

國立

中正大學



1993.10

江西文史資料第五十輯
江西省政協學習、文史委員會

吴昌达烈士



姚名达烈士



一九四四年，姚名达之妻巴怡用携年幼子女与学生（右）
保母（左）在姚名达、吴昌达烈士纪念碑前留影，并题诗
以志意。



三民主義精神
中正大學
為省會各界慶祝首屆青年節
暨籌獻青年號飛機

六
公—中正青年劇社演出—演 剧名藉

傳正Q阿

演出者	蔣經國	謝兆熊
原著	魯迅	
編劇	許幸之	
導演	希達	梅 蘭
舞台監督	周宗璞	袁 爽

地點日期：建藝劇場 一九四四年三月二日

售票處

東南百貨公司
建藝劇場（出西門口）



国立中正大学校徽



1944年第一届学
生毕业纪念章

编 辑 说 明

国立中正大学是抗日战争时期在江西创办的一所著名学府。为有利于中国现代史、特别是教育史的研究，促进海峡两岸的文化交流，我们在“存真求实、实事求是”的前提下编辑出版《国立中正大学》。

这本书，坚持文史资料“亲身经历、亲见、亲闻”的特色，以教师的“教”和学生的“学”为主线，以爱国主义为主要内容，选载了部分历史资料，披露了一些鲜为人知的史实。

国立中正大学创建于1940年，1949年南昌解放后更名为南昌大学。该校在这期间，特别是解放战争时期，共产党领导和发动了爱国学生运动，《江西文史资料选辑》曾登载过不少这方面的文章，本书不再收入。

本书台湾作者的文章，选自台湾国立中正大学校友会编印的纪念特刊。天津校友会、南昌校友会为本书史料的征集给予了帮助，在此表示感谢。

概 述

国立中正大学是抗日战争时期创建于江西省泰和县杏岭的一所综合性大学。

1939年3月，侵占九江、德安一带的日本军队，以三个师团的兵力，沿南浔线发起了攻占南昌的南昌战役。3月23日，江西省政府迁往吉安（后又迁泰和、宁都）。3月27日，南昌沦陷。吉安、宁都一带成为西南大后方连接东南半壁抗战前线供应补给的重要通道。

国家民族处于危急之中。1938年12月29日，卖国求荣的大汉奸汪精卫却在河内发表《艳电》，公开卖国降日。1939年5月，汪精卫向日寇提出《关于收拾时局的具体办法》，提出拼凑汉奸政权及“还都”南京等内容。1940年4月，汪伪政权在南京演出“还都典礼”的丑剧。

中国人民痛斥“亡国论”及汪精卫一伙汉奸无耻嘴脸，在敌后战场和正面战场抗击日本侵略者。

前方战事不断。在战时省会，以熊式辉为首的江西省政府仍筹划在本省创立一所大学。1939年4月，国民政府行政院决议，在江西建立大学，定校名为“国立中正大学”，同时设立学校筹备委员会。江西省政府主席熊式辉为主任委员，程时煃、马博厂、邱椿、蔡方荫、肖纯锦、朱有騋、罗廷光等为筹备委员。1940年9月，国际著名植物分类学家胡先骕博士被任命为校长。

学校设文法学院（设经济、政治、社会教育系）、工学院（土木、化工、机电工程系）、农学院（农艺、畜牧兽医、森林系）和研究部。10月31日在泰和杏岭举行开学典礼。

在“名人名校”的构想下，胡先骕校长延揽许多一流学者到校任教，其中有许多江西籍学者。学校创建和胡先骕的知人善任，中正大学名学者汇集，成为一时之盛。到1944年4月胡先骕辞职离任时，校本部拥有专职教师203人，其中教授71人，副教授39人。他们中，有从本省“法专”、“工专”等校调进的雷洁琼、王修棠、王易等教授，有从沦陷区来的俞调梅、姚名达等教授，有放弃较为安全环境从西南大后方来的蔡方荫、戴良谋、周拾禄等教授，有舍弃在美国罗杰斯大学优厚生活条件和良好的科研环境，辗转万里来校任教的双博士黄野萝教授。他们造福桑梓、报效祖国，在距火线仅一百多公里的大学辛勤耕耘，留下了许多感人的故事和难忘回忆。

