

□ 史料一页

授范曾题写的碑记。碑之西北、西南石板上，镶嵌有9个高约30厘米的方形石柱，每个石柱上分别刻有1937—1945各年份的数字，意指西南联大存续的年代。

和平的环境，充足的物质保障，是办好一所大学乃至任何事情的基础。“大师”固然重要，“大楼”亦不可或缺。西南联大的成立，是战争状态下的不得已。

没有人会留恋战时的苦难，西南联大让我们不断回味的，是她沉淀下来的那些可以勒之贞珉、烛之后世的精神。困扰中国的“大学之问”有很多，但从“联大碑”中庶几可以找到不少的启示。

（原载《中华读书报》，2018年1月17日。此次转载，限于版面，作了较大压缩）

走近“零零阁”，追寻历史的踪迹

○ 孙 哲（1970届工物）

清华园是美国《福布斯》杂志评选出的14个“全球最美大学校园”之一，而近春园又是清华园内最美的风景点之一。近春园荷塘环绕，是朱自清先生著名散文《荷塘月色》所描写的地方。近春园内亭台楼阁，荷塘月色亭，晗亭，吴晗塑像，临漪榭，还有假山和石桥以及校友捐赠纪念碑石……星罗棋布，交相辉映，美不胜收。近春园西南有一座小山，山顶一座典雅的仿古观景亭，名曰“零零阁”。“零零阁”于1996年校庆落成，是00字班校友捐赠给母校的纪念建筑物。

“零零阁”为中国古典式双层重檐观景阁，地基座为160多平方米的花岗岩砌石，石基有护栏围绕，座柱上刻有全校00字班27个专业的名称。零零阁柱立八面、顶分双圆、红木起架、白玉砌栏，造型古朴典雅、气势宏伟壮观，彰显00字班学子深厚而执着眷恋母校之情。匾额“零零阁”由清华大学著名书法家金德年先生题写。



00字班校友庆祝毕业30周年在“零零阁”前留影

一、母校呼唤，00字班校友请缨

1995年是母校建校84周年。5月4日，校庆刚过，“零零阁”筹建组向00字班校

友发出《关于在全校00字班校友中集资筹建“零零阁”的倡议》。《倡议》说出了00字班校友响应母校呼唤、主动请缨、向母校捐资兴建“零零阁”的原委：

“今年的校庆是我们00字班校友入学30年，毕业25周年的纪念日子。校庆之前，校友总会和学校有关领导给了我们00字班全体校友一个十分难得的好机会。大家可还曾记得我们在校时的‘荒岛’否？如今经过几年的规划和建设，这里已成为亭榭环立、水秀山青、草碧石奇、树绿荷红、早晚游人如织的近春园景区。就在这近春园遗址之南，西湖游泳池之北尚有堆土成山一座，高约10米，顶阔近30平方米，学校规划部门已决定在此山上建两层观景阁一座，落成后可雄踞于绿树丛中，登阁而眺，北有近春、南濒西湖、西傍喷池、东望静斋，整个近春园景区可尽落眼底，定会成为清华园一处新的胜景！此阁学校有意在我们这届校友中募捐筹建。能在清华园如此秀美的地理位置，用我们自己的双手，为我们这一代、也为我们的子孙后代竖起一座和我们年级的名字联在一起、又如此意义非凡的纪念物——‘零零阁’，对我们这届学子难道不是良机吗？为此，我们00字班目前尚留在学校的校友，几次聚会商讨，联名向校领导呈交了一份报告，并向全校00字班校友发出倡议。目前，这一报告已经学校有关领导批准，‘零零阁’已立项筹建，建筑方案的初步设计也正在酝酿之中……我们热切盼望能借这次筹建‘零零阁’之机，加强相互联系，使我们中活着的每一个人都能在2000年的校庆——这个跨世纪的大庆日子，回到母校，共庆我们毕业30周年！”

《倡议》号召：“亲爱的00字班校

友！想想看，当我们用1600多颗心筑起的‘零零阁’拔地而起、耸立在清华园时，或我们年级校友聚会，或我们每个人携带口到母校一游，我们这一代乃至我们的子孙后代，登阁览胜，谁不触物生情，情及所至，何能忘怀零零！同学们！机不可失，时难再来，让我们携起手来共同把这件事情办好吧！”

二、雷厉风行，“零零阁”一年落成

从1995年4月校庆84周年母校决定修建观景亭、00字班校友主动请缨开始，到1996年4月“零零阁”落成典礼只有短短的一年时间。在这一年的时间里，00字班校友雷厉风行，捐款、设计、施工，夜以继日，克服了重重困难，终于如愿以偿。他们豪迈地说：“如今，雄伟壮观的‘零零阁’已然屹立在近春园荷花池畔、游泳池北土山之巅，丛林相拥、簇荷衬映，游人连连、学子依依，这里已经成为清华园内又一处崭新的人文景观。亲爱的00字班校友们，历史将会永远记下我们这一届校友对母校的这一片赤诚之心！”

下面是筹建“零零阁”大事记：

1995年5月4日，各系、各班00字班校友代表共33人联席会议举行，形成共识，一致决定动员全体00字班校友捐资建阁。

1995年5月9日，联席会议决定成立“零零阁”筹建组，筹建组的5位成员是：李永德（土木系），刘国光（财务处），史其信（土木系），吴敏生（教务处），张复合（建筑学院）。联席会讨论并通过了“集资办法”，立即向各系、各班分发。

