

福建校友之家

FJMU Alumni
2018 总第 ① 期

福建医科大学校友会



披荆斩棘千万里 一片冰心在玉壶

——福建医大旅美校友的奋斗足迹

1977年是中国高等教育的一个重要里程碑。那年冬天，中断了11年之久的高考恢复了，全国570万考生赴考，27万人被录取，录取率为4.8%。如此的高考不仅在中国历史上空前绝后，而且在世界高等教育史上也绝无仅有。这一年，福建医科大学从全省各地录取了360名临床医学系学生，分为甲、乙、丙三个大班。那年头，能有幸考上大学的青年都被视为“天之骄子”。自然地，这批学生在校期间都是如饥似渴地徜徉在知识的海洋，废寝忘食地攀登科学的高峰。这种现象在中国延续了许多年。

高考恢复之后不久，紧接着又召开了全国科学大会。陈景润成了那个时代家喻户晓的典型。大学生们读着徐迟的报告文学《哥德巴赫猜想》，心潮澎湃，在钻研、渴求知识的过程中更加激情满怀。他们为着自己有幸登上时代的列车而兴奋、自豪。当时全社会都兴起了尊重知识尊重人才的热潮。

五个寒暑过去了。1982年夏天，作为文革后首届本科生的福医77级学生毕业了。他们被组织部门分配到省、市、县各级医院，同时有五十多人经过严格考核后被分配留

校任基础医学或临床医学教师。此后数年间，每届都有相当比例的优秀毕业生充实到教学和科研的机构中，因而逐步改变了各个单位因人材断层而造成的教研骨干青黄不接的局面。各行各业也开始出现了欣欣向荣的景象。

求知圆梦 奔赴北美

除了紧张的工作学习之外，我们这一代人心中依然怀有诗和远方……

为了继续追求更高的知识，追逐时代的梦想，部分福医毕业生随着中国改革开放的东风，从二十世纪80年代中期开始走出国门，飞越太平洋，陆续来到美国。那年头出国留学绝非易事，首先得通过托福(TOEFL)、GRE或EPT等严格的考试，并需要有足够的资助。一旦考试和录取成功，他们必须想方设法通过不同的资助渠道，分别以公派、自费公派或全自费来美留学。在80年代中期，中国的社会经济水平还很低，全国人均GDP只有300美元左右，大学毕业的助教月薪仅50多元人民币。极少有家庭或个人能负担得起所有出国留学的费用。医大药理教研室助教李统

铨1985年赴明尼苏达大学留学的首次国际旅费1500美元还是由福建医大正式向省高教厅打报告，最后由省外事办批准借给他这笔外汇方能成行。

随着90年代的全国出国潮，又有一大批福医毕业生在90年代陆续来到美国留学。2000年之后，每年来美留学的校友显著减少。目前在册的福医旅美校友共有400多人，其中以77级(70人，其中2人已故)、78级(47人，其中1人已故)和79级(44人)人数最多。其余各年级的人数都不足20人。旅美校友主要集中定居在纽约、加利福尼亚、新泽西、宾夕法尼亚、德克萨斯、麻萨诸塞这六个州，他们占了旅美总人数的三分之二。

读研考医 披荆斩棘

美国大学或研究所对来自中国的申请人，都要求必须通过某些特定的考试。这些考试的成绩好坏，对能否被录取以及能否获得奖助学金，具有极为重要的影响。每位想到美国留学的中国学子，不仅要参加必须的考试，而且要尽可能考得好，才有可能被录取。申请到美国留学，尤其是申请读研究生，通常

需要接受 TOEFL、GRE、GMAT、TSE 等几种考试。第一种是英语能力考试 美国大学和研究所对非英语国家入学申请人，均要求提供特定的英语能力考试成绩。目前，美国大学最普遍接受的英语能力考试，就是简称为 TOEFL 的考试。该考试全称为：Test of English as a Foreign Language。它由总部设在美国新泽西州普林斯顿的教育考试服务中心 (ETS) 所主办。传统上，TOEFL 考试包括三部分，即听力、语法、阅读。其中，听力部分测试理解英语口语的能力；语法部分测试对标准书面英语的识别能力；阅读部分测试对一般文章的阅读理解能力。八十年代末，TOEFL 考试又增加了作文考试的部分，用以测试考生的英语作文能力，通常写一篇二百至三百字的英语短文，考试时间为三十分钟。第二种是研究生入学资格考试 -- 简称 GRE (Graduate Record Examination)，该考试亦由美国教育考试服务处举办。绝大多数美国大学和研究机构对研究生申请者，都要求非有该考试成绩不可。GRE 考试分为普通考试和专业考试两种，有些美国大学只要普通考试项的成绩，但有些学校则普通考试和专业考试两项成绩都要。

