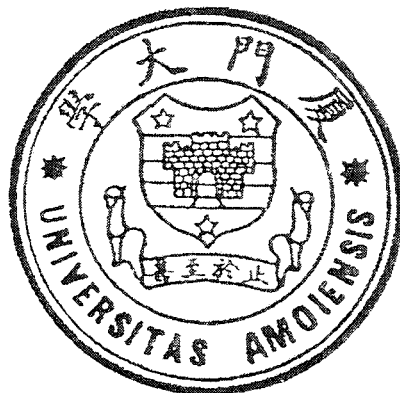


廈門大學美洲校友會

校友通訊

第四十四期
XMUAAA Newsletter No 44



纪念汪德耀校长诞辰 100 周年

汪德耀生命科学奖学基金会在美成立

美洲校友谈长汀岁月、萨本栋精神与厦大传统

大纽约、多伦多、旧金山、洛杉矶、温哥华校友夏日活动专题报道

往事忆旧：蒙主宏恩八次奇迹、逃出 228 的鬼门关、我的大学(之二)

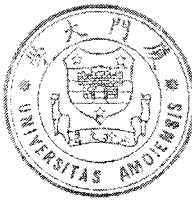
人生百感：他是患了老年痴呆症吗？

聆听风铃的女孩

给年轻工程师的十大忠告

www.xmuaaa.org

XIAMEN UNIVERSITY (AMOY UNIVERSITY)
AMERICA ALUMNI ASSOCIATION
1356 Forest Hills Boulevard
Cleveland, OH 44118
September 2002



廈門大學美洲校友會
校友通訊

第四十四期

2002年9月出版

主 编：傅志東

副 主 编：姚 敏

1987年创刊

波士顿 • 廈門 • 台北 印刷

率 来 率 来

**Xiamen University
America Alumni Association
Newsletter No. 44**

September 2002

Zhidong Fu
Editor in Chief

Min Yao
Associate Editor in Chief

ADDRESS:
11 S Linden Lane
Plainsboro, NJ
08536, USA
TEL/FAX: (609) 936-1811
EMAIL: newsletter@xmuaaa.org
WEB SITE: www.xmuaaa.org

Publisher: Xiamen University
America Alumni Association, Inc

Published Since 1987

Copyright © 2002 Xiamen University
America Alumni Association, Inc.
All Rights Reserved

目 录

纪念汪德耀校长诞辰 100 周年

世纪回顧	汪德耀	21
筹募汪德耀生命科学奖学基金致海内外校友书	李联欢	19
忆爸爸二三事	汪 敏	24
海纳百川能容乃大 - 我记忆中的汪德耀先生	郑立谋	27
耄耋之年心系国事 - 纪念汪德耀教授逝世一周年	洪永根	30
五老峰下“不老松” - 记中国细胞生物学创始人汪德耀教授	32	
汪德耀教授的长寿之道	34	

纪念萨本栋校长诞辰 100 周年

萨本栋精神和厦大传统	葛文勋	2
母校隆重纪念萨本栋校长百年诞辰		3
在萨本栋校长百岁诞辰纪念会上的献辞	苏林华	41
一位杰出的校友 - 参观麻州伍斯得理工学院有感	庄昭顺	45
萨本栋教育科学基金会董事会纪要	葛文勋	40
长汀岁月与萨本栋精神	苏林华	48

本会会务 本会新闻 母校新闻

美洲校友会第十届理事会选举结果公告		15
财务报告、校友捐款名录	李怀宇	73
大洋两岸厦大人共话美好新明天 - 美洲校友会第 11 届联谊会报道		5
多伦多厦大校友 2002 年度联谊会	吴克球	7
洛杉矶校友庆祝母校校庆	邵健澄	7
加州旧金山湾区校友聚会	钟美立	8
美洲校友会在洛杉矶举办宴会欢迎福建省教育广播电视台代表团	晏 健	9
温哥华校友 BBQ 野餐会	陈 军	10
多伦多校友商议筹募汪德耀教授生命科学奖学基金	李联欢	20
新泽西地区部分校友聚会筹备美洲校友会第 11 届联谊会		13
八老叙新州	王其灼	11
晏健拜会校友总会领导		12
厦大在大学排名榜上升至第 17 位		61
母校 EMBA 班开始招生 学费一年十八万		47

人生百感 人在旅途 往事忆旧

蒙主宏恩，八次奇迹	阮康成	52
逃出台湾三三八的鬼门关	曾樟中	56
祝福和感怀	张德光	59
我的大学（之二）	胡 风	66
张德光教授暑期哈佛讲学		63

校友园地 校友文萃 观点交流

也谈校徽上汉字的左右向排列	黄 海	61
文字编码与数位化	黄 海	62
八十生辰有感	王其灼	14
也说“回文”	蔡远智	64
他是患了老年痴呆症吗？	陈世义	39
橡胶大王李光前轶事	李远荣	38
遥望神州：当代“小资”（转载）		69
给年轻工程师的十大忠告		71

讣闻：黄峨学长在纽约去世

75

带来了母校的问候

美洲校友会第 11 届联谊会于 2002 年 8 月 10 日在新泽西举行。共有 150 多名校友和家人出席了这一盛会。母校校长助理黄如彬老师、化学化工学院副院长兼化学系主任黄培强教授应邀出席活动并带来了母校领导对美洲校友的问候。

(从左到右) 庄昭顺、
黄如彬、吴厚沂、陈梅卿

廖谊虹 摄



经济学院隆重举行建院 20 周年庆祝活动

4 月 20 日，我校经济学院隆重举行建院 20 周年庆祝大会暨学术研讨会。作为庆典活动之一，全国 9 所重点综合大学经济学院院长联席会议也在我校召开。厦大经济学院于 1981 年 9 月 15 日由教育部批准建立，1982 年 5 月 24 日举行成立大会。作为全国高校最早设置、办学历史最为悠久的经济学院，厦大经济学院以其高质量的教学水平和科研成在海内外享有盛誉。（校刊）

为纪念汪德耀校长百年诞辰李联欢在美国发起成立汪德耀奖学基金

在母校今年十月六日举办纪念汪前校长汪德耀教授诞辰一百周年活动前夕，美洲校友会董事李联欢先生在美国发起成立汪德耀生命科学奖学基金。基金将在美洲校友会教育基金会下管理。筹款目标为十万美元，目前已筹得 5000 多美元。汪德耀生命科学奖学基金委员会也同时成立。

本刊连续三期编辑出版纪念三位故校长百年诞辰专题

继《美洲校友通讯》第 42 期刊登纪念王亚南校长百年诞辰专题，第 43 期刊登纪念萨本栋校长百年诞辰专题之后，本刊在汪校长家人，李联欢先生，以及汪先生的学生们的支持下，编辑了纪念汪校长百年诞辰专题。该专题刊登了汪故校长的自传《世纪回顾》，汪敏的《忆爸爸二三事》等 7 篇文章。这是本刊连续第三次出版纪念三位故校长的专题。

美洲校友会选出新一届理事会

美洲校友会于今年 8 月选出新一届理事会。在本会第十一届联谊会上，陈树勇博士报告了新理事会的选票统计结果。新一届理事会任期两年，任期从今年 8 月到 2004 年 8 月。新任理事长兼校友通讯主编为本会前教育基金委员会主任晏健博士。新理事会名单和理事简历见本刊第 15 页。

本刊启事 为便于本刊的流通和保存，我们正在向国会图书馆申请国际统一连续出版物代码（ISSN）。为此，本刊在内一页增加了部分英文文字，包括版权说明等。今后凡其他非商业性出版物引用或转载本刊首次发表的文章，请务必注明本刊的刊名和期号。如将本刊文章用于商业目的，须先征得本刊同意。

萨本栋校长与厦大传统精神

母校领导在校庆 80 周年前夕将厦大 80 年办学的历史传统总结为“四种精神”，即“陈嘉庚先生的爱国精神，罗扬才烈士的革命精神，抗战时期厦大内迁闽西艰苦办学的自强精神，以王亚南校长、陈景润教授为代表的科学精神”。我们极为赞成将厦大历史传统精神加以总结以励志后来者。但有许多校友注意到，上述“四种精神”中，有三种被冠之以代表性人物姓名，唯有厦大内迁闽西艰苦办学的长汀精神例外。对厦大传统精神的形成作出过独特贡献的萨本栋校长的名字在“四种精神”中没有能象陈嘉庚王亚南等先贤那样被列出来。为此，葛文勋教授专门为本刊撰写了《萨本栋精神和厦大传统》一文，指出用萨本栋的名字来命名长汀精神更能反映长汀精神的来源，反映萨校长的贡献。苏林华学长的文章《长汀岁月与萨本栋精神》则提供了大量的事例来说明“萨本栋精神”与“长汀精神”之密不可分。希望这些意见能提供母校领导参考。- 本刊

萨本栋精神和厦大传统

葛文勋

(46 机电)

(一)

长汀时期的厦大同学们很幸运，能受到萨校长身教的启发，立愿做个好职业家，做好人。

厦门大学很幸运，有萨校长建立了一个优良的求学和做人的模范和传统。

萨校长在学术上有卓越的成就，他的普通物理学，实用微积分，电工原理，直交流电机……等教科书，解决了当时国内工程教学的需要。他在 McGraw-Hill 出版的电机工程和向量方面的书，也是中国教授出版国际工程教本的先锋，带来中国工程师的荣誉。

在专业教育上，他以校长担任了全职教授的课程。而且能深入浅出，融会贯通。他教导了学生们求学研究的方法和规范，造就了一批中国机电工程师的骨干、领袖。

在教育、行政和管理上，他公正无私，克己爱人，认真负责。他以坚毅不屈，牺牲奉献的克难精神和务实容忍的事迹，用他心灵的火，点燃了同学们的心灯。他公布了处事待人的原则，激发了同学们做事业，做好人的信心和志愿。

他把座车拆了，把汽车引擎，装成发电机，照亮了整个校舍。每当电机过载，灯光晕黄欲灭的晚上，就可以看到他扶着拐杖，从仓颉庙宿舍，走向跑道终端的电机木屋，亲自和技术员一起拿着扳手，动手调修发电机和引擎。他那弯曲的背影，在同学们的心上映出一个无私奉献的代号。告诉我们“伟大的人”不只在历史上存在。“伟大”就在我们面前。

抗战末期，生活艰苦，学生们的不满和愤怒形成一波波的学潮。萨校长一方面保住了同学们在校内的学术言论自由，一方面把他自己的做人做事的原则公布，要求同学们观察一件事的多方面和长久的效应。要求在努力改正可以改正的事务以外，要容忍，要了解大局。因此厦大有国是讨论，有学术争议，有学生风潮，但是没有冲突，没有破坏。

萨校长认真负责，克难务实，坚毅不屈、公正无私，牺牲奉献。他的行为思想成为同学们的模范。是一代“好人”。他伟大的精神留给同学们和厦大的

是一个可贵的厦大传统。

(二)

近卅年来，厦门大学的正式文件中列举厦大传统，由“陈嘉庚精神，王亚南精神，长汀精神……”到“陈景润精神”，我们深感不平。这里的长汀精神应该是“萨本栋精神”。同学们多次提出更正，都没有结果。

在近三、四年，经过同学们的努力，厦大恢复了机电系，校友们成立了萨本栋教育科研基金会，设立了萨本栋，萨黄淑慎奖学金，协助母校与厦门市共建了萨本栋微机电研究中心。邵建寅同学捐资兴建的“亦玄馆”，已于 2001 年底完工并于 2002 年 7 月剪彩启用，成为萨本栋研究中心的活动地址。

2001 年校庆和萨本栋基金会董事会中建议在 2002 年 7 月 24 日萨校长诞辰 100 周年时举办纪念活动，这个建议得到厦大当局的支持，经过一年筹备，在 2002 年 7 月 22 日至 26 日间举办了下列活动：

(1) 7 月 22 至 24 日在厦大召开了“太平洋沿岸地区传感器及微米/纳米技术研讨会”有中、日、韩、台、港、新加坡、澳大利亚及美国、欧洲学者 200 余人参加（中国大陆约 120 人，外区 90 人）。这次会议又被确认为是第一届亚太地区传感器及微米/纳米国际会议。(2) 7 月 24 下午召开萨本栋诞辰百年纪念会及“亦玄馆”剪彩；7 月 25 日召开萨本栋学术讨论会，有中外学者参加。(3) 汇集萨校长事迹言引，和学术教育思想文稿出版萨本栋纪念文集（出版费由 47 电机金世添同学捐赠）。

希望这些努力，这些活动能让大家特别是年轻一代充分认识萨校长对厦大的奉献和功绩，确认萨校长在厦大历史上的地位，并确认厦大传统中珍贵的“萨本栋精神”。希望在厦大正式文件中从此能把“长汀精神”更正为“萨本栋精神”以与“陈嘉庚精神……”等媲美发扬。

厦大同学们也得以行动证实：萨校长的学生们永远崇敬怀念萨本栋精神，也将身体力行萨校长建立的克难务实，诚信公平的厦大传统。

今年7月24日是我国卓越的物理学家、国际著名的电机工程专家、杰出的教育家、厦门大学前校长萨本栋教授诞辰100周年纪念日。7月22至26日，厦门大学举行隆重的纪念活动，深切缅怀萨本栋教授的伟大业绩和感人风范，弘扬他热爱祖国、献身科教事业的精神。

7月24日晚，厦门市市政府特举行欢迎晚宴，欢迎来自世界各地的前来参加纪念萨本栋校长百年诞辰活动的厦大长汀校友和“萨本栋教育科研基金会”成员。欢迎晚宴在厦门宾馆举行，厦大党委书记王豪杰、厦门市副市长江曙霞先后致词。

作为系列纪念活动之一的“环太平洋传感器及微/纳米技术研讨会”于2002年7月22—24日在厦门大学举行。这是环太平洋地区首次在传感器及微/纳米技术领域召开学术讨论会。目的是以纪念活动为契机，为环太平洋地区学者提供互动讲坛，交流研究成果，并宣传厦门大学“萨本栋微机电研究中心”，探讨国际学术合作问题。会议的筹备得到萨本栋校长的学生、国际传感协会创始人、本次会议学术委员会主任、厦大旅美校友葛文勋教授的大力支持和指导。

本次会议有亚洲八个地域的人士参加筹备（中、韩、日、新、东南亚及港澳台），并有欧美人士赞助。会议邀请了欧、美及亚太地区最杰出的学者与会，共有233人参加会议。

7月25日，纪念萨本栋校长诞辰100周年学术

研讨会召开。上午8点，嘉庚主楼220会议室济济一堂，校友们共同缅怀了萨本栋老校长的生平事迹，并一起探讨了“萨本栋精神”的实质和意义。

“纪念萨本栋诞辰100周年学术研讨会”共征集纪念文章60余篇，其中蔡启瑞院士、潘懋元教授、知名校友苏林华等都亲自撰写了纪念文章。100多位海内外校友参加本次纪念活动。

7月24日下午4点30分，系列活动之一的“亦玄

馆落成剪彩仪式”在新近竣工亦玄馆楼前隆重举行。在仪式上，副校长孙世刚，47届机电系菲律宾校

母校隆重纪念萨本栋百年诞辰

厦门市市政府举行晚宴 王豪杰书记江曙霞副市长致词
环太平洋传感器及微/纳米技术研讨会举行 本会葛文勋教授任学术委员会主任
纪念萨校长诞辰100周年学研讨会召开 本会苏林华学长发言
亦玄馆落成剪彩 邵建寅学长萨支唐先生讲话
老校友长途驱车回长汀做怀旧之旅 参加“萨本栋生平事迹展”剪彩仪式

友，亦玄馆捐建者邵建寅，萨本栋校长的次子萨支唐先后发言，庆祝亦玄馆的顺利落成。

7月26日，年逾古稀的长汀校友们登上了前往厦门大学长汀旧校址的车，半世纪的风尘已使他们白发苍苍。经过近7个小时的路程，校友们回到了长汀，大家不顾旅途的疲劳，激动地参观了国立厦门大学旧址和萨校长故居。7月27日上午9点，在萨本栋校长故居前，“萨本栋生平事迹展”剪彩仪式举行。校友们无限感慨的回忆起当年的往事。

萨本栋校长的爱国主义思想、他的办学实践、治学原则和管理艺术成为了厦门大学的一笔宝贵的财富。萨本栋校长所代表的长汀自强精神正激励着一代又一代的厦大人奋勇前进，再创辉煌！(校刊)



校领导看望参加萨本栋百年诞辰纪念活动的海外校友

左起：
朱崇实副校长、萨支唐、葛文勋、蔡悦诗、王豪杰书记、苏林华、邵建寅

2002年7月23日
苏林华提供



美洲校友会第十一届联谊会 2002年8月10日新泽西

校友合影（上） “收会费”（左） 活动一角（下） 摄影 廖谊虹



学子相会新州 母校来宾出席 大洋两岸厦大人共话美好新明天

[编者按]美洲校友会大纽约地区校友郊游活动暨美洲校友会第十一届联谊会于8月10日在新泽西举行。共有150多位来宾、校友和家人出席了这次活动。这次活动受到当地华文媒体的重视。7月底和8月初纽约、新泽西、费城的5家华文报纸相继刊登了活动将举办的新闻。美东地区很有影响的报纸——《美东新闻》报专门派出了记者到现场采访。8月16日该报头版头条刊登了这次活动的新闻，并配发了三张照片。该报记者易剑先生虽非厦大人，但他为了写这篇报道，专门看了有关厦大的录像带，阅读了不少背景材料。因此，除了报道这次活动，该报还向读者介绍了厦门大学的历史和现状，介绍了美洲校友会的历史。以下摘自易剑先生的报道。

[美东新闻2002年8月16日报道]（记者易剑）八月十日上午，风和日丽，在美丽的新泽西Valley Recreation Area公园，厦门大学美洲校友会举办了夏日郊游野餐活动。前来参加的校友及家属有一百多人，久别重逢的师生、同窗、校友互致问候，他们中有推着婴儿车的年轻父母，也有鹤拄拐的老者；他们大多数来自新泽西和纽约地区，也有的是专门从洛杉矶和加州赶来的，还有来美访问的贵宾——厦门大学

校长助理黄如彬、化学化工学院副院长黄培强也应邀出席了此次活动。

当天的活动是由厦大美洲校友会理事会理事长傅志东主持的。他首先向前来参加聚会的校友、嘉宾表示欢迎，然后宣了新的理事会的选举情况。校友会创始人46届学长吴厚沂先生和昭顺女士亲自出席发表了讲话。他们回顾了校友会成长壮大的过程，肯定了各届理事会和理事长们的热心的工作和取得的成绩，并对校友会和母校作了良好的祝。来自母校的黄如彬、黄培强教授的讲话更是把活动推向了高潮，他们带来了母校对留美学生的美好祝福，并向这群海外的学子们介绍了厦大的近况。黄培强教授表示，欢迎留学生们常回母校看看，以各种形式与母校开展合作，参与国家建设。国家也出台了发给安家费，提高所得税门槛等一系列吸引留学人员的政策。

讲话结束后，大家纷纷合影留念，然后，这群厦大人在蓝天白云之下，丽日和风之中，一边共进午餐，一边叙旧谈新，活动在欢乐祥和的气氛中进行。校友师生俯瞰山水相依的Valley Recreation Area，仿佛中又回到了魂牵梦萦的母校怀抱，又一同站在了五老峰下、芙蓉湖畔那熟悉的凤凰树下，缅怀陈嘉庚先生倾资办学的功绩，畅谈弘扬厦大精神。他们坚信，在新世纪，厦门大学一定能肩负起自己的使命，建成“国内一流、国际上有较大影响的社会主义

综合性大学”，
衷心祝厦门大学
未来更美好、前
程更灿烂！

三代厦大人 相会新州

（美东新闻配发的
题头照片）

左八为校长助理黄
如彬；左一为化学
化工学院副院长兼
化学系主任黄培强





多伦多厦大校友 2002 年度联谊会

8月24日，风和日丽的午后，多伦多厦大校友迎来了又一次大型聚会。在列治文山 ROUGE WOODS 社区服务中心，宽敞明亮的会议厅里，校友们笑容亲切，握手寒暄……窗外，绿草如茵，欢鸽啄食。

正午刚过，近百名校友和亲眷已陆续签到入席，午餐在融融的气氛中进行。笔者有幸与前輩学长姜致和夫妇、樊石年先生同桌，一览其奕奕神采。餐毕，大家齐唱校歌及观看厦大 80 周年校庆录像。接着刚从母校归来的前任理事陈舒平先生介绍了母校的新近情况，大家都有感于母校建设和发展之快。接着林晖理事主持了一个“趣事叙述赛”游戏节目（严桓学长提供），校友分作左右两组比赛哪组讲的趣事多，校友们对各自年代校园趣事的追忆和幽默的语言，赢来了一阵又一阵的掌声。尤其是听闻当年“风流韵事”的坦白和“水房风波”的种种，使笔者忍俊不禁。在欢快的气氛中，蔡远智老师和殷钰萍理事为大家抽奖，最后大家到户外集体合影留念（图见下页）。

得益于蔡老师在媒体方面的宣传，有十五、六位校友新近找到“组织”，他们一一作了自我介绍。在为多伦多厦大校友队伍日益壮大而欢欣鼓舞的同时，考虑到大规模的校友活动不可能经常性举行，在这次大会上经大家积极提议，根据校友的志趣，自愿组合成立了六个活动小组：陈舒平为组长的科学小组、傅清辉为组长的小生意小组、陈楠为组长的金融小组、陈利图为组长的 IT 小组、朱佶为组长的娱乐休闲小组、龚明鹏为组长的信仰小组。

这次聚会，卓艳梅女士帮忙联系场所，林晖、殷钰萍、史建华、陈楠、傅清辉等为会议的筹备和成功举办作了大量的工作。多名校友主动帮忙布置场地、接送无车校友。身在美国的李联欢先生和傅志东先生，对这次校友聚会给予了特别的关注和支持。这样一个大型活动的成功，是厦大人精诚合作团队精神的体现。

在依依惜别声中，兴犹未尽的校友们有的流

洛杉矶校友庆祝母校校庆

邵健澄（47届会计系 现居美国）

记得三月中旬的某一天，我忽接苏元章学长电话，询问我去上海旅行如何申办，原来他没有参加去岁四月在上海举行的 46、47 两级毕业 55 周年纪念聚会。我们随便聊起一些上海大会的盛事，我忽然灵机一动，何不今年四月在洛杉矶来个厦大校友聚会呢？苏学长非常热诚地回说，好呀！于是我向黄士煌学长提议，他欣然同意，因为他多年担任美洲校友会理事，校友间熟识的人亦较多，联络比较方便。我们共同商定，就在四月六日母校 81 周年校庆纪念日，假洛杉矶蒙市弘城酒家，举行聚会，并分别与熟识校友逐一联系，结果参加人数，出意料之多，连眷属在内，共计有 32 位，尤其难得的毕业 65 年以上的耆老王师复和黄大煊老学长均到会。原来也请了黄开禄老师参加，后因道远，无法前来，又居住在新泽西州之吴厚沂名誉理事长，亦因将有远行而作罢，使得我们未能听他说笑话，大家都知道，集会时，吴老说笑话，是很受欢迎的，这次聚会中难得的有我国驻洛杉矶副总领事李一平校友，南加州厦门联谊会副会长曾文剑先生，李瑛湖老师（化学系）以及多位年青校友参加，另外旅居澳大利之严家騤学长，适因来美，亦偕夫人与会，共伸庆祝，现将参加者之姓名和级别列下：

45 李湖莲及夫人	48 严家騤及夫人
34 王师复	35 黄大煊
46 陈承煜及夫人	48 陈振安及夫人
46 苏元章及夫人	45 黄源源 47 邵健澄夫妇
44 谢慎初	46 黄士煌及夫人
46 陈产业	47 朱光玉及夫人
47 陈振苍及夫人	48 叶雨生及夫人
49 郑文惠	曾文剑先生 李瑛湖老师
83 李一平	83 王福生 89 陈石民
95 郭坚	
	* * * * *

连叙谈于户外草坪，有的继续互访家居，再作小聚……

（厦大女婿吴克球提供）

加州旧金山湾区 校友聚会

今年7月20日美洲校友会旧金山湾区分会在阳光明媚的硅谷举行了一次校友聚会及庆祝77级和78级毕业二十周年活动。共有120多名校友及家属参加了这次活动。久别重逢，校友们聊得非常开心。并积极参加了排球拔河等各项活动。

为举办这次活动，筹委会建立了湾区校友的网站：

www.xiadaca.org

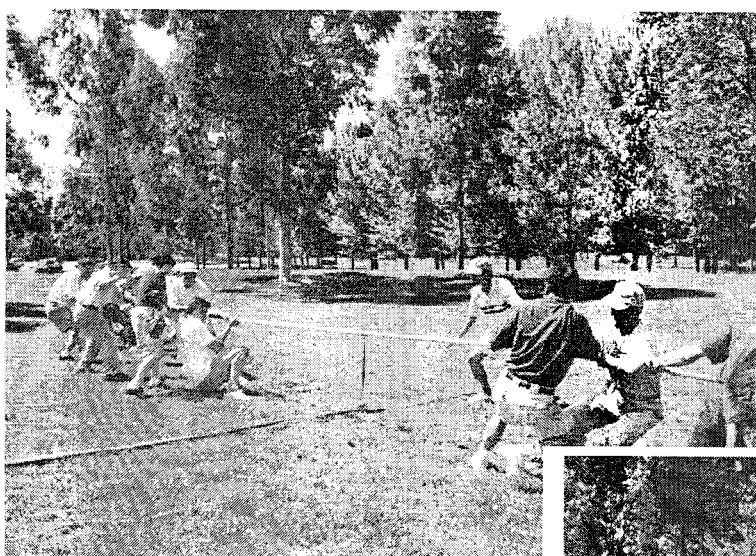
建立了电子邮件 EGROUP:

xiadabay@yahoo.groups.com

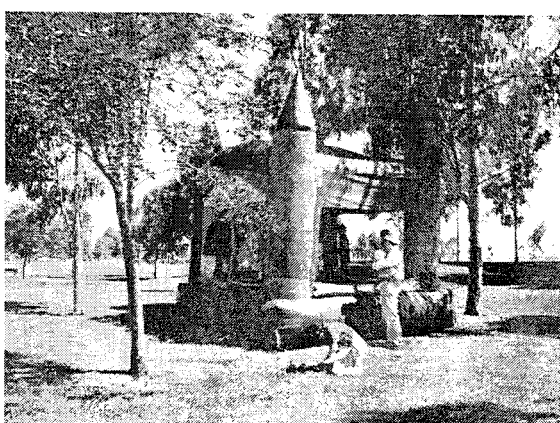
欢迎各位校友用这一电子邮件与硅谷的校友联系。



打排球



拔河



儿童游艺一角



领奖

本版照片和说明由钟美立校友提供

校友盛宴迎嘉宾

美洲校友会在洛杉矶举办宴会欢迎福建省教育广播电视台代表团

9月13日晚，美洲校友会暨洛杉矶分会的几十位校友欢聚一堂，盛情款待到访的福建省教育广播电视台代表团。该团团长为校友、副省长潘心城。三位副校长分别为母校前副校长，省教育厅副厅长朱之文校友，省政府副秘书长刘启力，广电局长朱永康。团员还有省对外交流协会副会长陈俊杰，省外办副主任杨德魁，省教育厅国际合作处副处长张久源等共十人。席间，晏键同学(81届外文)，张新雄同学(83届物理)分别代表美洲校友会和洛杉矶分会对代表团的来访表示热烈的欢迎；对中国驻洛杉矶总领馆副总领事李一平校友(83届外文)代表洛杉矶领馆莅临晚宴表示衷心的感谢。同时对张新雄，苏大川(81届财经)，陈南志(95届会计)等同学对晚宴做了大量筹备工作表示诚挚的谢意。对林滨同学(84届国贸)代表西雅图校友专程前来参加表示高度的赞赏。最后，代表团副校长朱之文校友发表演讲。他感谢美洲校友的热诚欢迎；详细介绍了母校及福建省的经济教育各领域蓬勃

■ 81届外文 晏健

发展的情况，突出通报了近期投资几十亿人民币，正在兴建中的福建大学城。他希望美洲校友多回母校和福建参观访问，关心和参与母校及福建省教育事业的发展，他还希望美洲校友中的专家学者，有识之士到大学城中的科技园“落户”。他还希望通过美洲校友会这一渠道，能将更多更好的学有所成，学有专长的校友介绍，引导，推荐回母校和福建。让他们的学业，专长和事业得到更好的发展。席间，宾主频频举杯，气氛亲密无间，校友们和来自家乡的代表的亲人一起度过了一个愉快的夜晚。

美洲校友和代表团合影

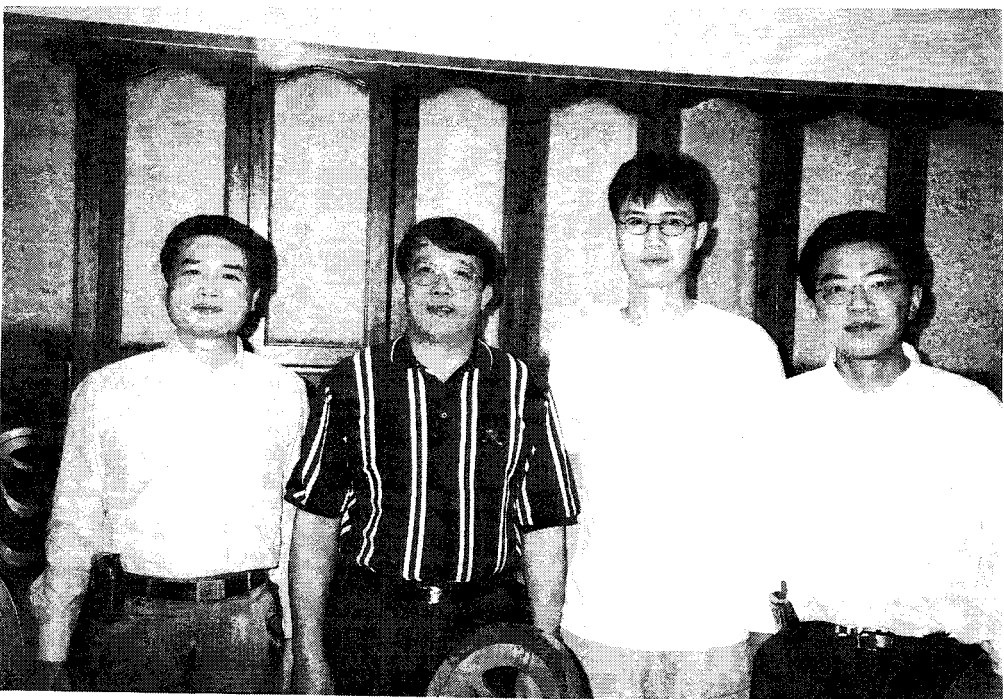
照片前排中为刘启力先生，右二为朱之文学长，右四为李一平学长，右三为朱永康先生



朱之文学长访问纽约

校友、母校前副校长、现任福建省教育厅长朱之文学长最近率福建教育广播电视台代表团访问美加（相关新闻见本刊第9页），9月21日代表团在纽约举办招待会，朱学长拨冗会见了部分校友。朱学长介绍了福建省政府最近将投资几十亿人民币兴建大学城的情况，并希望厦大在美加的校友为此项建设共同出力，施展才能。朱学长此行在纽约停留的时间很短。他表示下次还要专程来美，商谈合作项目，并广泛会见校友。

图中左二为朱之文学长，左一为傅志东



温哥华校友会 BBQ 野餐会

陈军

厦门大学温哥华校友会于2002年8月4日，一个下着濛濛细雨的星期日中午，在位于北温的风景秀丽的Panorama Park举行了一场BBQ野餐会。参加该次活动的共有老少41名校友及家属，校友们在海边的雨亭内边烧烤美味佳肴边叙旧，而孩子们则在草坪上有组织的做游戏，其乐融融。聚餐结束后，大家合影留念。



零二年六月十五日，我们厦大老校友四对：吴厚沂、陈梅卿，欧阳谧、刘景昭，陈至德、杨淑月和王其灼、郎继芳，相约欢聚于新州陈府。（与唐王勃之‘洪都新府’先后辉映，王家才子多。厚沂按，后文括号内插语同）八老平均年龄逾八十，皆精神饱满，谈笑风生，人世幸福，夫复何求。是日天公作美，连日细雨乍歇，骄阳未露，为旅游理想天气。（只因你俩不远万里而来，老天爷也要卖些‘晴’面。）上海来的王郎，由其长子王辉于上午九时许驾车到吴寓，时间偏早，有惊梦之嫌。（惊梦没有，惊喜有之。）先由吴兄伉俪带引观看该豪华公寓的保安、通讯、文娱、冰池、体育、车房等完备设施，以及一间高等餐馆，该公寓为房东参观之后，不禁赞此乃颐养天年之福地。

为了依时到达陈府，乃于十时一刻起程，由吴大哥掌握方向盘，老将雄风，驾轻就熟。王辉评估车技是90分，大哥将臻米寿，我改按老年标准，加了

8.8分，即为98.8分（四舍五入，何不给足99分，使我脸上也光采些，真是！）返程由梅卿驾驶，莫及也，然其心细、胆大、艺高，极堪赞赏，无怪吴大哥常说其驾车也，必需梅卿在座，以壮胆量。

抵陈府已十一时矣，欧阳伉俪已先到，陈兄伉俪欣然相迎，大家见面，喜作一团。陈府宽敞幽雅，绿树成荫，碧草如茵，是个隐居好去处，可是他直到去年才从服务25年的香精香料公司研究发展部研究经理职位退休。过午后到邻近的皇冠酒楼，品尝精美点心。席间谈笑甚欢，且少不得吴兄的

‘永备牌’余兴节目——讲笑话。吴兄讲了一则中英合璧的笑话，举座为之捧腹，为避免侵犯其知识产权，只能从略。（谢谢合作，但其他版权开放，翻印不完。）餐后仍回陈府叙谈，忙了女主人水果糕点同上，名茶、咖啡并进。欧阳兄上月才从上海探亲归来，深有感触，提及在公共汽车和地铁，都幸得让座。这有点出乎我意外，自己是受让率低于让与率的。（谁叫您长得黑发童颜，体壮如牛，活该！）这

八老叙新州

王其灼（46届化学）



校友总会近况 晏健

旨在加强母校校友总会工作，填补张翼秘书长调职后留下的空缺，校领导最近开会研究决定，委派邓力平副校长主管校友总会的工作。邓副校长原为厦大美洲校友会会员。80年代末毕业于加拿大达豪西大学，后任教多所加拿大高等学府。96年底携夫人赵蓓女士及子女返回母校任教。历任母校国贸系教授，博导，系主任，经济学院副院长，全国人大代表，厦大校长助理等。本人借此次回母校之机，拜访了邓副校长，通报了美洲校友会的近期活动，工作重点和新理事会

的选举情况。双方一致表示，今后要增强沟通，加强配合，为校友服务，为母校的高速发展多做贡献。

母校校友总会人事调整

母校校友总会最近人事变动。张翼秘书长调离母校，另有高就。石慧霞秘书调任萨本栋微机电中心。一下是新的理事会和工作人员名单。

理 事 长：林祖庚

副理事长：邓力平 廖益新 詹心丽 翁心桥 黄良快

秘 书 长：王巧萍 秘 书： 张军 范琴



晏健会
校友总会

前排
邓力平
晏健

后排
张军
范琴

种尊老护幼的传统美德，果能在文明窗口的公交线上，蔚然成风，则一次让座留给远道观光老的美好印象，当胜过几栋高楼大厦多多。（软件比硬件，影响更深远，惜世人不察！奈何？！）

本次距笔者前次的同址欢聚（99.5.15），已三年又一个月了，但大家均未见老，依样一片夕阳红，凭我三次来美探亲的肤浅体会，诸亲好友，生活宁静祥和，也不排除偶发少年狂，前所谓‘美国是儿童的乐园，青年的战场，老年的坟墓。’首二句情况近似，末句则失之

偏颇，其实至少是‘老年的准乐园’愿闻‘身在此山中’者的切身深层感受。（老年人要把所处的环境，成为准乐园，本身也得要具备一些积极性的正面条件：心身上还算健康，精神上并无重大负担，经济上没大问题，和社会能保持适当联系，对生活感到极大兴趣；还要对以上各点力求进步、加强。如果是无精打采地消极过日子，即使有个安定的环境，也不能算是个准乐园，诸位以为如何？）

新泽西地区部分校友聚会 筹备美洲校友会第十一届联谊会

6月30日晚，居住在新泽西地区的一部分校友在傅志东家聚会。参加者多是美洲校友会的历任理事和历次活动的组织者和他们的家人。傅志东向名誉理事长吴厚沂、庄昭顺学长汇报了理事会的工作，向与会的校友们通报了理事会换届选举工作进展，并就理事会的工作特别是选举工作征求了大家的意见。由于原定在拉斯维加斯举办的联谊会报名人数不足，校友会理事会决定更改地点。与会者一起商讨了在大纽约地区举办美洲校友会第十一届联谊会的事宜。大家一致推举吴光中博士负责联谊会的筹备工作。大家还表示同

意和支持校友会今后每年在大纽约地区举办一到两次大型联谊活动，并推举吴光中校友负责今后的联络和活动组织工作。与会者表示将大力配合和支持。

大纽约地区今后平常的活动将以居住在纽约、新泽西、康州、宾州、德拉维州的校友为主，同时也欢迎其他地区的校友参加。为配合美洲校友会一年一度的大型联谊活动和换届选举工作，大家还同意第十一届联谊会8月10日在新泽西举办。



参加6月30日聚会的校友和家人合影

第一排 丁静平、徐静、潘海欧、吴秋燕、黄文秀、周红宇

第二排 吴厚沂、陈梅卿、庄昭顺、朱一雄、傅志东

第三排 廖谊虹、陈树勇、吴光中、陈诚义、丁俊琪、谢宁、丁YAN (廖谊虹提供)

