

1961

廣州文史

第五十五辑

广州市政协学习和文史资料委员会编



广东人民出版社

廣州文史

第五十五辑

广州市政协学习和文史资料委员会编

主 编 屠鹤云

副主编 彭颂涛

广东人民出版社

责任编辑:谭天河 吴 茂 刘育青

封面设计:彭颂涛

责任技编:李穗成

图书在版编目(CIP)数据

广州文史 第 55 缉 /

广州市政协学习和文史资料委员会编

- 广州:广东人民出版社,1999.8

ISBN 7-218-02991-4: ￥15.00

I . 广…

II . 广…

III . 地方史 - 广东 - 广州市 - 史料

IV . K296.53

广东人民出版社出版发行

广东省新华书店经销

广州东山彩印厂印刷

(广址:广州市寺右新马路四号大院)

850 × 1168 毫米 32 开本 6.5 印张 152,000 字

1999 年 8 月第 1 版 1999 年 8 月第 1 次印刷

印数 1-1,500 册

ISBN7-218-02991-4/K·675

定价:15.00 元

如发现印刷质量问题,影响阅读,请与承印厂联系调换

目 录

赤子情深

港澳人士捐资广州医学院	梁铁恩(3)
广州改革开放“第一项”	甄锦钿(15)
心萦广州艺术博物馆	孟大昭(20)
陈伟南先生和广州第一间现代化饲料厂	温文(25)
为了南国红豆花红叶茂	许燕良(29)
慷慨解囊 鼎力支持 ——记港澳人士捐资广州市交通建设管理基金会	关锦文(33)
孔庆隆先生倡导的“一元钱教育基金”活动	李洁(36)
春睡画院再放光彩	孟大昭(41)
简朴的生活与 2000 万元的捐款 ——记广州市荣誉市民、香港添利工业国际(集团)有限公司 董事局主席李立先生	沈平(43)

峥 嵘 岁 月

- 怀念我们曾战斗过的地方 梅日新(47)
穗绿点滴
——回忆30年代世界语在穗活动的几个片断 梅日新(53)
八十忆“过关” 梅日新(58)
记积极参加抗美援朝运动的广州回民 马勇志(64)

艺 苑 忆 旧

匆匆的岁月

- 怀念赵少昂师 吴灏(69)
岭南画家黄少强 吴灏(75)
广东音乐曲艺漫谈 梁松生 邓金祥(83)
忆长兄沙飞 司徒彤(105)

羊 城 老 店

民以食为天 食以味为先

- 百年老字号致美斋今昔 谭柏基(113)
老店塑名牌

- 广州趣香饼家今昔 陆少操 陈季鸿 黄曦晖(126)
“金冠”照耀 腊味生辉

- 皇上皇肉食制品厂 包明仁 李煜(137)
广州李裕兴针织厂今昔 颜灶华(155)

史海钩沉

广州的日本居留民团和韩侨及台湾人

——兼述台湾总督府在日本侵略华南时的作用

..... 房建昌(175)

广州兄弟图书公司始末 李梅甫(189)

赤子情深

●梁铁恩

港澳人士捐资广州医学院

党的十一届三中全会吹响进军号角，改革开放的东风吹遍祖国大地。广州医学院得改革开放风气之先，是最早受惠于港澳同胞支持帮助的单位之一。早在1980年，该院就通过教职工亲友、校友的引介，引进外资540万港元，在第一附属医院开办了广州地区首家华侨港澳同胞医院，接着在第二附属医院建立了华侨港澳同胞保健中心。随着改革开放的深入和海外联谊工作的开展，该院得到越来越多港澳人士的关心和支持。目前，广州医学院已接受港澳同胞捐赠3500多万港元和一些设备。该院利用这些资助建设了神经科学研究所、图书馆和即将建成的何善衡脑科中心、体育馆，在呼吸疾病研究所和化学致癌研究所建立了分子生物学研究室，成立了广州华人肝病研究基金会，改善了教学、医疗、科研条件，逐步发展成为广东省较有特色的医学院校。