Ph.D. (哲学博士学位) 的梦想与追求

美国高等教育的质量举世闻名。世界大学 100 强中美国独占了 60-70%。全球最负盛名的 20 所大学有 16 所是在美国。哈佛大学、麻省理工学院、斯坦福大学、耶鲁大学、哥伦比亚大学、芝加哥大学……这一连串的名字如雷贯耳，每年的诺贝尔奖获得者常常出自那些知名学府。

美国的大学不仅本科教育出类拔萃，研究生教育在世界上更是独占鳌头。因此世界上大多数国家的学生都把美国大学作为留学的首选目标。伴随着二战后美国经济的快速发展，劳动力市场对于高级人才需求不断扩大，促使研究生教育规模迅速扩展，其增长速度甚至大大超过了本科生。美国的研究生数量在 20 世纪 90 年代增加到 210 万人，1995 年研究生与大学生人数的比例为 1: 5.9。在一些著名大学研究生与本科生之间的比例甚至已经达到了 1: 1，如：哈佛大学，耶鲁大学，斯坦福大学，等等。

美国的大学研究生院授予毕业生的最高学位是 Ph.D.，即哲学博士，它是指拥有人对其知识范畴的理论、内容及发展等都具有相当的认识，能独立进行研究，并在该范畴内对学术界有所建树。因此，哲学博士基本上可以授予任何学科的博士毕业生。

在美国大学里，要获得博士学位，学生必须提交博士论文，参加

考试，进行创新研究和进行论文答辩，大多数博士学位课程的学习时间为本科毕业后 4 至 6 年（已获硕士学位者可能较短）。前两年主要是课堂教学和专题讨论，后面两年或更多的时间用于完成毕业论文。博士毕业论文必须是学生自己的研究成果，包括论证观点、设计，这些都必须是以前没有出版过的。当然，目前也有不少院校招收国际留学生，他们直接进入学校的实验室进行项目研究，然后再撰写论文。

博士生在完成博士课程将要进入论文阶段之前，通常要安排博士资格考试，也称博士生资格考试。是由博士培养单位组织成立考试委员会通过笔试、口试等形式对博士生的知识、能力乃至创造力等综合水平进行考核的一种考试方法。博士资格考试是博士生培养过程中的一个必须环节，博士生只有通过资格考试才能成为博士候选人并进入下一个培养环节。美国博士生教育蕴含着通识教育理念，强调博士生对广博课程的学习。因此，与其他国家博士生教育相比，课程学习是美国博士生教育的重要组成部分。这种广博的教育课程不仅注重训练博士生从事学术研究的基本功和专业知识，更要培养博士生掌握广博的跨学科知识。^⑩因此，博士资格考试成绩均需达到规定要求，否则不予通过，学生不能取得“博士生资格”。对于初次考试未通过的

福医校友之窗 | 校友故事

学生，系里将给予一次补考机会，若仍未达到规定要求，学生必须退学。宁缺毋滥，美国各大学研究生院对博士生的要求是非常严格的。

据不完全统计，福建医大旅美校友中拥有 Ph.D. 学位的近 50 人。他们大部分都成为各大学教授、医学科学研究所和药物研发领域的资深科学家、研究员，许多校友已经成为所在学科和专业的国际知名专家，对基础医学、临床医学与药学做出了卓越的贡献和成就。

**美国执业医师资格考试
USMLE - (United States Medical Licensing Examination)**

医学是一个从预防到治疗疾病的系统学科，研究领域大方向包括基础医学、临床医学、法医学、检验医学、预防医学、保健医学等。福医旅美校友中，人数最多的是从事临床医学工作。

在通向美国临床医学（行医）的征途上，中国医学毕业生最关键的第一步是考取“外国医学生教育委员会”(ECFMG) 证书，因为它用来评定一个外国医学毕业生是否符合在美国行医的标准，也是中国医学毕业生与美国医学博士 (MD) 并驾齐驱的通行证。

获得 ECFMG 证书有三个关键：1、外国医学生的国际医学毕业生 (International Medical Graduate) 资格；2、外国医学学历审核；3、USMLE 考试。由于大多数中国正

