

接收 七 沙 群 島

——卓振雄和麦蕴瑜论著集

赵焕庭 主编



JIESHOU NANSHA QUNDAO
——ZHUOZHENXIONG HE MAIYUNYU LUNZHUJI



海洋出版社

接收 七 沙 群 島

——卓振雄和麦蕴瑜论著集

赵焕庭 主编

图书在版编目(CIP)数据

接收南沙群岛：卓振雄和麦蕴瑜论著集/赵焕庭主编。
—北京：海洋出版社，2012. 6
ISBN 978 - 7 - 5027 - 8275 - 7

I. ①接… II. ①赵… III. ①南沙群岛－文集②南沙
群岛问题－文集 IV. ①P942 - 53②D823 - 53

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 097223 号

责任编辑：肖 炜

责任印制：赵麟苏

海洋出版社 出版发行

<http://www.oceanpress.com.cn>

北京市海淀区大慧寺路8号 邮编:100081

北京华正印刷有限公司印刷 新华书店北京发行所经销

2012年6月第1版 2012年6月第1次印刷

开本：787 mm×1092 mm 1/16 印张:14.5

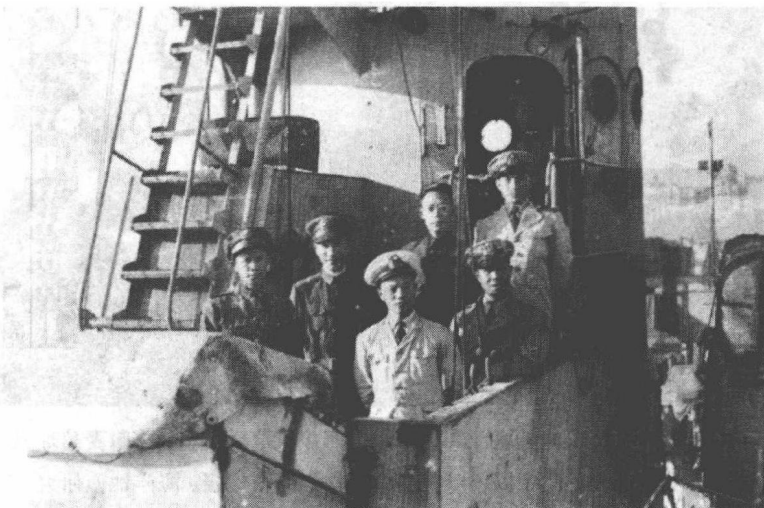
字数：236千字 定价：48.00元

发行部:62132549 邮购部:68038093 总编室:62114335

海洋版图书印、装错误可随时退换



民国政府在太平岛举行南沙群岛接收和升旗仪式。1946年12月12日登太平岛。前排有：接收南沙群岛专员、广东省政府顾问麦蕴瑜（右4），海军进驻西沙、南沙群岛编队指挥官兼南沙群岛舰队指挥官林遵海军上校（左5）和内政部方域司第二科（地志科）科长郑资约（左4）。



民国政府部分接收南沙群岛官员。1946年10月下旬至11月初摄于海军进驻西沙、南沙群岛编队旗舰“太平”号驱逐舰上，前中为林遵海军上校，后排右2为内政部方域司地志科科长郑资约。



前民国政府接收南沙群岛专员、时为广东工学院(广东工业大学前身)教授、广东省政协第四届委员、广东省第五届人民代表与人大常委、广东省科协副主席麦蕴瑜(左)，向广东省副省长杨康华(右)献出他保存多年的南沙群岛和南海区域有关文件复印件、文稿和图表(1979年10月18日)。



广东省副省长杨康华代表广东省人民政府接收这批资料，并向麦蕴瑜教授颁发奖状和奖品。中国科学院南海海洋研究所代表、海洋地质研究室副主任赵焕庭代表中国科学院南海海洋研究所接受广东省人民政府办公厅转赠的这批资料。前排左1麦夫人彭爱群，左2麦蕴瑜，左3杨康华；后排左1赵焕庭，左2中国科学院广州分院副院长田心，左3广东省科技局副局长(1979年10月18日)。



