

华年日拾

梁骏吾院士

80 华诞记怀



华年日拾

梁骏吾院士
80 华诞记怀

中国科学院半导体研究所 编

科学出版社
北京

内 容 简 介

本书梳理和总结了中国工程院院士、物理学家梁骏吾 50 多年来从事半导体材料和材料物理学科研活动的历程。主要包括科研成果、学术论文、专利发明、学术报告、获奖情况和生平年表等内容。梁骏吾是我国早期半导体硅材料的奠基人，长期从事半导体硅材料的物理性质、硅单晶的质量、硅单晶中的杂质行为、微缺陷等方面的研究，以及开拓新型半导体硅单晶材料的研究。

本书为中国科学院半导体研究所提供了宝贵的图文资料，可供从事半导体材料和材料物理学等相关专业的科研人员和管理者参考。

图书在版编目 (CIP) 数据

华年日拾：梁骏吾院士 80 华诞记怀 / 中国科学院半导体研究所编 . —北京 : 科学出版社 , 2013. 8

ISBN 978-7-03-038444-7

I. 华… II. 中… III. 梁骏吾 - 生平事迹 IV. K826. 16

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 195086 号

责任编辑：李 敏 / 责任校对：赵桂芬 郑金红

责任印制：钱玉芬 / 封面设计：王 浩

科学出版社 出版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

北京通州皇家印刷厂 印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

*

2013 年 9 月第 一 版 开本：787×1092 1/16

2013 年 9 月第一次印刷 印张：21 3/4 彩插：12

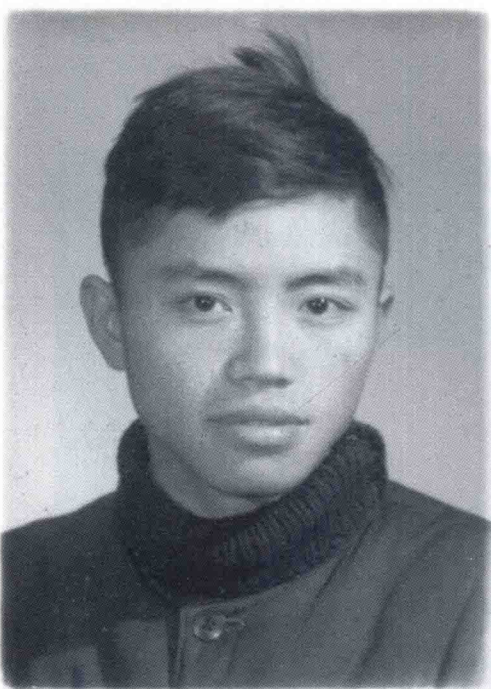
字数：900 000

定价：288.00 元

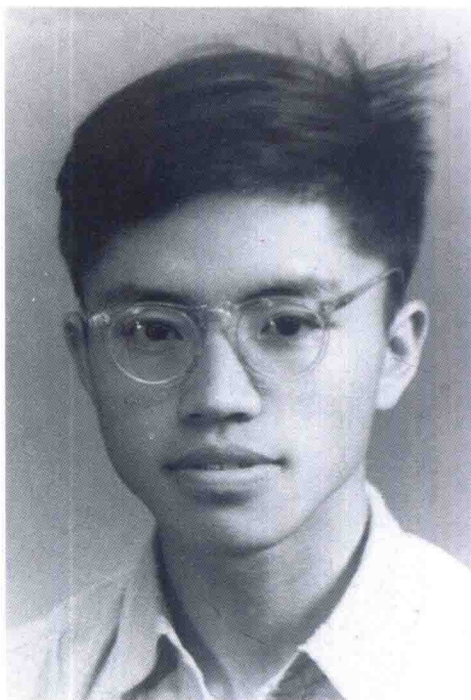
(如有印装质量问题，我社负责调换)