学校于1942年在赣县龙岭设立分校，陆续增设文史系、生物系，和行政管理、师范、税务、土木四个专修科。

第二任校长为经济学家肖蘧博士。1945年1月，日军进犯赣南，学校紧急疏散到宁都县长胜乡。抗战胜利后，迁至南昌市郊望城岗，借用军政部营房为临时校舍。1946年下半年，筹划在庐山海会寺白鹿洞一带建永久校址。1947年，肖蘧校长辞职。8月，林一民教授接任校长。不久，迁往庐山规划搁浅。1948年，经调整，学校设五个学院十八系：

文学院：中文 外文 历史系

法学院：政治 经济 教育 法律系

理学院：数学 物理 化学 植物 动物系

工学院：土木工程 化学工程 机电工程系

农学院：农艺 畜牧兽医 森林系

到1948年10月，学校有教师181人，其中教授65人，副教授46

人，讲师17人，助教53人。在校学生保持在一千至一千四百余人的规模。

1949年5月，南昌解放。同年8月，学校易名为国立南昌大学，江西省人民政府决定，以南昌大学、江西八一革命大学为基础，江西省立工业专科学校、农业专科学校、体育专科学校等校并入南昌大学。南昌大学设政治学院、工学院、农学院、理学院、文学艺术学院和体育专修科。1950年2月，恢复“八一革大”，南昌大学独立设置，由中南教育部领导。学校由望城岗迁入市区东面老飞机场。8月，江西省水利专科学校并入南昌大学。1951年7月，设立学制三年的师范专修科。学校拥有教授73人，副教授68人。

从1952年起，全国高等院校进行院系调整。农学院一部分迁莲塘，成立江西农学院，森林系分别迁至株州和南京，以其为主体充实扩建为华中林学院和南京林学院；畜牧兽医系的畜牧专业并入华中农学院。到1953年10月，学校仅存师范专修科，留下教师74人，其中教授10人，副教授19人，学校易名为江西师范学院（今江西师范大学）。学校共调出学生1233人，教师159人，职工257人，调往外省院校（据现有掌握资料）分别是（括号内为调去的系或专业）：

中山大学（数学系 生物系）

武汉大学（文史系 外语系 三年制俄文科 师范部生物科 物理系）

湖南师范学院（三年制中文科 师范部生物科）

华南工学院（电机工程系 土木工程系 电机工程专修科）

华中工学院（机械工程系 电机工程系 二年制机械工程专修科）

华南师范学院（三年制师范专科史地科地理组）

中南财经学院（经济系）

中南体育学院（体育专修科）

中南土木建筑学院（土木工程系 二年制土木工程专修科）

中南矿冶学院（工学院采冶五年制专科）

华中师范学院（三年制俄文科一部分 师范部生物科）

国立中正大学的创建，推动和促进了江西及湘、粤、闽、浙等邻省的战时普通教育的发展。仅吉安、赣县分别创立了国立第十三中学和国立第十九中学，江西还兴办了许多县立、省立中学。这些学校为中正大学输送一批批合格的学生，还有一些华侨学生从海外辗转千里慕名来校就读。在战火纷飞的岁月，战区学生与家庭联系中断，仅靠微薄的贷学金生活，条件十分艰苦。校舍简陋、教材难寻、疾病袭扰、旧衣粗食……大家仍坐在昏暗的灯光下刻苦攻读。敌机频繁空袭、土匪杀人越货、时局动荡不安，而杏林弦歌不辍。爱国主义是中正大学的主流，它与战场军事抵抗一样，显示了中华民族的不屈不挠，托起了无数的希望。

莘莘学子并不是“偏安一隅”的书生。他们以“天下兴亡、匹夫有责”的责任感和使命感，于1942年夏自发组织成立“国立中正大学抗日战地服务团”。书生请命赴疆场，甘洒热血写春秋。在遭日军包围的紧要关头，临危不惧，赤手空拳与全副武装的日本兵搏斗，打死一名鬼子。37岁的姚名达教授和24岁的学生吴昌达在掩护其他同学突围时光荣牺牲，为民族解放事业献出了自己宝贵的生命！

昔日的辉煌正淡化为记忆的光环，一代学子今日已白发萧疏。

1987年2月，台湾设立了以李登辉为首的“国立中正大学筹备委员会”，邱创焕、简振兴、魏火曜、陈奇禄、欧阳勤、李焕、毛高文任筹备委员会委员。1989年7月1日，“国立中正大学”在