1980年，经该院第一附属医院党委书记张中治等人引介，原澳门中华总商会副会长陶开裕先生、香港雄伟洋行总经理吴逸之先生等热心人士，首批进入广州投资，与第一附院合办珠江华侨港澳同胞医院。吴先生了解到，当时的广州医学院，经过“文化大革命”的破坏，百业待兴，急需一个进行学术交流的场所。于是，吴先

生于 1984 年给学院捐资近 10 万港元和蓝鸟小汽车一辆，帮助装修了一间 162 平方米的学术交流馆。这是该院接受的首项捐赠。

1984 年，中国医学科学院离休老干部温坚，到广州看望老战友、原广东省人大副主任薛焰同志，谈及他有个弟弟温祥来博士，是香港著名神经外科专家。他十分关心祖国的医学事业，爱国之情溢于言表。经过多次回大陆交流考察，深感祖国的神经科学落后于世界水平，多次表示在晚年帮助内地建立神经科学研究所，为发展祖国的医学科学事业作出贡献。薛焰同志的夫人、原广州医学院党委书记刘正纾同志得知这一消息，立即召集学院领导班子讨论，深感这一合作是发展本院医疗事业的大好机遇，又可帮助温博士实现报效祖国的夙愿。而且，这个项目，上海、天津有关单位也在积极争取。事不宜迟，机不可失，学院马上邀请温博士前来商谈。1985 年春，广州医学院院长林道平教授、副院长蔡韶明教授专程赴港请教温祥来博士，并再一次恳请他帮助广医发展。温博士十分高兴，决心帮助广医建立神经科学研究所，作为自己效力祖国医学事业的基地。

温祥来，祖籍广东省梅县。1923 年 5 月 11 日生于印尼。1949 年毕业于山东齐鲁大学医学院，获医学博士学位。随后到加拿大、美国留学，专修神经外科，先后在美国宾夕法尼亚大学医学院及教学医院、荷兰阿姆斯特丹大学神经病学研究所任教和任神经外科医师。1956 年，温祥来博士偕夫人冯丽端女士从荷兰取道香港，拟前往印尼执教。当时，香港还没有神经外科医生，在冯女士的亲友的挽留下，温博士终于留在香港发展，成为香港第一位具有专业知识技术的神经外科医生。他为香港神经外科的发展立下殊功。为了支持丈夫的事业，冯女士也从这个时候开始当了夫君的助手，每天为先生整理资料，忙得不亦乐乎。温博士于 1956 年至 1958 年任香港政府医官，1956 年至 1959 年任香港玛丽医院神经外科负

责人，1959年出任香港广华医院神经外科主任医师并受聘为东华三院、养和医院、基督教会联合医院名誉顾问。1979年至1983年任亚太地区神经外科学会主席，1985年起任世界神经外科学会联合会第二副主席，又是国际上许多著名学术团体的成员。温祥来博士学识渊博，医术高明，医德高尚，是一位具有坚实理论基础和丰富临床经验的神经外科专家。他在国际神经外科学术论坛上多次作过学术报告，1956年至1984年已发表学术论著60多篇，至今仍继续发表论文，在亚太地区乃至世界神经外科界享有很高声誉。

温博士决定把神经科学研究所定点于广州医学院，一来他是经过在各地考察对比，认为广州靠近香港便于来往，将来也便于辐射东南亚；二来感到广医第二附属医院设备比较先进，基础设施较好，很有发展前途；三来更有感于广医领导的热情相邀。1985年3月，他欣然接受广州医学院的聘请，任该院名誉教授。接着，他向学院提出了一套完整的设想，亲自起草建立神经科学研究所建议书和发展规划。他指出，建立研究所的目的，一是创造良好的环境，培养年青的神经科学专家；二是致力于研究神经系统疾病的诊治；三是为患者提供优良服务。在温祥来博士的倡导下，经广州市政府批准，广州医学院于1986年12月正式成立神经科学研究所。

为了实现这一愿望，温博士穿梭于港澳、海外同胞之间，利用一切机会向他的朋友、病人倾诉帮助祖国发展神经科学的心愿，为筹建研究所募捐集资。他的一片爱国热忱深深地感动了亲朋好友，纷纷解囊相助，短短两年就筹集到捐款及仪器设备共约650万港元。温博士还不辞辛劳奔波于穗港之间，对建所事宜亲自过问，督促落实，以至亲力亲为，一手操办购置仪器设备。

