

廈門大學
美洲校友會
校友通訊

廈門大學美洲校友會年會在華盛頓召開
董事長傅志東博士就美洲校友會發展答本刊編輯問
曾翼程：回憶二十世紀三十年代的廈門大學
蘇林華：我以母校為榮
廈門大學：人才集聚效應显现
謝冬遠：廈大，我的夢想起航
高 宏：學車記
一個副部級高官的非凡人生

第五十五期

www.xmuaaa.org

XIAMEN UNIVERSITY (AMOY UNIVERSITY) AMERICA ALUMNI ASSOCIATION

1161 Charter Pl, Dayton, OH 45458

December 2010



参加厦门大学美洲校友会的校友及嘉宾一起合影留念



朱崇实校长和吴厚沂学长一同切蛋糕



厦门大学美洲校友会

校友通讯

第五十五期

2010年12月出版

本期主编：丁俊琪

编辑：李碧荣

陈玉奎

闻清

国际统一标准系列书刊号1544-4643

1987年创刊

ISSN 1544-4643

Published Since 1987

Xiamen University America Alumni Association
Newsletter No. 55

December 2010

ADDRESS: Junqi Ding, 15 Spring Valley Rd.,
Woodbridge, CT 06525

TEL: (203)903-4640

EMAIL: newsletter@xmuaaa.org

WEB SITE: www.xmuaaa.org

Publisher: Xiamen University America Alumni Association, Inc.

Copyright© 2010 Xiamen University America Alumni Association, Inc.

All Rights Reserved

本期导读

厦门 大学美洲校友会年会于2010年10月22日在华盛顿召开，来自美加的校友济济一堂，朱崇实校长带团到会(p1)，范义鸣校友的文章将带你去到年会的现场，体会校友相聚的喜悦(p3)。上届理事会理事长竺伟源的工作报告，为你回顾过去两年校友会的工作(p8)。

校友 会今后工作如何开展，傅志东董事长答本刊编辑问将提供答案(p7)。新的理事会会做那些工作，请看刘伟敏理事长的报告(p11)。

明年 是厦门大学建校九十周年，我们特编辑三篇文章：由台湾厦门大学校友曾翼程所写、二〇一一年元旦美国百龄老校友曾璧中提供的文章，回忆了厦门大学上世纪二、三十年代的情况(p27)，苏林华校友的文章，让我们也为母校为荣(p29)。年轻校友谢冬远的文章《厦大，我的梦想起航》回顾厦大求学对他的影响。同时我们选编《私立时期的厦门大学》一文(p25)，回顾校长陈嘉庚先生倾家办学的艰辛，缅怀先辈们为厦门大学的成长而呕心沥血的历程。

提起 厦门大学，我们自然知道这是一所由华侨创建的大学，其实厦门大学也是一所由“海归”学者培育耕耘的大学，从邓萃英、林文庆，到萨本栋、汪德耀、王亚南等校长，以及一大批海归教授、学者，他们和中国自己培养的教授、学者一起，将厦门大学建成了一个中外闻名的学府。厦门大学欲跻身于世界名校之列，吸引并留住优秀人才是必由之路，本期《校友通讯》为你编辑一组文章，介绍这场人才争夺战的情况。《厦大的人才聚集效应》，介绍几位海归学者在厦大的情况(p31)；“海归”刘树杞是厦大创办时的理科主任，本期摘两篇关于他的文章(p37)；《双重国籍与人才争夺战》为你展示人才争夺中的国籍问题(p33)；我们还编译了《俄罗斯科学：从冬眠中醒来》，介绍俄罗斯如何争夺人才、重振科学(p39)。

校友 鲁建华英年早逝，我们特转载文章《一个副部级高官的非凡人生》p51，以表悼念。

朱艳 校友的《和孩子们一起亲近自然》(p48)以及高宏校友的《学车记》(p50)为你展示美国生活的酸甜苦辣。

母校 将隆重庆祝建校九十周年，美洲校友会将组团参加，并参加厦门市“双百计划”人才交流活动。相关新闻请见p58。

目 录

本会会务 北美新闻

厦门大学美洲校友会年会在华盛顿召开	1
厦门大学美洲校友会2010年年会纪实	3
厦门大学美洲校友会董事会会议纪要	6
厦门大学美洲校友会理事会选举结果公告	6
董事长傅志东博士就美洲校友会发展答本刊编辑问	7
厦门大学美洲校友会2008-2010理事会工作报告	8
新一届理事会的工作方向和目标	11
厦门大学美洲校友会2010-2012年理事会理事简历	13
厦门市海外人才招聘团在温哥华	15
贺 信	15
美洲校友会积极协助厦门市在洛杉矶、波士顿、华盛顿推介“双百计划”	16
新英格兰分会烧烤野餐会纪实	17
加拿大厦大校友会成立	18
2010美洲校友厦门行报告	19
厦门大学美洲校友会财务报告	21
感谢庄昭顺学长	24
厦门大学美洲校友会汪德耀生命科学奖学金财务报告	24
美洲校友会2010-2012届理事长选举报告	28
厦大校友美国质谱年会聚会盐湖城	28
厦门大学美洲校友会将组团参加厦门大学成立九十周年庆典暨厦门市“双百计划”人才交流活动	57
美洲校友通讯征稿启事	58

母校新闻

化学化工学院将隆重庆祝化学化工学科创建九十周年	16
第四届纪念曹天钦蛋白质研究国际研讨会在我校举行	41
我校EMBA入选《福布斯》“中国10大最具价值EMBA”	42
厦门大学入十五强	42
我校六位教授当选为中国化学会第28届理事	43
2010年度“传递母校问候,探寻校友足迹”活动取得圆满成功	43
赖洪凯副校长拜访余光中校友	43
厦门大学90周年校庆公告(第一号)	57

回忆母校

私立时期的厦门大学	25
回忆二十世纪三十年代的厦门大学	27
恭贺厦大九秩华诞——我以母校为荣	29

人才与厦大

厦门大学:人才集聚效应显现	31
双重国籍与人才争夺战	33
刘树杞与厦门大学	37
刘树杞在科学上的贡献	37
厦门市引进高层次人才“双百计划”简介	38
俄罗斯科学:从冬眠中醒来	39
俄罗斯科学与技术	40

追思与怀念

一个副部级高官的非凡人生	51
追思级友林坚冰教授	53
我的导师陈兆璋教授	55

校友抒怀 文苑 生活

恭贺新禧	23
新年快樂!	23
家在远方	44
正史野史说厦大	45
漳州校区的绿色大写意	45
厦大,我的梦想起航	46
和孩子们一起亲近自然	48
学 车 记	50

封底题字:谢应瑞(1958届历史)

凤凰木

李彤

火红的	
凤凰的翅羽	怀念在这异邦
是思念的	不知何时
引信	竟长成了
在这一暑季	参天大树
点燃	一如遍满
	母校的
	凤凰木
情不自禁的	
在绵绵细雨中	
氤氲	2004年6月26日
蔓延的	于北卡教堂山
是流淌在心中的	(李彤87年毕业于
怀念	中文系)

美加百余名厦大校友欢聚一堂，校长朱崇实率团祝贺

厦门大学美洲校友会年会在华盛顿召开

吴庆才 余东晖

10月22日至23日，厦门大学美洲校友会年会在美国首都华盛顿隆重召开，旅居美国和加拿大的一百五十余名厦大校友及其家属欢聚一堂。厦门大学校长朱崇实亲自率团莅临祝贺，厦门市亦派出多个部门的代表专程前来参加聚会，并邀请旅居海外的厦大学子回国创业。

23日白天的活动在“自强，自强，学海何洋洋！”的歌声中开始，在朱崇实校长亲自领唱下，全场集体高歌厦门大学校歌。随后，即将离任的厦门大学美洲校友会理事长竺伟源作了过去两年的会务报告，新任理事长刘伟敏介绍了美洲校友会今后的发展方向和目标。

朱崇实校长在致辞时表示，每一次参加校友会，都有一个感受，就是厦大校友对母校出奇地热爱，这也给他注入了新的动力，促进他更加勤奋地为母校工作，因为工作做不好，就对不起厦大校友的这份热爱。

朱崇实在讲话中还重点介绍了未来五年厦大将重点做好以下几件事：其一，全力提高教育质量和水平，为

学生提供更好的学习环境；第二，提高厦大的科研水平，特别是提高厦大的原始创新能力和水平，为国家做出更多原创性高水平的科研成果；其三、根据国家的重大需求，加强化学学科、材料学科、能源研究、微纳米技术研究、生物医学、海洋科学与技术、经济学、管理学、法学等重点学科的建设，把厦大建设成为一流的综合性大学；其四、加强厦大的国际化发展。使厦大能够跟同行在国际舞台上同台竞争、同台交流、同台合作；其五、把社会服务作为厦大发展的重点。

厦门信息产业局副局长林旌扬代表厦门市致辞时向旅居海外的厦大校友正式发出邀请，希望他们能够回厦工作或生活。此行他带来了厦门市32家单位申报的381个岗位，希望能够招聘700多名海内外高层次人才回厦创业。此外，林旌扬还代表厦门市授予厦大美洲校友会“厦门市海外人才工作站”，并介绍了厦门市吸引人才的最新政策。

据介绍，今年4月份，厦门市正式出台引进高层次



朱崇实校长亲自率团莅临祝贺，发表热情洋溢的讲话，并通报厦大未来五年的工作重点

厦门大学美洲校友会在华盛顿召开

厦门市重金吸引海外高端人才

10月22日至23日，厦门大学美洲校友会年会在美国首都华盛顿隆重召开。来自美国、加拿大的一百五十余名厦大校友及其家属欢聚一堂。厦门大学校长朱崇实亲自率团莅临祝贺。厦门市亦派出多个部门的代表专程前来参加聚会，并邀请旅居海外的厦大学子回国创业。

23日白天的活动在“自强、自強、学海阔洋”的歌声中开始。在朱崇实校长亲自引领下，全场集体高唱厦门

大学校歌。

厦大美洲校友会刚刚完成了改造，15名理事来自美国各地。大华府地区大校友会副会长刘伟敏女士当选新一任理事长。刘伟敏女士在年会上作了过去两年的会务报告，新一任理事长刘伟敏介绍了美洲校友会今后的发展方向和目标。

朱崇实校长在致辞时表示，每一次参加校友会，都是一种激励。厦大校友对母校出奇地热爱，这也给他注入了新的动力，促进他更加努力地工作。因为工作不好，对不起厦大校友的这份热爱。

朱崇实在讲话中还重点介绍了未来五年厦大将重点做好以下工作：

其一，全力提高教育质量和水平，为学生提供更好的学习环境；其二，提高厦大的科研水平，特别是提高厦大的原创能力和水平，为国家做出更多原创性高水平的科研成果。

厦门市拟用5到10年时间，引进并重点支持100名能突破关键技术、发展高新产业、带动新兴学科的海外科技创新创业核心人才，鼓励海外高层次人才以团队形式到厦门创新创业。对引进的高层次人才，每人可获得100万元补助。对中央“千人计划”入选者，包括中央、省、市级补助可达400万元。引进的领军型创业人才可获得100万至500万元的市政府创业启动资金，还可获得政府创投、贷款贴息、科研经费等资金。

厦门大学美洲校友欢聚华府 校长朱崇实展示发展蓝图

【本报综合报道】由厦门大学美洲校友会会长刘伟敏女士主持，在华盛顿马里奥特酒店举行的厦门大学美洲校友会年会上，厦门大学校长朱崇实展示了学校的发展蓝图。朱崇实表示，厦大将以提高教育质量和水平、提高科研水平、提高人才培养质量、提高社会服务能力、提高国际影响力为目标，努力建设世界一流大学。

朱崇实表示，厦大将以提高教育质量和水平、提高科研水平、提高人才培养质量、提高社会服务能力、提高国际影响力为目标，努力建设世界一流大学。

美加兩國近百校友華府交流

「廈大人」年會朱崇實校長與校友歡聚

十月二十三日，廈門大學美洲校友會年會在北維州的 Washington Dulles Marriott Suites 舉行。來自美、加兩國的歷屆校友近百人出席了本次年會。廈門大學校長朱崇實專程從國內趕來，與校友聚會，代表母校向全體「廈大人」表示親切的問候。

本報記者田華華攝



會議當天華盛頓地區秋高氣爽，陽光明媚。分散在各地的廈門大學校友帶著興奮與期待的心情，來到現場交流各自的事業發展，暢談彼此的生活經歷，聆聽母校的殷切期望，回想在校的愉快時光。年會洋溢著濃厚的同學之情、校友之誼。大家都為

廈門大學美洲校友會理事會會長劉偉敏向年會作工作報告。他說，校友會的理事長就像是在幹家務，總是有永遠做不完的事情。我們這屆理事會所做的工作有如下內容：溝通與各地校友分會的聯繫，堅持「校友通訊」刊物的正常出版，每半年一期。與母校

媒体广泛报道厦门大学美洲校友会年会



中国驻美大使馆领事部参赞兼总领事陈雄风对厦大美洲校友会的召开表示祝贺

人才“双百计划”，今年起每年安排1.5亿元用于从海外引进高端人才。厦门市拟用5到10年时间，引进并重点支持100名能突破关键技术、发展高新产业、带动新兴学科的海外科技创新创业核心人才，鼓励海外高层次人才以团队形式到厦门创新创业。对引进的高层次人才，每人可获得100万元补助。对中央“千人计划”入选者，包括中央、省、市级补助可达400万元。引进的领军型创业人才可获得100万至500万元的市政府创业启动资金，还可获得政府创投、贷款贴息、科研经费等资金。

在当晚的晚宴上，朱崇实再次发表了热情洋溢的讲话，他欢迎厦大校友会们明年4月回国参加厦大90周年大庆，并介绍了校庆的筹备情况。

中国驻美大使馆领事部参赞兼总领事陈雄风对厦大美洲校友会的召开表示祝贺，他称赞厦大美洲校友中藏龙卧虎，他们为美国当地的经济文化建设做出了积极贡献，同时每个人又都是中美之间文化太平洋的一座桥梁，为中美两国人民的友好往来做了很多促进工作，也为家乡的建设、为家乡的山水添了不少色彩。

当天正逢美洲校友会老校友吴厚沂老先生95岁生日，吴老是厦大1946年毕业于的老校友，其结婚61年的太太陈梅卿也是厦大校友。在晚宴上，全体校友为吴老齐唱生日歌，朱崇实校长与吴老夫妇共同切下生日蛋糕，场面温馨感人。

(照片：茹博澍 吴庆才)

厦门大学美洲校友会2010年年会纪实

范义鸣

经过了热烈的举办城市的角逐竞争和几个月紧张而周到的有序筹备下，厦门大学美洲校友会2010年年会10月22日在华盛顿首府万豪酒店正式拉开序幕。

时值秋高气爽，周末的华盛顿阳光明媚，蓝天白云，气温因我们美洲校友会年会的召开而特地很体贴地升高了几度，十分惬意。我中午下了飞机，很快搭上去酒店的穿梭巴士，不到10分钟便踏入酒店大堂。但因报道时间未到，大堂还静悄悄，不见任何校友踪影。我因感冒加上飞机颠簸，本知道有很多忙我可以帮，但头晕鼻塞，决定最好还是上房间赶快恢复恢复，以免加重传染给来自四面八方的校友及领导们，让他们参加聚会后还带上个波士顿感冒回去，那我会愧疚难当。

年会的组织者及新一届的理事长刘伟敏几经亲自挑选，从交通、星级、服务、和收费等各方面考虑下为大家订的这家酒店很不错。我在宽敞舒适的房间里睡了不知多久，醒来已觉好了大半。按捺不住兴奋的心情，正欲下楼，伟敏敲门端进来一大箱几十盒方便面。跟她两年不见，心想她很逗乐，一来送我这么多泡面作见面礼，原来她是担心酒店不提供早餐而心思周到地为大家准备了后备方案。

电梯门一开，一晃眼见到个工作人员推着个行李车正忙碌着，再一扫眼，原来是美洲校友会董事长傅志东！我不禁哑然失笑，赶忙招呼。想想志东这些年来倒也总是这种大事小事都实实在在地去干、去帮忙的作风，一直没变。从美洲校友会网站的技术升级维护和

内容更新，从每期校友通讯的印刷和所有的期刊邮寄的工作以及亲自写稿报道美洲校友会的活动，从数次帮助我们分会解决各种实际困难，至每次年会他都会事前事后地打杂，具体到从贴横幅到当司机到搬运东西，样样都干！

一踏入大厅，热闹的气氛已扑面而来。华盛顿分会会长肖文明带领几位分会成员早已设置好登记桌，铺开了登记簿和名卡，并放置了美洲校友会的近期的校友通讯和厦大校友总会的通讯期刊供大家取阅。这次参加年会的校友有将近120人，登记桌上的名卡也整整齐齐地排满了一桌子。再细看这胸前佩戴的名卡上，已打印有我们的校徽、姓名和系别，年会的时间地点等，设计印刷颇为精良，可见组织者在这一点一滴上下足了功夫。

众多校友们已在大厅里握手言欢，有的是多年不见又老友相逢，有的是哎呀呀居然在这里碰到一起了，有的是刚刚发现了同系同专业的学长学妹学弟更可聊甚多。我正一转头，离我三步远的一个人正作稍稍惊异状，马上冲我喊起来：“嘿，你是范义鸣啊？”我正奇怪，定睛一看他的名卡，啊，就是我们这一届的理事长竺伟源！于是乎赶紧同志般地热烈握手。在过去的两年中，伟源跟我们同在校友会理事会共事，就美洲校友会的具体工作打了很多次美加长途电话，与大家更是通了N封工作邮件，我们大家密切合作，电话会议上不管是亲切谈笑或激烈争辩，大家都能仅凭声音识别出谁是谁。真是有缘千里来聚会，走到眼前不认识。



正说话间，朱崇实校长、郑冰冰秘书长等校领导一行人走进大厅。大家都拥上去向校领导们问好并一一握手。轮到了我，我走到朱校长跟前，冒昧大声问到：“朱校长，我是范义鸣，您2006年来波士顿，我们组织接待过您，您还记得我吗？”本想朱校长日理万机，见过面的人成千上万，回答有所迟疑那是情理之中，但朱校长笑容满面，边握手边连连一字一顿地应道：“记得，记得，记得。”听得我的心头一片温暖，如沐春风。没想到朱校长虽贵为一校之长，却不拉架子，平易近人，充满了我们引以为豪的母校一大名校校长的风范和魅力。

齐唱厦门大学校歌

星期六上午9点半，年会在华



与会校友来自北美各地

盛顿名嘴、外文系82届姚远的主持下正式开始。他首先代表本届年会筹备组向母校和厦门市来宾表示欢迎。接着，大家起立唱校歌，可惜因录音机音量调不大，壮不了声势，大家也只敢唱得嘤嘤嗡嗡的，不过那句“自强！自强！学海何洋洋”的校训我还是听入了耳。

即将卸任的理事长竺伟源校友做了一个全面、具体、属实的“家务报告”，对上届理事会的几大工作成绩及日常运作作了详细介绍。伟源打了一个形象的比方说理事会的工作就像是做家务事一样，有很多具体的事务，而且做了又有，还总作不完。我们大家听了都不禁失笑，我相信在座的很多为我们校友会帮忙做事的校友们都深有同感。更值得一提的是，大家都是在繁忙的工作和学习之外义务地奉献各自的时间和精力，维护我们这个校友会的运转和发展壮大，实属难得。也正是新老校友的齐心合力，才有我们厦大美洲校友会的今天。

新任理事长刘伟敏的就职演说听起来亲切、谦逊、实干。我在其间溜出会议室去拿点水，只见会议室外走廊里数个大餐台上摆列着咖啡、各种饮料和水果、及不同的糕点，刀叉杯盘也一应俱全，更见走廊入口处肖文明还在坚守登记台岗位，站在他旁边的王昕老师从一大清早就自愿加入帮忙负责登记工作的行列。星期六上午登记的工作量大而密集，但他们几位干工作非常仔细认真，收集的校友信息和款项纹丝不乱，最后撤离会场前往餐馆的也是他们几位。

回到会议室，志东正代表美洲校友会董事会讲话。志东就美洲校友会的章程和发展方向及过去的成绩作了很好的补充说明。

朱校长代表母校向大家作了亲切的问候和讲话，与大家分享了厦大未来五年的发展规划和重点。朱校

长抑扬顿挫的脱稿演讲听得大家频频点头称道。

接下来厦门市信息产业局林旌扬副局长代表厦门市领导向美洲校友会理事会换届表示祝贺，代表家乡厦门向厦大校友表示问候。他还代表厦门市政府向美洲校友会授予了“厦门市海外人才工作站”的牌子。伟敏代表校友会接过了牌子。

会议之中穿插席间的一只辛勤的小蜜蜂，是我们金融2008届的来自芝加哥的校友，茹博澍同学。他身上背着三架长镜头照相机，非常专业地选角度取镜头，不但照台上讲话的领导，还抓拍很多我们台下的听众，为我们记录下了许多难忘的瞬间。

讲话完毕，合影留念时刻到来，会议室气氛一下热闹活跃起来。新任理事们与校领导们合影，然后是“全家福”，之后众人更是争着要跟校领导们合照。朱校长成为最抢手的合照对象，但见朱校长笑容可掬，一一奉陪照到底。众多的照相组合更是牵连不断，一会儿是小组照，不过瘾又再来三人照或二人照，这边又是化学系或生物系的在一起合照，那里又是老师和弟子们合影，但见散光灯不断，笑语喧哗不止。大家都很珍惜这难得的一聚，从四面八方涉万水千山，放下手上的工作和生活，虽年龄跨度从四十年代毕业的九旬老校友到还在厦大求学、短暂来美访问的学弟学妹，这同是厦大人的情结和对母校的眷念和关怀把大家紧紧地牵系到了一起。

午餐过后，厦门市政府各位领导围绕今年厦门推出的引进高层次人才“双百计划”作了宣传和说明，并回答了现场热烈而持久的提问。

紧接下来的精彩节目是年会组织者为大家精心准备的三个讲座：海归与创业，由物理85届、康奈尔大学终身教授、厦门大学王亚南经济研究院院长洪永淼教授主讲；求职与发展，由物理81届庄隄、生物82届



姚远主持风趣诙谐



吴厚沂学长说笑话已成了美洲校友会年会的传统项目

苏新专、外文82届姚远主讲；投资与理财，由计算机82届廖谊虹和生物87届、新任理事长刘伟敏主讲。三大讲座都投北美校友所需，能借此机会听到校友里面的成功人士分享经验，大家把三个分隔出来的会场都坐得满满的。

我参加了投资与理财的讲座。伟敏因需要先离开去餐馆定夺晚餐事宜，便先发言。她深入浅出地剖析了如何在目前不景气的美国房地产市场上巧买foreclosure房屋的好处和步骤，把稳妥的成功经验毫无保留地分享给大家后，便匆匆离去。廖谊虹接过话题，大谈特谈股票投资体会。与会者发财心切，有人喊道：“你干脆就直接给我们说几支你看好的股票算了。”廖谊虹一听，毫不含糊，马上大响亮地报出了三个股票代码。围坐一圈的与会者个个连忙掏出iPhone，手指敲打，输入代码，查看曲线，再尖着耳朵听明白为什么买这几支股票几个月后就会大赚特赚。美滋滋的前景在眼前升腾，会场气氛也十分亢奋，与会者问题接连不断，直至逼近晚餐时间才一一撤离会场。当我走过“海归与创业”讨论区，只见里面人气依然十分兴旺，洪永淼老师仍在单挑独战，继续作兵来将挡、水来土淹之势。我笑笑，搭车前往餐馆。

湖南狮餐馆内13张大圆桌已摆设就绪，中央的三张主桌上还排列着贵宾座次名卡。为扩大厦大美洲校友会的知名度和曝光度，伟敏请到了中国驻美使馆总领事陈雄风、华盛顿地区各大中文媒体的记者们、及华盛顿地区大专院校联合会的负责人等来共赴晚宴。

大家在等待晚宴开始的一段时间里，校友和来宾们一边和同桌的新朋旧友寒暄，一边欣赏着宴会厅的投影屏幕上放映的介绍厦门市优美环境和优惠人才政策的影

片。介绍片让人对第二故乡厦门充满了回味。

主客纷纷落座，朱校长受请简短致词。朱校长告诉大家他早晨讲话留了一手，今天他带给大家一个惊喜：厦门大学明年建校90周年，他代表母校热诚地邀请大家回去参加校庆！话音未落，全场已是热烈的掌声：90周年！我们心爱的母校已走过了多少风风雨雨，而如今她越发地美丽、成就、桃李芬芳、名闻天下！

一盘盘美味佳肴呈上，席桌间主客相互敬酒，举杯共庆。欢声笑语之间，大家边吃边插科打诨、数落当年轶闻趣事，戏说今日见遇新闻、气氛无比活跃而热闹。

叮叮叮，主持人姚远敲着葡萄酒杯，告诉大家有奖问答开始！随着一个个关于母校厦大和美洲校友会的历史及典故的问答进行，爆米花或巧克力等精美小奖品也一一颁发到了喜孜孜的就餐校友们的手上。姚远的主持不但风趣幽默有加，他还特别负责任，事前精心设计的几十道问答题被他轮桌一一问到结束才罢手。

欢宴继续，忽然屋子全黑断了电，大家正在咦的一声中还未转过神来，只见隐约闪烁的烛光中走来校友总会的郑冰冰老师，她手上小心翼翼地捧着一大盒生日蛋糕。“祝你生日快乐”的歌已被大家轻轻哼唱起，我们的寿星，逢10月21日满95岁的德高望重的吴厚沂学长也为这一瞬间的小插曲而惊喜意外，激动高兴之情溢于言表，他站起身向大家含笑挥手，并鞠躬致谢。大家簇拥着吴学长和其夫人陈梅卿学姐走近蛋糕前，吹毕蜡烛，瞬间灯光大亮。朱校长走上前来，笑眯眯地和吴学长一块儿切蛋糕。大家分享着香喷喷的蛋糕，吴学长应邀讲话，他一如既往地很谦逊地说就讲几则笑话酬劳大家。吴学长的笑话中西合璧、经典爆笑、一连八九个包袱抖出，大家已是笑歪笑倒，掌声连场。听众莫不为吴学长超人的记忆、敏捷的才思、及脱口秀的口才而倾服折倒。吴学长创立美洲校友会并任首任理事长，26年来鞠躬尽瘁、尽心竭力、自始至终为校友会热诚地付出和奉献。我有幸在担当理事的过去四年中承蒙吴学长的关爱，收到多封吴学长的亲笔文函，上面充满了吴学长对我们校友会工作的肯定和鼓励，并分享他的经验和看法，为我们在通讯录和校友通讯等大事难事上出主意思办法。每逢岁末节日，吴学长和梅卿学姐还寄来问候的小卡片。我每每读到吴学长和梅卿学姐工整的手书和体贴温暖的话语，心中总是非常感动，感觉我们的校友会是个温暖的大家庭，而我们自己为这个大家庭微不足道的付出实在是最有意义的一件事情。

晚宴圆满结束，年会拉起了序幕。大家开始互道珍重，依依惜别，心里唯愿宴席未散、让这超越时空和地界、抚今事追往昔、同感慨、互共勉的心灵交会更长一点。

厦大，永远是我们人生轨迹上的一个亮点，我们的精神家园，我们追梦而梦回的地方；厦大，何时再回到那如诗如画如歌的美丽校园。

（范义鸣，1995年毕业于母校财金系，现居美国波士顿，曾任厦门大学美洲校友会理事，负责财务及波士顿会务）（照片：茹博澍 吴庆才）

厦门大学美洲校友会董事会会议纪要

2009年9月13日

厦门大学美洲校友会董事会于2009年9月13日晚举行电话会议，讨论现有新旧董事会交接事项。出席会议的有原董事会成员葛文勋、庄昭顺、李联欢、吴厚沂，以及新董事会成员傅志东、孙勇奎和李庆顺三位董事。傅志东董事主持了会议。会议主要有两个议程：

1. 工作交接：会议讨论了董事会的主要任务：

a. 代表校友会与政府联络 -州政府/IRS。

b. 与理事会保持联系, 协助理事会的换届交接, 使校友会的工作保持延续性。

c. 在一些事关校友会长远发展的议题(如校友会的章程修改、校友会组织结构的设置)的讨论中, 与理事会合作, 广泛收集意见, 提出规划。

d. 校友会档案资料(如各种政府文件、财务文件、母校文件)的收集与保管。会议决定这些材料将来应由董事会来保管。目前已有的材料都送到傅志东家保管。

e. 校友会财务包括教育基金的审计与确保各项数目正确, 税表及时上报。另外, 下属三个教育基金会合报一个税。

2. 新董事会成员的工作分工：

会议决定由傅志东任董事长, 主持董事会工作。孙勇奎主管校友会的财务与审计, 李庆顺任董事会秘书, 负责校友会与政府的联系。

厦门大学美洲校友会董事会

厦门大学美洲校友会 理事会选举结果公告

厦门大学美洲校友会2010-2012年度理事会选举工作已经完成。本次选举共收到有效选票86张。现将选举结果公告如右。(以姓名的汉语拼音字母为序)

计票人：肖 潇、竺伟源、傅志东

厦门大学美洲校友会 2010年10月16日

姓 名	得票
陈 强	65
陈玉銮	71
丁俊琪	65
李碧荣	59
李建良	65
李 彤	66
刘伟敏	69
骆 胜	67
莫丹华	59
王宝华	60
王 奋	61
闻 清	64
吴德华	58
辛雅利	67
许怡雄	65

董事长傅志东博士就美洲校友会发展 答本刊编辑问

厦门大学美洲校友会董事长傅志东博士最近就美洲校友会发展方向、校友会章程修改、分会等一系列问题，回答了本刊编辑的提问，以下是访谈纪录。

问：你在今年十月举行的美洲校友会年会上谈了董事会的几项工作任务。可否请你就董事会的工作进一步做些介绍。

答：2009年八月，葛文勋、庄昭顺、李联欢三位学长辞去了董事会职务。孙勇奎和李庆顺两位增补为董事。董事会在去年八月和九月开了两次会议。新老六位董事都出席了两次会议。我们特别邀请信了校友会创会会长吴厚沂学长和陈梅卿学长列席会议。

会议确定了董事会的几项工作：

- (1) 负责与联邦IRS和州政府的联系；
- (2) 协助理事会的换届交接，使校友会的工作保持连续性；
- (3) 校友会的长远规划包括章程的修改和组织结构的改革；
- (4) 校友会档案材料的收集和整理；
- (5) 财务审计工作。

我在今年的DC年会上着重介绍了后面三项，特别是第三项，即章程的修订和校友会组织结构的改革。董事会的两个决议案去年八、九月份先后通报了理事会。第一个决议案已经在当年的校友通讯上发表，本期校友通讯将发表另一个决议案。

问：请你谈谈为什么现在要提出修改章程。

答：起草于八十年代的美洲校友会的章程总的看来是个好章程，有许多周到的、具有长远眼光的设计。但美洲校友会当时只有几十个会员。虽然后来章程有过修改，也通过过几个修正案，但校友会的章程和组织结构毕竟是建立在当时的会员规模的基础上的。过去十年来，特别是最近几年，北美各地校友人数增加很快。美洲校友会的组织结构也有不适应现在情况的一面。董事会在经过征求不少校友特别是一些多年为校友会服务的校友的意见后一致认为，校友会组织结构改革的方向是在各地建立美洲校友会的分会组织，相应的章程也要作适当的修改，以适应校友会新的发展。

去年在董事会交接的时候，葛文勋董事长就校友会组织结构的改革对新董事会提出了要求。董事会也听到了一些来自长期爱护、关心校友会发展的校友的呼声。比如，美洲校友会早期的理事、1946级的欧阳谧学长两年前起草过一个章程修改方案。曾多次担任美洲校友会理事和顾问、1981年毕业的庄隄学长曾就美洲校友会有关分会的章程修改事项也提出了建议方案。董事会在征求

意见时也听到了不少好的建议。

问：为什么要建立分会？分会的建立能给美洲校友会的工作带来什么变化？

答：由于校友在美洲各地尤其在一些大都市附近的数量急速增加，美洲校友会原有一地一到两个理事的工作方式已不能适应，全国性的校友活动毕竟能参加的人数还是有限，我们希望美洲校友会通过各地的分会定期组织校友活动，使美洲校友会更好地联系当地的校友，更好地为各地校友提供服务。在条件允许的情况下，我们还鼓励各地分会以当地厦门大学校友会的名义参与华人社区的活动，扩大厦大校友和母校在华人社区的影响。此外，美洲校友会一些与母校和国内的交流工作也有赖于各地分会协助完成。