八十生辰有感

王其灼（46化学）

耄耋自当忘得失，光阴虚掷总萦怀。

八十何从变十八，逝者如斯不复回。

研究未敢称先导，阶级只配划小资。

挑战机遇虽无分，春分桃李乐追陪。

3/18/02

王其灼学长与夫人朗继芳女士合影
(李联欢提供)

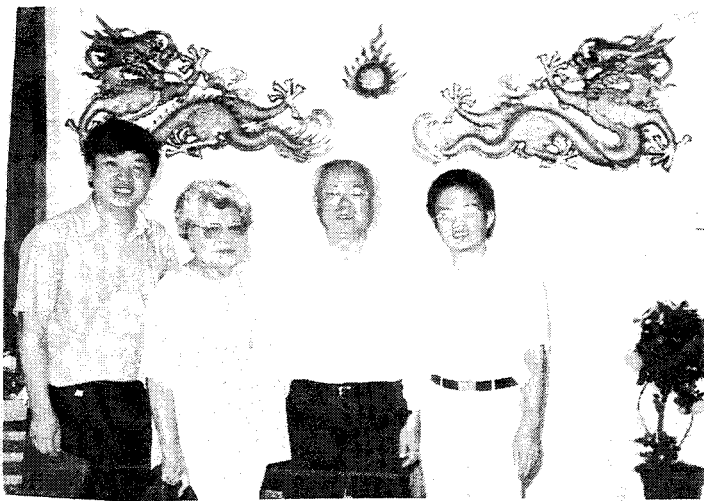


母校物理系和化学系陈忠授来美进行合作研究

为了顺应科学研究国际化趋势，最大限度地利用国际科学资源，进一步拓宽交流渠道。母校在强调立足国内开展科学研究的同时，积极鼓励和支持教师与国外和境外著名大学和研究机构开展学术交流和科研合作，以促进科学的研究创新能力。

1998年以来，母校物理系和化学系教授陈忠博士(85'物理)先后5次赴美国进行合作研究和学术交流。目前已与罗切斯特大学医学中心(University of Rochester Medical Center)建立了稳定实质性的合作研究，并在联合培养博士生等方面达成共识。在平等互利、优势互补、成果共享基础上提高了研究的档次和水平，2001年该小组发表了13篇SCI论文，并获得一项美国发明专利。目前他正在主持(美方为合作者)2项中国国家自然基金资助项目的研究，并作为主要合作者开展3项美国卫生研究院(NIH)基金资助项目的研究。最近，陈忠教授带其博士研究生陈志伟(98'化学)一起参加了在夏威夷召开的国际医学磁共振会议后，利用暑假再次来University of Rochester进行分子间多量子效应及其在磁共振成像应用的研究。

最近(八月九夜)本会李联欢学长及夫人吴秋萍女士在罗切斯特欢宴陈教授及博士生陈志伟，他们两位将于八月二十二日返国。



陈忠，吴秋萍，李联欢，陈志伟

第十届理事会理事简历

1 理事长

晏健 Yan, Jian (男, 81 届外文)

1981 年毕业于母校外文系英语专业。1989 年获 Oregon 大学管理学硕士。1996—2000 年攻读国际经济法专业法学博士。曾任职国家海关总署商检总局关税优惠主任稽查。现任 Down-to-Earth Dist. 副总裁。主管亚洲进口。自 1998 年起，担任美洲校友会教育基金委员会财务。2000—2002 年任美洲校友会理事，美洲校友会教育基金会主任。现任萨本栋科研教育基金会董事、基金会财务等。

2 理事（以下按姓名的英文字母为序）

陈军 Chen, Jamie (女, 90 届法律)

因受《天使的愤怒》一书的影响，1986 年填写高考志愿时清一色的法律科系，使我踏入厦门大学法律系法学专业。1990 年厦大毕业后，被分配到福州市农业银行信贷部工作，开始时从事法律咨询，后转向信贷业务操作审核，方发掘出自己真正的优势所在是经济领域。2000 年初移民加拿大，现在 CLARICA 从事理财服务方面的工作。我在经过两年艰难的寻找后，终于在今年 4 月与“组织”取得联系。一周后，在温哥华理事会的改选中被稀里糊涂的推上理事长的宝座。尽管如此，我很乐意为校友之间的联谊合作尽我所能。

陈玉銮 Chen, Yuluan (男, 85 届化学)

1985 年毕业于母校化学系。1985—95 年在南京化工大学工作。1995—99 年在加拿大 University of British Columbia (UBC) 攻读化学博士学位。目前任职于 Madison, Wisconsin 的一家 pre-clinical/clinical research 公司。在南京和温哥华期间曾担任厦大校友会秘书、理事、副理事长等职。2000 年起任美洲校友会理事，理事会秘书。

林晖 Lin, Sunny (女, 91 届计统)

1991 年毕业于母校经济学院计划统计系。毕业后曾任总经理秘书，房地产会计等职。素以办事谨慎认真，待人诚恳热情而受好评。1997 年来加拿大攻读工商管理硕士学位。现在加拿大皇家银行任职。2000 起任美洲校友会理事，负责加拿大方面的财务工作和多伦多地区的会员联络工作。

刘伟敏 Liu, Weimin (女, 87 届生物)

1987 年毕业于母校生物系。1991 年赴美留学。1994 年从 University of Delaware 获生物硕士学位。曾先后任职霍华德大学医学院研究员，马里兰州一家高科技公司高级工程师等。热心社区服务。多次参与美洲校友会活动的组织。曾担任 1986 年美洲校

厦门大学美洲校友会第十届理事会

选举结果公告

厦门大学美洲校友会第十届理事会选举工作已经完成，现将结果公布如下。第十届理事会任期从 2002 年 8 月起至 2004 年 8 月止。

姓名	得票数
Chen Jamie	陈 军 73
chen Yuluan	陈玉銮 76
Lin Sunny	林 是 75
Liu Weimin	刘伟敏 76
Wu Guanzhong	吴光中 79
Xie Yu	谢 煒 77
Yan Jian	晏 健 77
Yin Yuping	殷玉萍 75

美洲校友会理事会

计票、监票人：陈树勇、丁俊琪、傅志东
2002 年 8 月 10 日

友会第六届联欢会筹备组成员。是 2001 年美洲校友会第 9 届联谊会筹备组的两位召集人之一。将负责校友会财务管理工作，及大华府地区的校友联络。

吴光中 Wu, George (男, 81 届化学)

1981 年毕业于母校化学系。1987 年获 University of Delaware 博士学位。1988—1989 年在普度大学做博士后研究。1989 年起任职雪银 (Schering-Plough) 研究院，历任 Senior Scientist, Principal Scientist, Sr. Principal Scientist。现任 Development Fellow (Associate Director)。发表论文 30 多篇，专利 12 项，应邀各种讲座 10 次。热心社区服务。曾成功地组织了 1998 年美洲校友会第 7 届联谊会，是该届年会的两位负责人之一。是美洲校友会第 11 届年会的组织者。目前负责校友会在大纽约地区的校友联络和活动组织。

谢煊 Xie, Yu (男, 82 届化学)

1982 年毕业于母校化学系。1994 年从加拿大 University of Alberta 获化学博士学位。1999 年到加州硅谷从事计算机软件工作。熟悉网络技术。愿意为校友会的管理网站。

殷钰萍 Yin, Yuping (女, 86 届财金)

1986 年毕业于母校财金系。1996 年移民加拿大。现任职加拿大 Bank of Montreal。热心参与美洲校友会多伦多分会活动的组织工作。将负责加拿大的财务管理及校友通讯在加拿大的发行。

欢聚新州 • 二〇〇二



欢聚新州 • 二〇〇二



欢聚新州 • 二〇〇二



廖谊虹 提供

欢聚新州 • 二〇〇二



欢聚新州 • 二〇〇二



欢聚新州 • 二〇〇二



廖谊虹 提供

欢聚新州 • 二〇〇二



欢聚新州 • 二〇〇二



欢聚新州 • 二〇〇二



廖谊虹 提供

敬爱的校友们：

母校生命科学学院将于今年十月六日纪念汪前校长汪德耀教授诞辰一百周年。同时举行科学研讨会共庆生物学系建系八十周年。汪校长一生奉献教育，桃李满天下。为祖国细胞生物学的发展立下不朽的功绩。他对母校抗日战争后的重建，也作出巨大的贡献。汪校长虽已与世长辞，但音容犹在，正气长存。我们美洲校友们为这次汪校长百年诞辰，发动筹募奖学基金，作为永久的纪念。

这项奖学金用于资助母校生命科学学院品学兼优的清寒学生。为中国栽培新世纪生命科学的优秀人才贡献绵薄之力。我们初步目标，计划募捐十万美金作为基金。希望国内外各地校友，热心解囊，踊跃响应。国内捐款，可以用人民币分期支付。支票请写：厦门大学美洲校友会—汪德耀生命科学奖学基金。海外捐款请分寄香港美加等处。筹备匆促，难免遗漏。不周之处，敬请指教。

特此敬祝，

秋安

厦门大学美洲校汪德耀生命科学奖学基金
筹委会主任 李联欢 谨启

2002年9月10日

(联系电话 585-872-2915 lhlee@frontiernet.net)

厦门大学生物学系将隆重举办八十周年系庆 暨汪德耀教授诞辰百年纪念会

厦门大学生物学系将于今年10月隆重举办八十周年系庆暨汪德耀教授诞辰百年活动。为此，母校生命科学学院于去年11月向海内外校友、系友发出了邀请。目前筹备工作已经就绪。以下是活动日程表。

10月5日下午3:00 大会筹备会 克立楼小会议室
10月6日上午9:00 大会开幕式 克立楼报告厅
9:10~9:30 校长或书记致辞
9:30~10:00 院长报告
10:00~10:15 来宾致辞(清华生物技术系系主任)
10:15~10:30 宣布设立汪德耀生命科学奖学基金 (基金会主任李联欢教授)

汪德耀生命科学奖学基金会筹备委员会初步名单

名誉委员：

香港：黄保欣，陈金烈，吴伯龄

泰国：蔡悦诗

委员

香港：陈可焜 厦门：洪水根、鲍仕登

深圳：张小云 新加坡：周纯端、洪万进

北京：李碧荣

加拿大：饶玉树 汪莱庆

美国：西部：晏健
(财务)、苏林华、卢宏韬

南部：李里昆、王奋

东部：郑立谋、汪敏、
刘庆榕、许华曦

东北部：吴丽姿、池彦

纪念汪德耀校长百年诞辰 筹募生命科学奖学基金 李联欢学长致海内外校友书

捐款请分别寄下列各位委员： 美国：Dr. Jian Yan,
2888 Taylor Street, Eugene, Oregon 97405 USA.
厦门代收人民币：

洪水根教授 厦门大学生命科学学院

香港代收港币：陈可焜先生

香港轩尼斯道 342 号 12 字楼 经济导报社

加拿大代收加币：Mr. William Laiqin Wang, 3380

Eglinton Ave., E. Suite 601, Toronto,

Ontario, Canada M1J 3L6.

10:30~10:50 系友代表讲话

10:50~11:10 教师代表讲话

11:10~11:30 学生代表讲话

11:30~12:00 系友、来宾合影

10月6日下午14:30~18:00

1、汪德耀教育学术思想研讨会

地点：生物二馆-122室 学术会议厅

2、各年级系友座谈会

地点：生物二馆

18:30 宴会 地点：逸夫楼餐厅

20:00 系友联欢会

地点：生物二馆-122室学术会议厅

10月7日上午： 各届系友参观校园、市区

10月7日下午： 送欢校友及来宾

多伦多校友商议筹募汪德耀教授 生命科学奖学基金

今年七月十三夜，几位多伦多校友承饶玉树博士*及夫人刘礼萍女士，邀请在他们府上欢宴。参加者有由美国专程前往的李联欢先生及夫人吴秋萍女士，多城本会理事林晖女士及丈夫吴克球先生，校友黄东宏及夫人吴秀平女士，汪来庆（汪校长二公子）先生及夫人郭永华女士。宴后大家欣赏新上市的龙眼及樱桃，谈笑风生，并参观饶府内部美观布置。此次聚会主要目标是讨论如何在加拿大发动筹募汪德耀教授生命科学奖学基金。

李联欢先生是基金筹备委员会主任，报告发动原因：1. 为纪念汪校长一百周年诞辰，美洲校友会计划赠送一项永久不朽的礼品。2. 母校生命科学院或其他院系，没有一项奖金或奖学金拥有汪校长的大名。3. 近几年来，国际上科研比较发展快速的是与生命科学有关的，像分子及细胞生物学，生物技术，生物物理等科。4. 国内近年经济发展之后，贫富相差幅度增大。城市失业颇有问题，不少高中毕业的清寒学生，无力升学。因此校友们想先募捐美金十万圆作为基金，用利息资助清寒学生进入母校生命科学学

院求学。

讨论结果，大家十分赞成筹募奖学基金的宗旨，并请汪莱庆先生，即日往银行开户在加代收加币。有关手续请林晖理事帮忙办理。

支票请开给：XMUAAA, with a notation for: Wang Deyao Life Science Scholarship Fund.

汪委员住址如下：Mr. William Laiqin Wang, 3380 Eglinton Ave., E. Suite 601, Toronto. Ontario, Canada M1J 3L6.

Phone: 416-261-8660 (0); e-mail: william.lqw@hotmail.com.

如用美金，请迳寄本委员会财务晏健委员：

Dr. Jian Yan, 2888 Taylor St., Eugene, OR 97405 U.S.A.

Phone: 541-485-5932 (0); e-mail: yanjian@down-to-earth.com

*饶玉树博士， Dr. Yushu Rao, phone: 416-978-4052 (0); e-mail: y.rao@utoronto.ca



多伦多校友在饶玉树博士府上
留影 (7/13/02)

由上至下：汪莱庆，黄东宏
(83 生物)，吴克球，饶玉
树 (86 生物博士生) 李联
欢，刘礼萍，林晖，吴秋萍，
郭永华，吴秀平及女公子黄
彦亭



世纪回顾

— 故校长汪德耀的自述

我是江苏省灌云县板浦镇人，1903年农历二月初八生，农工民主党成员，1932年参加工作。法国国授巴黎大学理学博士学位，教授、博士后流动站负责人、国家重点专业实验室、肿瘤细胞工程实验室(国家级)学术负责人。厦大抗癌研究中心领导小组组长、农工民主党中央资监委员会常委、厦门市政协副主席、福建省政协常委。

父亲汪寿序和生物学老师李士博对生物学皆很感兴趣。他们对我的业务成长有很大影响。随着父亲工作的变动，曾在南京住一些时间，最后在北京定居。这使我有机会广泛接触社会，亲眼目睹军阀混战，列强侵略贫穷落后旧中国。在我幼小的心灵中开始思索：不愿做亡国奴、怎样复兴中华中国才有光明前途的问题。墓

1919年5月4日，北京爆发学生爱国运动五四运动！当时我和革命先烈赵世炎(师大附中同学比我高一班)立刻组织学生自治会，积极投入这场斗争，并且作为全国仅有的两位中学生代表参加了在北京大学红楼与北洋军阀当局的谈判要求罢免亲日派卖国贼的谈判。当时我感觉到只有发展科学技术，才能使国家富强，以免遭到列强的欺凌。因此，我学习倍加用功，成绩优异，1921年中学毕业后，以优异成绩考取了公费赴法留学。

我首先在法国里昂大学学习。经过五年的努力，于1925年获得理科硕士学位。1926年转到法国巴黎大学，在著名的胚胎生理学家万特倍尔教授(P Wintebert)和闻名的巴哈博士(M Parat)指导下，从事研究工作；于1931年获得法国国授巴黎大学理学博士学位。我的博士论文《横口鱼类孵化腺的研究》，富有高质量、创造性的成果。世界闻名的

《巴黎海洋研究院》年报予以全文发表。因此我获得著名的生物化学家、诺贝尔奖获得者(Berthelot)的最高额科学研究奖金2500法郎(当时折合250银元)。

在法国期间，我了解外国人对于有几千年灿烂文化的中国很少知道，甚至完全不了解，我就加倍

努力学习，进行研究工作。因此，我才能在1926年和1928年，两次作为中国唯一的代表参加在捷克都会布拉格和法国博尔多市举行的《解剖学学术研究会》从大解剖到分子杂交解剖宣读四篇创造性高质量的论文。我还利用业余时间，把著名的女作家谢冰莹的《行军日记》译成法文，经法国诺贝尔文学奖金获得者罗曼罗兰大师推荐在发行量达100万份的《小巴黎人日报》头版详细报导，使法国人民了解了中国的新女性，并得到了人民热烈拥护的《北伐战争》。因此，我和罗曼罗兰大师建立了深厚的友谊。

在我获得博士学位后，导师万特倍尔教授和巴哈博士殷切希望我留在法国继续和他们一起从事研究工作。法国著名的罗斯可夫(Roscoff)巴黎大学海洋生物研究所所长普伦郎教授(Prenant)也以优越条件聘请我到该所工作。当时我正和美貌、温柔、多情的在药学院学习的露丝·德维莱(Lucie Devillers)热烈恋爱；因此，她和她的家人更是殷切希望我留在法国成为他们家中的一员。正好在这个时候，

“九·一八”事变发生了！日本帝国主义的铁蹄正在蹂躏着祖国；东北沦陷、华北告急，几万万同胞生活在水深火热之中。祖国的呼唤，民族的需要，使我痛下决心，毅然放弃了在法国的优厚待遇和优越条件，忍痛割断缕缕情丝，于1931年11月底，从巴黎经马赛乘轮船在海上颠波三十五天之久，回到了多灾多难的祖国。

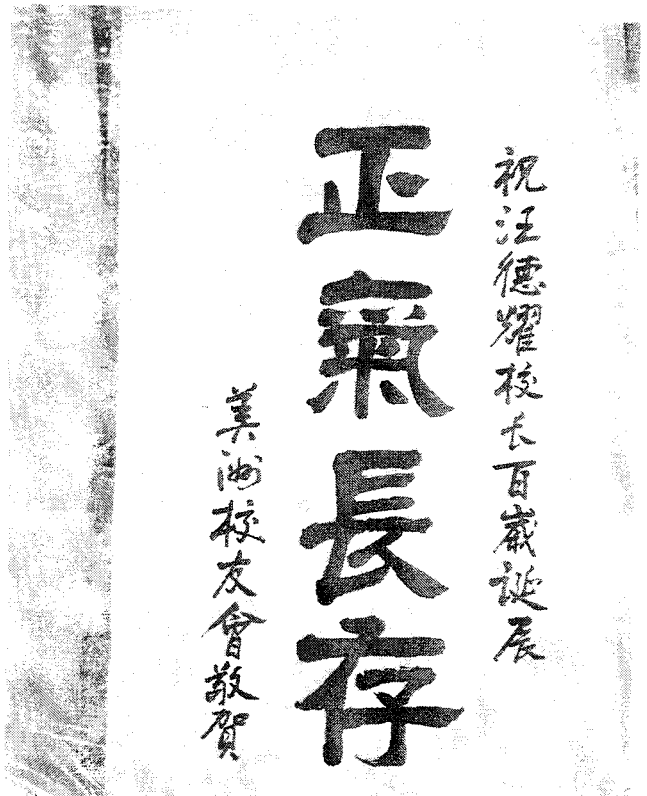
回国之后，一心想着科学救国的我，也不得不随着动荡的社会而四处奔波。先后在国立北平大学、国立西北联合大学、国立湖南师范学院、福建省研究院和厦门大学等单位任教和进行科学的研究。我把

个人的婚姻大事也推迟了，到 34 岁时才成家。在当时十分恶劣的条件下，我自己当然也难有大的作为，仅在 1940 年才发表了“动植物细胞的细胞质组成物研究”论文，被我国细胞学界公认为最早研究两种主要细胞器(线粒体和液泡系)的创造性论文，认为是抗战八年期中唯一的一篇细胞学论文，曾被推荐到中国动物学会三十周年纪念大会展出。

1943 年我应聘到厦门大学任生物系教授、系主任、理工学院院长、代理校长。1945 年 9 月，正式任厦门大学校长。当时日本虽然投降，学校仍然处在万分困难、百废待兴的局面：除了多方筹集资金、完成由长汀搬回厦门的迁校工作外，还要考虑学校的发展。我在理学院设立海洋学系，在工学院设立航空工程学系和机械工程学系，在商学院设立国际贸易系，在法学院设立南洋经济研究室。这些在我国教育发展史上空前设立的新系科，对于我国战后国家医治战争创伤和恢复经济的人才需要，以及学校和国家今后的发展，作出重要的贡献。解放后山东海洋学院、北京航空学院、厦大经济学院对外贸易系和厦门南洋经济研究室就是在上述四个富有特色的系室基础上发展起来的。因此，我被公认为有办学的远见卓识的学校领导人

早年我受蔡元培先生学术思想的影响，鼓励百家争鸣，提倡学术自由、实行民主办校、聘请翻译《资本论》的王亚南、郭大力等一批进步教授来校任院系领导工作。从 1947 年到 1949 年解放前夕的解放战争中，全国学运澎湃，厦大也不例外。当时国民政府教育部长朱家骅三次给我下“亲启密令”，要我限期解聘王亚南，开除几十位进步学生，我都多方为他们开脱、辩护、拒不执行，但当事人并不知道。尤其是在解放前夕，国民党政府两次命令我，把可靠的师生和贵重的图书仪器迁往台湾。我皆虚予周旋，以各种借口拖延，使其阴谋无法实现。

一唱雄鸡天下白，沉睡多少个世纪的东方巨狮终于苏醒了！1949 年 10 月中旬，厦门解放了！当时我正应邀在英国参观、考察和讲学，得到接管厦门大学的军代表的电报，请我尽快回校。这个喜讯使我欣喜若狂！多年来我追求科学报国的宏愿将要实现了。我一方面回电表示热烈祝贺，另一方面紧缩在英国的计划日程，于 1950 年 3 月回到厦门，投入到建设社会主义新中国的洪流。当时，华东教育部立刻任命我为厦大校务委员会主任委员，对外仍用“校长”名义。1950 年 8 月我作为福建省的科学技术界代表出席全国自然科学工作者会议，亲自聆听周恩来总理关于新中国自然科学发展宏图的重要报告，



美洲校友会祝贺汪故校长百岁诞辰（沈雁飞书）

受到极大的鼓舞！领导决定我参加制定我国细胞学的发展规划。为发挥我的特长，组织上委任我为生物学系主任，并从事我所喜爱的细胞学教学和科学研究工作。我才能集中精力继续探讨动植物细胞的液胞系和高尔基体的演进规律，取得了突破性的进展。同时，我也开展海洋动物的人工授精研究，为发展福建省的海洋养殖业作出了重要贡献。

“文化大革命”爆发了！不但给国家造成巨大的灾难，也使一大批老革命家和科学家受到摧残，我当然也不能幸免；教学科研被迫中断，抄家、批斗、游街等接连不断。我还被扣上“双手沾满了革命烈士鲜血”的“刽子手”罪名。但是我当时深深相信党，乌云必将过去，光明一定会到来。因此，我利用生物系资料室“劳动改造的机会”，偷偷查阅国内外细胞生物学方面的最新资料，写出《现代细胞生物学发展动态》一文，自己出钱油印 100 份，分寄有关单位和同行。我的这种活动，在 1974 年的“批林批孔”运动中，就成了后“复辟资本主义”的批判对象。但是，这篇文章在粉碎“四人帮”后，对于我国细胞生物学界却起了很好的影响，也使我国已尽快地赶上向学科发展的趋势，挽回失去的宝贵时间。由于我当时认识到高等教育发展的核

心是创建高质量的学术和培养专门人才，一方面我抓紧培养研究生，共招收了博士生十多名，硕士生五十多名，为解决专门人才的断层尽了力。另一方面，我抓紧中断了的科研工作。在我一生中所发表的100多篇论文和10多部的专著中，有70%以上是在这段期间完成的。其中《普通细胞生物学》一书获1992年国家教育委员会和国家科学技术委员会颁发的高校教材一等奖，《膜分子生物学》一书获1996年第十届中国图书奖。此外，为了适应改革开发的需要，促进国际学术交流，尽管自己年事已高，还是先后到过日本、德国、法国、加拿大和美国等许多国参加学术会议和讲学访问。

我作为中国农工民主党中央咨监委员会常委、厦门市政协副主席、福建省政协常委，也积极参政议政，为祖国的繁荣富强和统一出谋划策。1994年我应台湾中央研究院生物医学研究所所长吴成文院士的邀请，到台湾进行三周的学术交流，取得了很好的效果。1996年我发起在福州召开海峡两岸细胞生物学研讨会。以上这些学术活动，皆产生了一定的政治影响。几十年来我为国家的教学科研事业仅仅做出了一点贡献，可是党和国家却给我很大的荣誉，1989年福建省授予优秀教师光荣称号。国家教委发给科技成果显著荣誉证书，1990年国务院发给政府特殊津贴。我的科学成果也受到国际上的重视，1985年著名的法国尼斯(NICE)大学授予我“名誉博士”称号。1991年美国名人传记研究院发给名人金质证书。1992年9月1日我和复旦大学著名遗传学教授谈家桢博士同时受聘以研究基因工程闻名的美国BESO生物研究中心“高级科学顾问”，为了表彰我们两在科学方面的突出成果和发展了有关技术。

回顾过去的历程，我在旧中国生活了约半世纪，在新中国也生活了约半个世纪。在这么长的历史过程中，我矢志不渝，一直在为国家的高等教育而工作着。我的思想认识，也随着工作的实践不断地升华。应该肯定地说，真正让我认识到一个教育工作者和科学工作者应该如何去爱他的国家，并为国家的富强和民族的振兴贡献力量，明确这个道理是在解放后，在中国共产党的领导和教育下，才逐步提高了认识，如果说，我能够在教育和科研方面取得一定的成绩，为社会主义大厦添了一砖一瓦的话，那么，这首先应该归功于党的领导，归功于同志们对我的教育和帮助。

汪德耀生命科学基金会捐款踊跃

为纪念已故汪德耀先生诞辰100周年，由李联欢博士发起的汪德耀生命科学基金会得到了众多校友的响应，捐款踊跃。现将其捐款的美洲校友芳名登录如下：

- | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------|
| (1) 郑立谋 | Limou Zheng | \$1000 |
| (2) 李联欢 | Lieng-Huang Li | \$1000 |
| (3) 苏林华 | Lin Hua Su | \$1000 |
| (4) 汪敏 | Min Wang | \$500 |
| (5) 许华曦 | Huaxi Xu & Fang Liao | \$500 |
| (6) 李里昆 | Li Kun Li | \$300 |
| (7) 王奋 | Fen Wang | \$300 |
| (7) 葛文勋 | Wen Husiung Ko | \$200 |
| (8) 晏健 | Jian Yan | \$200 |
| (9) 关家震 | Jiazen Guan | \$100 |
| (10) 欧阳谧 | Mid Ouyang | \$100 |
| (11) 吕宏韬 | Hong-Tao Lu | \$100 |
| (12) Qing Ron Liu & Jian Li Shen | \$100 | |
| (13) Zhong Chen (陈忠) | | \$50 |
| (14) Zheng Li | | \$20 |
| (15) Cheng Liu Jin | | \$100 |
| (16) Chundong Yu | | \$50 |

(晏健提供)

个人简历

汪德耀，男，1903年出生于江苏省灌云县，1931年获法国国授巴黎大学博士学位。1932—1938年在北平大学生物系任教授，兼任国立北平研究院生物研究所研究员。1938—1941年在湖南师范学院任教授兼教务长。1941—1943年首创福建省研究院任院长兼动植物研究所研究员。1943年至2000年在厦门大学任教授，曾兼任过系主任、理工学院院长、代理校长、校长等职。汪德耀教授长期从事细胞生物学的教学和科学研究，为我国细胞生物学的开拓作出了贡献。他的“关于动物细胞在某些分化过程中主要细胞器高尔基体、线粒体、微管系统的变化规律及其功能以及核质相互关系的研究”等成果，引起国内外同行专家的关注。汪德耀教授于2000年10月逝世。

(原载《寸草报春晖-福建留学生会15周年文集》)

汪教授和他的家人摄于美国费城家（从左到右）
胡友纪（女婿）、汪敏
(女儿)、汪教授、汪夫人王文铮女士、汪荣庆
(儿子)



2000年10月12日是我永远不会忘怀的日子。爸爸是在这一天下午四点四十五分走完了他漫长的人生道路的。他走了，他虽然没有给我留下任何金钱财产。但在我心里，爸爸崇高的道德品质、渊博的学识、广阔的胸怀、永不服老的乐观主义精神和他诚挚的待人处事风格，加之他生前辛勤撰写的细胞生物学著作(1-3)就是留给我的一份无价之宝。下面我就写写在我记忆中的有关爸爸的二三事。

忆爸爸二三事

汪 敏

“爱学生胜过疼子女”

10月10日，爸爸病情恶化，在他头脑已经不是每时都清醒的情况下，爸爸握住我的手，告诉我他有三件事放心不下：第一是有两位博士生快要论文答辩了，他一定要去参加；第二是教研室有份会议材料要批阅，要我把病房桌上的材料拿给他看；第三是北京有个国际细胞学术会议，他想去参加，考虑要怎么

去？我强忍着即将夺眶而出的眼泪，劝他好好休息，等病好了之后再考虑工作。此后爸爸再也没讲过话。第三天下午他就与世长辞了。爸爸为学生、为学校贡献了自己毕生的精力，为祖国教育事业鞠躬尽瘁，死而后已。

从小我就知道爸爸特别爱他的学生们，长大后我和弟弟都常说在爸爸心里总是学生们排第一，我们排第二。记得1986年，八十三岁的汪老博士去St.

Louis 参加美国细胞生物学会，我当时在美正好外出学习一项新技术，赶不上同去开会。会后爸爸就请我的导师为我带回一只两个手提把都拉断了的死沉沉的箱子。导师一见面就说：“敏，你父亲要我给你带同一箱金子，重得我手臂至今还疼。”谁知开箱一看，里面除了两三件爸爸随身换洗的衣物外，统统是他准备推荐给美国几个实验室的学生的论文材料，及好几本贴满了学生照的电子显微镜照片的大相册，还有他在会议中买的教课书等会议有关论文。直翻到箱底，我才发现一小瓶“美加净”，是爸爸送给我的。至于弟弟，就更惨了，什么也没得着。当时斯登博士见了这些，目瞪口呆，当他听我说明爸爸带这些书的目的之后，竖起姆指说：“中国教授真了不起，他是学生们的父亲，原来‘金子’是为他们带的。”两天后，爸爸也来到费城，除了在 Fox Chase Cancer Center 作学术报告之外，他几乎花了 80% 以上的时间，费尽心机为学生们联系美国、加拿大的实验室，送他们出来深造。

1993 年，已经九十高龄的爸爸携妈妈来美“探望”我们，他们的行李中又有几乎一半是学生们的“产品”。说是来探亲，可是一进家门的第一件事就问我：“书房在哪儿？”不仅如此，第二天，爸爸就“侵占”了我们整个书房，开始写信、打电话，为他的弟子们出国进修铺路。即使同我们聊天也是言必称学生，一谈起他们就满怀喜悦赞不绝口。连弟弟从加拿大来电话都猜到爸爸准是又在为学生们办公。爸爸在我们家的三个月，只见我们的邮资、电话费直线上升，第一个月就为他花了近两百美元的“办公费”。

那次他们来美，爸爸还要我们陪同他看望了住在新泽西州、马里兰州、宾州等城的学生们及他们的家庭。较远的他去不了，就请人家来。在我们家他先后也接待了十多位分别来自加拿大、德州、华盛顿、波士顿等处的学生，详细了解他们的学习生活情况。有一次，他听到某位学生当时所在的实验室有经费问题，他赶快记下来，事后又千方百计为他联系，换到了别的地方工作。

1993 年秋爸爸回国时，他又是装了好多又厚又大的教课书及教学材料在箱子里，结果到纽约机场时行李过重。我要他拿一些东西出来，帮他以后另外寄回去，可是他说教课书一本都不许拿，因为书中的彩色插图很欣赏，回去马上要教学用，有助学生理解问题。结果只好把我给他们买的家用电器等东西留下。爸爸除了是学生们的导师外，也称得上他们的第二位家长。我记得有一位学生买不起出国的机票，爸爸就托我们香港的亲戚先为这位学生垫钱买好机票。他们在香港的食宿有的也是我堂哥负责，连妈妈也支持爸

爸的工作，借钱给学生们，帮他们解决刚刚出国时遇到的困难，直到把学生们安顿好他们才放心。当年我和弟弟出国时也没享受过这么好的“待遇”。

“乐观的‘不倒翁’爸爸”

“不倒翁”是我和弟弟送给爸爸的绰号，一方面是因为他一生中得过几场大病，但因为他的顽强和乐观精神，每次都能转危为安，“东山再起”。令人痛心的是，2000 年 10 月这次，他被一种特殊的病菌夺去了宝贵的生命。“不倒翁”的另一层含义是每当政治运动来时，爸爸往往都是被打倒的对象。但运动过后，他又坚强地站起来，并且乐观地继续工作。他常说：“在我的字典里没有‘躺倒不干’。只有‘老当益壮’”。

听说文革时期，爸爸常常被拉去批斗，头上被戴高帽，脸上被涂墨水游街示众。但他从不计较，每次批斗后，他回到厦大宿舍，摘掉高帽、洗掉墨水，立即就看报纸，似乎一切都没发生过的。后来报纸不许他看了，妈妈说他就看讲义、教材，从不怀疑自己还要回到讲台上。1996 年回国，我逗爸爸说，听说他在文革当“牛”时还受到一次表扬，是因为当“所长”（厕所所长）当得好。爸爸听了，马上笑着回忆说，当时他每天清早要把学生宿舍两大桶尿水挑到植物园里浇菜地。他认为这是锻炼身体的好机会，于是就很乐观地去干。他用硫酸将生物系尿池里，长年累集的黄泵碱全部刷洗，把尿池刷得非常洁白的，然后又把厕所打扫得干干净净。挑大粪去菜地的路上，他还有时哼着“红灯记”（京剧），给自己鼓劲，为此受到表扬。可怜平日从无挑过担子的爸爸从此背被压驼了。此外，听说爸爸还曾同其他几位教授一同“驾辕”，拉东西到很远的火车站，他也表现得很乐观。他曾经打趣地告诉我，感谢奶奶给他生个矮个子，拉车时只拉边套就行了，而大个子就要驾辕在中间了。可是他自己从来没有告诉我，他的肋骨曾被打伤过的事。与他谈话我从未听过他指责哪位学生，相反的，爸爸胸怀若谷。文革后期，虽然是非仍未明，爸爸身上的政治包袱还十分沉重，但他象是个铁打的汉子，置这些于不顾，乐观地、迫不及待地又开始工作了。文革之后，招收第一批研究生时，爸爸对学生们一视同仁，依然鼓励、指导曾经整过他的学生，报考他的研究生。

记得爸爸刚刚从“牛棚”中放出来，就满怀信心地写信鼓励我，要我努力自学专业及英文，争取不久到国外深造。当时我还正在东北某工厂“劳改”，自己也戴着“狗崽子”的帽子未摘，看了爸爸的信，我

马上写信给妈妈，要她注意爸爸的神经是否正常，而当时连妈妈也以为爸爸在说胡话。雄鸡一唱天下白，事隔不久，爸爸的话就应验了。今天我已经当上美国一所医学院的教授，正在走爸爸没有走完的路，继承他没有完成的事业——用分子生物学为手段研究癌症的发病及治疗。爸爸乐观的不倒翁精神永远值得我学习。

“爸爸他永远年轻”

我非常非常爱爸爸 我特别喜欢他身上总有股像轻人一样的朝气，有着永远使不完的劲儿。自小我记忆之中就是无论多早起来，都赶不上爸爸起的早，他每天都是不到五点就起床，备课、写讲义、复信...

1996 年回国时，我依然见到 93 岁高龄的爸爸还是全家第一个起床，第一个到书房里去办公。尽管他教学已经 60 余年，但每次上课前仍然认认真真备课，从不敷衍了事。记得 1988 年，正巧我和爸爸都去 Montreal, Canada 参加第四届国际细胞生物学会，那地方是法语区，尽管爸爸几十年没说法语了，但在会议上，他一贴出 poster 之后，就开始用流利的法语、英语同与会的科学家交谈。会议中，他像轻人一样活跃，听报告、记笔记、看 poster、与各国学者交流，以至很快引起会议注意。第二天下午，会议组织者临时送邀请信来，请他出席当晚在中心会场举行的由不同国家的资深专家召开的专题讨论会。会议由一位法国学者主持，主要讨论学术交流与出版新学术刊物事宜。会上，爸爸还发了言，并受到热烈的欢迎。作为爸爸的陪同者和女儿，真是为他骄傲、又佩服他的这股子精神。

更鼓舞人心的是，大会结束的头天晚上，美国主持人向大家宣布几项惊人的消息，其中之一就是宣布这次大会的最年长者，是中国的汪德耀博士，他已经 85 岁了，还从中国来到加拿大参加会议，而且还给学术出版交流提了很好的倡议....末了，主持人号召与会学者学习爸爸的不服老精神。当时全体与会者都对爸爸报以热烈的掌声，向他表示祝贺。爸爸用他这颗永远年轻的心，又一次为中国科学界争得了荣誉。

爸爸后一次来美国参加细胞学会会议是 1993 年。当时由于长途飞行，加上从纽约到费城的二个半小时汽车，旅途的劳累使他患了重感冒，不仅发高烧，脚趾痛风和痔疮也同时发作。爸爸一方面安慰我们不要害怕，另一方面“指挥”我们买他所需要的药。此外还“命令”我们必须在三天内治好他的病，于是退烧药、止痛片、开塞露三管齐下。可是三天过去了，他的病依然没全好，我们告诉他，去马里兰大学开车要

两个多小时单程，劝他不要去，由我们把 poster 送去就可以了。但爸爸坚持要亲自去开会，还要亲手把 poster 带到会场，并且抓起我家电话要叫出租车。我们拗不过他，只好带着他驾车前往马大会场。去的路上，爸爸大唱京剧“空城计”，“花木兰从军”等，然后又高谈阔论，夸奖他的学生怎么好，又谈自己的癌症研究成果，还同我们探讨分子生物学新成就等.....