规本科医学院校（如福建医科大学）毕业生的资格和学历最终会被 ECFMG 认可，因此，中国医生真正要打通的关口是 USMLE 考试。

外国医学院毕业生若是毕业於 IMED 承认的医学院校，可以参加美国 ECFMG，经过认证后符合资格，就可以参加美国 USMLE 考试。该考试共有三步（基础医学、临床医学、综合能力），三步都通过后可以取得美国医学院毕业生同等的资格参加医院实习的面试。如果面试成功而且医院愿意替你申请绿卡就可进入美国教学医院实习，这个程序叫 Match，对医生是个重要里程碑。Match 进医院几年后完成实习 (Intern) 和住院医生 (Residency) 甚至专科训练 (Fellowship) 之后才能正式成为合法的临床医生，这时才真正可以称 MD 替人看病。

USMLE 是美国执业医师资格考试，通往美国临床执业的唯一路径。上述三步考试不达标准，自行放弃的人数可能就超过 ECFMG 总人数的一半。但成功机会若以成功通过 USMLE 并进入医院实习做为主要关卡的话，非英语国家学生的成功率可能低於 40%。

根据美国有关部门统计，目前一共有 102 位福建医大的毕业生过关斩将，通过了以上所有考试与相关训练，在美国持 MD 执照正式行医。所涵盖的专业包括内科学、病理科、儿科学、妇产科学、眼科学、

肿瘤病学、血液病学、影像学、麻醉学、康复医学等大部分临床学科。加上少数从事中医中药、针灸等专业（无需美国 MD 执照）的校友，实际上在美从事临床工作的校友接近旅美校友总数的三分之一。

科研、医疗 成就斐然

陈列平 (77 级)- 耶鲁大学教授和肿瘤中心免疫学主任、旅美杰出校友。因在免疫医学研究上的重大成就，接连数年获得国际大奖 (2014 年度威廉考利奖、2016 年度美国免疫学家协会 - 史坦曼奖、2017 年沃伦 · 阿尔珀特奖)，他在免疫学研究领域取得举世瞩目的成就，校友们都为他感到骄傲。

卢坤平 (79 级)- 哈佛医学院教授，福建医科大学转化医学研究院院长。是细胞周期、端粒酶调控、肿瘤及 Alzheimer 病等领域国际知名专家，已经在高影响因子的国际期刊上发表了多项研究成果。

黄涛生 (78 级)- 美国辛辛那提儿童医院医学中心教授。是遗传学和线粒体医学专家。他主要专长于先天性心脏缺陷有关的遗传综合症，药物基因组，新生儿代谢疾病，新生儿筛查和产前筛查。

