

<<中国科学技术专家传略>>

图书基本信息

书名：<<中国科学技术专家传略>>

13位ISBN编号：9787504638106

10位ISBN编号：7504638102

出版时间：2006-12

出版时间：中国科学技术出版社

作者：中国科学技术协会

页数：527

字数：440000

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>

<<中国科学技术专家传略>>

内容概要

受中国科学技术协会及《中国科学技术专家传略》(简称《传略》)总编纂委员会的委托,物理学卷3编委会编纂了《传略》理学编物理学3卷。

入选这一卷的绝大多数专家都是在1925~1935年间出生的物理学家。

这一年龄段的科学家大部分从20世纪50年代开始就活跃在我国的科研、教学和国防事业的第一线,他们不计个人得失,不讲工作条件,为我国的社会主义建设默默无闻地工作着,在平凡的工作岗位上作出了贡献。

20世纪50年代以来,国际上科学技术得到了飞速发展,物理学作为科学技术的基础学科,也在一日千里地向前发展着。

新现象的不断发现,新材料的不断产生,新技术、新工艺的不断采用,新能源的不断涌现,使世界发生了日新月异的变化。

中华人民共和国成立不久,我国国民经济便得到迅速恢复,短短几年我国的工业和科研、教育事业便初具规模。

我国政府又采取了一系列的措施,如对全国高等院校进行院系调整,规范高等教育;建立一批科研院所;落实知识分子政策,使我国的社会生产力进一步得到了提高和发展,中国呈现出了一片欣欣向荣的新气象。

<<中国科学技术专家传略>>

书籍目录

力一 (1913—1996) 郭敦仁 (1917—2000) 李寿枏 (1922—) 郭可信 (1923—) 周仲璧 (1924—) 朱光亚 (1924—) 叶铭汉 (1925—) 于敏 (1926—) 王业宁 (1926—) 钱皋韵 (1927—) 赵松龄 (1927—) 何祚庥 (1927—) 关定华 (1927—2003) 乔登江 (1928—) 陈通 (1928—) 吴文虬 (1928—2005) 王景唐 (1929—1992) 王殖东 (1929—) 周光召 (1929—) 刘广均 (1929—) 赵凯华 (1930—) 王之江 (1930—) 薛鸣球 (1930—) 刘颂豪 (1930—) 梁敬魁 (1931—) 曾谨言 (1931—) 刘高联 (1931—) 邹世昌 (1931—) 杨士莪 (1931—) 李方华 (1932—) 王育竹 (1932—) 宋家树 (1932—) 曹昌祺 (1932—) 徐积仁 (1933—) 潘垣 (1933—) 张焕乔 (1933—) 高崇寿 (1934—) 郝柏林 (1934—) 陈佳洱 (1934—) 柳百新 (1935—) 闵乃本 (1935—) 冼鼎昌 (1935—) 魏宝文 (1935—) 后记

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>