到了会场，爸爸登记之后，还没走远就被叫回去，要他重新确认年龄，因为没有人相信，一位九十多岁的老翁还能亲自带着 poster 前来参加会议。那个时候，爸爸用英文开玩笑说：“九十岁还是小弟弟嘛！”逗得大家全笑了。这时等候在会场的，正在美国进修的洪水根老师迎上前来，并将 poster 立即贴在会场上，爸爸兴奋极了，同洪老师不停地交谈进修情况及学生们的情况.....。回家的路上，爸爸又高歌“马赛曲”，这是他最拿手、也是最喜爱的一支歌。同时还“表演”了唱走调的“杨子荣—打虎上山”，直到后来他累得在车上，进入梦乡而已。

今年 2 月 8 日，爸爸生前的密友，著名学者、全国政协副主席钱伟长教授到厦门视察时，顺访了我妈妈。他高度赞扬爸爸：“只要是国家大事、学校大事，汪老拼着命也要干。”想起他的生前好友的原中国科学院院长卢嘉锡教授，曾为爸爸九十寿辰题词写道：“老骥伏枥壮志未已，九旬寿星再立新功！”高度概括了爸爸永不服老的精神。

爸爸永远年轻，他永远活在我心中。

（作者通讯地址：Dr. Min Wang, 161 Lantern Lane, Gulph Mills, PA 19406. ）

REFERENCE:

1. 汪德耀主编，“普通细胞生物学”，上海科技出版社出版（1988）。
2. “汪德耀论文集”（从教六十周年纪念），厦门大学出版社（1992）。
3. 洪水根，汪德耀编著，“膜分子生物学”，厦门大学出版社（1994）。

海纳百川 能容乃大

—我记忆中的汪德耀先生

郑立谋（生物系 77 届）

名校名院系都离不了一个共同的特点，那就是名人多，名教授多。有了这些名人，名教授，便有了名学科，名系，乃至名校，谓之“名人效应”也。“细胞学汪德耀、植物学何景、寄生虫学唐仲璋，硅藻学金德祥……”这种学科与人名融为一体的习惯说法，老厦大生物系人总能象顺口溜那样脱口而出。的确这样，生物系人不仅以拥有环境优美、建筑独特、外观雄伟的生物馆而自豪，更为拥有象汪先生这批名教授而骄傲。当年的厦大生物系正因为拥有象汪先生这批名贯中外的老牌教授而齐名北大、复旦，誉满天下。我第一次见到汪先生是 1978 年夏天的一个星期天。那时，我刚毕业留校，与生物系的中青年单身教师同住芙蓉六，大家朝夕相处，关系十分融洽。那天，我的邻居黄宗平老师邀我前往鼓浪屿，与住在那里的汪先生谈教学。出于慕名，我欣然同往。在厦大数年，听到有关汪先生的传闻实在太多了，诸如：“伪校长”、“反动学术权威”、“老运动员”（历次政治运动都被“整”过）到“法国博士”、“细胞学的奠基人”褒贬不一的头衔，以及“在白色恐怖下保护过包括王亚南等地下党和进步青年学生”，“厦门解放时，正在英国讲学的汪先生拒往台湾而毅然飞回新中国”，以及他因为爱厦大“宁在厦大当教授而不去科学院当所长”等等。时值文革后期，有关汪先生的奇闻轶事，不绝于耳。然而，因为不同专业，我始终没见过汪先生。对汪先生充满了敬仰和好奇，一路上我忐忑不安。过了轮渡，穿过笔山洞，绕过工艺美术学校，我们拾阶而上，来到半山腰的一座装有大玻璃窗的白色西式小楼房。“哦，宗平呵！”一位笑容可掬、气质温雅、普通话极为标准、年过六十的妇女为我们开了门。“老汪，宗平他们来了。”“请坐、请坐”，随着宏亮的声音，一个年过七旬，个头略为矮胖，精神矍铄，体魄健康，面容和蔼的老先生已经走到我们眼前，我知道他们就是汪先生和师母。他们热情地沏茶倒水，并在汪先生书房——房子的过道摆放着一张书桌，茶几，两张沙发，和一个堆满书籍的书架，和我们交谈起来。知道我留校不久，汪先生十分仔细地问起我的情况，从我文革辍学，上山下乡，从升学留校，从目前的情况到将来的发展，一一了解；并鼓励我珍惜留校工作的机会，弥补被文革贻误的时光。交谈中，先生笑声朗朗，言谈之间，使我茅塞顿开。“与君一席话，胜读十年书”。汪先生的指点，使我豁然开朗，他的鼓励，使我萌起报考研究生的决心。可以说，汪先生的这次见面和交谈改变了我的一生。

1979 年秋，我考取了先生文革后第二批研究生。除了同届来自兰州的王德海和上一届洪水根等，当时汪先生共有五名研究生。因为人少，我们有更多与先生接触的机会。从 79 年到 82 年底，我师从先生三年，听过先生无数次教诲，放洋期间，我与先生有过频繁的书信联系和通话，先生多次往法国、美国访问期间以及我每次回国省亲时，我与先生有过多次见面和交谈。一生中，我认识不少名人、学者，但最影响我人生者，非先生莫属也。

众所周知，先生是我国细胞生物学奠基人。他讲授、编写的细胞学讲义以及传授建立一套完整的细胞学实验基础，多年来被国内同行视为经典，而广泛应用。虽为权威，先生学术思想十分活跃，理念十分开明。他治学严谨，但决不是固执呆板，墨守成规。对他的研究生，除了传授课本上综合性的理论知识外，还开辟了不少专题讲座，讲述各学科各领域的最新发展动态。他十分重视理论与实践的结合，十分重视研究生的动手能力的培养。在正式进行毕业论文专题实验之前，他要求我们必须掌握从光学到电镜的一整套组织学、细胞学生物学实验手段。在掌握技术的同时，先生安排我们参加教学实习，带本科生实验课。先生的这种方法，不仅逼着你动手，而且还逼着你了解掌握实验的原理，并且在教学的过程和应用中得到巩固。先生十分重视培养研究生的阅读能力，特别是外文资料的阅读和理解能力。这方面，先生有他独特的、简单的方式，那就是让你笔译一篇他所挑选的文章。记得有一次先生给我一本《科学美国人》，要我将其中一篇关于细胞生物学进程的综述在两星期内翻译出来。文章虽然很长，但带着压力，我便是在两星期啃了下来。完稿后，汪先生在我的译稿上逐字、

逐句地地校对，并密密麻麻地在误译的地方打上星号，并外加粗线地写了他的修改意见。一番下来，我不仅了解掌握了学科的动态与进展，而且有效地提高了英语水平和阅读能力。

先生这种让研究生阅读、翻译、做实验、带实验的放手培养方式，实为国外所流行的“Journal Club”“TA (Teaching Assistant)”和“RA (Research Assistant)”培养研究生的方式。然而，由于当时学校习惯于“填鸭式”的传授教学，先生的这种培养研究生方法被某领导斥为“放羊”（意“放任自流”）。如今想起来，这种批评有失公允也。先生精熟通英法文，博览群书，且过目不忘，记忆惊人，素有“词典”之称。记得生物系一位老书记说过，“文革中老汪虽被整得很惨，但造反派最怕与老汪辩论，因为老汪能够以毛选第几集，第几页，第几段，第几行，十分精确地引经据典地对付他们。”与先生可以毫无拘束，海阔天空地笑谈人生，但决不可以毫无准备，不加思考地谈学术。做他的研究生，最紧张，最感压力的时刻经常是每两周一次的向先生汇报、讨论自己论文的研究进展。记得有一次我与一位同窗在凌峰楼先生的书房向他汇报实验结果，我的同窗因为用错了实验方法，又引错了参考文献，在先生的查问之下又固执己见。先生当下大发脾气。先生性格耿直，想什么就说什么，直来直往。先生信奉天下为公，视天下为己任，不管事关不关己，不管得罪不得罪人，只要他认为对国家、对民族、对学校有利的他不请自到，直率建言，积极“干预”；因此素有“汪大炮”之称，为人敬畏。其实，先生为人随和慷慨，对同事、对学生和蔼可亲。我们经常在他家讨论工作后成为他的座上宾；此时先生总是让师母多备饭菜，先生也总是安排你坐在他的身边，以便他大块大块地往你碗里夹鱼夹肉，并让你同享他喜爱的清蒸豆腐。

先生是一位教育家，他的毕生精力，心血、汗水全部倾注于教育、培养人的事业。先生虚怀若谷，心田似海，为人佩服；先生疾恶如仇，但从不计个人恩怨的风范为人敬仰；先生古道热肠，慷慨助人，为人称道。先生培养、扶持他人不遗余力，一生中助人无数。这些人，有他的同事，有他的学生，也有在文革中反对过他，甚至打过他的人；有认识的，也有不认识的，有熟人介绍的，也有慕名而来的。事无大小，不管是帮得还是帮不得，先生总是有求必应，而且一帮到底。（欢喜幽默的师母曾对我笑称自己为“汪记服务部”的办公室主任）。

在学期间，我下乡时的初恋女友虽随父母移居海外，但我们通信十分频繁。因为封建传统，世俗的偏

见，我们这种恋爱遭到女方家长，特别他爷爷的强烈反对，不管有理无理，老人罗列了我的不少“罪状”，一纸告到国内侨联、厦大。因为“涉外”，有关部门极为重视，层层批语，当时校领导批语是“请生物系总支查一查，若确有此事，此研究生当该严肃处理。”生物系领导十分紧张，情形大有泰山压顶之势。先生了解详情后，立即复函校长，说明真相，并用他的名义向我女友的爷爷复了信，力陈我品学兼优，并严词批驳了那些不实的指控。此后，先生十分关心这件事，多次为我去信仗义直言，设法成全这件事。先生视恶如仇，扶弱济人，爱护学生的义举，使我感激涕零。因为向往法兰西文化，更因为受先生的影响，80年底，我决定借助海外亲友，自费留学法国，由于当时自费留学，特别是在校研究生自费留学的政策不明朗，我的出国申请马上陷入马拉松式的漫长、艰难的申请、审批过程。从申请到拿到护照，足足用了一年半光阴，层层的批文，重重的关卡，使我心身俱疲，若不是先生的鼓励，若不是他一封又一封的报告，一通又一通的电话，一次又一次带着我找人，若不是他鼎力相助，我可能早就放弃了出国的计划。82年底，我终获护照和签证，出国之前，先生告诫谆谆，从学业到行李，事无巨细，一一交代。因为自费，先生建议带足日常用品，包括纸张、肥皂等（结果因为严重超重，这些东西全都卡在香港的启德机场了）。就在先生的帮助下，我在地中海海岸的法国尼斯大学开始了我的留学生涯。

虽然离开了先生，但并没离开过先生帮助和关心。从尼斯大学的入学，到获研究生继续深造资格文凭，到转学到里昂一大；从里昂一大获博士学位，到纽约洛克菲勒大学进行博士后研究，我每转一个地方，先生都备书信为我介绍他的朋友旧识，以期我在需要时等得他（她）们的帮助。因为先生的介绍，我认识了法国尼斯的车夫人（著名作家巴金、徐迟笔下的法国友人、法中友协的创始人之一），里昂的李治华教授（巴黎大学文学学院教授，著名的汉学家，红楼梦，水浒等著作的法译作者）和美国新州的吴厚沂学长（企业家，早年厦门双十中学校长，厦大美洲校友会的名誉会长）。在我遇到困难时，他（她）总是伸出热情的双手。尼斯的车夫人，一位可敬的法国老太太，待我亲如家人，在我勤工俭学，为毕业生计发愁的那些日子里，帮我联系工作，并为我提供打工的交通工具（她女儿用的自行车）。每逢周日、佳节，她总忘不了请我与她的家人相聚。经李治华先生的推荐，我认识了法国著名的神经学教授，里昂一大的Holly 和 Jourdan 教授以及尼斯大学的 Nicaise 教授，为我的学成奠定了基础。新州的吴厚沂学长热情

友好，在我初到纽约，人生地疏时，与夫人陈梅卿学长一道带我游览，熟悉了曼哈顿的名胜古迹。这些长者成了我的良师益友，与他（她）们来往，受益匪浅。

提起勤工俭学，那是我人生继年少上山下乡后的又一段难以忘却的经历。勤工俭学，本是法国特有的传统，我国一些著名的革命家、科学家就是利用这一传统留学法国的。然而，几十年过去了，社会进步了，经济发展了，法国勤工俭学的传统不仅消失了，而且变得不合法了。当今留学法国，除政府互派的公费外，勤工俭学举步维艰。由于费用昂贵且亲友资助有限，我的出路只有两条，一、打道回国；二、到餐馆洗盘子干“黑工”。我选择了第二条路：白天上学，晚上到餐馆干“黑工”。而且一干就是一年。先生知道情况后，十分着急，除来信为我鼓气外，他多方联系、想方设法为我解决经济来源。1984年，先生通过香港的一个基金会，为我申请了三千美元奖学金。这三千美元，对于一个穷学生而言，无疑是雪中送炭。我在法国3年，先生两次到法国访问，第一次是83年初，第二次是85年间。先生访问日程十分紧张，为了有更多交谈的时间来了解我的情况，先生总是约我与他一起共进中、晚餐（除了我因打工无法“赴约”）。

在国外与先生第三次见面是88年的夏天，那时我已获博士学位，开始在纽约洛克菲勒大学进行博士后研究。先生在前往加拿大参加学术会议途中取道纽约，下榻我在曼哈顿位于七十街、第二大道与第三大道之间的公寓。先生对我个人婚事十分关心，说了一晚。次日陪先生前往加拿大领馆办理签证手续。我们搭出租汽车时，天空乌云密布，雷雨交加，先生走的慢还淋湿了外衣。办完手续，雨后放晴，灿烂的阳光穿过洛克菲勒中心附近高矗林立的建筑，洒在整洁的大街上，空气清新，令人心旷神怡。先生建议我们步行回家，路上，先生突然对我谈起当年他学成回国在北平期间的往事，与初恋情人露丝分手之后的一些鲜为人知的、感情上的插曲，以及与师母相恋成婚的过程。先生意味深长地对我说：“有人说爱情象首诗，象幅画，我认为爱情象天气，有雷鸣电闪、风雨交加，也有风和日丽，阳光明媚，不管你喜欢不喜欢，你都得去面对它”。先生借景为喻，劝说之意十分清楚也。或是先生的劝说，也是缘份，在一个偶然的机会，我与后来成为我的妻子容鸿相遇；几个月后，我们成了婚。1993年，当再次与先生相见时，我已经任职跨国制药公司先灵葆雅研究所的资深研究员。我们一家一方克、伟克、容鸿和我在新州的公寓遇到了先生、师母和他们的女儿汪敏夫妇。分别四年，变迁巨大，我们相见甚欢，先生虽老，但童心未泯，他

装扮孙悟空、猪八戒逗得刚满三岁的方克咯咯直笑，并马上缠上了这位慈祥、风趣的老爷爷。96年，我首次偕家小回国省亲，探访了先生、师母。先生依然思维敏捷，头脑清晰：见到我们，先生异常高兴。我们谈了很久，相陪的还有水根等人。谈到兴奋之际，先生即兴应邀，放喉高歌，为我们唱了一曲《马赛曲》。先生年过九旬，声音之宏亮，中气之足，令人折服。感慨之余，我默默地祝愿他健康长寿。此后，我又三次回国，其中两次见到了先生，我与先生的最后一次见面是2000年的7月。当时，先生不慎跌伤后康复在家。先生的体力、精神等已大不如往前；虽然双眼依然睿智深邃，但已步履艰难。告别时，先生硬是让师母撑着，并借着助走架送我到门口。和往常一样，我给先生一个“法式”的拥抱，然而，泪水已模糊了我的双眼，一阵怆然、惆怅之感突然袭来，我快步地离开了他们走下了山。

去年10月，我又一次地登上了凌峰楼，在校友许华曦的陪同下探望师母。客厅依旧，仍是那套老式的书桌、茶几、沙发、书架上还是堆满着书。像框里还是先生那张微笑着，出席什么会议留下的标准照。凝望着悬挂在墙上，在先生九十大寿时，由我代表生物系旅欧美学者提笔写下的“桃李满天下”，我心潮澎湃，感慨万千。十年树木，百年树人，先生一生执教六十余载，弟子无数。他的学生，有学部委员、有科学家、有教授、有学者、有银行家、有企业家、还有那些虽然默默无闻、但兢兢业业地为社会工作的知识分子；他的学生分布于五洲四海，在大陆、在台湾、在香港、在澳门，在东南亚、在美洲、在欧洲，他的学生满天下。他的学生究竟有多少？几百？成千？或上万？谁也没数过，恐怕连先生自己都不知道，一个教授难得有这么多的学生，一个教授更难得有这么多人愿意称自己为他的学生。这究竟是什么精神，什么力量，使先生能达到这一境界？我陷入了久久的思索之中……

不久前，在与厦大旅美加校友会前任会长李联欢学长的一次通话中，我找到了答案，“汪先生是个真正的人，一个高尚的人”。李联欢，这位在美国化学界享有盛名的厦大校友（近来又荣获美国化学界的一项大奖），这位三十年前为恢复中美邦外交而上书美国政府，奔走疾呼的华裔学者，这位70年代初访母校时，以学生的身份向校方要求拜访尚被关在“牛棚”的汪德耀老师的令人尊敬的学长，对汪先生的评价，使我感到震撼！是的，先生是个高尚的人，先生宽阔的胸怀，先生包容一切的气度，先生谦逊、慷慨的风格，先生天下为公，当仁不让的气概，成就了他的业绩，使他青史留名。

耄耋之年 心系国事

——纪念汪德耀教授逝世一周年

洪水根

我国著名的细胞生物学家和教育家，我国细胞生物学奠基人和开拓者，知名的爱国民主人士和社会活动家，农工民主党中央咨监委员会常委，福建省第七届政协常委，厦门市第三至第八届政协副主席，前厦门大学校长汪德耀教授离开我们已经一周年了，但他一生追求进步、热爱祖国、热爱党，为祖国的教育和科学事业生命不止，奋斗不息的献身精神，却是永远铭记在我们心中。

作为他教育多年的学生，亲身感受到汪先生一生的许多感人事迹。回想起1995年夏天我陪同汪先生到上海、北京出差的经历，深深为汪先生心系国家、时时处处以国家大事为己任的精神所感动。他的一言一行至今仍历历在目，倍感亲切。

95年7月中旬，我陪同已经93岁高龄的汪先生出席在上海召开的中国细胞生物学会常务理事会。会议的一项重要议题，就是讨论研究由汪先生倡议发起的首届海峡两岸细胞生物学学术研讨会的筹备事宜。会上，汪先生详细介绍汇报了他访台期间与台湾卫生研究院院长吴成文教授及其他重要学术界的人士交流情况，阐明加强和促进海峡两岸学术交流的重要意义和作用，并对如何避免双方在论文署名方面出现称谓敏感政治问题及在学术交流上应遵循的原则提出很好的意见。汪先生的发言得到与会全体常务理事的一致赞成。此次会议最终促成自改革开放海峡两岸开展学术交流以来，无论在学术水平或规格上都是最高的首届海峡两岸细胞生物学学术研讨会于1996年11月18至22日在福州顺利成功召开。此次学术研讨会所确定的运作方式和原则成为以后每二年一届的同类学术研讨会共同遵循的模式，得到海峡两岸学者的共同认可。

上海中国细胞生物学会常务理事会一结束，第二天汪先生立即带着我赴京向国家教委及中央统战部汇报工作。当天抵京已是晚上。我们驱车直达国家教委招待所。在进行住宿登记时，服务员看到我在住宿登记表上为汪先生填写的年龄为93岁时，有点不客气地指着年龄那栏对我说，同志，你填错了吧！他根本不相信一位93岁的老教授还能自己出差来北京办

事。直到我把身份证件拿出来，请他核对时，他才哈哈大笑地说，我还以为你把73岁错填为93岁。因为从这位教授的步履和神态上看，一点也不象已过九十高龄的人。

经过一夜休息，第二天汪先生象在家一样早上六点钟就起床，洗漱之后马上坐在桌子伏案写材料。因为按当天的安排他要会见国家教委副主任韦钰副校长、卢嘉锡副委员长、中央统战部王兆国部长。行程安排得非常紧，所以我就近带汪先生在教委大楼前一摊小吃店简单吃早餐。按汪先生在家的习惯，早晨要吃一个鸡蛋、一杯牛奶、一块豆腐及涂上cheese

（奶酪）的面包。但小店里只有豆浆、油条、刀削面等北京市民常用的早点。我问汪先生，能行吗？要不我们找个大一点的馆子去吃吧。他笑着说，很好，就在这里吃。我自1938年离开北京后已经五、六十年没有尝到北京这种风味早餐了。我看着他在这么一间简易的小吃店津津有味地就餐，我心里深感老先生心永远与普通百姓连在一起的。

早上八时半，汪先生准时到国家教委客厅与韦钰副校长会面。汪先生详细向韦副校长详细汇报了国家教委直属的厦门大学细胞生物学研究室几年来的学科建设及今后的发展规划，并着重汇报了他赴台湾访问期间与台湾教育科技界及政界著名人士交流会谈的情况，尤其与蒋纬国及陈立夫先生交换对两岸统一的看法。会见后，汪先生把一本由蒋纬国先生撰写并亲笔签名的“论中国统一之战略”小册子交给韦副校长。韦副校长高度赞扬汪先生虽已届耄耋之年但仍时刻关心国家的教育事业并不辞辛劳奔走于两岸致力于海峡两岸学术交流及祖国统一大业的可贵精神，勉励汪先生继续利用他的学术地位及在海峡两岸的影响，多做台湾各界人士的工作，以促进海峡两岸的交流，以利于两岸早日统一。

下午汪先生又带着我驱车前往分别拜访卢嘉锡副委员长和王兆国部长并向他们汇报工作。当时，北京时值酷暑，热力难挡。汪先生怕热，极易出汗。当汪先生顺利完成一天的拜访计划，傍晚回到教委招待所已经浑身湿透。但汪先生却仍无倦容与我谈笑风生。吃饭

时，汪先生神采奕奕，高兴地说：这次来京，任务完成得很好。水根啊，今天我们叫瓶啤酒，好好地放松一下。看到汪先生那高兴的劲儿、我也举杯与汪先生碰杯，师生两人一饮而尽。

跟随汪先生教学科研多年，多次陪同汪先生出差开会办事，但这次在我的印象中最深。至今，汪先生抱着耄耋之躯，不知疲倦地为国家大事操心奔忙的形象深深地留在我脑海里。（注：作者为厦门大学细胞生物学教授。）

名扬遐迩的汪氏兄弟

汪德耀、汪德昭、汪德熙、汪德煊，汪氏四兄弟满怀对祖国的赤诚，以他们杰出的成就，为新中国的发展做出了巨大的贡献。

怀着景仰的心情，记者来到厦门大学凌峰楼5号202室采访到了中国细胞学的奠基人汪德耀教授。汪老曾是“五四”时期的热血少年，亲身参加过“五四”运动，曾在法国留学和工作，并于1931年毅然放弃了在法国的优厚待遇和优越条件，忍痛割断缕缕情思，满怀忠诚回到了多灾多难的祖国，当时，他是中国第一位细胞学博士。

1945年，汪德耀教授正式任厦门大学校长，他在理学院设立海洋学系，在工学院设立航空工程学系和机械工程学系，在商学院设立国际贸易学系，在法学院设立南洋经济研究室，这对于战后医治战争创伤和恢复经济，以及学校的发展都做出了重要的贡献。

解放前夕，国民党当局两次命令汪老把贵重图书仪器迁往台湾，汪老巧于周旋，终使其阴谋无法得逞。解放后，汪德耀教授投身于新中国的建设事业，当时他是厦大校务委员会主任，亲自参加了我国细胞学发展规划的制定，此外，他集中精力继续探讨动植物细胞的液胞系和高尔基体的演进规律，并取得了突破性进展，同时，他还开展海洋动物的人工授精研究，为发展福建省的海洋养殖业做出了重要的贡献。

党的十一届三中全会后，在开展教学和科研的同时，汪老抓紧培养研究生，先后招收博士生10多名，硕士生50多名，有效解决专门人才的断层问题。此外，他还抓紧时间投入到科研中去，这期间，汪老完成了他一生共发表100多篇论文、10多部专著的70%。几十年来，汪老不仅为国家的教学科研事业做出巨大的贡献，他的科研成果也受到了国际上的重视，1985年，他获得法国尼斯大学“名誉博

士”称号，1991年，美国名人传记研究院颁发给他名人金质证书，1992年，被以研究基因工程闻名的美国“BESO”生物研究中心聘为高级科学顾问。

一生对教育事业矢志不渝的汪老一直在为国家的高等教育和科学的研究工作着，他说，国家的富强和个人的前途命运是紧紧联系在一起的，我们一辈子都应该不断寻找更高的目标，不断地思考如何将自己所学贡献给祖国。

如同哥哥汪德耀是中国细胞学的奠基人，弟弟汪德昭是中国水声学的创始人。

30年代初，汪德昭赴法留学，他关于“低空中离子”的论文平息了国际上多年的争论，这篇论文后来荣获了当时在法国科学院一年一次的“虞格”奖金，同时也得到了当时在法国工作的钱三强的祝贺。1955年，在“国际凝聚核学术讨论会”上，汪德昭的“平衡态理论”引起震动，后来这项理论成为大气电学的经典理论。

人们敬重汪德昭，不仅他是一位杰出的科学家，还因为他为革命事业做过贡献。回忆起在东北帮助卫立煌做了大量起义准备工作，汪德昭曾说：“我那时虽然还没有共产党人那么高的觉悟，但也知道应该以国家、人民的利益为重，我想任何一个有良知的科学家、一个热爱祖国的人，处在我那样的地位都会那么做。”

1956年，汪德昭一家扔下钢琴和一批值钱的物品回到了祖国，他被任命为中科院原子能所一级研究员兼九室主任，还被任命为中科院器材局局长，随后，他被增选为中科院数学物理化学部委员。回到祖国的汪德昭，开始了对巩固海防有着重大意义的水声学研究，并于1964年7月成为新建立的声学研究所的所长。1979年，他一年内就完成了近50项科研课题，其中14项成果有重大意义，受到国务院的嘉奖。他把整个身心都投入到了水声学的研究上，一直到1998年12月28日他离开人间。

受父亲及两个哥哥的影响，汪德熙立志以科学报效祖国，最终成为中国原子能研究的泰斗。

还在上大学时，汪德熙就有造地雷打日本鬼子的传奇，1943年，他考取赴美留学资格，并研究出天然甘油的替代品，解决了工业难题。1947年，汪德熙满怀报国激情，回到祖国，在南开大学及天津大学任教。他成为一名多产的教授，在化学工业的研究中做出了许多贡献，以后，他和核工业系统的许多优秀分子一样，为国家核事业的发展隐姓埋名，默默奉献。汪德熙是为中国“两弹一星”发展做出重要贡献的专家，他负责的核武器引爆装置点火中子源的研制项目，成果多项荣获全国科学大会奖。

1978年，65岁的核专家汪德熙复出担任了原子能研究所的副所长，并在原子能尖端领域培养出一批硕士、博士生。原子能和平利用的进程在我国开始后，汪德熙十分关心我国的核电事业，他主张建立经济、合理的核燃料循环体系，主张建立动力堆后处理厂，主张对放射性废物加以多层次封闭，主张建立国家废物库，他的许多建议已被国家采纳。

老四汪德煊也通晓几门外语，他为祖国的革命事业做出了很大的牺牲，并在他工作的领域为祖国的强大做出了很大的贡献。

在汪德耀教授家里，汪老的夫人王文静向记者娓娓讲述着汪氏四兄弟的故事，她还说到，她和汪老总在鼓励年轻人、鼓励自己的子女把自己的聪明才智全部贡献给自己的祖国。

五老峰下“不老松” ——记中国细胞生物学创始人汪德耀教授

九十几个春秋，几十万里旅程，在科学和文学领域，都取得了令人瞩目的成就；人生经历，五光十色，绚丽多姿，宛如一个万花筒。至今，仍像一株不老松，屹立在厦门五老峰下。这就是我国著名的细胞生物学家，厦门大学教授汪德耀博士。

五四运动参加者

1903年2月6日，汪德耀出生于江苏省灌云县，12岁考入北京高师（现北京师范大学）附中，读初三时，我国发生了“五四”运动，少年汪德耀满腔热情地投入运动中。

5月4日那天，同学们还在上课，突然，英文老师跑进教室告诉大家：“发生大事了，32名学生被捕了，其中7名是北高师学生。”他简介了学生们在天安门集会、发表演说、散发传单、反对21条和卖国贼、反对列强侵略瓜分中国、包围和火烧赵家楼的情况……同学们听后再也按捺不住了，在附中学生自治会主席赵世炎、副主席汪德耀率领下，冲出课堂，支援大哥大姐们的斗争。5月6日下午，北京学生联合会在北京大学红楼地下室开会，汪德耀和赵世炎作为仅有的两名中学生代表，参加了与军警当局的谈判。

这一年秋季，赵世炎高中毕业，赴法勤工俭学，汪德耀接替他任附中学生自治会主席。自治会组织了“少年学会”，出版《少年》期刊，宣传白话文，宣传科学、民主、自由，反对封建文化、买卖婚姻；他

们邀请进步教授如钱玄同等来校兼课，办平民学校，以扩大“五四”运动战果。

留学法国 有成归来

1921年，法国政府利用退还庚子赔款的资金，在里昂办了一所大

学，招收中国学生。先期到达法国的赵世炎来信，鼓励汪德耀到法国留学。1921年秋，经过考核，汪德耀被录取到里昂中法大学就读。他抱着科学救国、教育救国的理想，攻读生物学，1925年获理学硕士学位，1926年转到巴黎大学攻读细胞学博士学位。其间，他先后在法国科学院学报发表了四篇论文，并作为中国唯一的代表，于1926、1928年两次参加在捷克的布拉格和法国的波尔多举行的国际解剖学者学术会议，宣读论文，获得好评。

在科学研究之余，汪德耀还从事写作与翻译。他写了一部30多万字的《巴期德生平和事业》，介绍这位法国微生物学始祖的生平事迹。他阅读了罗曼·罗兰的全部著作，将其早期的信念悲剧《阿埃儿》和后来的法国大革命悲剧之一《群狼》译成中文。他还翻译了都德的小说《阿尔雷女郎》。1930年初，他又将中国女作家谢冰莹《从军日记》译成法文，经罗曼·罗兰审阅和推荐，发表在巴黎大《小巴黎人口报》，又由瓦罗瓦书局出版单行本，深受法国读者欢迎。1930年8月，汪德耀到瑞士看望罗曼·罗兰，并在大师家中到印度圣雄甘地，交谈甚欢。汪德耀大概是至今曾见过这两位伟而仍健在的唯一中国人。

1931年夏，汪德耀以优异成绩获法国国家博士学位。这是中国第一位细胞学博士，也是当时中国仅有七位获法国国家博士学位的学者之一。他的导师，他的同学，他的女友露丝，都希望他在法国工作，这样，事业前途无量，爱情美满幸福。可是，他想：“我为振兴中华而来留学的，我不能背弃我的诺言：中国，再穷再苦也我的父母之邦，我的事业在那里！”1931年11月，汪德耀毅然返国，女友露丝及其双亲为这个苦的离别作了一个深刻的总结：“中国人把祖国看得高于一切！”



1945年任厦门大学
校长的汪德耀

在艰难困苦中创业



1931年11月汪德耀（后排左一）和他的法国女友露丝·德维来（前排右一）一家的合影

汪德耀回到灾难深重的祖国。1937年抗战爆发，日伪强迫他北京师范大学理学院院长，他断然拒绝，迁往后方，任国立西北联大学生物系教授。1939年，恢复高等师范教育制度，在湖南蓝田办国立师范学院，著名教育家廖世承任院长，汪德耀任教务长。在其艰苦的条件下，他仍然从事科研，矢志不渝，1940年发表了《动物细胞的细胞质组成研究》一文，中国细胞学界公认它是最早研细胞质两种主要细胞器（线粒体系及液泡系）的创造性论文。

1941年4月，汪德耀应福建省政府之邀，到临时省会永安创全国首家地方性研究机构——福建省研究院，任院长兼研究员，创了福建省的科研事业。他以伯乐的眼光，发现了一匹中国感光学“千里马”——曾竹仪，支持、指导这位自学成才的青年进行研究成为中国感光化学的先驱者。

1943年，汪德耀应聘到因抗战而迁到长汀的厦门大学，任生系教授、系主任、理工学院院长。1944年，厦大校长萨本栋赴美学，推荐汪德耀任代理校长，主持校务工作。他受命于危难之际，指挥若定，发扬萨本栋的办学精神，奋力拼搏，学校从三学院九系大为五学院十八系，其中理工学院海洋学系、工学院航空学系、商学院国际贸易系和法学院南洋研究室，系国内首创。厦大师生爱国强工作艰苦而成绩斐然。

抗战胜利后，汪德耀被正式任命为厦门大学校长。他组织学校复迁厦门，聘请王亚南、郭大力、林励儒、洪深、杨东、卢嘉锡等来校任教。那时，进步教授、著名学者云集鹭岛，使厦门大学极一时之盛。

1947至1949年，全国学生运动澎湃，厦大也

不例外。当时教育部长朱家骅三次密令，要厦大解聘王亚南，开除十几位进步学生，均被汪拒绝。他还采取措施，保护一些进步师生。厦门临解放，国民政府教育部两次密令汪德耀将“可靠”师生及贵重图书仪器运台，汪德耀软拖硬磨，准备迎接解放。

焕发青春永远不老

1950年7月，王亚南教授任厦门大学校长，汪德耀回到生物系任教授、系主任兼校务委员会委员。是年9月，他出席全国自然科学工作者代表大会，聆听周恩来总理关于新中国自然科学发展宏图的报告。接着，他被选为福建省人民代表，1963年又受聘兼任中国科学院遗传研究所研究员。从1950年至1965年，他先后开设了十几门课程，编写了多种讲义，发表了20多篇论文，在国内外产生广泛而深远的影响。他在“文革”中遭难，风刀霜剑严相逼，几经挫折志更坚。“四人帮”垮台后，他迎来了又一个春天！他是国内少数几个细胞学博士生导师之一，又组建了抗癌研究中心，兼任国家级细胞生物学研究室（全国只三个）主任，被选为中国细胞生物学学会副理事长、福建省政协常委、厦门市政协副主席。



1999年春节，汪德耀夫妇合影

1980年以来，汪德耀先后十几次到国外讲学和出席国际学术会议，事迹被收入各种世界名人传记辞典。1991年，美国名人传记研究院发给他金质奖框的名人证书，称他为“中国细胞生物学创始人和发展者”。1993年11月，汪老应邀赴台湾访问，受到在台湾的厦门大学校友们的热烈欢迎。他会见比他大三

岁的国民党元老陈立夫先生，交流了养生之道，取得了共识：“九十以下是少年。希望在有生之年，看到祖国的统一！”

1996年6月10日，时任国务委员兼国家科委主任（现任全国政协副主席）的宋健同志，亲笔给汪老写信：“先生以热血少年，游学十载，弃荣华之将至，置长卿情于不顾，毅然归来，发萌科技，培育后生，不卑奸政，进贤不隐，鞠躬尽瘁，不知夕至。您的事业历程和贡献，实成中华民族20世纪从屈辱走向复兴的写照。皇天后土，足鉴久远。因工作事，在京常见两位仁兄（指汪德耀二弟汪德昭、三弟汪德熙——引者）。国家俊杰，原以耀为首！……敬祝先生再创新猷，跨越新纪，连跃三世，益寿齐彭。”

我想，这是对汪老一生最好的写照与评价。
(本文原载福建画报，作者：彭一万)

强身养性君行健 ——汪德耀教授的长寿之道

黄渭铭 黄宗平

汪德耀教授是我国著名的细胞生物学家和教育家，我国细胞生物学的奠基人和开拓者，知名的爱国民主人士和社会活动家，曾任厦门大学校长、博士生导师、博士后流动站负责人、厦门市政协副主席等职务。

汪老1903年农历2月出生于江苏省灌云县，今年已97岁的高龄，身体仍十分健康，精神抖擞，思维敏捷，记忆力很好，继续为我国科学和教育事业作贡献，成为我国现代知识分子中健康长寿的楷模，受到众人的敬仰。汪老的健康长寿经验是什么？带着这个问题我们采访了这位年近百岁的寿星。汪老谈笑风生地说，他的长寿秘诀可以用四句话十六个字概括，这就是“基本吃素，坚持走路，心胸开阔，劳逸适度”。他的愿望是活到120岁。

基本吃素 合理搭配

汪教授在厦门大学有两个绰号，即“蔬菜大王”和“豆腐大王”，因为他最喜欢吃蔬菜和豆腐，而且吃量惊人，因而闻名全校。

汪老说，他之所以大量吃蔬菜、豆腐，是因为这些食物营养价值很高，含有较多的维生素和食物纤维，还含有丰富的无机盐，对于防止动脉硬化、冠心

汪德耀师母（王文铮女士）来信

联欢先生：

您好！ 欣悉您正在为筹建汪德耀教育基金会而辛劳，我衷心感谢您。汪先生一生热爱祖国，将他毕生精力献给了我国的科学和教育事业，尤其关心青年一代的成长。文革后，他培养了一大批硕士、博士研究生，并千方百计创造条件，送他们出国深造，希望他们学成回来报效祖国。