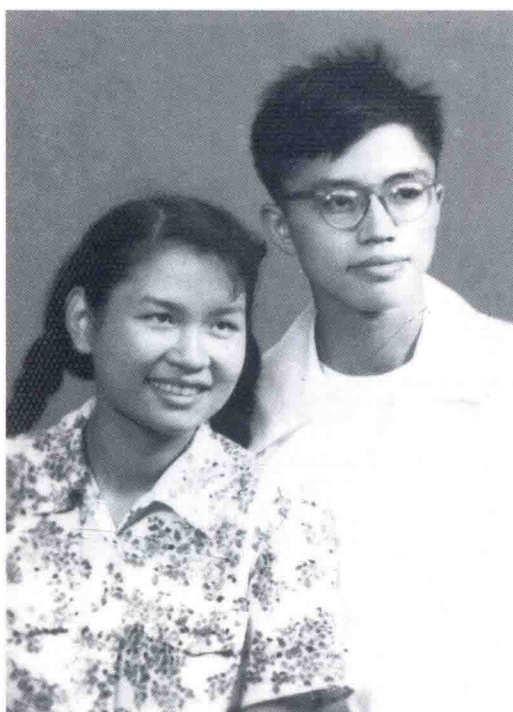
梁骏吾



大学时期



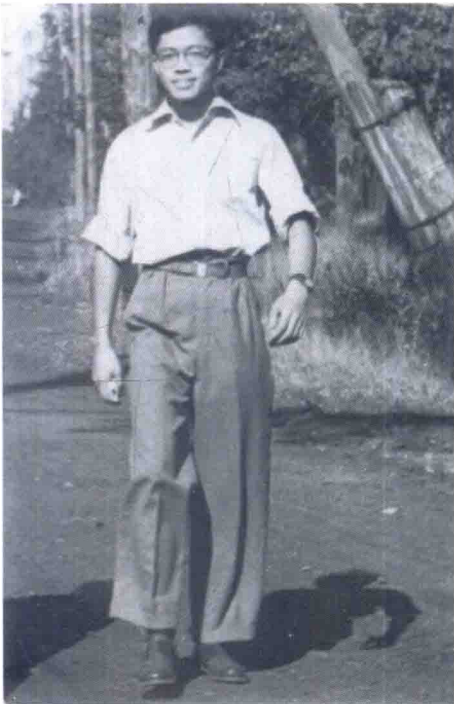
大学时期



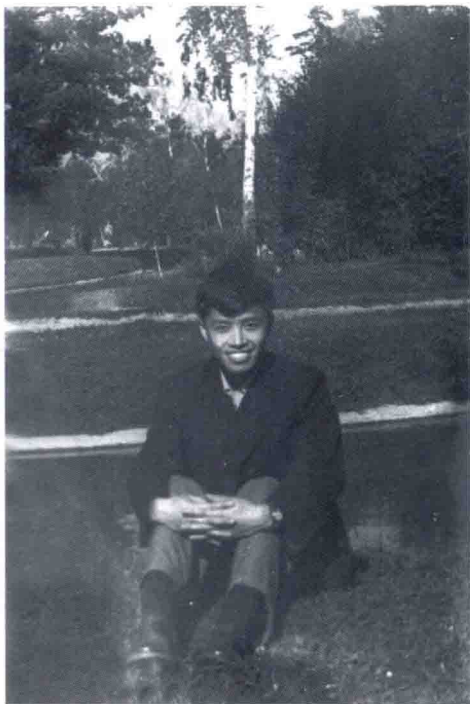
1955 年与夫人闻瑞梅



1955 年与夫人闻瑞梅



1957 年在莫斯科留学



1957 年在莫斯科留学



1957 年在莫斯科留学