麦蕴瑜教授关心南沙群岛区域科学研究事业。国家“七五”计划科技专项“南沙群岛及其邻近海区综合科学考察”项目组长、中国科学院南沙综合科学考察队队长陈清潮研究员(左3)、该项目的“南沙群岛岛礁、水道测量与国土资源调查研究”课题组组长赵焕庭研究员(左2)和该课题的“南沙群岛珊瑚礁地貌研究”专题组组长钟晋樑副研究员(左1)，登门拜访已从水利部珠江水利委员会专职顾问岗位上退休的麦蕴瑜先生(右1)，将新出版的成果报告书《南沙群岛及其邻近海区综合调查研究报告》(一)上、下两卷(科学出版社，1989)赠送给他。

1989年12月27日摄于广州市盘福路盘福新村盘福新街2号2楼麦家会客厅。



陈清潮(左2)、赵焕庭(右1)和钟晋樑(左1)登门拜访广东省政协委员、广州航海学会副理事长、1946年海军进驻西沙、南沙群岛编队旗舰“太平”号驱逐舰副舰长李景森。1989年12月27日摄于广州市李家会客厅。

祖國的南疆——南沙群島



左：卓振雄编著，民国时期广东省政府顾问兼接收南沙群岛专员麦蕴瑜校订的《祖国的南疆——南沙群岛》专著手稿封面的题字（卓振雄手迹）。

右：《祖国的南疆——南沙群岛》专著手稿前言之末页（卓振雄和麦蕴瑜的签名）。

目 次

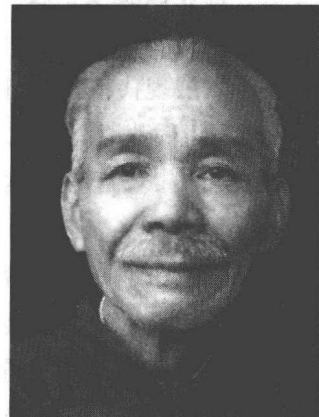
卓振雄生平	(1)
麦蕴瑜生平	(5)
编者的话	(11)
祖国的南疆——南沙群岛	卓振雄 编著 麦蕴瑜 校订 (29)
前言	(29)
第一章 南沙群岛是祖国最南的领土	(31)
第二章 自然环境	(58)
第三章 资 源	(126)
第四章 日本经营太平岛的情况	(142)
第五章 结 论	(146)
1946 年民国政府机关关于接收南海诸岛工作的 3 个电文	(151)
南沙群岛资料 (1946—1947)	麦蕴瑜等 编译 (154)
“南沙群岛”写作提纲 (1947)	麦蕴瑜 (161)
南沙群岛是我国的神圣领土，不容侵犯 (1956)	麦蕴瑜 (163)
南沙群岛是中国最南的领土 (1957)	麦蕴瑜 (169)
应以广东为中心建立南方石油基地 (1975)	麦蕴瑜 (173)
保卫南海诸岛 开发广东海洋石油 (1975)	麦蕴瑜 (175)
附件：美国人看中国丰富的石油	(194)
译文 1：美国与北京重视开发中国沿岸石油长期联合开发巨大的 海底贮藏会根本改变世界均势现状	(194)
译文 2：沿岸石油——中国有大量供点灯亦可能供世界	(197)



译文3：中国盆地的构造和地层（摘要）	(200)
译文4：中国作为石油巨人的年代已到来	(201)
译文5：中国石油蕴藏量为美国的3倍	(204)
关于团沙群岛和南沙群岛两个名称的由来（1979）	麦蕴瑜 (206)
附录A 《祖国的南疆——南沙群岛》部分手稿	(208)
附录B 编者在南海诸岛考察剪影	(218)

卓振雄生平^①

卓振雄（1892—1963），乳名乃大，字朵业，号松斋。珠海市^②香洲区金鼎（原名下栅）镇官塘村人。幼受良好的国学熏陶，1906年赴澳门念中学，接受西方科学文化与民主革命思想影响。1910年，得我国早期农学家唐有恒^③引导，入读广东农林讲习所（今华南农业大学前身），为该所首期学员。1911年辛亥革命广州先后爆发新军起义与黄花岗起义。武昌起义成功，孙中山组织北伐，卓振雄曾与同为广州市



卓振雄像

（摄于1962年）

① 此乃本书主编根据珠海市地方志办公室编《珠海市人物志》[M]，广州：广东人民出版社，1993，245—246页“卓振雄”条、231—233页“唐有恒”条；岭南文化百科全书编纂委员会编《岭南文化百科全书》[M]，北京：中国大百科全书出版社，2006，485页“沈鹏飞”条、518页“两广方言学堂”条、524页“华南农业大学”条；中国科学院南海海洋研究所档案室藏“麦蕴瑜送南沙资料袋”中有关文件资料；并参考卓振雄家属提供的资料及其他有关资料编写而成。