问：将要建立的分会和美洲校友会是怎样的关系？

答：董事会认为美洲校友会的分会是美洲校友会的基层组织。美洲校友会的总会机构和各地分会工作分工不同。但都在美洲校友会的章程规定下运作。这是董事会确定的基本原则，也是我们要修订章程的原因。

问：将要建立的分会的组织结构如何？

虽然有关的章程仍在讨论修改中，但原则上董事会设想各地建立或完善化的分会组织要有一个由三位以上校友组成的分会理事会。分会理事会由分会的理事长（或称会长）领导。分会理事会要定期换届选举。分会的理事长或会长，或分会理事会的代表要参与美洲校友会理事会的工作。

问：请介绍一下下一步的工作计划

答：过去一年多来我们做了许多工作。根据去年决议案的精神，董事会按照建立分会的思路积极协助了理事会十月份的换届选举工作，并按建立分会的规划向理事会建议扩大了本届理事会。今后，我们设想章程的修订工作需要半年到一年的时间。在章程讨论其间，我们将用一个暂行条例作为各地建立分会的工作指南。暂行条例草案正在和理事会一起讨论之中。我们将尽快将其完善。目前已建立分会的地区的工作经验也会为我们章程修订做一个参考。关于章程修订工作本身，董事会和理事会将成立章程修改小组，提出章程修改方案。章程修改和分会建立和完善的工作将齐头并进。

厦门大学美洲校友会

2008-2010理事会工作报告

厦门大学美洲校友会2008-2010理事会理事长 竺伟源

尊敬的朱校长，尊敬的母校代表团各位领导，尊敬的厦门市政府代表团的各位领导、尊敬的各位来宾、各位校友、学长、主持人：

大家上午好！

今天我们在这里，美国首都华盛顿DC举行厦门大学美洲校友会理事会的换届和校友联谊活动，我很荣幸代表美洲校友会2008-2010届理事会向大会作工作报告。

本届理事会由名誉理事长和11位理事组成，他们是：

名誉理事长：庄昭顺（46法律）

副理事长（兼秘书及加州会务）：肖潇（87外文）

理事（加拿大财务）：丁怡（91计统）

理事（财务、波士顿会务）：范义鸣（95财金）

理事（休士顿会务）：李里焜（82生物）

理事（大纽约会务，校友通讯编辑）：刘春华（02化学）

理事（华盛顿DC会务）：刘伟敏（87生物）

理事（芝加哥会务）：骆胜（86海洋）

理事（温哥华会务，校友通讯编辑）：闻清（87中文）

理事（亚特兰大会务）：辛雅利（83国贸）

理事（大纽约会务）：许怡雄（83物理）

理事长（兼多伦多会务）：竺伟源（81化学）

两年前，我们在纽约举行了理事会的换届和校友联谊活动。时间过得很快，在忙忙碌碌中一晃又是两年过去了。回顾两年来理事会的工作，我感觉理事会就像一个家庭的主妇，做的是家务事，琐碎繁杂，永



理事长竺伟源代表2008-2010理事会作工作报告

远也做不完，可不做又不行。我们这届理事会，做了不少事，也留有一些遗憾。下面把理事会的工作做一下总结。

1. 美加各地校友活动

在过去的两年中，理事会本着联络校友、服务校友的目的，致力于美、加各地大大小小的校友联谊活动。特别是温哥华、波士顿、芝加哥、休士顿等地，校友活动比较活跃，旧金山/硅谷、华盛顿DC、多伦多、亚特兰大地区也有不少校友活动，活动有大有小。每一次的这些活动，我们各地区的理事都付出了大量的时间，每一次活动的成功举办，都凝聚了理事们的心血。有些地区的校友活动，曾中断过一个时期。我们的理事也在恢复这些地区校友联谊活动中作了很多工作。例如旧金山/硅谷地区，肖潇副理事长在联系和协调新老校友方面就做了大量的工作，组织活动、活动后的总结等等，工作非常辛苦而卓有成效，为恢复该地区校友的联谊活动作出了很大贡献。所有的这些校友活动，对于联络新老校友、增强校友对母校的凝聚力、扩大美洲校友会在当地的影响，都至关重要。

2. 校友通讯的定期出版

《美洲校友会校友通讯》是联络美洲校友、认同校友会的一种精神媒介，《校友通讯》的出版是理事会日常工作中最重要的工作之一。本届理事会在两年的任期中，组建了由闻清、肖潇、傅志东和我组成的《校友通讯》编辑组，我荣幸当了这两年的主编。我们恢复了《校友通讯》的正常出版，保持每6个月出一期。为了保证校友通讯的按期、保质出版，各理事坚持积极组稿。编辑组的认真审稿、编辑、中文录入，大量的时间和认真的工作，以及很多校友的大力支持，换来了校友们的好评。在这里，我们要特别向吴厚怡学长对《校友通讯》和校友会一贯的关心和支持表示感谢，向苏林华、张德光、庄昭顺、郑启五、董音、邱晓刚、柳端、闻清、傅志东等学长的积极投稿表示感谢，向美南地区、北加州地区、新英格兰地区、温哥华地区、多伦多地区及其他地区的理事们积极组稿、撰稿表示感谢。向那些不在美洲、却热心向美洲校友会校友通讯投稿的校友表示感谢。向所有支持、关心校友通讯的作者、读者表示感谢。有了大家的支持，加上历届编辑组辛勤的工作，校友通讯必将越办越好。

3. 联系和协助母校和校友总会的工作

保持与母校、与校友总会顺畅、密切、良好的联系是理事会的一项重要职责，也是本会校友支持、关心母校建设的一座桥梁。

通过各位理事的积极工作，本届理事会在任期内参与和协助了几乎所有的母校领导、老师在美加的活动。

比较大的活动有：

厦门大学艺术学院专家小组赴美活动；

厦大代表团到美国圣地亚哥、特拉华、和后天在加拿大哈利法克斯孔子学院的揭牌活动；

著名女指挥家郑小瑛老师带领的厦门爱乐乐团土楼回响交响音乐会在温哥华、旧金山和洛杉矶的演出；（注：厦门大学美洲校友会在这次旧金山的活动中是作为协办单位参与的。该团在旧金山Davis Symphony Hall的首场演出，肖潇副理事长担任合唱团总策划和音乐厅总协调，为乐队组织了规模最大的240人的合唱团伴唱，还应邀担任他们在洛杉矶的文化交流活动的负责人，并为他们在Scripps College的专场音乐会做节目主持人。）

厦大代表团在旧金山、芝加哥、纽约三地的留学中国教育展暨留美英才招聘会活动；

母校朱之文书记和朱校长分别来旧金山/硅谷看望校友的活动；

母校林丹娅教授到多伦多参加海外华文文学研讨会的活动；

厦大易中天到多伦多、渥太华、温哥华参加庆祝中加建交40周年系列活动中的中华文化加国行活动，厦门大学美洲校友会在这次活动中也是作为协办单位参与的。

在这些活动中，各位位于当地的理事做了大量的宣传、安排、联系、组织工作，花费了大量的时间，就因

为我们都愿意为培育过我们的母校做些事。特别是肖潇副理事长，由于所在地区旧金山/硅谷的特殊性，她接待、协助的活动特别多，所作的贡献也特别大。

在这两年中，在协助母校和校友总会工作方面，理事会还做了很多事，例如：

协助厦门大学北美教育基金会的创建；

组织宣传厦大及厦大在海外的活动和政策；

维护、更新本会在母校设立的奖学金的发放；

协助母校更新知名校友录；

上个月，许怡雄理事代表本会参加了在南京召开的厦门大学全球校友会会长恳谈会；

支持校友总会的工作，祝贺天津、宁波、湖南、云南校友会成立，祝贺旅港校友会成立60周年的庆典；

每年新毕业来美加的校友的联系；

在美加校友中宣传母校毕业生供需见面会及有关信息，校庆90周年征文等活动。

通过这一次次成功的组织、协助、联系、安排，使得美洲校友会与母校、与校友总会的关系一直很顺畅、密切、良好。

4. 通讯录的更新

编辑、更新美加校友通讯录的目的是为了方便、加强校友个人间的联系以及各校友会与校友间的联系。

本届理事会在上任伊始，我就开始着手通讯录的更新安排。但这项工作一经铺开，理事会立即面临两个难题。第一个难题是美洲校友会会员的界定，第二个难题是离前次美洲校友会的会员通讯录更新已有超过10年的时间间隔，会员信息变化太大。

美洲校友会经过26年左右的发展，其组织形式涵盖了美国、加拿大的很多地区，但会员校友和非会员校友的区别却越来越模糊。无论是以会费的缴纳与否、或以网上注册与否、还是以是否在电子邮件通讯组内来作为会员校友和非会员校友的评判标准，都是有很大偏颇的。尤其是近年内校友会吸纳了不少地区校友会负责人进入理事会，会员的准确界定更是难上加难。

对于这个问题，理事会有过不同规模的多次会议讨论。既然现在无法对会员的认定找出一种准确的方法，就不需要、也不适合将本版通讯录定义为美洲校友会的会员通讯录，而采用“厦门大学美国、加拿大校友通讯录”这一名称较为妥当。

第二个难题是因为很多老的资料已经失效，通讯录的更新工作十分困难。对此，本会许多理事对各自所在地区和邻近地区的校友进行逐个逐个的email和电话联系核实，例如理事辛雅莉对乔治亚州、佛罗里达州、及附近各州的校友逐个进行电话核实，做了大量的工作。即便如此，由于各地校友分布不同，校友变动程度的差别也较大，以及其他不可预测的因素，各地的更新进度、准确度都有很大的不同。这也造成了先期完成的地区在等待后期完成地区的期间内，部分校友的资料再次

失效。部分地区又不得不进行了再次的更新活动。

通过最后的组织、整理、和编辑，本版通讯录的初稿已经出来了，这是在美洲校友会会员数据库的基础上，结合了美、加各地地方校友会的通讯录，各地校友活动时收集的材料，以及部分理事通过同学、朋友陆续收集的数据，经电子邮件、电话联系核实而成。但由于收录的近1000名校友名录还有部分不够精确，还需时日才能定稿。

5. 校友间的援助

本届理事会任职期间，校友会本着服务校友的精神，在很多方面、在各个地区为需要帮助的校友提供一些力所能及的帮助。最大的一次活动是去年为武汉的86化学的谢锐兵校友组织的捐助活动，谢锐兵校友患有肌萎缩侧索硬化症，医疗费用及其儿子的教育费用压力非常大。校友会获知这一消息后，经过讨论发起了捐助活动。最后有33位美国校友，15位多伦多地区校友参与了捐款，共募得US\$2509，CND\$700，向受困的谢锐兵校友及家属表示了美洲校友的些许爱心。

6. 协助和组织厦门市有关团体在美国、加拿大的公务活动

今年，美洲校友会第一次参与协助和组织厦门市有关团体在美国、加拿大的海外高层次人才、领军型创业人才的引进宣传推介活动和人才招聘活动。从5月17日我接到厦门市的消息起，经傅志东、肖潇和我多次商讨，我们感到责无旁贷。本会作为厦门在海外的一支重要民间力量，理应为厦大以及厦门市的发展作出一些积极的贡献。为准备厦门市第一个代表团来旧金山、纽约、多伦多的推介、招聘活动，我们做了大量的社会宣传、华人社团负责人的召集、和媒体的约请等工作。由于工作做得比较充分，厦门市代表团感觉效果较好，临时决定延请本会再在温哥华组织一场座谈会进行推介活动，理事闻清会同温哥华校友会校友在短短的几天内就圆满完成了座谈会的组织、媒体宣传等工作。紧接着的厦门市第二个代表团到洛杉矶和波士顿地区举行招聘、推介活动，傅志东再次协助本会前副理事长张新雄和本会理事范义鸣分别负责了这两个地区的宣传和座谈会的组织工作，协调招聘、推介会的举行，取得满意的结果。

招聘团回国后，我们收到了厦门市留学人员管理中心陈雪莲副主任的来函，转达了厦门市领导对我们校友会此次在六个地区的协助工作都非常满意，并表达了他们的感谢。也为这次厦门市对本会校友联谊活动的资金资助和这次华盛顿DC推介会的举行奠定了基础。

这次的活动，在本会各地区理事和其他热心校友的携手努力下，取得了理想的结果。对扩大厦门市在美加华人中的影响，加深美加华人专业人士和留学人员对厦门市引进人才的政策、力度、和扶持方向等的了解，扩大厦门大学美洲校友会在旧金山、纽约、多伦多、温哥华、洛杉矶和波士顿地区华人社团中的影响，建立和发展厦大美洲校友会与厦门市的关系，发展和加强厦大美洲校友会与各地华人专业人士和留学人员社团的联系，

十分有意义，而且是卓有成效的。

7. 校友会的发展壮大

本届理事会在发展各地区校友会方面也作了不少工作。由于本会覆盖面广，校友的联系、校友的活动主要是地区性的活动。随着各地校友数量的逐年增加，随着各地其他社团活动的日益频繁，每个地区1-2名美洲校友会理事的工作压力越来越大，能在地区范围内每年组织1、2次校友联谊已属不易，更何况扩大厦大校友会的影响以吸引更多校友。所以Local Chapter的发展尤为重要。近年内美洲校友会采用吸纳地区校友会负责人进入美洲校友会理事会的方式，进行整合式的发展。在这种快速发展的同时，理事会理事在北加州校友会、加拿大校友会的建立中也作了大量工作。

8. 校友会日常工作

本届理事会的日常工作，保证了校友会的正常运转。范义鸣、丁怡两位财务理事，平时收集会费及捐款、寄发收据、报账、寄支票等等琐事，她们不厌其烦，把美加两国财务管理得井井有条，随着校友通讯的按期出版，我们都可以看到她们清楚的财务报告。另外，我们感谢丁俊琪、李联欢、李里焜学长等不辞辛苦，多年来管理了美洲校友会基金和其它的一些专项基金。

在理事会改选的过程中，副理事长、理事会秘书肖潇协助傅志东做了大量的工作，保证了理事会换届的顺利、按时完成。

两年间，校友会许多理事在美加各地克服困难，参与了不少当地社团组织的活动，为提升厦门大学校友会影响力做出了很多贡献。

刘伟敏理事在组织、准备这次校友联谊活动中，发动华盛顿DC地区的热心校友，作了大量的宣传、组织、联系、安排、接待和管理工作，使得我们有了这么好的一个联谊机会，同时也为这次为厦门市在DC的人才推介会的举行立下了汗马功劳。

9. 校友会工作的基点改进意见

经过两年的工作，本届理事会觉得校友会的工作存在以下几个需要改进的方面。

A. 章程

美洲校友会经过26年的发展，变化是巨大的，我们的章程也应对校友会所遇到的新情况作一次较大的修改。特别是在以下几个方面：

- 1) 明确董事会与理事会的区别以及各自的职责；
- 2) 明确董事会与理事会中各项职务的职责；
- 3) 设法明确会员的界定，执行会员的权利和义务；
- 4) 明确校友会发展的近期和远期目标。

B. 通讯录

通讯录的更新要制度化，比如每届理事会都得进行

一次更新。

最后，我代表我们2008-2010届理事会向以刘伟敏为理事长的新一届理事会的产生表示衷心的祝贺，向朱校长和厦大代表团的到来表示诚挚的感谢，向厦门市政府代表团的到来表示感谢，向各位来宾表示感谢，向前来参加聚会的校友、学长们表示感谢，向伟敏及华盛顿DC的校友表示衷心的感谢。

预祝大会圆满成功！

谢谢大家！

Oct. 23, 2010

(照片：茹博澍 吴庆才)

新一届理事会的工作方向和目标

理事长 刘伟敏 (87生物, 现居美国)

10月22日至23日，厦门大学美洲校友会2010年年会在美国首都华盛顿隆重举行。校长朱崇实率领的母校代表团和各界来宾与旅居美国、加拿大的一百五十多名校友及其家属欢聚一堂。年会上举行了新旧理事会的交接仪式。由来自美加各地15名理事组成的新一届理事会正式接过了校友会的领导重任。我很荣幸地当选为新一届美洲校友会理事长。我和各位理事深感面临的使命光荣而又艰巨。

厦门大学美洲校友会旨在联络定居在美国和加拿大的校友，增进校友之间的友谊，加强与母校的联系，促进母校同国外的教育文化交流。我们新一届理事会将继续以此为核心宗旨开展工作。为了更好地凝聚和服务北美校友，我们制定了以下几个发展方向和目标：

1. 加强理事之间的分工与合作，充分发挥各位理事在校友会工作的作用。本届理事会的15位理事多是多年来热心于美洲校友会会务、具有丰富工作经验的校友。办好校友会的关键是发挥每个人的作用，调动大家的积极性。本届理事会选举产生后，理事们就工作分工和职责进行了多次讨论。每位理事除了要负责联系所在地区的校友、组织当地的校友活动外，还将承担一两项理事会的会务工作。以下是初步的安排。

2. 建立和健全各地分会组织。随着近年来北美各地校友人数的大规模增加，美洲校友会的工作面临着许多挑战。我们认为在条件成熟的情况下，要建立或健全完善各地的美洲校友会分会。我们希望通过各地分会组织的建立和健全，通过各地各种不拘形式的校友活动，使美洲校友会更好地达到联络服务校友的目的。通过各地分会组织的活动，还可以扩大母校和校友会在华人社区的影响。因此，各地分会的建设或各地活动的组织工作将是本届理事会的工作重点之一。理事会将配合董事会，就与分会建立和管理工作的规范化和完善化相关

项目

负责人

校友通讯编辑	丁俊琪, 陈玉鑫, 李碧荣, 闻清
美洲校友会网站更新和维护	骆胜, 吴德华, 许怡雄
校友通讯录更新和补充	王宝华, 辛雅利
Yahoo Group email Moderator	李建良
美洲校友会教育基金	丁俊琪
定期发email提醒交会员费	陈强, 吴德华
定期产生一些topic讨论	王奋, 李彤
Fund Raising	莫丹华, 王宝华, 刘伟敏





部分理事会、董事会成员与校领导合影

的章程的修订做好工作。

3. 母校校庆90周年庆祝活动。明年4月6日我们将迎来母校校庆90周年。理事会已经决定将组织北美校友代表团回母校出席庆典。目前代表团已经开始登记报名。希望校友们踊跃参加。报名的表格见本期通讯附页和校友会网站。北美各地区还将根据实际情况在校庆前后组织各种形式的庆祝活动。此外，我们还准备根据我们的现实条件，在人力物力可能的情况下，由李庆顺作为负责人，协助湖南校友会拍摄校庆90周年献礼片——《南强魂——天涯海角厦大人》百集人物专题电视纪录片。

4. 继续办好校友通讯。《美洲校友通讯》创刊二十多年来，在交流母校和校友信息、扩大校友会在海内外影响方面曾经是不可替代的工具。虽然现在网络信息交流正在逐步取代传统的媒体的功能。但具有电子版和传统印刷版的校友通讯在今后一个时期，在交流校友信息、联络校友感情方面还将继续发挥重要的作用。我们将继续办好校友通讯。目前本届理事会新的校友通讯编委会已经组成。我们将一如既往做好校友通讯的编辑和发行工作，同时也希望有更多的校友为通讯写稿，把我们的校友通讯办好。

5. 更新和出版校友通讯录。校友通讯录是校友联系的重要工具。上一届理事会各位理事们在更新校友通讯联络地址方面做了许多工作。虽然由于相当一部分的校友流动性很大，修订通讯录是一个庞大的工程，本届理事会将继续完成校友通讯录的修订，并力争尽快将新版通讯录和大家见面。

6. 办好校友会网站。校友会网站是校友交流和获

取信息的重要渠道。本届理事会将做好网站的建设工作。我们最近已经在校友会网站上开通了校友论坛。我们还计划在近期内对网站重新进行设计和做技术上的更新。

7. 做好厦门海外人才工作站的工作，促进北美和中国特别是家乡厦门的科技、文化、人才交流和青少年教育、文化交流，为家乡的发展做贡献。厦门市计划在未来五到十年从海外引进一批高级人才，并已经正式委托美洲校友会作为厦门市的海外人才工作站。我们将组织校友会内外的各种高层次人才到厦门交流考察，协助厦门市在美国和加拿大的科技和人才交流活动。我们还将组织青少年文化交流夏令营，为促进美中、加中科技、文化、人才交流，促进美中、加中友谊作出贡献。

新一届理事会选举产生以来，得到了本会许多前辈学长的关怀，特别是吴厚沂和陈梅卿学长、葛文勋学长、庄昭顺和朱一雄学长、李联欢学长等以各种形式表达了对我们工作的支持。美洲校友会董事会，卸任的上一届理事会在工作交接过程中给予我们许多指导和帮助。大华府地区的多位校友为办好本届年会付出了大量的时间。我们借此机会表示感谢。新一届的理事会希望多听到校友的意见和建议，多得当大家的支持，以便更好地为校友服务。衷心的感谢大家对厦门大学美洲校友会的信任和支持。在新的一年里，祝大家身体健康，工作顺利，生活愉快。

(照片：茹博澍 吴庆才)

厦门大学美洲校友会2010-2012年理事会 理事简历

陈强 Chen, Qiang (男, 82化学, 旧金山/硅谷)

1982年毕业于母校化学系, 1985年分析化学硕士学位, 1985-1991年任教于母校化学系, 1991年留学美国, 1995年在美国New Mexico State University 获分析化学博士学位。1995-1997年在UT Austin 做博士后研究。1997年起在美国旧金山多家医疗器械及制药公司任职。现任职于旧金山湾区一家药物公司质量管理部高级总监。

陈玉銮 Chen, Yu-Luan (男, 85化学, 波士顿)

1985年毕业于母校化学系。1985年-1995年在南京工大任教, 并获硕士学位。1995年赴加拿大留学。1999年获不列颠哥伦比亚大学博士学位。2000年获第15届国际质谱大会首届国际质谱会志奖。2000年-2002年在Covance实验室任Research Scientist。2002-2004年在芝加哥Fujisawa 美国研究院担任Assistant and Associate Director, 负责创建Fujisawa首个在美国的GLP生物分析实验室。2005-2008年在Astellas Pharma Company担任 Director。2008年至今在Sepracor Inc. (Boston)担任 Director, 负责公司新药临床生物分析化学的技术和管理规范以及新药报批。2006年参与创办华美化学会会刊, 并担任主要编辑至今。曾任南京校友会秘书, 理事多年。曾任温哥华校友会理事和执行理事长, 组织过多次校友聚会。2000-2004年曾任美洲校友会理事、秘书, 负责分发过美洲校友通讯, 并参与组织北美校友代表团出席母校80周年庆典。在芝加哥期间, 和几位热心校友一起发起成立大芝加哥地区校友分会, 成功举办过数次校友聚会。

丁俊琪 Ding, Junqi (男, 85化学, 大纽约地区)

1981年进厦大化学系读书, 88年研究生毕业后留母校任教至93年, 先后在香港浸会大学、香港科技大学访问、学习, 2001年获加州大学圣塔芭芭拉分校化学工程博士, 现于联合利华公司美洲研发中心从事基础研究工作。在校期间曾任校研究生会主席。曾多次参与组织美洲校友会的活动。2006年起负责美洲校友会教育基金的财务工作。

李碧荣 Li, Birong (男, 85生物, 俄亥俄哥伦布)

1985年毕业于母校生物系。留校工作四年之后重返生物系攻读细胞专业硕士, 1992年获硕士学位之后到北京中科院工作。其间曾创办转基因学会以及学会通讯, 并曾赴以德进修数载。2000年开始在自己创办一家生物公司任职至2005年来美。现在一家医学研究所工作。

李建良 Li, Jianliang (男, 87生物, 佛罗里达)

1987年毕业于母校生物系, 1990年获母校分子生物学硕士学位。1992年赴美留学。波士顿大学生物信息学和系统生物学博士。现在伯纳姆医学研究所奥尔多分院。曾任厦大北美校友会理事(2000-2002)和波士顿分会理事(2000-2004)。多次参与和组织波士顿地区校友会活动。参与并组织1999年美洲校友会在波士顿的年会。现任厦大汪德耀生命科学基金会理事。

李彤 Li, Tong (女, 87中文, 北卡教堂山)

1987年毕业于母校中文系。1988-1990年就读于美国伊利诺大学香槟分校东亚研究院。1990年获东亚研究硕士学位。之后在康乃迪克州、新墨西哥州以及北卡罗莱纳州从事会计工作。2005年至今任北卡罗莱纳州一家软件公司的总经理。曾参与组织北卡校友会的活动。最近刚当选为北卡校友会会长。

刘伟敏 Liu, Weimin (女, 87生物, 马里兰/华盛顿DC)

1987年毕业于母校生物系。1991年赴美留学。1994年从University of Delaware 获生物学硕士学位。曾先后在Howard University医学院和马里兰州一家高科技公司从事研究开发工作, 任高级工程师。2002年起进入房地产行业。目前是自己创办的长江房地产公司的负责人。热心社区服务。多次参与美洲校友会活动的组织工作。曾担任1986年美洲校友会第六届联欢会筹备组的成员, 并参与组织2001年美洲校友会在华盛顿的年会。2002年-2004年曾任美洲校友会理事, 负责校友会的财务工作。2007年发起成立厦门大学大华盛顿地区校友会, 并任会长。现任美洲校友会理事, 大华府大专院校校友会联合会副会长。

骆 胜 Luo, Sheng (男, 86海洋, 芝加哥)

1986年毕业于母校海洋系海洋物理专业。在福州7427工厂工作两年后, 1988年重回母校, 1991年获财金系货币银行专业硕士学位。在厦门市委政策研究室工作两年后, 1993年夏天来美国。1995年获Depaul University的计算机专业硕士。此后在CA从事系统安全软件的开发工作。2000年以来一直在金融公司里开发证券交易系统。近几年来在Lehman Brothers工作, 现已归Barclays Capital。除刚来美时在Oregon呆了半年外, 一直住在Windy city Chicago, 曾参与几次的Chicago地区厦大校友的聚会组织工作。2008年起任美洲校友会理事。

莫丹华 Mo, Danhua (男, 83数学, 西雅图)

1983年毕业于母校数学系, 后留校在计算机系任助教, 1986年出国, 先后在加拿大获计算机硕士(University of Calgary)及工商管理硕士(University of British Columbia)。在美国及加拿大高科技行业工作近20年, 先后协助创办过三家原创公司, 其中两家成功出售给IBM及Ciena Networks。现任T-Mobile高级经理及美国手机工业协会董事。热心社区服务, 任西雅图专业人员协会会长。在校期间曾任数学系学生会副主席及连任四届班长。曾担任过温哥华校友会理事。

王宝华 Wang, Baohua (男, 83化学, 多伦多)

1979年入读母校化学系, 毕业后到沈阳化工研究院工作, 从事精细化学品合成, 工艺研究, 中间试验和工业化研究。98年移民加拿大多伦多, 现就职于一家化学品公司, 合成研究化合物和各种药物。热心校友会工作, 多次参与多伦多校友活动的组织工作。

王 奋 Wang, Fen (男, 82生物, 得克萨斯)

1982年毕业于母校生物系。1987-1993年在Clarkson University学习。1993年获博士学位。1994-1996年在Texas A&M 做博士后研究。1996-1999在Texas A&M 任Assistant Research Scientist。1999-2003年任Texas A&M Health Science Center 任 Assistant Professor (Research)。2004年起任Assistant Professor (tenure track)。2006年起任Associate Professor with Tenure, 2010起任Professor。2004-2008年曾任美洲校友会理事, 美洲校友会教育基金会主任。现任厦大美南校友会会长, 汪德耀教育科研基金会董事。

闻 清 Wen, Stella (女, 87中文, 温哥华)

1987年毕业于母校中文系。1987年-1994年在中国福建日报社任职记者和编辑, 1994年底移民定居于加拿大温哥华, 热心社团工作。1996-2006年担任温哥华福建同乡联谊会理事, 2006-2008年担任温哥华西岸合唱团理事。2008年开始担任厦门大学美洲校友会理事, 主要负责美洲校友会会刊的组稿编辑工作。自1996年起历任多届温哥华厦门大学校友会理事, 并于2007年起担任温哥华厦门大学校友会会长。

吴德华 Wu, Dehua (男, 87生物, 多伦多)

1987年毕业于母校生物系。之后获华东理工大学硕士学位。曾在深圳从事生物技术产业化工作。负责生产及开发。1999年移民加拿大。获计算机专业学位。一直在软件公司从事软件开发。热心校友会工作, 多次参与多伦多校友活动的组织工作。

辛雅利 Xin, Yali (女, 83国贸, 亚特兰大)

1983年毕业于母校国际贸易系。留系担任行政工作两年后考入母校台研所研究生。1987年获硕士学位后留母校财金系任讲师。曾是香港中文大学工商管理学院访问学者。1990年底赴美。从事中美贸易十五年。一直是79级外贸几次聚会的主要联络人。曾组织过亚特兰大地区的校友聚会。2008年起任美洲校友会理事。热心北美校友工作, 为更新北美校友通讯录, 逐个打电话打电话到GA, FL, AL 及SC 与校友核对, 更新。积极协助校友会期刊筹稿。希望能为北美校友尽己所能作一点贡献。

许怡雄 Xu, Yixiong (男, 83物理, 纽约/新泽西)

1983年毕业于母校物理系, 任教华西医科大学(现四川大学)口腔医学院生物力学室。1990年就读于New Jersey Institute of Technology, 1992年获医学生物工程硕士。后任职于哥伦比亚大学的哥伦比亚长老会医院。1997年-1999年曾被选为美国医疗仪器师合格考试委员会成员。2000年曾随慈善医疗队去哈尔滨孤儿院为孤儿免费服务。2001年转任职于New York Academy of Medicine, 负责IT Infrastructure至今, 并获CISSP合格证。2007年、2009年荣获National Medical Library NN/LM Technology Improvement Award。2008年起任美洲校友会理事。

贺 信

厦门大学美洲校友会：

值此金秋时节，欣闻厦门大学美洲校友会举办2010年年会，厦门市委人才工作领导小组谨致以热烈的祝贺，并向全体美洲校友致以诚挚的问候！

贵会自1984年成立以来，大力弘扬陈嘉庚先生爱国爱乡精神，发扬母校“爱国、革命、自强、科学”的光荣传统，秉承“自强不息、止于至善”的校训，积极联络广大校友，努力促进美国、加拿大与中国的经济、文化交流，始终关注、支持和参与家乡厦门的建设。在今年我市赴美加招聘人才、推介“双百计划”人才政策的工作中，贵会给予了大力支持，并成为我市的海外人才工作站。许多校友不辞辛苦，无私帮助，令我们十分感动，在此表示衷心感谢！

当前，厦门正处于科学发展新跨越的关键时期。作为海峡西岸经济区的龙头城市，厦门经济特区范围扩大到了全市。海峡两岸ECFA的顺利签署，又为厦门的发展注入了新的动力。希望广大校友一如既往地关心、支持和参与家乡厦门的建设，广泛宣传介绍厦门的政策、环境和发展成就，让更多的海外朋友了解厦门、关注厦门，让更多的海外人才来厦门施展才华，成就事业，共创美好明天，同享发展成果。

衷心祝愿厦门大学美洲校友会2010年年会顺利召开！恭祝各位校友身体健康，事业兴旺，阖家幸福！

厦门市委人才工作领导小组

二〇一〇年十月

厦门市海外人才招聘团在温哥华

闻 清

我们在温哥华的厦门大学校友会，是临时接到协助厦门市人才招聘团在温哥华举办一场宣传造势活动的。7月10日晚上，我接到厦大美洲校友会董事长傅志东的电话，说厦门市政府海外人才招聘团刚刚结束了在纽约的活动，鉴于效果不错，临时决定7月14日在温哥华加一场人才招聘座谈会，与本地的科技、医疗、教育专业侨团见面交流，宣传厦门的人才招聘措施和计划。

当时只剩下3天给我们做准备，需要邀请近30人的本地社团负责人到场，还要准备新闻稿、确定现场分组名单、预定地点以及确定菜单等，时间非常紧。志东当时在电话上的口气，听起来还有些担心我们是否会接下这个任务。不过听到我一口就应承了这个接待任务，他似乎松了一口气。我就是冲着委托对象是来自厦门市——我们母校所在地的客人，而且是通过厦门大学美洲校友会联络组织的，感到格外亲切，也特别想为厦门市多做事。