1957 年在莫斯科留学



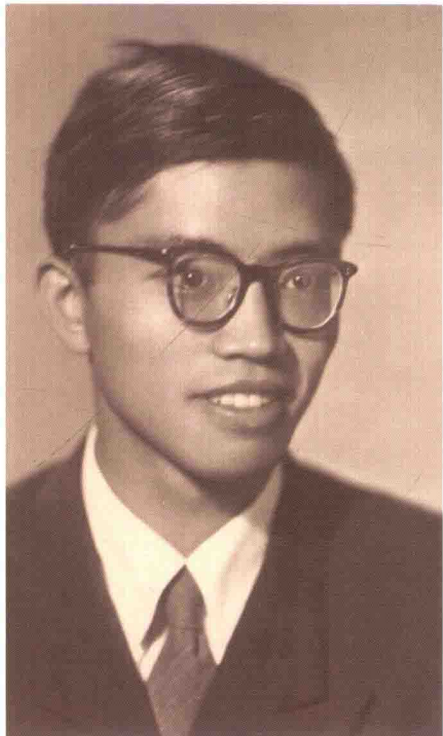
1957 年在莫斯科留学



1957 年在苏联科学院实验室



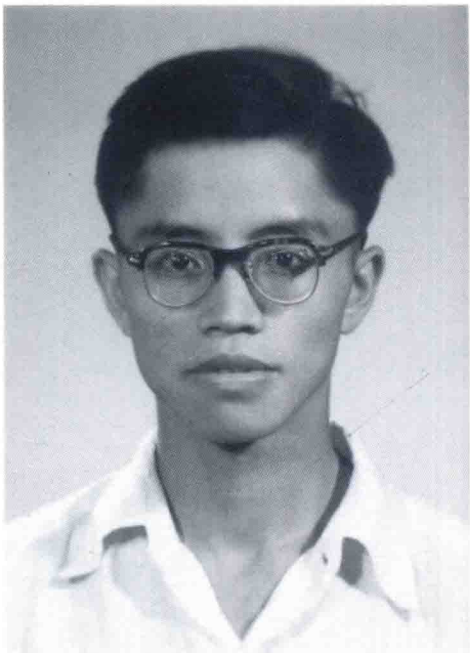
1958 年在莫斯科留学



1959 年在莫斯科留学



1959 年国庆十周年苏联科学院冶金研究所的中国留学生合影



20世纪60年代的梁骏吾



1955年与夫人闻瑞梅



1962年与家人



