中国的退休金。今年两会上，有旅美海外列席代表建言，呼吁中国政府正视这个问题，认为这不仅是钱的问题，还包含着一份认同感和归宿感。



其实，允许从国内离退休并出国定居的人员照常领取退休金，是已经实施了 30 多年的现行政策，此番宣布的只是简化手续，提供健在证明即可。当然在实际执行的过程中，可能各地各单位没有统一的做法。另外，针对出国定居时并未退休，现在在美国退休，或者退休后打算回国定居的外籍人士，目前还没有一个明确的政策说法。

美国现在的社保金制度规定，只要你在美国合法工作，有社安号，每年积累 4 个点，2015 年每个点相当于 1220 美元收入，也就是说每年收入在 4880 美元以上，工作 10 年以上，积累够 40 个点，在年满 67 岁退休后，即可享受美国的退休金，退休金金额多少根据缴纳社安税时的平均月收入以及纳税年限而定，每月在 300 多美元到 2600 多美元之间。

这是最基本的规定，有美国国籍的人，不管在哪里居住，退休后退休金照拿。问题在于，外国人在美国是否有资格享受退休金？这个问题在美国也比较复杂。有美国绿卡的外国人，如果退休后不在美国长期居住，也就是说每年不住满半年，而这个国家与美国也没有相关税收协定的话，这个人就可能失去美国的退休金。

美国绿卡持有者如果想在美之外长期居住，应事先办好回美证。既不是美国公民，也没有美国绿卡的外国人，只是年轻时在美国工作过 10 年以上，也积累够了 40 点，则要看这个国家是否与美国签定了相关社保协定，中国是与美国签署了相关协定的。因此中国公民只要在美国合法工作并交够社安税点数满 10 年以上，现在年龄在 62 岁以上，不管现在是否拥有美国绿卡，都可以获得美国的退休金。



厦大美洲校友会 2018 双年会 9 月在旧金山举行

亲爱的各位校友：

厦门大学美洲校友会定于 9 月 28 日至 30 日在旧金山举办 2018 年度双年会。我们将在双年会上进行校友人文思想、求职、创业、职业发展等方面的经验交流，总结校友会过去两年来的工作。母校领导和国内校友会代表将专程前来出席我们的聚会。竭诚欢迎校友们参加两年一度的盛会。双年会详细信息将有后续报道。有意赞助本次年会或者做专题演讲者，请联系林庆华会长 bin988@hotmail.com 或者陈强会长 qiangc@gmail.com

苏州工业园区纳米城代表访问亚特兰大 与厦门大学美洲校友会签署战略合作协议

厦门大学美洲校友会理事长林庆华、中美科创中心主任顾菊林、美南中国专家协会（ACP）会长曾冰等陪同张峰副总裁一行参观了佐治亚理工大学和亚特兰大的创新科技孵化基地，拜会了著名纳米专家王中林教授，参观了王教授的实验室。

厦门大学美洲校友会董事会主席傅志东和厦门大学校友代表出席了苏州纳米科技发展有限公司与厦门大学美

洲校友会的战略合作协议签字仪式。张峰副总裁与林庆华理事长分别在协议上签了字。协议书委托厦门大学美洲校友会在美国建立工作站，宣传苏州工业园区的纳米技术产业政策和产业现状，以吸引更多的海外高层次纳米技术团队到园区创新创业。

中国国家外国专家局政策法规司副司长王香荣，美华创投负责人高速，厦门大学、清华大学、东南大学校友会代表，当地一些对纳米技术、微机电技术方面的感兴趣的学者，出席了在纳米城在中美科创中心会议室举办的推介洽谈会。张峰副总裁在会上介绍了



苏州纳米科技发展有限公司副总裁张峰（右二）、项目主管刘洋（左一）拜会佐治亚理工大学王中林教授。美洲校友会理事长林庆华（右一）和中美科创中心主任顾菊林（左二）陪同。

苏州纳米城的优越的环境条件和优惠的政策，引起了与会者的兴趣。会上讨论热烈。

苏州纳米城，坐落在著名的苏州新加坡工业园区内，是全球最大的纳米技术应用产业社区。自 2011 年成立以来，发展迅速，目前已经有 350 多个签约和落户项目，形成了能源与清洁技术、纳米新材料、微纳制