② 原属中山县。中山县1925年前名香山县，1953年分置珠海县，1958年珠海县并入中山县，1961年恢复珠海县建制，1979年改为珠海市。

③ 唐有恒（1884—1958），珠海市香洲区唐家镇人，1904年考取官派留美，获康奈尔大学农学博士学位。1908年归国，受政府指派筹办广东农林试验场及其附设的农林讲习所，1909年通过殿试获进士，任翰林院检讨，不久辞归广东，任农林讲习所所长。民国初年，调入农林部供职，任农政专门学校校长兼农事试验场场长。1918年华北连年旱灾，他因连年奔走救灾致积劳成疾。1923年，北京农科大学成立，被聘任农业系主任、教授。1928年，任安徽大学农学院代理筹办主任，旧病复发，即回家乡休养。适值宗叔唐绍仪任中山县长，欲建全国模范县，被聘任为县训政实施委员会秘书兼县立中学校长。1934年10月，陈济棠策动“中山兵变”。唐绍仪得到唐有恒的营救脱险后赴沪寓居。中山模范县之建设遂停。唐有恒亦举家迁沪，被聘任为暨南大学秘书长。1935年，学生多人在抗日反蒋浪潮中被捕，经他和沈鹏飞校长奔走营救得以保释。唐有恒不满当局，愤然辞职，被广西大学聘任为农学系主任、教授。抗日战争爆发，投笔从戎，任第四战区战时粮食管理处少将秘书。1938年10月广州沦陷后，辗转粤北，任广东省政府赈济委员会查核处副组长、建设厅技正。时与卓振雄同僚。抗战胜利后，任广州大学教授。国民党政权迁台时，他拒绝去台湾。新中国成立后，任广州市文史馆馆员、广州市东山区人民代表。主要从事农史资料整理。应卓振雄、麦蕴瑜的请求，翻译有关南沙群岛的外文资料供参考。



青年学生的沈鹏飞^①等，联络新军，发起组织“广东北伐学生军”，后因南北议和，清帝退位，乃止。

1912年，卓振雄于广东农林讲习所毕业后，被广东省政府选送入读北京农政专门学校，1915年毕业，成为我国历史上第一代自行培养的具有广泛现代农业科技知识的专业人员。先后在中国政府农商部气象所、农林传习所、棉业试验场、农林司、芦渠水利委员会、铁道部等单位，任技士、课长、场长、委员等职。1923年，在国内率先主持引植优质绒棉种，为华北地区发展现代植棉事业打下了基础。1934年，受委派对湖北省金水一带^②之大面积荒原沼泽地，进行调查规划，1935年1月创办了“国营金水流域农场”^③，为我国最早开办的大型机械化国营农场之一，任技正兼副场长。

抗日战争期间，卓振雄回广东后方，任省赈济委员会主任秘书兼生产组组长、侨资垦殖委员会委员。先后抢救敌占区难童逾万人，辗转粤北和粤东山区，开办儿童教养院7所、中学1所；创办技工养成所、工艺院、农艺院等培训机构，积极培养对社会有用的人才。还在曲江县（今韶关市曲江区）马坝等地建立农场4处，开办妇女生产团，建设工厂，致力于安置难民生产自救。

抗日战争胜利后，卓振雄被任命为粤桂闽区敌伪产业管理局农林专员及全国救济委员会参事等职，专事治理受战火创伤的农林业和振兴农业。1946年，撰写了《整顿广东沙田计划》，提出改革租赁制度、取缔地主剥削、举办农业贷款和改良耕作技术等一系列措施，因触及统治阶级的根本利益，注定不被采纳。又筹办广州市农业机械公司，任董事。