现在您和校友理事会所筹建的汪德耀教育基金会希望能得到海内外校友们的大力支持。相信将会有更多品学兼优的青年学子为此受益，到国外深造。这将为祖国培养更多的人才。汪先生热爱青年、培养青年的精神将发扬光大。再一次让我代表汪先生向您和理事会的校友们表示衷心的感谢。请代向您的夫人问好。 祝
工作顺利

王文铮

2002年6月19日

病、高血压、糖尿病以及肠癌等具有重要作用。如维生素C能够增强血管的韧性和柔软性，促进细胞对氧的吸收，有利于细胞修复；维生素E能够促进细胞分裂，延缓细胞衰老；食物纤维可以促进胃肠蠕动，防止便秘，所以多吃蔬菜对身体健康有百利而无一弊。

汪老幽默地说，他虽然基本吃素，但并不是和尚，为了身体健康，也要讲究饮食的合理搭配，以满足人体对各种营养素的需要。在日常饮食中，汪老注意粗细粮搭配、荤素搭配，以素为主，也吃鱼肉、蛋类和喝牛奶等。他的饮食原则是不挑吃，不偏吃。有人说老年人不宜吃胆固醇含量高的食物，但汪老却认为胆固醇乃是人体生存所不可缺少的物质，对胆固醇要一分为二，不要一提到胆固醇就“谈虎色变”。含胆固醇高的食物可以和绿色蔬菜一起吃，饭后喝些茶，绿色蔬菜和茶可以分解动物性的胆固醇。

汪老在厦门大学还有“饮茶大王”之称，这是因为他养成了经常喝茶的习惯，而且饮茶量又大。汪老认为茶叶中含有多种营养物质，具有良好的营养价值和药用价值。喝茶有益于人体健康，有益于延年益寿。

坚持走路 勤于动脑

汪老认为，脑力劳动者由于整天伏案工作，平时

身体活动较少，为了保持身体健康，提高工作效率，一定要重视健身运动。他说，根据生物学的“用进废退”原理，经常从事健身运动能够提高人体的抗病能力，改善人体各器官、系统的生理功能，延缓体内组织的退行性改变；经常从事健身活动，可以活跃人体的五脏六腑，促进新陈代谢，延缓衰老。

汪老自幼喜爱体育运动，青少年时期喜欢踢足球、跑步，中年时期喜欢打网球，老年时则喜欢走路、登阶梯、散步，有时也打打太极拳，做做保健操。他每天早晨起床后和工作之余，总要到空气新鲜的旷野散散步，活动活动身躯。汪老认为，散步既可锻炼身体，增进健康，又可活跃大脑，丰富想象力。他在科学研究方面的许多构想和治学的策略都是在散步过程中形成的。汪老几十年如一日地坚持散步，他家住在五老峰半山腰的凌峰楼上，每次回家除了要走相当长一段陡坡路外，还要登 140 级台阶。汪老把走陡坡和登台阶当作一种健身锻炼手段，每天往返数趟。

汪老认为，脑子越用越灵，越用越有活力；反之，如果饱食终日，无所事事，大脑的功能就会逐渐衰退。汪老平时喜欢看书学习，勤于用脑，不仅关心国内外生物学、细胞生物学的发展，而且关心国内外大事。现在汪老仍在孜孜不倦地著书立说，他的大部分著作和有创见的学术论文，都是在 60 岁以后问世的。汪教授认为，勤奋用脑，看书学习，本身就是一种涉及全身性的活动，不仅有视觉、听觉和其他感觉参与，而且还涉及到人体的反射和意向活动，促进体内激素的正常分泌，使人心情舒畅。

由于长期坚持健身运动和勤奋用脑，97 岁高龄的汪老身体健康，思维敏捷，声音宏亮，教学、科研、社会活动样样身体力行。

心胸开阔 豁达乐观

汪老一贯以心胸开阔、豁达乐观著称，他以事业为重，从来不计较个人得失，这也构成了他健康长寿的一大要素。

汪老早年留学法国，获得法国巴黎大学博士学位，回国后历任许多职务，但在十年浩劫的文化大革命中，这些光荣历史却成了他的罪名，什么“刽子手”、“反动校长”、“反动学术权威”等几十项大帽子铺天盖地而来，批斗、游街、抄家、拳打脚踢，轮番进行，使汪老的身心受到极大的摧残和折磨。尽管如此，他始终把事业放在第一位，坚信“风刀霜剑严相逼”的日子很快就会过去。他白天挨批斗，晚上照样读书、搞科研资料，期待着祖国的春天早日到

来。他常常说：“为人不做亏心事，半夜三更打门不吃惊”。

粉碎“四人帮”后，科技和教育事业百废待兴，人才青黄不接，汪老不顾年事已高，科研工作、社会活动繁忙，继续担任本科生的教学工作，1978 年开始招收硕士研究生；1981 年经国务院批准，成为我国为数不多的细胞生物学的博士生导师。在此期间，汪老的辛勤努力结成了累累硕果，他先后发表了近 50 篇高质量有创见的学术论文，有关甜叶菊超微结构、细胞化学及糖苷形成机理的研究成果被评审为“达到了国际先进水平”，同时还出版了多部教材和专著。

汪老宽怀大度，严于律己，宽以待人，对于在文化大革命中以莫须有的罪名批斗过他的学生、教师，从不计较个人恩怨，对于学有专长者，还多方扶掖出国留学深造，使汪老身边的人深为感动。

起居有常 劳逸适度

起居有常是增进健康、延年益寿的一个重要方面。汪老是生物学博士，历来十分讲究生活节律，工作时聚精会神、专心致志，休息时彻底放松，尽情愉快，做到有张有弛，忙里偷闲。他喜欢听音乐、看小说、看电视，甚至爱看小人书，高兴时还常常哼几句“汗派京剧”，以积极的休息来消除工作中的疲劳。汪老有一张周密而科学的作息时间表，每天清晨五时左右起床，先到空气新鲜的地方散散步，活动活动躯体，然后回书房工作一小时后才吃早餐，每天保持八小时睡眠。由于汪老长期坚持有规律的生活作息，劳逸结合，因此不仅提高了工作效率，而且也保证了他的健康长寿。

此外，汪老从不吸烟，他认为吸烟是一种不良嗜好，吸烟有百害而无一利。因此，汪老常常劝导他的学生和周围的人不要吸烟。

汪老学识渊博，道德高尚，有较高的思想境界，他宽怀大度，豁达乐观，勇于进取，勤于开拓，在长期生活实践中形成了一套适合自己的养生之道，并自觉地运用于日常生活之中。如今，他虽然已经 97 岁高龄了，但仍然神采奕奕，精力充沛，思维敏捷，身体健康地继续为祖国的科学和教育事业贡献余热。我们衷心敬祝汪老寿如南山，长命 120 岁，同时，也希望人们从他的长寿经验中能获得有益的启迪。（转自厦门科技信息网）

Members of Deyao Wang Life Science Scholarship Fund Committee of Xiamen University America Alumni Association (9/10/02)

Name	Work Title	Address	Phone, Fax and e-Mail
Dr. Lieng-Huang Lee XMUAAA Trustee	Consultant, Hon. Prof. Chinese Aca. Sci.	796 John Glenn Blvd Webster, New York 14580 U. S. A.	P/F: 585-872-2915 lhlee@frontiernet.net
Dr. Jian Yan Interim Finance	Vice President, Down-to-Earth Dist. Inc.	2888 Taylor Street Eugene, Oregon 97405 U. S. A. (H)	541-485-5276 (H) 541-485-5932 (O) yanjian@down-to-earth.com
Dr. Po Yan Wong Honorary Member	Member of NPC, Chairman of Board United Overseas Enterprises,	11 Lai Yip Street, Kung Tong, Kowloon, Hong Kong	(852)-2257-9331 (O) (852)-2259-1939 (F)
Mr. Kam Lit Chan Honorary Member	Chairman of Board & General Manager Fengnian International, Ltd Hong Kong	8 th Fl. Hyde Center 221-226 Gloucester Rd.	852-2572-1175 (O) 852-2572-8662 (F)
Mr. Po-Lin Wu Honorary Member	Chairman and Managing Director New Century Enterprises	6 th Fl., Parkview Comm. Bldg. 0-11 Shlter St., Causeway Bay Hong Kong	(852)-2577-8268 (O) (852)-2576-3798 (F)
Mdm. Tsai Yuet-see Ting Honorary Member	Honorary President Thailand Xiamen Univ. Alu. Assn.	27/72 SOI 19 Sukhumvit Rd. Bangkok 10110 Thailand	66-2-224-0716 (O) 66-2-225-0060 (H) kotton@mozart.inet.co.th
Prof. Ke Kun Chen (Ko Kun Tan) Liaison with HK alumni	Senior Advisor	Economic Information & Agency 12 Fl., 342 Hennessy Rd Hong Kong	(852)-2591-2860 (O) (852)-2895-6471 (H) (852)-2838-8304 (F) eia@hk.super.net
Dr. Shuigen Hong Liaison with PRC alumni	Professor	Life Science College Xiamen University, Xiamen Fujian 361005, P. R. China	(86)-592-218-3560 (O) (86)-592-218-3560 (F) shghong@xmu.edu.cn
Dr. Shiden Bao	Professor	Life Science College Xiamen University, Xiamen Fujian 365001, P. R. China	P/F: (86)-592-218-6091 (O) (86)-592-592-5393 (H) sdbao26@yahoo.com
Dr. Xiaoyun Zhang	Professor	Life Science college Shenzun University Shenzun, Guangdong,China	86-755-653-4195 (H) 86-755-653-4149 (F) zxy@szu.edu.cn
Mr. Lin-hu Su	Senior Vice President Manager, Cement Plant TPI Polene Public Co. Thailand	2933 Cardamon Lane Fullerton, CA 92835-4307 U. S. A. (H) 714-529-8085(H-US)	(66)-36-339-111 Ext. 1100 (O-Thailand) (66)-36-222-205 (F) linhua_su@yahoo.com
Mdm. Soon Tuan Chew Liaison with Singapore alumni	President, Singapore Xiamen University Singapore Alumni Assn.	76 Grand Road # 08-01 Manhattan Mansions Singpore 249580	(65)-67378121 (H) (65)-65359896 (O) (65)-67351432 (F) hufam@pacific.net.sg

Prof. Wanjin Hong	Deputy Director Inst. Mole. & Cell Bio. Exe. Com. Singapore XMU Auml. Assn.	30 Medical Dr. (O) 53, Hume Ave. #07-07 Parc Palais Singapore 598751	(65)-67655755 (H) (65)-67786827 (O) (65)-67791117 (F) mchhwj@imcb.nus.edu.sa
Dr. Yushu Rao	Asst. Prof. Dept. Pharmacology University Toronto	11 Forester Cres. Markham, Ontario L6C 1R2 Canada (H)	965-887-3711 (H) 416-978-4082 (O) y.Rao@utoronto.ca
Mr. William Laiqin Wang	General Manager Yonglai International Trading Co.	3380 Eglington Ave. E. suite 601, Toronto Ontario M1J 3L6 Canada	416-261-8660 (O) Williamlw@hotmail.com
Dr. Fen Wang	Asst. Prof. Inst. Biosciences & Technology, Texas A & M University	Health Science Center 2121 W. Holcomb Blvd Houston, TX 77030	713-677-7520 (O) 713-677-7520 (F) fwang@ibt.tamu.edu
Dr. Likun Li	Res. Scientist Scott Dept. Urology Baylor College of Medicine, Houston	3910 Clarestone Drive Pearland, Tx. 77584 U. S. A. (H)	281-412-2946 (H) 713-791-1414 Ext. 5880 (O) likun_l@yahoo.com
Dr. Limou Zheng	Director of Biology Vion Pharmaceuticals, Inc.	Four Science Park New Haven, CT 06511	203-672-4551 (O) 203-795-4736 (H) lzheng@vionpharm.com
Dr. Min Wang	Asso. Prof. Drexel University College of Medicine	161 Lantern Lane Gulph Mills, PA 19406 U. S. A. (H)	P/F: 610-525-0314 (H) <a href="mailto:jjjihu<ymhw113@hotmail.com>">jjjihu<ymhw113@hotmail.com>
Dr. Qinrong Liu	Senior Staff Fellow Molecular Microbiology Branch	National Institute of Drug Abuse 5500 Nathan Shock Drive Baltimore, MD 21224	410-550-1595 (O) 410-550-1535 (F) Qliu@intra.nida.nih.gov
Dr. Huaxi Xu	Asst. Prof. Rockefeller University	1230 York Ave. New York, NY 10021	212-327-7567 (O) 212-832-9388 (H) xuh@mail.rockefeller.edu
Dr. Hong-tao Lu	Scientist Dept. Immunology Berlex Bioscience	1049 Talbot Ave. Albany, CA 94706 U. S. A (H)	510-527-6544 (H) 510-669-4280(O) hong-tao_lu@berlex.com
Dr. Lizi Wu	Instructor Dana Farber Cancer Institute	110 Dartmouth St. Medford, MA 02155 U. S. A. (H)	781-391-0875 (H) 617-632-5025 (O) lizi_wu@dfci.harvard.edu
Ms. Sherry Chi	Principal Res. Associate, Genzyme Farmingham, MA	19 Pine Meadow Dr. Newton, MA 02466 U. S. A. (H)	617-527-2415 (H) 508-270-2299 (O) 508-271-2671 (F) sherry.chi@genzyme.com
Mr. Birong Li	Manager Beijing Bitah Biotech Co.	Rm 1809, Bldg. 2, No. 2, BeiTai Ping Zhuang Rd. Beijing 100088, China	86-10-8201-5225 (O) 86-10-6201-5131 (F) Info@bilong.com

史海钩陈

你知道母校芙蓉楼楼名的来历吗？

她是李先生家乡的乡名

橡胶大王李光前轶事

李远荣

[编者按：李光前博士（1893—1967）生前是世界十大华人富商之一，他所控制的橡胶王国，对世界橡胶价格有举足轻重的影响。《炎黄纵横》第四期刊发了李远荣的文章，记述了李光前先生一些轶事，本刊摘登如下]

不肯冒姓领用毛毯 李光前，原名玉昆，别号光前，福建省南安县芙蓉乡人，生于1893年。1903年，年仅10岁的李光前随父亲自福建出洋，去新加坡谋求生计。

这一年秋天，陈嘉庚从厦门坐轮船返新加坡。开船不久，气温剧降，冷的不得了。船上大部分都是福建人，来自穷乡僻壤。他们离乡背井，都是准备去南洋谋生。所以衣衫单薄，寒冷的天气，令他们直打哆嗦。陈嘉庚见状十分同情，就吩咐仓库保管员：“你通知全船的人，凡是姓陈的每人发一条毛毯。”船上旅客不管张三李四纷纷报名说姓陈，先拿一条毛毯御寒再说。不久，陈嘉庚到各船舱巡视，看到大家都领到毛毯，很放心。可是当陈嘉庚走到船舱的一个角落时，看到一位小童在那里打哆嗦，觉得很奇怪：“你叫什么名字？是哪里人？全船的人都领到一条毛毯了，为什么你不去领？”那小童十分有礼貌地说：

“我叫李光前，福建省南安县芙蓉乡人，因为你通知姓陈的才可以领毛毯，而我姓李不姓陈，我不敢冒姓去领毛毯。”陈嘉庚听了不断点头说：“你很有骨气，又很诚实，这样吧，我再通知一次，不姓陈的也发毛毯一条，你去拿吧。”

李光前这种诚实的举动，给陈嘉庚留下了极为深刻的印象。

少年立志当工程师 少年李光前的志向要当一名工程师。但因家庭贫穷，只能到一间收费低廉的英印学校读书。这是以收印度人为主的学校，学生都很贫苦，李光前也是穷孩子，很快就与这些印度孩子打成一片，使少年李光前不必交学费，就精通英语和印语。1912年他考入新加坡英国殖民地政府测量局主办的绘测学校，进行半工半读。同时，他还修读美

国大学的函授土木工程师。1914年当他都修完课程后，被福建籍的富商庄希泉看中，希望他能转入商界发展。但李光前当时在绘测学校做学员时学校规定，每位学员在入学前，都要签署一份合同，注明学员在毕业后应替政府服务五年，否则应赔偿一笔数额甚巨的费用。庄希泉求贤若渴，他替李光前还清了这笔赔偿金。这样，李光前就在庄希泉公司任英文财库，处理一些采办与交涉的事务。

投入橡胶王国行业 1916年的一天，天正下着雨，李光前下班，在街边大摊档吃饭。这时，陈嘉庚也冒着雨来买食物。当陈嘉庚买完食物包好后，雨越下越大。陈嘉庚的汽车停在附近，他没带雨具，无法去驾车，正在着急，李光前认得陈嘉庚忙递去一把雨伞，陈嘉庚是性急之人，拿了雨伞头也不回说：“明天到我的橡胶公司去取回吧。”

第二天傍晚，李光前下班后，前来陈嘉庚办公室取回雨伞。陈嘉庚忙招呼他坐下，并感谢他借伞之情。两人在办公室内边喝茶边聊天，李光前才谈起他当年由厦门来新加坡的轮船上，陈嘉庚赠毛毯帮他御寒之事，至今感激不尽。陈嘉庚恍然记起，不禁大笑起来。他们谈得正高兴，突然办公室外有人大吵大闹，有一位经理进来汇报，说有一个西洋人不说什么，他们没人听得懂，不让他进来，他便吵闹。陈嘉庚和李光前忙走出去看个究竟。

那个外国人看到陈嘉庚，知道是老板，又叽哩咕噜了一遍，全公司的职员因听不懂，都莫名其妙。陈嘉庚正感为难，只见李光前上前与西洋人讲了一番，那西洋人猛点头。李光前才过来跟陈嘉庚说，那位先生是美国商人，他要查询购买橡胶的情形和手续。于是陈嘉庚通过李光前回答了美国商人的问题。由此，陈嘉庚看到李光前驾驭英文的本领，他有意请李光前到自己的橡胶公司内服务。

陈嘉庚与庄希泉是多年的好朋友，陈嘉庚就把此意向庄希泉提出。庄希泉这时业务已上轨道，他也认为把李光前留在自己的公司是大材小用，所以有意成全陈嘉庚。当他把陈嘉庚的意见转达给李光前时，李光前竟断然拒绝。原来当地华人有个传统观念是知恩图报，李光前认为庄希泉有恩于他，实在不便跳槽。但庄说，陈嘉庚是他知己朋友，并讲了一套“浅水难养蛟龙”的道理，李光前只好应承了。

李光前进入陈嘉庚的谦益公司负责橡胶出口业务。他在工作期间，不耻下问，勤奋好学，很快就掌握了橡胶生意的知识。并打通欧美市场，对谦益公司的业务，作出了巨大的贡献。

陈嘉庚有女初长成，长女陈爱礼，芳龄17岁。陈嘉庚看到李光前年轻有为，有意把长女配给他，但

又怕李光前拒绝，自己下不了台。陈嘉庚把这意思跟知交、华商银行董事薛武院提及，薛武院又是李光前的好朋友，他拍胸说这事包在他身上，他愿当月老。薛武院一出马，果然不负所托，撮合了这门亲事。1920年，李光前时年27岁，与陈嘉庚17岁的爱女陈爱礼结婚。

成为陈嘉庚的女婿后，陈嘉庚将谦益公司的一切橡胶业务交由李光前管理。

集资购下虎山胶园 李光前的发迹是在大马（马来亚）。他手创的南益橡胶公司，其发祥地原来就在人杰地灵的麻坡。

李光前在麻坡开设南益橡胶公司时，因为只是进行买卖及加工橡胶，所以盈利不大。为此，李光前打算买胶园，一来不怕胶液短缺，另一方面又可以取得更高利润。就在李光前有意买胶园时，一位在麻坡居住的英国种植家，想返祖家，打算将他拥有一块橡胶园廉价出售。李光前得到消息，马上去参观这片橡胶园，并与这位英国人会晤。英国园主对李光前说，可给予他优惠价。

李光前听后，很高兴地赶回新加坡，向岳父陈嘉庚汇报。陈嘉庚性格爽直，听后便大声责骂李光前：

“你跟我做了十几年橡胶，这点常识都没有吗？这块胶园众所周知是没人要的，其原因是山上有老虎，曾吃掉割胶工人，工人不敢上山割胶，橡胶园也就变成荒地了。”李光前被岳父训了一顿，低头不语，忙递上茶水，等岳父气消了才发表自己的见解。李光前说：英文报刊有报道，政府有意在这附近开公路，发展麻坡的事业，公路一开，车来人往，老虎自然绝迹。陈嘉庚不相信这种内幕消息。岳父不支持，资金成问题。但李光前信心十足，他认为买这块胶园可赚大钱。于是李光前下决心筹钱。他出售自己拥有的华商银行股票，并东筹西借，才凑了8万元，尚差2万元。

李光前拿着钱去找卖主，照直说只筹到8万元。这位英国人急于返回国，又怕“老虎吃人”之事传到李光前耳里，光前反悔不买，所以同意先收8万，剩余部分分期付款。李光前大喜，马上成交。这片胶园转到李光前名下后，李光前将之取名为“芙蓉园”，以纪念他的出生地福建省南安县芙蓉乡。

果不出所料，不久，政府就在这块胶园附近兴建公路。公路开辟后，老虎不见踪影。这块胶园价格暴涨。最后，有人出到40万，要向光前购买。这价位实在太诱人了，在不到一年的时间赚了30万，李光前出手了。大家都称赞他眼光独到，正应了那句古语：“明知山有虎，偏向虎山行。”

他是患了老年痴呆症吗？

陈世义（48级教育系现居美国）

某刊登载了一个名人故事：美国最高法院大法官贺尔曼（Oliver Wendell Holman）八十八岁时，有一天在火车上与来到他跟前验票的列车员对话。当时他找遍身上每一个口袋，都没有找到他的车票，有点难堪。列车员彬彬有礼地安慰他说：“先生，您不必烦恼，我们宾州铁路信任您，您回去后，也许就可以找到您的车票了。到时您邮寄给我们就行了。”但是大法官没有因此得安慰。他回答：“亲爱的朋友，我的问题不是我的车票在哪里，而是我不知道我要去哪里？”

（My dear man, my problem is not “Where is my ticket?” The problem is “Where am I going?”）当我读这个故事后，第一个反应是，可惜啊，老法官患老年痴呆（失忆）症了。他上火车却记得要去什么地方。但后来想一想，不对呀！他头脑还是很清楚的，知道他的问题，不是车票找不到，而是不知往何处去？

学兄学姐们，我们都是发苍苍视茫茫的耆英族了（在下今年也已八十“高龄”），也有上述老法官的问题吗？当趁还能识别与判断的时候，对往何处去，作最佳的选择。

读后感

拜读世义兄上面的大作之后，茅塞顿开，大受启发。世义兄以为那位高龄大法官还是明白清醒地要知道寻找他要去的地方，因而勉励吾辈者老要趁早决定往何处去。其实人生每个阶段，都要知道下一步要去的地方，从而努力以赴：求学时，要决定毕业后的路向；工作时，要决定前途的目标；临老时，要决定退休的生活；在今生，要决定来生的处境。末后一项的〈要决定〉，想必是深明哲理，身为资深牧师的世义兄写此文的本意吧？愿共勉之！ —— 吴厚沂续貂

萨本栋教育科研基金会董事会

第二次全体会议纪要

(2002.7.25)

出席：林祖康、蔡启瑞、孙世刚、邵建寅、庄汉水、庄汉卿、施淑好、蔡悦诗、洪文炳、苏林华、陈树勋、陈台权、葛文勋、翁心桥、吴伯僖、沈根才。

主持：葛文勋 记录：许乔蓁、石慧霞

议决：

一、基金会的宗旨是协助厦门大学办成国内、国际一流大学。

二、基金会的基金是热心校友们捐献的。今后，基金会的基金决不能用于购买股票和有风险的投资；除了国家公债可以考虑外，基金款项只可存入银行生息。

三、基金会的 By-Law 中应该有明确的财务管理规定。请邵建寅、庄汉水起草，经董事通讯表决后施行。

四、基金会存款今后将不用于购买大型设备。将来数年中，工作重点将是与 MEMS 研究中心合力引进人才，包括高层次主管人才、骨干队伍、研究生和实验室操作人员。

1、可以招聘相关学科人员，双向选择。我们要提高工作环境和条件。

2、选派有关院、系人员出国进修。选派时，要注意派出人员的信用度，要签定合同。

3、由厦门大学向国家有关机构申请主办中期讲习班。聘请对特定工艺有高成就的专家们主讲，培养微机电领域高级人才，对国家发展 MEMS 会起很大作用，也可能从中选聘一部分人员在厦大工作。

五、萨本栋微机电中心的体制问题

在筹建萨本栋微机电中心时，就提出要成立董事会进行运作。

1、董事会成员，由学校、基金会、市政府代表以及大型企业代表组成。

2、在董事会管辖下，财务、人员和管理制度等，都相对独立。

3、MEMS 研究中心不是学校的一般研究室或研究所。所以，不要采用学校的一般院、系的研究室制度。

4、MEMS 研究中心做出成果、有经济效益后，基

金会要按一定比例和厦大分享成果，返回基金会，以便基金会有能力继续支持研究中心。

六、董事会本次会议推选葛文勋、林祖庚、蔡悦诗、邵建寅为代表，与学校商谈 MEMS 研究中心成立董事会事宜。

七、中国大陆董事谢希德、卢家锡先后去世，会议通过聘请沈根才为董事，并且请蔡望怀推荐一位厦门市董事，然后用通讯方式表决聘请。

附：萨本栋教育科研基金会 2002 年董事会议程

一、欢迎董事出席，介绍列席来宾。

二、2001 年度工作报告：

1、厦大赴美三教授实习结束，两人返校一人留美待返。2、协助高文秀教授于 2002 年 1 月自日本返国（搬家费用、薪金津贴、访问厦大旅费）

3、协助设计亦玄馆及无尘室和购买 MEMS 小设备，（购买 Sputtering Target-Special Glass 等材料。）

4、改英文名字为 PEN-TUNG SAH EDUCATION AND SCIENTIFIC RESEARCH FOUNDATION, INC. 经 Ohio State 批准、美国 IRA 认可，于 2002 年 7 月 1 日起启用新名。

5、萨本栋博士奖学金及萨黄淑慎大学部奖学金选定发放。

6、协办环太平洋地区传感器及微/纳技术研讨会，2002 年 7 月 22—24 日举行。收到论文 260 多篇，经过 16 位审稿委员审阅，录用 203 篇。其中，口头报告 77 篇（包括特邀报告和特约稿件），张贴海报 126 篇。其中，国内稿件 109 篇；境外稿件 94 篇。参加会议总人数为 230 人，其中国内 140 人；境外 90 人。

7、联合修缮萨校长故居（负责一半，RMB125000）。

三、财务报告：详见附表，到 2002 年 1 月 1 日，共收捐款 \$804,195

利息 \$875,993

支出 \$62,265

余额 \$817,417

2002 年 5 月又付出 DekTak-3 价款 \$35,250

四、基金会长期计划：

1、人才引进、培养

2、参加中心董事会

3、分享中心成果

4、扩大技术协作范围 (葛文勋提供)

纪念萨本栋校长百岁诞辰

——2002年7月25日纪念大会上之献辞

机电系1948级 苏林华

孙副校长、各位贵宾、各位学长：

作为厦大长汀学子之一，作为萨校长名下学生之一的我，今天来到这里，是为了纪念这位伟大的爱国者、教育家和科学家的一百周年诞辰，敬祝他千秋万岁、精神永存！

我们1948级是属于在长汀入学的最后一个班次，即：1944年秋季入学，1946年夏复员离汀，1948年夏季在厦门毕业；有两年时间是在长汀渡过的。对我个人说，因念机电系，故所有基本课程，诸如“微积分”、“普通物理学”（上、下册）及“实验”，全是用萨校长手著的课本；同班的电组同学则更有：“电工原理”、“交流电机”、“交流电路”等，也采用他所编的讲义。由于我住处是在大飞机场旁的博爱斋，每天多次往返于此斋与校本部之间，都经过萨校长原住的仓颉庙；更重要的是：虽然他1944年5月便应美国国务院之邀，代表厦大前往麻省理工学院等校讲学，但厦大之所有典章、制度，甚至机电系的课程标准，实习工厂的安排，以及他所树立的学风、校风依然不变。

去年八十周校庆之后的第二、三天，即2001年4月7日及8日，我搭了校车去长汀怀旧。事前得校方拨款修复了战时礼堂大成殿，并改之为“厦门大学在长汀陈列室”；原有校门修后重题上“国立厦门大学”之金碧辉煌巨字；而“抗战厦大内迁长汀期间萨校长旧居”仓颉庙也予整理，使离汀55年后之我如同回到“长汀岁月”的时光隧道里面一般。为了景仰萨公，今年二月初，我从泰国工作场所回美渡假，特地从南加州的洛杉矶飞往北加州之San Jose（“圣荷西市”，或称“山河市”）访问Silicon Valley（译为“矽谷”或“硅谷”），之后，又北往Palo Alto处、八十年前萨公就学之史坦福大学（Stanford University）：校园广阔如昔，棕榈依然成林，古建犹存，令人不尽故思。前时应校方之征，写了“长汀岁月与萨本栋精神”一长文，今天放在与会者的资料袋内；现摘出三点，报告如下：

(1) 我们纪念萨校长，因为他是个爱国者：

1937年间，南洋侨领陈嘉庚先生因其橡胶事业受英、日商人强烈打击而不振，故将他手创之私立厦门大学于七月一日无条件地捐献给当时之国民政府；七月六日，教育部聘请任教清华大学已八年之物理学教授、电机专家的萨本栋博士为首任国立厦门大学校长，但他接任后的第二天，就发生了“七七芦沟桥事变”，接著八一三淞沪战役展开，遂而引发起我国长达八年之神圣抗战。

九月三日，日舰三艘炮轰厦门胡里山炮台，也摧毁了厦大石砌的生物大楼等，因此，萨校长当机立断，次日即暂时迁校到鼓浪屿；但他高瞻远瞩，认为这是个长期抗战，故而一次性地把所有图书、仪器与档案等有计划地搬到闽西长汀。他设法租民房、借庙宇（包含了大成

殿、万寿宫)、建新屋、聘良师、招收高水准学生，励精图治、故而气象一新。

他可以说是陈嘉庚校主的接班人，也秉承了陈校主的克苦耐劳、百折不挠的精神；故战时陈校主到长汀视察、对之赞许有加，1940年11月并有合影，现收在“萨本栋文集”内。其实他们两位为了捍卫厦门大学，不令当时福建省政府陈仪主席实现其吞并厦大于福建大学之野心，他们同心合力，终保厦大江山，而迄于今！

综计萨校长于此八年抗战中，担任校长之职，也是八年，包含了1944年5月后之去美讲学之一年。

(2) 我们纪念萨校长，因他是一位伟大的教育家、科学家与纯学者；在“救国不忘读书”之生聚教育下，他要求学生专心读书，注重基础课程于先，再集中力量专业课程于后。

他以其在学术界上的声望，延揽了不少著名学者到长汀，包含了其时最优秀的国立清华大学教授们。

他严格执行入学考试，吸收了许多优秀学生，予以再教育，因此得以代表厦大参加全国学术竞赛，在1941年和1942年间两度夺魁。

1943年至1944年间，英美学者纷纷来汀访问，如英国使馆的李约瑟教育参赞，雷立克教授，美国的地理与地质专家葛德石教授等，后者且誉厦大为“加尔各答以东最佳之大学！”

在其前，1940年时，教育部要厦大办机电系，萨校长除聘请良师外，如有不足，都由他一人肩起教职，每周教课甚至达11小时以上，而他本身却仍有校长之重任。

在长汀期间，机电系的许多重要课程及理工学院的共通课本，多半使用萨校长所编者。后来他去美国讲学，其“交流电机”(Fundamentals of Alternating-Current Machines)一书便由McGraw-Hill书局印出，为美国大学与研究所所采用；至于其他论文、著作等，前几年由校方主编，台湾校友资助，印出“萨本栋文集”，也就是今天资料袋内之一本。

(3) 我们纪念萨校长，因他是一位爱校、爱护师生的好校长：他以厦大为家。例如为了全校照明、不惜将他自己小汽车上的引擎拆下，装于校内发电所内。

为了繁重的厦大校务与教学，他患了关节炎与胃病、须扶杖佝偻而行，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年时，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日名作家冰心女士婚礼时，特别邀请他担任男傧相，正是翩翩一少年；但自1937年中，以35年之龄担任厦大校长后，由于全心全力为厦大而积劳成疾，终于1949年中以胃癌、46足岁(中国老算法为48岁)之龄而英年早逝！

对于在校服务的教师们，他对之都很礼遇；对学生们更为关心，毕业后还尽可能为之推荐工作，所以当年之长汀师生们都一直惦念著他。如：曾襄助他最力的教务长谢玉铭博士，后来到菲律宾，到台湾，都经常和厦大的长汀学子们聚首；我们1948级毕业30周年，他便和我们这批当年学生们共游台中日月潭；他一直怀念著萨校长！又，现已93岁，长居美国之长汀时代的法学院院长黄开禄博士，不论他在宾州(Pennsylvania)纽约和加州(California)都常与长汀学子们同聚一堂，共话当年“萨本栋时代”的流金岁月！

萨公这种奋斗不懈的精神，就是“长汀精神”的表征，也就是今日我们奉之为“萨本栋精

神”者；我们以此为荣，也与这种伟大精神长相左右！

长汀学子们努力不懈，近年来，一使机电复系，二则创设“萨氏机电中心”和“萨本栋科研教育基金会”。这几天举行的“环太平洋传感器与微米／纳米技术讨论会”（Pacific Rim Workshop on Transducers and Micro/Nano Technologies）便是其成果之一！

“厦门大学在长汀”的学子们，今日均已年逾古稀，但并未使萨公失望，一直追随著时代巨轮，向前迈进：“有一分热，发一分光”；其具有代表性之杰出“长汀学子”，容我推荐之如下，即：1944 级何宜慈学长，1945 级黄保欣学长，1946 级葛文勋学长，1947 级邵建寅学长，1948 级本班的丁政曾同学。〔当然他也得力于其 49 级夫人蔡悦诗大姐（丁大嫂）之鼎力支持！〕

今天承萨家公子支唐博士光临：他家学渊源，继承萨公遗志，如今兼有美国国家工程学院院士，台湾中央研究院院士及中国科学院外籍院士，计三项荣衔。这是萨家之光，也是厦大之光！

最后，对于我们这位伟大科学家、教育家、智者、哲者之萨公，我谨以去年（2001 年）四月八日雨中徘徊于长汀仓颉庙萨校长故居时之所见所感，即：前望汀江之水，后靠卧龙之山（即北山），而诵“严先生祠堂记”中之一赞：