1963年与夫人闻瑞梅



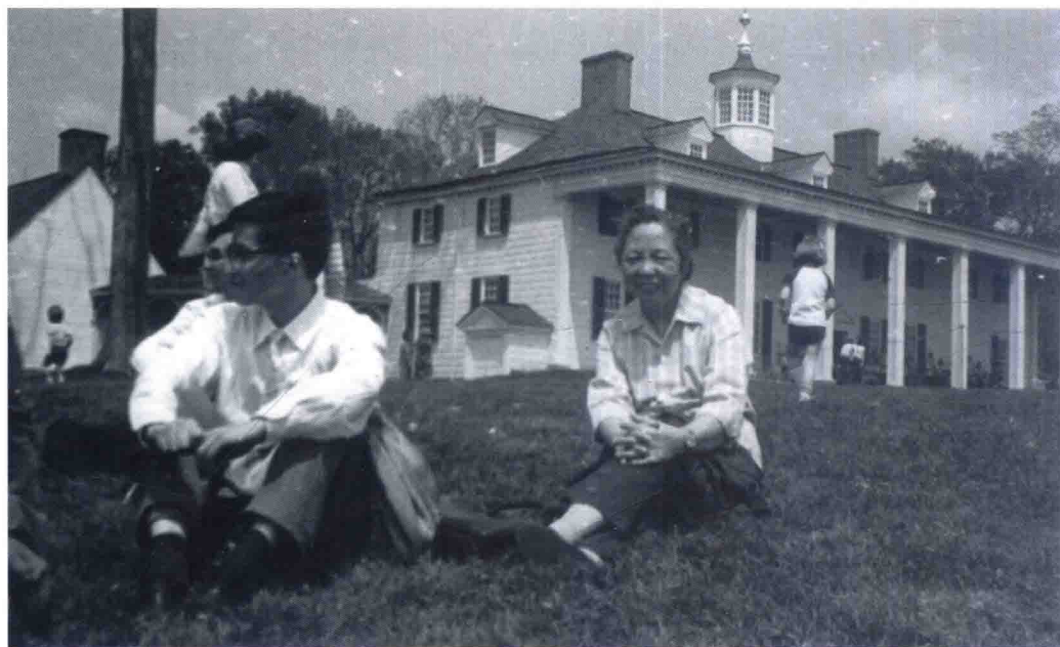
1974 年全家在武汉



1980 年与夫人闻瑞梅



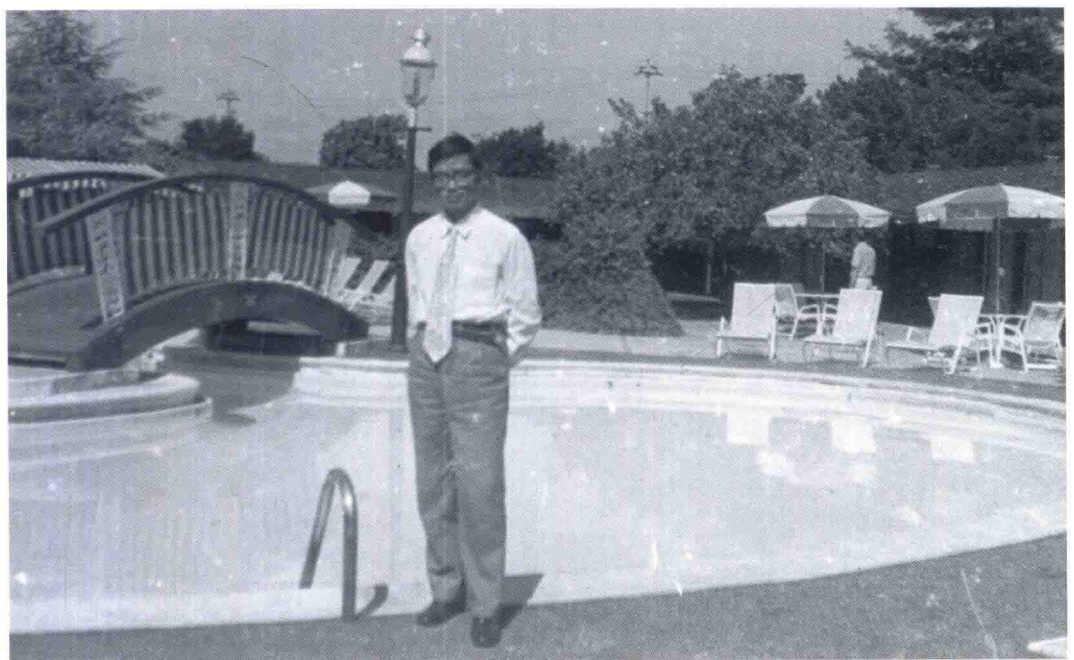
1980 年与林兰英在丹麦海边



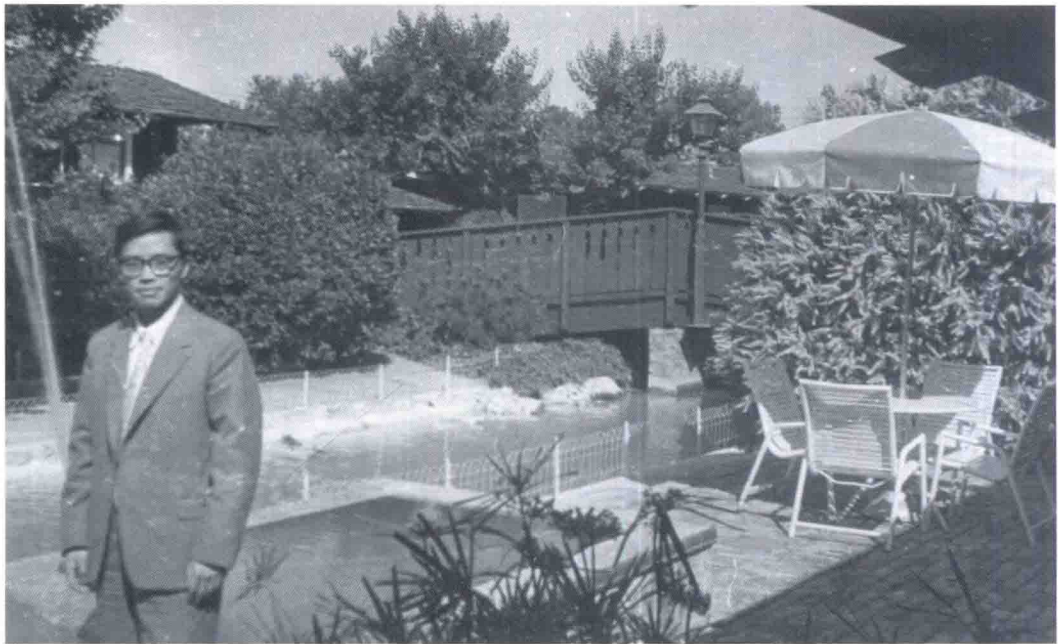
1980 年与林兰英在美国前总统华盛顿的故居