1949年新中国成立后，卓振雄闲居。同邑友人、前民国广东省政府接

^① 沈鹏飞（1894—1983），广州市番禺区人，早年入读1906年创办的外国语专科学校——两广方言学堂，后被选送清华学校，即清华大学前身的留美预备班，1917年留美，获林学硕士学位，1923年归国后终生从事高等学校教育和科学研究。先后任教于广东农业专门学校、北京农业大学、广东大学、中山大学、同济大学、广西大学、暨南大学（上海）、华南农学院、广东林学院和中南林学院。为我国著名的林学家。1928年被中国政治会议广州分会议任命为西沙群岛调查委员会主席，5月随调查团赴西沙群岛进行首次现代的多学科考察，著《调查西沙群岛报告书》（广州：中山大学农学院出版部，1930：1—113）。

^② 今武汉市老城区南30千米的江夏区西部，东含金水河，西临长江，北有武汉—嘉鱼公路。

^③ 今湖北省国营金水农场，面积23 130亩，即15.42平方千米。

收南沙群岛专员麦蕴瑜，新中国成立后留任，新中国成立初先后任珠江水利局顾问和广东省水利电力厅总工程师，仍关注南海和南海诸岛大事，但他一直忙于水利工作，无暇，他与卓振雄谈及整理南沙群岛资料的事，彼此有同感。卓振雄遂承接这些资料的整理事宜，并加以搜集补充，编著《祖国的南疆——南沙群岛》，经麦蕴瑜校订，1955年5月脱稿。该书首次对南沙群岛有关主权归属的历史沿革、地理、地质、气象和海洋水文等自然条件和动植物、矿产资源，以及开发设想等作了较全面的论述。

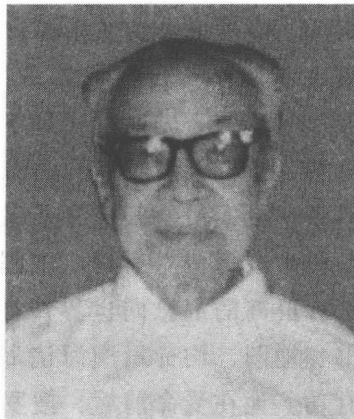
1957年1月，卓振雄获任广东省参事室参事，至寿终。

卓振雄谙诗词，工书法，篆、草、行草均有造诣。1963年1月病逝于广州，终年71岁。长子卓少雄，教授、江西农业大学农业工程系主任，已退休；次子卓稚雄，高级工程师、三级警监、广州市第十届人大代表、广州市公安局科技处副处长，已退休；长女卓小辉，幼儿教育高级教师，已退休，广东省儿童福利会理事；次女卓小豪，居澳门。

麦蕴瑜生平^①

麦蕴瑜（1896—1995），广东中山市人。少时家住并就读于广州市，经历1915年（乙卯年）珠江下游和三角洲近二百年一遇的特大水灾，立志振兴祖国的水利事业。1920年毕业于上海同济医工学堂（同济大学前身）土木工程系，1922—1925年在德国汉诺威工科大学进修水利专业，后任斯图加特市力加河蓄能水电工程工程师2年。1927年回国，任广东省政府技术室主任，从事公路桥梁建筑。又执教于高等学校，曾任广东省立勷勤大学^②教授8年。抗日战争胜利后，任广东省政府技术顾问、中央直辖

市广州市工务局长。新中国成立前夕，响应共产党的号召，婉拒去台湾的邀请，1949年10月中旬配合解放军入城接收广州市工务局。他在新中国成立前连续3年担任广州市工务局长兼广州市物资配售处处长这样的旧社



麦蕴瑜像
(摄于1994年4月)

^① 此乃主编根据刘兆伦.悼念麦蕴瑜老总[J].人民珠江,1995(2):3-5;岭南文化百科全书编纂委员会编.岭南文化百科全书[M].北京:中国大百科全书出版社,2006,519-520页“勷勤大学”条和524-525“华南师范大学”条;中国科学院南海海洋研究所档案室藏“麦蕴瑜送南沙资料袋”中有关文件资料;并参考麦蕴瑜家属提供的资料及其他有关资料编写而成。

^② 华南师范大学前身。1934年由3个学院组成,为纪念民国粤系元老古应芬(1873—1931),以他的字勷勤命名。古应芬祖籍广东梅县,生于番禺。1904年获取两广官费留学日本,同年在东京协助孙中山创建中国同盟会。1906年毕业返粤任教广东政法学堂,进行反清革命活动。辛亥革命后,任广东军政府秘书长。追随孙中山,曾任大元帅府秘书长、广东省政务厅长;协助孙中山讨平叛将陈炯明后,受指派组织中国国民党中央执行委员会。积极支持蒋介石北伐,回粤策动李济深执行“清党”。任国民政府的文官长及中央政治委员,协助蒋介石处理中原混战的军事事务。1931年,粤系与蒋系在约法问题上爆发冲突,古应芬等以中央监察委员会名义发出弹劾蒋介石的通电,但受“九一八”事变影响,蒋粤两系妥协。同年10月病逝于广州,国民政府下令国葬(据杨振东.国民党粤系元老古应芬[J].岭南文史.2011,(1):8-11)。