严世都 (78 级)- 美国堪萨斯大学教授。是 Alzheimer 痘、多发性硬化、帕金森氏病等领域知名专家。

陈硕 (77 级)- 美国德克萨斯

大学健康科学中心发育牙科学教授。

张鲁榕(77级) - 美国佛罗里达大学癌症中心肿瘤放疗系教授。在各种肿瘤放射治疗的副作用防治方面有深入独到的研究。

俞金星(78级) - 美国 Virginia Commonwealth 大学放射科教授，肿瘤影像科主任。

曾德富(80级) - 美国希望之城国家医疗中心教授，专注于癌症、糖尿病的研究，主要从事 I 型糖尿病的治疗研究，取得丰硕成果。

郑景生(79级) - 美国新泽西州大西洋城医学中心非介入心内科主任，为知名心血管专家。

雷振民(76级) - 美国路易斯维尔大学妇产科系教授，性腺激素研究领域专家。

阮克和(76级) - 美国德克萨斯大学药学院教授，主要从事前列腺素的分子和药理学研究。

关小明(87级) - 美国贝勒医学院副教授，微创妇科专业主任。关医生荣获中国“2017年妇产科好医生 - 林巧稚杯”。

林方鸣(79级) - 纽约哥伦比亚大学副教授，儿科肾病专家。

黄夷伍(79级) - 纽约爱因斯坦医学院副教授，知名肿瘤学专家，特别在非小细胞肺癌及恶性黑色素瘤的免疫治疗方面颇有造诣。

黄若青(77级) - 纽约州立大学副教授，纽约西奈山医学院附属

Elmhurst 医学中心和 Queens 医学中心细胞病理学主任。在泌尿病理及细胞病理学领域有较高造诣。

潘明桂(79级) - 加州 Kaiser Permanente 医疗中心血液及肿瘤科主任兼斯坦福大学医学院助理教授。

许蓓红(77级) - 纽约 Hofstra North Shore-LIJ 医学院副教授，血液学专家。

黄征波(73级) - 老年病学专家，曾任纽约皇后医院老年病科主任。

郑榕岚(77级) - 康复医学专家，兼任纽约 Hofstra North Shore-LIJ 医学院助理教授，

郑灵(78级) - 在纽约从事针灸工作，曾任美国华人针灸协会主席。

林基桢(77级) - 美国明尼苏达大学医学院耳鼻喉系副教授，从事干细胞及肿瘤生物学研究。

林凡(79级) - 美国 Geisinger 医学中心外科病理主任，著名的免疫组化和细胞学专家。

张克(78级) - 美国加州大学洛杉矶分校(UCLA) 免疫学副教授，主要从事变态免疫反应的研究。

李河(78级) - 美国军事医科大学精神病系副教授，主要从事神经介质的研究。

陈伯卿(78级) - 康复和运动医学专家，兼任美国新泽西医学与牙科大学临床助理教授。

陈恳(77级) - 美国纽约爱因斯坦医学院转基因实验室主任。

周虹(78级) - 美国犹他大学儿科病理学副教授。

殷虹(83级) - 美国辛辛那提大学和 Emory 大学医学院病理学副教授。

李跃生(77级) - 曾在美国安进(Amgen)公司的促红素(EPO)研发中做出卓越贡献；曾经担任辉瑞(Pfizer)公司全球生物分子部门总监。

唐宁(77级) - 美国雅培公司(Abbott Molecular)首席科学家。

何立珍(77级) - 美国 Celldex Therapeutics 公司研发部执行总监。

李统铨(77级) - 曾在美国 Cubist 制药公司任资深科学家 20 年(已退休)，主持临床前药理研究，协助公司成功研发新型脂肽抗生素 - 达托霉素(Daptomycin)，用于临床治疗耐药性细菌引起的严重感染。

……(恕时间所限资料未能搜集齐全)

联合校友 回馈母校

1999年夏天的时候，福建医大已有 300 多位旅美校友。当年一群热心的校友聚集在纽约市，大家希望能够将北美地区的福医校友联合起来，交流信息，互相帮助，增进友谊，并推动与母校及福建故乡的联系，争取为母校及福建的医学教

育、科研和卫生事业的发展做力所能及的贡献。大家一致同意成立福建医科大学美国校友会。经过几个月的筹备，美国校友会于1999年10月19日在美国纽约州正式注册，成为一个非赢利性非政治性的校友联谊组织。校友会的成立标志着300多位北美校友终于凝聚在一起来了，与母校的密切联系与合作终于开始了。随之，越来越多的校友加入我们校友会。没过几年，在册的校友人数就超过400人。

在校友会的成立过程中各年级的校友都做出了积极的贡献，其中包括德高望重的沈云英教授，协和医院原院长许光义教授，以及黄若青，李统铨，郑灵，黄征波，林义顺，黄夷伍，许蓓红和陈恩等早期来美留学的校友。

2000年，校友会经过民主选举，投票选出了沈云英和许光义教授为荣誉会长，黄若青为首任会长，李统铨和郑灵为副会长，林义顺为秘书长的首届美国校友会领导团队。

2000年3月，美国校友会在纽约市举行了隆重的成立大会，全美各地一百多位校友出席了大会，医大领导及四个附属医院的领导也组织了一个代表团专程到会祝贺。在代表团访美期间，美国校友会与福建医大及附属医院建立了密切的合作意向，奠定了校友会与母校及附属医院进行临床与科研

交流的基础。

校友会成立之初就设立了科学的研究委员会和临床委员会，旨在鼓励和支持在美国有专业特长的校友到母校和附属医院讲学以及开展学术交流与合作，并帮助国内专业人才来美国进修学习。校友会成立以来，每年都有不少校友回母校及附属医院讲学。多位美国校友前后接受或帮助国内几十位校友来美国学习，其中包括了访问学者和联合培养的博士生。这些人回国后都成为各个学科的专业骨干或学术带头人。

为了鼓励更多的校友与母校相关学科进行长期合作，进一步发挥校友们的积极作用，美国校友会于2002年在时任会长李统铨的协调下，在母校以及美国校友的大力支持下成立了由陈列平为主任的客座教授推荐委员会，按照母校制定的严格要求，10年中先后向母校推荐了50多位优秀人才，为母校在临床和科研的发展做出了积极的贡献。