1988年10月9日，广州医学院神经科学研究所落成揭幕。这是一所华南地区规模最大、设备先进的神经医学科研机构。全所分两部份：一是基础科学实验室部分（设在学院本部），建筑面积

324 平方米,设有细胞培养无菌室、电生理屏蔽室、同位素室等,拥有高压液相色谱仪、液体闪烁计数仪、R - 计数器、酶联免疫吸附测定仪等设备,主要进行神经生化、神经免疫、神经病理、神经生理等方面的研究;二是临床神经科学部分(设在第二附属医院),建筑面积 2300 平方米,134 张病床,设有神经内外科三个病区、一个危重病人监护病区、四间手术室,和包括 24 小时脑电图、肌电图、诱发电位的电诊室。连同第二附院的 CT、ECT、核磁共振、伽玛刀等先进设备,组成一个完整的神经内外科诊疗、研究体系。病房内设置了多功能病床、中心供氧、吸液系统。监护病房还设有中心监护、摄像系统,能自动监测病人的颅内压、血压、心跳、心电图、体温和血气分析等,并自动打印数据。当病人出现异常,监测系统即发出信号。所有这些,为危重病人提供了良好的抢救条件。

研究所建成后,温祥来博士仍马不停蹄地为研究所操劳:一是继续集资,改善设备和条件。到 1993 年共筹集资金达 1100 多万港元。其中作出较大贡献的有黄许佩冰女士、利荣达先生、蒙民伟先生、陈震夏慈善信托基金会等。1991 年,特别令人感动的是,他的夫人冯丽嫦及其姐姐冯丽华女士外家分得的遗产 330 万港元他也动员捐赠了。1992 年底,他又征得香港恒生银行名誉董事长何善衡先生捐资 1500 万港元,准备将神经科学研究所扩建成何善衡脑科中心。二是培养人才,加强技术力量。他多次嘱咐研究所领导注意培养年青人。他深情地说:“我老了,只能当个开路人,今后要靠年青人的努力。我希望他们能涌现诺贝尔奖获得者。”他先后推荐美国、加拿大、香港等地神经科学专家 12 人担任该所的名誉教授或顾问。这些专家先后到研究所访问、作学术交流。他通过这些专家联系,赞助该所 3 位教授参加了国际学术会议。他还多方联系、资助研究所 10 名青年科研人员到境外进修。他们学成回国所发挥了积极作用。三是努力促进学术交流。过去,温博士多次

回国内讲学,联系和资助几十名国内的专家参加国际学术交流。建立研究所后,他及时提供国际上神经科学发展信息。他多次到该所指导实验、研讨科研设计和作手术示范。他协助该所与国际著名神经科学的研究机构建立联系。

经过几年努力,神经科学研究所已建立了良好的基础,并在稳步发展。全所现有科技人员 142 人,其中高级职称 19 人、中级职称 32 人、初级职称 91 人。有 5 位学术带头人,其中 3 位在 40 岁以下。所长陆雪芬教授是“我国医疗卫生事业上有突出贡献专家”、“广州市优秀专家”。他们采取基础与临床相结合、多学科相结合的方式开展科研。主攻方向是;脑血管疾病、癫痫、儿童神经病、大脑发育等方面研究。先后承担国家“八五”攻关课题 1 项、国家自然科学基金课题 1 项、省市重点课题 9 项、与海外合作 4 项、自选课题 22 项。其中有 10 项成果获国家教委和省市级科技成果奖,有 4 项被鉴定为达到国际先进水平。建所以来,在省级以上学术期刊或会议上发表的论文 155 篇,其中国外期刊 10 篇、国际学术会议 25 篇、国家级期刊 46 篇。

在医疗方面能收治国内医院神经内外科所能收治的大部分病种,业务发展比较快,1994 年与建所初期的 1986 年相比,门诊量达 42000 多人次,增加 5 倍多;住院人数近 2000 人,增加 4 倍;手术近 1000 例,增加 8 倍。该所病人来自全国各地以及港澳、东南亚。在住院病人中,外地人占一半以上,外地手术病人则占 2/3 以上。省内几家大医院向该所转送病人不断增加。