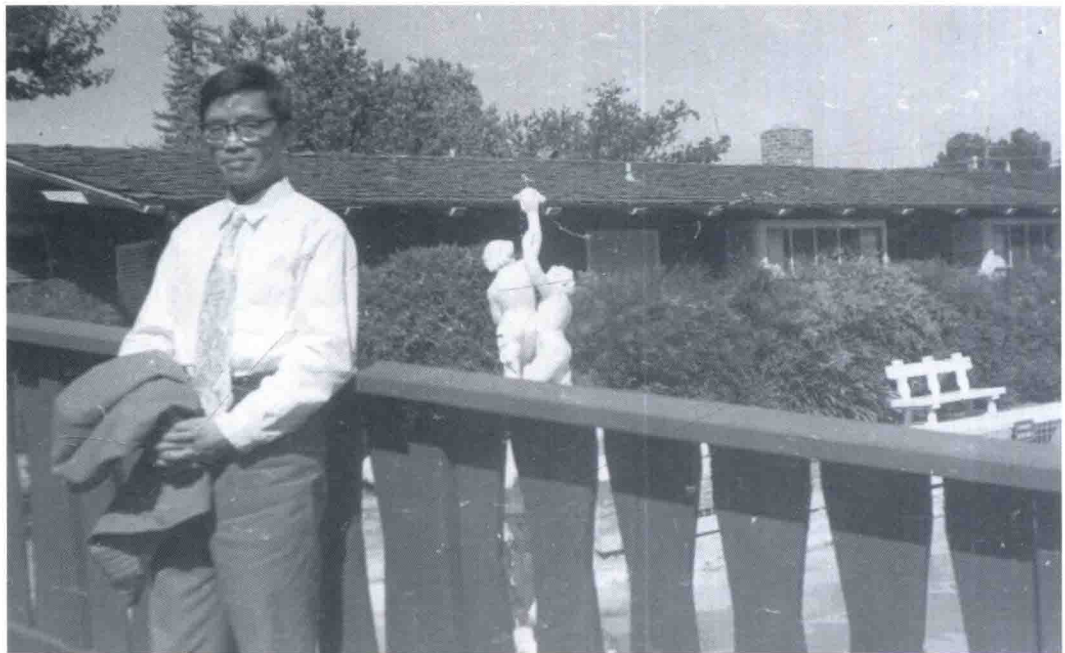
1981 年在巴黎机场



1981 年在美国硅谷



1981 年在美国硅谷



1981 年在美国硅谷



1981年与夫人闻瑞梅在颐和园



1981年与王守武院士在纽约



1983 年全家



1983 年与夫人闻瑞梅在家中



20世纪90年代在实验室



20世纪90年代在实验室



1998 年观察区熔硅单晶



1998 年观察缺陷



1998 年与学生杨辉在
分子束外延炉前