

<<资深院士回忆录（第2卷）>>

图书基本信息

书名：<<资深院士回忆录（第2卷）>>

13位ISBN编号：9787542824677

10位ISBN编号：7542824678

出版时间：2006-8

出版时间：上海世纪出版股份有限公司科技教育出版社

作者：韩存志

页数：495

字数：365000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<资深院士回忆录（第2卷）>>

内容概要

中国科学院院士和中国工程院院士是我国科技界、工程技术界、教育界知识分子的优秀代表，是国家在科学技术、工程技术方面授予的最高学术称号，具有崇高的荣誉和学术上的权威性。

《资深院士回忆录》由各位资深院士以文字形式回忆确有价值传之于世的事件和人物。

他们或对自己一生进行回忆，或对某一时期、某一件事、某一人物等进行回忆；或追述中学时代，大学时期，国外留学、教学与科研时期；或追记某院校、某生活费（专业）某研究院所、某科学团体等的建立与发展；或忆导师；或念学友等等。

因为是院士亲自动笔追述自己以往的亲身经历，所以不仅真切详实，而且充满激情，读起来更加有滋有味。

本书是9位资深院士裘维菁、任美镠、张涤生、郑国昌、陈述彭、陆宝麟、张光斗、陈秉聪、陈太一的回忆录。

<<资深院士回忆录（第2卷）>>

书籍目录

裘维蕃·追忆菌物学大师戴芳澜院士二三事 一 理论联系实际的教学方法 二 培养学生的自学和思考能力 三 亲自讲授并指导菌物学试验 四 严谨的科学态度 五 作风正直的良师益友 六 发展微生物学科 七 文娱兴趣任美镔·回忆与怀念 一 前言 二 中学初读地理书 中大师从张其昀（1929-1930年） 三 赴格城师从贝利 习地质加深基础（1936-1938年） 四 读“红星”萌发救国志 办“旗日”格城遂夙愿（1937-1938年） 五 古庙表灯建大学 博学鸿才聚陋室 勤学苦研求真知 东方剑桥美名扬（1940-1943年） 六 四教授考察西北 白龙江死里逃生（1940年） 七 在重庆沙坪坝中央大学（1944-1946年） 八 为橡胶深入勐龙 雨林中巧解难题（1958年） 九 选港海南岛 现场见分晓（1963年） 十 十大“文化大革命”生死只在一念间（1965年） 十一 昔日谈判对手 今天学术好友（1979年-现在） 十二 一只眼睛失明 今后如何工作（1979年）张涤生·开拓创新为人民 郑国锷·往事杂忆 陈述彭·浙大史地系——12年生活、学习与工作的回忆 陆宝麟·走上研究蚊类的道路 张光斗·我的片断回忆 陈秉聪·脚踏坎坷路 心系祖国情 陈太一·平凡·坎坷、幸运人生——八旬回忆 编后记

<<资深院士回忆录（第2卷）>>

章节摘录

五古庙青灯建大学博学鸿才聚陋室 勤学苦研求真知东方剑桥美名扬 （1940—1943年）

抗日战争爆发后，杭州浙江大学经过几次迁移，于1940年在贵州安顿下来。

当时校舍主要是利用原有庙宇，由于庙宇面积有限。

因此学校不得不分散在三个地方：校本部及文学院、工学院、师范学院在遵义，理学院和农学院在湄潭，一年级则在湄潭县附近的永兴镇。

校舍也是因陋就简，或利用庙宇，或租用民房，或自建草房，都分散在居民房屋之间，没有一个完整的校园。

例如，遵义当时分为新城和老城两部分，浙大的女生宿舍在老城，总办公室在新城，图书馆则在离总办公室很远的新城的一个小山坡上的文庙里。

教职员工也都租用民房居住，住得很分散。

我是1940年初到遵义浙大的，1943年夏离开，在遵义浙大整整生活了三年多。

我的宿舍在老城北门旁的石家堡。

那时，遵义比较荒凉。

老城北门的城门外是农地，不远处是一座小山，满是荒草，没有人家。

住在石家堡宿舍里，深夜常可听到北门外的狼嚎。

老城北门的城门终夜不关，我有时在学校开会，很晚才提着灯笼回宿舍（当时遵义供应困难，电池紧缺，遵义街巷又无路灯照明，故只能模仿古人，晚上提着灯笼行路），经过北门城门时，真怕会遇上饿狼。

晚上，宿舍里照明全靠桐油灯。

它是一种最原始的照明工具，与菜油灯一样，倒一些桐油在碗里，放入几根灯芯，把灯芯点着，就能燃烧发光了。

不过桐油燃烧时气味难闻，且产生很多烟，比一般菜油灯的质量差得多。

贵州盛产桐油，在抗日战争以前，桐油原是出口物资，市价比菜油为高，故农民点灯多用菜油，不用桐油。

抗日战争爆发后，桐油无法运出，只能在贵州本地消费，菜油须供食用，价格反比桐油要贵。

因此桐油灯虽然不卫生，但我们都只能靠它照明。

晚上一灯如豆，光线很弱。

这种生活真像中国旧小说里所说“古庙青灯修正果”。

至于煤油（洋油）更是价格昂贵，且市面上不易买到。

后来有人发明了一种改良的桐油灯，样式与普通煤油灯相似，有一个较长的玻璃灯罩，使桐油完全燃烧，故点燃后光线较亮，且无烟味。

浙大师生纷纷采用，称赞这是一个有益人类的大发明。

但桐油燃烧时仍有烟产生，改良桐油灯点了一晚，第二天玻璃灯罩上就集了一层黑烟，必须仔细擦去，才能再用。

我每天下午都要花不少时间来擦玻璃灯罩。

擦灯罩必须十分小心，擦得太重，把灯罩擦破，灯就不能用了，而当时要另买一只玻璃灯罩是很困难的。

……

<<资深院士回忆录（第2卷）>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>