会官场“肥缺”，经受了1952年的“三反”和“五反”运动的审查考验，证实了他在旧政府中确是同流而不合污，为官清廉，两袖清风，生活俭朴，是非常难得的。

1946年夏，民国政府行政院着内政部、外交部和国防部会商，协助广东省政府接收团沙群岛^①。同年秋，广东省政府任命省政府技术顾问麦蕴瑜为接收南沙群岛专员，海军司令部任命林遵海军上校^②为进驻西沙、南沙群岛编队指挥官，兼管进驻南沙群岛工作。12月12日，麦蕴瑜率领官员和科技人员，在林遵指挥的“太平”号驱逐舰和“中业”号坦克登陆舰的护送下，登上南沙群岛主岛太平岛，树立太平岛碑石，举行了接收和升国旗典礼，接着测绘地图，设南沙群岛管理处，留驻一批人员，归广东省政府管辖。随后，接收人员去中业岛、西月岛和南威岛树立石碑。中国派出以麦蕴瑜为首的文武官员接收并驻防南沙群岛的消息向世界传播，各国都无异议，后来各国出版的百科全书和地图，均标示南海诸岛属于中国。麦蕴瑜捍卫我国南沙群岛主权有功。他在受命前后，搜罗了有关资料，准备编纂成书，介绍于国人，只因公务繁忙而未果。

麦蕴瑜在新中国成立后从事广东水利工作，仍关心南海和南海诸岛大事。《人民日报》刊出《中华人民共和国外交部长周恩来关于美英对日和约草案及旧金山会议的声明》（1951年8月15日），声明南海诸岛“向为中国领土，在日本帝国主义发动侵略战争时虽曾一度沦陷，但日本投降后已为当时中国政府全部接收”。麦蕴瑜1951年10月2日致函外交部，拥护声明，附上自己过去搜集到的一批资料。外交部办公厅1951年11月16日复函称，“提供的参考材料很好。希望你今后更加发扬这种关心国事的精神，继续研究”。1951年12月，麦蕴瑜又通过单位向广州市军事管制委员会外事处送去一批材料，受到该处复函赞扬，并说材料即已转送外交部参考。同时，他得到友人卓振雄的全力应承，便将积累的南沙群岛资料交给卓整理。1955年5月，由卓振雄编著、麦蕴瑜校订的《祖国的南疆——南沙群岛》脱稿。麦蕴瑜是第二作者，实际上是通讯

① 1935年中国水陆地图审查委员会定名团沙群岛，1946年接收时改称南沙群岛。

② 林遵于1949年4月23日以国军驻守长江的第二舰队司令身份率所部30余艘舰艇起义，编入中国人民解放军序列，20世纪50年代获授衔为中国人民解放军海军少将。

作者。1956年6月6日，麦蕴瑜致函中共广东省委书记、省长陶铸，请求安排审查出版《祖国的南疆——南沙群岛》专著。当年省委有关部门认为暂不宜公开出版，可内部印刷供有关机构参考。麦蕴瑜于1956年7月25日至8月4日期间召开的广东省第一届人民代表大会第四次会议上，作了题为《南沙群岛是我国的神圣领土，不容侵犯》的发言，又于1957年5月25日在香港《大公报》上刊发了访谈记《南沙群岛是中国最南的领土》。