第二天是星期天，我马上联络了我们温哥华校友会的王美、陈勃、严石三位理事，商讨如何办好这个招聘介绍会，并根据代表团的意图，马上拟定出一个邀请名单，以本地科技、医疗、教育等专业侨团为主，兼顾科技专家、同乡社团等，并联络了本地几家华人新闻媒体，做好派出记者或者发稿刊登的前期准备工作，以期达到广泛的最佳宣传效果。确定了邀请名单后，大家就马上分头去联络确认，王美推荐了不少好的来宾名单，并来回几次确认活动地点的场地安排，具体到餐单商谈等，工作非常细心，连续几个晚上的准备工作，我都跟她email加上电话联络到深夜，反复讨论，细节上的安排调整了一次又一次。当天晚上我们几位理事全部都提

前半小时到场，为会场作前期准备工作。这期间，远在美国东部的美洲校友会董事长傅志东，以及在加拿大多伦多的美洲校友会理事长竺伟源都多次打电话、发信来关心，并介绍厦门市代表团在他们几个城市举办活动的成功经验，对我们做好准备工作帮助很大。

好在7月14日晚的招聘会进行的非常顺利，我们邀请到了中国驻温哥华总领馆的科技领事和侨务领事，还有加华医药专业联合会、北京大学温哥华校友会、清华大学温哥华校友会、复旦大学温哥华校友会、浙江大学温哥华校友会、温哥华福建同乡联谊会、加拿大泉州同乡会、中华文化中心、中国之窗联谊会、UBC华人医学专家、SFU学生会、中华时报、大华商报、北美中文网等社团负责人和新闻媒体到场，大家在现场的互动非常热烈。我们厦门大学校友会的校友，除了上述几位理事外，到会的还有：叶思宇（加拿大巴拉德燃料电池公司首席科学家，UBC大学兼职教授）、骆耀光、詹亦红、黎华。

后来在厦门市人事局办公室发来的邮件中，特别感谢我们在加拿大期间为他们所做得“巨大帮助”，大家都觉得很欣慰。温哥华厦门大学校友会给每位厦门市代表团的成员赠送了一枚由王美校友捐出的、具有纪念意义的2010温哥华冬奥会纪念币。厦门市人事局在现场还与温哥华厦门大学校友会签订了协助厦门市人才引进的合作协议书，我们会在将来继续为厦门市的人才招聘工作出一份力，共同期待厦门的明天会更好。

（闻清1987年毕业于中文系，厦大美洲校友会理事，温哥华厦门大学校友会会长，现居加拿大温哥华）

美洲校友会积极协助厦门市在洛杉矶、波士顿、华盛顿推介“双百计划”

厦门市今年制定了从海外高层次人才的两个文件，计划从2010年起，每年投入1.5亿元，用5-10年时间，引进100名海外高层次人才、300名领军型创业人才（简称“双百计划”）。为落实“双百计划”，厦门市于七月上旬和下旬相继派出两个海外人才招聘团到北美各大城市举办人才招聘活动。其中七月下旬的招聘团由市科技局徐平东副局长、市人事局温哲副局长带队，成员有市委组织部人才处林卫东副处长、市发改委人事处李少安处长、高新技术创业中心施立华主任和留学人员管理中心陈雪莲副主任。招聘团于7月30日上午在洛杉矶希尔顿酒店(Hilton San Gabriel)举办了大型“福建·厦门海外人才招聘会暨双百计划推介会”。当晚在海珍大酒楼和南加州地区华文媒体和华人专业社团负责人座谈，介绍厦门市的政策。招聘团于31日到华盛顿等地访问。8月4日到波士顿，并于当晚在四川饭庄邀请波士顿地区的华人专业社团负责人座谈，宣传介绍厦门。

美洲校友会积极协助了厦门市招聘团在美期间的活动。这个招聘团最初的计划是在6月底来美，后因办理手续等方面的原因推迟。一直到临行前十天才确定行程。美洲校友会是在时间紧张的情况下接受并完成了任务。

洛杉矶招聘会和座谈会的各项准备工作由美洲校友会前副理事长张新雄负责。副理事长肖萧负责广告和宣传。新雄是自己创立的Auxora公司的CEO。平时工作业务十分繁忙。接到任务后，他二话不说，就立即着手工作。座谈会的各种细节他都一一做了周到的安排考虑。

在招聘会举办的当天，新雄的夫人洪蕙校友还专门向公司请了一天的假到场协助。洛杉矶的工作顺利开展还和谢冬远校友的全力帮助分不开。冬远2004年毕业于企管系，现在洛杉矶《中国日报》社工作。当校友会临时找到他，请他协助新雄联系社团和媒体的负责人时，他没有一句推辞就全力以赴。他的工作得到了所在报社老板的理解和支持。在招聘团抵达前的前几天时间，他将基本上将全部时间用在社团和媒体的联系工作上。在招聘会结束后，冬远还和媒体记者保持联系，落实了会后新闻稿的刊发。

波士顿的座谈会的各项准备工作由美洲校友会理事、美洲校友会新英格兰分会会长范义鸣负责。义鸣从广告宣传、社团负责人和媒体记者的联系，座谈会地点的选择，晚餐菜单的确定，到会后新闻稿的发表等，样样亲力亲为，花费了大量时间，耐心细致地去落实。那段时间里她的手机响个不停。

虽然因为时间的关系，招聘团在华盛顿没有举办大型的活动，但美洲校友会理事刘伟敏在华盛顿接待了招聘团，安排了校友、中新社驻华盛顿记者站首席记者吴庆才，侨报记者余东晖采访了招聘团。两位记者很快就在媒体上发了新闻，使招聘团在华盛顿之行也收到了良好的宣传的效果。

在各地校友齐心协力的帮助下，招聘团圆满完成了在洛杉矶、波士顿、华盛顿宣传厦门，提升厦门国际影响，推介“双百计划”的任务。（傅志东）

化学化工学院将隆重庆祝化学化工学科创建九十周年

最近，化学化工学院领导致信美洲校友会，通报化学化工学院正在积极筹备化学化工学科创建九十周年暨化工系复办二十周年庆祝活动。庆典活动将于2011年4月7-9日举行。化学化工学院已经设立了专用网页<http://chem.xmu.edu.cn:90/xytd.asp>。活动以“展示学科成就，凝聚办学力量，续写化院辉煌”为主旨，以“化学—我们的生活，我们的未来”（Chemistry—our life, our future）为主题，以“九秩华诞，九项活动”为主要内容：

(1) 主办卢嘉锡讲座：争取邀请诺贝尔获得者、相关研究领域院士来校讲学；

(2) 完善刘树杞教育发展基金；

(3) 设立学院成就展示厅（初步定于卢嘉锡215会议室及周边）；

(4) 编辑出版二本学术专辑：《中国科学：化学（院庆专辑）》；《厦门大学学报—自然科学版（校庆专辑）》

(5) 举办化学、化工院长论坛：邀请各高校相关学院院长及中科院相关研究所所长

(6) 编辑出版一本纪念册（含校友录、纪念品）；

(7) 筹划建设卢嘉锡雕像：由广东校友会捐建；

(8) 筹划建设（北楼）标志性雕像：以学院院徽为蓝本；

(9) 召开一次纪念大会（包括化工系复办20周年大会）。

化学化工学院希望海外校友一如既往地关心支持学院的发展。（本刊）

新英格兰分会烧烤野餐会纪实

特约通讯员 周天霓

9月26日，一年一度的厦门大学美洲校友会新英格兰分会烧烤野餐会在麻州靠近波士顿的Blue Hills Reservation如期举行。

会长范义鸣及几个组织者事前操心不少，确定活动场地及后备方案，协调责任分工，拉赞助，登广告，发通知，一个月来的工作有条不紊地准备就绪。

宜人的温度，秋高气爽的拨云见日不仅驱散了组织者心头因预报有雨而产生的担忧，似乎也预示着聚会的圆满和吉祥。怀着期待的心情，早早驱车前往约定地点。可惜已经算是来迟一步，树林中已有婆婆的人影晃动——原来是范义鸣学友已经张罗先来的几个“早鸟”布置场地了。陈玉銮学友采购了所有饮料与餐饮用具并一一摆上；郑明飞学友带来了排球和球网，为活动的文娱保障做足了功；“金牌大厨”董群民学友承袭了一贯的“老黄牛”精神，包揽了全部烧烤所用肉食的选购、腌制工作，并正在整理炉灶，准备大干一番；林斌学友夫妇也摆好了签到处，等待笑迎八方学友。不一会儿，原始的树林里就变成了简朴又不失温馨的会场，火红的厦大校旗仿佛一轮初生的太阳，热情地召唤和等待着学友们的到来。

时近中午，学友们或携亲带子，或三五成群地相邀而来。这其中有德高望重的杜子静、许月红夫妇专程赶来，也有学友驱车从罗德岛州过来专门参加聚会。正在麻省理工学院访问的厦大王亚南经济研究院副院长陈国进教授也作为特邀嘉宾并准点到来。学友们虽毕业于不同的系别，更跨度从五十年代到80后，但彼此交谈甚欢，相聊甚多，不免让人感动之余，更觉漂泊海外，大家对亲情、友情的回归感触更为迫切、深刻吧。所谓一年一聚首，千里来相会，念念不忘的还是心中那份难以割舍的厦大情结呀。

炊烟袅袅，聚会的重头戏——野餐也拉开了令人期待的序幕，学友们承袭了上次活动的积极和热情，纷纷带来了自己的拿手好菜：口感独特的培根香蕉卷、色味

双佳的水煮鱼、口感浓重的熏鸡和各式小吃甜点自不必说，最吸引人的莫过于群民学友那让人过口不忘的“董氏烧烤”了，还没出炉呢就已经惹得人人跃跃欲试，垂涎欲滴了。当然金牌大厨不负众望地奉献了美味香浓的烤牛仔骨，烤猪排和烤大虾，还一直坚守岗位、并向几位帮忙烧烤的年轻学友传授秘诀。虽然丝丝凉风拂来，但学友们吃得心里热乎乎的——推杯换盏、握手言欢间，仿佛又回到了当年群贤楼前、芙蓉湖畔、白城海边、五老峰下、上玄场上共同度过的青葱时光，被岁月荡涤过的心也仿佛再次年轻澎湃起来。

烧烤的炊烟依旧飘香，范义鸣把大家聚拢来，谢谢大家的专程到来，并请本次活动嘉宾陈国进教授讲话。陈教授生动的发言促动了台下的积极提问，大家都感觉将近一个小时的时间飞逝，如同进行了一场通报厦大及厦门发展近况与提问答疑相结合的特殊而又别开生面的“记者招待会”。切实的描述和面面俱到的解答让厦大学子们回顾过去、了解现状、展望未来之余，也使很多海外学人最为关心的现实问题得到了圆满的答案。随后，活动的赞助人——在麻州开有两处眼科诊所的朱新生学友发言并介绍了自己的业务情况。接下来范义鸣学友更周到地请大家掌声致谢这次活动的各位出力者。毛杰学友一篇极具激情和煽动性的励志型即兴演讲，更是令人振奋。最后，大家在悬挂的厦大校旗前合影留念，并一一惜别。相聚是短暂的，几个小时的时间不知不觉间就已悄然溜过，然而回味却是悠长绵远的——这次聚会使我们认识到，友谊可以凝聚力量，交流更可以带来机遇。这不仅是校友怀旧叙旧和联谊的机会，也是相互交流事业发展、拓展人际关系的重要渠道和平台。

正所谓“一年一度来相会，不尽感慨不尽欢；昔日同窗情谊重，落花时节又逢君。”也许，我们来自四面八方、各行各业，在背景经历、人生价值和坐标上所处的位置各不相同，但我们放飞人生轨迹的起点和情感的归宿却都相同，那就是——厦门大学。

（照片由美洲校友会新英格兰分会提供）



70多新老校友共聚 厦大校长亲临祝贺

加拿大厦大校友会成立

厦门大学加拿大校友会于26日在多伦多宣布成立。当晚，虽然不是周末，而且天下大雨，仍有70多位大多伦多地区的新老校友和客人出席了校友会成立晚会。

到会的客人除了厦大朱崇实校长、管理学院沈艺峰院长、法学院徐崇利院长、校友总会郑冰冰秘书长、国际处毛通文处长和余宏波科长等组成的厦大代表团，还有厦门大学——St. Mary's 孔子学院中方院长潘玮、从渥太华赶来的中国驻加拿大大使馆陈文申公使和翟建军一秘、多伦多总领馆来的方军参赞和黄新华领事等，多伦多市政府执政委员会委员、规划及发展管理委员会主席 Norm Kelly先生及夫人Mrs. Kelly 也到场祝贺，当地华人社团和其他学校校友会的负责人及电视、平面媒体都派人出席。晚会气氛热烈、温馨。

厦门大学校长朱崇实、中国驻加拿大大使馆公使陈文申、校友总会秘书长郑冰冰等都致词祝贺。

加拿大的厦门大学校友，近20年来一直参与厦门大学美洲校友会的活动。近年来，来到加拿大的厦门大学校友人数不断增多，校友与母校之间、校友与校友之间、校友与加拿大当地社区之间的联系越来越多、越来越密切，对建立加拿大校友会的要求越来越迫切。这次厦门大学加拿大校友会的成立，旨在加强加拿大校友和母校的联系，增进校友之间的友谊，加强厦门大学校友会和华人社区的联系，增强校友对母校和祖国、家乡的凝聚力。

厦门大学加拿大校友会的成立是加拿大校友的一件大事。在厦门大学加拿大校友会筹备期间，母校及校友总会给予了大力支持。厦门大学加拿大校友会成立之时，温哥华、河南、湖南、大连、武汉、北京、新加坡、泰国、香港、印尼、新西兰、日本、云南、吉林、浙江暨杭州等地厦门大学校友会及厦门大学美洲校友会都发来了贺信。

校友会的成立晚会，对厦门大学加拿大校友会来说只是一个开始。今后，校友会将继承和发扬校主陈嘉庚先生爱国爱校的光荣传统，为校友与校友、校友与母校以及校友与社会各界之间联络感情、交流信息提供平台，为推动中加合作、促进厦大发展、加强各校友会之间联系提供桥梁，服务校友，回馈母校，服务社会！

晚会后中新社及加拿大电视、报纸、网站都发了新闻。

(赖海隆，1982届中文系，现为中国新闻社加拿大分社社长。黄晓云，1995年新闻系，现为加拿大新闻商业网记者。)



2010美洲校友厦门行报告

闻 清

2010年11月7日，我有幸与肖潇、陈强一起代表厦门大学美洲校友会，到厦门拜会了母校和厦门市政府有关部门，进一步洽谈与厦门市政府海外人才招聘计划的合作事宜，增进与母校之间的交流了解。肖潇和陈强都来自美国加州，肖潇是美洲校友会前任副理事长，陈强是这一届的美洲校友会理事，我与他们虽然有过工作上的往来，但见面还是第一次，但大家却有一见如故的亲切感，聊起来格外投契开心。

这次我们见到了厦门市人事局刘育生局长、厦门市厦门市留学人员管理中心陈雪莲主任、楼一萍，厦门市

委组织部人才工作处林卫东副处长等人，大家就委托厦门大学美洲校友会推广厦门市政府目前实施的“双百计划”海外人才招聘项目做出了更深入的探讨和了解，以利于进一步做好未来的具体工作，为厦门市建设得更好多尽一份力。

刘育生局长见到我们都很开心，因为之前刚刚在北美的几个城市跟我们合作过，他一见面就热情地赞扬，表示厦门市政府对厦门大学美洲校友会“高度信任，非常满意”。感谢美洲校友会对厦门市海外人才推广工作所提供的支持和帮助，对不久前在美国加州、纽约，加



与厦门大学陈国凤副书记（中）等学校一行人合影



在校友总会门口与郑冰冰秘书长（右二）合影

拿大多伦多、温哥华地区举办的四场人才推介会组织工作非常满意，也因此希望将厦门市今后的海外人才推广招聘工作继续委托给厦门大学美洲校友会开展，并进行实质上的深度合作。大家有什么需要可以直接跟陈雪莲主任联络。

刘局长还强调，厦门市政府推行的双百海外人才招聘优惠政策是真实的，有负责的领导班子和雄厚资金作基础，大家不要怀疑。只要符合政策的，对创业者或推介者一定能兑现奖励制度，关键看项目和人才本身。创业者本人可以获得100-2300万的政策优惠，并提供住房优惠80万现金或成本价优惠购房政策（不算土地价格）；缺资金的，政府可以给予支持。对组织者也给予三、八、二十万的三级奖励，如果项目很大，经审批，奖励还可能超过20万。

本月初已经开始启动项目申报程序，有意在厦门创业的人在厦门大学美洲校友会报名之后，可以在网上直接申报，经专家审查后，如果项目确实好，将由厦门市政府发出邀请，可补贴国际旅费，组织者可以一起来（不来也可以的），一样补贴。最好实行名单由校友会（



与厦门市人事局刘育生局长（前排右四）等一行人合影

组织者）统一报给厦门市人事局，资料由个人直接在人事局的网页上申报。名单和项目经专家筛选后，将以组团的形式来厦门考察；对无法同时成行的优质项目创业人才，也可以另行前往。对于专业人才，就希望能提供来厦工作的目标、专业，以及联系的具体对口单位等资料。创业人才不限国籍，不限年龄。专业人才有一定年龄限制。不能长期居住在厦门的也没有关系，只要能把项目开展起来，运作起来，一样可以。

大家商讨厦门大学美洲校友会可以在网页上挂上厦门市人才招聘的网页连接，同时在校友会网页上发布一个简要的说明，让大家可以在了解初步内容后，再到市政府的网页上查询详情。

中午时分，我们还见到了福建省留学回国人员工作站陈立滨（主任）、厦门市委组织部人才工作处陈善志（副处长）、厦门火炬高新技术产业开发孙大海（副书记）、美国北加州华人联盟林升恒（主席），以及已经在厦门市创业三年的陈强太太林珊博士等10多位人士进行了热烈的交流，会后还留了影。

结束了与厦门市政府的洽谈之后，第二天我们一起回到了熟悉又陌生的厦门大学校园，依次拜会了厦门大学陈国凤副书记、厦门大学校友总会郑冰冰秘书长、厦门大学图书馆肖德洪馆长、厦门大学招生办詹心丽主任等10多人，并与他们进行了亲切热情的座谈。

大家的议题主要围绕着加强美洲校友会与校友总会及学校的联络，学校希望通过海外校友会为学校夸大宣传，校友总会和校友会也致力于积极为校友们服务，彼

此牵线搭桥，希望藉此把各地校友会办成校友们温馨的家。大家一见如故，畅谈欢聚，增添了彼此间的了解。陈国凤副书记还特别对美洲校友会的许怡雄捐赠巨额图书表示衷心感谢，书记也希望能在合适的情况下予以表彰，他代表厦门大学对在美国、加拿大出访期间受到美洲各地校友会的热情接待深表感谢，同时也欢迎校友们常回学校坐坐，对如何办好校友总会多提意见和建议。

（闻清1987年毕业于中文系，厦大美洲校友会理事，温哥华厦门大学校友会会长，现居加拿大温哥华）

照片由作者提供



厦门大学美洲校友会财务报告

范义鸣 (美洲校友会财务, 财金95届)

收入		支出	
1. 上期结存	\$8,531.38	1. 傅志东报校友通讯第54期印刷邮寄费	\$1,684.70
2. 本期会费与捐款收入	\$1,590.00	2. 2010美洲校友会年会专项支出(见附表)	\$10,079.91
3. 2010美洲校友会年会专项收入(见附表)	\$15,625.00		
小结 Subtotal	\$25,746.38	小结 Subtotal	\$11,764.61
结余 TOTAL \$			\$13,981.77

校友捐款名录 (2010年6月25日—2010年12月15日)

Name (English)	Name (Chinese)	Dept & Year	Donation (Membership Fee)
Chenyu Chen	陈承煜	会计1946	\$20.00
Chingyuan Tseng	曾庆沅	化学1949	\$100.00
Bin Lin & Xiangfei Zeng	林斌 & 曾翔飞	化学1981 & 化学1981	\$30.00
Yixiong Xu	许怡雄	物理1983	\$20.00
I Hsiung Ju & Chow Soon Chuang	朱一雄 & 庄昭顺	中文1947 & 法律1946	\$30.00
Xiao Xiao	肖潇	外文1987	\$50.00
Qingshun Li & Yiling Hong	李庆顺 & 洪艺玲	生物1983 & 生物1984	\$200.00
Weimin Liu	刘伟敏	生物1987	\$100.00
Chenan Chen	陈振安	土木工程1948	\$20.00
Junli Sheng	盛峻丽	旅游1996	\$20.00
Guangzhong Wu & Jingping Ding	吴光中 & 丁静萍	化学1982 & 外文1978	\$100.00
Yihong Liao & Jing Xu	廖谊虹 & 徐静	计算机1981 & 化学1981	\$200.00
Yin Dong	董音	化学1981	\$100.00
Boshu Ru	茹博澍	金融2008	\$20.00
Baiqian Mu	牟百谦	外文1991	\$20.00
Xinzhuan Su	苏新专	生物1982	\$20.00
Kuijiong Zhu	朱奎炯	计统1979	\$20.00
Dehai Zhang	张德海	外文1989	\$20.00
Donghua Xu	许东华	计算机1994	\$20.00
Bo Liu	刘波	财务管理2010	\$20.00
Bin Lin & Ailing Liu	林滨 & 刘爱玲	国贸1984 & 国贸1984	\$330.00
Yiming Fan	范义鸣	财金1995	\$50.00
Yunkui Sun	孙勇奎	化学1982	\$80.00
总计			\$1,590.00

厦门大学美洲校友会2010华盛顿年会财务报告

收入	支出
1. 厦门市政府专项赞助 \$10,000.00	1. 2010年会支出总计 \$10,079.91
2. 会员年会专项注册费 \$2,475.00	
3. 会员专项捐款收入 \$3,150.00	
小结 Subtotal \$15,625.00	小结 Subtotal \$10,079.91
结余 TOTAL \$ \$5545.09	

厦门大学美洲校友会2010华盛顿年会收入明细表

资助/捐款者姓名 (中文)	资助/捐款者姓名(英文)	资助/捐款金额
厦门市政府	Xia Men Municipal Government	\$10,000.00
会员年会专项注册费	Reunion Registration Fees	\$2,475.00
刘伟敏	Weimin Liu	\$1,000.00
吴厚沂	Houi Wu	\$500.00
傅志东	Zhidong Fu	\$500.00
廖谊虹	Yihong Liao	\$500.00
葛文勋	Wenhsing Ko	\$200.00
辛雅利	Yali Xin	\$200.00
范义鸣	Yiming Fan	\$200.00
赵素薇	Suwei Zhao	\$50.00
总计:		\$15,625.00

厦门大学美洲校友会2010华盛顿年会支出明细表

支出事由	金额	费用日期	垫付者	备注
1. 会议室租金	\$1,489.37	2010-10-23	刘伟敏	
2. 会议筹备组酒店一晚住宿费	\$103.26	2010-10-22	刘伟敏	
3. 10月22日晚餐费	\$1,040.00	2010-10-22	刘伟敏	
4. 10月23日午餐费	\$1,210.00	2010-10-23	范义鸣	
5. 10月23日晚餐费	\$4,620.00	2010-10-23	刘伟敏及收的注册费	刘伟敏垫付\$2400;注册费现金\$2220。
6. 水果、零食、蛋糕等	\$212.52	2010-10-23	刘伟敏	
7. 胶带、水、文具等	\$33.44	2010-10-22	刘伟敏	
8. 侨报广告	\$50.00	2010-10-22	刘伟敏	
9. 交通运输汽油费	\$67.74	2010-10-22	刘伟敏	
10. 晚会奖品	\$255.78	2010-10-23	刘伟敏	
11. 胸前名卡费	\$53.08	2010-10-22	傅志东	
12. 厦门来宾额外一个房间的两晚的费用	\$203.83	10/22, 10/23	傅志东	
13. 交通运输租车费	\$666.00	10/22, 10/23	傅志东	
14. 交通运输汽油费	\$74.89	10/22, 10/23	傅志东	
总计	\$10,079.91			

新年快樂!

感謝上帝使我們大家渡過這不平凡的2010年。雖然兩老已經是風中殘燭，但仍舊作畫寫書。在尋醫治病之外，一雄為Cape Coral新開張的中國餐館作八幅大畫，以春夏秋冬四季漁樵耕讀的樂趣，來表達中國人的生活。他還畫了二十幅黃山煙雲圖在江蘇省的無錫市江南大學展出，這是九月初的事。十月底、他的十六幅長江萬里圖與十八幅黃山煙雲圖參加喬治亞州雅典市的藝術中心的畫展。

昭順則在家中寫完《婆婆的世界》這一本新書，由新州的漢新月刊社協助印行，好多朋友代她推銷這本書，並要她立刻再寫新書講述更多故事。

我們很幸運有四個女兒：長女多麗應邀在Sarasota軍事學院教中文，她很喜歡這份工作及挑戰。次女希玲已在普林士頓大學的物理系工作五年多；今年她陪父親回中國又到喬治亞州參加畫展。三女靜華在台北政治大學，她的丈夫在台灣大學教書。幼女雅施與丈夫都在印地安那州的衛士理大學教書。三個外孫還在上學，各忙各的事，不必為他們操心。

我們讚美上帝給我們晚年平安；也為你們禱告，願 你們 平安快樂!

朱一雄, 莊昭順仝鞠躬 2010, 12. 4.

又及：我倆現居18165 Sandy Pines Circle, N. Fort Myers FL 33917 直到明年夏天, Tel & Fax: 1-239-567-1028

恭賀新禧



別後時在念中，欣逢年盡歲首，特此賀新。並告概況。

我家三代十二人，托福平安。2010年1月2日至9日，全家乘藍寶石號公主郵輪，由洛杉磯到墨西哥，慶祝我倆夫妻結婚五十週年紀念。在郵輪上的教堂舉行金婚儀式，由船長證婚重宣誓盟，並宣讀奧巴馬總統夫妻賀詞。開香檳切蛋糕，大小同歡。隨即參加船長晚宴與兩千多乘客同歡。兒女對我倆的孝道實中國文化倫理之傳承。

我今年85歲，在美國印地安那州立博爾大學政治學系任教，已四十四年，仍任教如常，在校指導國際研究學會，發展國際外交。在外負責國際政治學會亞洲及太平洋研究委員會主席及國際圖瓦研究學會會長職務，計劃於2011年在美國舉行“中亞研究圓桌會議”。2012年在西班牙舉行的國際政治學會及二十二屆世界大會主持四個討論會。

恭賀新禧

張德光, 張金嫻 偕
安麒, 廖達玲, 元華, 元菁
安麟, 安麗, 愛世龍, 愛元英, 愛元菲
安驊 仝敬賀

我妻張金嫻忙於她自己主持的會計公司業務。他從小以家為懷，在美學成，立業安家，迎接父母到美安居，並協助弟妹與母家後代到美國發展。相夫教子有成。獲紐約僑社頒予的“模範母親”獎，及舊金山僑團頒予“典範母親獎”。在事業上獲得美國傳記研究社頒予的“2009年美國成就獎”。

我倆有一男三女，老大男孩安麒在美國國務院從事外交。升任白宮國家安全會議處長之後，外派至美國在台協會(AIT)工作兩年，今年任滿回到華盛頓任職。他和賢媳廖達玲育有一女元華，一子元菁，均在台北入學，學習中文，沐浴中華文化。

長女安麟，在俄亥俄州立克利夫蘭大學任音樂教授，兼鋼琴系主任。獲得格萊美獎。應邀到國內外演奏鋼琴。2009年1月2日至3日到上海大劇院演出兩場。12月26日在杭州大劇院演出均獲成功，並在浙江師範大學作專題演講，獲聘為“客座講授”，她在美國生長，竟能說流利的國語，備受聽眾歡迎。她在2010年夏季獲選為“星球大戰：音樂演奏會”的鋼琴演奏者。為期六週，橫貫美加。從西岸到東岸二十三個城市，演出二十六場，到處均受歡迎。2010年一月六日她又應邀去杭州演出鋼琴。今年聖誕之後，即將前往中國過年。

二女安麗在加州大學的舊金山醫院，負責行政業務。二女婿愛世龍，任國際運輸公司經理，其長女愛元英學業猛進，次女愛元菲於十月五日誕生，我們全家由各地齊聚舊金山，為她舉辦滿月薑酌慶宴。賀客百人，賓主盡歡。

么女安驊，為紐約時尚設計師。她被選為印地安納天才學院的傑出校友，並應邀為今年畢業典禮的主講人。她為發展其“時尚與科技結合”計劃前往歐洲演講並到意大利及中國上海，杭州，再去貴州深入考察苗族衣飾及文化。

兒女們計劃於2011年夏季，全家齊聚舊金山搭乘郵輪到阿拉斯加遊覽。

印州大雪嚴寒，但望你們麗陽高照，新春納福，健康快樂。

張德光，張金嫻偕安麒，廖達玲，元華，元菁
安麟，安麗，愛世龍，愛元英，愛元菲及安驊同敬賀。
2010年12月12日於印州蒙西市

感谢庄昭顺学长

庄昭顺学长是美洲校友会创会负责人之一，长期担任美洲校友会名誉理事长和美洲校友会董事。二十六年来，为美洲校友会的建立和发展做出了卓越的贡献。

2008年10月，庄学长向理事会提出辞去名誉理事长一职。因当时吴厚怡学长刚辞去名誉理事长职位不久，理事会希望庄学长继续留任。为校友会的工作需要，庄学长接纳了理事会的请求。今年10月在华盛顿DC校友会年会期间，庄学长再次提出辞去名誉理事长一职事宜。经讨论，理事会同意了庄学长的要求，并对庄学长长期以来为校友会所作的工作表示感谢。

无论在工作上还是生活上，庄昭顺学长堪称厦大美洲校友的楷模。

我们衷心祝愿庄昭顺学长及其一家身体健康、生活幸福。

竺伟源及美洲校友会2008-2010届理事会所有理事
2010年10月

厦门大学美洲校友会汪德耀生命科学奖学金财务报告

厦门大学美洲校友会汪德耀生命科学奖学金基金会财务：李里焜

以下是2010年1月1日至2010年10月29日（目前收到的最后一份基金账号报告）本基金会财务活动的总结报告：

1. 捐款：郑立谋认捐\$1000，王奋捐\$500，李里焜捐\$500。上述款项已部分收到并在办理过程中，但未包括在2010年10月29日基金账号报告。
2. 开销支出：（1）今年颁发第七届汪德耀生命科学奖学金，奖励学生6名，共计人民币¥15000（折\$2200），转账手续费\$30；（2）本会每年必须付MERRILL LYNCH管理费80美元，这笔费用通常在每年的2月支付。2010年总支出为\$2310。本会自成立以来奖励学品兼优的清寒学生共计40名。
3. 财务现状：2009年12月31日基金账号余款为\$52466.32，10月29日（最近一次帐号报告）账号余款为53095.98。本会存款和共同基金投资由康州 Merrill Lynch New Haven办事处管理。

校友之中如有捐款，请寄本会财务李里焜，地址：

Likun Li, 3910 Clarestone Drive, Pearland, Texas 77584 (telephone: 713-563-9001 (0), 281-412-9046 (H), e-mail: likun_l@yahoo.com, 支票请写 Xiamen University America Alumni Association, 并另注明 Deyao Wang Life Science Scholarship Fund. 在美捐助者，可得免税优待。

（2010年12月3日）

私立时期的厦门大学

1. 为兴学强国，陈嘉庚捐巨款筹建大学

出身于厦门集美侨乡的陈嘉庚校主，早年漂洋过海到新加坡随父经商。父亲实业破产后，他自立门户经营黄梨、米行及橡胶，实业蒸蒸日上。1908年陈嘉庚还清巨额父债，在商界信誉日增。他虽经商成功，却饱尝“海外孤儿”滋味，当他了解英美重视教育而国富民强的情况，也想捐款兴学、富强祖国。无奈清朝政府腐败，陈嘉庚痛心疾首。

1909年他经挚友介绍，拜识了孙中山，第二年加入同盟会。民国成立，陈嘉庚筹款支持福建新政府、支援孙中山。1912年他回乡创建集美小学，后又在集美开办师范、中学、商科、农林、水产学校。1919年巴黎合约使陈嘉庚无比愤怒，五四运动爆发，又使他看到了民族的希望。陈嘉庚感到回国创办大学的时机已成熟，他决定将实业交给胞弟和女婿经营，自己回国筹建大学。

回国一个多月后，陈嘉庚即发出筹办厦门大学通告，并宣布认捐四百万圆洋银。这笔巨额资产是他当时的全部资产。他清醒地认识到，要办好一所大学，四百万圆洋银是不够的，他呼吁教育界、实业界、政治界有识之士共同来建设。