美国校友们身在美国心系母校。在与母校的交流中，除了在学术上积极与母校进行交流外同时也向母校了解其它方面的需要。当校友会了解到学校有很多优秀的学生由于家庭困难需要经济上的帮助时，黄若青会长和校友会的领导团队便组织广大校友积极捐款并在

2006年成立了教育基金会。十二年来美国校友会共为515位优秀的医大贫困学生颁发了超过100万元的奖学金（见后）。

美国校友会的重要功能之一是尽可能广泛地联合在北美的福医校友，互相帮助。校友会成立时在很多校友的共同努力下建立了通讯录，大大促进了校友之间的联系和交流，同时为校友间的相互帮助提供了方便。林义顺校友在校友会成立初期就建立了校友会网站，通过网站大大地促进了校友们对校友会的了解，并提高了大家参加校友会活动的热情，有力地促进了校友会的发展。

2010-2014年在时任会长郑榕岚的大力推动下，校友会网站又得到了进一步发展。近年还增加了《旅游杂记》、《每周一歌》、《美食天地》、《凯旋施丹游记》等栏目。目前网站上除了公布有关校友会的章程、组织机构等信息外，有《校友会消息》、《教育基金会》、《学术论坛》、《杰出校友》以及多个娱乐栏目。

校友会成立十几年以来，还多次接待安排了来自母校的历任领导与有关部门及附属医院所组代表团的访美旅程。

每次来访的母校代表团一行在有限的时间内，总是马不停蹄地访问美国东西两岸众多的福医校友。

在看望洛杉矶地区、波士顿地区、耶鲁大学、纽约地区以及华盛顿地区校友们的同时访问当地高等学府和顶尖研究机构，例如哈佛大学医学院、耶鲁大学医学院、加州 City of Hope 医学中心等，探讨可能的合作途径。所到之处，旅美校友同母校来宾欢聚畅谈，并对母校的发展积极建言。

临床医学交流，全球实时互动

旅美校友四百多人，在北美各地从事医学科学研究、临床医疗工作以及医学领域以外的工作。从事与医学有关的旅美校友长期以来与母校保持联系，广泛联络国内同行，利用各种机会与国内同行进行学术交流。近年来计算机互联网技术迅速发展、各种实时互动的互联网平台迅速普及。美国校友会抓住机遇，使用计算机互联网与国内及海外多个国家及地区的福医校友进行学术交流，达到前所未有的效率。

2015 年，校友会临床医学委员会中的骨干为了方便北美校友与国内校友进行学术交流，创建“AAFMUA- 北美临床进修群”（微信群聊），以微信为主、运用功能强大又便捷的网络社交平台，以丰富的内容、科学的态度、平等热情的服务吸引众多校友来积极参加。这个微信群目前已经有三百多位临床医生积极参加，入

群人数还在增加。他们不仅保持日常活跃的讨论，并有计划地进行“网络大查房”，结合病历，认真讨论，共同受益。“AAFMUA- 北美临床进修群”的“网络大查房”不仅受到海内外校友的欢迎，还受到海内外医学媒体关注，其讲座内容一直被《壹生》等专业在线杂志转载。

2016 年 3 月，在时任会长林义顺的协调下，校友会的“微信组”升级、更名为“电子医学交流部”。该部的负责人林艳丰、许旭东、鲁晓玲和许多主讲的医生校友们花费了无数个不眠之夜，认真准备并出色地主持了一次又一次以微信为主要平台的电子医学交流活动，并在多个微信群即时同步转播，把这项技术要求高、需要高度专注及技巧的工作进行得十分出色，保证位于世界各地的医生们联机到微信大讨论的主播群。AAFMUA 主办的电子医学交流取得突出成效，广受称赞。在专业交流过程中，他们广泛联络北美、中国国内、澳洲、日本、新加坡等地的临床医生，包括福医校友和非福医校友，藉此互相学习、共同提高。

旅美校友回国进行学术交流

除了远程交流之外，不少旅美校友经常亲自返回福建省，与医疗同行积极切磋交流，用自己所学报

效家乡。通过现场讲座、现场会诊、远程会诊、联合培养等渠道或方法，旅美校友继续每年不定期地与福建以及祖国各地的医疗、医学研究单位保持经常性的交流。

旅美校友向福医捐赠图书

美国校友会了解到目前母校图书馆外文藏书缺乏、外文资料查询条件有限。为了协助改变这种情况，校友会希望通过海外校友捐书，将最新的和已阅过的书刊捐赠给母校图书馆，以增加图书馆的外文参考资料的供应能力。这项活动不容易，因为需要我们花一些时间和小额费用。但大家意识到它的意义而且是我们能做到的一件事。校友会秘书长王宁（79 级）已经在协调这项活动。福医图书馆不久前已经高兴地收到第一批来自旅美校友的捐赠。