造、纳米生物技术四大产业集群。拥有中国科学院苏州纳米所等 30 多所纳米相关高校和科研院校，20 多个国际合作办学机构，纳米材料与器件、微纳制造等领域实验室 40 多个，省级以上工程中心、企业技术中心等 70 多个，并且配备有完整的科技创新扶持政策，包括最高可以获得一千万元的科技领军人才支持。纳米城还有其它特殊的政策。张峰副总裁表示热忱欢迎海外人才到苏州纳米城工作、创业和投资。

厦门大学美洲校友会成立于 1984 年，是一个经美国联邦政府批准的 501-C(3) 类非营利性公益机构。



厦门大学美洲校友会与苏州纳米科技发展有限公司签署战略合作协议

其宗旨是联络团结在北美地区的数千名厦门大学校友，增进校友之间的友谊，促进美中两地的文化、科技、人才等方面的交流，促进美中友好。校友会的日程工作领导机构是一个由北美各地近二十个地区的校友会的会长和负责人组成的理事会。校友会还拥有三个非营利的教育基金会。校友会的总部设在亚特兰

大。

张峰副总裁在协议签字后表示相信，与厦门大学美洲校友会协议的签署，将有助于扩大苏州纳米城在北美地区的影响，为纳米城吸引人才和资金提供助力。（厦门大学美洲校友会）



苏州纳米科技发展有限公司副总裁张峰在推介会上介绍纳米城

教育基金报告

教育基金财务 丁俊琪

本次报告包括了从 2016 年 9 月到 2018 年 2 月教育基金的收入和开支情况，上次报告刊登在 2016 年 9 月出版的《美洲校友通讯》第 66 期上。

教育基金继续资助自强奖、阮康成教育学奖金、曾玉山助学金，2017 年还在金融系设立了由校友郑静娴设立的明芳励学金，下面是具体明细：

Date	Name	Income	Expense	Note
9/15/2016		43,539.02		之前结余
11/29/2016	Xinzhuan Su & Anna Liu	500.00		For 曾玉山助学金
4/7/2017	Wire to Xiamen University		\$5,135.00	Details see the separated table
4/7/2017	People's Bank		\$40.00	Bank wire service fee
6/28/2017	Ching Y. Tseng and Mona F. Tseng	20,000.00		For 曾玉山助学金
12/27/2017	Xiamen University Education Foundation of NA	4,000.00		Service fee for managing the funds of XMUEFNA
12/27/2017	People's Bank		\$15.00	#service charge, wire XFR in domestic
12/29/2017	Zhidong Fu	RMB95,000.00		Zhidong Fu transferred the service fee from Xiamen City
12/29/2017	Xiamen University Education Foundation		RMB95,000.00	Direct wire to Xiamen University to cover several scholarship (the details are listed in the separated form)
1/18/2018	Feng Chen & Yidan Han Foundation	\$1,000.00		Donation from Yidan Han
1/18/2018	Jingxian Zheng	\$2,000.00		Donation from Jingxian Zheng for Mingfang Scholarship
1/18/2018	PIMCO Foundation	\$2,000.00		Match fund from PIMCO foundation for Jingxian Zheng's donation
1/23/2018	Benevity Fund Donation	\$97.10		Donation from Li He
2/1/2018		67,946.12		结余

*, 见注解

* 厦门市政府支付美洲校友会服务费 100,000.00 元人民币，其中 95,000.00 元转入厦大教育发展基金，余下的 5,000.00 元人民币暂时存于傅志东个人账户，留待校友会需要人民币时使用

2017 年 4 月的汇款涵盖了下面几个奖学金教金和助学金

1、自强奖 4 名 每人 400 美元，小计 1600 美元

自强奖教金：白雪峰（外文学院），郑莉（宣传部）

自强奖学金：孙若阳（外文学院本科生），毛铮（物理科学与技术学院博士生）

2、阮康成教育学奖学金 1 名 500 美元 小计 500 美元：李端淼

3、代萨本栋基金汇款 \$2750:

1) 萨黄淑慎本科生奖学金，5 名每名奖金 300 美元，共计 1500 美元。2) 萨本栋博士研究助研金，1 名，奖金 1250 美元

(1) 萨黄淑慎本科生奖学金，5 名每名奖金 300 美元，共计 1500 美元。得奖者是：

李霞（国际学院）、 费勤月（物理学院）、 王绍杰（航空航天学院）、 秦志皓（信息学院）、 林涵（经济学院）

(2) 萨本栋博士研究助研金, 1名, 奖金1250美元
郑宗敏（萨本栋微纳米技术研究院）

总计: \$ 4850.00

向厦大教育发展基金会汇去 \$5135.00, 中转银行收取35美元的中转费, 到帐款项为 \$5100.00, 尚余 US\$250.00 留待以后使用。

12月份傅志东学长从厦门以美洲校友会教育基金的名义转给厦大人民币9万5千元, 这是美洲校友会为厦门市进行人才引进的报酬, 这笔经费改变了教育基金一直入不敷出的局面, 下面是12月这笔款项的支出情况:

曾玉山助学金由校友曾庆沅先生和他的太太方珊女士出资资助长汀贫困学生, 每年资助两名学生直到大学毕业, 多年来有多位同学由于他们的资助, 得以完成学业。

2017-2018 学年曾玉山助学金受助学生名单

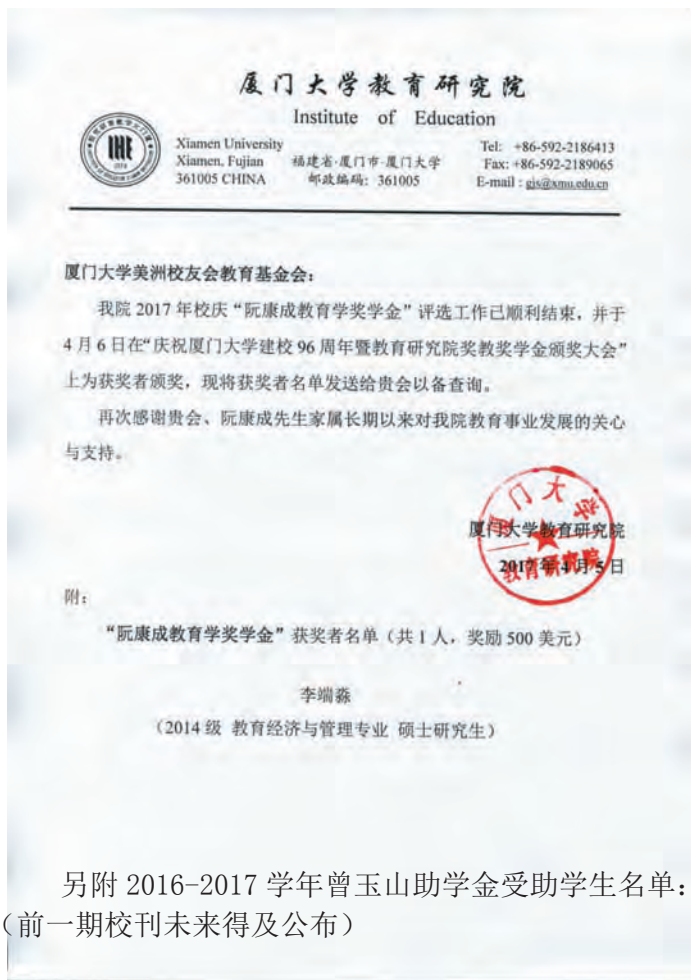
姓名	性别	学院	受助金额	对应人民币
曾伟良	男	医学院	375 美元	¥2,460.56
胡文煜	男	航空航天学院	375 美元	¥2,460.56
廖碧英	女	航空航天学院	375 美元	¥2,460.56
雷丽娜	女	管理学院	375 美元	¥2,460.56
钟光斌	男	环境与生态学院	375 美元	¥2,460.56
俞心宇	男	信息科学与技术学院	375 美元	¥2,460.56
曾鹏辉	男	航空航天学院	375 美元	¥2,460.56
涂志鸿	男	管理学院	500 美元	¥3,280.75