接着，陈嘉庚要为厦门大学选一处最好的校址。当时厦门市偏在岛的西边，即现在第一码头到开元路一带。鸿山寺以南的大生里已属边远郊区。他觉得岛的东、北、中都不合适，他选岛的南端演武场一带，从大生里再往外，中间有蜂巢山、澳岭等山坡。从陆路要翻山越岭，大部分人取水路，从市区码头搭船，绕过虎头山下海面，在厦门港沙坡尾上岸。陈嘉庚选的风水宝地，西起许家村，东到胡里山炮台，北自五老峰，南到大海边，约二千多亩的公共山地。

陈嘉庚邀请蔡元培等十位教育界名流组成筹委会。会议决定成立董事会为大学最高机构。创办人陈嘉庚为永久董事，凡捐助大学百万元以上者也推为永久董事，捐助五万元或对学校有特殊贡献者为名誉董事，大学校长为当然董事。

行政机构设校长一人，由董事会聘请。校长之下设办公处、教务处、总务处、编译处。

教学机构计划设师范、商科、工学、经济学、农林业、医学六个部，各部再分若干科。

筹委会还对教职员的聘任、免任，学生的入学及毕业、学费和保证金等作了研究，然后推举留日美、学习教育学的邓萃英为厦门大学首任校长。

邓萃英推荐郑贞文、何公敢分别为教务长、总务长。并聘请了各科的教授，其中留美化学工程博士刘树杞为理科教授兼校长秘书。按陈嘉庚意见，在1921年4月开学，先设师范、商科二部，师范又分文、理两科。学制预科二年，本科四年。

2. 1921年4月6日厦门大学开学

1921年2月，私立厦门大学在上海、厦门、福州、新加坡等地开始招生。报考人数190人，经考试录取新生112人，其中商学部28人，师范部84人。因考虑当时

学生的程度，均为预科生。开设课程有国文、中国文学、英文、英读文、英国文学、英语会话、中国史、外国史、代数、三角、经济大意、商业地理、商业尺牍、化学讲演、化学实验、生理卫生、德文、法文、日文等19门课。到1923年春季开学，在校本科生119名，预科生149名。

在新校舍建成前，学校借用集美学校的即温楼开学。校训定为“自强不息”，校歌由郑贞文作词，请音乐家赵元任谱曲。交通问题则是陈嘉庚备帆船和小汽船各一艘，来往于厦门与集美之间。

1921年4月6日厦门大学在集美学校举行开学式。为了扩大影响，陈嘉庚邀请了海内外名人政要，如美国著名教育家杜威博士，福建省政府、教育厅代表，厦门官绅商学各界。厦大本校师生员工和集美各校师生共三千多人，参加了开学式。

在校长报告筹建过程，来宾杜威博士与创办人陈嘉庚先生相继发言后，激昂的校歌在操场响起：

“自强，自强，学海何洋洋！”

谁欤操钥发其藏？

鹭江深且长，致吾知于无央，

吁嗟乎南方之强！吁嗟乎南方之强！

自强，自强，人生何茫茫！

谁欤普渡驾慈航？

鹭江深且长，充吾爱于无疆，

吁嗟乎南方之强！吁嗟乎南方之强！”

中国第一个华侨创办的大学——厦门大学诞生了。

5月9日，陈嘉庚带领全校师生，冒着风雨来到厦门演武场，为第一批校舍奠基。第一批五座楼房在演武操场一字排开，同时兴建，都背靠五老峰，面向大海，与南太武峰隔海相望。楼房外墙用花岗岩石砌，内部砖木结构。屋顶为中式宫殿琉璃瓦，下面为西式楼房，考虑南方炎热多雨，五座楼南面有一走廊相连。

十个月后第一座楼竣工，全校师生即从集美迁入厦门新校舍，1922年底全部竣工。陈嘉庚将其命名为：群贤、同安、集美、映雪、囊萤。群贤楼作礼堂和办公室，同安楼作教室，集美作图书馆，映雪和囊萤楼作学生宿舍。接着开始第二批校舍的建设。

3. 新船起航，即遇风浪

新生事物的成长不可能是一帆风顺，厦门大学这艘新航船，启航即遇风浪。首先是邓萃英校长辞职。邓萃英博士留学日、美，回国后又从事教育方面工作，若能专心厦大工作，应能胜任校长一职。但邓还在北京高等师范代校长。北京、厦门两地相隔数千里，当时的交通、通讯又如此落后，要做好两处校长是不可能的。厦大又在初创时期，陈嘉庚校主不能容忍这种情况。邓在校舍建设上，又与陈嘉庚意见不同，所以刚建校不到一个月，邓萃英于5月3日就向陈嘉庚提出辞职。陈嘉庚让刘树杞代理校长，并电报邀请在新加坡的同盟会挚友林文庆博士出任厦大校长。

林文庆博士早年在英国爱丁堡大学学医，获硕士学位

位后回新加坡行医，并创办医学院，讲授药物学与临床医学。同时他还创办实业。林的第二夫人殷碧霞是鼓浪屿人，促成林文庆博士接受陈校主的邀请。

林文庆校长上任后，即提出他的办学主张，集中体现在他制订的《厦门大学校旨》，并决定从1921年秋季，将师范学部改教育学部，再设文、理两学部，全校共设文、理、商、教育四个学部。他将校训改为“止于至善”，还亲自绘制了大学的校徽。

1923年4月，改学部为科，秋季开始招收本科生，各科才开始分别教学。当时学生较少，全校一届才一百来人，分到各个科就只有十几个人，上公共课时有几十人，到专业课常有一对一的授课。

1924年6月，经校评议会议决，学校教学机构调整、压缩，撤部、改科、设系，计设文科、理科和预科三个科，文、理两科之下再设14个学系。

学生注册前需认定一个系为主系，还可选一辅系。学校实行学分制，学生需修满141个学分才可毕业。一学期每周上课一学时为一学分，实验课2-3学时才记一学分。每学期至少修12学分，至多修21学分。年级则按学分划分：获入学资格为一年级生，修满36学分为二年级生，修满72学分为第三年级生，修满108学分为第四年级生。凡修完规定课程经考试及格者，给予毕业证书及理学士学位。

筹办厦大时，陈嘉庚先生就预计到：学校不断发展，费用年年增多，一个人再富也难以承担。厦大创办初期，他以为只要厦大做出一些成绩，海外侨胞就会源源不断地向厦大捐钱。从1922年冬开始，陈嘉庚在东南亚四处奔走，到处募捐。他向海内外实业界人士呼吁，但无人响应。甚至有相当交情的朋友，也借机推辞。厦门大学庞大的经费开支，依然重重地压在他一个人肩上。此时又传来厦大学潮的消息。

1924年校庆林文庆校长做尊孔报告，与当时提倡科学民主精神不符，引起学生不满；后又解聘教育科主任欧元怀等四名教师，学生要求校方收回成命被拒，矛盾进一步激化。学生罢课抗议，教师与学生先后致电陈嘉庚，要求撤换校长，校主不同意。校方竟想用军警驱散学生，导致武力冲突，成为震惊全国学界的学潮。6月8日，一批教师与二百多名学生离校去上海，并于9月20日创办大夏大学。离校师生中包括理科主任、化学家余泽兰，理科三年级学生刘思职（主修化学。1957年当选中国科学院学部委员）。

第一次学潮中，学生改造学校的强烈呼声与另立大学的气魄，给校方极大震撼。林文庆校长吸取教训，改进工作。他开始整顿校风，广开言路，发扬民主。要求各系教职员每月集会一次，交换意见，以利改进。对于学生则强调德、智、体全面发展，不应偏于一方。

4. 厦门大学获立案批准

截止到1928年，厦大第二批建筑建成：理化院大楼、生物院大楼，笃行楼（女生宿舍），兼爱、博学楼（教工宿舍），医院和镇北关家属院。图书馆藏书达五万余册。生物馆动物标本四千余件，植物标本存满二层实验室。化学楼的仪器设备和制革厂的机械设备齐全。鉴于厦门大学教学、科研设备齐全，生活设施如医院、电灯厂、浴室也一应俱全，福建省教育厅同意厦门大学

立案申请，并转呈南京国民政府大学院审处。1928年3月获国民政府大学院批准立案，至此，私立厦门大学办学才获合法资格。

5. 困境中自强不息

正当厦门大学校务蒸蒸日上时，陈嘉庚校主在新加坡的实业却江河日下。1928年世界经济衰退，陈嘉庚所办公司货品大量积压，资金难以收回。1929年世界经济危机爆发，橡胶价格一泻千里，全力经营橡胶的陈嘉庚遭到惨重打击，情况十分危急。亲人劝他削减汇给厦、集两校的经费；乡亲出于好意，力劝陈嘉庚停止支持校费，将有限资金投入企业经营，以度过难关，他坚决不肯。他说“两校若关门，自己误青年之罪小，影响社会之罪大。”二十年来兴学报国将前功尽弃。

从1930年开始，学校经费紧张，林文庆校长利用他在南洋的关系，一直在东南亚筹募经费。学校向政府申请补助，国民政府迫于各方压力，从1930年5月补助厦、集两校每年6万元。后因日军入侵只拨3-5成，实属杯水车薪。同时，学校还积极争取官方或半官方的各种基金。

虽然陈嘉庚竭力支撑，华侨大力支援，政府有所帮助，但要维持五个学院、二十一个系的教学与科研，经费仍感不足，学校不得不精简机构。1930年9月停办天文学系，1932年秋合并工商管理系。1933年春社会学系与史学系合并，政治学系与经济学系合并，动物学系与植物学系合并为生物系。1934年6月撤销商学院，并入法学院，撤销哲学系。1936年学校不得已撤销教育学院。中文系与外文系合并，算学系与物理系合并。全校只设文、理、法商三学院，文学、历史社会、教育、数理、化学、生物、法律、政治经济、商业九个系以及附设高中部。

陈嘉庚企业收盘之后，他如坐针毡，经考虑再三，于1936年5月致电福建省政府和南京教育部长，请求将厦大收归政府经办。厦大全体师生于6月集会，决议致电教育部，并派代表赴南京请政府将厦大收归国办。

（节选自：林梦海《厦门大学化学化工学科发展简史（上）（1921-1977）》（修改版），化学化工学院“庆祝化学学科创办九十周年暨化工系复办二十年”网站 http://chem.xmu.edu.cn:90/jzhx_xyxk1921.html，选入时有删节，题目为编者所加）



回忆二十世纪三十年代的厦门大学

台湾厦门大学校友曾翼程所写、二〇一一年元旦美国百龄老校友曾璧中提供

厦门大学系当年橡胶业巨子爱国华侨陈嘉庚先生所创办，成绩优良，人才辈出，颇为著名，我甚向往，于民国二十三年七月下旬投考获取，依期到校注册上课。一年后因事休学。

民国二十六年我休学期满，回校复课，七七事变爆发，引起全面对日抗战，其时厦大改为国立，由萨本栋博士任校长。是年秋起，厦大迁于长汀县城，在当地觅房屋，布置一切，无形中停课数月，以致我延至二十九年六月始毕业。毕业至今（民国七十八年二月，即一九八九年），将满五十年，对母校各种情形，多已遗忘。兹凭记忆，略述如下：

1、位置、环境及校舍——厦大位于厦门岛东南部，距厦门市约四华里。校址主要在昔时之演武场（当年郑成功练兵之广场。）前临厦门港，后依普陀山，左傍山坡，右靠大路（由市区通至普陀山下。）

全校校舍有楼房二十余座，平方十余幢。演武场上，由西而东，有囊萤楼、同安楼、群贤楼、集美楼、映雪楼，排成一行。群贤楼在正中，为中西合璧之两层楼，楼顶盖以玻璃瓦，楼上（二楼）为大礼堂，礼堂屋顶上，有升国旗之旗杆；楼下（一楼）为办公处之一部分。同安楼作四间教室。集美楼楼上为图书馆，楼下为教室。囊萤、映雪均为三层楼，为男生宿舍，其附近各有平房一幢，为膳厅，合共可容数百人。

上述五幢楼排成一行之前面为校道，校道环绕广阔之运动场。运动场，有跑道、足球场、篮球场、排球场、网球场等。

演武场上，遍植花木，群贤楼前尤多。春夏之间，各花盛开，姹紫嫣红，争妍竞艳，外人莫辨花园抑校园。

运动场东面山坡上，有较后建筑之三层楼房两座。其一为生物大楼，正面临运动场，左侧滨厦门港，巍峨宏伟。其中有博物馆、校长室及各学院院长办公处。其二为化学馆及化学系教室。

各座楼房均抹白色石砖筑墙，坚固而雅观。

生物大楼后面小山上，有西式平房数幢，白墙红瓦，坚固雅观，为教授住宅，每宅限住一家人。周辨明先生系德国汉堡大学博士，厦大聘为终身教授，其住宅西式新平房，名曰“汉堡”，在此小山山头，濒临厦门港口，路人观之，不胜羡慕。不料抗战期间，日本军舰进攻厦门，“汉堡”首当其冲，日舰以大炮轰之，完全毁坏。

2、各项设备——厦大校训“止于至善”，闻系校主陈嘉庚先生所定。而求“止于至善”，故不惜巨款，尽量购置图书、仪器、标本等。结果，图书馆之书籍，汗牛充栋，不计其数。我睹此书山，深感自己读过之书，如

沧海之一粟。生物大楼三楼博物馆内，陈列之动、植物标本甚多，其中大半为海洋生物：其名称、形状，皆我前所未闻，未见。生物实验室有显微镜百余架，学生实验时，每人使用一架，尚有剩余。（一般学校学生实验，数人，甚数十人共用显微镜一架。）

化学馆内之化学原料，摆满架上，据云尚有未开箱者，迁校长汀时，漏搬一箱。抗战胜利，厦大迁回厦门原址时始发现。

此外，本校有火力发电机，每日按时（大约下午六时至十二时）发电，供全校师生照明之用。

3、学院及学系——厦大创办于民国九年，其时国内各大学，大都设科而未设院、系。厦大最初设文、法、教育、理、工等科。民国二十年代，抗战以前，乃设文、法、商、理工四学院。文学院有中文、外文、教育、社会历史四系。法学院有法律、政治、经济三系。商学院有商业、会计两系。理工学院有化学、数学、生物、机械、土木五系。民国二十六年，迁校于长汀，（已改为国立后），除保持原有院、系外，并于商学院，加设银行、国际贸易两系；于理工学院，加设机电一系。四学院合计十七、八系。

4、三位校长——皆福建人。首任校长邓萃英先生，据云当年约三十岁，为国内最年轻之大学校长，因与陈校主意见不合而离去。继任校长林文庆先生，系英国爱丁堡大学医学博士。离英国后，在新加坡行医，兼任星洲议员，与陈校主情谊深厚，陈校主敦聘为厦大校长。林校长德高望重，和蔼可亲，自民国十一年至二十六年六月，厦大改为国立，在任约十六年，精心擘划，建树良多。离校后，赴星洲颐养，依然红光满面，须髯俱美。

厦大改为国立后，首任校长为萨本栋博士。萨氏系物理学家，贤明练达，勤劳负责。原任清华大学教授兼物理学系主任，接掌厦大时，适值“七七事变”，抗战军兴，平津等地，相继沦陷后，日军大举南侵，猛攻沿海各都市，萨校长高瞻远瞩，认为厦门必守不住，乃呈奉教育部核准，迁校于长汀。并效法清大，严格管教，遂造成良好学风，使校誉日起。

萨校长除主持校政外，兼授机电系课程七、八小时，且事事躬亲，积劳成疾，乃于民国三十三年隐退，转任中央研究院总干事。次年，赴美讲学及就医，因所患胃癌经时太久，不治，竟英年逝世，享年约四十六岁。其时厦大已迁回原址，噩耗传来，全校员生不胜悲悼，厦大下半旗数日致哀云。

5、教授——厦大创办之数年，因经费充足，以高薪聘请优良教授，学者名流，应聘者颇多，如欧元怀、王毓祥、林语堂、周树人（鲁迅）、顾颉刚、孙伏园、孙贵定、刘树杞、姜立夫、余青松等是。不幸于民国十三年、十五年，两度发生风潮，学者名流，先后离去。以

致缺乏优良教授。迄今我尚能记忆之教授，列举如下：

文学院——周辨明、余誉、毛常、邓承铨、孙贵定、李庆云、杜佐周、钟鲁斋、台静农、叶国庆。

法学院——张庆桢、傅文楷。

工学院——冯定璋、朱保圳、陈德恒。

理工学院——谢玉铭、刘椽、黄启显（台湾人）、陈子英。

6、学生——厦大开办后，不必多招学生，多收学费，以供开支；另一方面，则收费较昂，以资挹注，且学生衣食奢侈，国人视为贵族化之大学，非富家之人，不敢问津。故学生人数不多。民国二十年代，抗战以前，平均每年四百余人。二十六年改为国立后，学生逐年增加，至三十三年，达一千人左右，其中女生占五分之一。中共统治下，学生激增，近年达万人左右云，

7、住校学生之生活——可分衣、食、住、行、游乐五项来说：

衣——厦大学生十分之九住在学校宿舍。学生之衣服：民国十年代较为奢侈，多半西装笔挺，少半长衫整洁；其后逐渐趋于俭朴，多半穿中山装及长衫；抗战时期，

多半穿制服或中山装。

食——早餐到校内“阿三姑”之商店，食面包、蛋糕、豆浆等。或在宿舍用“打气炉”，自煮牛奶、鸡蛋、麦片等。午餐、晚餐则在宿舍附近饭厅用膳，（由校外人办理膳食），每餐菜一盘，清汤一碗，每人每月伙食费六、七元。

住——厦大学生宿舍，如映雪楼、博学楼、皆为新式楼房，房间宽敞，门窗高达，光度充足，空气清爽，甚合卫生。各房间内，有铁制弹床两张，书桌、交椅、书橱、衣柜两套，舍内浴室，有淋浴设备。居住其中，犹如享福。

行——其时厦门尚无公共汽车行驶，如往厦门市，须雇计程车，或人力车，或运用自己之11号车（两脚）。

游乐——住校同学们，课余或假日，或（有的）游校后之古寺南普陀，瞻佛像之肃穆，听梵音（念经声）之奥妙；或游校边港湾之沙滩，望浩渺之碧波，观汹涌之白浪，眺远近之海舟；或赴厦门市逛书局、看电影、游公园、饮咖啡。或搭渡轮至鼓浪屿，看花木之密茂，洋房之精美。

美洲校友会2010-2012届理事长选举报告

厦门大学美洲校友会2010-2012届理事会于2010年10月19日晚召开电话会议。会议着重于新一届理事会理事长等重要职务的选举与分工。本着以有凝聚力、品德好、口碑好、有远见、有时间和精力等诸多标准为前提，通过自荐与推荐产生了三位理事长候选人，分别是刘伟敏、许怡雄和陈玉銮校友。最后，全体与会理事投票通过刘伟敏（87生物）担任新一届理事长，王宝华（83化学）任副理事长。在之后的11月20日的电话会上又确认了陈强（82化学）任理事会财务，丁俊琪（85

化学）、李碧荣（87生物）、陈玉銮（85化学）、闻清（87中文）负责校友通讯的编辑与出版，李彤（87中文）任理事会秘书。本届的理事长与副理事长的选举过程有别与前的是出现了积极的毛遂自荐的情形，可见新一代校友爱校心切，信心满满的激情。厦门大学美洲校友会在新一届理事会的带动下有望在未来的两年内为校友及母校办更多的实事，使自强不息、止于至善的厦大精神更加得到发扬光大，弘扬四海。

（李彤供稿）

厦大校友美国质谱年会聚会盐湖城

2010年5月下旬美国质谱协会第58届年会在Utah州的盐湖城举行。5月25日中午，二十余位与会的厦大校友相约在一家中餐馆聚餐，大家一边品味着美食，一边畅叙昔日的厦大时光。感谢谷胜以及其他同学的热心组织，十多年来，使美国质谱年会已成了厦大校友质谱界同仁的年度聚会。每次年会不但会遇到许多老校友老同行，也会认识一些新校友新同行；无论是刚认识还是以前就已认识，大家总是一见如故，不为别的，只因大家心中共同珍藏着两个字——“厦大”。质谱年会上厦大校友餐会已是每年质谱大会的一道独特的风景，令许多其他华人与会者羡慕不已。除了我们的校友以外，几乎每次我们的聚会都会有一些校外友人慕名参加，可见我们的校友聚会的亲和力。这个例行的年度聚会也为大家提供了很好的机会去联络校友，帮助校友，同时也大大提升了厦大在这个行业的影响和声誉。也相信将来一定会吸引更多的质谱界的校友参加聚会。

（陈玉銮供稿）



2010年5月第58届美国质谱年会厦大校友聚会 Salt Lake City, Utah

First row: 张强, 赵红, 陈秋影, 侯晓雯, 赵玉丽
Second row: 王海燕, 李福民, 陈兆远, 伍曼红, 谢永明
Third row: 谷胜, 林明祥, 陈玉銮, 车发云, 梁晓容
Last row: 苏永选, 许荣达, 戴鸿平, 李宏

恭贺厦大九秩华诞 ——我以母校为荣

苏林华

2011年4月6日是母校一个光辉和伟大的日子——缘由於1921年南洋侨领陈嘉庚先生创办了厦门大学，历经艰辛及後人之继续努力，得以跨越两个世纪，迈入厦大九秩华诞的日子。於此，我谨以至诚之心，为之祝贺！

我於1948年夏毕业於母校机电系，承校方推荐予资源委员会、派到台湾水泥公司、开始了我这一生59年之水泥生涯。在台30年後、1980年初应聘美国之公司；工作11年後，又为泰国水泥界聘往主持兴建一世界级大水泥厂、并予监管，前後达十七年又半，终於80足岁时、在2007年年中退休返美。但我在毕业离校後，总想与母校取得联系。

中国大陆解放初期，海外人士难以入境；至八十年代间、推行改革开放政策，我遂於1984年1月初自美国

千里迢迢飞经台湾、香港，然後搭火车三天两夜後抵达福州、与母亲弟妹们家人团聚。虽旅期不长，但我坚持必须抽出时间前往厦大母校访问，故事先去信在校任教之级友林坚冰兄、由他转向校方联系、安排一切。

然後由主持永安水泥厂之胞弟林修借调来一辆面包车及司机、由长妹寄漳(厦大1953年化学系毕业)及校友廖开治(1949年土木系毕业)陪同、沿福厦公路驶到厦大，作四天三夜之旅，并住入凌峰楼招待所。继由坚冰兄带领，见过校长等领导人物与旧雨新知，并承校友总会理事长潘懋元副校长邀宴、司守行副书记及级友林坚冰、林宇光、吴伯僊、丘书院等作陪。多日间遍访旧有校舍及新建楼房、操场与校园，甚而至南普陀、鼓浪屿、集美学园及陈嘉庚纪念馆等，因此我对36年後才回访之母校实况印象深刻、终生难忘。



1984年1月，作者毕业36年后自美返厦，与校领导、级校友们宴后合影。前排左起：廖开治、潘懋元副校长、苏林华、司守行副书记、苏寄漳。后排左起：林坚冰、丘书院、庄同学、校友总会秘书长李强、吴伯僊、林宇光

1990年起应聘泰国水泥界，与厦门空中距离较近、且因心系母校，故只要母校有所号召及邀请、或任何活动在厦大举行，我均设法前往参加。故继1984年之第一次返校後，我这海外游子又有12次之返校纪录。即：参加1948级毕业45周年庆、50周年庆、及萨本栋校长百年诞辰纪念会(2002)各一次，2003至2007五年间、每年一次之“萨本栋教育科研基金会”之董事会议五次，及参加母校校庆四次——即75周年(1996年)、77周年(1998)、80周年(2001)与85周年(2006)各一次。如将1999年在深圳举行之“厦大全球校友恳谈会”算入，总计便有14次了。

在这十多次返校中，给我印象最深刻者、莫过於1998年厦大77周年校庆的那一次，因为承蒙母校邀请，我有幸在4月6日校庆日清晨对数千学生致词，且台上有十多位校方领导人物为我站台，而反响也十分热烈。如今面临母校九秩华诞、我虽无法返校致贺，但颇想回忆往事，再展心声。

4月6晨6时10分校长办公室刘弢秘书到我逸夫楼住室、带我下楼上车、开到群贤楼前、然後下车走向楼的对面大操场司令台，台之上方早已挂有“庆祝厦门大学建校七十七周年升旗仪式”红底白字布条了。他引介我给林祖赓校长後，我便立於林校长与陈传鸿党委书记中间。林校长之右方为郑学檬常务副校长、朱之文副校长、朱崇实副校长等；陈书记之左方为张翼副书记，丁马太工会主席、校办陈力文主任等。而放眼台前、已列有二、三十个队伍，队前有各该院系之鲜明红旗；每队约有一、二百名学生，则今日操场上当有三至五千人之多。

六时半、乐队奏乐、四位学生各执国旗一角、自司令台朝群贤楼方向走去、在升旗杆处将旗上两角系上绳索、升起国旗。之後张翼副书记宣读讲稿毕，林校长即示意我走向播音器。起先我双手还拿着一张写上讲稿大纲之纸，後来听到对面大楼有响亮回音、及看到那麽大场面的学生阵容，我感到兴奋，便把那张纸放下来、直接对着麦克风向学生讲话。题目是“我以母校为荣”，大意如下：

“我从美国出发、越过重洋、经过日本、泰国、香港到此；我虽然已入美籍，但仍抱着落叶归根的心情，回归祖国、回归母校。这次返校参加77周年校庆，就如奥运会创始人所说的：“奥林匹克的精神不在取胜，而在参加；生命的真义不在掠取，而在於奋斗不懈”。我便是本此精神返校参加今晨的升国旗仪式。

然後提到去年(1997)7月1日香港回归祖国，我全程观看电视，看到英国国旗下降、中国国旗冉冉升起。全世界的中华儿女、都以洗雪百年国耻而扬眉吐气。

然後将我1948年自厦大机电系毕业後、自我奋斗五十年之经历报告出来。即、毕业後被派到台湾水泥公司，自实习员做起、靠自己努力而升至厂长与经理阶层；其间曾参加全台湾公民营公司技术人员考选、到日本参加有八个国家代表之科技研习会，我压倒了清华、交大等名校出身者而名列第一。(这时台下学生大为鼓掌)。之後屡为海外水泥界服务，如为巴拿马、菲律宾及沙特阿

拉伯建厂等。1980年起、应聘美国，负责技援中国水泥工业。

1990年我应聘泰国，在荒野中为之兴建起一座最现代化之世界级大水泥厂，如今三套设备已可年产900万吨，如第四套可完成，则其年产量1,200万吨，将是在同一厂区内之全球最大者。我的工程论文常刊在英国及国内权威杂志上。以上一切的一切，均全靠自己的奋斗不懈而得的。

之後我说我们学生时代的毕业歌最後一句、是要同学们“快拿起力量，担负起天下的兴亡”！时至今日，中国已没有甚么存亡问题，而是要如何改进社会、增进富强；在母校方面、要将“211工程”早日完成。故我特别期勉在校学生、尤其毕业之後、要抱着“今日我以母校为荣，明日母校以我为荣”的心态努力不懈、为校争光！这两句话是我今天讲话重点、相信很能引起听众的共鸣。

最後我再勉同学：“别问学校能替你做些甚么，且问你替学校做些甚麽！”而结束我的校庆献辞。(这时学生们大鼓掌！)

我回到原来位置时，林校长立刻对我说：“你刚才讲得很好”！到了我离开司令台时，林校长又说：“你今天讲得很好，我要叫宣传部的人看你，请留下你的讲稿。”

中午在大餐厅遇到陈力文主任、承赞我早上的讲话，还说我讲时并不需带讲稿；几年後、他升任党委副书记，在〈厦门大学报〉上主持徵文比赛，题目便近似於《我以母校为荣》。当天下午校长办公室叶世满秘书来索我演讲稿，我因只有腹稿，故次日才整理好交卷，後来他在〈厦门大学报〉上摘要报导我的讲话，标题却用较生动的《母校以我为荣》字眼，不过他主编《厦大建校七十七周年演讲集》时，便把我的讲稿全文刊出。而是日也有一位前曾访问过我的新闻系黄姓女同学来唔，她说今晨我的讲话在同学间甚为轰动，因为和以前台上人所说的的大不相同，新颖而有创意。

14年後的今日、校方举行建校90周年庆典，於此我深望当年在台下的学生们都事业有成、为母校争光。至於在台上的领导们，闻陈传鸿书记(校长)及张翼副书记已先後过世、郑学檬常务副校长早就退休、林祖赓校长退休後曾任校友总会理事长；而多年前、朱崇实副校长已升任为厦大校长、朱之文副校长回校担任党委书记，他俩共同为厦大创造光明的明天，谨此以贺！

我现居大海彼岸之美国、行年八十四，甚难孤雁独飞、无法回归母校以祝贺母校九十华诞，但仍心系厦大、仍念“我以母校为荣”。我想并合八十周年校庆时所写颂词“人生、不是岁月、而是永恒”，及八十五周年校庆时所写颂词“生命前进着、厦大前进着”(按：此两颂词均曾刊於厦大各种《校友通讯》内)，亦是一种呈献！最後、谨祝厦大母校千秋辉煌、万寿无疆！

(苏林华1948年毕业于机电工程系)

厦门大学：人才集聚效应显现

记者 李 静 通讯员 林 蔚

校友总会供稿

近年来，我校坚持“党管人才”的原则，认真贯彻国家人才工作的有关政策，注重加强领导，努力抓好落实，积极营造情谊感人、待遇招人、事业留人的良好氛围，学校人才工作取得了显著成效。为了进一步总结和提炼我校人才工作的做法和经验，我们对学校近年来在“引进人才”方面所做的工作进行了采访和整理，并最终形成了此篇报道，现予以刊发，希望能在一定程度上展现我校人才工作成果，并带给一些院系启迪和思考。

仲夏的一个午后，厦大附近的美丽时光咖啡厅内，我校王亚南经济研究院院长洪永淼教授与该院20多名博士生环坐一圈，倾心交谈，不时响起的笑声将酷热挡在了门外。而在五年前，洪永淼的身份还是美国康奈尔大学的一名教授，与厦大的关系仅是厦大校友、厦大客座教授。2005年，洪永淼被引进我校，担任王亚南经济研究院首任院长，开始带领该院着手打造一个“亚太地区和中国一流的、与国际接轨的现代经济学教育和研究机构”。

在我校，洪永淼只是引进人才的一个缩影。近年来，我校高度重视人才工作，大力实施人才强校战略和“高层次创造性人才计划”，不拘一格、广纳英才，创造条件、培育人才，营造环境、用好人才，努力为建设世界知名高水平研究型大学提供有力支撑。据统计，“十一五”期间，我校共引进各类高层次人才740多人，其中教授110多人，中央“千人计划”入选者12人，“国家重大科学研究计划”（“973”）首席科学家3人，“长江学者”特聘教授7人，“国家杰出青年科学基金”获得者4人，国家“百千万人才工程”入选者2人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”入选者6人，“闽江学者”特聘教授31人。随着这些人才的“加盟”，我校在学科建设、人才培养、队伍建设等方面有了显著提高，人才集聚效应和示范带动效应日益显现。

不拘一格 广纳贤才

年仅30岁即被聘为美国洛斯阿拉莫斯国家实验室终身研究员，后又被聘为该实验室首位核工业Fellow、民用核能项目重大课题领导与首席研究员，兼任盖茨创投的美国泰拉能源公司亚洲开发主任，现年46岁的李宁经过多年发展，已经成为国际公认的重液态金属冷却技术和材料领域的带头人之一，在业界创造了数个世界第一，曾经获得美国国家实验室成就奖和2006年美国亚

裔工程师年度奖。

2008年回国度假，让李宁与厦大结缘。那次，李宁受到了我校“高度热情”的接待，校领导就我校能源学科的发展虚心向他讨教，交谈中李宁也了解了福建省关于核能开发和利用的前景及我校关于能源学科的规划。之后，双方的联系日渐频繁，最终学校向李宁抛出了“橄榄枝”。2009年2月，李宁以“极大”的勇气从世界上最顶级的国家实验室辞职回国，作为特聘教授走进我校，出任能源研究院院长。

李宁说，他希望在能源发展领域“想大事、做大事、成大事”，核能在福建的良好发展前景是李宁选择厦大的重要原因，而我校将能源研究作为新的发展增长点，正好契合他的要求。

如果将李宁选择我校的原因归纳为“事业留人”的话，那么我校还通过情意感人、待遇招人等多种方式引发人才“青睐”。

我校党委书记朱之文和校长朱崇实的“爱才”远近闻名，学校各院系的教授们都爱向两位领导推荐自己所在领域的各种拔尖人才。他们会将这些名字一一记在心里，当这些专家有机会来学校讲学时，朱之文和朱崇实都会抽时间与他们坐坐聊聊，虚心讨教的同时也会尽力帮助他们解决各种困难和问题。他们求才若渴和真诚待才的小故事，很多厦大教师随口就能讲几段。

