

图书基本信息

书名：<<犹太名人传(科学家卷)/犹太名人传丛书 (精装)>>

13位ISBN编号：9787806233337

10位ISBN编号：7806233334

出版时间：2002-3

出版时间：河南文艺出版社

作者：董本建

页数：520

字数：453000

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>

内容概要

本卷以20世纪初，伴随第二次科技革命而发生的物理学领域的思想大变革为背景，对活跃在当时科学舞台上为数众多的犹太科学家，进行了历史的回顾。

作者按学科领域、时间先后顺序和科学理论内在的逻辑联系，深刻地阐述了在爱因斯坦的相对论和玻尔的原子理论所开创的“现代物理学的英雄时代”里，犹太科学家们以强烈的使命感，不畏艰难，不迷信权威，为追求科学真理，而勇于探索的奋斗经历，向广大读者展现了科学发展史上最为壮观的一幕。

本书选其要者，介绍十三位具有代表性的世界著名科学家的生平事迹、科学成就和思想品格，并以翔实可靠的资料，生动凝炼的笔调，在全面真实的反映科学家一生的同时，着重对科学家的文化背景、奋斗成才、科研实践和理论创新所体现的科学精神、科学思想和科学方法的发展。

这些人类宝贵的精神财富，尤其在科教兴国的今天，对广大读者，尤其是青少年读者树立正确的世界观、人生观和建立科学健康的生活方式，具有深远的现实意义。

作者简介

董本建，深圳大学社会科学院教授。
辽宁省大连市人，祖籍山东省海阳县。

长期以来一直从事当代世界政治经济教学和科研工作，涉及学科领域广泛，尤其对南亚历史和现状的研究颇有造诣。

1985年曾担任中国南亚学会副理事。

1986年牵头承担国家“七五”社会科学重点科

书籍目录

序言 20世纪犹太科学家的历史回顾与启示阿尔伯特·爱因斯坦 现代理论物理学泰斗尼尔斯·玻尔 原子物理之父马克斯·玻恩 微观物理学的一代宗师恩里科·费米 开创原子时代的科学奇和埃米里奥·塞格雷 伟大的核物理学家理查德·菲利普斯·费因曼 杰出的理论物理学家罗伯特·奥本海默 原子弹之父爱德华·特勒 氢弹之父理查德·库朗 数学大师约翰·冯·诺伊曼 计算机之父诺伯特·维纳 控制论的创立者赫尔伯特·西蒙 文理兼通的奇和柴门霍夫 世界语的发明者

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>