

李林文集



中國社會科學院圖書館

李林文集

COLLECTED WORKS OF LI LIN

中国科学院物理研究所

INSTITUTE OF PHYSICS
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES
2003 · 北京(Beijing)

编辑委员会

主任：赵忠贤

副主任：王恩哥 杨国桢

委员 (按姓氏笔画为序)

| | | | |
|-----|-----|-----|-----|
| 王恩哥 | 李方华 | 杨国桢 | 陈莺飞 |
| 邱祥冈 | 张殿琳 | 范海福 | 郑东宁 |
| 周均铭 | 赵忠贤 | 赵柏儒 | 闻海虎 |
| 章 综 | 梁敬魁 | | |

责任编辑：徐小平

追求科学真理

始志不渝

缅怀李林院士为发展我国
科学事业作出的贡献

朱之进题

二〇三年

五月十八日

李林院士是我国杰出的材料物理学家。她也是我国学者应用电子显微镜研究这一领域的先驱者，又在钢的相变、球墨铸铁及反应堆材料的辐照等方面的研究作出了贡献。在她的后半生转而从事超导材料物理的研究，特别是在高温超导薄膜的研究上贡献卓著。

李林院士平易近人，踏实工作，热心培养后进。特别值得称道的是她服从了国家的需要，一再改变了研究工作的领域，毫无怨言，而且都作出了出色的成果，堪为科学家的楷模。

李林院士走了。她充实的一生和她突出的成就将永为人们所怀念和景仰。

冯 端

2002年10月10日



李 林

(1923 — 2002)



■ 1927 年与父亲李四光、母亲许淑彬于北京



■ 1934 年冬与父母在上海



■ 1948 年与父母在英国



■ 1946年于英国伦敦



■ 1949年8月25日李林、邹承鲁新婚之日与李四光夫妇合影于英国



■ 1956年全家照



■ 1957年与女儿邹宗平在上海



■ 与女儿堆雪人



■ 李林夫妇与女儿、外孙



■ 和外孙在一起最开心



■ 李林、邹承鲁合影（1999年）



■ 在家里工作



■ 1955年在上海冶金所（右一为沈立衍，右二为陈效秋）



■ 1955年在上海冶金所与周仁所长（左二）等合影



■ 1956年赴日本东京参加第一届亚太电子显微学会议



■ 1956年在日本参观考察



■ 1956年去日本访问时和日本友人合影（左一为代表团团长方心芳）



■ 1956年在日本参观考察



■ 与邓颖超同志合影于中南海



■ 1981年5月参加第四次学部大会的女学部委员

前排左起叶叔华，沈天慧，何泽慧，谢希德，黄量，高小霞，李敏华，陈茹玉
后排左起李林，郝诒纯，池际尚，王承书，蒋丽金，林兰英



■ 做电子显微镜实验 (1989年)



■ 用磁控溅射生长超导薄膜 (1994年)



■ 调试新设计的激光镀膜设备 (1999年)



■ 1986 年与李荫远（中）、梁敬魁（左）合影于福州



■ 1993 年 10 月 31 日与赵忠贤合影



■ 1993 年 10 月与王业宁（左）、
李方华（右）合影



■ 1993年10月物理所庆贺李林回国从事科研四十年
左起：杨国桢、梁敬魁、范海福、邹承鲁、李林



■ 李林、邹承鲁、邹宗平在庆贺会上



■ 2001年10月研究组为先生庆祝78岁生日