让洪永淼最终铁下心来全职加盟我校就是因为校领导对待自己的那份真诚。2002年，洪永淼是清华大学经管学院的一名特聘教授，那一年，他的父亲在厦门生病入院，洪永淼无法随身服侍，非常挂心病中的老人。时任校党委书记的王豪杰和副校长的朱崇实得知此事后，主动提供帮助，还经常亲自打电话给医生，询问病情并叮嘱对其悉心照料。老人逝世后，学校还派车派人帮忙料理后事。随后的几年中，朱崇实与洪永淼又有过多次接触，每次见面，朱崇实都会详细介绍母校的近况并力邀洪永淼“回”厦大。2005年，洪永淼下定决心回到厦大，成为我校王亚南经济研究院首任院长。

正是在这样的氛围和环境下，我校“魅力”与日俱增，不断吸引着各类优秀人才“加盟”。据统计，近五年来，厦门大学引进的教师中，来自国外知名高校、科研机构的有179人，占引进高层次人才的四分之一。其中包括“教育部长江学者成就奖”获得者韩家淮教授，“国家重大科学研究计划”项目首席科学家袁立教授，美国加利福尼亚州Burnham研究所张晓坤教授、

许华曦教授，著名能源经济学家林伯强教授，澳大利亚工程院和新西兰皇家科学院院士陈晓东教授，美国杜克大学柳清伙教授等。

营造环境 成就人才

人才不仅要“引得来”，还要“留得住、做得好”。这是厦大提出的一个明确的引才工作思路。

稍加留心，你便会发现厦大的新兴学科或研究院里都有一个响当当的名字：能源研究院，院长李宁；王亚南经济研究院，院长洪永森；中国能源经济研究中心，主任林伯强；生物医学研究院，院长张晓坤……

他们都是各自相关领域的学术大师或知名专家，这些学科或研究院就是厦大为他们“量身”搭建的平台。“他们加盟厦大就是想在哪儿做出一番事业来。为此，要想真正留住他们，就必须打破将引进人才并入现有团队的‘填空式’的传统作法，而是根据学科和实际需要，为他们‘量身’搭建事业发展平台。”朱崇实说。

不仅如此，厦门大学还坚持特事特办，在教学、科研、人才培养等方面为这些人才尽可能地打开“绿灯”，创立政策“特区”。2005年，王亚南经济研究院成立之初，洪永森意识到要使研究院有发展后劲儿，就必须加大培养年轻学者。“为了抢时间，送年轻教师出国培训已变得马上必为的事情。”洪永森回忆说。但是，当时厦大关于选派年轻学者出国进修有明确的工作年限要求，让洪永森没有想到的是，经过与有关领导和部门协商，自己提出的这一请求，居然很快得到了学校的支持。2005年6月，该院第一批新任教师通过面试，8月底便已开始了在国外的学习生活，仅仅两个月时间便完成了联系学校、办签证等各项工作。就是用这样的速度，在成立之初的三年内，王亚南经济研究院共选派了15名经济学院年轻教师赴国外高校研修学习。目前，这些教师均已回校工作，成为经济学院教学和科研骨干。

回顾五年来研究院的发展，洪永森深有感触地说，“这些年，学校给予了研究院很大的办学自主权，并在办学政策、资金、环境等方面提供极大支持。没有这些，研究院很难取得今天的成绩。”



李宁（左二）正和同事研究问题



洪永森教授与学生们一起合影

在特事特办的基础上，我校还积极进行体制机制创新，探索和试行新的人才组织模式和运行机制，建立一套适应人才发展要求的长效保障机制。近年来，我校在贯彻国家现有政策的基础上，相继出台了《厦门大学引进高层次人才暂行规定》、《厦门大学“特聘教授、讲座教授”聘任办法》等一系列人才计划和相关规定，积极推动基本用人制度、聘任制度、分配机制等系列改革，不断完善评价体系，建立“教研结合”的积分考核制度等。“通过这些做法，厦门大学为这些优秀人才和高层次人才提供了更为广阔的发展空间。”人事处处长林培三表示。

数据显示，五年来，学校引进人才中已有一大批成为我校学科带头人或学科骨干。其中，成长为“长江学者”特聘教授的有1人，“长江学者成就奖”获得者的有1人，“973计划”首席科学家的有3人，“国家杰出青年科学基金获得者”的有10人，“国家百千万人才工程”的有4人，“闽江学者”特聘教授的有40人，教育部“新世纪优秀人才支持计划”入选者的有53人。

集聚效应 日渐显现

从某种意义上说，2010年初，第二批“千人计划”入选者陈晓东的到来为我校化学化工学院化工系带来了一股清新之风。这股清新，不仅体现在陈晓东亲手设计装修了清丽淡雅的办公室和实验室，更体现在他带来了“仿生化工过程”这一具有良好应用前景的新兴交叉学科，为我校的学科建设和科学研究注入了一丝新的生机。

“陈老师的到来，为我们带来了仿生化工过程领域最前沿的知识，拓宽了我们的国际视野，迅速提升了我校化工学科的整体研究水平。”陈晓东的助手、化工系副教授肖宗源由衷地说。目前，作为系主任的陈晓东正带领我校化工系向着“一个有特色的国际知名的化工系”的目标稳步迈进。

与陈晓东“初来乍到”的清新之风相比，一些在厦大已工作几年的人才在学科建设、人才培养等方面已经大有建树。

在著名能源经济学家林伯强的带领下，2006年8月成立的厦门大学中国能源经济研究中心现已成为中国能源界的一个知名品牌，其学术科研、教学水平 均在国内这一领域处于领先地位。作为国内首个能源经济学硕士、博士学位授予点，四年来，该中心已培养硕士生、博士生、博士后45人。由林伯强编写的本科和硕士生教科书《现代能源经济学》、博士生教科书《高级能源经济学》等教材是目前国际上最新的能源经济学教科书，填补了国内能源经济学教材的空白，开始在国内其他高校使用。此外，该中心还长期积极建言献策，服务政府能源决策，这其中便包括国家“十二五”能源战略和规划、电价油价气价改革等。目前，林伯强还是国家能源专家咨询委员会委员。由于对能源政策的贡献，林伯强最近获得了国际ENI奖这一国际能源大奖的2010年度提名。

在李宁到我校能源研究院之前，我校在能源研究方面还仅限于基础和应用基础研究，在核能方面是一片空白。一年后的今天，在他的带领下，我校能源研究院在洁净能源科学与技术平台的各个研究领域已经“全面开花”，涉及“行波式核反应堆”新核能技术、化学能源和储能、生物能、太阳能、能效工程等洁净能源科学与工程等众多领域。能源研究院在人才引进和团队建设，学科发展和教学启动，空间扩展和设施购置，以及发展产学研密切合作，服务福建省、地方政府和企业产业规划与科技需求，明确建立工程技术发展模式 and 途径等方面，均取得了可观的成绩。

经过五年建设，厦门大学王亚南经济研究院在洪永淼的带领下，现已成为中国南方一个非常活跃的经济教育教学基地和研究机构。2008年，《经济学季刊》刊发的一份研究报告显示，1998—2007期间，厦门大学在经济学SSCI国际顶尖英文期刊所发表的论文质量在大陆和香港所有高校中排名第三，仅次于香港科技大学和武汉大学。其中，大多数SSCI论文贡献来自于当时刚成立三年的王亚南经济研究院。2009年12月，由王亚南经济研究院申报的“计量经济学教育部重点实验室（厦门大学）”正式获批，这是全国首个文理交叉的经济学科重点实验室，大大拓宽了与国际同行的对话与交流的渠道，提升了我校传统经济学科研究的实力和国际知名度。

“未来十年，是厦门大学事业发展的重要时期。”校党委书记朱之文表示，“我们将以超常规的热情、超常规的努力、超常规的举措创造性地开展人才引进工作，加快推进世界知名高水平研究型大学建设，为国家和海西经济社会发展提供智力支持和人才保证。”

双重国籍与人才争夺战

王辉耀

编者按：双重国籍常常成为旅居海外的中国人的话题，从个人层面来看，选择何种国籍，常常是一个多难的决定，从国家层面来看，这实际上又是一个人才争夺战中非常重要的一环，目前中国从千人计划到类似厦门市政府的双百计划，无一不是认识到人才重要性的表现，但双重国籍问题很少受到重视，我们选载中国与全球化研究中心主任王辉耀为英国《金融时报》中文网撰写的文章，供大家参考。

问：目前，有多少个国家正式允许不同形式的双重国籍或多重国籍？拥有双重国籍的现象比较突出的是哪些国家居多？中国《国籍法》明确规定，“中华人民共和国不承认中国公民有双重国籍”、“定居外国的中国公民，自愿取得外国国籍的，即自动丧失中国国籍”。中国不允许拥有双重国籍，并通过法律的形式来制定，具体是什么时候？当时是基于一种什么样的国情和实际情况来考虑的？

答：据不完全统计，目前世界上承认双重国籍的国家大约90多个，剩下的国家大多是默认状态，即不承认这一群体公民的外国籍，也不因为他获得外籍而剥夺本国籍。有些国家从法律与人权的角度认为：只要不伤害国家正当利益，那么公民加入外国籍，政府可以不承认他们的外国籍身份，不让他们担任政府部门公职，却无权剥夺他们的本国籍。因此，实际上反对双重国籍的国家只是占少数。我们可以看到，包括美、加、澳等移民国家、英、法、西班牙、意大利等传统发达国家、日本与亚洲四小龙、“金砖四国”中其他三国等新兴国家和地区在内，当今世界主要经济体中，除中国内地之外，都

承认或默认双重国籍。

中国明确反对双重国籍是在1955年，当时大背景是两大阵营的冷战，海外华人集中的国家包括东南亚国家基本是资本主义国家，许多国家甚至指责中国通过当地华人进行“革命输出”，某些国家还爆发了极端的、丧失了理性与人性的“排华潮”，“双重国籍”则导致海外华人“身份认同”出现问题，经常被“莫须有”当成“共党分子嫌疑”。中国的当时国力也无力捍卫海外的同胞利益。因此，中国政府在这种情况下选择不承认双重国籍，避免给当地华人带来麻烦，避免当地华人生存发展为意识形态干扰，这在当时是非常明智的政策，起到了积极的作用。

问：经历这么多年的实践及检阅，从各国发展的状况来看，双重国籍还存在哪些问题？这些年，通过不断发展演变，在国际上，推出双重国籍的国家是增多了，还是减少了，或者说维持不变？为什么会这样呢？

答：从各国经验看，双重国籍主要问题是由于“多重身份”带来的国家安全以及身份认可的问题，但可以通过

具体政策基本解决。目前承认或默认的国家，基本都是发达或新兴的国家和地区，这也说明双重国籍、国家开放、人才流动、经济繁荣是可以划某种等号的。因此，世界上承认双重国籍的国家是越来越多，韩国（2008年）、印度（2000年）、巴西（1995年）、越南（2009年）、墨西哥（1998年）、菲律宾（2001年）等新兴国家过去都反对双重国籍，特别是中国周边的国家，现在都学习美国、英国、加拿大、澳大利亚等国家的经验，开始承认或变相承认双重国籍。据2006年联合国秘书长报告指出，至2005年，全世界大约30个国家制定了便利高技能人才入境的政策或计划，其中有些就是双重国籍的政策。报告中指出：“如果能够保证再度移民海外，有权在目的地国长期居留的移民者可能更愿意返回家园尝试新生活。因此，在目的地国居住的保障可能促成回移或循环流动。这样，给予双重国籍身份也有助于回移。”

问：当前，中国处理双重国籍冲突的基本原则是什么？现在，我们有哪些科技手段来鉴别和防止双重国籍呢？一旦发现，依据现行的法律，违法者将得到何种惩处？

答：中国目前处理双重国籍的政策是非常严厉的。中国公民加入其他国籍，就被视为丧失了中国国籍，或者说不好听的话，是被开除了中国国籍。但在其他国家，公民即使要放弃国籍，也十分不容易。如在美国，如果美国人加入了外国籍，美国政府只认你是美国人，要放弃美国籍十分不容易，要有一套复杂手续，想不当美国人还不行，不像中国给人感觉好像是往外推。国籍鉴别从技术上说是很容易的，但中国明确反对双重国籍，或者从另外一方面来说，既然是被当成外国人来处理，而这些人即使拿过去的中国护照入境，因为不涉及到伤害中国的国家利益以及任何人的正当利益——按照法理就是这不是犯罪，因此，也不应有任何过度的惩处，只可能采取没收护照等办法处理，或者是取消户籍，其实这在别的国家都是少见的。还有，这种措施也是很伤感情的。很多中国人在外，由于工作、谋生或发展的需要，不得不加入国外籍，但对祖国的感情仍然很深厚，很希望能和大多数发达国家的人一样，也能保留有祖籍国的身份，这种心情是完全可以理解的，放松这方面的限制也是方便他们回来做贡献、为国服务的最好的政策。

问：中国存在国籍概念是从什么时候开始的？历经了哪些发展和变迁？据说，民国时，中国承认双重国籍和无国籍。港澳地区是怎样处理华人国籍问题的？

答：中国在1954年以前是承认双重国籍的。民国时，中国也承认双重国籍，孙中山担任中华民国总统时还同时拥有美国籍。目前，中国台湾地区依然延续这一制度，只是限制拥有双重国籍的人不能担任政府公职。香港地区也采取默认双重国籍的方式，全国人大对此曾有解释：“所有香港中国同胞，不论其是否持有英国属土公民护照或者英国国民（海外）护照，都是中国公民……在外国有居留权的香港特别行政区的中国公民，可使用外国政府签发的有关证件去其他国家或地区旅行，但在香港特别行政区和中华人民共和国其他地区不得因持有上述证件而享有外国领事保护的权力。”目前，在香港和台湾，实际上是允许双重国籍的，香港居民，不管

在海外有任何国籍，都可以申请中华人民共和国香港护照。

问：国籍到底意味着什么呢？在中国，就户籍这块，比如说你考上了某所大学，可能你的户籍就作为集体户口迁到了学校所在辖地。此外，为了吸引投资兴业者，很多地方，也以户口来作为一种互换条件。我想知道的是，现在大多数出国留学的，在国籍上，惯常的操作说法是怎么样的？还包括一些投资移民与技术移民的？

答：国籍意味着这个国家对这个人的接纳、认同以及是否可以享有相应的国民待遇。中国有特殊的户籍制度，因此，中国即使将来改变国籍政策，也要跟户籍政策的配套起来。例如可以入籍时当作集体户口，再根据购房、工作等实际情况进行具体落户。国籍意味着基本国民待遇，而户籍也因为附加了各地区不同的社保、教育等待遇，而成为目前中国公共政策改革的焦点问题。我个人认为，市场经济体系需要市场配置人才资源流动到合适的岗位，中国需要从国籍、绿卡、户口、档案、编制以及相关附加的社保等待遇上，打破人才流动的制度性障碍。当然，因为人口庞大等国情，不一定完全放开移民以及户籍制度，但需要许可最大限度的流通，例如许可外国高层次人才入籍中国，出台政策让海外留学人才、海外华人更方便地回国发展，减少不同地区户籍导致同一国家却有不同国民待遇的问题，来减小对市场经济的阻碍。

问：这些年，出国留学、投资移民的越来越多，你怎么看待这一现象啊？在他国发展后，放弃中国国籍的比例有多少，有权威的数据统计吗？

答：中国目前每年就有超过20万人选择出国留学，规模只回越来越大。移民的情况也一样，例如在2008年一年就有8万中国人获得美国绿卡，2009年中国依然连续成为移民美国人数第二的国家。美国目前大约有华人4百多万，其中有拿中国护照持有美国绿卡的按照上个月美国政府的最新统计有53万人，这说明至少有300万华人加入了美国籍。其他国家华人放弃中国籍比例并没有权威统计，因为涉及多个国家也很难有确切统计。但是，可以证实的是，中国高层次人才在国外流失的比例最高，例如据国际经合组织的一份统计，1990至1999年间在各国经济发展最急需的科学和工程领域，非美国出生的科学与工程博士留在美国的平均比例大约47%，中国大陆留学生博士滞留美国比例却为87%。而在21世纪，在中国高速发展的10年间，这个比例没有下降，反而上升。按照美国《华尔街日报》2010年1月援引美国政府有关研究机构的最新统计数据，毕业5年以上仍然留在美国理工科的所有外国博士生，中国高居92%，滞留美国人数最多，绝大多数亚洲国家博士毕业生在美滞留比例国家都在百分之三四十以下，泰国甚至只有7%。而根据美国《科学》杂志前两年的统计，中国清华和北大已经成为为美国输送博士生来源名列第一和第二的大学，已经超过了美国本土的大学。尽管美国已经拥有了大量的来自国外的人才，美国还在考虑出台更为优惠的人才政策，如美国国会议员最近提出可以考虑对在美国拿到硕士学位的外国理工科留学生直接发放绿卡，而美国能源部长朱棣文最近也提出要给外国留学生发绿卡，可以

说中国正面临严峻的人才政策竞争，需要进一步解放思想。

问：中国出国留学的人员加上移居国外的人口，截止目前，大约有多少人？按正常程序走，如果留学的人想回国，需要办理哪些手续？时间大约会是多久？

答：中国新闻社《2008年世界华商发展报告》曾估计改革开放后移居海外的新华侨华人约600万，我认为比较保守，这里面可能没有计算留学出去的中国人，目前在海外留学人员已经超过100万。最近这两年又增加很多，改革开放以来大陆出去的华人可能近千万。当然，这包括许多只是获得外国绿卡的中国公民。另外，至2009年，中国总共送出留学人员大约162万，已经回国的大约49.7万。很多留学人员回国需上主要办理是《留学回国人员证明》以及学位认证等，需要花费很多时间和出示很多证明，手续比较复杂。我有一个朋友在国外拿到博士学位，学位认证前后加起来花了三个月的时间。拿了签证回来以后，中国签证目前在海外发放的有效期只有半年或一年的签证，在国内住满90天或者180天又必须再出国重新办签证。关键是海外华人回国极为不方便，国外的使领馆办签证一个国家就这么几个，现在华人遍布世界各地，办签证花费很多时间和精力，还有费用，对人才流动不利。另外，缺失了祖国原有的身份，中国对海外华人的向心力和吸引力，特别对这些华人后代的感召力可能会大大减弱。

问：签证政策与双重国籍的关系，如果签证放松，会不会对人才回国及经济贸易往来的频繁带来利好？

答：这是肯定的，如果连回国都很困难，如何谈具体的创新创业？双重国籍和绿卡的主要作用都是招才引智、招商引资以及凝聚海外族裔贡献国家。越来越多的国家承认或者默认双重国籍的根本原因就是，双重国籍的放开有吸引海外资金、人才、技术的作用，增强祖国向心力的作用，反对双重国籍却并不能阻止人才流失，因为如果一个人才具备移民欧美的条件和主观意愿，即使剥夺本国国籍还是会选择移民，同时，反而因为失去了祖国的国籍，往往还把本可能、以及想部分保留在祖国的产业干脆全部转移到海外。印度在这些方面就很明智，实行了大面积发放印度裔卡和印度海外公民证政策，给与海外印度裔人与国内印度人的除了选举等方面的同等国民待遇，包括终生回印度免签证等，大大加速海外印度裔人才的回流和环流，使印度的高科技服务业和软件外包业这些年来大幅度提升。截至2007年，由于这些人才政策的实施，数年内从美国回到印度的仅信息产业方面人才都已经超过6万。美国政府人士也对印度《金融快报》承认：“如今大批印度信息人才回流，可能影响全球科技中心的硅谷乃至整个美国今后的竞争力”。在印度版的双重国籍政策出台之前，印度还只雇佣了7000名软件专业人才，而在2006年，“印度裔卡”和“印度海外公民证”实施以后，印度已经有了70万名软件从业人员，并依赖出口和外包成为了仅次于美国的世界第二大软件出口国、以及世界第一大软件外包业务接纳国。

问：人才方面，一直是重要的战略方针之一，像之前已经入了外国籍的高级人才，如果不允许双重国籍的话，

就很难吸引他们回国效力。有人建议，中国可以进一步地放宽留学人员的签证状况，同时也可推广移民绿卡制度，不仅吸引留学人员回归，也可以吸引在国外出生的国外人才到中国来。您觉得这个举措可行吗？是否可以取代双重国籍呢？据了解，由于对申请人资格的严格限制，把想要获得“绿卡”的大多数外籍人士挡在了门外。目前，申请到绿卡的人多吗？比例占据境外总人口多少？

答：如果给绿卡以基本“等国民待遇”（不能超国民待遇，也不能当临时工使用），并加大对原籍中国的高层次留学人员与海外华人、外国人才两大对象群体的适用范围，那么，肯定能取代大部分双重国籍的职能与作用。我认为这也是可行的。但是，目前中国绿卡制度并没有发挥这样的作用，例如从2004年8月15日正式出台绿卡制度到2007年8月15日，全国公安机关共受理外国人申请在华永久居留资格1460人，批准686人获得在华永久居留资格，到目前，也只批准了几千人而已。相比之下，2006年入出境中国的外国人达到了4424万人次，2006年，在北京登记居住一年以上、具有正当职业的外国人都有7万余人。如果讨论横向，美国一年批准职业移民绿卡名额是14万，如果加上这些人才的亲属以及亲属的绿卡申请，一年总数超过百万。中国批准和申请的人都少，这是因为门槛太高，手续复杂，且高门槛低服务——没有任何“等国民待遇”的规定，只相当于一张长期或永久免签证的证件，并且还制度性忽略了原籍中国的留学人员与海外华人群体的诉求。

问：也有人提出，一个国家不承认双重国籍，主要考虑的是对国家的忠诚和对公民的管理。从法律上讲，双重国籍有可能为一些犯罪分子逍遥法外或获得从轻处罚提供机会，因为有的行为在一个国家是违法，在另一个国家则不违法；有的行为在一个国家要受到重罚，在另一个国家则只会受到轻罚；在审理程序上也有很大不同，给不法分子以可乘之机。这是世界上一些国家不承认双重国籍的重要原因。您怎么看呢？

答：需要指出的是，世界上明确承认双重国籍的国家要远比明确反对的国家多，剩下的国家多是默认状态，也就是说实质上真正反对双重国籍的国家是少数。世界各国对双重国籍的担心都主要在“身份认同”上：一是两个国家处于敌对或未建交的状态，双重国籍拥有者“该如何效忠”的问题？二是出于国家安全问题考虑，限制这一群体参政议政；三是对这一群体公民的管理。但从各国发展的状况来看，这些完全可以通过具体政策来解决，而用不着一刀切地反对双重国籍。例如可以采取对等承认的方式，例如印度；也可以采取默认政策，例如俄罗斯不承认双重国籍公民的外国籍，但公民获得外国籍也不剥夺其本国国籍；三是可以采取区别对待的政策，只对原籍本国的海外同胞默认双重国籍，也就是不承认其外籍身份，但没有自愿、主动放弃本国国籍则视为选择了本国国籍，例如日本与越南；四是限制在海外担任公职的双重国籍者的参政议政权，例如菲律宾就有此规定，以及限制双重国籍担任具有安全、象征、核心性质的政府公职，例如中国的香港和台湾地区就是如此。

问：有观点认为，中国政府现在实际上已放宽了对户籍

的限制。2003年8月7日，在中国公安部公布的新的七项户籍管理便民措施中第六项专门规定，从发布之日起，“取消出国、出境一年以上的人员注销户口的规定”，这也就是今后中国公民出国不再要求注销中国国籍。这条规定实际让现在广大出国留学、工作的人员合法保留了中国的国籍，即使这些出去的人员日后有可能加入其他国籍，只要他们回国还拥有中国户籍，则同香港特区一样，实际上还被视为中国公民。这可以算是为今后中国承认或默认双重国籍打下了基础。

答：这一规定具有非常积极的意义，但实际上还是行不通的，显然不是为默认或者承认双重国籍打基础。这是因为尽管中国过去具有非常过时、苛刻的户籍制度，甚至还有流动人口证，但本土公民起码还可以申请到了再去“流动”，有暂住证。而目前一个留学人员回国，他没有加入外国籍也无外国护照，只是有外国绿卡，还是需要注销本国户口和身份证，而且护照在很多地方也不能用，比如不能银行开户，不能贷款买房等。现在的情况是，国内有关部门只要发现你有外国护照或外国绿卡，就要求你取消你的身份证和户口。实际上有外国绿卡的还是中国籍，但在中国被发现也要取消户口，这是非常不合理的。美国的情况是你有其他国家护照或绿卡我不管，我只认你是美国人。美国这个做法对美国有好处，这些人还可以给美国纳税。

问：在双重国籍问题上，有人大代表和政协委员提过提案或者是议案吗？效果如何？

答：有不少人大代表和政协委员多次提交过相关的提案。而且，据我所知，欧美发达国家的华人一直非常关注这一问题，并也多次呼吁国家进行国籍法改革。当然，国籍法的变动，或者改革制度，涉及方方面面，政府需要谨慎从事，这需要一定的时间。但现在一提到双重国籍改革，不少人人认为主要的障碍是东南亚国家的问题。其实，这个问题不难解决，就像南亚国家孟加拉和巴基斯坦等国不欢迎双重国籍，印度的双重国籍政策就不针对这些国家，只针对大多数不反对双重国籍的国家。也可以采取对等承认的方式，先和愿意承认双重国籍的国家建立双重国籍往来，使更多的本族裔人有一种归属感，增加更多的便利往来，对双方国家都有好处。

问：还有观点认为，从建国初期到现在，世界格局已经发生了翻天覆地的变化。中国颁布《国籍法》20多年来，国际国内发生了巨大的变化。当前国际和平环境十分有利，现在是修订《国籍法》的最佳时机。

答：冷战早已经结束，中国与全球大部分国家已经建交。同时，中国实施改革开放，对内建立市场经济体系，对外融入全球化经济体系，这些都需要人才跨越国界、地域的流动作为支持。所以说，国籍法是到了可以改革的地步。中国的紧邻如印度，菲律宾，韩国和越南等国都纷纷修改了国籍法，也给中国提供了现成的模式和参考。目前国际人才环流已经成为一种趋势，欧盟内人才已经可以自由流动，国际人才竞争越发激烈，很多时候人才的竞争和保留都已经成了国家人才政策的竞争，包括国籍政策。今年，中央出台了《国家中长期人才发展规划纲要》，人才强国已经是中国的国策和最广泛的共识。在这个时候，修改过时的和对海外华人极为

不利的国籍自动丧失的法律，可以说是最佳的时机。

问：近年来，社会各界对中国实行双重国籍的呼吁一直未曾断过，实行双重国籍是否时机成熟？有没有列入立法目标或者是计划？如果暂时没有，那又需要到什么时候？为何会迟迟不推动呢？

答：政府有关部门一直在研究这些问题，并积极为国际人才竞争创造条件，包括对户籍制度也在推动改革和突破。总体来说，尽管过程缓慢，但一直在进步。不过，国籍法的变动，因为涉及到法律的修订，政府需要考虑多方面的因素，也需要时间。其实也可以用国家出台有关条例的形式，来加快有关规定的实施。例如，中国2003年的绿卡规定，就是中国公安部 and 外交部起草的条例，由国务院颁布执行的。

问：目前在中国周边许多国家改变双重国籍政策情况下，你有什么好的建议吗？

答：如果考虑中国特有的国情，在现行情况下需要时间来改变国籍政策，我认为可以先从完善相关绿卡制度开始，例如出台中国海外公民证，替代大部分附加在双重国籍政策的职能，以便对海外人才进行长期和永久性引进。比如印度对双重国籍处理的成功模式可以借鉴。印度近年来针对海外广大印裔人士的双重国籍的呼吁就推出了“印度裔卡”(PIO)计划和“印度海外公民证”(OCI)计划，作为国家人才政策的补充。海外印度人才持有“印度裔卡”或：“海外公民证”持卡者在购房、医疗、社会保障、所得税、贷款额度、风险投资基金的申请、知识产权保护等方面都有“本土公民待遇”，但不享有选举和被选举权利。印度政府近年来为吸引和方便更多的海外印度人士和后代回印度访问，工作和生活，增强印度社会和经济发展的活力和竞争力，增加对祖籍国的认同和了解，从1999年到2006年间大幅度调整和创新印度海外侨民返回和访问印度的旅行和海外公民身份证明的做法切实值得中国政府认真参考。印度政府给海外原印度籍人士发放海外印度公民身份证—OCI卡(Overseas Citizen of India, 终生免签证),以及给在海外生长的印度人后代发放海外印度裔人士身份证—PIO卡(Person of Indian Origin Card, 15年免签证),一举解决了印度作为国家和海外印度裔人士的多方多层次的需求。当然，对于那些对印度来说双重国籍敏感的南亚国家，如孟加拉，巴基斯坦等，这项政策则不适用。按照印度大使馆的官方统计，截止到2010年3月，印度已经发放了4百万“海外印度公民证”和7百万个“印度裔卡”，这些证件的发放，给与海外印度裔人与国内印度人的除了选举等方面的同等居民待遇，大大加速海外印度裔人才的回流和环流。印度没有花很多的钱来吸引人才，但在政策上走在了中国前面，印度的人才留在美国少于中国，而回归率原来不如中国，现在回归率都高于中国，很能说明问题。我认为中国可以采取印度海外公民证的模式，来减少相关制度对人才流动的阻力，加强国际人才竞争。我相信，中国在国际人才政策上的创新和解放思想将会使中国成为一个能够吸引、凝聚世界大多数华裔优秀人才的国家。

(英国《金融时报》中文网，题目为编者所加)

刘树杞与厦门大学

刘树杞如果不是1935年就去世的话，在中国化学界的地位将是相当超然。他创建了厦门大学的化学系和武汉大学的化学系，执教于中央大学，后来还是北京大学的理学院院长。去世之后他的悼词里有：“当今化学名辈，多出其门下”，后由这四所大学为他举行公葬。

1921年初厦门大学建校之始，刘树杞博士就被聘请到校任职。刘树杞，字楚青，美国密西根大学化学工程科学士，哥伦比亚大学化学工程科硕士、博士，哥伦比亚大学化学工程科助教。刘树杞博士来到厦门大学后，先后担任过教务主任、大学秘书和理科主任，担任化学教授、化学系主任。

刘树杞一直在厦门大学担任理科主任，他努力为理科争取经费，争取编制，争取设备。在他的主持下，1926年6月和11月，总面积3万5千多平方的化学院、生物院两大楼的先后落成，为厦门大学理科的发展创造了优越的条件，加上教师们努力工作，理科的教学、科研成果显得特别突出。

刘树杞博士是我国二、三十年代杰出的科学家、教育家，刘树杞在电化学与制革学两方面，均有很高造诣，是我国研究熔盐电解的先驱，曾以《电解法制铍—铝合金》一文享誉欧美。他担任化学系的第一任系主任。在他主持下的短短几年，厦大理科建成制革实验所。由于制革实验所是我国高校建立较早的科研与实验基地，更由于刘树杞是当年极负声望的化学家，所以，化学系在其创办初期，就在国内小有名气。

刘树杞任化学教授，承担的教学，从1926年秋主持的课程可见，教学工作量还是很大的。该学期每周任课共11学时，有化学讨论会（2学时）、无机化学演讲（3学时）、实习（6学时）。他还编写教材《无机化学》一部。

刘树杞博士在厦门大学一直担任行政职务。1921年7月林文庆到校任校长，刘树杞协助校长广聘教员，随即任校秘书兼教务主任职务，直至1924年教学机构调整，不再任教务主任。刘树杞曾两度代理校长职。1921年5月，邓萃英校长辞职，陈嘉庚任命时任校长秘书兼理科主任的刘树杞代理校长职务，直至新校长林文庆到任。1925年12月26日，校长林文庆赴新加坡，又将校长职务托刘树杞代拆代行。他还曾任校行政委员会、学生指导委员会、图书委员会、建筑委员会、奖学金补助费审查委员会委员，设备委员会委员长等多项职务。

1927年1月刘树杞博士辞去厦门大学职务。离开厦大后，刘树杞博士历任湖北教育厅长、国立武汉大学筹委会主任、代校长（1928年7月到1929年春）、北京大学理学院院长。