台湾省嘉义县成立，“教育部”次长林清江博士任校长。学校规模宏大，目标是创第一流的大学。

我们拥有一个名字叫中国。

江西是国立中正大学的发祥地。让海峡两岸学人携起手来，
让记忆的光环重塑今日的辉煌！

目 录

编者说明.....	(1)
概 述.....	(1)

·回首往事·

杏岭弦歌.....	解沛基 (1)
步公校长，学生怎能忘记您.....	【台湾】谭峙军 (7)
杏岭、长胜忆旧.....	江作昭 (16)
往事十忆.....	黄克敏 (25)
杏岭、长胜的回忆.....	俞调梅 (34)
杏岭忆旧.....	【台湾】陈文龙 (40)
杏岭 龙岭 长胜墟 望城岗.....	【台湾】王森林 (45)
捣毁《民国日报》 冲击省党部事件始末.....	邹嗣奇 (61)
记忆犹新话当年.....	丁义为 陈推诚 蔡道总 简根源 (65)
大学生活的甘与苦.....	周思孟 (76)
忆龙岭分校.....	邱 光 (83)
四年四易校址求学.....	【台湾】方清卿 (88)
我所知道的文史系.....	王咨臣 (90)
畜牧兽医系简述.....	钟绍周 (96)
研究部始末记.....	王咨臣 (97)
悠悠五十载 难忘恩师情.....	周绍模 (108)
农艺系民三八级.....	黄济凡 (114)
迁校宁都长胜侧记.....	(117)

追忆师长讲课风采	欧阳荣 庄文秀	(125)
泰和的点滴回忆	严学窘	(130)
战时购置教学器材的艰辛	万发貫	(132)
生活片断追忆	王祥麟	(137)
生物系的回顾	江大生	(140)
忆舟山群岛海滨实习	余名峯	(143)
训导长王志鵠老师率我们播迁台湾	【台湾】戈戚扬	(145)
岗上小事一束	【旅美】郑诚章	(147)

· 正气长存 ·

国立中正大学抗日战地服务团始末记	图 书	(163)
胡先驥、巴怡南悼姚名达挽联		(163)
显微先生逝世廿周年祭	巴怡南	(164)

· 难忘吾师 ·

缅怀先翁胡先驥	符式佳	(165)
胡校长二三事	邹嗣奇	(174)
我们所见到的胡校长	芮伯翔 罗良徵 胡希直 曾兆刚	(177)
爱生护校的肖蘧校长	熊大荣	(181)
追思肖蘧校长	罗自梅	(185)
回忆肖蘧校长	戴鸣钟	(190)
我的一些回忆	刘方由	(192)
先伯周拾祿教授	周光裕	(194)
吾师刘乾才先生	徐远定	(196)
忆夫君方铭竹	扈才鳳	(199)
数学教授戴良模	舒 钟	(206)

难忘的机电系师长.....	严奉玕 (209)
忆先君胡光廷.....	胡彬陶 (211)
仁者惟寿，明德惟馨，其萎哲人？ ——沉痛哀悼谷霁光先生.....	周銮书 (214)

· 师长传略 ·

学部委员蔡方荫.....	(219)
学部委员杨惟义.....	(220)
土壤学、森林学双博士黄野萝.....	(221)
教育学家邱椿.....	(223)
生物学家林英.....	(224)

· 历史资料 ·

蒋介石与中正大学.....	(225)
蒋介石对中正大学创校开学训词.....	(227)
教育部长陈立夫训词.....	(229)
中正大学奠基石碑文.....	(229)
国立中正大学校歌（歌词）.....	(226)

· 附 录 ·

台湾“国立中正大学”简介.....	(230)
-------------------	---------

●回首往事●

杏 岭 弦 歌

解 沛 基

我是1941年秋天到泰和杏岭中正大学开始大学生活的，到现在已经50年了。回忆半个世纪前的学习情况，在抗日战争的艰难岁月里，艰苦流离而弦歌不辍，在业务上为我们打下了坚实的基础。当年的莘莘学子，不少人成了国家各方面工作的骨干。在多年的工作过程中，深感在母校的四年攻读，获益匪浅，问起许多当年的学长，也都深有同感。由此，也引起了当年的一些回忆。

(一)