云山苍苍，江水泱泱；
先生之风，山高水长！

至此，萨本栋事迹、萨本栋思想与萨本栋精神将永垂不朽了！我谢谢各位！——（众鼓掌！）

* * * *

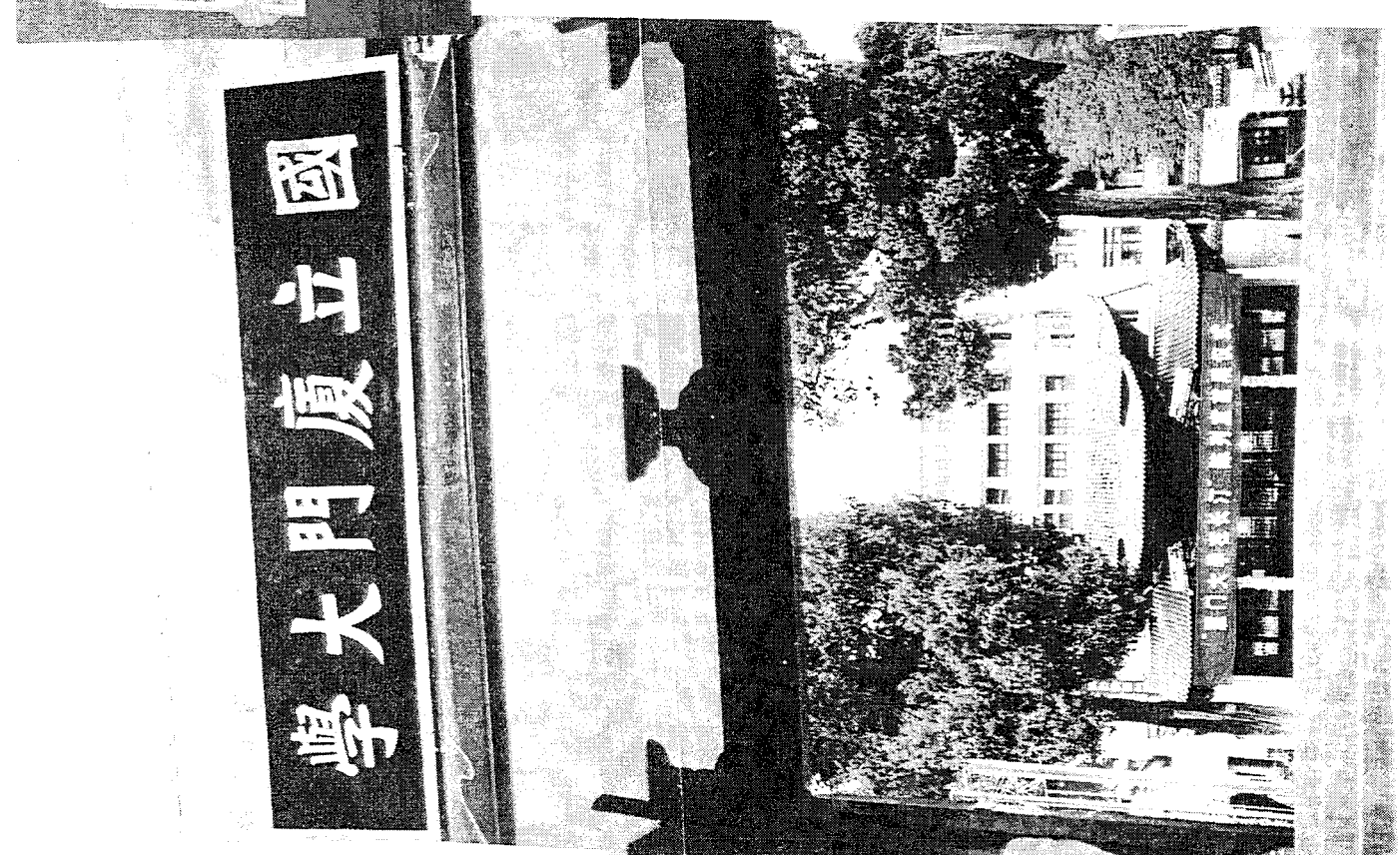
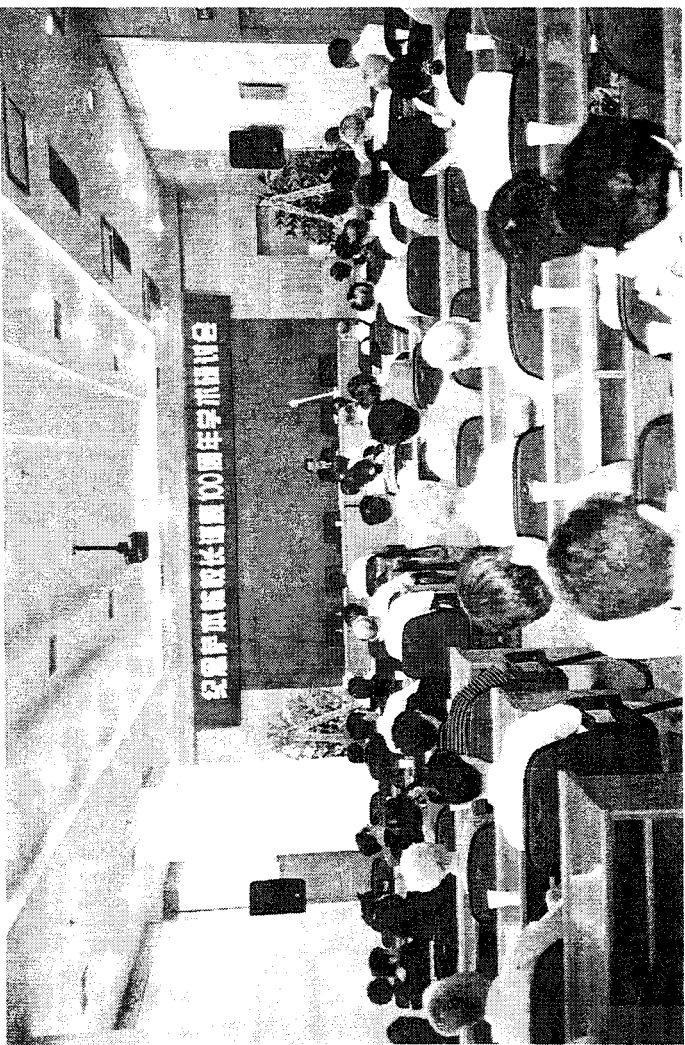
接著，本人展示两大桢具有纪念性的照片，并加介绍：

刚才提到的是萨本栋精神，现在则特别提出萨本栋事迹：去年母校八十周校庆的第二天，我搭校车专程去长汀怀旧，拍了这两大张照片：

(1) 头一张是我拍的：各位可以看到，由校方出资修复后之校门，上面仍是从右向左，题上“国立厦门大学”金碧辉煌字样，当天早上在此举行揭幕仪式；又，当年的礼堂大成殿前半段还保留著，改为“厦门大学在长汀陈列室”，也举行首展仪式。

(2) 另一张照片，其上方示出陈列室内之“第一部分”，下方示出在陈列室中央，悬挂有 1.2 公尺高之陈嘉庚校主与萨本栋校长之合影，是机电系老校友们，去年为庆贺八十周校庆而捐献的。前方所立四人（右起）：86 岁之陈师启学长（福建），86 岁之吴厚沂学长（美国），45 级之黄保欣学长（香港）及 48 级之我（苏林华、美国／泰国）。

再一度的请各位记住：“国立厦门大学”依然存在，萨本栋精神永远存在！我谢谢各位！——（众大鼓掌！）



在一个好热的八月半下午，我与家人专程访问麻州伍斯得工学院(Worcester Polytechnic Institute)。除了缅怀这学院的校友，故厦门大学校长萨本栋博士，更想使这学院熟识一位对新中国贡献很大的校友。

这学院建立在一八六五年，在美国工业极繁荣的新英格兰地区。除了波斯顿市，伍斯得市是古老工业城。附近拥有十家著名的学术研究所。到现在，这城市还保留古色古香的红砖栈房，经营各种新生意。石砌的大厦以及新建的大洋楼还是依着高低不平的街道奠基，都显得稳定。我的丈夫朱一雄应邀到伍斯得美术馆博物馆主持中国画班多次，久想到附近的工学院参观。今年是这学院校友萨本栋一百岁纪念，我们满怀热情到此久仰的学府，希望更认识萨故校长。

这学院是美国第三个古老的私立学院。占地八十英亩，共有

三十二座建筑物。远望近观都十分醒目。我们停车后，先走到校园中心(Campus Center)，讨了一份地图，先到 Alwater Kent Laboratores，以前萨故校长是否在此电器实验室修课，我不知道，今日这楼房还是这学校的机电系中心。

我们依着指示到 Boynton Hall，现在的注册处，也是主要的行政楼，包括校长的办公室。WPI 最初的课堂就在这座楼，现在已有冷气设备，使我们在那儿待了一会儿，欣赏那些古代留下来的铜牌及建筑，还有楼外的石柱与鲜艳的花木。

两个世纪的历史非我所能知道的，但知这学院有两座传统的塔楼，是当时新英格兰两位有名的工业家，Boynton 和 Washburn 建立的，一座代表学术的教室，一座代表实用的工作处或工场，也代表这学院是学说与实践列。Lehr und Kunst, Theory and Practice。学生要完成三个项目

一，解决问题，特别那些与他们的职业有关的条规

二，学习技术怎样影响社会的价值与建立
三，了解人文与技术的关系

创立这学院的目标或责任在於创造介绍最新的科学与工程知识对这些学生来自的社会最有用。WPI 的课程当然不停地更换，但还保留最初的目标，使学术研究与现实融合。用各种奖学金鼓励研究生。现在大约有三千六百的学生，加上一千以上的专科研究生。

萨故校长由电机工程系毕业後转修物理而得物理学博士(一九二四到一九二七)，相信他的志向不单在实用工程上有理想，他还想在工程物理方面发展。物理系非常看重数学，不但供给基本的与应用的知识，可供毕业生终身研究不已。物理系希望学生不但明白基本的物理数学可口述或书写，可以研究各种部门的工作。这也许是萨故校长攻读物理的缘故。他应邀在西屋公司为工程师一年就回国在清华大学任教九年。

他的伟大在乎他应邀做国立厦门大学第一任校长，前後八年，一九三七到一九四五。他不怕困难，在烽火中，极其穷苦的环境，克服各种物质的限制，在一个连发电厂都没有的山城，他不但建教室，聘请

良好的老师，用汽车的发电机供应师生灯光。在艰苦中，学生有运动场作各种体格训练，经常有音乐与话剧的表演。他不但有校长的重负，他可以担任许多门课而没

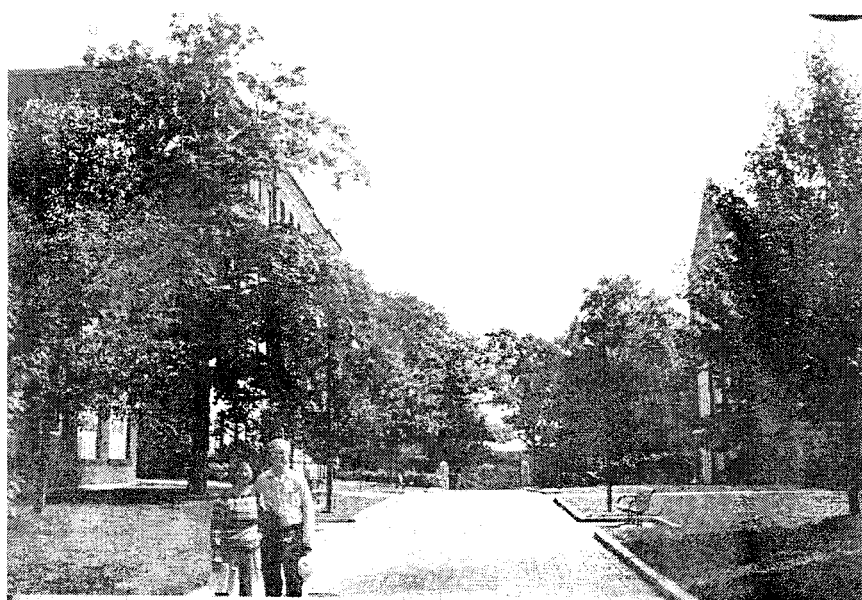
甚麽困难；是不是因为他在 WPI 求学时已知道学说与实践要融合，教育不限在教室。

我想像萨故校长在 WPI 的时代，功课很好，成绩优良而生活不一定舒服；他能在校生活几年，必定他深爱这校园的风气。我与几位在校的教职员与学生交谈，他们友善而且耐心地欢迎来访客人，应该是一种传统的校风。现代校园男女青年到处显得很可爱。据说他们可参加四十多种的运动队伍，一百多种的学生课外组织。

萨故校长在清华大学任教与在美国讲学，出版重要文献不在本文提出。本人是在萨故校长苦心办理的战时厦门大学毕业，亲自看到他的组织与领导的能力。他虽然英年就因劳累过度而去世，他教导出来的学生则各有成就，特别机电工程人才，对台湾光复后的建设，对中国大陆水利交通的建设有极重要的贡献。

厦门大学是由一位爱国华侨陈嘉庚先生倾家到处募款而建立的；因为抗日战争，使他将厦门大学奉献给政府继续办理，改成国立。萨故校长不但发辉嘉庚精神，且将学问与个人的健康都奉献给教育。厦门大学今後的情况比战时好多了，已经成为一所极有重量的大学；但愿母校有学生到 WPI 学习，将多少发现萨故校长对教育对科学的态度是有根源的，更愿两校今後有深切沟通。我相信一位七十多年前的校友有如此的贡献也可鼓励今日在 WPI 的学生看重他们对美国以外的世界的责任。（写於美国，二零零二年，八月）

参观麻州伍斯得理工学院

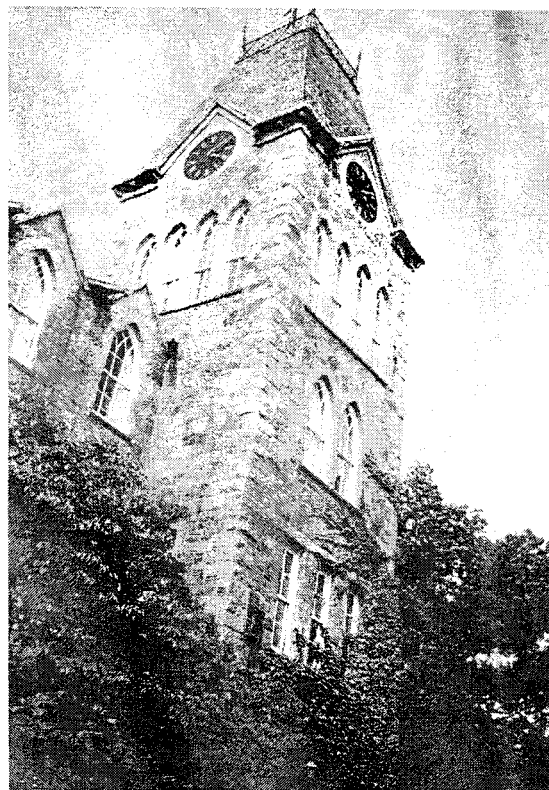
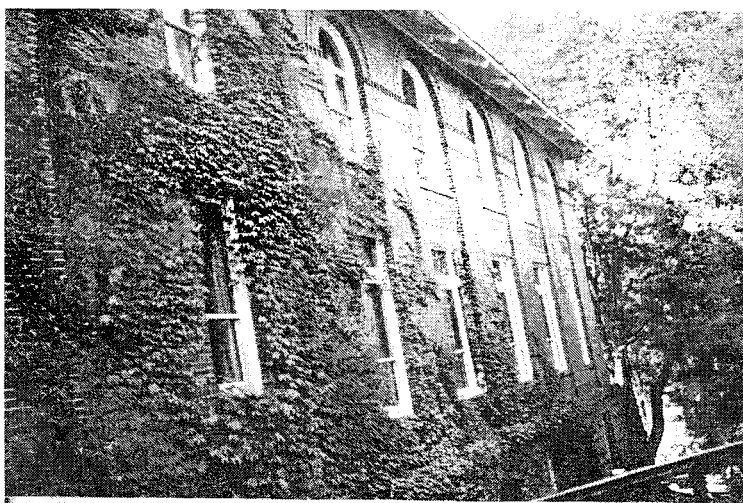


(左) WPI 校园一隅
作者与朱一雄

(中) 一个铜牌讲述这座楼
的历史。作者在牌前

(左下) 学生中心附近的古
老建筑之一。显示古色
古香。

(右下) BOYNTON HALL
1865 年建的第一座大厦为最
初的教室所在。现为 WPI 的
行政大厦



▶ 遥望神州

EMBA – 中国新富人俱乐部

EMBA是英语 Executive Master of Business Administration 的缩写。教育部最近批准了厦门大学等 30 家高校从今年起招收 EMBA。

据厦门日报报道，经教育部批准，厦门大学与北京大学、清华大学等著名学府，正式成为我国首批开展高级经理工商管理硕士（EMBA）学位教育的高校。据介绍，EMBA 是 MBA 教育的高端产品，俗称“总裁班”。厦大管理学院作为我国最早开办 MBA 学位教育的 9 所高校之一，参照世界著名商学院培养商界精英的经典模式，联合欧美一流商学院的资深教授，结合中国的管理实情，再次在国内率先打造具有中西合璧优势的 EMBA 教育项目，致力于培养具有国际眼光和领导一流企业能力的本土化商界精英。

另据万维网报道，由 EMBA 引爆的高价上学热，标志著中国高等学位教育高收费的时代已经来到，然而围绕以 EMBA 为代表的天价学费的争论也在进一步升温。目前各有权开设 EMBA 班的大学纷纷公开学费收费标准：厦大 18 万元，清华 25 万元，北大 19.88 万元，复旦 23 万元，长江商学院 24 万元，中国的 EMBA 班已经变成了真正的“富人俱乐部”。实际上，老板学生 20 几万元的学费开销还只是其庞大费用中的一小部份，据了解，有的 EMBA 学生为了读书，飞机来飞机去，加上星级饭店的开销，同学之间的豪华应酬，去美国考察的费用等等，一个证书读下来还得再花几十万甚至上百万。

随著中国加入 WTO，国内越来越热衷于接受国际化教育，采用英文教材学习。国外各种学位认证课程争相进入中国，开拓市场。据了解，教育部规定 EMBA 师资中必须有 30% 以上的境外师资。按目前行情，请国外一流大学的一流教授上一天课，一般报酬是两三千美元，有的甚至高达四五千美元，还不包括差旅费、食宿费。因此，要办 EMBA，就必须有优秀的境外师资做支撑，这一下子就抬高了 EMBA 的学费。国内名校 EMBA 的学费，与名校的知名度成正比，无形当中选报 EMBA 成为企业竞争、攀比的手段之一。此外，EMBA 在将那些头衔带“总”字的人物聚在一起。他们之间的形成的“老板圈”，才是“老板学生”在读书之外，最看重的附加价值。正是 EMBA 据有这样大的诱惑力，这就让 EMBA 成为中国各路“老总”们另一个“投资热点”。因此无论学费多昂贵，对于急需“镀金”的老板们不算什么。

欢迎新会员

Guoying, Chen 陈国颖 76 化学
122 Longleat Dr.
North Wales, PA 19454
(215)-412-7895 (H)
(215)-233-6495 (W)

Lufeng Guan 关鹭风 82 化学
10880 Wilshire Blvd.
Los Angeles, CA 90024
(626) 575-3168 (H)
(310) 794-8970 (W)

Jin Luo 罗谨 83 化学
Yan Lin 林燕 8? 化学
54-3 Ely Park Blvd
Binghamton, NY 13905
607-797-0728 (H) 607-777-6712 (W)
luojin1999@yahoo.com

Alimma 唐海鹰 1994 会计
1202-200 Elm Street, Toronto.
416-596-9180 (O)
Alimmat@yahoo.ca

Helen 张颖哲 1993 历史
35 Fountainhead Road, Unit 713
Toronto, ON
M3J 2V7
416-979-3790 (O)
helenzyz@yahoo.ca

Jiang Huang 黄江 1994 电子工程
79 Castle Hill Dr., Scarborough, ON
M1T 2Y4
416-332-0839 (H)
huangjianghj@yahoo.com

Zhen Liu 刘震 1984 化学
612-58 Thorncliffe Park Drive
416-696-6163 (H)
liuzhen86@yahoo.com

Xiang-dong Liu 刘向东 1985 生物
200 ELM street, Apt. 1103
Toronto, ON
M5T 1K4
416-596-7384 (H)
liu@genet.sickkids.on.ca

長汀歲月與薩本棟精神

蘇林華

前言

1937 年中，南洋僑領陳嘉庚先生因其橡膠事業受英、日商人之強烈排擠而告不振，無力負擔其手創的私立廈門大學，遂於是年七月一日將整個大學無條件地捐獻予當時之國民政府，經教育部接辦、改為國立，七月六日聘其時在北平清華大學任教八年，(包含一年餘去美講學時間)之著名物理學家與電機專家之薩本棟博士為其第一任國立廈門大學校長。他接任之次日，即發生“七七蘆溝橋事變”，繼以八一三淞滬戰役亦焉展開，遂而引發起我國之全面抗日戰爭。

九月三日日艦砲轟廈門胡里山炮台，也摧毀了廈大石砌之生物樓等，故薩校長當機立斷，次日立即遷校到鼓浪嶼，借當地之英華、毓德和慈勤三中學校舍繼續上課。十一月一日，金門島淪陷，薩校長為配合國家之長期抗戰策略，決定一次性地遠遷閩西長汀縣城。是年十二月中將所有在廈之圖書、儀器和各種文件、資料分批運送完畢，教職員和學生也陸續到達，翌年（1938 年）一月廈大在長汀正式復課！

抵汀之後，薩校長領導全校師生、築路藍樓，除借用民房、廟宇、孔廟大成殿、萬壽宮（按：此為明末流亡皇嗣之行宮）、救濟院等外，也陸續興建有關宿舍、教室等，如集思堂、嘉庚堂、文法商閱覽廳、中山公園內之求是齋、勤業齋、水力試驗室、各專業教室、並翻修報恩寺為機電系之實習工場等。

值此困難期間，薩校長並不抑低教學水準，且仍專心於學術研究，學生們仍在“讀書不忘救國、救國不忘讀書”之大前提下，克苦耐勞，發奮求學，使戰時之校園仍得弦歌不絕。廈大在 1941 與 1942 年間，異軍突起，壓倒群雄，在全國學術競賽中兩度奪魁，令教育當局與昔日國內名校對之有“士別三「年」，當刮目相看”之感。這種奮鬥不懈之克難精神，便是我們今日名之為“長汀精神”，也就是“薩本棟精神”之所由。

於此，我謹就個人在長汀兩年間（1944 夏至 1946 夏）在薩校長教育思想的薰陶下，在其百折不撓精神之感召下，更就其在長汀所樹立的優良學風和校風下之所見所聞作一回憶性的報導。

入學前後——廈大新生談

筆者於 1944 年夏在福州私立鶴齡英華高中畢業（按：戰時遷校至順昌縣洋口鎮），但在上半年時，校方即收到由廈大薩校長頒發之文，囑保送“成績優異”之應屆畢業生若干名，彼等可以不經各考區之考試，逕往戰時廈大校本部報到。這種保送制度是薩校長和其時之謝玉銘教務長所定的，原因是戰時交通不便，學生往返於某一考區，頗見艱苦及須額外花費，故廈大擇閩、浙、贛、粵各省有名中學，囑挑選“好學生”給廈大：學生自然稱便，學校方面也可吸收到“良材”。但保送生到達長汀後，仍須參加三主科（即：國文、英文、數學）之甄別考試，通過後，即為正式生；如不及格，則証及該中學有偷機取巧或包庇之嫌，明年廈大則減少（或取消）其保送名額；但落選生仍允之為“旁聽生”，仍可照樣上課及參加考試，但如再不及格，才被淘汰出校。

其實，我之入學廈大，而且讀機電系：一則受到父兄之影響，父兄輩則是震於其時廈大和薩校長之聲名，故家父曾在我高二下暑假時，當著家堂兄蘇林翹（按：他係南平劍津高中畢業，1943 年夏被保送至廈大機電系；在校為嘉庚獎學金得主，到美得博士學位後，一直任教於喬治亞州喬治亞理工學院，且迄今仍為其電機系之終身教授）之面，對我“耳提面命”，叫我也須申得英華之保送資格，入學廈大讀機電系；另者，我高三下時之美籍英文老師沈維德師姑（Miss Simester），前此半年曾休假往印度及我國大後方，從搬遷至川、滇、黔各著名大學之英華校友言談中，及她

聽到美籍名教授葛德石對廈大的佳評後，在其“升學指導”一課中，特別推薦廈大。因後方各名校、由於一遷再遷、圖書儀器損失殆盡，不若廈大之在有計劃遷校之下齊全，且她也聽到廈大在1941及1942年全國學業競賽中奪魁之事。

翌年，我得到校方之保送前往廈大，（按：其時，經教育廳之會考，我班72人中，有四人得廳方之保送，我也倖是四人中之一！）後我級真正前往長汀廈大報到者有五人，即：嚴家驥（土木）、丁政曾（會計）、陳世焱（機電）、李齊崑（機電）與我（蘇林華、機電）。另自行考試入學者，有林堅冰（數理）。最後，1948年在廈門畢業之英華校友有嚴、丁、林與我四人，陳世焱中途轉學中正醫學院、李齊崑在長汀念畢兩年、轉學南京之中央大學畢業。

廈大之入學報到，必須準時到達，不能遲到，這是薩校長和其時教務長謝玉銘博士所定下的嚴格規矩。很多人初以為由於戰時交通困難，可以通融，結果校方仍是鐵面無私，遲到者均被拒收，所以我在保送生甄別試前兩星期便動身，從永安出發時，與李齊崑、嚴家驥二位級友同車。司機因超載拒開，爭執兩小時後，最終“自動”下車數位，嚴兄即為其一，幸他過兩天仍可上路。但我在車上仍是膽戰心驚，因去年從南平到永安，也不知是木炭車，還是松節油車，乘客一路須代推車，才能發動到了三元縣就拋錨投宿“黑店”，一夜無眠；有此惡劣經驗，故懼於重蹈覆轍，但傍晚車只能到連城縣之朋口鎮，次日之票則要另買，如在朋口仍一直買不到車票、一兩星期內還到不了長汀，會被校方除名的，於是又是一夜無眠，等待“雞鳴好看天”。幸好次晨買到票，但車過松毛嶺，引擎吼聲連連、卻難以前進及上坡，費時一小時多才入長汀縣境！車抵長汀之水東橋，有英華前班代表陳森康兄來接車；眼界忽然為之一亮，因市街兩邊店舖全向內移（拆去前向者），中間之馬路正在拓寬施工中，據說是為了使十輪大卡車可同時並列通過。又為了配合盟軍和長汀機場之新建，要有一條寬闊，可以直通機場之大道。這機場是為了升降、停靠、補給B-25型「空中堡壘」巨機等，當然更常降落的還有P-51野馬式戰鬥機和黑寡婦式偵察機等；後來我住博愛齋，與機場只一個山坡之隔，日夕與共，也很可引以為憶！

由於我們只是先來報到等候甄別試，故校方不供住處，但我們可“自力更生”，由中學校友相助，找到一些舖板和竹架，就在大成殿禮堂裡臥睡，但如臨時校方要用，我們日間便得將臥具搬向殿之兩側停靠；至於膳食，則我們公費生（按：工科生全部公費，由政府負擔，文法商三個人中只有一人可享公費，待遇由成績決定何人可享），可以立刻開始，則為一大德政。

這時高我兩級之機電系翁賢誦學長，特別引介我搬到中山公園內之求是齋英華校友之房內暫住。高年級者每室住兩人；其一為會計系的林爾芬兄，另一為薩校長之堂弟，數理系之薩師煊兄，他恰回鄉，故其床位便讓我借用了兩星期（按：薩學長之進入廈大，是憑自己本事考上的，他後來還經常是嘉庚獎學金之得主）。在此期間我夜間與林學長挑燈夜談，他談到薩校長如何苦心奮鬥、力爭上游，以引領廈大進入第一流大學之林，他是很受全體師生之愛戴的，也可以說是受到極度崇敬程度的；至於日間，翁賢誦學長帶我週遊全校，尤其是中山公園校區，何處是運動場，何處是去年被日機炸毀的水力試驗室，何處是土木系辦公室，和北麓之諸多教室，文科之書庫等；尤其是薩校長把自己座車的引擎拆下，搬到山邊的發電所，接上一台20 KW發電機，供應了全校辦公室、教室、圖書館和遠遠近近的宿舍使用；至於機電系的課程和其選課、工廠實習與製圖要旨，他也一一予我指點。

後來與許多高年級同學交談中，得到一個深刻印象。只要一提到薩校長，學長們便都露出肅然起敬之狀，且目之為聖人、一代宗師，可知他的身教、言教是如何地得到人望。其實我未到長汀之前，也聽到高我一班之堂兄蘇林翹在南平家中對我詳述一切，尤其是薩校長之教學方面（他親自教他們大一微積分；當然還有大二以上的電機課程。）他甚欽佩薩師！

甄別試通過後，一方面要搬進宿舍，一方面要體格檢查。登記宿舍事是由訓導處的生活管理組委託學生自治會辦理的。由於同安堂接近校本部，故雖然去年挨過日機轟炸、但新生們仍趨之若鶩；而我們英華之五人（政曾、家驥、齊崑、世焱與我）及福高之三人（林為政、鄭式中、阮周諷）則被陰差陽錯地被分配到博愛齋九號，八人一室共住；林堅冰也住博愛齋，但在另一室。博愛齋和校本部單向行程要二十分鐘左右，雨天則要半小時；路是彎彎曲曲，崎嶇不平之山旁小徑，暴雨來時，山上向下流的水是可淹沒半個鞋之高；冬季裡寒風凜冽，很不好受。薩校長原住

處倉頡廟是在中途，很多教授也住在鄰近（我有好幾次經過此山邊小徑時，曾遇到謝王銘教務長、李慶雲教授等，他們居然倒過來向我「嘘寒問暖」過的），由於他們都不感山路難走，我又何在乎呢？更何況住博愛齋有兩個好處：一是它建在北山（現稱臥龍山）山腰之處，隔著一個山坡地便是大飛機場，日機除非是想撞山，絕不會炸到此齋；二是有點迷信：既然薩校長住過倉頡廟、故我每次途經此地靈人傑之所，必也會吸入一股“真氣”，有助於腦力充盪，自然會使我的微積分考好一些；倉頡廟之左上方山坡處有一座斗姆宮，非常清靜，可俯瞰而及倉頡廟，故我也常獨自一人上去，溫習功課，似更能吸引自廟上升起的一股“英氣”（或“真氣”），（一笑！）

至於體格檢查，是在開學及選課之前便進行的，由訓導處屬下的體育衛生組主辦：組長是吳金聲醫學博士，主持體檢者包羅了校醫、護士、技工及體育教授莊文潮師、體育指導員等。經所有主辦者核測後，將紀錄送予校醫吳博士，由他主判限修學分與否。校方的出發點也許是不錯的，即體力欠佳者，要多休息，勿太用功，但卻沒想到被限修同學的心境如何，因精神上受打擊，其威脅性比疲勞過度還更嚴重。出乎意料之外的，我竟有蛋白尿，被限修三學分；家駿兄則因體重不及 50 公斤也被限修三學分。如此，大一上我只能念 17 學分，如只被限修一學期還勉強可以補進來，但長此以往，四學年念不足 146 學分，便得多念一年了。幸虧大一下及大二體檢前，我均於事前節食和多飲水而告渡過難關。到了廈門後，則不時興這一套，本制度被取消了！故“限修學分制度”倒然是我們留汀者挿曲之一，足可引以為憶！

薩校長之治學模式、學制與學風

薩校長之教育方式與為學原則就是叫學生全神灌注於學業上，勿受外界任何事之影響，其最終目的則是以提高廈大學術地位為主。他不願學生參加黨派及介入外界社團活動，不准組織同鄉會，不要說方言（按：他在公開場所，從不講福州話的）；甚至說，在大教室裡，如果鄰座同學原不相識，也不必自我介紹和窮聊，學生得把注意力全神灌注在教師講課上，即使有多餘時間，仍以自習為宜，由於一兩百人大教室裡，常由不同院系同學共修，座位也都由教務處職員代為安排的，所以有許多鄰座同學，即使見面了一年，也沒交談，就是遵照他所指示的這個原則的。

但他對各種帶有學術性的活動卻很支持和鼓勵，故我也參加了機電學會、英文學會等。好像經濟系的學會還有特別的名字，如“木屋學社”等（正確名稱如何，待考），機電系出過“機電”季刊，並舉行工機展覽會，物理、化學與生物系等在校慶時都曾開放過實驗室。外文系則演出過英文話劇，而國語話劇更如雨後春筍般地出現，我不能一一枚舉。至於音樂會，其始自校內者，有師生之聯合演出，來自校外者曾邀請過永安吉山音專猶太籍教授到校舉行小提琴演奏會等。至於校方本身，則出過中英文兼列之“廈大學報”等。

由於機電系是薩校長在 1940 年時所一手創辦的，故所有課程都由他和朱家忻系主任親自厘訂，今就記憶所及列之如下：（按：由於我為機組，故對電組之課程，未予詳述。）

- 1). 大一：其共同課程為“中文”與“英文”。理工學院之共同課程有“實用微積分”、“普通物理學與試驗”。工科之共同課程有“工程畫”與“工廠實習(一)”。至於所有大一學生均須修“三民主義”（一年為期）與“體育”（八個學期），此兩課程並不計入畢業所需之總學分內，但必須及格（60 分）；“軍訓”一科自本年度開始因基本軍械缺乏，且績效不大，故全國均取消。
- 2). 大二：工科之共同課程有微分方程，應用力學、材料力學、普通化學。機電系之機組有機動學、機械製圖、平面測量（或會計學）、經濟學、工廠實習（二）；電組則有電工原理、無線電學等。
- 3). 大三：機電系共同科目：熱工學、水力學。只機組者有：汽車工程、機械設計與製圖、電工學、工廠實習（三）；電組則有交流電路、交流電機、無線電（二）、照明學等。
- 4). 大四：這時（1947 夏至 1948 夏）分組較專了，機組之內又分出動力與製造兩小組，電組內有電力與電訊兩小組。機組者有高等機械設計、機車工程、造船工程、工業

管理及畢業論文等。(至於電組之課，恕未代列出！)

按：(a).我們 1948 夏畢業後，秋間開學時，機電系正式分為機械工程與電機工程兩個系。

(b).由上可看到，五十多年前，機電系所習課程比較偏重於“重機”、“強電”，故畢業生多半在重工業方面工作，當然電訊方面則接近“弱電”(按：這些叫法是俗稱)；而今日研究發展之結果，則趨於“精機、微電”。但請注意：建國之道，仍須兼顧大發電廠、煉鋼廠、煉油廠、化工廠(按：水泥廠屬之)等之設立。

長汀（薩本棟）時代之基礎課程

由於我之大一、大二兩年全在長汀渡過、也在薩校長親自厘訂之學制下受教，故願將其時機電系頭兩年課程作一報導：

由於當時入學之新生有兩三百人，故共同學科之英文、國文都分成五班，理工科之微積分也有三、四班，校方分班標準似參酌入學考試或甄別試成績而定之，大致上，甲組或 A 組均為分數較高者。在薩校長力主須特別注重基礎學科之原則下，我們新生們得隨時準備應考，即國文、英文與微積分都有週考。前兩科只要多下功夫，還可應付；但微積分一科則不然，它的確是個重頭戲：我們上課聽教授講解後，便得自行在圖書館或宿舍內演算習題，助教們並不改作業，而是每隔兩三星期來個公開式的討論，對疑難題目、當衆解答；但考題卻不見得出在課本上，所以還得去圖書館排隊借出教授所指定的參攷書詳閱，記得其中有一本，由 Granville, Smith 等三氏合著的 Calculus 就最有用處，但館內存書不到十本，借書同學卻有幾十人，僧多粥少，“爭奪戰”之烈可知！(按：借參攷書時，須將我們的註冊證作抵押，而且所借之書不得帶出館外，閉館前或空襲警報時均得交還，否則圖書館員有權停止學生之借書權)；

其時國文分為五班，我被編在甲組，由鄭朝宗講師教，其他班之教師則有戴錫璋副教授，黃典誠與王詠祥講師等(大一下時有一女詩人張荃講師加入教課)。課本由他們幾位教師聯合精選，全是文言文的，附以註解，排印成冊，由校方之出版組代售的。苦的是每週要背誦一篇課文，次週考試時便有一段默寫，想來堂堂大學生居然要像兒童一般地去背書，頗令人氣餒，也由是，每天清晨就有很多人“聞雞起舞”，在庭院中大聲朗誦，或念念有詞；對此雖說心有不甘，但背書也有其好處，因熟能生巧，他日下筆自如，何樂不為，更何況能背也好，因其分數是保證必得的；後來在廈門入學的大一新生，聽說不必背書了，於是“背書”倒然是我們長汀時代，具有磨練性的象徵！

英文也分成五班，我被選上 A 組，由李慶雲教授用英語教，另外四班則分別由開國元老周辨明院長(文學院)，名作家林語堂之兄林玉霖副教授、聖約翰大學出身的秦希廉講師等教。課本由上述之幾位選編，並加譯註，其內容則包羅較新近之文章，如現代散文家之作，邱吉爾演講，時代戲劇等——這些戲劇之腳本在李慶雲師等導演下，由同學們登台實況演出，收到很大的教學效果。因為在大成殿舞台(即平常之講台)上排演及演出時都有同學們觀摩；其中主要角色，如前班的陳樹勤、殷韻澂、陳兆璋、孫仲達，及本班的廖翔貞、張允棣等迄今在校友通訊中均可見及其行蹤，只我 48 機電級友曾憲誠兄卻失去連絡。

(全文共 14 页，本期刊登第一部分共 4 页，今后將陸續连载)

在我漫长的九十多年人生生涯里，我品尝了酸甜苦辣
我珍惜我生命中拥有的一切，这是耶稣赐福
是万能的上帝蒙主宏恩，让我度过了一生中难忘的八次奇迹

蒙主宏恩，八次奇迹

■ 阮康成

(一)家庭环境

我出生于一九〇七年，旧中国半封建半殖民地的年代，我记忆中的慈母是一位善良、贤惠的母亲。她常常教导我要尊敬长辈，礼貌待人，真诚信实，她是深受典型旧式传统的妇女。但由于父亲连娶三妻二妾，被遗弃失宠的母亲，辛酸苦泪，走投无路，原来她还以为敬拜各种偶像，乞求生活有所改变，在那时代一个薄弱女子怎能摆脱命运的枷锁，她曾二度产生自杀念头，以逃避孤独和极痛苦的人生。

在一个狂风暴雨的阴天，母亲出门购物，路滑且崎岖难行，不幸在回家途中跌跤伤左腿，痛苦不堪，无法爬起站立，巧遇一位浸信福音会美国传道女仕见到躺在地上的母亲，马上把母亲带到她的浸信福音会，给止痛药，并且用纱布药膏包扎伤口。母亲呻吟自己命苦，在她彻底无任何希望极待救时，是神给了她希望。圣经启示录 21：3-5 上帝要擦去他的眼泪，不要有悲哀，哭号，痛苦和自怨，将以前的事都过去了，我将一切都更新赐给你。传道女仕勉励母亲珍惜生命，并为母亲引导指示救世主耶稣基督能分担母亲的忧虑和痛苦。

只要真心虔诚，完全信仰是万能的耶稣主宰恩赐给你的命运。母亲从此开始接受传道女仕圣灵，神语金言感动了母亲，母亲的生活作了九十度的改变，心情异常开朗，每日读圣经和祷告，星期日牵手带我浸信福音堂守礼拜，那年我才六岁，开始接触宗教，朦胧懂得信宗教的信徒是帮助别人，不做坏事，耶稣降世是为救苦救难而来，最后母亲被圣灵感动信服耶稣主宰赐给生活和命运。母亲洗礼成后，虔诚基督徒由此因为她信获救脱离苦海，母亲重新建立起对于生命的信心而首次深觉人生有意义，心灵安定无忧无虑，感谢神恩赐福音和拯救母亲的奇迹。

(二) 求学时期

我五岁开始在乡间就读于村中所办的启蒙私塾，教师是一位考试落榜的秀才，督儒管教严格，学生谨守旧式保守规则，入门右边有孔夫子的神位，每逢阴历初一、十五都要烧香蜡烛跪拜。我在启蒙私塾就读二年，在我七岁那年随从家兄康雨三哥往香港求学，有亲友介绍入主天主教圣若瑟英文书院就读，学校教师皆是僧尼神父，学校是寄宿制，管理严格，每日要作三跪九拜，三餐饭前饭后都要诵天主教条，另外熟念经文和严厉祷告，冬天时期早晨五时，每人用冷水沐浴，并有僧尼守住入门口，无一幸免冷水沐浴，我在这环境成长，目睹神父僧尼的言行，生活锻炼，修身养性，虔诚终生奉献上帝，注定影响了我的人生观。