1995年5月15日，举行“零零阁”设计方案讨论会，学校副总务长王景厚和张

□ 史料一页

毅对“零零阁”设计方案提出原则性指导意见：建设观景亭不仅对近春园景区，而且对整个校园来说都是非常重要的景点，是关系到我们这一代和子孙后代的大事。设计方案要突出清华的特色和与整个景区的配合与协调。可以做出两个或三个初步设计方案，加以比较，供学校有关领导审批。建00班冯小麟校友承担主要设计任务。

1995年6月6日，冯小麟校友专程从苏州回到母校，和学校有关领导及筹备组成员，对“零零阁”的设计原则进行了深入而具体的讨论，并对近春园景区的环境和建阁现场进行了考察。一致商定，在7月上旬提供两三个“零零阁”初步设计方案供校友审阅和校领导审批。8月份拿出选定方案的施工图，9月初破土动工，计划在年内完成结构施工，明年开春后进行装修，力争在明年母校85周年校庆前落成。

1995年9月6日，学校校长书记联席会议通过了设计方案，“零零阁”正式定名，要求明年校庆时落成。

1995年9月20日，“零零阁”的地质勘探工作结束，施工图已完成。对施工单位招标工作开始。

1995年10月，“零零阁”破土动工。为确保结构稳定，基础牢固，开挖近7米之深，9根直径为40厘米的钢筋混凝土立柱，共同支撑起一层基面平台。钢筋混凝土浇筑的地基地座30厘米厚。从基础到一层结构浑然一体，于1996年1月基本施工完毕。

1996年4月28日，在母校85周年华诞的大喜日子里，“零零阁”落成典礼隆重举行，近千名校友汇聚，共庆“零零阁”落成。在校友们一片热烈的掌声和欢呼声中，老领导李传信和方惠坚为新落成的

“零零阁”揭幕。孙继铭副校长代表学校对全体00字班校友献给母校的这份特殊礼物表示了诚挚的谢意和衷心的祝愿。

在“零零阁”筹建过程中，00字班校友爱校感恩之情溢于言表，可歌可泣的感人事迹层出不穷。多少人为了与遍布于世界各地的校友取得联系而耗资、费时又操心，多少人在家庭经济并不富裕的生活条件下节衣缩食，慷慨解囊捐资为母校献上这份爱心。更令人感动的是一位校友在身患绝症、生命垂危之际，强忍巨大的病痛，托付家人要办的最后一件事竟是不不要忘了替她为“零零阁”捐款！截至1997年3月18日共收到00字班校友捐款388481.44元，全部用于“零零阁”工程建设。

三、“零零阁”和“00字班”

清华校友见面经常互相发问“你是几字班的？”这个“几”是0、1、2、3、4、5、6、7、8、9中的一个数字，唯独这个年级由两个数字“00”冠名，何故也？

“00字班”于1965年9月入学，是清华大学“文革”前最后一级入学的本科生。1966年“文革”爆发，1966—1969年清华大学停止招生，直到1970年第一批工农兵学员进校。“文革”前清华大学以毕业年号编届，比如“9字班”表示清华大学1959年、1969年毕业的本科生，也称1959届，1969届，但究竟是1959年毕业的“9字班”还是1969年毕业的“9字班”则需要进一步信息，当然相邻的两个“9字班”相隔10年，从年龄上判断也会八九不离十。新中国成立以后，清华大学的本科学制发生过几次变化，由4年制变为5年制，由5年制变为6年制，由6年制又变回到4年制。

由于学制的变化，就发生了两届学生同一年毕业的情况。正如《零零阁记》中所说，“本届学子1620人于1965年9月入学，适逢清华学制由6年改为5年，故与1964年入学之学长同于1970年毕业。1964级学长以‘0’字编班，本届学子则冠以‘00’之特称。”1970年工农兵学员入校至今，清华大学开始以入学年号编届，比如“4字班”是指1974年、1984年、1994年入学的本科生，也称为1974级、1984级、1994级、

2004级。现在大家约定成俗，认定以入学年号为级，毕业年号为届。比如胡锦涛学长那一届毕业于1965年（6年制）称为1965届，亦称1959级。再往前，解放前，清华大学以毕业年号编届，但称为“级”。比如1948级，是指1948年毕业、1944年入学的那一届校友。

以入学年号编届，“一劳永逸”地避免了“以毕业年号编届”可能出现的两个年级同时毕业造成的尴尬，“00字班”就成了清华历史上独一无二的特殊届号。

计算机专业的第一位老师和第一批学生

○谢树煜（1959届自控）

建国初期，百废待兴。国家要强盛，人民要富裕，急需发展工业、发展国防、发展科学技术、发展教育等。国家开始执行第一个五年计划，特别缺乏人才，也需留学国外的科技人员回国参加建设。经过中美日内瓦大使级谈判，1955年钱学森等一批爱国学者冲破美国政府重重阻拦返回祖国，他们大部分留在科学院和各部委工



1956年11月，周寿宪先生在莫斯科

作。这年7月，留美博士、计算机专家周寿宪先生回到祖国。1955年11月，有志于新中国教育事业的周先生选择到清华大学无线电系任教。

周寿宪先生1925年出生于江苏淮安，1946年从重庆中央大学电机系毕业。1947年赴美留学，1949年获得美国密西根大学电讯系硕士学位，1951年又获得该校博士学位。毕业以后，在美国从事计算机方面的研究工作，在一家计算机公司做过磁芯移位寄存器方面的研究。在美期间，积极从事爱国活动，1955年7月，冲破美国政府阻碍，在中国政府帮助下返回祖国，决心为新中国建设服务。

1955年11月来到清华无线电系后，因为当时不具备科研条件，主要工作是筹备建立电子计算机专业。周先生努力了解国家发展需要，关心学校发展方向，结合国外发展情况，积极向清华和无线电系提出