想起当年正大的学习，首先应该感谢首任校长胡先骕博士和一大批在艰难生活中，坚持教育工作、诲人不倦的师长们。正是他们的辛勤努力，培

养了一大批青年学生。

胡校长是海内外知名的学者，他精心擘划、筚路蓝缕，满腔热情要把中正大学办成一所知名的高等学府。我还记得他在一次学校集会上的名言：“英国有句格言，牛津大学拔了刀，全国跟着跑。我要做到中正大学拔了刀，全国跟着跑。”这句话也许经不住推敲，但反映了他对教育的重视和办好中正大学的热情。

他延聘了大批的专家学者来校任教。当时泰和僻处东南，能请到这么多学者是很不容易的。胡校长很理解要办好大学，首先要有大师，要有知名学者。他凭藉他在学术界的地位和声望，在农科、文法、工程科学方面都请到了出色的

解沛基，1945年土木系毕业，清华大学教授、副校长。

教授。像蔡方荫、张闻骏、王宗和、刘乾才诸位先生，从而保证了中正大学开始阶段的教学质量和读书风气。

胡校长对学生很关心，1948年末，我曾去拜见过他。拜访的目的是希望他能留下来，为新中国的建设做出贡献。他在北平寓所的一间书房里接待了我。学生去看他，他很高兴，很健谈。出乎我意料的是，当我走进书房自我介绍时，他说他知道我，他还和我谈起当时的一些学生，很惋惜熊振湜因患伤寒英年早逝，觉得他是一位很有才气的青年。

胡校长是一位真诚的学者，他以学者的真诚来办学，对中正大学的早期建设作出了很大的贡献，却无法克服当时遇到的不少困难，只能离开学校，留下无限的惆怅和我们的怀念。今天，胡校长长眠在庐山植物园中，心香一瓣，谨以此寄托学生对您的怀念和尊敬。

蔡方荫教授是我尊敬的老师；他教我们的结构力学。我毕业后留校当助教时，也是辅

导他教的这门课。他在清华大学、西南联大任教多年，发表过学术专著、论文几十部、篇，是一位知名学者。我到清华大学后，还有不少老教授和我谈起过他。

蔡方荫讲课内容很有特点，他强调基本计算、强调在工程设计中的具体应用。当时没有计算机、计算器，只能用手算，一道用感应图方法计算桥梁在火车经过时的承载力的题目，列很长的数字表格，算得我们好苦。同时他又强调进行结构强度分析时，思路要活跃，方法要灵活。在他的科研工作中对传统的结构分析方法作过不少改进，也提出过不少自己的方法。他处理这类问题有很多技巧，包括考试，他出的考题，如果不讲究解题方法，用笨法子死算是很难解出来的。注意分析问题的技巧、方法又正视实际问题中的复杂性，两者结合形成了一种蔡氏风格，对我们是很好的训练。

50年代起，他到了北京，先后任中央建筑工程部科学研

究院副院长、总工程师等职，发表了大量学术论文。专著《变截面刚构分析》获中国科学院1956年度自然科学三等奖。后来年事已高，健康情况欠佳，他主编土木工程学报，我是编委之一，开编委会常能见到，蔡先生已显得精力有所不济，终于在1963年逝世。前几年，南昌县志要为蔡先生立传，曾找我收集资料。蔡先生的为人治学是值得立传传世的。

还有潘祖武教授，教我们普通物理，他身体瘦削、有病，讲课说话很吃力。他用的教材是萨本栋的普通物理，但并不照本宣讲，常常自己发挥。听他讲课很吃力，常常要下课后看参考书，多加思考才能弄懂。这时就觉得他讲课有深度，有嚼头，是一位有理论素养，能引导我们深入思考的老师，可惜只教了我们很短一段时间就病倒了。

我还想特别提起教我们微分方程的黄正中老师，当时还是一位年青的讲师。他也是我念高中二年级时的数学、物理

老师，教课非常认真负责。他患过小儿麻痹症，行走不便，每堂课讲下来，常常是满头大汗。从中学起，我就常去他的房间向他请教，他总是放下手头的事情，热情接待，谆谆善诱，解答我的问题，鼓励我学习。他为人正直，好学不倦，是我心目中追求的形象，对我年青时的成长发挥过无形的影响。他治学也如其人，保持刻苦实干的精神。现在他是南京大学数学系的教授，有时他来北京或我去南京，时有来往。前几年他孩子由法国念完博士回来，在清华大学做博士后，我请他来家吃饭，谈起1947年我由南昌北上，路过上海，拜访黄老师，承黄老师留饭的情景，犹在眼前，但一晃已经40多年了。

