

<<剑桥科学史>>

图书基本信息

书名：<<剑桥科学史>>

13位ISBN编号：9787534757488

10位ISBN编号：7534757487

出版时间：2010-3

出版时间：河南教育出版社

作者：（美）波特 主编，方在庆 译

页数：820

译者：方在庆

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>

<<剑桥科学史>>

内容概要

《剑桥科学史》第四卷，为一般读者和专业人士提供18世纪科学发展的详尽和全面的概述，探讨17世纪的“科学革命”以及主要的新增长点，尤其是实验科学的含意。

这本书既是一本叙事性的书，也是一本解释性的书，还可以当成参考工具书来用。

其主要关注的是西方科学，也谈到了一些传统文明中的科学和殖民地的科学。

所包含的范围，既有对科学本身认知维度的分析，也有对其更广泛的社会、经济和文化意义的解释，两者兼顾。

撰稿者大都是各自研究领域的世界领军人物，他们既叙述了有关问题当前的不同研究成果以及方法论上的争论，也给出了他们自己的观点。

作者简介

罗伊·波特（1946～2002），伦敦大学学院韦尔科姆•特拉斯特（Well come Trust）医学史中心医学社会史荣休教授，毕业于剑桥大学。

他是200多本书和众多文章的作者，其中包括《社会医生：托马斯•贝多斯与启蒙运动晚期英国的疾病生意》（*Doctor of Society: Thomas Beddoes and the Sick Trade in Late Enlightenment England*, 1991）；《伦敦：社会史》（*London: A Social History*, 1994）；《“人类的最大利益”：人类医学史》（*"The Greatest Benefit to Mankind": A Medical History of Humanity*, 1997）以及《身体政治：英国的疾病、死亡与医生（1650～1900）》（*Bodies Politic: Disease, Death and Doctors in Britain, 1650-1900*, 2001）。

合著《贝特莱姆皇家医院史》（*The History of Bethlem*, 1997）。

<<剑桥科学史>>

书籍目录

插图目录 撰稿人简介 总主编前言 1 导言 第一部分 科学和社会 2 “科学革命”的遗产：科学和启蒙运动 科学革命、机械论自然哲学和启蒙运动 18世纪中叶对机械论自然哲学的怀疑性批评 有活力的自然：启蒙运动晚期对怀疑论的回应 结论：在启蒙运动活力论与浪漫主义自然哲学之间 3 科学、大学和其他公共领域：欧洲和美州的科学教育 1700年左右 18世纪大学里的科学：创造空间 18世纪大学里的科学：课程 供应的扩大 结论 4 科学机构与科学组织 詹姆斯·E.麦克莱伦三世 17世纪的“组织化革命” 科学院时代 期刊 大学和学院 天文台 科学机构与欧洲的扩张 植物园 社会中的组织化科学 19世纪的补遗 5 科学与政府 6 自然知识的探索：科学和大众 牛顿主义 农学 医学 植物学 结论 7 从事科学的男性形象 史蒂文·夏平 虔诚的博物学家 品行端正的哲学家 有教养的自然哲学家 结论：文明专家和未来 8 哲学家的胡须：科学研究中的女性与性别 公共机构的图景 第二部分 各门学科 第三部分 专题研究 第四部分 非西方传统 专名索引 人名索引 译后记

<<剑桥科学史>>

编辑推荐

《剑桥科学史（第4卷）：18世纪科学》共36个部分，介绍了18世纪科学发展的详尽和全面的概述，探讨17世纪的“科学革命”以及主要的新增长点，尤其是实验科学的含意。具体内容包括科学机构与科学组织；科学与政府；从事科学的男性形象；哲学家的胡须：科学研究中的女性与性别等。

<<剑桥科学史>>

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>