神经科学研究所由于科研、医疗、教学水平不断提高,1993 年被评为广东省重点扶持学科,1994 年被批准为硕士点,1996 年被确定为广东省卫生厅“五个一工程”重点实验室、广州市教委重点实验室。

温祥来博士对神经科学的研究的发展考虑得很周详。他考虑

到,神经系统疾患病人如脑外伤、脑血管意外病人往往留下后遗症,需要康复治疗。与神经科学研究所相配套的,需建立一个康复医学中心。1991年,温博士的夫人冯丽端女士及其姐姐冯丽华女士,把她们外家分得的遗产330万港元捐献出来,在第二附属医院理疗科的基础上扩建康复医学中心。该中心于1991年7月6日投入使用,建筑面积达400平方米,设有运动室、激光室、针灸室、水疗室、脂疗室、光疗室、高低频电疗室等,装备了一批具有90年代先进水平的设备,配备了经专业培训的医护人员,按照康复医学的基本理论和方法,为神经系统疾患病人和各种功能障碍患者进行康复治疗,取得了越来越好的效果。冯丽端女士,1996年72岁;冯丽华女士,1996年81岁,祖籍广东鹤山。1993年,广州市政府授予她们“荣誉市民”称号。

神经科学研究所已初具规模,但发展是无止境的。温祥来博士又在考虑研究所的发展。1992年,他向他的老朋友何善衡先生宣传他的宏愿,何先生得知温博士在他的家乡广州市海珠区办善事,欣然表示予以大力支持。

何善衡先生是广州市新滘镇石溪人,1996年已96岁高龄。1933年在香港创办恒生银行,历任香港恒生银行、香港大昌贸易公司董事长、名誉董事长等职,曾先后被香港中文大学、香港大学、广州中山大学授予荣誉博士、顾问称号。何先生一向关心祖国建设,十分注重乡情,乐善好施,热心社会公益事业。1979年以来,为省、市、区、县、镇和家乡等50多个部门和单位捐资、赠物。1992年12月,何先生回应温博士的善举,捐资1500万港元,用于帮助广州医学院兴建神经科学研究所综合楼,使该所成为拥有病床300张、国内规模最大、设备最先进的神经科学研究中心之一。1993年7月9日,他委托其女儿何庆华女士在广州举行了隆重的捐赠仪式,该大楼同时被命名为“何善衡脑科中心”,让人们永远铭

记何老先生的浓浓故土情。在此之前,广州市政府授予何先生“荣誉市民”称号,1996年6月又授予他杰出贡献奖。

温祥来博士为神经科学研究所倾注了满腔热情,呕心沥血,为祖国的医学事业作出了重大贡献,党和政府敬佩他。1986年7月,温博士受到中共广州市委和市政府表彰。1988年9月,被市政府授予“荣誉市民”称号,广州医学院聘任他为神经科学研究所名誉所长。

1994年以来,由于温祥来博士上年事已高,他把支持帮助神经科学研究所的重担逐步移交给他联系推荐的年青有为的何国强博士。

何国强,男,1945年12月23日出生,美籍华人,祖籍广东中山县,现任香港中文大学生物化学系 Reader,长期从事生物化学、分子生物学的科研、教学工作,成果丰硕,在香港及国际上享有盛誉。

何国强博士热爱祖国,十分关心支持祖国的科学教育事业。1986年受聘为广州医学院神经科学研究所顾问后,积极支持参与温祥来博士在国内资助筹建神经科学研究所计划,倾注了大量心血,作出了很大贡献。他竭尽全力,帮助神经所精心设计并具体指导建立了基础实验室。他协助温祥来博士采购了大批质好价廉的仪器设备,使温博士筹集的捐款发挥最大的效益。他每年都自费来神经所了解情况,提出意见,帮助解决一些难题,提供最新科研信息。他经常及时赠送急需的仪器、试剂,一个电话就派人送来,甚至亲自送来。他捐赠的仪器、试剂约值6万港元。