当时在中正大学对我们学习有帮助的老师还有不少，原教我们静动力学的俞调梅老师，他思路很活，又喜欢考试，出的考题单凭念书本是不容易做出来的。他常在星期天上午考试，害得大家在星期六

晚上备考都很紧张。后来干脆抛开书本，好好休息，保持清醒的头脑，反而考得更好。还有教微积分的戴良漠老师，他讲课简练清楚，思路敏捷，对我们很有启发。

他们辛勤教学，安贫乐道，对我们的培养付出了大量的精力，值得我们敬仰。

(二)

中正大学在建校时，在当时的困难情况下，还是努力为学生学习创造条件的。

我还记得学校有一座还算不错的图书馆，藏书比较丰富，各种中英文书籍、刊物不少，很多影印的外文书，纸张低劣，字迹不清，但总算满足了学生读书的需求。尽管图书馆在一栋危楼上，同学还是很有趣去那里。每天吃过晚饭后，不少同学第一件事就是去图书馆排队，争取一个座位，享受一个宁静的读书夜晚。

学校还建立了金工实习工厂，有一位个子不高，衣着整洁的朱开诚老师带我们做实

习，车、铣、刨、铸，金工木工十八般武艺一一上阵。我是很不善于动手的，但一次铸工实习，从翻砂到浇注，居然做出了很合规格的铸件，让我高兴了好几天。普通物理实验室也在一位物理老师的努力下建立起来了，设备十分简陋，但毕竟能做几个实验。

当时的学生宿舍，学生住得很挤，每间房间8—10人，但是有电灯，房间里有很大的书桌，保证每人有固定念书的座位和放书的抽屉。每到晚上，大家都能很安静地念书，有时累了，放下书本出去走走，整个校园十分安静。望着学生宿舍的点点灯光，在月光下慢慢散步，此时此景，也是很值得回忆的。

我们不能忘记在中正大学从事这些建设的人们，在当时的条件下，他们面临的困难，付出的辛勤和心血是可想而知的，可惜我已经记不起其中各个具体人物。他们是一群默默劳动的群体，以他们的劳动为我们创造了学习的环境，当我

们回忆当年学习给予我们的收获时，应该感谢他们。

(三)

1940年，东南半壁与西南的交通已经很不方便。不久，日本侵略军继续南犯，与西南交通断绝，东南各省不少优秀青年进入中正大学。大家很珍惜这个学习机会，克服生活上的各种困难，努力学习，充实自己。

但是到后来，生活越来越困难。有一段时期，学生食堂伙食只供应主食，副食由学生自己解决。当时的学生大部分家在日寇占领的沦陷区，经济来源已经断绝，就是家在附近的绝大多数经济也十分困难。于是不得不各自努力，谋求一条生路。我从三年级下学期起，就开始抽时间给报纸写文章或翻译，挣一点稿费。到那年暑假，就到江西省水利局上班当收发，干了一个暑假。记得和我面对面坐一张桌子的，还有正大的同学徐炽庆、熊大棠，我们可说是患难之交。前

几年我回江西时曾见到他们，炽庆现在是江西师范大学的教授，大棠现在在上海纺织研究院，工作中很有成就。还是她向我提起在水利局共事的那段经历哩！四年级上学期我去心远中学兼课，教初中算术，同去兼课的还有正大教师彭旭虎和他的弟弟彭旭麟。心远离正大约20里，一路同行，高谈阔论，无所不谈，旭麟和我年龄相近，有时一道去附近的三都墟吃一盘牛肉炒粉，就算打一次牙祭，大快朵颐了。可惜以后不再和他们有联系，他们现在可能是广州中山大学教授，前几年我还看到彭旭麟编写的一部高校教材普通物理。如果他们能看到这篇文章，请接受我的问候。

1945年1月，日寇进攻，学校迁往宁都长胜墟，我是由泰和步行到宁都的，距兴国不远时，风雪交加。我们到同行的一位体育老师的亲戚家暂避，主人好客，留我们暂住几天，盛情款待，感谢不尽。到兴国后小停，口袋里钱不多，往往