1978年7月，时任广东省政协委员、省人民代表、广东省科学技术协会副主席的麦蕴瑜给中共广东省委第一书记习仲勋写了一封信，建议对南沙群岛资源加强调查、编写和宣传工作。广东省人民政府于1979年10月18日上午在迎宾馆大厅举行了“接收麦蕴瑜教授移交南沙群岛资料仪式”，麦蕴瑜教授将他30多年来收藏的“南沙群岛资料”和“西沙群岛资料”卷宗庄重地呈送给杨康华副省长，省政府宣布将麦蕴瑜教授移交的这批资料转交中国科学院南海海洋研究所保管使用。南海海洋研究所的代表赵焕庭从杨副省长手上接过这批资料。杨副省长在讲话中，阐述了麦蕴瑜教授移交南沙群岛资料的重要意义，指出麦教授是南沙群岛主权属于中国的见证人、南沙群岛回归中国的亲历者，表明南沙群岛属于中国领土不容置疑；麦蕴瑜教授移交的南沙群岛资料，对今后进一步开展南沙群岛调查研究有重要的参考价值；赞扬了麦蕴瑜教授热爱祖国，关心国家大事，关注科学事业的高尚精神。杨副省长把广东省人民政府授予麦蕴瑜教授将南沙群岛资料献给国家的奖状亲手发给麦教授。随后，南海海洋研究所将《祖国的南疆——南沙群岛》书稿油印和装订成册，供所内外有关单位和专业人员内部参考使用。麦蕴瑜始终关注我国的南海海洋开发事业，尤其关注南海石油资源调查与开发问题，积极搜集和整理有关科技资料，向省领导建言；他有时还接待军地有关人员造访，谈当年我国政府接收南沙群岛的情况。

1949年珠江三角洲又发生大洪水，江海堤围等水利设施遭到严重破坏。同年底，即广东解放初期，广东省人民政府秘书长云广英遵照中共中央华南分局第一书记、广东省人民政府主席叶剑英的指示，两次登门请麦蕴瑜出任珠江水利局顾问，他以满腔热情就任，日夜操劳，辅助局领导，发挥了重要的工程决策和技术参谋作用。他艰苦深入，经常同局领导带领



技术人员下乡到工地，到抗洪抢险前线指导，与基层干部和群众同生活、同劳动。经过3年多的努力，完成堵口复堤、巩固培修堤防、塞支强干、联围筑闸、全面整理堤系，把旧社会遗留下来千疮百孔、卑矮单薄的堤围整治一新，大大提高了各江海堤防的抗御洪、涝、潮灾害能力，并改善了排水、灌溉条件，使两广主要粮食和经济作物区的生产逐步得到保障，农业生产恢复发展并超过历史水平。同时，组织领导技术人员进行了西江、北江、东江和韩江等重要江河及堤系普查，还分别提出了南盘江、北盘江、红水河、黔江和柳江等查勘报告。

1953年9月，珠江水利局和广东省农林厅水利局合并组建为广东省水利厅，1958年9月又组建为广东省水利电力厅，麦蕴瑜均被任命为厅总工程师。20世纪50年代中后期是新中国成立后第一个水利建设大发展时期，全省各地水利工程纷纷上马。他出色地履行职责，主持或参与了包括北江大堤等多项大型水利水电工程的查勘、规划、设计、论证和审定，协助领导运筹帷幄，作出决策，充分发挥了他的才智，对广东水利建设作出了重大的贡献，大家都尊称他为麦老总。20世纪90年代广东运行的27宗大型水利水电工程中，有20宗是在50年代建成或在建的。他晚年回忆认为，50年代是我国水利建设的第一个黄金时代，也是他一生中梦寐以求、心情最愉快、事业最得意的黄金时代。

1958年9月广东省水利电力学院创建，麦蕴瑜兼任院长。1960年6月，他又兼任广东省水利水电科学研究所所长，在水利工程领域既抓教育又抓科学研究。1962年秋，广东省水利电力学院、中南科技学院和广东省矿冶学院合并成立广东工学院（广东工业大学前身），他专职担任院长。麦蕴瑜在教育方面坚持理论联系实际、学用一致，治学严谨，诲人不倦，待人以诚，身体力行，深受广大师生的尊敬爱戴。他领导学院8年，培养毕业生共2400人，加上建国前任广东省立勦勤大学教授，建国初期在省水利机关举办短期的水利技术训练班授课，又曾兼任广东水利学校校长，经他培养的人才难以计其数，可谓桃李满天下。他在“文化大革命”中遭受迫害，被关入“牛栏”挨“揪斗”长达7个月，又令其全家收拾行李要下放农村务农，后中央因林彪反叛国事发而紧急调整政策，学院革命委员会才戏剧性地收回通知，至1972年还是被迫退休。打倒“四人帮”后，1977年他获得平反并恢复工作，当年当选为广东省政协第四届委员、广东省第五届人民代表与人大常委；