1935年9月12日刘树杞博士病逝于北京。1936年2月，厦门大学理学院院务会议决议设立刘树杞奖学金，以纪念他对厦门大学理科建设和发展做出的卓越贡献。

（根据厦门大学化学系网站资料改编）

刘树杞在科学上的贡献

“刘树杞在科学上的贡献，主要是电化学和制革学两个方面。早在第一次留美学习期间，他就开始做研究工作，并历任培根化学实验室、法国驻美化验室及美国塞法化验室等处的化验师以及哥伦比亚大学的化学讲师。1919年6月，他在哥伦比亚大学，完成了很有价值的“从铬酸盐废液中电解再生铬酸的连续方法”的博士论文。此方法在生产中应用后，颇受厂家欢迎。当时美国新泽西州有个化工厂，铬盐废液含约10%的氧化铬，每月计达20万磅被白白流失，并污染了环境。而这种连续电解再生铬酸的方法获得圆满成功，不但可以回收有用物质，而且减少了环境污染，这在学术价值和实际应用两方面都具有重要意义。此项发明，曾申请了美国专利，而且直到40年代，这一博士论文的成果，还在一些学者的专著中被引用。

刘树杞热爱科学事业，毫不“以长为贵”。1929年春，他出于对国民党政府腐朽黑暗政治的不满，毅然辞去湖北省教育厅厅长的职务，请得中华文化教育基金会甲种研究员资格，再度赴美，在哥伦比亚大学专门研究制革学和电化工程，并很快完成了“电解制造铝合金”的著名论文。此法的研究成功，解决了当时工业上一个极为重要的问题。20多年来，化学界普遍认为这一问题很难解决；但经刘树杞精心研究、埋头苦干，在一年之内便获得成功，成为当时化学界公认的卓越发明，欧美的学术刊物和报纸争相报道，并在美国商部注册。由于铍铝合金具有质量轻、强度高、抗腐蚀等许多优良特性，它的制造方法解决后，在航空工业、机器制造等方面，具有十分重要的意义。

他工作异常勤奋。在纽约时，同时进行电化学和制革学两方面研究，每天来往于哥伦比亚大学与柏拉提学院。两校相距须乘地下电车一个多小时，他早上七点至柏拉提学院研究制革，晚上回哥伦比亚大学研究制铝合金。天天这样早出晚归，连续研究，工作十分辛劳，但他总是兴致勃勃、怡然自乐。

在制革方面，除在美国的工作外，回国后又与他的学生们作了较深入的研究。在矿物制革、植物制革、铬革上油、制革上灰、羊皮脱脂等方面，均有精确之测定和创新之成果。在镀铂和电解制钨及制铝方面，也进行了一系列重要研究，并取得了有重大意义的成果。

刘树杞做研究工作的特点之一，是立足于国情。他的指导思想是：结合本国资源、解决国计民生、繁荣国民经济。他考虑研究题目，十分注意与人民生活和经济建设密切有关的问题。例如，他根据中国地大物博、各种金属储量丰富、用途很广的特点，选择了制造铍铝合金及电解取钨、取铝等项目，力图通过自己的研究工作，使祖国的丰富矿藏，用于人民生活和经济建设。又如，他看到当时中国廉价出口大量生皮，而到外国后经过加工改造，又以高价的热货进口，感到很不安。他认为这是中国化学家没有尽到责任和中国化工厂不发达的缘故。于是，他选定进行皮革方面的研究，并积极倡导在中国创建化学工厂。他立志改变中国科学技术的落后面貌，努力为建设文明昌盛的祖国贡献力量。

（节选自：王治浩“刘树杞在科学上的贡献”）

厦门市引进高层次人才“双百计划”简介

厦门市认真贯彻落实国家“千人计划”和福建省引才计划精神，于2010年4月制定出台《厦门市引进海外高层次人才暂行办法》和《关于加快建设海西人才创业港，大力引进领军型创业人才的实施意见》两个政策文件，计划用5—10年引进100名海外高层次人才和300名领军型创业人才（简称“双百计划”），主要内容如下

一、指导思想

坚持围绕厦门市支柱产业、新兴产业和现代服务业的发展需要，以建设海峡西岸人才创业港为目标，以“政府引导，市场主导”为总体思路，以“人才+项目”为主要模式，重点引进能突破关键技术、发展高新产业、带动新兴学科的海外高层次人才和领军型创业人才，促进科技成果转化和产业升级，加快经济发展方式转变，推进人才工作与经济工作紧密融合。

二、主要内容

1、政策举措。市财政每年安排1.5亿元人才工作专项资金用于“双百计划”。

对引进的海外高层次人才，给予每人100万元补助，可重复享受上一级引才计划补助。入选国家“千人计划”的人才，各级补助累计最高可达400万元。此外，在科研、项目经费、职称评聘等方面给予支持。创办企业的，同时享受领军型创业人才的扶持政策。

对引进的领军型创业人才，提供最高2300万元的各类扶持资金，其中创业启动资金100万至500万元，还包括政府创投、贷款贴息、科研经费等其他申请资金，特别优秀的项目可突破上限。此外，给予100至500平方米的创业场所（五年免租金），三年内缴纳个税地方留成部分全部返还。

2、生活保障。“双百计划”入才在住房、配偶就业、子女就学、医疗等方面可享受优惠待遇。

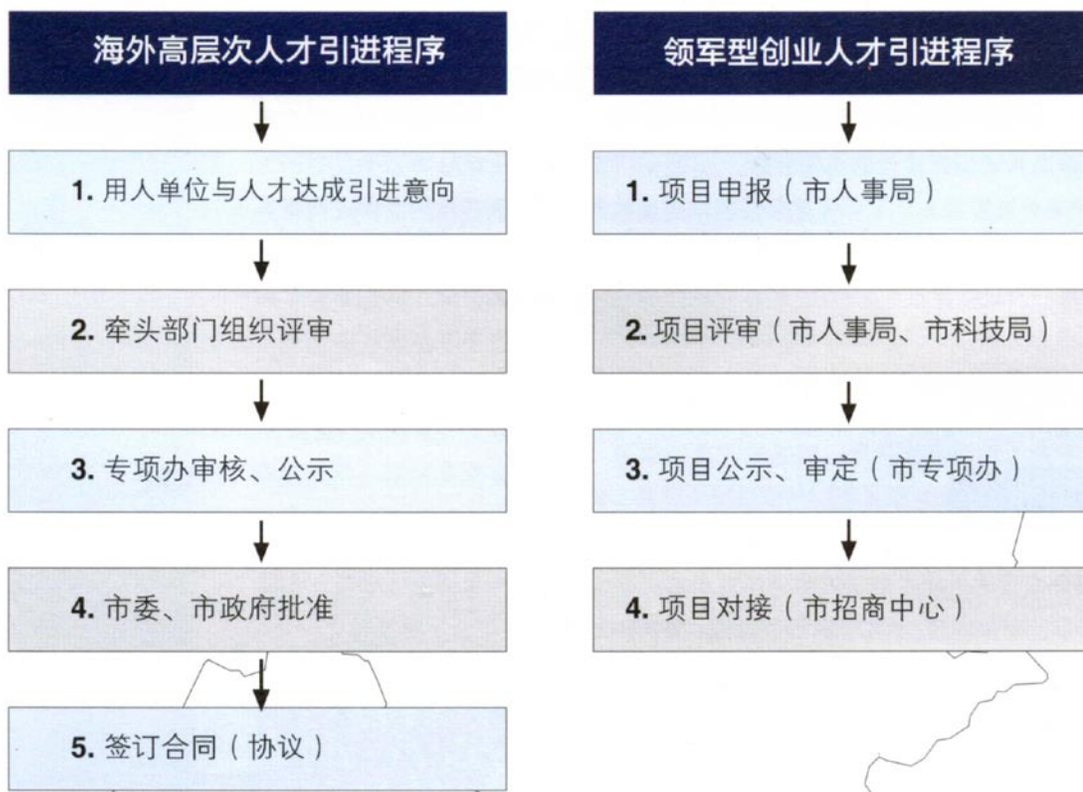
三、组织领导

1、工作机构。厦门市高层次人才引进专项小组负责“双百计划”的组织领导和统筹协调。厦门市高层次人才引进专项办公室作为专项小组的日常办事机构，负责“双百计划”的具体实施。市人事局负责人才项目的申报受理，市科技局负责人才项目评审，市外资局负责人才项目对接，市财政局负责人才工作专项资金的管理使用。

2、环境建设。制定配套政策措施，优化人才发展环境。积极构建以人才政策、高新园区、公共技术服务平台、产学研合作和科技金融等要素构成的五为支撑的创新创业体系。

3、宣传推介。加强舆论引导，促使全市上下形成重视人才工作的共识。树立科技创业典型，营造鼓励创业的社会氛围。积极开展赴海外招聘活动，加强“双百计划”对外宣传推介，使海西人才创业港的品牌形象深入人心。

“双百计划”引才程序



俄罗斯科学：从冬眠中醒来

11月19日出版的《科学》杂志，花了七个整页的篇幅，全面报道了俄罗斯振兴科学的举措，本文摘编其中的片段，以供参考。

俄罗斯科学正走出仅为生存的模式，以期再造辉煌，但随着政府大力支持大学及应用研究，俄罗斯科学院的前景究竟如何？

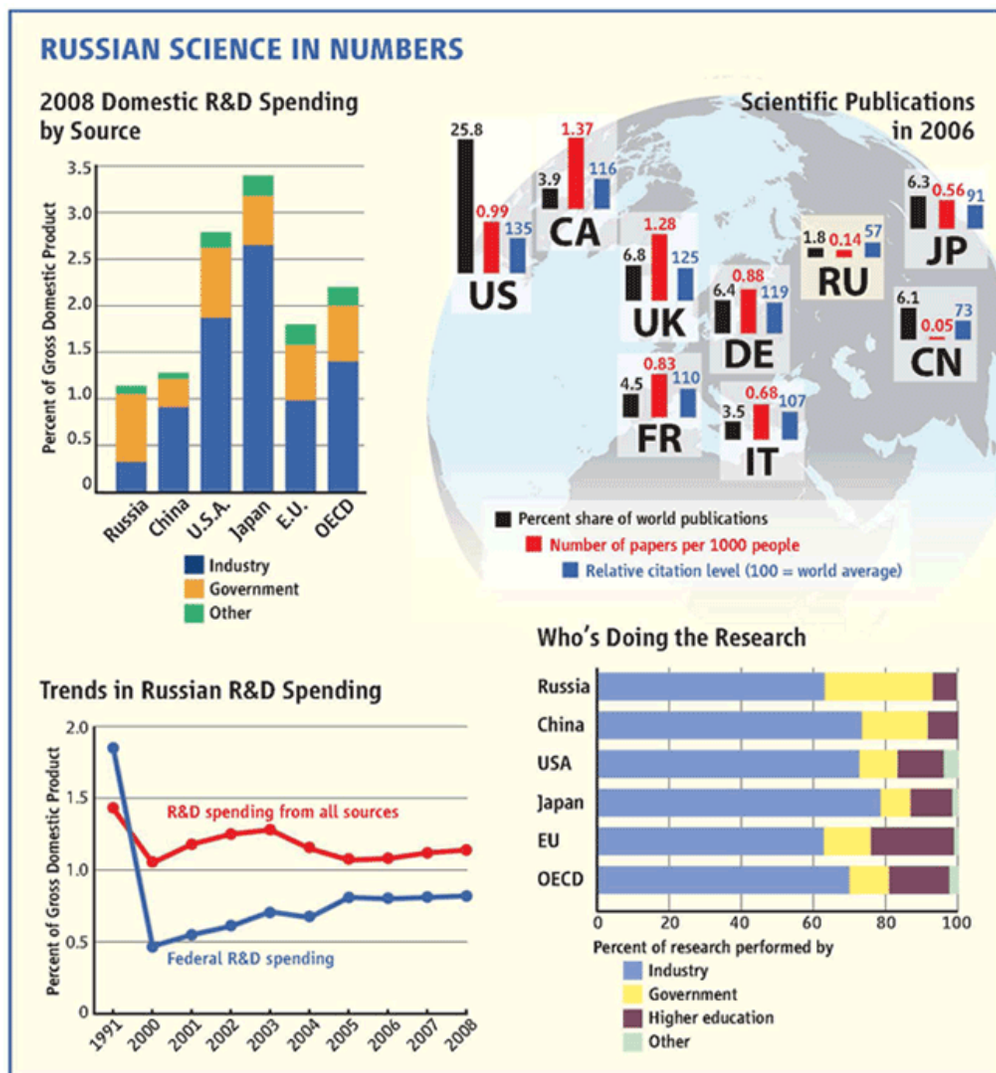
十月末，俄罗斯教育和科学部公布了重振大学研究计划第一批结果，由政府出资，单项资助高达五百万美元的研究计划，旨在吸引全世界顶尖科学家在俄国大学里设立实验室，他们仅要求在俄国工作4个月，第一批资助获得者包括了一些大名鼎鼎的科学家，如1998年诺贝尔医学奖得主、美国德州大学休斯顿分校的Ferid Murad，2010年菲尔茨奖得主、瑞士日内瓦大学的Stanislav Smirnov。但优厚的条件却没有钓到两条大鱼：在俄罗斯受教育、今年诺贝尔物理学奖得主、英国曼切斯特大学的Andre Geim和Konstantin Novoselov。Geim认为“同时有效地主持两个实验室是非常困难的”。

事实上，今年诺贝尔奖的公布在俄国也引发了大讨论，为什么成千上万的九十年代经济萧条时离开俄国的优秀科学家，现在仍然不想回归？

九十年代苏联瓦解后，俄国的科学走过一段漫长的道路，有些科学家为了养家糊口甚至夜晚要去开出租车赚钱，到了本世纪第一个十年的中期，科学家的工资慢慢得到增长，政府意识到俄国不能一直靠自然资源吃饭，需要大力支持研究领头的工业，如纳米技术。此举得到了俄国内外科学家的支持，但有人批评政府对基础研究的投入仍然不够，对俄罗斯科学院各研究所的改革力度不够，他们还停留在原苏联的模式。

许多人建议俄罗斯科学院采用透明的同行评审办法来提升、鼓励最优秀、最聪明的科学家，但政府采用给大学更多的资助的办法来解决，因为俄罗斯科学院控制不到大学。但这种方法能不能让优秀人才留下来，仍是一个问题。

苏联时代的俄罗斯科学院，从事科学研究是一项令人羡慕的工作，众多的研究所集中在诸多的科学城中，这样的科学城分散在广袤的苏联疆土上，许多研究都有军工的支持，政府控制的工业也为这些研究所注入资金，由于充足的资源，俄罗斯科学院集中了大批最优秀的人才。那时有笑话说：什么是科学？科学就是政府买单以满足你个人的好奇心的一种方法。苏联瓦解之前，全苏有4600多个研究所，雇员超过二百万。



但四年之后的1994年，许多曾经辉煌过的实验室人走楼空，研究人员买不起试剂、消耗品，甚至电力。工资再也不能养家糊口，随着旅行限制的解除，许多科学家就像今年诺贝尔奖得主一样离开俄国去国外讨生活。官方统计数据显示，1989年到2004年期间，超过两万五千名科学家离开俄国，但非官方的估计，仅90年代就有超过八万名科学家离开俄国，有的彻底改了行。少数留下来的幸运者，从其他渠道找到资助，比如和国外的实验室合作，或申请诸如索罗斯国际科学基金的项目。最初政府为了挑战俄罗斯科学的权威，成立了俄罗斯基础科学基金会（RFBR），基金会采用同行评审的方式，但资助额实在有限，苏联瓦解后的头十年，科学家的头等任务是怎么生存。

本世纪开始，俄国经济开始好转，对科学研究资助也慢慢增加，工资待遇也缓慢提高，现在，俄罗斯科学元科学家的工资大概可以达到上个十年的五、六倍。虽然仍然不是很高，但比过去好得多，而且比俄国的平均工资高。

就像从冬眠中醒来，俄罗斯科学开始活了过来，过去没有完成的大型项目，政府开始重新投入经费。

（全文见：Science, pp 1036-1042, Vol 330, 2010。丁俊琪选译）

俄罗斯科学与技术

俄国科学为人类贡献了许多著名的发明，特别是在基础研究方面。世界知名的科学家有：罗蒙诺索夫、巴甫洛夫、门捷列夫、齐奥尔科夫斯基、卡皮查、朗道、库尔恰托夫、亚历山德罗夫、卡拉廖夫等等。俄国人拥有很多世界第一，诸如生物圈理论研究、发射人造地球卫星、使用原子能发电站等。近年来，尽管存在着一定的困难（首先是经济上的），俄国学者仍在各个领域做出了不少世界水平的研究成果。

最令学术界骄傲的是若列斯·阿尔费奥罗夫2000年获得诺贝尔物理奖。他在圣彼得堡的实验室里培育出了分布有大小为几个纳米的“量子点”的晶体，借助这一工艺可以造出前所未有的短波长的强激光，对光纤光学来说，这意味着可以通过一根通信电缆传输大容量信息。

还有一个最新研究成果是频率可调红外激光。

俄国科学院设立的奖项也享有越来越高的国际威望。在这方面最典型的例证是国际奖项“全球能源奖”的颁发。该奖项设立于2003年，俄国的根纳季·麦夏茨院士和美国人扬·道格拉斯·史密斯因为在强脉冲能源领域的研究成果成为首批获奖者。2005年，若列斯·阿尔费奥罗夫因为“研制在太阳能发电中应用半导体能量转换器所做的基础研究及其具有的巨大实践意义”和德国科学家、西门子公司的科研领袖克劳斯·里德列因为“研制蒸汽能源设备的强力高温燃气涡轮”获得了这一颇具权威的奖项。

俄国科学这些年所取得的成就在很大程度上归功于俄国科学院执行了内行的政策。在复杂的条件下科学院得以保存自己科研队伍、机构组成、学术流派和实验基地。这一切为获得优异的科研成就准备了条件。

俄国科学家的研究发明处于领先地位的有：

- * 特罗伊茨克核研究所脉冲中子源的启动；
- * 圣彼得堡物理技术研究所新一代热核聚变装置——球形托克马克——的使用；
- * 俄国科学院免疫学研究所独特的抗感冒疫苗的成功研制；
- * 库尔恰托夫研究所的同步强辐射源投入使用、跨部门超级计算机中心的启用；建立起国内紧急情况——地震、水灾、技术性灾难——预警系统。

此外，俄国科学也积极满足社会生活的需要。在“健康饮食工程”的框架下发明了运用国产生物添加剂使面包等食

品富含维生素的方法。

科学院非常注重科研活动与实践相结合。各个学科科学家们联合起来，参加联邦专项工程，其中包括“最新生物工程学方法研究”、“遗传学重点研究方向”、“人类基因组研究”等大型项目。

俄国大型商业企业也开始支持国内科学的发展，大集团公司越来越积极地表达愿意投资前景看好的学科领域的意向。

俄国学者也很受国外机构欢迎：科学院约有20%的研究人员在世界各国的研究中心和研究所工作，而俄国教授实际上已经遍布世界各大高校。许多外国大公司更愿意把订单交给俄国的研究中心。国内科学最重要的问题在于进一步健全学术队伍培养体系，学术机构保留了副博士和博士培养机构，这样，专业人员能够在国家财政预算的框架内从事科学研究。国家的支持不仅促进了科学的发展，而且为俄罗斯继续推进经济改革提供了保障。

获得诺贝尔奖的俄国学者：

- * 伊万·巴甫洛夫——1904年，生理学
- * 伊里亚·梅契尼科夫——1908年，生理学
- * 尼古拉·谢苗诺夫——1956年，化学
- * 伊戈尔·塔姆——1958年，物理学
- * 伊里亚·弗兰克——1958年，物理学
- * 帕维尔·切连科夫——1958年，物理学
- * 列夫·朗道——1962年，物理学
- * 尼古拉·巴索夫——1964年，物理学
- * 亚历山大·普罗霍洛夫——1964年，物理学
- * 安德列·萨哈罗夫——1975年，和平奖
- * 列昂尼德·康托罗维奇——1975年，经济学
- * 彼得·卡皮查——1978年，物理学
- * 若列斯·阿尔费奥罗夫——2000年，物理学
- * 维塔里·金兹堡——2003年，物理学
- * 亚历山大·阿博里科索夫——2003年，物理学

（俄罗斯新闻网）

第四届纪念曹天钦蛋白质研究国际研讨会 在我校举行

为纪念曹天钦院士为推动中国生物化学和生物工程的发展所作出的巨大贡献，12月6日上午九时许，第四届纪念曹天钦蛋白质研究国际研讨会在厦门国际会议中心开幕。曹天钦先生之子曹惟正先生、曹天钦基金会董事长林其谁院士、我校副校长孙世刚教授、生命科学学院院长林圣彩教授等出席了会议。本次会议由曹天钦基金会、中国科学院上海生科院生化与细胞所、我校生命科学学院、国家蛋白质科学研究上海设施联合主办。

开幕式上，孙世刚、林其谁、上海生科院生化与细胞所常务副所长景乃禾研究员和林圣彩教授分别为大会致辞；随后，冷泉港亚洲首席执行官季茂业宣读诺贝尔奖获得者Jim Watson的贺信，曹惟正先生表达了对其父曹天钦先生的怀念。开幕式由曹天钦基金会张友尚院士主持。

人物小档案：曹天钦院士



曹天钦、谢希德塑像

开幕式后，美国华盛顿大学的美国科学院院士Earl W. Davie、美国芝加哥大学的美国科学院院士Bernard Roizman、第二军医大学免疫学研究所的曹雪涛院士、中山大学的徐安龙教授、美国Oklahoma大学健康科学中心的Jordan Tang和来自加拿大的亚洲太平洋国际分子生物学网络高级顾问Chris Y. H. Tan做大会报告。

本次会议为期两天，共邀请了来自美国、加拿大和欧洲等国家与地区的杰出专家，以及国内多所一流大学与科研机构的教授学者，围绕蛋白质结构功能、蛋白酶和蛋白酶抑制剂、肌肉蛋白、信号转导、毒素和病毒等主题进行报告和交流。12月6日下午到12月7日，其他被邀请代表分两个会场围绕上述主题进行报告和交 流。

(生命科学学院 徐双悦)

曹天钦院士是中国著名生物化学家。1944年燕京大学化学系毕业。1946年赴英国剑桥大学留学，1951年获英国剑桥大学生物化学系博士学位，并被选为冈维尔凯厄斯学院荣誉院士。1952年回国后，历任中国科学院生理生化研究所副研究员，上海生物化学研究所研究员、室主任、副所长，中国科学院上海分院院长，中国科学院生物学部委员、学部主任，中国生化学会第一至三届副理事长，1983年被选为瑞典皇家工程科学院外籍院士，国际生化联合会中国代表，国际科学联合会总务委员会及执行局成员。1986年当选为中国科协第三届全国委员会副主席。1995年曹先生逝世。

曹先生长期从事肌肉结构蛋白的研究。在英国期间，首先发现了肌球蛋白中轻链、重链的亚基结构。最早应用荧光偏振法研究蛋白质的结构。回国后，带领研究组对肌球蛋白、肌动蛋白、原肌球蛋白、副肌球蛋白等肌肉结构蛋白的分离、纯化、结晶、电镜观察、化学性质、物理性质、免疫性质、溶液构象等，进行了广泛深入的研究。他是中国最早在分子水平开展植物病毒和类菌原体的研究者之一。1973年对马王堆一号汉墓古尸肌肉结构的研究得到国际学术界的好评。参加和领导了中国人工合成牛胰岛素的研究。他发表的学术论文约一百多篇。1982年与李国豪等合编了《中国科技史探索》，1986年主编了《中国科学评论 生物卷》。他的《肌肉蛋白的研究》在1956年获生理生化研究所个人一等奖，中国科学院化学奖；《肌肉与肌肉蛋白的结构与功能的研究》在1978年获全国科学大会重大科技成果奖。

曹天钦院士生前是厦门大学的老朋友。曹天钦院士的夫人谢希德学长系我校数学系46届毕业生。谢希德学长的父亲谢玉铭也在萨本栋校长时期受聘为厦大数学系教授，并兼任系主任、理学院院长和教务长。

我校EMBA入选《福布斯》“中国10大最具价值EMBA”

近日,《福布斯》中文版评选全国所有高端EMBA项目——“中国10大最具价值EMBA”,我校EMBA荣誉入选,且是除北京、上海地区EMBA以外唯一入选项目。

本调查为《福布斯》中文版针对中国商学院进行的独立调研。调查的范围为国务院学位办承认其授予的MBA以及EMBA学位的商学院,同时也包括中欧国际工商学院、北大国际MBA、长江商学院等在中国具有强大影响力的项目。调查针对所有2005年和2009年毕业的全日制和在职MBA毕业生,以及EMBA毕业生,当年必须有毕业生的商学院方可入选。

排名指标包括学生毕业5年投资回报、毕业第1年的起薪、毕业5年收入的年复合增长率、就读MBA前后的收入增长率、学费成本等,通过赋予各单项指标排名的不同权重,进行加权处理得出最后的排名。其中毕业5年投资回报为毕业后5年内的税前总收入,减去本人承担的学费,再减去自入学起至2009年底的机会成本。

根据国际通行惯例,同时结合调研实际情况,本次调研中,针对EMBA的排名,仅选取占学生比例较高的职业经理人的相关数据进行计算排名,企业主、政府官员未被考虑在内。(管理学院EMBA中心)

人大高教研究中心发布“中国大学50强”排行榜 厦门大学入十五强

中国人民大学高等教育研究中心联手搜狐社区发布了最新的“中国大学50强”排行榜。人大高等教育研究中心表示,“中国大学50强”以服务于中国高等教育的科学、健康发展为目标,以体现办学实力和社会影响为要旨,通过建立客观、公正、准确的评价体系,考察中国高水平大学的综合实力、核心竞争力及结构效益,为我国高水平大学科学发展提供依据,为大众理性看待中国高等教育和中国高校提供参考,为考生填报高考志愿提供帮助。

“中国大学50强”前20强列表

排名	学校	综合得分	核心竞争力			社会影响力		所在省份
			全国学科排名	国家重点学科	科研论文	高考招生	网络知名度	
1	北京大学	99.96	100.00	100.00	100.00	99.88	100.00	北京
2	清华大学	98.06	98.77	95.84	97.37	100.00	99.56	北京
3	复旦大学	88.71	72.35	92.47	94.26	90.47	77.44	上海
4	中国人民大学	88.66	80.25	88.09	90.55	91.86	85.44	北京
5	南京大学	85.10	69.63	83.53	99.99	87.57	68.11	江苏
6	浙江大学	84.88	73.83	81.05	94.42	88.78	76.65	浙江
7	中国科学技术大学	84.42	67.90	82.45	93.59	92.54	64.18	安徽
8	北京师范大学	82.19	70.37	80.37	93.10	84.66	70.25	北京
9	南开大学	81.64	66.42	79.40	90.87	87.18	68.48	天津
10	上海交通大学	80.76	70.37	76.02	85.61	88.50	72.44	上海
11	武汉大学	78.09	70.12	74.81	85.64	80.58	73.39	湖北
12	西安交通大学	76.93	69.14	76.65	78.46	82.56	65.60	陕西
13	中山大学	76.59	62.72	73.13	80.41	81.99	77.01	广东
14	北京航空航天大学	76.27	64.69	83.50	65.39	83.83	65.21	北京
15	厦门大学	75.83	61.73	75.44	77.98	81.56	69.59	福建
16	天津大学	75.72	67.65	75.06	74.34	83.12	66.27	天津
17	哈尔滨工业大学	74.65	61.98	82.82	69.64	77.43	64.48	黑龙江
18	华中科技大学	74.26	62.96	72.82	77.38	80.78	64.05	湖北
19	同济大学	73.76	64.69	70.70	67.07	85.74	69.40	上海
20	华东师范大学	73.21	62.96	67.75	82.08	78.56	66.05	上海

我校六位教授当选为中国化学会第28届理事

11月22—25日，中国化学会第九次全国会员代表大会在福建武夷山市隆重召开。来自全国各地的260余名会员代表汇聚一堂，共商学会发展大计。

会议举行了隆重热烈的颁奖仪式，我校林敏副教授获中国化学会“先进工作者”荣誉称号。

本次大会以无记名投票方式选举产生了新一届理事会，我校化学化工学院万惠霖、王野、田中群、孙世刚、郭祥群、黄培强6位教授当选为中国化学会第28届理事会理事，中国科学院化学研究所闽籍院士姚建年当选为中国化学会理事长，孙世刚教授当选为副秘书长。

会上，中国化学会第27届理事会副理事长、中国工程院

院士王基铭致开幕词，他强调，中国化学会是在中国共产党领导下的化学工作者的群众组织，是党和政府联系科技工作者的桥梁和纽带，也是推动国家科技事业发展的重要力量，在推动经济社会可持续发展中，广大化学工作者具有义不容辞的责任和义务。与会代表听取并审议通过了中国化学会第27届理事会理事长、中国科学院副院长、中国科协副主席白春礼院士代表中国化学会第27届理事会所作的工作报告、方智常务副秘书长所作的财务工作报告，听取了杨振忠副秘书长所作的关于《中国化学会章程》修改草案的说明，审议通过了《中国化学会章程》修改草案。会议还讨论了2011年国际化学年活动方案等事项。（化学化工学院）

2010年度“传递母校问候，探寻校友足迹”活动 取得圆满成功

11月13日上午，2010年度“传递母校问候，探寻校友足迹”总结汇报会在校友总会办公楼（大南七）会议室召开，来自北京、上海、广州、深圳、福州、厦门等六个寻访小分队的代表们分别用PPT、视频剪辑、电子杂志等方式，为大家生动地再现了他们在今年暑假所付出的辛勤劳动以及获得的丰硕成果。

2010年是校友总会第五年以校团委的暑期大学生社会实践为平台开展校友寻访活动，今年的活动以即将到来的厦门大学90周年校庆为主线，组织暑期返乡的同学采访部分校友，展示学校的办学成就；以“心中的母校”为主题向校友征文，为90周年校庆营造氛围；通过寻访促进地方校友会的发展和建设，进一步完善学校校友信息库；同时与教育研究院的课题组合作开展厦门大

学校友发展状况研究。活动从7月份启动，经过招募、面试、培训等环节，暑假开始时，六个小分队返乡开展寻访工作。经过一个暑假的艰苦努力，队员们共与400多位校友取得了联系、撰写了近100篇校友的深度采访稿、更新了200多条校友信息、获得了部分珍贵的老照片和校史资料，同时也把来自母校的问候传达给了尽可能多的校友。在寻访过程中，同学们深深地感受到了学长的榜样力量、体会到了厦门大学校友对母校的深厚情感。通过这次活动，同学们的组织、策划、沟通和协调能力得到了全面的锻炼，克服困难和挫折的能力也得到了很大的提升。就像有位同学在实践中写到的那样：这个暑假，累并快乐着！校友给我的启迪将指引我的人生方向，寻访校友的经历将值得我永远珍藏。

赖洪凯副校长拜访余光中校友

“我难忘在厦大度过的点点滴滴，明年学校九十岁生日，如果可能，我很乐意重访母校，一起为母校庆贺，和老少校友一起追忆往昔岁月”。7月13日，在台湾考察的赖洪凯副校长一行在台湾中山大学拜访了八十岁高龄的台湾著名诗人、我校校友余光中先生。在回忆起厦大的生活，余先生激动地说了上边一席话。

余光中先生，祖籍福建永春，1928年生于江苏南京，1947年入金陵大学外语系，后转入厦门大学，1949年6月22日，余光中在厦门的《星光日报》上发表了《扬子江船夫曲》，这是他首次发表新诗。当时他是厦门大学外文系二年级的学生，刚从金陵大学外文系转学来厦不久。在厦大的一个学期，21岁的余光中开始踏上了朝拜缪斯的漫漫长途，在厦门的《江声报》和《星光

日报》上发表了七首新诗，七篇文艺评论还有两篇译文。创作、评论和翻译并举，昭示着这位未来文学大师的招数。1949年余光中随父母迁香港，次年赴台，就读于台湾大学外文系。现任台湾中山大学文学院院长，当代著名诗人和评论家。而先生传颂最为久远的当属那一首《乡愁》：“小时候，乡愁是一枚小小的邮票，我在这头，母亲在那头……”曾勾起无数人的思乡之情，曾让无数人魂牵梦萦。

余光中先生今年82岁高龄，精神依然矍铄，谈笑间幽默风趣。在台湾中山大学，余光中先生还陪大家共赏夕阳，并亲自驾车带赖副校长一行共赴晚餐。（校友总会）

莲 子 诗 选:

家在远方

我想我可以顺着夜路回到诗里了。家在远方，电话已关机，广告邮件塞满了信箱。

亲人们走动在书上的概念里，也从照片镜框里逼真地向外望。

露珠在远方的林梢上悄悄形成……

我想我可以把想念和落地灯一起关掉了。

亲人们在南方的阳光下，而我正伴着北方的星星说话。

夜色无声无息地抹去了北国的又一天，日子悄悄地蒙上浓浓的寒意。

我想我可以把自己裹在诗卷里冬眠了，这个季节谁也不会来造访我居住的这首诗。

别让妈妈等待

Don't Keep Mama Waiting

走回去

Go back

用迟到的身影

Complete a drawing

去完成一幅画面

With your late comer's silhouette

用微笑去点燃微笑

Go ignite a smile with your smile

用一声热切的呼唤

Kindle the eyes

去点亮眼睛

With your heart-warming calling

仿佛火种

As if a tinder lighting a candle awaiting

点燃期待着发光的红烛

To emit brightness

回家去

Go back home

去温暖一个静静守候的

Go warm up a still night

夜晚

Safeguarding and expecting

别让妈妈等待

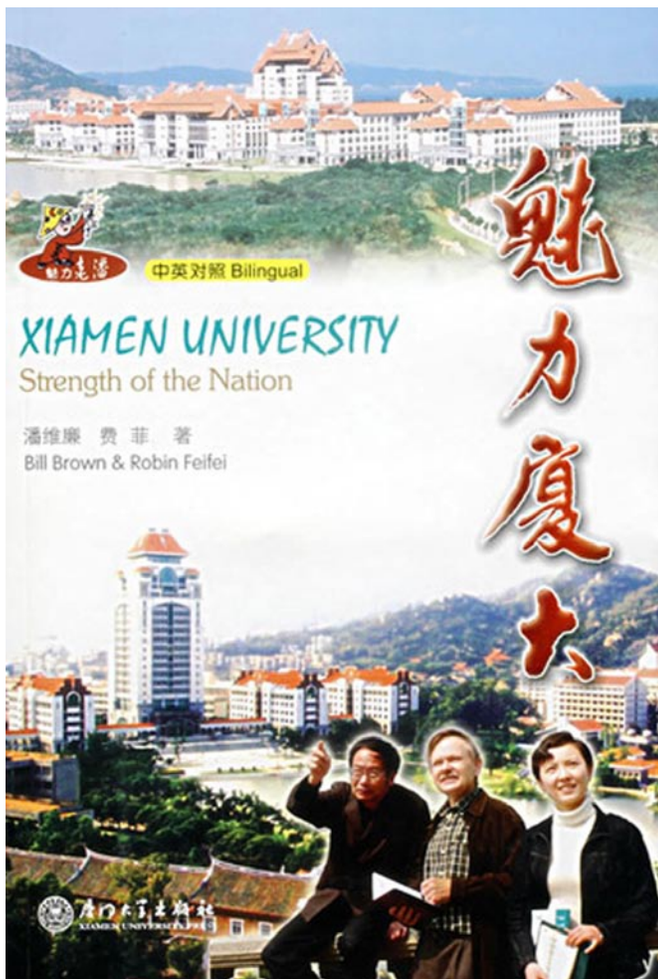
Don't keep Mama waiting

二零零八年三月一日

3.1.2008

莲子 1984年毕业于厦门大学外文系

正史野史说厦大



潘威廉、费菲合著的《魅力厦大》，封面除了厦大优美的风景外，还有“封面新郎”郑启五

“导游厦大”是我最拿手的一课，且轻易不上，今生今世，只上两堂：2005年春天，应美籍潘威廉教授和女生费菲的邀请第一次开讲，其内容大多进了中英对照的《魅力厦大》一书，出版社一气印了五千册，且再版又再版，我还有幸成为该书“封面新郎”，随书五洲四海尽逍遥！

这次开讲属于“梅开二度”，夜郎自大也好，王婆卖瓜也罢，我仍大言不惭自己乃厦大第一导游，“封面新郎”不过表象尔耳，无党无派才是正宗的源头，十足的底气在于我的厦大“游龄”比我的年龄还长，自称“校园土著”只因为还在老妈的肚子里就已经日夜在芙蓉园里周游。人在做，天在看，半个多世纪来耳闻目睹，亲历亲为，正史野史，一概了如指掌，谁是厦大人谁是厦大鬼，谁在粉墨作秀谁在呕心沥血，老夫胸中自有一本明细账！

绝不循规蹈矩，拒绝陈词滥调，我领着博友诸君走场馆、穿墓园、看雕像、探故居，甚至像武工队一样，钻过青纱帐一般的书库密道，直抵林语堂先生的书房，尽情地抚摸大师千百次伏案挥毫的黑漆桌面；还一一垫起脚尖，在落叶萧萧的庭院，探望尘封已久的“卢嘉锡旧宅”……厦大俊杰中最令人仰慕的是萨本栋，一个被活活累死的民国老校长！

五年导一回，我的第二次导游挥发出比第一次更大的热力：藏龙卧虎的博客精锐们不但图文并茂记录了《魅力厦大》，而且在数码时代撷取新的《厦大魅力》，让草根旺盛的根系悄然织进历史长卷的再度裱褙之中！

野史取代正史不乏其例，草根有时比树根更有活力，因为“历史是由人民书写的”，归根结底要看落地有声的历史事实！

漳州校区的绿色大写意

车-船-车无缝衔接，45分钟从厦大本部抵达漳州校区，下车后的第一感觉：三季不见，我们的漳州校区更绿了！

从校区宾馆直通教学主楼群的大路两边，两道笔挺的绿色大写意抒发着树荫走廊初具规模的豪迈，沿着校园前沿的排行屏风树如同一杆杆绿色的帅旗，在阵阵海风中又好像是一面面张扬的碧帆。最令人欣喜的是蛰伏在校园背山的万千树苗突然开始了恣意的蔓延和勃发，原来全裸的山体，现在忽地一下就羞答答地套上了飘逸的草裙，扭身抖起绿色的摇滚。至于那山体原先光秃秃的上半身，植被的文胸也开始遮羞的横行……

我想一旦校区的背景山体从下到上都披上绿绒绒的澡巾，如同南厦门湾碧波中清早出浴的白鹭女神，那么静静地蹲在校区对面偷窥的南太武大山一定会忍不住笑出声来：“好你个漳州校区，这下完全可以和五老峰下的校本部媲美了！”

(郑启五1981年毕业于外文系，现为土耳其中东大学孔子学院中方院长)

厦大，我的梦想起航

谢冬远

当美洲校友会的学长让我写些自己的过往经历和见闻感受时，很高兴但也有些压力，我是搞体育的，文笔实在是不敢恭维，不过，体育的精神就在于挑战和超越自我，所以，就让读者见笑了。

我叫谢冬远，厦门大学04级企管系人力资源管理专业，是当时校篮球队的特长生。我要感谢体育部的黄景东老师，如果没有他，我也不可能来到厦大这个让我度过了人生中最美好4年的地方。感谢你，黄老师，也感谢其他所有帮助过我的校领导、老师、还有同学、队友们，你们都组成了我最美好的回忆。



美国侨报图 蔚宇摄

我的厦大是从鲁迅雕像开始的，来美国已经2年了，不知道英语角是否还是那么的热闹，而我很多好朋友都是从哪里开始认识的，我一直认为，作为年轻人，梦想很重要，不要抹杀自己的梦想，不管别人看起来有多难也要加油，因为只要有梦想，就有了动力，再难也不会觉得是种障碍，反而是磨练你的好机会。

记得我15岁时去到了北京首钢篮球队，每天去训练馆的车程要40分钟，我会随身拿一本单词书，争取有空闲就可以背单词，有时队友们也会开我的玩笑，觉得我没必要这么认真，毕竟走上了竞技体育的路，想学习好实在太难，我听后也觉得有道理，不过，我

想要看看外面的世界，我也想感受不同的文化和氛围，我的梦想就是说一口流利的英语。

来厦大后的第一个星期，我就去了英语角，很紧张，担心自己的发音和语法，所以萎缩在一颗大树下，左顾右盼不知道要干什么，一个非常热情的笑脸突然出现在我面前：How are you? 我忙说：Ah, Fine. Thank you. How about you?

就这样我的厦大生活开始了，以前北京队时背过的单词仿佛都活了一般，真的很欣慰当时付出的努力，而回报的滋味尝起来更甜，我相信那句老话：机会是留给有准备的人！

05年的3月，机会的大门仿佛向我敞开，厦大成为全国首个聘请外籍教练的大学。就这样，之前英语的底子像是有了用武之地，而我也责无旁贷的当起了兼职翻译，很多的篮球词汇就这样装备起来。通过英语，我和马奎斯教练（Coach Richard Marquis）有了更多的沟通和交流；因为英语，我发现美国的篮球文化和打法有很多值得中国人借鉴的地方，虽然中美的体育文化交流已经日趋频繁，不过我希望可以自己去探个究竟。

Coach回美国后，他希望我可以在中国帮他订购小纪念品，因为他在美国创办的Play Smarter篮球训练营，有这个需求。就这样，我几乎每天都要写一封英

中新网2月12日电 据美国《侨报》报道，身高2米零4，曾效力CBA职篮联盟五年、两次入选世界大学运动会中国队的谢冬远(Duke Xie)，正在美国南加州追寻篮球“教练梦”。谢冬远说，中国目前缺乏有国际篮球观的教练。因此，25岁的他选择了一条体育运动教学的道路，希望能够培养更多的NBA明星。

目前在洛杉矶圣盖博教育学院(San Gabriel Academic)担任篮球教练的谢冬远说，体育能提升华人形象，随着姚明等中国运动员加入到NBA明星，华人的体育天才也逐渐被世界所认识。目前，越来越多的华裔运动员进入了美国主流球队，如来自山东烟台现为加州大学伯克利分校效力的身高230公分的张兆旭(Max Zhang)和来自中国台湾考入哈佛大学、目前在哈佛球队打主力控球后卫的林书豪(Jeremy Lin)。

谢冬远说，目前华裔做教练培养NBA明星还是一个空白领域，因此他从不20岁开始就立志要成为一个优秀的教练。因此，他离开了球队，来美国上大学主修企业管理和体育运动教学，现在毕业了，希望能把两个专业结合起来从培养青少年入手，寻找一条在美国学习当教练的路。

谢冬远说，他喜欢那种运筹帷幄的感觉，因此放弃了自己的篮球生涯。他觉得当教练可以培养更多的球星；同时，美国是篮球天堂，美国球队的管理、训练、技术战术都有很多可以借鉴的地方。美国球队突出个人技术和明星气质，而中国篮球训练则强调集体和团队；他认为这两方面并不矛盾，因为美国队员打球也必须建立在集体配合上，因此如何结合好个人技术和集体配合是篮球的大课题。(蔚宇)

填补华裔教练培养NBA明星空白

谢冬远欲圆教练梦

文的Email与Coach沟通订单细节，我还清楚记得第一封Email我花了2个小时零20分钟才写完，我要先用中文组织语言，然后换成英文，不会的单词要查词霸，吃不准的语法就去问英语角认识的同学，总之真的好辛苦，晚上要写到凌晨2点，早上7点又要爬起来出早操，不过，我觉得很过瘾，因为我知道没有再好的实战机会了，我的专业是企业管理，这些“真枪荷弹”的演练实在是让我获益匪浅。

从第一封Email要2个多小时，但后来1个半，1个小时，半个小时，这不是一两天的功夫，很欣慰我在专业队时吃过的苦，我觉得人要有做事情的决心和毅力，既然想做，那么实在是没有理由不去做好。

06年底，Coach主动提出来认为我应该来美国闯荡一下，继续学习英语并为未来篮球方面的发展积累见识和经验，我愿意试试看，但是07年连续2次签证被拒，说实话我心里的打击非常之大，但我真的相信上帝有他的安排和美意，因为我很庆幸一年前在厦大找到了自己的信仰。

那是在05年的平安夜，我校对阵华中科技大学，按说他们的水平在我们之下，再加上主场的欢呼呐喊，我们应该十拿九稳。但那天，不知道大家都怎么了，全部失了水准，比赛还剩最后3分钟，我们还输十几分，我简直要抓狂了，到手的鸭子快要飞了，我真的想找一个救命稻草，我真的想赢这场比赛……教练叫了暂停，我脑子里突然想到了留学生朋友提过的上帝，我想也没多想，就暗暗心中做了人生第一个祷告——耶稣基督啊，你如果让我赢了这场比赛，我就信你，否则的话，Leave me alone! 再上场后，奇迹就真的不可思议般的发生了，对方球员像是换了人一样，他们屡投不进，而我又总是拿到篮板，已经非常紧张的我急忙把球传给队友，没想到他们一投3分就进，再投还进，就这样，我们奇迹般的赢得了比赛，3分钟的时间，里外

里20多分，我简直不敢相信发生的一切，说实话我根本没有这个心理准备，但我也也不想说话不算数，一不做二不休，就这样信了主。

信仰的力量是很奇妙的，第三次签证，当我没太在意是否会通过时，就这么稀里糊涂的来到了美国。一切都是新的，我也努力的去适应这个新的环境，感谢Coach让我住在他的家里，这省了不少的麻烦，而我也因为篮球的关系（现在的老板喜欢打篮球）找到了工作，我是用旅游签证直接转换了工作身份，很多人都觉得不可思议，但真的就这样发生在我身上，我充满了感恩，我也希望自己可以多学习，将来在体育或者商业方面，做出一些成绩，因为这也是我的梦想。

洛杉矶没有想象中那么多高楼大厦，除了Downtown外，几乎很难看到3层以上的建筑，开始感觉像是到了农村，不过住久了，挺喜欢这种很开阔的感觉，停车也更方便，不必为找车位而太过烦恼。

很感恩我现在有机会可以继续继续在体育方面磨练自己。每周我会加入Coach的Play Smarter训练营的教练团队，我住的地方是华人的主要聚集区，所以90%以上



的青少年都是ABC（American Born Chinese在美国出生的华人），教青少年打球，一点不容易，而且全程都是英语，也算是个挑战，还是那句话，我喜欢接受挑战，这快两年的时间里，我几乎很少休息过周末，因为训练营都是在周末。其实每个来美国的人，都一定经过一段艰苦的奋斗过程，《北京人在纽约》那部电视拍的一点不假，而我是幸运的，因为我在做着自己喜欢的事情，辛苦点，又算什么呢？

在美国的生活不是一帆风顺的，自己也经常会遇到烦心事，毕竟不是自己熟悉的环境，在朋友的介绍下，我来到了附近一家教会，在这里我遇到了一群诚挚的同龄人，大家会为我祷告、帮助我在生活中的实际困难，这些都让我体会到了温暖和关怀，于是我突然发觉，我们在百年前拼命学习西方的德先生和赛先生时（民主和科学），却忽略了在他们生命中那个坚定的信仰，而圣经上的很多观点恰恰在影响着美国这个国家和她的文化。

母校的90岁生日快到了，我经常和别人说，厦大是多么的漂亮，多么让我自豪，我一直在琢磨，为何厦大人会那么的有归属感，我想美丽的环境只是其中的一部分吧，由这种外在的环境陶冶出内在的情操，才是我们的厦大魂！

还记得朱崇实校长有说过这样一段话：“什么样的教育才是精英教育？我的理想是：我们要培养这样一批人：他不是简单地根据市场需求来设计自己的人生目标，他的追求和理想超越现实，有引领社会的能力，他们把社会利益看得高于个人利益，把长远利益看得重于眼前利益，有很强的创新意识和能力，愿意脚踏实地去实现理想而奋斗。”

很庆幸我们有一位喜欢看BBS的校长，正把厦大打造成一个真正把学生当做主人的学校，虽然已经毕业了，但我自豪是厦大的一份子，希望在母校100周年校庆的时候，我也可以让母校以我为荣，为社会做出贡献。

因为，我是“厦大的”！

和孩子们一起亲近自然

——返璞归真之美国生活剪影

朱 艳

刚到厦门大学时，一位朋友送给我一叠书签，有一段话我至今记忆犹新——“传说厦大的凤凰花，花开两季。一季迎新，一季送老。我看到了，你呢？那一抹最绚丽的火红，灿烂得耀眼夺目。是理想？是爱情？还是一个年少轻狂的梦？只有厦大的孩子才会明白。”还来不及回忆，三年光阴便在凤凰木几度花开花落中转瞬即逝。硕士阶段的求学之旅虽然短暂，却珍藏了我在最美好年华留下的最珍贵记忆。感谢我的母校厦门大学，让我有幸为求知而学习，为梦想而生活，为了一种美好的体验而接受教育。

硕士毕业后，为了插上梦想的翅膀去周游世界，我狠心告别了我爱的人、爱我的人、一路奔跑中互相扶持的朋友、朝夕相伴的同窗、迷茫无助时微笑伸出援手的同胞，一个人飘洋过海来到苏必利尔湖畔，在一个人口不到两百，名为芬兰的小镇开始了我的环境教育之旅。作为明尼苏达大学的学生教师，我工作的狼脊环境教育中心是一个方圆二千英亩的住宿式森林校园。虽然来到这个边境小镇之前，我对未来很忐忑不安。但抵达的第一天，我却误以为自己掉进绿野仙踪的翡翠城。这里放眼望去，满眼皆绿：树是绿色的，树干上的苔藓是绿色的，栖息在树根的石头也是绿色，上面爬满了浓密的蕨类植物，就连从树叶之间滤下的空气，也都染上了一层绿意。想着我能有一年时间在这片美丽的北岸森林里和孩子们一起亲近自然，我的心踏实了很多。

然而，万事开头难。开学的第一个月，我用十二小时准备三小时的课程，还是会双手麻木，心跳腿软，加上英语教学和专业术语口齿不清。我的博物学家（naturalist）老师和同学们不断地鼓励和帮助我这位与真实的大自然脱离太久的成员。学生们也很喜欢我这位从中国远到而来的老师，给我送花，跟我合影，寄来感谢信。于是，我一天比一天自信，一周比一周勇敢。当然，偶尔会失望，有时也沮丧。但是，梦想给我坚持的动力，国内的家人朋友赐予我无穷的力量。半年后，我不再说英语说得头疼，时不时还给学生唱首中文歌，皆大欢喜！然后，我发现自己上高空绳索和攀岩这两门最受学生欢迎的潜能发展课程都不用备课了。一些促进团队合作的课程，如野外生存和拓展游戏，以及动物类和植物类课程，比如探寻白尾鹿，认识小鸟，树的秘密，森林生态等，我也是游刃有余。

记得在培训挑战类课程时，我第一次看着人造岩壁也很心虚，何况是在三十英尺的高空走钢丝。而我的学生



们很勇敢，不到十岁就敢离开父母，和同学们一起在营地（camp）生活学习。也许正因为美国的教育体系从小就注重培养孩子迎接挑战和自我成长的能力，才使得这个民族很具有创新意识和探险精神。另一门很受学生欢迎的课程是——生存训练，在华氏零下二十度的严冬丛林里让娃娃们模拟汽车故障后如何在野外雪地中搭帐篷，生火，保存体力。这门课教给学生们的——野外遇险时最重要的事情除了生火取暖，搭房子，找食物水源，更重要的是学会用积极心态应对挫折！通常好的团队能高效圆满完成任务——喝到热腾腾的朱古力，而配合不那么默契的团队常常有人会在中途放弃，冻得稀里哗啦。最让我感动的一幕是——有实战经验的娃娃们会主动去帮助那些还没有顺利生火的娃娃们，从小团队到大团队，从小家庭到大社会，自助而后助人的精神是很值得赞许。

我最爱的一门课程是徒步苏必利尔湖，一路上可以跟踪动物脚印，鉴别树木花草，抵达目的地后，在悬崖峭壁边选一个自己最喜欢的地方，面对浩瀚无边的苏必利尔湖深呼吸，聆听风的声音，感受大自然的魔力。美国的环境教育很重视培养地方感（sense of place）。因为如果一个人没有和一片土地建立起某种密不可分的神秘联系，如果那片土地并非与他的生活息息相关，他怎么会去热爱并竭尽全力去保护那片土地呢？正如珍妮·古道尔所说，“唯有了解，我们才会关心；唯有关心，我们才会行动；唯有行动，生命才会有希望”。

在这过去的一年里，我几乎每一天都在和大自然亲密交流。这种可以和“光合作用”媲美的奇迹般的变化让我很快乐，很自由，很安心地享受生命赐予的一切。虽然不少朋友都不能理解，也难以相信我能在这除了森林湖泊，就是野生动物的地方，居然还能“活”下来。我却是打心底地感激命运，因为不同于许多被高科技社会所同化，或者迫与生计向生活妥协的现代人。我，在

这片自由自在的乐土里，像小鸟一样呼吸到新鲜的空气，像树木一样沐浴在温暖的阳光里，像青蛙一样品尝甘甜的井水，像猫头鹰一样领会黑夜的美。我喜欢当孩子王，找回童年的纯真感觉，比如采摘蓝莓和覆盆子，逗花栗鼠和小鹿，为抓到一只甲壳虫而激动不已，模拟踩着野生大米跳舞，燧石取火的北美印第安人生活。就算有时工作太累，内心变得不那么宁静，只要看到孩子们纯真灿烂的笑容，我就能从心灵的泥潭中走出来，变得跟他们一样轻松和快乐。更重要的是，我在学生面前从来不需要任何伪装与面具，用他们的眼睛去看这个世界，每一天，我都对美好的未来有所期待，寄托希望。唯一的遗憾是，不能常回家看看。庆幸的是，我们还在同一个星球上，看到的是同样的天空和同一轮明月。

培根说，旅行，对于年轻人是一种教育，对于年长者是一种经历。我相信，旅行，不仅让一个人了解一个地方，更重要的是，帮助你认识你自己。在美国学习和工作这一年多，我知道什么是自己想要的生活，懂得了生存法则以及生活之道，明白了健康的意义与幸福快乐的真谛，拥有了更多的信心和勇气去打造未来的自己。我学会拥有了正确的工作观：工作并没有自己想象的可怕！反而让我吃得更香，安然入睡，且更加快乐地享受假期。一个人一辈子最幸福的事情，莫过于做一件自己爱做的事情，并且还可以通过这件事养活自己和获得荣誉。这就是我的美国生活，紧张忙碌，充实有趣，有意义有成就感，有疑惑有挑战但“危急时刻”总能化险为夷，每一天都能遇见不同的人，每个人都带给我不同的思考。真心期待有一天中国娃娃们也能聆听鸟儿们讲述森林童话，沿着翠绿溪流和白云的一起奔跑，在青山绿水中珍藏美好的童年和纯真的回忆。

（作者为2009届海洋与环境学院 环境科学与工程系 硕士毕业生，现居美国罗德岛洲，文中照片由作者提供）

学车记

高宏

三生有幸，嫁了个对老婆特别上心的先生。虽然本人驾龄已有十六载矣，二人同行，除非特别需要，我是绝不当驾驶员的。偶尔忘了，坐错了位子，一路上实在耳根不得清静：“Stop sign, 停车”，“绿灯，快点左拐”，“靠右边点，快碰到边了”，如此这般，搅得我里面热血沸腾！

闲话少说，言归正传。话说当年本人还在国内，他告诉我已买了一辆车，三百刀，我当时心里那个美！这辆上个世纪七十年代的oldsmobile老爷车，开起来并非“老爷”，倒很“少爷”的！开着它，两百多哩南下Pensacola，一百多哩北上亚特兰大，一百来哩西游伯明翰。甚至一度想开到墨西哥换签证，终因车子空调不灵光，女儿太小而作罢。

当日初来咋到学开车，那心情绝对是又紧张又兴奋！第一次自己坐在驾驶座，车子在脚下飞驰，那情那景，早已在脑子里深深地烙上了印。周末，偌大一个空旷的学校停车场，一眨眼车子就开到了头，“怎么办？没地方去了！”眼睁睁看着车子到了停车场的边沿，瞬间就将冲出去了，可这边厢双手偏不听使唤，不知道怎么转方向盘。或者用力过猛，转过了头，“吱”！车子飞速向另一个方向驶去！如此这般，大呼小叫，惊心动魄，半小时收场，也算初战告捷。

接下来趁热打铁，在停车场上练兵几个回合就信心满满地上路了。有一日，练完兵往家里开，通往家门的是一条小巷，从主道上直角弯拐进去，还是一个小上坡。要命的是，拐角处站着一根粗壮的电线杆，俨然把守大门的。如此必由之路，对初学开车的我实属一大挑战。敢情这老爷车又是手排档，关键时刻还要换档。最最令人惭愧的是，本人身量有限，坐在驾驶室里，即使座位移到最前面，也仅能坐在座位最前沿，这样右脚勉强够得着加油和煞车板，但手排档还外加一个离合器，左脚也不可等闲，踩不到底可换不了档。为了弥补身高之损失，座位上只好垒着两个并不扎实的沙发垫。这样，双脚好歹各就各位，但胸口离方向盘便只有区区几寸而已。顺带说明一下，那沙发垫不扎实也是有缘由的，当日穷学生，大凡少有买新沙发者，于是乎，捡来的旧沙发将就着。可想而知，那些垫子早已被折腾得呜呼哀哉了！就这样开车，和受刑无异，再加上身旁紧张万分的教练，那滋味——怎一个苦字了得！这不，离家门口的小巷还有约两三百米，旁边的教练已经发出口令：“打右灯，减速，准备换档，打方向……”我听到指令，且敢怠慢，严格按操作规程执行，双眼正视前方，双手超级地紧握方向盘，不对！右手还得兼职换档，双脚左右开弓。他那边“盘”字还没喊出口，“呼”！老爷车不偏不倚地撞到了那裸虎视眈眈的电线杆上！呜呼！学车未成撞根树（实则电线杆），出师未捷车已死！好在离家仅十几米之遥，可怜了那当教官的，

还得把这老爷车（这下子就铁定是老爷车啰！）折腾进去。老爷车命运如何，暂且按下不表。

这次惨痛经历，令教官大为光火，大骂学生是极不听指挥之流；学生也不甘示弱，回骂他是极不够格做教练的！教练与学生如此对待，学堂只好以散伙作罢！不知又过了多少时日，没有驾照的种种不便又迫使教练与学生尽弃前嫌，重操旧业！好一个笨学生，第一次考驾照，平行泊车，居然后退碰到curb，没有过关。只好夫妻双双，垂头丧气把家还！后经高人指点，专攻平行泊车后去重考，这次不敢劳动教官，实则心理打鼓，怕考不过又挨一顿臭骂。于是邀好友作陪，老天作美，居然过了！纵使考试过关，在过去的十几年驾车生涯中，总也不敢平行泊车，偶尔路边逮着机会，也曾跃跃欲试，一旦窥见后面有车跟来，便灰溜溜地溜之大吉也。就凭如此开车本事，纵然挨骂，本人实在也心悦诚服。

教官先生固然劳苦功高，但却未有分毫之赏。直到今日，每每提起当年学车辛酸事，我总忘不了刺他一句：“你有甚么功劳？驾照可是张建新带我考过的！”

P. S. 谨将此短文献给夫妻相互教学开车且耐心被挑战到极限的朋友，切记，“不可含怒到日落”。亦借此感谢神让我第一次认识祂的医治与保守！

（高宏1985年毕业于化学系）



网络漫画

王同学第一次路考，前方路标提示左转，不是很确定，问道：“turn left?”答曰：“right”于是……

一青年女子刚刚学会开汽车。一天，她小心地开着车子去公司。在路上，她忽然看见电线杆上一个工人正在做工。

“哎，即使我开车的本领再不高，你也不必躲得这么高啊！”她生气地对着那工人喊道。

一个副部级高官的非凡人生

易福进 兰灿阳

在厦门出生、在厦大就学，53岁的商务部部长助理、党组成员鲁建华是“厦门骄傲”。

这位颇为传奇的副部级高官，日前因病逝世。温家宝、李克强、王岐山、薄熙来、李岚清、吴仪等中央领导同志送了花圈并向家属表示慰问。

记者通过采访鲁建华的家属、商务部的官员、厦大的同学，试图还原这位中国商务战线优秀领导干部的点滴人生。

解密 鲁建华的最后180天

2010年除夕夜，73岁的景金珍老人静静地守在电话旁，她在等儿子从北京打来的电话。

在五兄妹中排行第二的鲁建华，在北京工作的几十年里，与家人一直保持约定，每隔一年回老家过年。“不回来那年，他会打电话过来拜年。”但今年的除夕夜，这位老人迟迟没等到儿子的电话。

回拨过去，电话却转到了秘书台。有一种不祥预感的老人，在大年初四终于与儿子取得联系，“电话中，他说，妈妈，我在郊外过年，信号不好，不方便打电话”。

但现在，景金珍老人知道，一向孝顺的儿子，这次彻底“撒了个谎”。1月26日，这位商务部部长助理出席了“2010年全国贸促工作会议”，成为人生中的最后一次公开亮相。次日，由于发高烧，他被送到医院，直至临终。

“他担心家人挂念，一直瞒着我们。”景金珍老人向别人打听到儿子生病的消息后，随即于4月10日赶往北京。“一看到我，他就说，妈妈，你都七十几岁



鲁建华，1957年5月出生于厦门，1982年毕业于厦门大学。1982年起在国家进出口管理委员会调研室、经贸部政策研究室工作；1992起在新华社香港分社经济部工作；1996年2月起任外经贸部经贸政策和发展司副司长；2000年4月起任外经贸部政策研究室主任；2003年1月起任外经贸部、商务部对外贸易司司长；2006年起任商务部办公厅主任。2008年3月被任命为商务部部长助理、党组成员。

2010年7月23日因病医治无效在北京逝世，享年53岁。

了，就少出门，还跑来北京干什么，我过阵子就回家看你。”

被儿子从北京劝返的景金珍老人，没想到与儿子的那次笑别，成为最后的永别。

记者了解到，鲁建华在住院期间，一直在妻子、儿子、丈母娘和他妹妹们的细心照顾下，安详地度过了生命中最后的180天。

解读 一个山村孩子的传奇升迁

山里来的要比别人努力

“我们是山里出来的，要争气，比别人更努力。”这是鲁建华信中，不断鼓励兄妹们说的一句话。

昨日，刚从北京参加完追悼会的妹妹

鲁翠娥谈及此，泪流满面。

“不管在什么岗位，他总是想做得比别人好。”小他一岁的鲁翠娥说，哥哥一路升迁以来，常有人问她，家里有什么背景，“我和他从小一起长大，最清楚他走的每一步，是靠着自己的打拚拼来的。”

鲁翠娥回忆，小学三年级那年，鲁建华的文章就被当做范文在全校朗诵；读高中时，他的两首诗歌在《福建日报》的副刊上发表，这是他第一次将自己的文章变成铅字，受到了极大的鼓励；1978年，他以德化文科状元的身份，入读厦门大学，并以优异的论文成绩，获得国家进出口管委会调研室工作的机会。“我们只从别人口中获悉，因为毕业后工作出色，被长期在国务院中主管对外开放工作的谷牧副总理认可。”这是鲁翠娥从别人口中获悉的，但她至今没有从哥哥那获得求证的机会，因为即使哥哥的每一次升迁，从来不会主动告诉家人，“他升为部长助理时，

我们也是从他爱人那里得知的。”

外贸谈判的“高手”

对于外界来说，鲁建华进入公众视线，是在2005年作为主要“舵手”进行的那次惊心动魄的谈判——中欧经贸谈判，直接事关8000万件压港纺织品的命运。

在那次欧美纺织品贸易谈判中，鲁建华出任中欧、中美技术级谈判中方代表团团长。商务部市场秩序司副司长温再兴昨日说，其间的很多艰辛，他也是最近才听说。

“为了准备谈判资料，鲁建华甚至可以连续48个小时不休息。”温再兴最近才获悉，在中欧这场贸易战前后，鲁建华积劳成疾得了严重的胃病，但原本一天只能吃一粒止痛药的他，为了带病工作，却连续吃了两三粒。

在这一期间，鲁建华原本并不健壮的身子，一下子瘦掉二十多斤。

这场世界瞩目的谈判，使得一向低调的鲁建华不得不频繁面对唇枪舌剑，并一举成为媒体眼中的明星官员。

被薄熙来“点将”

每年9月8日在厦召开的“投洽会”，作为长期在商务部工作的官员，鲁建华与厦门又多了一份亲近。

就在去年10月份的广交会期间，厦门市市长刘赐贵还专程拜会商务部部长助理鲁建华，感谢商务部长期以来对厦门外经贸工作的支持和帮助。

“低调、认真、追求完美。”谈起鲁建华，中国（厦门）国际投资促进中心的主要负责人一下子说出这三个词。每年九八，商务部的主要领导要在多个场合发言，2006年起任商务部办公厅主任的鲁建华，在为这些领导发言稿把关时，主要领导的发言稿都要由其把关，时常字斟句酌。