小计: 人民币 20,504.67

金融系明芳励学金 2017 资助名单

姓名	性别	年级	受助金额(US\$)	对应人民币
吴新刚	男	大二	\$500.00	¥3,280.75
桑吉卓玛	女	大二	\$500.00	¥3,280.75
黄少茹	女	大二	\$500.00	¥3,280.75
满晓芳	女	大二	\$500.00	¥3,280.75

小计: 人民币13,123.00



2016-2017 学年曾玉山助学金受助学生名单

序号	姓名	学院	资助金额
1	曾伟良	医学院	US\$375.00
2	曾伟	生命科学学院	US\$375.00
3	胡文煜	航空航天学院	US\$375.00
4	廖碧英	航空航天学院	US\$375.00
5	雷丽娜	管理学院	US\$375.00
6	钟光斌	环境与生态学院	US\$375.00
7	俞心宇	信息科学与技术学院	US\$375.00
8	曾鹏辉	航空航天学院	US\$375.00

2017年, 曾庆沅先生不幸逝世, 我们深表哀痛。曾太太在和他们的孩子相商后继续注资捐赠曾玉山助学金, 每位新生的资助强度也有原来375美元提高到500美元, 在此, 我们代表所有受助学生向曾学长的家人表示感谢。

金融系明芳励学金是金融系校友郑静娴女士捐赠, 用于资助学业优秀家庭困难的二年级学生, 2017年第一次发放。

本次助学金、励学金共发放人民币33627.67。余额人民币61,372.33, 美元250.00, 留待春季发放其他奖学金。

我的教育情怀

——初识教育 因为感动和好奇

李端焱 2017年阮康城奖学金获得者

从我们呱呱坠地，到我们离开这个世界，伴随我们的除了时间，便是教育。小到个人，大到国家，“教育”问题至关重要。从小成长在一个重视教育的家庭，经常听到长辈们讨论教育如何重要，又该如何教育下一代。生活在一个重视教育的小山村，经常听到街坊邻里谈论谁家教子有方。在学校，老师们兢兢业业，希望我们能通过教育改变自己的人生。在尊师重教的环境里，“教育”成为我生活的主旋律。教育到底是怎么一回事？为什么会受到这么多人的重视？怎样才能教好自己，教好他人？带着这些疑问，我开启了教育研究院的新生活。

教育研究院的学习和生活让我意识到，教育不仅是一门技术，更是一门艺术；不仅是一门学科，更是一种情怀；不仅拥有深厚的理论基础，更有深远的实践意义。韩愈《师说》有云：古之学者必有师，师者，所以传道授业解惑也。在现代，老师的角色不局限于传授知识，还肩负指导人生规划、启迪思维等职责。教育是教书育人，通过传道授业解惑的过程，帮助一个又一个的生命变得更为饱满、充实。这个过程看似简单，背后却有着深厚的理论指导，是一代又一代教育人用心雕琢的成果。对于我们从事教育工作、教育研究的人而言，教育的意义不是给个人带来多少财富，而是看到自己的努力能帮助一个又一个学生成长，这是一种精神收获，同时也是一种自勉，让自己的工作和研究水平不断提高。

在教育研究院的三年，上至九十多岁的潘先生，下至二十多岁的青年学子，每个人都怀揣一颗教育梦，夜以继日地钻研教育学。在这种学习氛围中，我觉得自己的所学、所思都是神圣的。因为我们不求名利，只希望能够通过自己的努力，为中国的教育视野增砖添瓦，回报社会。在从事教育学的过程中，我体会到了教育学家应有的定力，也体会了学有所思，思有所获的快乐。从事教学

工作和研究的人永远都要甘于平淡，在日复一日看似平淡的日子里贡献自己的光阴。但是，我们不能甘于平庸，每天都要思考如何做的更好，怎样更好地帮助学生成长。

虽然，在从事教育学的过程中，我时常会经历困顿、瓶颈和挫折，但是我看到的不是毫无头绪的章法条例，而是在无垠知识海洋里摇曳的扁舟。因为有导师、有师兄师姐、有热心教育事业的同行们的帮助和指导，求知欲望的大门被缓缓开启，对于教育事业的热爱和发自内心的追求让我更加确定这是一门在不断前进发展的学科。