我十二岁的时候，由堂兄阮康榜，他是岭南校友，鼓励我转校，前往广州市河南岭南大学附中，但要补考三民主义一科。由于我的学习十分优秀，国文和数学都名列前茅，老师的鼓励，陈文驻主任校长的特别批准，我入岭南大学附中就读初中三年级。

一九三六年，中学毕业的我正逢十八岁，立刻回香港探亲，父亲即命令我在他开办的专售英、美烟草公司出品店工作，这是香港第一个烟草对外代理店，生意繁荣。同时父亲要母亲在乡下找媒婆介绍女子给我，希望我早日结婚成龙。但在此情况，我忧心如焚，对我的精神极大打击，因为我脑海中唯一所想的就是希望升学，突然之间一切情况完全相反，心中十分矛盾，是顺从父母之命，工作和结婚，还是按自己原来设想的计划继续升学，在此情形真是进退两难。在痛苦中坎坷徘徊。只有虔诚祷告上帝指出迷路，脱离困难苦楚。这是我一生中最严重的问题，希望能达成升学的梦想，在暝暝之中，耶稣主宰赐我圣灵：圣经撒母耳记上 12 章 20 节：不要惧怕，只要尽心侍奉和信任它。“只要信，不要怕”，鼓励我振作勇气，不妨先直接向岭大和燕大申请报考，考试结束，皆被录取。一时心情开朗，心花怒放。我立刻求教于思想开明，和素来主张教育之重要性的我家三叔父来说服

我的父亲，三叔父希望父亲不要固执守旧，吝啬钱财，同时称赞我青年求学上进思想，他毅然答应助我经济负担，改变我父母的原定计划，因为当时三叔父在经济上比我父亲强很多很多。这是慈悲的耶稣答应我的稟求，获得三叔父的如此慷慨经济帮助，这真是神赐恩惠，让我获得升学机会，这又显明第二次奇迹。

（三）梦想成真

我在寄读岭南大学的第一年，不幸由于教育系只有一位朱有光教授，不合设立教育系规则，被国府教育部取消，更让我增强转入燕大的决心，原因燕大中西著名教授甚多，教育设备完善齐全，校园环境优美，在燕大时期是我一生中的黄金时代，是我获益良多难忘的时期。

一九三六年，我毕业于燕大，立刻回香港，父亲又给我最头痛的往事重提，（一）工作（二）结婚。父亲已经在烟店安排好我的工作职位，并且母亲有媒婆和亲友介绍一位美女，约在香港有名的金龙酒楼会面。由于我在燕大未结业之前，当时由教育系主任教授推荐向美国密西根大学申请入研究院，并即被接收录取，机会难得，获准是一件可喜的大事。更重要的是我在燕大教育系曾与同班同学李爱德小姐友情深交，志同道合。她也曾经向美国密西根大学申请入研究院硕士班。李小姐学业优秀，加上她热心为社会领导慈善义务工作，成绩优良，她被学校教育系系主任十分赏识和激烈推荐，她获得（Baberscholarship）一笔很好的奖学金，前往美国求学的经费不成问题，但我内心真是喜怒交集，并且我父亲提出婚事，实在是使我极伤脑筋，另外我的美国求学费用，以当时用港币换美金真是一笔很大数字，被父亲在妾侍旁人嫉妒和诽谤流言下，更会取消我的出国深造机会。我的心思潮涌出，苦泪横流，只有立刻跪下，虔诚哀求，希望主耶稣能圣灵指示，同时我再作一次向三叔父求救，借他的口才向和权威、财力设法感化我的父亲，让我能完成我的愿望，去美国深造。最后三叔父力劝和说服我的父亲，他还慷慨支援我在美国深造的费用，我父亲只要出三分之一，其余三分之二由三叔父来承担。这是上帝怜悯我的苦心哀求，让我的梦想成真，感谢天父实的特别鸿恩，又再现赐福给我第三个奇迹。

（四）再求深造

一九三七年，我在密西根大学获得教育硕士后，即由教育系院长去函，介绍我向哥伦比亚大学教育学院申请博士研究班，十分高兴被接纳批准，并且还获得教育学院院长的奖学金而免交一部分学费。奖学金第一学期完时主修教授又代我申请国际学生奖学金

（Kappy Deltaipi Grant），出乎意料之外，我自己也不知道我会侥幸获得该奖学金，是我的好朋友蔡惠琳在星期天的纽约时报上看到我的名字，告知这一愉快的消息，我立刻告诉我的女友李爱德，她获得她的二哥李焕文帮助，马上设法购船票乘美国总统船到三藩市，再乘火车到纽约市，可惜她没有赶上哥伦比亚大学教育学院的新生注册时间，只能暂时选一科做旁听生。

我们在一起的日子里，志同道合，互相勉励。那年十一月，我们双双选择在纽约著名河边教室

（River Church）结婚，那时我的博士班课程除了四门主修科目外，还要准备收集博士论文资料，幸好内子李爱德日夜在图书馆协助我寻找各种中西报纸、杂志、书籍和打字，并且她还常常为我祷告和鼓励我努力苦读，结果期末大考四门科目完全及格。经过数月的紧张，暂时可以轻松一下，因为随后是最关键的第二次详细博士口试，考试内容除了我写的博士论文外，还有关于教育上各种挑战问题，有五位不同教育系科目教授，在一天分上下午各三小时，口试十分严格，教授轮流提问，我和另一位陈姓同学是唯一的两个中国人，在口试前二天，我听说陈姓同学和两位美国人亦没有通过，更加深了我的紧张感，我不知道如何做准备，来应付五位教授考试提出的问题，记得当曰我的太太爱德，胆战心惊地握住我的双手，我们一起来到学院的小教室，跪下祷告，爱德鼓励我内心必须镇定，全心来依靠神赐给我智慧和灵感。在考场上，我能流利地回答了一切问题，但其中唯有一个难题，当时我一下无法立刻解答，但忽然心灵想起以前教育系主任曾提出同样问题，我想起了答案，应付来考试教授所有的问题。结果他们五位教授考口试完毕都微笑点头，并与我握手祝贺，我顺利完成博士最后一关，感谢神给我显现第四次奇迹。

（五）携眷属回香港

一九三九年我完成博士学位后，没有等待参加春季博士毕业典礼，就急着携眷属乘坐了十七天美国轮船回香港，因父亲早已发给亲友请贴，作补酬答谢亲朋好友赠送我的结婚厚礼。

在香港期间，我们休息三个月内，尤其爱德初到香港，不仅要适应复杂环境和对付家中各人，有人不通国语交流等繁杂琐事。忽然接到重庆教育部长朱家骅来电聘函，（原因是哥伦比亚大学教育系主任 JOHN K NORTON 曾代去电推荐我给中国在重庆的教育部），我和我爱德商量后，决定接受聘约。

我于四月中旬乘永安轮船到安南河口西贡市，再乘旧式载货火车往云南省昆明市，但火车要在中途佬家市小站停留，时间是晚上六点三十分，因为当时火

车在夜晚行驶极不安全，常有被土匪抢劫杀人事情频频发生。那晚我和爱德找到很旧式客栈留宿一夜，第二天早起，看见蚊帐四个角头的木虫之多，真是惊人，不寒而栗。第二天早上七时火车再行驶直至下午八时到达云南省昆明市，立刻电话向昆明航空公司询问班机前往重庆市日期，但座位要等一个星期，而我们足足等了二十几天，仍然没有希望乘上飞机，我们只能查问公共汽车，而我们等到的只有乘破旧的老爷货车，这类货车行驶山路极为崎岖，十分危险，曾经多次发生翻车事故，人员受伤惨重。当时我们真是心急如焚，进退两难。

就这样一个月过去了。忽然听到电台宣布：日军飞机轰炸重庆市，极为严重。在香港我的父亲闻讯此消息，立刻打电报给我们，要我们停止前往重庆的计划，让我们坐船回香港。

我们心烦意乱，为了让我们父母不担心，我们赶紧去买轮船票，我们发现同时有二家轮船公司开往香港，一艘船是永利公司，另一艘是明珠公司，而且他们的目的地都是驶往香港，永利公司只有三等舱，床铺不干净，明珠公司有特等卧铺，舒服、安全。我们在犹豫不决时，便祷告神，让神给我们心灵感应。最后我们决定坐永利轮船，虽然明珠轮船有头等卧铺，但票价很高，到香港只需要一夜二天时间。

在我们到香港一星期后，听香港电台新闻宣布：原先我们要坐的明珠轮船，该船由于搭客载物过重慢驾驶，不幸在中途行驶遇到日本海军埋布的水雷爆炸，船沉，死伤惨重。

我们再一次幸免灾难，选择坐永利轮船，避免一场横祸。心里虔诚感谢神恩赐给我俩生命和安全，这是我们第五次人生奇迹。

（六）选择聘约

同年六月初，从安南（现为越南）乘永利轮船回香港后连接到云南省昆明市联合大学教育学院院长陈雪屏来电聘函，又甘肃省兰州师范学院教育系主任候番（他是我哥伦比亚大学同学）又有贵州省浙江大学竺可桢校长来电聘函，再有四川省成都大学教育系主任苏厅方（我哥伦比亚大学同学），福建省厦门大学校长萨本栋来电聘函。前后接获五所大学聘函。当时我们在作选择时，不得不先考虑那一个学校路途长短路程对我们更方便。打开地图以厦门大学离香港最近，经过再三考虑，决定回电给萨本栋校长接受聘约。由于厦门大学规定，必须要在秋季开学之前到校。七月尾，研究行程要乘小木船、货车、脚踏车和三轮车，所经过的路途甚为崎岖情形，难以形容陈旧货车常常在中途翻车，还有脚踏车和三轮车机件破坏残旧，停

在路旁修理，天气酷热，我们汗流如雨，我的内子已经身怀三个月胎儿，令她辛苦难堪，我觉得她如此长途跋涉疲劳过度，我甚至担忧她会在半途流产，心里十分不好受。我们所经过的小镇旅馆不洁甚为龌龊，饭店饭菜皆是辣味难吃，经过四日三夜行程到达目的地，是一个三等县的偏僻农村（长汀）。当时的厦门大学都是借用各村民房庙宇和简单木板盖的教室。但大家对在抗战期间还能拥有这样的学习环境，十分满足。学生们神采奕奕，师生友谊融洽。而教授们的薪水微薄，学校只能代政府给粗米和盐津贴，生活清苦。

是年二月小儿建如出世，我的内子因分娩时期仍患急性痢疾病，身体瘦弱，没有人奶喂养，三星期在未找到奶妈之前，则用米糊喂吃哺育，难得收效，小儿日夜啼哭，我俩寝食不安，无可奈何。内子担心过多，精神失常，手足无措，只有虔诚跪下哀求神特别赐鸿恩，忽然有一位内地教会 Inland mazzissionon 的教会，英国传道女士 LENCY 闻讯我们儿子缺奶，生命垂危，她存有一包五磅包装奶粉，连忙送给我们，继续延长我们小儿的生命，直至神的指示，在郊外临村找到奶妈，感谢主宰耶稣基督答应我们的祈求，显示大慈大悲的天父的怜悯，是神灵挽救小儿的生命。

由于小儿从小营养不良，在他不满二岁的时候，患了严重的惊风病 (Convulsion)，病情是发高烧，手足硬直，呼吸困难，学校医生打针无效，在这千钧一发，生死关头，内子爱德哭泣难堪，只有跪下虔诚再乞求万能的耶稣急救我们的小生命。我们又得到了神的宏恩，一位邻舍居住的万老太，得知小儿病情垂危，用中国的古老的方法来救小儿，她将热水泡用青葱一束，摩擦小儿心脏，然后将鸡毛从口中深入喉咙，用力摇动将塞住的一大堆寒痰吐出来。经过这土方的治疗，小儿热度渐渐下退，并能哭出声来，此时我们更加相信耶稣基督所施一切圣灵，是千真万确的事实所得经验，让我们度过不平常的日子，平安我们一家，这是我人生中的第六个奇迹。

（七）迁换教职

我在国立厦门大学任教时，突然接到江西泰和县新成立国立中正大学，副校长罗廷光（他也是我哥大的同学）电聘函我受聘教育系代理主任，我与内子爱德商量，决定接受聘约，因为厦门大学规定不能同时聘用夫妻二人工作，而国立中正大学则可以聘任夫妻任教。在抗战时期，生活清贫入不敷出，如果有二份收入，当然会改观我们一家的生活。

由于国立中正大学设立在农村，环境是森林野草，蚊虫繁殖很容易，染得痢疾，不幸我的内子爱德被传染恶性痢疾，当时校中的医药条件差，校医金正

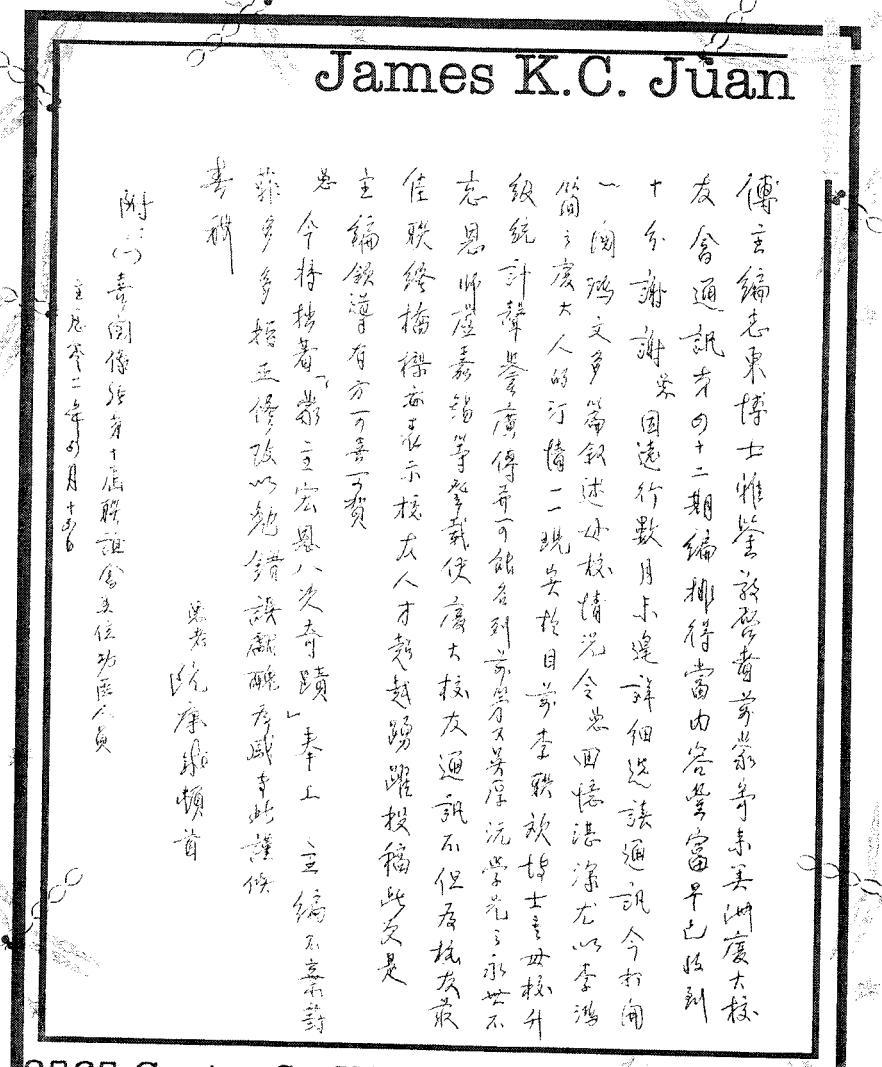
义先生也不知我爱人是过敏性体质最忌打“金鸡纳霜针”，打完后不到十分钟，我内子爱德昏迷不省人事二天之久，我惊魂失魄，手足无措，无法救援，则立刻虔诚跪下哀求主耶稣基督拯救可怜我内子爱德，但在数十分钟内，我的同学好友钟荣石先生，当时他是内地唯一开设药房，他闻我爱德得了恶性痢疾，立刻带来一种黄色特效药，每三小时使用二颗，在六小时服用四颗药，我的内子爱德双眼略摇动，体温开始渐渐降低，二天内服用了十六颗药，治疗了痢疾，非常见效，我的内子爱德从死里逃生，又再一次感谢主耶稣赐宏恩，显现圣灵回应，这是我的第七次奇迹。

(八) 辞职回港

一九四三年八月在抗战期间，学校环境不好，难以适应，另外收入不足，一家六口人生活清苦，妻儿长期营养不良，身体体质衰弱，容易生病，在这无可奈何的情况下，我决定向胡校长提出辞职，他十分同情我的处境，不作挽留，准许我辞职。我便收拾行李，携带家属六人乘公共汽车先到湖南省卫阳市，再转乘货车南下广东省曲江到广州市，再乘广州九龙火车到九龙，在香港作短暂休息，同时急找工作。

日军占领香港后还将一切教程书籍都毁灭。我与我的同学好友三人计划组织名为香港文化服务社，设法立刻租场地，聘请专家着手写中小学教科书，当时要印刷课本及聘用的工作人员开支，需要花费二十万元左右。由于香港环境恶劣，经济萧条，甚难获得亲友借贷六万元，一时无法筹得此款，让人心烦意

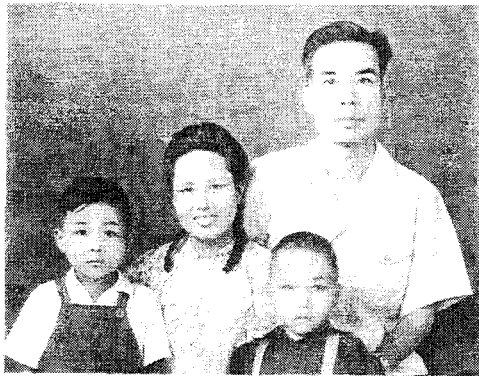
乱，寝食不安，忽然灵感显示：天无绝人之路，想起我的父亲遗产在乡下有一个铺位，落入在新会县江门市繁荣区，当时有一位富商急欲购铺位产业，如果成交，是六万元，出乎我预料之外，不幸我患严重肺炎，不能亲自乘船去江门市，我便要我内子爱德和她的同学商量后一起乘船往江门市拿这笔钱。当时我的堂兄阮伯祥，力劝我内子爱德不要冒险亲自乘船携带这么多现金，万一会被抢劫。堂兄表示十分关心，介绍江门市著名店铺老板儿子，广东省政府财政厅长何汉昌先生帮忙。当时我内子爱德不知如何决定，心里极为不安，她决定和同学跪下禀求主耶稣基督指示，



8565 Gentry St. NW Massillon, OH 44646

阮康成学长给编者的来信

让自己心灵做一切决定，是自己携带现金还是求何汉昌先生之父代汇到香港。就在我内子爱德决定自己携带回家时，第二天看到香港星岛日报登载广东省政府财政厅长何汉昌先生做黑帮生意，因走私买卖被查出，政府立刻查封他铺业和家中一切财产，他因畏罪跳楼自杀，如果我内子爱德相信堂兄之言，那么售了铺业六万元就好象将钱沉入大海，其结果不堪设想。这是因为特别回应我们的祷求而免了我们严重的损失，只有真诚感谢我主耶稣基督怜悯爱护和赐恩给我们第八次奇迹。



二二八时曾璧中
与妻子儿子合影

逃出台湾二二八的鬼门关 — 一个台湾二二八枪口下生还者的自述

曾璧中（36 中文）

一九四五年日寇投降，台灣回歸祖國，我由台灣省行政長官公署派往宣傳委員會任政令宣導組組長，又由省行政幹部訓練團聘任教官。白天上課、辦公，晚上編寫講義。就這樣“不敢妄為些子事”、勤勤懇懇工作的人，二二八忽然橫禍飛來，險遭殺身之禍。

一九四七年二月二十七日我跟省教育處中教科科長曾德培、省立基隆中學校長鍾浩東、成功中學校長梁惠溥幾個朋友到太平町晚飯，路過天馬茶室門口，看到一大堆人圍着專賣局的緝私人員，我們不以為意，因為老是圍着一堆人看熱鬧的情況，台北市所在多有。翌日上午我到長官公署上班，同事們議論紛紛，原來是緝私人員打傷一個烟販和打死一個路人，當晚已有人敲鑼打鼓扇動群衆包圍憲兵隊，二二八上午又焚燒專賣局物資並打死打傷該局職員。下午群衆又敲鑼打鼓向長官公署請願，長官陳儀出來接見時，忽然響起槍聲，一時秩序大亂，歹徒（當過日本皇軍的、國外回來的浪人、流氓及本地盜匪打砸搶分子……）便乘機號召打殺阿山（“阿山”是對外省人的稱謂）到處打砸搶抄，社會秩序大亂，政府機關癱瘓，我也不再出門。

三月九日蔣介石派來的國民黨軍二十一師基隆登陸，馬上宣布戒嚴，軍隊所到之處，隨便開槍殺人。

三月十一日下午我在東門町家裏，台灣省行政長官兼台灣省警備總司令陳儀令憲兵駐台特高組（二二八以後繼續由駐台憲兵第四團挑選精英組成專門捕人的）前來逮捕，當時有人敲門，我開門，進來了三個人，我問他們找誰，說：“找曾璧中先生。”我問：“那裏找他？”說：“宣傳委員會。”馬上就有一個人指着：“你就是嗎？”態度非常惡劣，宣傳委員會所有的人沒有我不認識的，這幾個人我都陌生，何況又是戒嚴時期，這個當頭棒喝，使我毫不猶豫地說：“我不是，他在裏面，我去叫他！”隨即有一個說：“找了好久啦！”我便把大樓脫掉，開了後門，適值後門那家的台灣人開門曬氈子，我便進屋對他們說：“我家有流氓，請你們去看看。”他們走去我家，我便扭開前門向幸町六條通走去，那時正值飛機散發陳儀和二十一師師長劉雨卿的傳單，滿街都是拾傳單的人，所以我能順利跑出去，我到了幸町六條通姓楊的朋友家裏，我對他夫人說：“現在到處都是拾傳單的人，你到我家看看。”她走後回來說：她也給他們抓住問她：“曾璧中跑到那裏！”她說：

“我是出來拾傳單的，不認識他。”我認為楊家不太安全又轉到幸町另一個台灣朋友家裏，接着許多台灣朋友因為楊的告知都來看我，有的甚至說帶我到他鄉下的家裏去避一避，但不幾天，我內弟丘秉益知道了，便來帶我到史宏毅任司令的基隆要塞司令部，事後纔知道抓我的來人不止三個，是七個。他們冲進屋裏之後，把我來台沒多久的老伴抓了去，我兩個六、七歲的小孩則嚇到藏匿在廁所裏，也給拉了出來。那時警備司令部第三處姓葉的參謀叫他侄女轉告“案情嚴重”，“叫曾先生暫時不要出來。”宣傳委員會主任委員夏濟聲（他是陳儀的親信，曾是我的老師，他夫人則是我廈門大學同班同學）說，他也到警備司令部找到第二處處長廈門大學校友林秀鸞和憲兵駐台特高組等部門查詢，他們都說“沒抓到人”。但跟我同案的國大代表林連宗、省參議員林桂端、律師公會會長李瑞峰等人都已抓去槍斃了，不久宣傳委員會撤銷，據夏濟聲說，我已調往民政廳任專門委員，因為他們不相信我是“奸偽首要”，都叫我報到上班。

當日抓人的警備總司令部、憲兵駐台特高組、台北市警察局出動了一千多人，見到被抓的人不是說單位找他，就是說陳長官或柯參謀長叫他去。他們都以為“平生不作虧心事，”因此一去不復還。我呢，如果給抓去，“奸偽”尚難免一死，何況我這“奸偽首要”！

當時實在有幾件偶然事件救了我：1.如果他們不說“宣傳委員會”找我，我不會警惕；2.我逃出去，後門的台灣朋友不是曬底子，我也進不了他家開他前門跑出去；3.如果不是飛機散發傳單很多人出來拾傳單，在戒嚴時期我一個人在街上亂跑，也會給他們打死；4.如果不是我內弟帶往基隆要塞司令部，跟台灣朋友到他鄉下或白崇禧來台宣撫就出來，又不知會怎樣。事後夏濟聲告訴我：“你不要跑，我會同長官（指陳儀）說清楚。”但不久，他本人調往上海，陳儀也調往浙江，台灣又來個“白色恐怖”，我不走，能逃掉“匪諜”纏身嗎？（台灣三青團幹事長李友邦就是逃過了二二八，逃不過白色恐怖的。）

我到基隆將情況電告我在山東第一兵團任中將副參謀長的堂兄曾潛英，他回電叫我速來就任新成立的第二兵團軍簡二階機要室主任，我便離開台灣到山東就職。一九四八年元旦我向司令官李延年請假再到台灣，住在新竹縣長鄭清之家裏，到台北向各方面想弄清是誰搞的，有人說是中統搞的，我找到台灣中統最高負責人李翼中和徐白光，他們都說“不知情”，那時的國民黨台灣省黨部主任委員丘念台則勸我：“老弟，又沒傷害到你，算了吧！”許多朋友連黃國書、鄭清之也這樣勸我，因此我也就不了了之。

此後二二八成爲禁區，提起二二八的人都有罪，遂使二二八無數受害受難者含冤莫白。但要爆發的火山終於會暴發的：一九八七年七月宣布解嚴後，海內外的台灣人士不斷衝破禁忌：寫文章、出專書、除了許多學者專家寫出了許多專著之外，行政院的《二二八事件研究報告》、台灣省文獻委員會的《二二八文獻輯錄》、《續錄》和《補錄》以及中央研究院近代史研究所的《二二八資料選輯》和各輯，也紛紛出版。雖然立場不同，說法多異，但如果沒有他們的辛勤勞動，二二八歷史還不是一個盲點嗎？歷史是爲政治服務的，過去如此，現在也如此，又何足怪！在撫平二二八傷痛的實際行動中成立的財團法人二二八事件紀念基金會，除了成立二

二二八紀念公園、紀念堂、發行紀念郵票、紀念幣等等之外，又對死難和受害者進行補償登記、調查研究，做了大量工作，作出極大貢獻。

由事後的許多方面得知：當日陳儀給我的罪名是：“領導暴動”的“奸偽首要”，由《大溪檔案》第一百一十九頁和《行政院二二八事件研究報告》第三章和第四章以及台灣省文獻委員會《二二八事件文獻續錄》第七十一頁複印三月十一日憲兵司令部及中統局呈蔣主席情報稱：“陳長官十日令憲兵駐台特高組秘密逮捕奸偽首要曾璧中”各種材料可知。其實這頂“奸偽首要”的大帽子，不但台灣認識我的人認為我不合戴，遠海內外所有認識我的人都知道我不合戴，只有被中共封為烈士的陳儀却很適合戴。而真正的“奸偽”（所謂“奸偽”即共產黨的稱謂）特務們却没有嗅到：一九八三年三月出版的《廣州文史資料》第二十八輯，丘繼英寫的《東區服務隊與丘琮》一文（丘琮即台灣總統府資政丘念台）就有我的小同鄉老共產黨員徐森源和丘繼英本人在台灣活動的報導；二二八時徐森源是國民黨台中縣的書記長，丘繼英本人則是苗栗區區長。他們是中華人民共和國成立，才陸續由台灣撤退的。還有一個跟我一起辦公同住一個宿舍的胡邦憲（又名胡允恭）所有同事莫不知其是資深的老共產黨員，他在大陸也發表《地下十五年與陳儀》（該文在一九九二年六月號的《傳記文學》有轉載）也有他在台灣的活動的報導。更奇怪的，台灣光復就到台灣活動的中共在台灣最高領導人，又是老台共的著名的蔡孝乾（又名蔡前、蔡乾、老鄭）到處公開活動，幾乎台灣各階層的人（連大資本家和大地主）都知道，而國民黨情報人員却一直到一九五〇年因為他們自己內訌才嗅到他。（見台灣保密局及情報局的特務頭子谷正文的《國共地下鬥爭紀實》第七十八頁）其他真正的共產黨，如中共上海局台灣工作委員會負責人著名的中共老黨員張執一，一九四六年二二八前就在台灣與上海之間不斷往來，直到一九四八年。還有許多中共關係沒有交到蔡孝乾手上的許多共產黨人許多群衆都知道，只有特工人員不知道。難怪台灣出版的《中共地下黨現形記》一書的序文說：“國共兩黨之爭，國民黨對共產黨一無所知，共產黨對國民黨瞭如指掌。”

我不但不是“奸偽首要”，也不是“奸偽”；並沒有參加暴動，更說不上“領導暴動”，所以台灣當局在一九九七年二二八五十周年紀念期間，財團法人二二八事件紀念基金會，經過周密調查之後，於十六次董事會議決議：“賠償名譽、健康以及財產損失新台幣一百六十萬”，不但在台北的《自由時報》、《新生報》等報登載《公告》，還在《行政院公報》第五卷第二十五期匿名刊登（連我在內有一千五百三十六人），去年（二〇〇一年）二二八紀念期間又在二二八紀念館內展覽我二二八的有關資料、照片，可見台灣當局對二二八的平反是十分重視的，“平反一小撮，影響一大片”，由我身上大量事實說明，確是如此。

我是親歷二二八“莫須有”殺人的見證者，也是給特務們見了面逃脫直到五十年後還能將那些草菅人命的事實寫出來的唯一倖存者。我這“奸偽首要”，連“奸偽”都不是，其他許多被指為“奸偽”之是否“奸偽”，更不問可知，他們都是冤枉的，他們不只是屈原《國殤》說的“身既死兮神以靈，魂魄毅兮為鬼雄”，而且是莫札特《安魂曲》說的：“超越死亡，至於永生，站立於諸聖的行列！”

二〇〇二年六月二十三日於美國加州屋崙市耆英公寓。

附：二二八時曾璧中與妻子兒子合影。



祝福和感怀

张德光

别阔迄今，无时不在感念之中，因连年繁忙，无暇函候，特乘贺新，以告别后概况，盼您由字里行间，体会我无忘您盛情。

我在厦门大学政治系肄业三年半，最后一个学期在台湾大学毕业。来美国留学及任教，在美国华盛顿大学获政治学硕士学位，一九六六年自华府的美利坚大学获国际关系博士学位，即应聘为印地安纳州立博尔大学政治系教授，经已三十六年，仍任教如常。

我曾应聘返国担任客座教授，一九七二年在政治大学及台湾大学任教一年，一九八二年在中央研究院研究一年，并在淡江大学及中原大学任教。在台北市、台中市以及中国文化大学、东海大学、逢甲大学演讲。儿女学习中文，熏陶中国文化。大女儿安麟于一九八七年应邀到台北、彰化、高雄举行钢琴独奏会。先后在台北、台中、台南、高雄、彰化、苏澳等地受到同乡、同学、长辈及友好的热情接待。

一九八八年我全家人首次应邀访问大陆，在复旦大学，中国社会科学院及厦门大学讲学。安麟则在上海音乐学院，北京中央电视台，厦门大学演奏钢琴。然后回到故乡——福建省长汀县一省亲祭祖。安麟在长汀县文化馆举行钢琴独奏会，以饷全县同胞，以慰祖先在天之灵。

一九九四年我获选为美国富布赖特教授（Fulbright Professor）到上海外国语大学美国研究中心任教一年。并在此一年期间，应邀到复旦大学，上海师范大学，东北师范大学，中国社会科学院，北京大学，西北大学，兰州大学，厦门大学，武汉大学，新疆大学，西北民族学院，沈阳美国新闻处，以及后来在北京外交学院演讲。先后访问哈尔滨师范大学，东北大学，云南民族学院，山东大学，以及重庆、武汉、西安、敦煌、永安、福州、长沙、济南等地。安麟另应邀到北京音乐厅，上海商城中心剧

院，西安音乐学院及厦门大学演奏钢琴。各地均受欢迎和招待。我们一直铭感在怀。

在国际上，我为讲学，研究，开会，到过七十多个国家。在下列各地，受到国人的宴待，盛情深感：伦敦，艾登堡，巴黎，柏林，慕尼黑，波昂，日内瓦，维也纳，华沙，东京，汉城，新加坡，曼谷，香港，罗马，海牙，以及阿根廷，巴西，智利，巴拉圭，乌拉圭，瓜地马拉，萨尔瓦多，哥斯达黎加，巴拿马，尼加拉瓜，洪都拉斯，贝利斯，秘鲁，沙特阿拉伯，约旦，以色列，瑞典，希腊，西班牙，比利时，南非，史瓦济兰，马拉威，埃及等国家和地区。

一九七九年八月，我为参加国际政治学会第十届世界大会，首次到莫斯科。没有遇到一个华侨，也没有一家中国餐馆。“北京饭店”犹在，只是由俄国经营，供应的是罐头食品。二〇〇一年八月，我重访莫斯科，遇到许多祖国同胞，承蒙友好在家欢宴，十多人相聚，其乐融融，以及在世界贸易大厦的华园餐厅的盛宴，真是今非昔比。

我在印地安纳州立博尔大学政治学系，任教如常，仍教国际关系，美国外交政策，国际法，国际组织及联合国，以及亚洲研究等课程。除教学之外，我从事学术研究，涉及和平研究，亚太安全，蒙古及图瓦等领域，并参加各种学术会议。国际政治学会是世界性的政治学者组织，总部设在巴黎，秘书处设在加拿大。每三年举行世界大会一次。二〇〇〇年八月第十八届世界大会在加拿大的魁北克举行，我获选连任亚洲及太平洋研究委员会主席，为召集人之一。二〇〇三年八月在南非的德班举行第十九届世界大会。

一九九二年国际蒙古研究学会在蒙古首都乌兰巴托举行国际大会，我首次应邀参加，以“蒙古1992年宪法特质”为题提出论文报告，会后竟为蒙古国议会长巴格班迪（Chairman N. Bagabandi of Great HURAL）延见，我对世界潮流和政治演变的分析，他

深表同感。后来，他当选为蒙古总统。一九九八年联合国亚太地区安全会议在乌兰巴托举行，我应邀参加，在第一次会议上，我演讲“亚太地区安全制度化”。在会议结束当天，承巴格班迪总统在总统府接见，一见如故，话旧为怀，畅谈国际发展。

巴格班迪总统参加2000年在纽约举行的联合国千禧年世界领袖会议期间，我应邀于九月五日偕同内人及二个女儿骅和安麟前往在他住的广场旅社

(Piazza Hotel) 把晤。由蒙古驻美国大使及驻联合国大使，陪同接待。他与我们就文化交流交换意见，总统夫人对我们谈她领导的蒙古慈善组织活动。在欢欣的交谈中，使我深感由学术研究，国际会议，频添国际友谊的可贵。

二〇〇一年八月，我到莫斯科，圣彼得堡，图瓦共和国及蒙古研究考察。我最小的女儿安麟(ANGEL CHANG) 在荷兰的阿姆斯特丹时装设计公司工作，飞到莫斯科与我会合同行，她考察这些国家的时装文化和艺术。我们租计程车一部，由新西伯利亚

(NOVOSIBIRSK) 到图瓦首都克孜勒(KYZYL)，车程28小时，饱览西伯利亚风光。8月14日是图瓦的国庆，我们应邀参观国际摔跤比赛大会(WRESTLING)，然后的一连串拜会，包括国会，大学，研究院，国家剧院，博物馆，亚洲地理中心的地标，以及图瓦宗教(Shamanism) 的总部。图瓦大学校长与我讨论文化交流，图瓦共和国总统在百忙中抽个清早在总统府接见我，就国际关系交换意见，至感愉快。随即接受电视记者访问，由当晚七时新闻播出。

图瓦(TUVA) 现为俄罗斯联盟的一个自治共和国。古为匈奴，是匈奴后裔。古代五胡乱华，我是由中原南迁的华裔，是客家人。如今造访皆口外患之邦，不胜今昔之感。图瓦后为蒙古属地，满清统治“外蒙”，即为中国领土，称为“唐奴无梁海”，一九四四年为苏联兼并至今。那里风光如画，林矿丰富，牧畜以驯鹿(REINDEER) 称著。宗教温和，文化悠久，人民友善，但在世界上鲜为人知。我说将利用国际会议的机会，广为介绍给世人。今年9月11日美国受恐怖袭击之后，纽约的霍弗史特大学

(Hofstra University) 举行“21世纪和平旅程——纪念颁发诺贝尔和平奖一百周年”国际大会，邀请诺贝尔和平奖得奖人与学者专家探讨发展世界和平策略。我在第一次会议的发言，便报告我考察图瓦的思想，把俄罗斯二个自治共和国——车和图瓦比观，显示出宗教因素与文化背景对和平发展息息相关，因此，大会主席特别提醒会众注意参加第二天的“宗教与和平”的讨论会。

二〇〇二年四月美国的蒙古研究学会定在华盛顿举行年会，我将提出论文“图瓦政治发展与中、蒙、俄关系”，并为国际圆桌会议四个议员之一，其他三人为蒙古驻联合国大使。蒙古国家科学院主任及蒙古研究学会会长讨论“蒙古与中俄友好新约”。

我们有一男三女。我家六口，托福均安，内人仍在印地安纳任会计师。老大是男孩，张安麒在华盛顿美国国务院已任职十一年，以往曾出差中国、日本及英国等地，去年到过智利及秘鲁，今年则到阿根廷、巴西、印度及以色列等国。他将于二〇〇二年六月八日在华盛顿结婚。