“甚至连标点符号的错误都会指出，尤其对一些观点的表态，总是慎之又慎。”与其合作过的厦门官员表示。

有一件事让这位官员印象深刻。长期搞外贸演讲的鲁建华，算得上是外贸界的“活字典”。他举例，时任商务部部长的薄熙来在闽召开商务工作座谈会时，在面对面提出的一系列尖锐的问题时，最先被薄熙来“点将”的正是时任商务部外贸司司长鲁建华。

同学眼中的鲁建华

“不显摆、爱帮人”

1978年2月，当鲁建华走进厦门大学的那一刻，就与温再兴结下深厚的情谊。

“我们是同桌，同宿舍，他读大学时就是我的恩人。”家境贫困的温再兴坦言，自己在大学期间每月靠20元助学金生活，鲁建华担任厦大电台台长后，首先想到了帮助贫困的温再兴，“他看到我刻铜版字比较擅长，就把‘每周一歌’的刻印工作交给我，并为我争取

1元/周的稿费。”

一路获得升迁的鲁建华，并没有因为位高权重断掉和同学的交往。现厦门大学招生办主任詹心丽告诉记者，鲁建华一向热心助人，却从不显摆，“他能有今天，很大方面，就是因为做人非常好。”

“我们一个同学和鲁是邻居，有一次，这位同学不在，恰逢孩子生大病。鲁建华二话没说，冒着大雪用自行车将这位小孩送到医院。”詹心丽向记者表示，鲁用自己的热心肠，为不少同学排忧解难，但这些事，大家也是最近才知道，“因为他从不显摆”。

“人很好、重感情”

闽南人的很多“肝胆、讲情义”的优点，在鲁建华身上同样体现无遗。

福建日报报业集团副总编辑张红和鲁建华是厦门大学中文系77级的同学。张红说，在77中文所有同学中，鲁建华年龄是比较小的。在她印象中，鲁建华为人低调，待人真诚热情，也很重同学感情。张红说，他们有一个在福州的女同学，是一个单身母亲，一个人拉扯孩子，生活过得很艰难。鲁建华经常提起这个同学，希望大家能多关心她、帮助她。

前几年，这个女同学的孩子毕业了，找不到工作，鲁建华十分牵挂，为这个孩子工作的事情，四处打电话咨询。

1993年，张红还与鲁建华在香港见过一次面。当时鲁建华在新华社香港分社经济部工作。听说老同学来香港，鲁建华非常开心。尽管工作很忙，还是特意抽出时间，请张红和她的同事吃饭，饭后还陪她们看了一场电影。

对老同学鲁建华的过世，张红十分悲痛。“他在长期透支健康、透支生命。”张红说，他们这一代人，几乎经历了新中国成立后的所有苦难。三年自然灾害、文化大革命、上山下乡都经历过，很多人体质都不好。大学毕业后，正逢改革开放，国家人才奇缺，很多人为了国家建设在拼死拼活地工作。

听说鲁建华逝世的消息之后，张红内心一直弥漫着悲痛和感伤。她告诉记者，翻开抽屉里的同学相册，看着照片上的一张张熟悉的脸，忍不住泪流满面。

而正是鲁建华的肝胆，记者获悉，在生病期间，各地的同学都热心地帮他搜集治病秘方。詹心丽在获悉鲁建华的病情后，随即找到厦大医院一位权威专家，并通过远程进行病情诊断，为鲁建华送去了药方。

如今，在厦大7701班级网站上，“建华，一路走好……”成为大家共同的默哀。

原载《海峡导报》

追思级友林坚冰教授

苏林华

2010年8月6日下午(美国时间)，我与福州之英华中学群生级(1944)级友会会长江圣启兄通话，他说他从自厦回榕之林宇光级友处得悉，我们另一级友林坚冰兄不幸於七月底在厦门过世了。由於宇光兄之消息来自留厦之女公子电告，详况不明，但我们推想坚冰兄已中风多年，这应是其死因之一。

我立即挂电话到厦大找我们1948级级友会主持人之一的陈华兄查询一切，不意他说他昨夜(国内时间为8月6夜)才旅行一周後回厦，根本不知有此事发生过。经他追查，才知坚冰兄是7月28日病逝，家人通知在天津之长子赶回，次子在美不及到达；於是校方成立治丧委员会，由朱崇实校长、陈国凤副校长分任正副主任委员，并由坚冰过去执教过之计算机与信息学院人物为委员会之主干，故8月1日发出讣告，8月2日在天马山处之殡仪馆火化、暂厝其处、待家属决定葬地后再移灵。可惜在厦大之1948级级友无人得到通知，英华之林宇光兄恰不在厦门，故大中学级友均未到场，为憾！

一时间里，许多往事涌上心头。遥忆1944年我们从英华高中毕业时，全班72人，进入厦大者计6人。其中陈世葵(机电)读一年後转学中正医学院，三十多岁时在国内病逝；丁政曾(会计)，1999年时在泰国病逝；李齐昆(机电)，2009年时在美病逝；林坚冰(数理)则为第四人：如今只留下在奥地利之严家骥(土木)与在美之我(机电)，思之惘然！

回忆之时光再向前移，记下抗战期间，福州鹤龄英华中学内迁顺昌县洋口镇，坚冰在高二时才自上海回福州，再上洋口插班。他个子不高，但脑袋大、思路敏捷，故数理科成绩特优。那时宿舍在江边福隆祠处，晚餐後，大家谈谈笑笑後，才登上林吉楼自修，故他与大家均处得很好。

但他为同学所注目者为另一事，即其父林趋愚先生是一位著名中医医师，也是福州市市议员，常替老百姓讲话。在战时米荒况下，民不聊生，他登高一呼，在各大报上刊登巨幅广告，标题是“中国国民党党员



1984年林坚冰教授(右)与作者合影

林趋愚警告福建省主席刘建绪”。要求刘主席必须关心民困、立即解决米荒问题。在那种时代、有那种胆量挑战高官，确是石破天惊之举，而後坚冰也隐然具有其父之作风！

1944年秋间，我们英华六人全住在长汀厦大博爱斋里，即政曾、齐昆、家骥、世葵与我住同一间，坚冰与他人住另一间，不过常有来往。翌年三月三日群生级级庆，在长汀之八人、包含了从江西撤退过来之中正医学院陈大镛与熊仲廉，在市区相馆合照一影，迄今犹存。

大二时、政曾、齐昆、家骥与我住长汀校本部之映雪斋；大三时、学

校搬回厦门，我改与福高者同住博学楼，均不与坚冰同室。但到了大四，我便和坚冰、许鹏翔(数理)、赵松熙(机电，後改名孟如)四人合住映雪楼三楼之一室。自此生活在一起，自修在一起，接触便多了。他好学不倦，我虽体力欠佳、但成绩不落人後，故我俩也很有得谈的。对於国事，他似不很经意的，却不意有天晚上在他身上发生了惊天动地的大事来。

其时同学们对政府之腐败与暴政至表不满，故常有轰轰烈烈之学生运动，於是某夜、政府之大批军警出动，进入校区欲逮捕好几位学运领袖，其中便有朱一雄与苏仁骊等。同学闻讯後大为激动，欲群往校长公馆向政府抗议，坚冰灵机一动，跑到群贤楼前敲那口大钟，以召集更多同学前往。冷不防汪德耀校长就其旁拦腰一抱，立刻命其司机将坚冰送到市区之“厦大旅社”住上一夜，不得外出，免得他在场“煽动”群众。幸而如此，他没被军警看上，次日校方派车接他回来，他从而成为同学心目中的英雄人物；更有幸者，经此风波後，他仍能照常上课作息，未被盘查及特务跟踪过。

国内改革开放後，1986年间，汪前校长到美访问，吴厚沂学长邀美东校友前往纽约欢迎及午宴，席间我提起林坚冰之名，汪公记忆犹新，说当时是为了保护坚冰，才断然那么做，他又说当夜朱一雄是由他向政府保证，住在校长公馆里过夜，(苏仁骊则不在校

内)，所以都未被抓去。

1948年夏季，我俩都从厦大毕业，他立即拉我搭“英航”船回家，半夜船抵福州之闽江码头後，大家分手，各奔前程，自此36年间不再见面。之後我知他留校任数理系助教、讲师，并去苏联进修数学专业，1984年时任教计算机系为副教授(多年後升为教授)；我则由资源委员会选送往台湾水泥公司，也在其他水泥公司工作，做到厂长经理级，在台30年後，应聘美国为高级工程师及总工程师。

1984年时，国内已进行改革开放政策好一段时间，家母及弟妹等均催我返乡会聚，遂於1983年底离美西、经台北、香港，1984年元旦日自广州搭火车、经三天二夜时间抵福州，与家人欢聚多日後，应水泥界之邀，在福州讲学及遍访永安、南平、顺昌各水泥事业，但我衷心更盼能访厦大母校，故事先与在校之坚冰兄书信往还，他欣表欢迎并允代为安排一切。一月中，我自我弟主持之永安水泥厂借到一辆面包车及一好司机，由我长妹苏寄漳(厦大1953年化学系毕业)、福建建材公司副总经理廖开治(他是我英华级友，厦大1949级土木系毕业)偕行，作四天三夜回归母校之旅。

到厦大、坚冰是带领我们之中心人物，他也找了另一群生级级友林宇光教授(他是协和大学毕业，任教厦大生物系，後为博士生导师)协助。首日坚冰特别带我去看当时之厦大校长於其宅前，带我到大四时与他同舍之映雪楼三楼、原教室改为鲁迅纪念馆之集美楼二楼，校中心群贤楼及其前面的演武亭大操场，我住过之博学楼，以及新建之建南楼群五大楼及其下方之上弦场等，我们均分别留影。之後几天，他与宇光兄在白天里轮流带我们参观各处，包含了滨海之工学馆，南普陀、鼓浪屿及集美学区与陈嘉庚纪念馆等地。

由於他之连系，次夜厦大校友总会会长潘懋元付校长邀我及同来之寄漳妹与开治兄欢宴，另参加者有司徒行党委副书记、校友会李强总干事，林宇光兄、1948级级友除林坚冰外，另有吴伯僖、丘书院(以上四人均亦任教厦大)，1953级者有寄漳之庄姓级友。这张照片我仍留着、弥足珍贵。

我们回福州不久，他也来榕为我送行，也参加英华群生级欢送会及致公党(按：此党以华侨为主，源於洪门会；群生级之林昌盛与李挺章为其要员)之欢送



作者(右)于2004年7月10日探视病中的林坚冰教授(中)，左为坚冰嫂。

宴。之後一别又是十年左右，至1993年时，我们1948级级友在厦庆祝毕业45周年。我与内人及寄漳妹均参加，得与他重逢，他更是热情招待我们！

其後数年、我经常回厦大，或是参加校庆、或是1948级毕业50周年庆典，或是萨本栋科研基金会，他均不在厦；至於在福州1999年举行之英华群生级毕业55年庆、2004年之60年庆，都不见他参加。闻前时是去天津长子家，其後便是在厦门养病。到了2004年7月1日，我趁参加萨氏基金会之便，买了水果，偕级友陈华兄共搭一辆出租汽车驶往他那“厦大海滨东区27座楼302室”访之，见他已不易行走，须一手扶拐杖、一手由裸姆托扶、自内室缓缓走出，但他神志仍清，我出示有关他的名人学生陈景润之报导给他看，他也详尽地看下去。最後我们与他及其夫人合影後分手，但这可是我与坚冰兄最後一次之晤面了！

我回泰工作後，写信给他、付以二张合影，他随即亲笔覆一短筒。为此我还特地写了篇〈陈景润之师——林坚冰近况〉，登在级刊〈窗谊〉及舒文烈兄主编之〈鹭汀窗谊〉上，也算是对他一个写实报导。但至此之後与他音信不通了！

六年後之7月28日，他終於走了，令人不尽伤感。我与他相知69年，又是双重级友，更是依依不舍。往事前尘、一直回旋在心头，今特录之如上，盼学长们共鉴之！

——2010年8月于美国南加州

(苏林华1948年毕业于机电工程系，文中照片由作者提供)

我的导师陈兆璋教授

王东良

2010年5月23日早晨，还在睡眠中的我接到电话，我的导师、厦门大学历史系陈兆璋教授因病于5月22日凌晨不幸去世，厦门日报已刊出讣告云云。说真的，那时的我尽管思想上也有一些准备，但当这一天真的来临时，我还是无法接受这无法逆转的严峻的事实。待我急忙赶到导师家时，家里所显示的一切好像并无发生此事似的。启平老师（导师长子）纵然悲痛，却以极其平静的口气告诉我“按照母亲临终留言，丧事一切从简，所以母亲遗体已于昨日送往火化”，听到这最后一句话，我真是无言以对，潸然泪下，只能面对着导师的遗像鞠躬致哀，我深为看不到导师最后一眼，不能送她最后一程而遗憾，也为她临终选择这一离开方式而敬仰。

导师之于我，抑或她的一家之于我，其学识之传授，人生之关怀，家风之沐浴，当是说不完道不尽的。我于1982年秋季从浙江考入厦门大学历史系，大一下学期，导师担任了我们的世界中世纪史任课老师，因为上的是大班（全班同学60人）通史课，我对当时留下的印象并不特别深，依稀记得导师那时已是华发初上，一副典型的中国高校女性知识分子形象，岁月遮不住人生的沧桑，也难怪那时导师已是一位60周岁的老人了，不过最可喜的，她是给我们上课的第一位厦大教授老师，听高年级同学私下议论，导师学问严谨，对学生的要求也比较严格，于是，我们班的大部分同学对她产生了一种“怕”的心态，深怕期末考试考不过似的。说真的，那学期导师的课程期末考试高分确实很少，我只得了81分。

转眼到了大三学年，按照学校课程设计，我们进入了选修课阶段，出于对世界史的多一点兴趣，更因夹杂着对导师的选修课参报人数少，大概可以得到更多受教机会的“私心杂念”，我选择了导师的“西欧封建社会经济史”课程。平心而论，在当时导师开设这样一门课程是具有挑战性的，这不仅仅因为我国史学界注重对本国史的研究，而对外国史特别是外国的上古史，中世纪史研究少人问津，而且国外史学界对世界史的许多重大问题争论颇多，学校图书馆、系资料室收藏资料也匮乏，所以，导师在开讲的第一堂课中开宗明义强调，这是一门探索性的专门史选修课，以期引发我们的兴趣和探索思考。在教学过程中，导师采取的不单纯是灌输形式，而是一种引导式、启发式、互动式教学方式，力求我们掌握必须掌握的基本知识，具备独立思考的能力。为此，她抓了三项工作，一是抓我们的自学能力，包括课前预习，阅读参考书及收集资料的能力；二是抓“讲”与“写”的能力，通过课堂讨论和布置作业等形式提高水平；三是抓专业外语能力，通过印发中、英文对照参考资料，开拓史学眼界，与此同时，导师也不忘介绍国内外学



陈兆璋老师的毕业照（1946年）

界对本专题重大问题的最新学术研究成果，包括她自己的学术研究成果，从中我们领略到导师不仅学识渊博，专业功底深厚，是当时国内世界中世纪史研究领域中不可多得的专家，用北京师大历史系戚国淦教授（世界中世纪史学术研大师）的话说“已走上了与国际学术研究接轨的水平”。例如，她于1982年撰写的《英国封建制度的完备性、不完备性与资本主义的起飞》论文

引起了学术界的极大重视，《光明日报》史学动态专栏和《世界历史》杂志都加以报道，《中国历史学年鉴》也作了比较详细的介绍，该文论点还引起了参加我国英国史学术讨论会的英、美学者的重视和关注。类似这样的论文，导师撰写了数十篇，多在党的十一届三中全会以后面世，多在国家级学术期刊上发表，多在历次的相关学术会议上交流，也多被《中国历史学年鉴》这样的权威工具出转载介绍。2003年，导师应有关方面和同行的期待，将从教的十年来的研究成果结集，编成《世界中世纪史散论》一书，由厦门大学出版社正式出版，洋洋数十万字的文集，印证了一个世界中世纪史学者严谨治学的心血结晶，当然这是后话。一个学期一门选修课在四年的大学学习中也许并不意味着什么，但我日后报考导师的研究生，不能不说与这一学期的选修和初步系统的学习，是一个最好的铺垫。

大学的最后一个学年，缘于报考导师的研究生，我自然而然选择了导师作为我的本科毕业论文指导教师。在我成为导师的研究生前夕，有这么一段姑且也称作是学前培训的机会，亦称得上是一件称心如意的事儿。

大学毕业当年，我如愿以偿考取了导师的“中外封建经济史”方向研究生，这是导师第一次招收培养研究生，我也因此成为她麾下的第一位开门弟子。因为第一次，又是我一人，导师以极其认真而严谨的

态度带我度过了三年的求学生涯，除了大课外，我的大部分上课是在她家的客厅里上的。所谓的“上课”，授课也并不是主要的，更多的是采取交流、探讨、启发式教育，帮助我掌握研究式学习的方法技巧。这当中，生活上的关心也是印象至深的，下面我从三个方面做一点回顾。

一是严谨的教风。在系里，导师的严谨作风在学生中是出了名的，这归因于她抗战时期母校厦大迁居长汀办学时的国难教育，归因于她对祖国民族强大的爱，对发展教育事业的爱，对培养合格学生的爱。我清晰记得她对我上的第一堂课中，详细勾勒了三年的学习计划，强调在三点学习方法上要齐头并进，第一是要通读马恩列斯经典原著，连《毛泽东选集》四卷也不例外，特别是论封建社会的经典论著、章节、观点更要精读，务求掌握背景、内容、本质甚至后人的评述。虽然马恩列斯著作文章版多量大，而且不少论述是需要反复阅读才能真正明了的，但通过泛读与精读相结合的方法，切切实实为我后面的研习奠定了良好的理论基础和方法论指导。第二是要强化英语功底，辅修俄语。我的研究方向名为“中外封建经济史”，实质上研究的是世界范围内资本主义萌芽较早的西欧地区的封建社会经济史，熟读收集国外史学家的原版英文史料是必不可少的。曾听国内同行教授谈起，1984年，导师参加南京英国史国际学术讨论会，用极其流利的英语侃侃而谈，与国外同行交流论文，堪为美谈。只可惜我没有这个机会遇上，三年读研的日子里也无缘见到这样的风采。辅修俄语也是导师根据学科研究方向的需要为我设计的，一是俄文版的史料在国内相对多见，二是国内史学家比较认同社会主义时期苏联史学家的研究成果和观点。总而言之，在导师的严格要求下，我的英语阅读水平似有明显的提高，大抵也能看懂英文版古文了，俄语则能阅读一般文章。

二是探索精神。相对于本国封建社会历史的研究，世界封建社会许多重大问题是我国史学界研究的薄弱环节，需要大力开展探索。导师经常倡导鼓励，做研究不要因循守旧，要解放思想，大胆探索，敢于突破。她是这样说的，也是这样做的。如长期以来，我国史学界根据马克思《资本主义生产以前各形态》一文观点，认为英国封建社会的特点是“完备的”，但她根据史料分析，得出英国封建社会的特点既有其“完备”的一面，又有其“不完备的”一面，两方面都有利于资本主义的产生。这一结论得到了当时学术界的极大反响和重视。她还竭力倡导要用中外比较的方法，努力探究世界范围的资本主义为什么首先发轫于西欧地区，并得到较好的发展，应当从各自更早的封建社会形态内部结构中去寻求答案，想来这也确实是一种扩宽思路，行之有效的研究方法。受此启发，我的研究生毕业论文就是通过分析英国封建社会农民阶级的发展变化作为切入点，揭示了中世纪英国农村中雇工关系的出现和农民阶级内部分化趋势的加剧，促进了日后英国资本主义因素较早萌芽的结论。

三是慈母般的情怀。导师在大部分学生的印象里是一位严师，但接触久了，了解多了，你定会觉得她有一颗慈母的心。她对学生，同事，家庭倾注的都是世间最

珍贵无私的慈母的情怀，这里不能不述说她一生相濡以沫几十年的丈夫郑道传先生。郑道传先生原是厦大哲学教授，满腹经纶，由于个性耿直，在那个黑白颠倒的年代，被戴上右派帽子，被剥夺工作权利，两度被关进“牛棚”改造，乃至被折磨得双目失明，然而厄运并没有压垮他，困境并没有动摇他，特殊的经历铸就了他更坚强的意志。平反复出后仍坚持登台讲课，带研究生。作为妻子的导师，其在政治上和生活上的压力是可想而知的，然而她无怨无悔，悉心照顾郑先生。我曾几次目睹了导师在家中照顾郑先生的细心，除了生活方面之外，还帮着收集资料，念材料，录磁带等等。每天傍晚总可以在校园里看到导师会挽着郑先生散步，边走边聊学术问题，这个情景时间长了，成了厦大美丽校园的一道风景线。我经常可以听到熟悉他们家庭的老师们，甚至于我素不相识的过路人对他们夫妻恩爱的啧啧评价。1988年下半年，我因准备毕业论文赴外地查阅资料，拜访业内权威学者，不曾想到北京、上海的同行学者对导师一家的情况也是异常的了解，言导师一家的经历是坎坷的，这一生走过来是不容易的，导师对丈夫、对家庭付出了太多太多，并嘱咐我一定要把他们的问候带到。我始知导师的慈母声名不仅仅在厦大校园，早已名声在外。我在默默汲取导师学识涵养的同时，也时刻分享着他们的家庭温暖，每当我休假回校，导师第一件事就会问起我的家庭情况，了解家乡的变化，询问我的见闻感受，足见她虽不常离开家园，但心中永远装着对国家、对社会、对他人的无比关切之心。每个学期，遇到重大节日，我们几位弟子（包括郑先生的研究生）都会被邀到家里吃饭，享受一家子的和谐快乐以及那爱生如子的情怀。

得益于郑道传先生的支持推荐，我毕业之后来到现在的工作单位报到工作，期间因工作关系，我有较多的机会还能继续进入我那个熟悉的家门，与两位先生聊天说事谈心，感受好似还没有离开温馨的校园和可敬的导师。承蒙两位先生对我工作上的继续谆谆教诲，引导我在工作岗位上能够一步一个脚印地顺利成长。

写于二〇一〇年十月

（王东良1986毕业于历史系）

（陈兆璋教授照片由郑启五提供）



厦门大学90周年校庆公告（第一号）

岁月悠悠，黄宫巍巍。2011年4月6日，由爱国华侨领袖陈嘉庚先生创办的厦门大学将迎来90周年华诞。90年来，厦门大学与中华民族的觉醒和复兴、与新中国的建设和发展同呼吸、共命运，铺开了奋斗不懈、成长壮大的光辉画卷。

沧波万里，精卫啼鸣。1921年，陈嘉庚先生于民族危难之际，怀抱“教育救国”之宏愿，倾资办学，创中国第一所由华侨独资兴办之高等学府，立“研究高深学问，养成专门人才，阐扬世界文化”之办学宗旨，定“自强不息，止于至善”之校训，望厦门大学“为吾国放一异彩”。

烽火岁月，弦诵不辍。抗战时期，厦门大学内迁长汀，筚路蓝缕，坚韧办学，以民族复兴的坚定信念和百折不挠的顽强意志，在战火硝烟中将山坳里的学校建成“加尔各答以东之第一大学”，培育振兴华夏的中坚力量，铸就中国高等教育的“南方之强”。

薪火延绵，春华秋实。新中国成立后，特别是改革开放以来，厦门大学继续发扬“爱国、革命、自强、科学”的优良传统，坚持以服务人民、造福社会为己任，为国家培养了以卢嘉锡、谢希德、陈景润等为代表的20多万栋梁之才，取得了一系列令人瞩目的创新硕果，为国家昌盛和社会进步作出了重要贡献。

90年的励精图治，90年的砥砺耕耘，厦门大学这片名师荟萃、群贤毕至的杏坛圣地，积淀了深厚的文化底蕴，孕育着勃勃的生机和希望，已发展成为一所文、理、工、医等学科门类齐全、师资力量雄厚、办学特色鲜明、在国际上有广泛影响的国家“211工程”和“985工程”重点建设高校，正朝着世界知名高水平研究型大学的奋斗目标昂首迈进。所有这一切，都凝聚着社会各界的关怀厚爱和鼎力支持，凝聚着无数校友的赤子衷肠和爱校情怀，我们感恩时代，感恩社会，感恩海内外的万千校友。

当今世界，风起云涌，经济全球化、世界多极化趋势深入发展，我们的祖国正经历着经济体制的深刻变革、社会结构的深刻变动、利益格局的深刻调整、思想观念的深刻变化，高水平大学建设面临着前所未有的机遇和挑战，厦大人的胆略和智慧也面对着巨大的考验。值90周年校庆之际，我们将本着“弘扬嘉庚精神，展示办学成就，凝聚各方力量，推动科学发展”的宗旨，隆重举行系列庆祝活动，并以此为契机，更新发展理念，强化主流特色，建设一流大学，再续南强华章。

鹭江潮涌，学海泱泱，嘉庚之风，山高水长。我们诚挚期盼各级领导、广大校友和各界朋友与我们同庆厦门大学90周年华诞，共襄盛举，同铸辉煌！

厦 门 大 学

二〇一〇年七月二十九日

通讯地址：中国·厦门·厦门大学 校庆办公室，邮政编码：361005

电 话：86-592-2189090，传 真：86-592-2180090，E-mail：xmu90@xmu.edu.cn

厦门大学美洲校友会将组团 参加厦门大学成立九十周年庆典 暨厦门市“双百计划”人才交流活动

美洲校友会将组织代表团回校参加母校校庆90周年庆典。代表团将于2010年4月5日上午在母校报到，4月5日下午到4月7日上午统一参加各项校庆活动。4月7日下午开始自行安排。4月5日下午至4月7日早的食宿将根据校友的需要由理事会统一安排。报名者请上美洲校友会网站www.xmuaaa.org 登记，或联系刘伟敏（301-518-8270，lisa.liu50@gmail.com），王宝华（905-770-0436，brucewangbh@hotmail.com），李 彤（919-489-7633，ms.tongli@yahoo.com），陈 强（408-830-9468，qiangc@gmail.com）。

要参加厦门市“双百计划”人才交流活动的校友，请提前在4月3日报到。该项活动时间是2011年4月3日到4日。地点厦门市。有关“双百计划”的各项内容请见本刊。对该项交流活动有兴趣的校友，请登陆厦门市“双百计划”网（<http://200.xm.gov.cn>），进入“申报窗口”，网上填写申报书，并按要求提交相关电子版或纸质材料。同时请与校友会联系，并请在美国校友会网站www.xmuaaa.org上报名。

Call for Articles for XMUAAA Newsletter

We are inviting articles for Xiamen University America Alumni Association (XMUAAA) Newsletter (Chinese version), which is published twice annually (June and December). The deadline for the June issue is usually May 31 and the deadline for the December issue is usually Nov 30.

We welcome any articles from XMU Alumni, current XMU employees, students, or anyone who relates to or concerns about XMU and XMU-North America affairs.

TOPICS

- News about XMU alumni or alma mater
- Interviews with people who have significant contributions to the communities or the society
- On-the-spot records of meetings and events related to XMU - North America
- Biographies
- Short Stories, Proses, Poems
- Charts, photos or artworks with captions

FORMAT

Any editable document such as MS Office File, OpenOffice File, Google Document, Plain Text File, etc.

Editable pictures with high resolution (usually >150DPI) such as JPEG, GIF, PNG, PSD or PDF files

If you cannot provide electronic document, please submit your article or other related document to the address in the bottom of this announcement.

Please provide your full name and contact information, graduation year or current grade and department from XMU, title, organization or company if applicable. Please also provide the original place if the article was published before. If you did not hear from us in a reasonable period, please contact us. It is because we have received massive amount of SPAM e-mails and your submission might be auto-filtered by the anti-spam engine.

Please send your articles and/or pictures to our e-mail address: newsletter@xmuaaa.org or to:

Junqi Ding, 15 Spring Valley Rd., Woodbridge, CT 06525, junqi_ding@yahoo.com

For Samples, please visit our website: <http://www.xmuaaa.org/newsletter/newsletter.html>.

美洲校友通讯征稿启事

美洲校友会為联络校友、增进情谊，特编印校友通讯。欢迎海内外校友踊跃投稿。

美洲校友通讯每年出版两期，分别于每年六月和十二月出版，截稿时间分别为五月三十一日及十一月三十日。

内容以报道母校最新信息，本人或别个校友近况，各地校友活动报道，以及趣闻、往事回忆等為主。文体不拘，但以简洁為尚。长篇大论，非本刊所能容纳。敬祈各位校友多多支持。

电子文稿以可编辑形式发送如 MS Office File, OpenOffice File, Google Document, Plain Text File

照片请单独发送，分辨率不得少于150DPI，请在文稿中提供照片说明。

来稿请送电子邮件到本会电子邮箱 newsletter@xmuaaa.org，或

Junqi Ding, 15 Spring Valley Rd., Woodbridge, CT 06525, junqi_ding@yahoo.com

来稿请注明作者的通讯地址，毕业系别/年度，以及联系电话/电子邮箱。如已在别处发表，请注明原发表出版物相关资料。

作者请自留底稿，如在两周内未收到本刊编辑的回函，请与本刊联系。

厦门大学美洲校友会董事会成员名单

董事长: 傅志东 (82化学)	(678)-522-6753	zhidong_fu@yahoo.com
董事: 孙勇奎 (81化学)	(908)-429-9503	yongkui_sun@yahoo.com
董事: 李庆顺 (83生物)	(513)-529-4256	liq@muohio.edu

厦门大学美洲校友会理事会成员名单 (2010-2012)

理事长(兼华盛顿DC会务): 刘伟敏 (87生物)	301-518-8270	lisa.liu50@gmail.com
副理事长(兼多伦多会务): 王宝华 (83化学)	905-770-0436	brucewangbh@hotmail.com
理事(财务兼北加州会务): 陈强 (82化学)	408-830-9486	qiangc@gmail.com
理事(波士顿会务): 陈玉奎 (85化学)	847-636-1528	yuluanc@yahoo.com
理事(大纽约会务): 丁俊琪 (85化学)	203-903-4640	junqi_ding@yahoo.com
理事(俄亥俄会务): 李碧荣 (85生物)	614-808-4665	birongli@gmail.com
理事(佛罗里达会务): 李建良 (87生物)	352-505-3320	ljlifz@yahoo.com
理事(秘书兼北卡会务): 李彤 (87中文)	919-489-7633	ms.tongli@yahoo.com
理事(芝加哥会务): 骆胜 (86海洋)	847-657-8362	shengluo@yahoo.com
理事(西雅图会务): 莫丹华 (83数学)	425-890-2688	dmo_haha@yahoo.com
理事(休士顿会务): 王奋 (82生物)	713-662-0768	fwang@ibt.tamhsc.edu
理事(温哥华会务): 闻清 (87中文)	604-722-5818	sqwen@hotmail.com
理事(加拿大财务兼多伦多会务): 吴德华 (87生物)	416-499-7568	dehuaw@yahoo.com
理事(亚特兰大会务): 辛雅利 (83国贸)	770-977-1028	alicex3377@yahoo.com
理事(大纽约会务): 许怡雄 (83物理)	201-655-2033	xuyixio@hotmail.com

厦门大学美洲校友会顾问名单 (2010-2012)

顾问	庄隄 (81物理)	703-409-4324	zhuangti@yahoo.com
顾问	张新雄 (83物理)	626-422-2235	xzhang@auxora.com
法律顾问	陈小敏 (82哲学)	201-962-2565	chenxm99@yahoo.com
财务顾问	林庆华 (92会计)	404-200-8559	blin988@hotmail.com

厦门大学美洲校友会衷心感谢各位校友的大力支持。美洲校友会热忱欢迎校友们献计献策, 对理事会的工作多提意见和建议, 向校友通讯踊跃投稿。理事会殷切希望本会校友及时更新您的资料, 及时交纳会费, 多多向校友会和各基金会捐款, 继续关心和支持校友会的工作, 谢谢!

意见和建议请送: xmuaaa-ec@yahoo.com 或上面表格所列理事邮箱。

校友通讯投稿请送: newsletter@xmuaaa.org

浏览校友会近况或更新您的资料请上: www.xmuaaa.org

交纳会费或捐款:

美国 (Payable to XMUAAA)

Mailing Address: Mr. Qiang Chen, 1218 Heatherstone Way, Sunnyvale, CA 94087

加拿大 (Payable to Dehua Wu)

Mailing Address: Mr. Dehua Wu, 1 Tournament Dr., Toronto m2p 1k1

教育基金 (Payable to XMUAAA)

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

汪德耀基金 (Payable to XMUAA, 并另注明 Deyao Wang Life Science Scholarship Fund.)

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

热烈庆祝

厦门大学建校九十周年



题字：谢应瑞（五八届历史）