教育不是一门一蹴而就的学科，而是孜孜不倦的一代代人在研究和工作中积淀下的成果。在这三年的教育学习中，我从理论上认识了什么是教育，思辨地去理解教育的意义，总结教育的方法，对比教育的成果；在这三年的时间里，我学到的不仅仅是书本上的知识，更多的是培养了我对于教育事业独立自主的思维能力，让我懂得了问题的所在，看清问题的本质，掌握分析问题的方法。在我眼中，教育已经从小时候父母、老师的说教变成了一种丰富的理论体系。针对当今中国诸多的教育问题，我能够借助理论知识，以更专业、更客观的视角去审读。

教育不是一门一成不变的学科，而是一门随着时代的变化飞速发展、密切与时代接轨的学科。随着时代的发展，教学理念、知识、手段、途径等不断地推陈出新，教育学也要随之深入探索，不断地与世界接轨。正是在不断地研究与革新之中，教育被赋予了新的时代使命。古人云：问渠那得清如许，唯有源头活水来。几千年的教育思想，一直传承至今，未来也必将继续，这是因为“源头活水”

来自于代代教育工作者的思辨和开拓，而未来的教育篇章，也将由热爱教育、致力于教育事业的年轻人们继续谱写。我相信，在教育界学者们的努力下，中国的教育事业会更加繁荣！



美洲校友会财务报告

(Aug 23, 2017 - Feb 22, 2018)

茹博澍 (校友会财务)

Reporting Period		Balance Sheet			
From	To	Begining Balance	Income	Expense	Ending Balance
8/23/2017	2/22/2018	\$9,823.34			
8/23/2017	2/22/2018		\$9,070.00		
8/23/2017	2/22/2018			(\$4,877.11)	
8/23/2017	2/22/2018				\$14,016.23

Name (English)	Name (Chinese)	Amount	Note:
Qinghua Lin	林庆华	\$675.40	西雅图校友分会成立仪式差旅费
Qinghua Lin	林庆华	\$135.22	苏州纳米科技园合作洽谈午餐
Qinghua Lin	林庆华	\$29.98	理事会电话会议费用
Zhidong Fu	傅志东	\$257.52	校友会网站主机及域名费用
Zhidong Fu	傅志东	\$500.00	资助中美科创中心厦门人才招聘活动
Zhidong Fu	傅志东	\$100.00	订购校旗六面
Zhidong Fu	傅志东	\$33.25	校友通信与校旗寄送费用
Bo Chen	陈勃	\$398.44	美洲校友会送阅清学长花圈两个
Shunqiong Ye	叶顺琼	\$105.00	代圣迭戈分会支付校友聚会食材与活动奖品
Ai Tang	唐懿	\$2,616.10	转代收捐款至纽约分会资金账户
PayPal		\$3.90	代纽约分会支付PayPal 手续费
PayPal		\$22.30	PayPal 手续费
Total (As of 02/22/2018)		支出总计	\$4,877.11

Name (Chinese)	Dept & Year	Total Amount	Annual Fee	Donation	Note
Anonymous donator (匿名)		\$1,000.00		\$1,000.00	
Weimin Liu (刘伟敏)	生物 1987	\$50.00		\$50.00	
Fen Wang (王奋)	生物 1982	\$100.00		\$100.00	
Kefang Zhao & Yali Xin (赵可仿、辛雅丽)	国贸 1983	\$400.00		\$400.00	
Yuluan Chen (陈玉鸾)	化学 1985	\$150.00		\$150.00	
代圣迭戈分会接收捐款		\$850.00		\$850.00	
代南加州分会接收捐款		\$3,900.00		\$3,900.00	
代纽约分会接收捐款		\$2,620.00		\$2,620.00	
Total (As of 02/22/2018)		总计收入	\$9,070.00	\$0.00	\$9,070.00

2017年8月23日余额	\$9,823.34
2018年2月22日余额	\$14,016.23

地方校友会捐款明细

(Aug 23, 2017 - Feb 22, 2018)