何国强博士非常重视神经所的科技人才的培养。他利用供职于香港中文大学之便,积极联系并资助神经所的青年骨干到该校进修神经生化和分子生物学。已先后选送了4人,每人进修一年。他为此筹集的学习研究费用及生活费用在100万港元以上。这些人员学到了原位杂交、PCR等最新分子生物学技术,成为神经所的

业务骨干。

何博士为了促进神经所的科研工作,还经常来所讲学,近两年与该所合作搞科研。目前合作的项目有“脆性 X 综合症的分子生物学诊断及其应用”、“脑缺血的分子生物学改变”等。1994 年 12 月,何博士受聘为神经科学研究所名誉教授。他将为神研所的发展作出更大的贡献。

科教要发展,人才是关键。类似何国强博士这样热心帮助广州医学院培养人才、发展科研工作的,还有符必成教授。

符必成教授今年 53 岁,美籍华人,祖籍海南省。现任美国国家毒理研究中心生化毒理研究部副主任、亚洲毒理研究合作部主任、中国预防医学科学院环境卫生工程研究所顾问。他 20 多年致力于化学致癌基理研究,成果颇丰,在美国学术界有很高声望,曾多次获美国政府奖励。1987 年 10 月,符教授到北京中国预防医科院访问交流,并有意到广州访问。广州医学院化学致癌研究所所长吴中亮教授原在中国预防医科院工作过。他在老同事中得知这一消息,就促成学院出面热情接待了符教授,并请他作了学术报告。交流中,吴教授得知符教授是同行,就提出了希望对方能帮助本所培养人才、建立科研合作关系的愿望。原来,符教授这次广州之行就有此意,双方一拍即合。符教授其父为海南省人,母亲为清远人,对祖国特别是广东怀有十分深厚的感情,很想为祖国培养科技人才作出贡献。符教授返美后,就积极联系并促进美国国家毒理研究中心与广州医学院建立了科研学术交流合作关系。1988 年开始接收广医科技人员前往进修,至 1996 年已接收 4 批 11 人,其中有 7 人已学成回国,成为科研、教学工作的骨干。该中心对进修人员提供种种方便,免收进修费和住宿费,还提供生活费和在美国境内的交通费。生活费从最初每人每月 550 美元起,逐年增加,到 1996 年已增至 1300 美元。

到目前为止,符必成已先后4次自费到该院讲学和指导科研,每次都带来仪器、试剂和细胞株赠送给该院,估计共值近万美元。他还经常用传真通报最新科研信息,较好地推动了该院的科研进展。

1988年,符教授亲临广医,出席该院化学致癌研究所成立大会,并作了题为“研究化学致癌对人类健康之重大意义”的报告,协助研究所出版了化学致癌研究论文专辑,还为专辑提供了4篇论文。1993年,符教授又与研究所合作,在广州举办了国际学术会议。他为此筹集资助了一万多元美元。符教授一片赤诚之心,为广州医学院的人才培养和科研工作作出了很大贡献。1993年,广州市政府授予他“荣誉市民”称号。他为此留言:“感谢广州市人民政府授予我如此崇高的荣誉,我将竭尽所能,继续为广州市的科研事业和人才培养作出贡献”。

当今医学科技飞速发展,科研已进入分子水平,广州医学院的科研设备急需更新。1991年,原澳门东泰置业有限公司、地毯畜产公司董事长、澳门中华总商会副会长陶开裕先生患病,其夫人谭焕容女士向老同学、原广州医学院化学致癌研究所所长杜应秀教授求医。杜教授介绍其到呼吸疾病研究所所长、广州医学院院长钟南山教授处就医。期间,陶先生夫妇了解到上述情况,当即表示尽力支持。当年,就给呼吸疾病研究所捐资20万港元,1992年给化学致癌研究所捐赠30多万港元,给第一附属医院捐赠丰田中巴一辆。广医这两个研究所利用捐款购置了关键设备PCR聚合酶链分析仪、固相液相闪烁计数仪等,建立了分子生物学研究室,使该所能够在分子水平上开展科研,促进了科研水平的提高。化学致癌研究所用这些设备完成的“肺癌病因研究”成果,1995年获广东省科技进步二等奖,1996年被评为广东省“八五”基础性研究十大成就之一。呼吸疾病研究所开展的缺氧性肺动脉高压病基理研