大女儿张安麟在约翰霍布金斯大学的琵琶地音乐研究院获得主修钢琴的艺术博士学位之后，在新泽西州立罗格斯大学音乐系任教三年，今秋应聘为俄亥俄州立克里夫兰大学音乐系教授及兼任钢琴系主任。她经常应邀到美国各地及国际举行钢琴演奏会。去年应联合国妇女组织邀请，到尼泊尔首都加德满都举行二场钢琴独奏会。在御前演奏，获得王室的欢迎礼遇。所以她对今夏发生的储君太子演出灭门惨剧，倍感惋惜。今年夏天她应邀到南美洲的哥伦比亚举行巡回演奏及举办大师班教学。

二女儿张安丽去春在约翰霍布金斯大学获得“公共卫生”硕士学位。因为该校的“公共卫生”历年被评为美国第一名校，所以，美国五大顾问公司之一的DELOITTE CONSULTING 公司延聘她担任顾问工作。她将于二〇〇二年十月五日在加州结婚。

么女张安骅去春在哥伦比亚大学的巴纳德学院毕业，获得优等学士学位(Magna cum laude)，被选代表学校颁赠巴纳德奖章给杰出摄影家丽博薇斯

(ANNIE LEIBOVITZ)，在毕业典礼上登台致辞，是一种殊荣。她热衷于时装设计，在纽约任“V”杂撰稿，并在荷兰阿姆斯特丹的时装设计公司、任职，她的文章在“V”杂志刊载，她在设计在伦敦出版的时装杂志(THE FASHION) 2001-2002 第三期刊出。她今秋入哥伦比亚大学研究院攻读艺术史硕士学位。

我概述近年经过，以表感怀，如承不吝赐教，尤为感盼，专此 敬祝

新安！

张德光 敬上
2001年12月31日
于美国印第安纳州蒙西市

校徽上漢字的左右向排列

黃海(48機電)

陳振安級友在通訊42期「出賣大日本」文中談到廈大校徽上漢字左右向排列的問題，我有些見解，謹提出供參考。

1. 校徽是一種標誌，屬圖案類，如同商標、徽章。英美人通常簡稱為Logo(原字Logograph)。標誌上採用何種文字、字體，如何排列，可讓標誌所有人和設計者自行選擇決定。圖案、標誌、不適用文委會的文字規則。

2. 試借用交通規則來做一些比較說明。

開汽車違規在大街上靠左行駛，要立刻取締、處罰。但觀賞飾誌用詞文，漢字由右向左排列不危害公共安全，沒有嚴重後果。要怎樣處理？

3. 車行於路，交通規則的執行有確定的範圍。漢字到處使用，紙上，車上，乃至映象管、液晶螢光幕上，瞬間傳達千萬人。要如何管理、處罰？

4. 科技、社會迅速演變，漢字的使用和排列隨著花樣翻新。試舉二例：

(1)有些公司、機構，在自用汽車車廂兩側漆上名稱。例如「仁慈醫院救護車」，左側車廂上從左向右右排列，右側車廂則反之，寫成「車護救院醫慈仁」。

(2)馬路十字路口，有的劃出最右一小段車道給右轉車專用。在路面漆上白色右轉箭頭和直列四個大字，從下向上排：用

專
轉
右

5. 校徽上的漢字、「門」和「學」都不是簡體字，〔附帶一提：美洲校友通訊繁體字簡體字混合採用，繁體字似更多。〕可想而知，如果處處強制性的計較文字規則，將牽涉多廣多瑣碎？我深感文字規則（包括簡體字的、拼音的、…）亟需全面檢討修訂。

6. 許多現實狀況（如上述代表性諸例）提醒我們：

(1)製訂規則，要研究確定是必須強制性的執行？還是給大家提供一套匡導性的準則(Guide)？或者，在某種場合須強制執行，其他場合作為匡導。如果須強制執行，規則頒行前要研定行得通的有效的管理及處罰辦法。

(2)規則頒行後要重視公眾的反應、批評、建議（例如本文），及時修改、增補、或廢除。

7. 廈大校徽採用最早的圖案，有深遠的意義：崇敬創校的奉獻與艱辛，象徵廈大一貫的優良傳統。是明智的選擇（決非「復古」）。如果讀漢字從左向右，

網大 2002 年中國大學排行榜揭曉

廈門大學排名从去年第 21 位上升至第 17 位

“網大 2002 年中國大學排行榜”7月4日揭晓。清华大学荣登榜首，清华大学、北京大学、南京大学名列全国重点大学前三名。今年的排行榜中，清华大学第四度折桂，北京大学以 97 分緊隨其后，两所大学差异甚小，连续 4 年联袂上演中国高校瑜亮演义。北京大学领先第 3 名的南京大学 20 分之多，说明了前两名大学的巨无霸地位。南京大学在去年让位于复旦大学后，今年再次夺得 4 年中的第 3 次季军位置。中国人民大学和中山大学是首次进入前十名。

網大 (netbig.com) 自 1999 年开始以民間机构的身份发布从消费者的角度评出的中国大学排行榜以来，今年已经是第四次发布。

母校厦门大学排名大幅上升。从 2001 年的第 21 位上升至今年的第 17 位。1999 年網大第一次发布排名时，母校为第 25 位。2000 年则为第 27 位。

排名大学名称

1 清华大学	21 北京科技大学
2 北京大学	22 大连理工大学
3 南京大学	23 东南大学
4 复旦大学	24 西北工业大学
5 上海交通大学	25 同济大学
6 浙江大学	26 上海第二医科大学
7 中国科学技术大学	27 首都医科大学
8 南开大学	28 华东师范大学
9 中国农业大学	29 北京理工大学
10 北京航空航天大学	30 兰州大学
11 中山大学	31 中南大学
12 西安交通大学	32 华南理工大学
13 天津大学	33 山东大学
14 武汉大学	34 中国农业大学
15 北京师范大学	35 东北大学
16 哈尔滨工业大学	36 上海外国语大学
17 厦门大学	37 北京邮电大学
18 华中科技大学	38 暨南大学
19 四川大学	39 西北大学
20 吉林大学	40 华东理工大学

不解，人自會試從右向左讀。縱使產生些誤會、笑話，即時可化解，一笑置之。而且，校徽本質上是圖案標誌，讓人見到知是代表廈大就可，讀懂上面的文字，可說次要。校徽上的「英文字母」，組成的 UNIVERSITAS AMOIENSIS 並非英文字，且其排列顯然與 Yale University 等左右相反，有幾人能正確拼音析解？所以，校徽上的中外文字，我們不用操心。

中國各地常會見到漢字從右向左排列，我記得中山陵大門上的「博」「愛」兩字就是。校徽的「止於至善」和中山陵的「博愛」在同時代呈現於世，我祝願也相信都能在富有寬容性的中華文化裡原樣長存於世。

文字編碼與數位化

黃海(48機電)

中文字典按部首和筆劃多少查字，遠不如英文按字母順序簡便。1930年代王雲五先生發明「四角號碼檢字法」，給漢字編數字碼，用0~9各代表一組筆劃，取四角的筆劃各定一數字，附加一位，以五個數目字為一漢字碼，加快查字。例：廈00247。

用電報傳送文字，美國人 Samuel F. B. Morse 在十九世紀中期發明「摩斯碼」(Morse Code)，例：

A . - 1 · - - - - , - - - - -
B - - - - 2 · - - - - . - - - - -

中文電報，須編中文「電報碼」，按部首和筆劃順序，為常用漢字編數字碼。例：廈1669。電報碼可有五位，每碼專代表某一字，明確的「一對一」。(四角號碼會發生一碼代表不止一字的現象。*)

給電腦鍵入(Key in)文字，英文沿用打字機手法。中文則須編「漢字輸入法/碼」，讓一般人都能在電腦的英文打字機鍵上鍵入漢字，成為一大事業，幾種輸入法並存於市場。例：

1. 採用上述中文「電報碼」，從電報碼檢字表找出所要的字和碼，敲數字鍵檢出漢字。這方式顯然不便實用，而且電腦儲有漢字表，不查碼照碼敲鍵，也能檢出漢字。惟漢字表電報碼雖鮮用於通常打字，其功能仍有發揮的餘地，例如支援其他輸入法。

2. 採用注音符號，指定某鍵代表某注音符號，例如若指定 c、i、a 鍵代表注音符號 T、I、Y，指定 4 代表第四聲，則鍵入 c、i、a、4，電腦展示十個 T-I-Y 同音字，其中有「廈」，選之即得。遇到不會讀的字，可求助於§1的漢字表或電報碼。

3. 倉頡法。朱邦復先生在台灣發明。把組成漢字的各種筆劃(· - - -)分組，各組指定一鍵代表，按規則鍵入關鍵的筆劃，可檢得所要的字。例：敲 IMUE 鍵(代表广-口-又)，得「廈」。此法基本上與四角號碼檢字法同為按照漢字的筆劃取碼，但用到 25 個英文字母鍵，避免一碼代表不止一個漢字。

(使用倉頡法遇到困難，也可求助於§1.)

4. 大易法，五筆字法，…(筆者不悉其詳，本文從略。)

人採用二進位的數字(每「數位」非「0」即「1」)於電腦的設計、製造、運作。給中外文字符號等編電腦自用的「內碼」(也供外用)，指令資料程式全以「0,1」兩種狀態儲存、執行，發展出數位式(Digital)科技

與系統。可想像電腦內部的電子世界都是 0,1(男女)兩性居民在活動、休息、出現、退隱…，執行任務。

回顧 Morse 先生創用「· -」(點劃，長短聲)於電報，基本上與「0,1」有同樣意義：利用電的最方便最可靠最清楚的兩種狀態為信號(Signal)。百年間科技進步神奇，電報按鈕發「· -」耗時一兩秒，電腦一秒內可執行幾萬個算術的邏輯的指令！

兩地電腦靠電話線路互相連繫。電話傳送聲音，一向採用「類比」(Analog)式的辦法，令電流隨聲波而變，這波狀的電流再使聽筒的膜片照聲波的波形頻率振動，原音重現。傳送數位式電腦的資訊，這辦法不管用，電話系統要改為數位式。試假想有一節麵包，側看，上面呈兩個饅頭形*。切此節麵包為二十片，量每片的高度，用二進位數字長串長串的「0,1」通知遠方，收訊者可畫出二十點或短橫線，高低分佈約如這節麵包上邊的兩饅頭弧線。如果麵包可切為二千片，則弧線(波形)可畫得很逼真。採用這方式，電話線路可更優質傳送人的對話，也可傳送電腦的對話，導致電話系統「數位化」(Digitalization)，影像、音響、控制、等工業也同向演變。

從上述可了解到(以下三節，作為本文的結語)：

一. 中文「電腦打字」，無論用何種輸入法，都不可能像英文打字那樣簡便。這是方塊象形文字先天的限制，我們最好接受現實，勿存字母化等等玄想。然我們並不洩氣，反而要額手稱慶！因為，

二. 注音符號、電腦、加上漢字編碼和應用軟件，加快中文查字，使一般人都能中文電腦打字，享用水處理、印、傳、之利便，幾如英文。在有電腦之前，豈夢想得到？我們何幸生逢其時！所以，我誠懇建議：有興趣有精力的話，學一種漢字輸入法(如果尚未學過)，用熟練一些，進入情況，間或試用來寫信作文，一定會體驗到不斷受益，且常有樂趣。

三。「加快中文查字、漢字編碼」與「數位化」是兩回事。「漢字排列」、「索引」…亦然。

註：* 或由於常會一碼多字，四角號碼沒用於電腦檢字。

* 電腦內儲存著漢字。敲鍵、電腦自記憶庫檢出漢字示於螢幕。敲打字機鍵、打字機檢出機內鉛字印字於紙。作業過程同型。自字典查字也屬同型。故四角號碼稱為檢字法允稱恰當。今市面通用漢字輸入一詞，有些場合未見得適宜。本文兩詞視情況選用。

附記：另有手寫與語音輸入法，不屬本文範圍。

° 電腦也有類比式的，筆者識淺，本文從缺。

* 如果邊看邊摹繪這麵包上邊的弧線，則屬類比式。

(一) 演稿

倉倉鐘響聲至英
切切嘈嘈弄吾聲
梆子皮黃腔絕妙
奸善惡臉分明
武汗激鬥擂雷將
龍套搖旗譜漢聲
念白抑揚江湧浪
弦歌放唱樹鳴聲
天涯巧遇琴蕭士
海角欣逢子兵
可喜佳音消永日
時聽絲竹慰平生
雙魚尺素傳新火
鴻雁捎書播異名
北國手牽堂鼓急
安湖歲歲戲文精
滄桑不改京迷樂
易地相知票友盟
演曲無終人未散
梨園一往有深情

壬子年春四月一二〇〇二、五、十一稿

張德光 暑假波城開課

印地安納州立博爾大學政學系教授張德光今夏應哈佛大學研究院邀請擔任客座研究教授，於7、8月參加研究歐亞歷史發展及擬訂歐亞研究課程，並發表專題演講，論述「21世紀的蒙古政治及圖瓦共和國的前途」。

哈佛大學歐亞研究院由美國人文基金會資助於今夏創設。該院自全美各大學中選拔30位歐亞問題專家和教授參加研討。以「歐亞在世界歷史中」為主題，從事廣泛與深入的研究，研討問題涵蓋匈奴帝國、蒙古帝國、奧圖曼帝國、俄羅斯帝國，以及人類發展與世界文明的趨勢。

張德光教授是世界性的「國際政治學會」亞太研究委員會主席，是美國蒙古研究學會的資深會員，係「現代亞洲百科全書」蒙古篇的作者，對蒙古研究的見解很受國際學界與政界重視。

曾赴蒙古參加國際會議，並三次獲蒙古總統巴格班迪接見，交換對國際關係發展的意見。美國外交協會在紐約舉行

研究蒙古安全軍事問題時，張德光提出「環境安全」，以防每年寒冬牲畜受害的策略創議，尤獲美國國務院主管蒙古事務官員的讚許。他也曾赴圖瓦共和國研究考察，為圖瓦總統奧薩克接見，就國際關係與文化交流交換意見。

在哈佛大學的講演中，他以考察蒙古與圖瓦共和國的第一手資料，現身說法。他指出蒙古三項求存之道為：恢復蒙古文字，消除俄國字取代蒙文，以重振蒙古文化；在聯合國通過「蒙古為非核地區」議案之後，應由擁有核武的五個常任理事簽字尊重，其安全才得確保。此外，還應建策地窟，以保護牲畜過嚴冬，他認為此為「環境安全」之首要，否則天然災害引致的損失，危害較外患更甚。

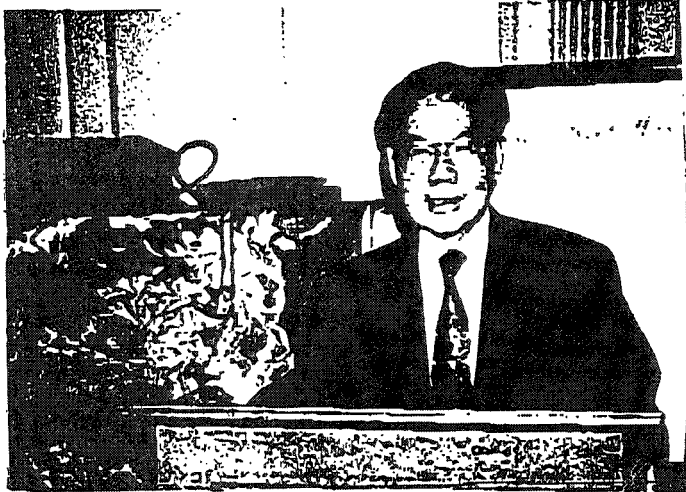
他說，圖瓦共和國原名唐努烏梁海，1209年屬元朝、即中國領土。但帝俄入侵，又為蘇俄凌迫，於1921年8月13日宣布自中國獨立，之後成為蘇俄保護地。1941年被蘇俄併吞。當時中國政府曾提出抗

議。俄國宣布其為自治國，但內政外交全為俄國控制。90%的國家預算均為俄國支付。

他認為，該共和國求存之道是發展觀光，應發展為匈奴研究中心，將出土的古墓遺物留在圖瓦，不再移到俄羅斯聖彼得堡博物館。該國應建一個匈奴文化博物館，吸引世界人士研究。他說，圖瓦還應發展國

際經濟、擴展國際支援、開發資源，只有經濟不再依賴俄羅斯，人民才有選擇政治前途的可能。

在哈佛講學之後，張德光將前往蒙古參加國際蒙古學會舉行的第八屆國際蒙古研究大會，就「21世紀蒙古和平與安全之國際策略」提出論文報告。



會今夏在哈佛大學研究講學的張德光教授。

拜读了校友通讯第四十三期严家揆学长的大作《说“回文”》，勾起了我对回文的兴趣和记忆，虽然本人才疏学浅，却忍不住想在学长这儿班门弄斧一下，把我知道的一些回文诗和回文联写出来凑凑热闹，以供校友们茶余饭后品评谈笑。

我看过的第—首回文诗是在八一年的《中国青年报》上。那天我在化学系阅览室碰到系传达室管收发的陈大伯正把一堆新到的报纸杂志交给阅览室的黄汉中主任，黄老师知道我爱看报纸杂志，就顺手把报纸先塞给我。我躲到一个角落里翻报纸，一下子就看到了一首绝妙的回文诗，顿时爱不释手，就抄在实验讲义后面。那时怕被人说不务正业，抄的时候虽不至于鬼鬼祟祟，但也多少有点儿偷偷摸摸，藏藏掖掖。这首回文诗正读是：

悠悠绿水傍
林偎，日落观山四
望回。

幽林古寺孤
明月，冷井寒泉碧
映台。

鸥飞满蒲渔
舟泛，鹤伴闲亭仙
人来。

游径踏花烟
上走，流溪远棹一蓬开。
倒读是：

开蓬一棹远溪流，走上烟花踏径游。
来人仙亭闲伴鹤，泛舟渔蒲满飞鸥。
台映碧泉寒井冷，月明孤寺古林幽。
回望四山观落口，偎林傍水绿悠悠。

我还读过一首清代女诗人吴绛雪的回文诗《春夏秋冬》，也是妙不可言，被誉为回文诗中的珍品。其特点是每个季节用十个字来表达，而这十个字循环读出来又成了一首七言绝句，每一首七言绝句正好描述了该季节的特色。

《春》诗：莺啼岸柳弄春晴夜月明。
七言绝句为：莺啼岸柳弄春晴，柳弄春晴夜月明，明月夜晴春弄柳，晴春弄柳岸啼莺。

《夏》诗：香莲碧水动风凉夏日长。
七言绝句：香莲碧水动风凉，水动风凉夏日长，长日夏凉风动水，凉风动水碧莲香。

《秋》诗：秋江楚雁宿沙洲浅水流。
七言绝句：秋江楚雁宿沙洲，雁宿沙洲浅水流，流水浅洲沙宿雁，洲沙宿雁楚江秋。

《冬》诗：红炉透炭灸寒风御隆冬。
七言绝句：红炉透炭灸寒风，炭灸寒风御隆冬，冬隆

御风寒灸炭，风寒灸炭透炉红。

再谈谈回文联。先从严学长文中的“上海自来水来自海上”说起。我曾经看过好几副下联，对得较好的除了“北京输油管油输京北”外，还有“山东落花生花落东山”；“山西出烟煤烟出西山”，以山东对上海，落花生对自来水，平仄，对仗工整，略胜“北京输油管油输京北”，因为“管”和“水”撞声。

“出烟煤”对“自来水”就牵强了。也有人对“上海自来水来自海上”这个上联嗤之以鼻，说是出得不科学，因为上海的自来水不可能来自海上，难不成上海人都是喝海水长大的？那岂不早就咸死了。看来除非有一天海水淡化成功，否则此联便永无出头之日。

古时有一京官衣锦还乡，被父老乡亲尊称为太师，某日太师登山寻幽揽胜，见山中有一尼姑庵，庵

中老尼热情迎候，并以香茗款待，相谈甚欢。这位太师触景生情，随口吟一上联：

“太师上山遇山上师太。”老尼略一沉吟，应道：“兄弟下岗会岗下弟兄。”太师一听便知老尼非等闲之辈，连连作揖致

礼。此回文联从此流传开来。

一些咏景物的回文联也颇有趣味。如：

处处飞花飞处处，声声笑语笑声声。

静泉山上山泉静，清水塘里塘水清。

还有一种谐音回文联，读起来也是妙趣横生。前一段CCTV《语林趣话》栏目介绍了一副谐音回文联至今难忘。相传明代著名才子唐寅有一天到朋友家作客，看见朋友厅堂上挂着一副和尚画的“山水芙蓉图”，便脱口而出吟了一上联：“画上荷花和尚画。”由于“荷”与“和”，“上”与“尚”同音，所以顺念倒念都一样，得意之余却对不出下联。朋友见他苦思冥想半日不果，便帮他对出下联：“书临汉帖翰林书。”其中“汉”与“翰”；“临”与“林”谐音，和上联的“荷”与“和”，“上”与“尚”对应，读起来令人拍案叫绝。

几年前看过一则集人名歌名一体的回文联也堪称回文联中极品。此上联是“青山高唱高山青。”至今没看到有人能够对出理想的下联。此联看似简单，实则不容易对。其中“青山”是台湾省著名歌星，“高山青”正好又是一首台湾高山族民歌，大陆叫“阿里山的姑娘”，就是八六年中央电视台春节联欢晚会上奚秀兰唱的那首歌。难就难在“高”字，先是当形容

母校新闻

加拿大驻华大使柯杰访校

4月24日上午，加拿大驻华大使柯杰和加总领事刘兆衍访问了厦门大学。据悉，大使此行访问厦门大学有两个主要目的：一是拜会厦门大学领导，了解厦门大学的办学情况，以进一步探求加拿大与厦门大学更深层次，更广阔的合作交流空间；二是为厦门大学师生发表题为“加拿大走近亚洲”的演讲。

上午九点二十分，柯杰大使神采奕奕地走进了风景秀丽的厦门大学嘉庚主楼十六层会议室，与孙世刚副校长进行了短暂的会谈。孙世刚副校长首先介绍了厦大的历史及现状，同时还提到了厦大同加拿大之间相当长久的学术合作历史。柯杰大使表示，虽然自己在以往的工作中曾多次听说过厦门大学，但孙副校长的介绍使自己对厦门大学有了更深的认识。随后大使还就厦门大学的远景规划等问题做了进一步的了解。

随后，柯杰大使在主楼二楼会议室为外文学院及管理学院的一百多名学生献上了题为“加拿大走近亚洲”演讲。到场的师生热情异常高涨，由于场地限制，没有座位的同学将走廊过道围了个水泄不通。柯杰大使也没有让大家失望，他用幽默的言辞，形象的比喻，对加拿大的对外政策，加中商贸、文化双边关系等问题进行了阐释，博得听众的阵阵掌声。许多学生也就自己感兴趣的话题与柯杰大使进行了交流。演讲结束后，记者对柯杰大使与孙世刚副校长分别进行了短暂的采访。（厦大新闻中心）

——也回文——

词，后当名词。有人以“国泰飞机飞泰国”和“本日传真传日本”对之，都不配。因为“飞”和“传”都是先当名词后作动词，再说“飞泰国”和“传日本”根本无法对“高山青”，“本日”也无法对“青山”。还有人对以“珠海深藏深海珠”，“珠海”对“青山”说得过去，但“深海珠”（深海里的珍珠）对“高山青”就有点儿莫名其妙了。不知校友中有哪位联坛高手能够对出此回文联？

今年是2002年，2002倒顺读起来都一样，说成“回文年”不算牵强附会吧？以1991对之如何？依在下愚见，简直天衣无缝。试看：

2002

1991

“1”对“2”，“9”对“0”，奇偶，平仄均工整到无懈可击，绝了！关公面前舞大刀——献丑了。

只要彼此爱过一次 汪国真

如果不曾相逢
也许 心绪永远不会沉重
如果真的失之交臂
恐怕一生也不得轻松

一个眼神
便足以让心海 掠过飓风
在贫瘠的土地上
更深深地懂得风景

一次远行
便足以憔悴了一颗 瘦弱的心
每望一眼秋水微澜
便恨不得 泪水盈盈

死怎能不 从容不迫
爱又怎能 无动于衷
只要彼此爱过一次
就是无憾的人生

一个农民如是说

俺们刚吃上肉你们又吃菜了；
俺们刚开始用老玉米喂猪你们又把它当成补品了；
俺们刚吃上糖你们又尿糖了；
俺们刚吃饱穿暖你们又减肥露脐了；
俺们刚拿白纸擦屁股你们又用它擦嘴了；
俺们刚能歇会儿不用擦汗你们又去健身房、桑拿房流汗了；
俺们刚装上电话你们又改网上聊天了；
俺们刚被减免了些杂税你们又在高速公路上收费了；
俺们刚能在电影院约会你们又改网恋了；
俺们刚能取上媳妇你们又独身了；
俺们这旮刚能买到系吊带的美人照片你们那不管美的丑的都敢穿内衣上街了；
俺们的媳妇刚敢对俺说声不你们的老婆已让你们洗内裤了；
俺们刚能坐汽车进城你们就乘飞机出国了；
俺们刚不用爬山寻草药卖了你们又开攀岩蹦极了；
俺们刚搬出山沟有地种了你们又钻进山洼找野趣了；
俺们刚逆流偷渡到国外你们又顺海回归了。

我的大学(之二)

■ 胡风

前续《美洲校友通讯》第42期

电影和歌

电影和流行歌曲是大学生课外生活的主要内容，厦大则具有得天独厚的优势。天气晴朗的日子，你可以用收音机收听到中广流行网的立体声广播，许多人定期抄录那里的排行榜曲目；有门路的学生摆摊供应台湾最新流行歌曲的母带，拷一盘2元钱；学校录像室常常播放从台湾电视频道翻录下来的电影和音乐节目，一部片5角钱。所有这些信息在周末时都在学校三家村的公告栏上发布，给我们这些囊中羞涩但精神欲求极高的大学生们带来无尽的欢乐。

电影在那个年代里是我们了解西方现代文明的唯一渠道。凡放映外国片，特别是奥斯卡获奖影片一定爆棚，必须提前数小时赶去售票点排队。我总是和一位同学约好，一个人买票，另一个人就得去霸占座位，大学生们把录像室的过道挤得水泄不通是那个精神洪荒年代的有力见证。我的同龄人大多有过每个周末提着小板凳或拿报纸满世界寻找电视机，一集不漏地看完《大西洋底来的人》、《加里森敢死队》（前十四集）的经历。这是中国历史上短暂的一幕，但对我们一代人而言却是永恒、酸楚的成长历程，是无法与其它人共同分享的童年记忆。在当时那个物资匮乏、教育体制僵化、信息闭塞的年代，电影电视取代了父母和老师教给我们世界、社会、人生、恋爱的最初知识，改变了许多人的命运。

我从一本书上摘抄下历届奥斯卡获奖影片名单，按图索骥，四处出击，几年来收益颇丰。多年后我才知道其实象《草原小屋》、《青山翠谷》、《孤星泪》、《日瓦戈医生》、《欲望号街车》、《猎鹿人》、《巴黎最后一班地铁》这样的影片只是极少数，与我想当一名导演的理想相去甚远。我原希望我

的电影能够达到真善美的境界，为苦难深重的人们带去理想和希望之光。

流行歌曲是当时大学生们炫耀自我、渲染情感的最外向的表达方式，正是那些平日害羞、拘谨的男生往往成为走廊上、澡堂里最红的歌星。厦大女生要回宿舍或去食堂一定得穿过男生宿舍，许多男生就端着饭盒，赤膊光膀地靠在走廊门上，待漂亮女生从楼下经过。他们冲衣裳单薄的女生唱“你冷不冷，要不要我给你一个温暖的天”；对神态傲慢的女生唱“她以为她很美丽，其实只有背影还可以，我一点都不在意”；他们向心仪的女生表白“我很丑，可是我很温柔”或“只要你说出口，我统统都接受”；他们肆无忌惮地歌唱、诙谐的暗喻总能引起一片喝彩甚至追随。我就属于那种把歌词背得烂熟以随时引经据典的奇人，而且不乏知音。

一天傍晚我在澡堂洗澡，听见前面不远的浴室有人在哼罗大佑的歌。我高声唱响，两个人终于越唱越高，其后来洗澡的人也陆续加入。我们唱《光阴的故事》，唱《未来的主人翁》、《现象七十二变》，唱《亚细亚的孤儿》和《爱人同志》，声音响震层楼。那个澡洗得我血脉贲张，酣畅淋漓。

崔健是当时大学生们无一例外崇拜的摇滚英雄，视为反叛与自由的象征。1992年他到厦门举办巡回演唱会，最便宜的票价也要二十元一张。我们在演唱会开始不久就潮水般地涌向前排，随着震聋发聩的音乐尽情欢呼、摇摆，有人还点燃衣衫挥舞过头顶，把音乐厅搅扰成一个狂热喧嚣的大舞台。传统卫道士们纷纷提前退场，整装待发的警卫戒备森严，可此刻什么都无法再与自我一旦觉醒所迸发出来的亢奋和激情相抗衡了。一位女生从台下跳起，把自己印有崔健头像的T恤披到崔健肩上，崔健不失时机地冲着话筒喊：“我说厦大的女生最善良！”台下又是一阵沸腾的声浪。崔健是比我们要痞。

许多那个时代的名字和歌曲后来都成为我们记忆深处快乐与忧伤的源泉。他们是叶佳修、李寿全、齐秦、黄舒俊、张雨生、郑智化、苏芮、齐豫、赵传、西蒙和加朋克、披头士、《会有那么一天》、《张三的歌》、《马不停蹄的忧伤》、《归去来兮》、《最后的温柔》、《别哭，我最爱的人》、《毕业生》、《沉默的母亲》、《Yesterday》……我常常惊讶地发现现实是怎样在生活中一一印证那些歌曲的预言，就像我总能在上下班的路上体会到李寿全“寒车的黄昏，城市无人的雨季”的心情。

纯真年代

厦大西校门一带是蜿蜒数里的海滩，我四年大学生活的许多个黄昏就在那里度过。我喜欢看日落，后来还喜欢到海边看书，我把年轻时代最唯美、最感伤的诗都献给了大海和沙滩。每当黑夜来临，总会有人在不远处点一盏烛火，总会有清晰悦耳的吉它声迎风飘扬。那是诗情画意的年代，我们生活在不食人间烟火的象牙塔里，就象校园的爱情是纯粹精神、纯粹自由的。

八十年代的大学生还属计划供给制，他们没有太多的生存压力，学业上的竞争也影响不到个人前途，爱情成为他们朴素、单调的求学生活的精神寄托。所有的人都在渴望或等待着爱与被爱，而他们思慕的对象又往往集中于有限的同班同学或老乡，这反映了那个时代的落后：即使有短暂的冲动，真爱仍是建立在相互理解和精神沟通的基础上的。班上少数几位女生的行踪总是成为男生熄灯后躺在床上的谈资，于是谁与谁，他和她就被反复牵扯到一起。那时的笑话远没有现在这般赤裸和下流，因为当时爱情还是教育的禁区和是非之地，大家彼此都知识有限，想象力贫乏。那些最早有些许感性认识和看过录像带的同学常常被冠以教授、博导头衔，成为一室之尊。我们在黑暗中乔装老练。

那个年代连追求女生的方法都必须是大胆、热烈以及具有轰动效应的。当时大家的竞争地位平等、经济能力相当、物质手段普遍低下，如何利用有限的物资载体最大限度地表达深情和忠贞这样永恒的题材是非常需要才华和创意的，你只有变废为宝、点石成金。如礼物与花的精妙搭配，时间和金钱的合理配置，表白与承诺的综合运用，总之爱情必须高于生活，必须有超越世俗之上的浪漫与激情。于是有人在标识厦大水库入口的石碑上命名“情人谷”，有人在后山的石头或树上刻下两人连笔的名字，毕业前校学生会拨出新建图书馆两侧的空地供情侣种植纪念树。那时的学生似乎就已穷尽了歌颂爱情的所有表达方式，使后人在质量上相形见绌。

若以现在的观点看，那些同学和老乡根本谈不上什么美色。但她们是美丽的，无论是在记忆里还是在开始发黄的照片上。那个时代衡量恋人的标准是清纯，是少女气息的天真与纯洁，她们是我们离开母亲姐妹后接触的中国第一批新时期女性。我愿向后人推荐关之琳，她在张学友演唱会上翩翩起舞的倩影具有我们那个时代女生的代表性特征。而女生似乎更喜欢多才多艺，忧郁颓废且柔情刻骨的男生，很象黄舒俊在《未央歌》中的形象。

根据后来的报道，如果王菲不是当年移民香港的话，她应该是我校海洋生物系同届的校友。1991年我们宿舍与她留在厦大的同班同学结为友好寝室，一度交往甚密。

校园爱情有许多牢不可破的帮规。比如一位男生向全寝室宣布了他的梦中情人，则其他同学必须自动放弃，另谋出路，这样许多隐密的恋情只在我们毕业后才渐渐公开。若喜欢明星则可以不加限制，现代人不会理解我们所谓的喜欢真的就是爱了，不是追星。不久前我在电视上看到叶继红，她把腿一直藏在摄影机的下面，她曾获中国首届模特大奖赛第一名。当然还有奥黛丽·赫本、玛丽莲·梦露、费雯丽、波姬·小丝、曾庆瑜、钟楚红、殷亭如、林芳兵、

《飘》、《罗马假日》、《珍妮的肖像》、《太阳浴血记》、《时光倒流七十年》、《爱情故事》、《天使在人间》、《德黑兰43年》……

那个时代的精神之恋终于没能走得太远。1990年一个普通的清晨，一位前南普陀寺佛学院学生因恋爱关系破裂，怀揣两把屠刀冲上六楼的女生宿舍，向该女生连捅数刀，又用强行卸下的凳脚猛烈抽打女生头部，直至白骨暴裂，自己也随即跳楼殉情。我现在的妻子目击了部分经过，她告诉我人下坠时其实应当是轻飘飘的，象武打片里表演的轻功，不象有什么重力加速度。1992年毕业前夕，外系的一对情侣去万石植物院拍纪念照，女生去捡被风吹落的太阳伞时不幸落水，男生伸手去拉，双双罹难。

1996年秋天，我和同学再回到厦大海滨时，那里已经是生意兴隆、灯红酒绿的商业一条街了，据说营业额主要来自厦大学生包场卡拉OK为女友庆祝生日，男方的请柬甚至贴到三家村的公告栏上。

我将永远怀念那个爱情至上的纯真年代。

尾声—我的大学时代是怎样结束的？

不是1992年的夏天。在一连发泻式的集体聚餐、合影、酗酒、表白、留言过后，我们毕业了。有十位同学遣送还乡，全班同学逐一为他们送行，每次都在站台上哭得泪流满面，包括许多平日疏于交往的女生。从此后人海茫茫，天各一方。

不是1993年秋天，妻子同班也是同宿舍的一位女友向厦门公安机关投案自首。她利用身为证券公司交易员之便挪用顾客资金炒股，在过了近一个月惊恐万状、心力交瘁的日子后，终于彻底崩溃。她的心理承受能力根本不能与市场荒谬、无情的变动规律相比，自首的第二天股市就大幅反弹。她最后因认罪态度良好以及没有造成重大经济损失得以宽大处理，叛处十

年有期徒刑。她是学校里唯一为我与妻子祝福的同学，临行前送给我们一支黑色的英雄依金钢笔作纪念。

也不是在 1994 年的海南，我乘出差机会与杨同学在异乡土地上重逢。我们抽金桥，灌啤酒，操闽南俚语，我们冲进舞厅唱《光阴的故事》、《闪亮的日子》、《告别的年代》、《鹿港小镇》，跌跌撞撞地相互挽扶回到酒店。临别前他抱住我：“岑宇，下次见面一定不能这样子。”“那该是什么样子？”“我不知道，反正不是现在这个样子。”说完他转身离去。我们的最后一面不欢而散。在学校里，他大理白族，我广西壮族，他总嚷着闹民族独立，说少数民族要团结成多数民族。

我的大学时代是怎样结束的？“我所探求的不是一个日期，而是一个象征，一个转折点，一个我们被歪曲的历史进程中的隐秘时刻。”（Morris Dickstein, 1977, 《Gates of Eden》）

我们出自一个已经与时代落伍的教育制度，我们在阳春白雪、风花雪月的校园文化中成长，又带着改造世界的贵族理想和个人野心走向社会。80 年代中后期是中国向市场经济急进过渡的断裂带，与前人相比我们是牧歌似的传统计划体制的绝唱，享受着最后一次公费教育的福利；与 89 年后入校的学生相比我们又是市场经济的前奏，以血肉之躯试验世态炎凉。我们身上同时兼具了极端与浪漫、叛逆与唯美、骚动与怀旧、狼与天使、英雄与市民、上帝与犹大的诸多矛盾，我们被急速飞转的历史横腰劈成两半。

1992 年以后发生的许多事都与那个时代的精神和理想格格不入。就在我们读书期间，中国一夜之际涌现出成千上万的大款和成功人士。他们是一些曾经被教育体制淘汰在你身后又被时代浪潮高高托举的人物，他们是时下声名显赫的改革者和社会主流。价值标准今非昔比。你发现你再也不能只靠才华和能力去赢得尊敬，不能仅凭创造力和想象力就生活得更好。工资对你微薄而且耻辱。理想回归现实，尊严服从需要，我们大势已去。

我们刚步出校园就失去了时代精英、社会栋梁的光环，迅速分化，“有人在大白天里彼此明争暗斗，有人在黑夜之中借酒浇愁”。（罗大佑，1983，《现象七十二变》）

一代人走入社会从历史的水平线上就此消失。

1996 年的春节因寒流南下显得特别的寒冷而冷清。妻子给我送来午饭，她叮嘱说里面已预留了一份给同事就走了。作为那个时代的同路人，我们鼓励过，也争吵过，我对她说同事是个节俭的人我们一起吃单位发的年货就好了。我与同事边吃边漫不经心