Name	Dept & Year	Total Amount	Note
New York Chapter (Contact: Ai Tang)			
Chow-zoon Chuang Ju (庄昭顺)	法律 1946	\$270.00	
Siu Kit Jack Chen (陈少杰)	物理 1985	\$2,000.00	
Linying Liu		\$200.00	
Baiqian C. Mou (牟百谦)	外文 1991	\$50.00	
Rui Lin (雷锐)	金融 2010	\$100.00	
San Diago Chapter (Contact: Hengmiao Cheng)			
Jianfeng Guo	中文 2010	\$50.00	
Hengmiao Cheng (程恒淼)	化学 1981	\$100.00	
Anonymous donators (匿名)		\$100.00	
Shunqiong Yue (叶顺琼)	化学 1981	\$100.00	
Huaxi Xu (许华曦)	生物 1981	\$100.00	
Jianming Lao (劳建民)	生物 1980	\$100.00	
Anonymous donators (匿名)		\$300.00	
South California Chapter (Contact: Dingjian Zhang)			
Wenping Gong		\$100.00	
Quannan Su & Lixin Feng		\$200.00	
Yiling Hong		\$600.00	
Yinyu Assets		\$2,000.00	
Cybernaut Zfounder Ventures LLC		\$1,000.00	

厦门大学美洲校友会理事会成员 (2016 年 -2018 年)

林庆华 (92 会计)	会长, 亚特兰大	blin988@hotmail.com	404-2008559
朱新生 (93 生物)	副会长, 波士顿	xinshengzhu@gmail.com	617-3063968
张鼎健 (94 美术)	副会长, 洛杉矶	dj1011z@gmail.com	909-5764828
袁义倥 (02 会计)	理事, 秘书长, 达拉斯	nicoleyuan@ynycpa.com	610-597-4969
茹博澍 (08 金融)	理事, 财务, 北卡夏洛特	BOSHU.RU@GMAIL.COM	312-5338705
唐 皓 (87 中文)	理事, 大纽约地区	alantango@gmail.com	848-5658104
程灿东 (97 物理)	理事, 北卡凯瑞	chengcandong@gmail.com	919-2187146
蔡 阳 (97 化学)	理事, 特拉华及费城	ninaycai@gmail.com	515-2319446
林永顺 (96 生物)	理事, 马里兰及华盛顿 D.C.	ylinster@gmail.com	734-3587106
任冶静 (11 统计)	理事, 印第安纳伯明顿	serenaren2011@gmail.com	812-3610056
林起涌 (96 国贸硕士)	理事, 休士顿	heiyilam@yahoo.com	832-7559667
黄建斌 (93 财经)	理事, 俄亥俄	stephenhjb@yahoo.com	614-3296566
余东晖 (89 中文)	理事, 华盛顿	yudonghui68@yahoo.com	703-7250720
黎 华 (81 化学)	理事, 温哥华	hli_ca@yahoo.com	604-4369689
郑明飞 (83 历史)	理事, 波士顿	xiaopingy1@yahoo.com	617-3048661
杨 格 (09 电工)	理事, 硅谷	youngercool@gmail.com	408-4186526
李 沫 (98 海洋)	理事, 西雅图	limodbsuw@gmail.com	206-4341896
王宜浓 (08 机电)	理事, 芝加哥	yinongjwu@gmail.com	401-5561021
陈 融 (84 经济)	理事, 佛罗里达	hrchen@gmail.com	352-8709398

厦门大学美洲校友会联系方式 / Contact Us

意见和建议请送: xmuaaa-ec@yahoogroups.com;

校友通讯投稿请送: newsletter@xmuaaa.org

浏览校友会近况或更新您的资料请访问: www.xmuaaa.org

交纳校友会会员费或捐款 (Payable to XMUAAA)

Mailing Address: Mr. Boshu Ru, 11144 Kanturk Ct, Charlotte, NC 28213, USA

信用卡及在线捐款请使用 Paypal, 收款账号: PayPal@xmuaaa.org

教育基金 (Payable to XMUAAA)

Mailing Address: Dr. Junqi Ding, 15 Spring Valley Rd., Woodbridge, CT 06525

汪德耀基金 (Payable to XMUAAA)

另请注明 Deyao Wang Life Science Scholarship Fund

Mailing Address: Likun Li, 3910 Clarestone Drive, Pearland, Texas 77584

厦门大学美洲校友会校友通讯第六十八期 (二零一八年三月)

Xiamen University America Alumni Association

Newsletter No. 68 March 2018



ISSN 1544-4643



68

9 771544 464009