奉献爱心 捐资助学

福建医大著名的已故教授沈云英怀着崇高的敬业精神，任劳任怨，把自己一生的精力都贡献给了福医的医学教育和病理学科建设。她退休后移居美国，虽年事已高仍心系母校。美国校友会成立伊始，她不辞辛苦担任名誉会长。她致力于搭建福建医大和美国医疗机构合作交流的桥梁，多次邀请美国病理学研究机构的教授到福建医大讲学，成为中美高校病理学专业交

流的友好使者。

2003年，81岁的沈云英教授因癌症医治无效，在美国加州不幸逝世。弥留之际，她割舍不下的是对母校的一份深情，她一再嘱咐子女要继续支持校友会的工作。沈教授逝世后不久美国校友会收到了一笔来自沈教授女儿李嘉琳邮寄来的4500美元资金。原来，这是沈教授将自己平时节省下来的钱加上她三个子女们的捐款由女儿李嘉琳一并寄来。沈云英的遗愿是委托美国校友会将这笔捐款用于支持福建医科大学的教育事业。

为纪念沈云英教授爱国爱校的精神，2006年，福建医大美国校友会教育基金会创立了“沈云英奖学金”，众多旅美校友也开始踊跃捐款。当年有28位福医学生获奖，发放奖学金56000元。此后每年有60至70位福医旅美校友固定捐款给教育基金会来颁发这项奖学金。到了2014年以后，每年至少50位学生获奖，奖金增加到十万元以上……涓涓细流，汇聚成河。12年来，这笔不远万里的奖学金从未中断过。这笔资金不是来自一家企业，不是来自一个团体，而是一个个校友从有限的个人薪金中捐赠出来的。12年来，在各届校友会领导团队的共同努力下，在广大旅美校

友的热心支持下，基金会共收到捐款180,178美元以及30多万元人民币。到目前为止共有515位福建医大优秀贫困学生受益于这项奖学金，颁发的总金额达到103万元。同时基金会也有了一定的储备基金，为今后的发展奠定了坚实的基础。

没有脱产的管理人员，基金会的管理者全是校友义工，没有人领过一分的工资。主要负责人黄若青、李统铨、黄夷伍，郑榕岚、林义顺、郑灵等不但带头积极向基金会慷慨捐款，而且为基金会的组织与运行花费大量时间义务工作，包括每年回国为获奖学生颁奖。

福建医大旅美校友们想做的就是用爱心来扶持、帮助福建医大那些品学兼优贫困生的人生旅程，这就是他们最大的收获。

沈云英奖学金获得者表示“沈云英奖学金对我的帮助不仅是物质上的，还有精神上的。今后我会关心身边每一个人，心存感恩，让爱传承”；“沈云英奖学金带给我莫大的精神鼓励，让我懂得怀一颗感恩之心生活和学习”；“对于所有获奖者而言，它是一种希望，给予了我们青春的鼓励，也是一种支持，给予了我们奋斗的动力，它更是一种关怀，给了我们腾飞的翅膀……带着感恩之心，奉献之情救死扶伤、

不辞辛苦、执着追求！”

福医旅美校友的爱心奉献不仅是给予每个寒门学子精神上的鼓励与物质上的帮助，更是弘扬一种对母校的感恩回馈之情怀。爱心跨越太平洋，此举不仅得到医大的表彰，还被福建省教育厅、省委宣传部等18部门评选上福建省2017年“最美资助人”提名奖，并获颁发荣誉证书。

结语

中国的改革开放已经四十年了。这是一个伟大的时代！它赋予我们难得的机遇，让我们这一批人在中美两国纵横驰骋披荆斩棘，勇往直前不辱使命。几十年奋斗终于迎来了春华秋实。但我们初心不改，依然热爱母校，眷恋故土。我们还将继续砥砺前行，铸就明日辉煌！

(执笔：李统铨)

（供稿：林义顺、黄若青）

备注：福建医科大学美国校友会教育基金会董事会研究决定，“沈云英奖学金”于2018年11月22日起正式更名为“福建医科大学美国校友会奖学金”（简称“福医美国校友会奖学金”）。