地搭扯家常，听不清他在说些什么。过了一会，想她该回到家了，我抬起头。我心事重重地从柜台栏杆间向外望去：天空中阴云密布。就在那一瞬间，我脑海一片空白，什么也想不起来。

我的大学时代结束了。

后记

我曾经读过一篇报道：越战结束后，美国大兵在越南留下了近两万名混血儿童。终于有一天，这些孩子发现他们是这样的不合时宜，他们跑回家去，拼命搓洗自己的黑皮肤，直至伤痕累累——他们想把自己洗得和别人的孩子一样。我也是这样一个躲在角落里拼命洗刷自己时代烙印的黑孩子。

我把本文献给文章所提及的人与事。历史和时代亏欠他们的，我希望能用自己的回忆和才华去补偿。

米卢给中国足球留下的十句话

1 “态度决定一切”

生活的态度决定一切。

2. “快乐足球”

快乐的生活，别生活在阴影里。

3. “足球是简单的”

生活同样是简单的，幸福的家庭只有一种。（不幸的家庭各有各的不幸。）

4. “我只相信自己眼睛看到的事情”

没看到的不要胡乱猜想。相信生活的美好！

5. “保持好队形”

保持好心态，离开谁，都还要活，而且要有滋有味地活！

6. “阵型并不重要”

生活的方式并不重要，重要的是彼此相爱拥有幸福。（当然，不能建立在别人的痛苦之上。）

7. “学到东西”

在生活中积累经验，教训，最终明白生活的真谛

8. “每名球员都尽了最大的努力”

每个人都该尽最大努力，追求幸福，最终没有缺憾

9. “世界上没有弱队”

生活中没有弱者，除非你自己放弃。

10. “只有世界杯的比赛才算数”

只有自己才能给自己做主。

► 遥望神州

一天晚上在咖啡馆里和一个女孩聊天，她装得有点意识流的样子，和我大谈库布里克的艺术电影和村上春树《挪威的森林》，然后在话语里时不时加一两个英文单词。最后她自我嘲解道：我就是一个“小资”…

当代中国的小资产阶级

三十年前，如果在单位年检讨时，被批评有「小资情调」，那就严重了。因为这代表被批评的人「没有工农阶级情感」。如今，在改革开放后30年，小资产阶级简称「小资」，已经成了今天70年代以后出生的年轻人追求的一种时尚，一种情调，一种生活方式。

小资是怎样的一群人

小资们到底是怎样的一群人？小资情调又是个什么东西？什么人被称为小资？什么人又自称为小资？掀起小资们的盖头来，让我们看个清清楚楚明明白白真真切切。

所谓的小资首先要有个硬件水准，并不是什么人都可以称之为小资的。

首先大部分小资是有文化有修养的人，他们一般都受过高等教育，受过一些欧美文化的熏染(要不怎么叫小资呢？)英文未必很棒，但口头禅里一定时常夹带几句。

其次，小资的经济基础在中产阶级边缘，高于普通民众，一般工薪阶层是肯定的。但也未超过中产阶级的上限，在这个边缘的人最多。小资们未必都有车有房，但也是要住公寓，打出租的。大部分小资有比较稳定的职业和收入来源。

这是小资的硬件水准，当然仅仅有了这两个硬件还是不能算小资，就像没有操作系统和各种应用软件的电脑，即使你有颗“笨死”的心也只能是裸机一台。小资最重要的软件就是小资所特有的品位、情趣、格调，也就是被称之为小资情调的东西。

小资们是喜欢穿休闲服的，在非工作状态和非正式场合，而且是品牌服装，但很少有人会穿Adidas和NIKE那样招摇的大众名牌，正像《格调》那本书里所说的，小资们认为，只有贫民才喜欢那样标榜自己，小资们是有格调的，小资不是城市贫民，所以小资不选大众名牌，他们选择的是一流品牌的二线产

品，这不仅是他们的服饰标准，也是他们选择一切生活用品的通用标准。既要跃升于大众之上，又俨然与暴富分子划清界限，限于经济基础，又无力追逐超一流品牌。这正是典型的小资情调之一。

小资们一般都会有些固定的喜好与习惯，有些人喜欢咖啡，有些人喜欢鸡尾酒。无论是哪一种，他们的喜好通常固执而与众不同，“我只喝那种放冰块的苦咖啡”，“这种Pisa我只在一家店里吃”，这是小资常用的句式。典型的小资要么对星巴克、三里屯酒吧街喜爱到依恋与沉溺，要么厌恶到不屑与不齿。都是固执与狂热的心态，不过是两个极端而已。

小资们是比较钟情于艺术的。他们喜欢珍藏经典的DVD，喜欢看美片，而且只看英文原声的，绝不看中文配音的。资深的小资则只愿意谈谈黑泽明，说说《红》《蓝》《黑》三部曲，讨论一下法国意大利的艺术片，而不屑谈好莱坞。对畅销书和大众艺术他们是不屑一顾的，他们只谈村上春树，怀旧的会翻出梅里美和玛雅文化。他们未必懂歌剧，但他们总爱说起《公主彻夜无眠》，他们总是站在主流与大众的边缘和角落里。

小资不屑与流行为伍，在流行到来的前夜，他们是着力追捧者，在流行的巅峰到来之时，他们又成为流行的唾弃者。

小资们也要为生计奔波的，但绝不会把这些挂在嘴边，所以小资们大多是忧郁和含蓄的，他们本质上向往稳定的生活，但又经常把自己装扮成漂泊者和流浪者。

概括起来所谓的小资情调其实就是一种固执与狂热，边缘与非主流，忧郁与含蓄，并以此来标榜他们的与众不同。

这就是小资，他可能是月光下一个忧郁的诗人，可能是酒吧里一个狂放的歌者，也可能是写字楼里一边品咖啡一边整理文件的职业女性。

他们享受物质生活，同时也关注精神世界；他们衣食无忧，同时也梦想灵魂富裕；他们追求情调，另类，高雅，他们钟情品位，精致，浪漫；他们是时尚的先行者，是文化消费的主力军…

他们是小资，他们的春天正在来临…（袋袋裤）

小资物质生活的9个符号

L'Eau d'Issey 香水（一生之水）

创造者三宅一生（Issey Miyake），1938年生于日本广岛。他的香水企业现在属于日本资生堂公司。

CK（Calvin Klein）服饰，1968年创办。创始人Calvin Klein，被称为纽约第七大道“时装王子”。

Haagen-dazs 冰淇淋（哈根达斯）

1961年诞生在纽约。有“冰淇淋中的劳斯莱斯”之称，1996年进入中国。

IKEA 家具(宜家) 1943年由瑞典人 Ingvar Kamprad 创立，1998年进入上海，1999年进入北京。

LV (Louis Vuitton) 皮包，创立于法国的 1854 年。创始人是路易·威登 (Louis Vuitton)

Swatch 手表(斯沃琪)。Swatch 之父是瑞士人尼古拉斯·海耶克。1979年开始研制，革命性地使用塑胶和其他人造材料来制造手表。是一种防水、防震而高度准确、价格低廉、可以大量生产、有很多缤纷鲜艳的色彩可以选择的时尚手表。1983年面市。

《挪威的森林》作者是日本作家村上春树。国内中文版 1989 年由漓江出版社出版。

Starbucks 咖啡店(星巴克咖啡店) Starbucks 名字源自《大白鲸》一书主人公的名字。1971年，第一家 Starbucks 咖啡店在美国西雅图派克地区市场开张。Starbucks 咖啡原豆的烘焙，用自成一派的 Starbucks 烘焙法(Starbucks Roast)，所烘焙出的咖啡豆颜色比使用肉桂烘焙法的咖啡的颜色要深。1999 年 1 月在北京开设第一家星巴克咖啡店。

Snoopy (史努比) 著名漫画作品《花生 (PEANUTS)》里的主要角色。一只性格外向的小猎犬。1950 年 10 月 2 日由美国漫画家查尔斯·舒尔茨 (Charles Schulz) 创造。Snoopy 酷爱运动，喜欢吃比萨和冰淇淋，从不讲话，但是会通过自己的表情或者思想气泡(漫画中表达思考的方式)来传达思想，拥有超人的智慧和非凡的想象力，会用打字机写小说，Snoopy 的小说总是这样开始：“在一个漆黑的风雨之夜……”最大的乐趣是变身为他人，最讨厌的是隔壁的猫。

女人小资情调随身宝典

1、用五月花餐巾纸。或者可以用有绣花边的，绣有自己名字缩写的手绢

2、家里有浴缸，每天下班第一件事情就是沐浴，洗泡泡浴。

3、早餐是果汁加三明治。化妆时间是用餐时间的 2 ~ 3 倍。

4、独居，或者和一个男性陌生人合租一套公寓，没有任何暧昧关系。注意：是公寓不是公房，即使住在火柴盒一样的公房里也要说那是一处地处闹市的小公寓房。

5、看《花样年华》，穿旗袍。

6、用亚洲产的化妆品，但是不用国产的，一般可以考虑告诉别人日本和韩国的粉比较适合东方人的肤色。谈到 CD、LANCOME 什么欧美品牌，可以说：我用过，但是不适合我。

7、上网的时候用 ICQ，英文流畅，和所有非中国籍男子聊天。

8、穿裙子过冬，里面的毛衣是短袖的。(潜台词：我在有空调的办公室上班，是标准小资)

9、换手机，越换越小。然后把它挂在脖子上招摇过市。(也有含蓄地放在包内插上耳机再用的，此为更上一层楼者懂得欲显故隐。)

10、看《时尚》、《ELLE》等纸张比内容精美的杂志。所有新知识从中得来。不看报纸

男人小资情调随身宝典

1、用男用香水，比如 adidas 的运动香水等等，但是要强调，是朋友送的，不能说是自己买的。

2、天天穿白色浴袍起床，第一件事情是拉开窗帘。不管背后有没有不宜见人的隐私，无论天气是否和煦一定要说：又是一天开始啦！

3、每天洗头洗澡，用张德培推荐的飘柔洗发水，并且是早上起床后洗，晚上洗澡那是老土。

4、早餐可以在家吃，但应该是牛奶煎蛋(没有平底锅可以用炒锅烧个荷包蛋)，记住，要从信箱里拿出报纸边吃边看。(此场景可仿《公民凯恩》)

5、不穿成套的西装，除了谈判以外。休闲的西装下要配颜色不同的裤子。要点：袜子要好，比如 spirit 里 9.9 元一双的那种。

6、上班要坐地铁，不能挤公交车。因为在有空调的地铁里可以从容地看美女，扮酷和胡思乱想。

7、吃完饭结帐的时候问小姐要完发票后不能说回去报销，要说，我每个月有消费额度，不用白不用。

8、上网不进聊天室，不用 OICQ，有人问起就说自己上网只看新闻和炒股。通讯录上的网友可以跟人解释说是在论坛发表言论的时候仰慕者给留的。

9、叫办公室里的内勤 Tom，叫门卫阿姨 Sandy。

10、旅游不去新马泰要去欧洲，买回来的当地艺术品不是假冒名牌。

小资的情调

没情调！没情调吗？

在小资们眼里，广州是一座相当匮乏的城，没有宜家，没有星巴克，没有真锅，没有 SOGO，没有 FRIDAY，没有马克西姆，没有香格里拉，没有家乐福，没有……总之，一切精致的氤氲着浓厚小资气味和情调的地方，都不喜欢或者不大敢在广州落脚。弄得广州小资们频频叹气，去哪儿喝正宗的美式或日式咖啡呢？去哪儿买家具布置一个有格调的家？去哪儿 SHOPPING 才过瘾？(待续)

诸位，咱当电子工程师也是十余年了，不算有出息，环顾四周，也没有看见几个有出息的！回顾工程师生涯，感慨万千，愿意讲几句掏心窝子的话，也算给咱们师弟师妹们提个醒，希望他们比咱们强！

[1]好好规划自己的路，不要跟着感觉走！根据个人的理想决策安排，绝大部分人并不指望成为什么院士或教授，而是希望活得滋润一些，爽一些。那么，就需要慎重安排自己的轨迹。从哪个行业入手，逐渐对该行业深入了解，不要频繁跳槽，特别是不要为了一点工资而转移阵地，从长远看，这点钱根本不算什么，当你对一个行业有那么几年的体会，以后钱根本不是问题。频繁地动荡不是上策，最后你对哪个行业都没有摸透，永远是新手！

[2]可以做技术，切不可沉湎于技术。千万不可一门心思钻研技术！给自己很大压力，如果你的心思全部放在这上面，那么注定你将成为孔乙己一类的人物！适可而止为之，因为技术只不过是你今后前途的支柱之一，而且还不是最大的支柱，除非你只愿意到老还是个工程师！

[3]不要去做技术高手，只去做综合素质高手！在企业里混，我们时常瞧不起某人，说他“什么都不懂，凭啥拿那么多钱，凭啥升官！”这是普遍的典型的工程师的迂腐之言。8051很牛吗？人家能上去必然有他的本事，而且是你没有的本事。你想想，老板搞经营那么多年，难道见识不如你这个新兵？人家或许善于管理，善于领会老板意图，善于部门协调等等。因此务必培养自己多方面的能力，包括管理，亲和力，察言观色能力，攻关能力等，要成为综合素质的高手，则前途无量，否则只能躲在角落看示波器！技术以外的技能才是更重要的本事！！从古到今，美国日本，一律如此！

[4]多交社会三教九流的朋友。不要只和工程师交往，认为有共同语言，其实更重要的是和其他类人物交往，如果你希望有朝一日当老板或高层管理，那么你整日面对的就是这些人。了解他们的经历，思维习惯，爱好，学习他们处理问题的模式，了解社会各个角落的现象和问题，这是以后发展的巨大的本钱，没有这些以后就会笨手笨脚，跌跌撞撞，遇到重重困难，交不少学费，成功的概率大大降低！

[5]知识涉猎不一定专，但一定要广！多看看其他方面的书，金融，财会，进出口，税务，法律等等，为以后做一些积累，以后的用处会更大！会少交许多学费！！

[6]抓住时机向技术管理或市场销售方面的转变！

要想有前途就不能一直搞开发，适当时候要转变为管理或销售，前途会更大，以前搞技术也没有白搞，以后还用得着。搞管理可以培养自己的领导能力，搞销售可以培养自己的市场概念和思维，同时为自己以后发展积累庞大的人脉！应该说这才是前途的真正支柱！！！

[7]逐渐克服自己的心里弱点和性格缺陷！多疑，敏感，天真（贬义，并不可爱），犹豫不决，胆怯，多虑，脸皮太薄，心不够黑，教条式思维...这些工程师普遍存在的性格弱点必须改变！很难吗？只在床上想一想当然不可能，去帮朋友守一个月地摊，包准有效果，去实践，而不要只想！不克服这些缺点，一切不可能，甚至连项目经理都当不好--尽管你可能技术不错！

[8]工作的同时要为以后做准备！建立自己的工作环境！及早为自己配置一个工作环境，装备电脑，示波器（可以买个二手的），仿真器，编程器等，业余可以接点活，一方面接触市场，培养市场感觉，同时也积累资金，更重要的是准备自己的产品，咱搞技术的没有钱，只有技术，技术的代表不是学历和证书，而是产品，拿出象样的产品，就可技术转让或与人合作搞企业！先把东西准备好，等待机会，否则，有了机会也抓不住！

[9]要学会善于推销自己！不仅要能干，还要能说，能写，善于利用一切机会推销自己，树立自己的品牌形象，很必要！要创造条件让别人了解自己，不然老板怎么知道你能干？外面的投资人怎么相信你？提早把自己推销出去，机会自然会来找你！搞个个人主页是个好主意！！特别是培养自己在行业的名气，有了名气，高薪机会自不在话下，更重要的是有合作的机会。。。

[10]该出手时便出手！永远不可能有100%把握！！！条件差不多就要大胆去干，去闯出自己的事业，不要犹豫，不要彷徨，干了不一定成功，但至少为下一次冲击积累了经验，不干永远没出息，而且要干成必然要经历失败。不经历风雨，怎么见彩虹，没有人能随随便便成功！

• 转载 •

给年轻工程师的十大忠告

会员地址变更

Marco 张 跃 1983 物理
16st Marite Way, Unit9, Unionville, ON
L3R 4G2
416-271-2138
marco@emtech-canada.com

Chee Teck Tan 陳至德
91 Heron Rd,
Middletown, NJ 07748

Chen Y. Chen 陈承煜
15 Sainsbury
Irvine, CA 92602
Tel/Fax: 714-669-8868
Chenychen@yahoo.com

Robert (Chao-Fung) Yang 楊肇鳳
138-35 Elder Ave., Apt. 14A
Flushing, NY 11355
Tel: 718-321-8628

Jinhua Zhang & Yichun Huang 張勁華 & 黃以淳
144-41 Stanford Ave., Apt. 6F
Flushing, NY 11355
Tel: 718-359-1821

Liyuan Bao 包立源
Lbao411@attbi.com

Jen Kuen Chen 陳貞昆
466 Harwick Ct.
Piscataway, NJ 08854
Tel: 732-235-1793

Kai Kan Wong 王克鍵
5 McGovern Ct.
Roseland, NJ 07068
(H) 201-617-8000
(W) 973-618-9468

Qisheng Hong 洪啟升
61-14 160th Street
Fresh Meadows, NY 11365-1819
(H) 718-539-2638
qisheng_hong@yahoo.com
qh13693n@pace.edu

Ziyi Fan 方子儀
14 Crabapple PL
Newtown, PA 18940-9280

Zhencang Chen 陳振蒼
101 N. Cypress St., Apt. 108
La Habra, CA 90631

Qingshun Li 李慶順
5570 Shockton Ct.
Mason, OH 45040
(H) 513-336-0605
(W) 513-529-4256
liq@muohio.edu

Ting Tao & Weiwen Pan 陶烃 潘幃文
7308 Avondale Rd.
Fort Collins, CO 80525
(H) 970-225-0906
(W) 970-686-7611 (ext. 2445)

Guan S. Hsiung 熊觀修
3210 N. Leisure World Blvd.
Apt. 110
Silver Spring, MD 20906
(H) 301-598-6877

Lingling Li 李玲玲
4101 Harrogate Dr.
Norman, OK 73072
(H) 405-364-6631
Fax. 405-579-9286
Linglli@yahoo.com

李怀宇、林晖提供

美洲校友会财务报告

XIAMEN UNIVERSITY (AMOY UNIVERSITY) AMERICAN ALUMNI ASSOCIATION (1) BALANCE SHEET (US\$)

12-08-2001 至 09-30-2001

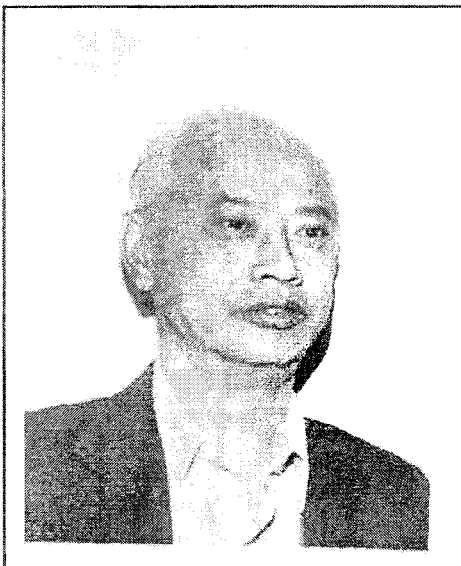
收入		支出	
1. 上期結存	3429.89	1. 陈玉鑾理事报邮寄第42期通讯邮費	429.61
2. 43期會費收入 [見校友通訊43期]	1210.00	2. 陈玉鑾理事报邮寄第43期通讯邮費	315.10
3. 本期會費收入 [見表 (2)]	2195.00	3. 傅志东报校友通訊42期通讯邮費	278.64
4. 上期卢嘉錫科研基金 [見表 (3)]	1000.00	4. 傅志东报校友通訊43期通讯邮費	316.19
5. 汪德耀生命科學基金 [見表 (4)]	1000.00	5. 傅志东报其他邮杂费	52.95
		6. 傅志东报校友通訊42期印刷及UPS	1,556.00
		7. 傅志东报校友通訊43期印刷及UPS	1,334.51
		8. 校友通訊42和43期中文电脑输入	160.00
		9. 李怀宇报邮杂費	62.90
		9. 銀行手續費 (02/01 to 09/02)	30.00
		10. 蔡奕俊交會費20加元=12.17美元 (見42期) 銀行扣回差額	7.83
		11. 傅志东报選票邮費	183.30
		12. 黃峨學長悼念花籃	65.10
		13. 卢嘉錫科研基金轉交轉交盧葛覃	1,500.00
		14. 汪德耀生命科學基金晏健	1,000.00
		15. 傅志东报中文软件UPGRATDE	125.99
小結 Subtotal	8834.9	小結 Subtotal	7,418.12

結余 **TOTAL 1416.77**

President: Zhidong Fu 傅志東

Treasurer: Huaiyu (Helen) Li 李怀宇

(2) US MEMBER'S CONTRIBUTION (US\$)			(3) 卢嘉锡科研基金		
美国校友捐款名錄 (03-05-2001 至 09-30-2001)					
Lieng H. Lee (Xerox Match)	李聯歡	100.00	Chee Teck Tan	陳至德	1000.00
Chung T Sun	孫仲達	100.00	(4) 汪德耀生命科学基金		
Guan S Hsiung	熊觀修	20.00	Lieng H. Lee	李聯歡	500.00
Kai Kan Wong	王克鍵	70.00	Lieng H. Lee (Xerox Ma	李聯歡	500.00
Chen Y Chen	陈承煜	20.00		Total	1000.00
Lingling Li	李玲玲	20.00	(5) MEMBER'S CONTRIBUTION (CAD\$)		
Pei Pen Koo	楊佩芬	50.00	加拿大校友捐款名錄		
Song Qin Chen	陳松青	30.00	03-06-2002 至 09-30-2002		
Bin Lin & Xiang Fei Zeng	林斌 曾翔飛	30.00	Mei Wang	王美	\$50.00
Jinhua Zhang & Yichun Huang	張勁華黃以淳	40.00	Shinian Fan	樊石年	\$20.00
Hong Liu	劉紅	40.00	Shifan Wang	王似凡	\$40.00
Jenkuon Chen	陳貞坤	20.00	Guohui Lin & Xiaozhu Z	林國輝&鄭曉珠	\$30.00
Lin-Hua Su	蘇林華	120.00	Sunny Lin	林輝	\$20.00
Wen Lin		100.00	刘向东		\$20.00
Kwang Yeh Chen	陳廣業	20.00	刘震		\$20.00
Kuang Yu Chu	朱光玉	20.00	卓艳梅		\$20.00
Liyuan Bao	包立源	40.00	黄江		\$20.00
Shawn Yu Xie & Xjhui Zheng	謝煌 鄭旭輝	30.00	翁卫华		\$20.00
Yean Fu Cheng	鄭衍孚	20.00	王宝华		\$20.00
Wen Yean Chen	陳文淵	20.00	张跃		\$20.00
Stephen S. Huang	黃士煌	30.00	林航/陈榕		\$30.00
An Kir Chen	陳安祺	100.00	丁怡		\$20.00
Yuehe Lin	林躍河	30.00	张颖哲		\$20.00
Lunhui Lin	林輪輝	20.00	蔡远智/陈舒平		\$30.00
Robert (Chao-Fung) Yang	楊肇鳳	50.00	唐海鹰		\$10.00
Kezhou Xie	謝可舟	20.00	陈利图		\$20.00
Zhiqun Lin	林志群	10.00	史建华/殷玉萍		\$30.00
Lee-Wha Y Ling	林丽华	50.00	Total (CAD\$)		460.00
Yuejiang Chen & Jian Yan	陈跃建 晏健	200.00	此外:		
James K. C. Juan	阮康成	40.00	(一) 2002 年联谊会期间，收到吴厚沂学长捐\$200, 关鶯风捐\$100, 以及傅志东、林旭、王美、许月红等也陆续捐了一些款。这些款项将用于支付母校来宾在美的期间的费用。具体将在下期报告。		
Chung Chou	周宗宣	60.00	(二) 苏林华学长捐\$200 用于资助校友通讯的出版发行。		
Xiaomen Wu&Jumhui Xu	徐俊辉吴晓萌	30.00			
Minqi Bao	鲍敏琪	100.00			
Ching Y. Tseng	曾庆沅	50.00			
Lufeng Guan	关鶯风	20.00			
Yihong Liao&Jin Xu	廖谊虹徐静	100.00			
Vicky H. Pan	潘海欧	25.00			
Ming You	游铭	30.00			
Cheng Y. Chen	陈诚义	20.00			
David Z. Dai	戴忠义	20.00			
I Hsiung & Chow Soon Ju	朱一雄庄昭顺	100.00			
Zhiyuan Zhou	周志远	20.00			
Juan Li	李涓	20.00			
Xiaomin Chen& Diane Huang	陈小敏黄慧丹	30.00			
Jin Luo & Yan Lin	罗瑾林燕	30.00			
Xiaodong Yang	楊小東	20.00			
Guoyin Chen	陈国颖	60.00			
	Total	2195.00			



讣闻

黄峨学长逝世

黄峨学长(52级机械系)于2002年7月27日在纽约长岛不幸逝世。黄峨学长去世后，美洲校友会向黄峨学长敬献了花篮。校友会还委托前往吊唁的吕庆红同学向黄峨学长的夫人、校友郑仲丽学长表示沉痛的哀悼。

黄峨学长1934年11月29日出生于厦门鼓浪屿，1952年夏从厦门二中高中毕业后考入厦门大学机械系。1953年因院系调整，随机械系调入南京工学院。1956年夏从南京工学院毕业，并进入清华大学任教。

1981年来美继续上学。1984年获计算机方面的硕士学位。1984年起在纽约一公司任高级软件工程师。

黄峨学长和郑仲丽学长参加美洲校友会多年，他们都是美洲校友会的热心会员。厦门大学美洲校友会为失去一位好会员，校友们为失去一位受人尊敬的学长感到十分的悲痛。

厦门大学美洲校友会

2002年7月

美洲校友通訊征稿啟事

美洲校友會為聯絡校友、增進情誼，特編印校友通訊。歡迎海內外校友踴躍投稿。內容以報道母校最新信息，本人或別個校友近況，以及趣聞、往事回憶等為主。凡涉及政治、社會、經濟等方面的言論，或易引起爭議的話題，能免則免。文体不拘，但以簡潔為尚。長篇大論，非本刊所能容納。敬祈各位校友多多支持。

來稿請送電子郵件到本會電子郵件 newsletter@xmuaaa.org，或寄 Dr. Jian Yan, 2888 Taylor St. Engene, OR 97405 (電話 541-485-5276 传真 541-485-0446)。來稿請注明作者的通訊地址，電話/傳真號碼，畢業年度和系別。



编 • 后 • 语

编完这期校友通讯，终于松了一口气。

新一届理事会已经在上个月选出，并开始履行她的职责了。

本着母校校训“止于至善”的精神，也是为了履行本届理事会的承诺，我们现在将本届理事会负责编辑的最后一期校友通讯呈现在大家的面前。

作为编者，看到辛勤劳动的成果，喜悦的心情真是难以言表！

回想两年前也是这样一个秋天的夜晚，编者在波士顿 MIT 校园附近的 Marriott 旅馆 22 楼的一个客房里，掀开落地窗帘，面对着查理士河两岸的万家灯火，开始了第一次的编辑工作。那时的编者毫无编辑经验可言。一边翻着从 MIT 校园书店里买来的

《USING MICROSOFT WORD》，学着如何分栏 (Create Columns)，如何调整标题的位置和大小，一边将请人预先输好的文字一段段地 COPY 到版面上，一页一页地调整版面。没想到，一晃两年时间就过去了，通讯这么一期一期地编出来，竟也编出了 6 期！

这两年，编者因工作的关系，有一大半的时间在外旅行。经常是每到星期一上午就要到新泽西的纽瓦克机场赶早班飞机，一到星期四或星期五下午又得开始收拾行装，匆匆忙忙行走在赶往回程机场的路上。因此，这 6 期通讯就有半数是在旅行的途中编出的。其中通讯的第 39 期出自波士顿的 Marriott 旅馆，第 41 期出自亚特兰大的 Hilton 旅馆，第 42 期出自拉斯唯加斯的 New York-New York 和 Monte Carlo 旅馆。两年的时间虽然短暂，但却也难用一小段文字道尽。编者借此机会，简单罗列一下，既作为备忘，也谨为这两年编辑“生涯”留下一星半点的纪念。

编者接手的两年来，校友通讯得到了海内外校友们的厚爱。本会多位前辈学长和理事会同仁们给予编者了大量的直接帮助。编者的家人更是给予了理解和

厦门大学校歌

赵元任 曲
郑贞文 词

1=D 2/4

支持。是大家的关心、支持、帮助和爱护，她才有了今天的崭新风貌。编者在以往几期的《编后语》中曾一再表达由衷的谢意。今天，当这“最后”一篇编后语写到这，只剩下有限的几行空间了，恕无法再一一列举。

在编者将工作移交给下一届理事会的时候，我们预祝下一届理事会工作顺利，校友通讯办得越来越好！

编者 傅志东

2002 年 9 月 23 日 谨识 于新泽西

美国加拿大各地区校友会或各地分会一览表

地区或名称	会长、理事长或联络人	网页、MAILING LIST 或 EMAIL
多伦多校友会	林 昕 416-686-7906 (H)	linsunny@hotmail.com
温哥华校友会	陈 军 604-557-1396 (H)	jamiechen6@hotmail.com
大纽约校友会	吴光中 908-306-8861 (H)	george.wu@spcorp.com
新英格兰校友会	陈 重 781-431-1661 李建良 781-391-0875	xmuaaa_ne@yahoo-groups.com
北加州校友会 (湾区校友会)	姚 敏 650-506-9428 钟美立 408-530-5873 Gordon Liu 510-226-4303	www.xiadaca.com xiadabay@yahoo-groups.com
洛杉矶校友会	张新雄 626-445-8384 (H)	xxzhang@tiac.net
美南校友会	王 奋 713-662-0768 (H)	fwang@ibt.tamu.edu
大华府校友会	刘伟敏 301-935-0708 (H)	lisa_liu50@hotmail.com

厦门大学美洲校友会董事会成员名单(2002—2004)

董事长: 葛文勋 Wen Hsiung Ko	1356 Forest Hills Blvd. Cleveland, OH 44118	Tel: (216)-321-7649 (H) (216)-368-2071 (O) Fax: (216)-368-5326 (O) whk@po.cwru.edu
董事: 庄昭顺 Chow Soon Chuang Ju	35 Sycamore Place Princeton, NJ 08540	Tel: (609)-430-1887 Fax: (609)-430-1978 chow_soon@hotmail.com
董事: 李联欢 Lieng-Huang Lee	796 John Glenn Blvd. Webster, NY 14580	Tel/Fax: (585)-872-2915 lhlee@frontiernet.net
董事: 傅志东 Zhidong Fu	11 South Linden Lane Plainsboro, NJ 08536	Tel/Fax: (609)-936-1811 (H) (732)-309-0540 (O) zhidong_fu@yahoo.com

厦门大学美洲校友会理事会成员名单(2002—2004)

名誉理事长: 吴厚沂 Hou I Wu	200 Winston Dr. #118 Cliffside Park , NJ 07010	Tel: (201)-886-1379 (H) HouIWu@aol.com
名誉理事长: 庄昭顺 Chow Soon Chuang Ju	35 Sycamore Place Princeton, NJ 08540	Tel: (609)-430-1887 Fax: (609)-430-1978 chow_soon@hotmail.com
理事长: 晏 健 Jian Yan	2888 Taylor St. Engene, OR 97405	Tel: 541-485-5276 (H) 541-485-5932 (O) yanjian@xmuaaa.org
理事(温哥华会务): 陈 军 Jamie Chen	Metrotower II 4720 Kingsway, 21st FL Burnaby, BC. V5H 4H2, CANADA	Tel: 604-557-1396 (H) jamiechen6@hotmail.com
理事(秘书): 陈玉容 Yuluanc Chen	746 Constitution Dr. #4 Palatine, IL 60074	Tel: 847-934-2094 (H) 847-491-3192 (O) yuluanc@yahoo.com
理事(多伦多会务): 林 晖 Hui (Sunny) Lin	111 Leyton Ave. Toronto, Ontario CANADA, M1L 3V1	Tel/Fax: 416-686-7906 (H) linsunny@hotmail.com
理事(财务): 刘伟敏 Lisa Liu	9328 Limestone Place College Park, MD 20740	Tel: 301-935-0708 (H) 301-518-8270 (Cell) lisa_liu50@hotmail.com
理事(大纽约会务): 吴光中 George Wu	88 Vanderveer Dr. Basking Ridge, NJ 07920	Tel: 908-306-8861 (H) 908-820-3515 (O) george.wu@spcorp.com
理事(网站管理): 谢煜 Yu Xie	707 Winterside Circle San Ramon, CA 94583	Tel: 925-830-9610 (H) shawnxie@hotmail.com
理事(加拿大财务): 殷钰萍 Judy Yi	312-2283 Eglinton Ave.E Scarborough, ON M1K 2N4 CANADA	Tel: 416-757-3204 (H) judyyin@hotmail.com

美洲校友会教育基金委员会主任: 傅志东 (zhidong_fu@yahoo.com)

EGROUP 管理: 李建良 (EGROUP: xmuaaa@yahoogroups.com, 李建良 EMAIL: jianliang_li@yahoo.com)

那是一个深秋的黄昏，冷冷地下着雨，寒风呼啸着从秃秃的枝头掠过。我在小城的站台上徘徊，书包里除了几件衣服，就只有一本三毛的《撒哈拉沙漠》。车很快地来了，我义无反顾地踏上那列南下的火车，开始了流浪。那一年我15岁，一个涩如青果的年纪。

和每个离家出走的孩子一样，我在书桌上给父母留了张纸条，告诉他们我去了一个很远很远的地方，不必找我了，将来我会回来看他们。我不知道父母会有什么反应。几年来，为了那桩岌岌可危的婚姻，他们谁都没再关心过我。偶尔的关注也是落在成绩册上。

大海一直是我的向往，于是我去了厦门。在那里，我认识一位在工厂打工的笔友。

带着长途旅行的疲惫辗转找到朋友所在的厦门海沧时，已是黄昏。然而，当我怀着归家的心情敲开朋友的房门，一个老头儿冷冷地打量了我一眼，告诉我朋友已经搬走了。

颓然地走出小巷，天色也已暗了。在这举目无亲的城市，身上只剩下12块钱和几枚硬币，我不知道脚下这陈旧的小街会把我带往何方。街边的电话亭里，一个女孩儿正在打电话。望着长长的电话线，我犹豫不决。

就在这时一个男子突然窜到正打电话的女孩儿身后，飞快地拔下她的电话卡兔子般闪进旁边的工地去了。女孩儿吓坏了，木然地呆立在那里。我默默地把手里的电话卡递给了她。打完电话，女孩儿又一次谢过我，匆匆地走了。想着刚才的那一幕，我有些害怕。

沿街的小店渐次关了门，原本就冷冷清清的小街愈显得阴森恐怖了。我不禁心慌起来。最后，捏着口袋里的12块钱我走进了一家小旅馆。可因没有身份证，旅馆也不让登记。望着门外阴森森的小街，我只好央那位服务生让我住上一晚。她犹豫了片刻，走到里屋找领班商量。很快她找来了领班，我不禁惊呆了，竟是电话亭遇见的那位女孩儿。女孩儿也愣了一愣，即而柔声地问我是不是和父母怄气，从家里逃跑出来了。

那晚，我住在女孩儿狭窄但素雅的小房间里。几天来，我第一次做了一个甜甜的梦。

第二天，女孩儿请了假带我去鼓浪屿玩儿。我们赤着脚踩在阳光晒暖的沙滩上，追逐着退潮的海水。看着她红润的笑脸上晶晶的汗水，我心里有种说不出的喜悦。

后来我们都跑累了，一起坐在一块黝黑的礁石上。她沉默了很久，指着对岸告诉我几年前她也有一个梦想，就是考进那所海边的大学，像冰心一样做个

“海化”的女孩儿。为了这个梦想，16岁的她做过保姆，做过工地的小工，甚至还在一堆男人里做矿工。但为了不使弟弟妹妹失学，她终于还是离开了校园，来到这座城市……

她要我回学校好好读书，只有这样将来才不会恨自己。我的眼眶倏地就热起来，似懂非懂地点了点头。随后的一天，女孩儿为我买了回家的车票。

就在火车开动的时候，我的心突然的就酸了，泪水禁不住又簌簌地流下来……回到学校，我开始给女孩儿写信。那座远方的城市成了我最想念的地方。

高二那年夏天，女孩儿的信突然断了。我接连地写信催问她为什么不理我了，可音讯全无。一个月后，终于收到了一封厦门的来信，一个陌生的笔迹告诉我，两个月前，女孩儿在海边出了意外，永远地沉睡海底再也不能给我写信了。我感到一阵晕眩，脑海里一片苍白，……那个曾携着我的手在海滩上欢呼奔跑的女孩儿，就这样像一片早逝的落叶，从盛夏的枝头悄悄地飘落了。

两年后，带着一张印着“厦门大学”的通知书，我又回到那座让我魂牵梦绕的城市。第一天，我去了海沧。从前的旅馆已经不见了，和女孩儿第一次相遇的电话亭也已蒙了层厚厚的尘灰。轻轻拿起那只曾在她手里捂热的话筒，许多往事又涌上心头……

愈渐愈浓的暮色里，在那已显破败的电话亭上我默默地缀上一只小小的风铃，然后怅然地转身。走了好远，背后涩涩的海风里一阵跳跃的风铃声隐隐地传来。我不由地回过头去，蒙的泪眼中我又依稀望见那个漫步海边裙裾飘飘的女孩儿……

人世是天堂里的海。此刻的她一定正伫立在人海的那一边，聆听这荡在风中的铃声吧。

聆 听 风 铃 的 女 孩

陈也