

<<俄罗斯和苏联科学简史>>

图书基本信息

书名：<<俄罗斯和苏联科学简史>>

13位ISBN编号：9787309023381

10位ISBN编号：7309023382

出版时间：2000-10

出版时间：复旦大学出版社

作者：[英] 洛伦·R.格雷厄姆

页数：387

字数：351000

译者：叶式焯,黄一勤

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>

<<俄罗斯和苏联科学简史>>

内容概要

直到19世纪80年代，苏联的科学规模已达到世界之最，但它的历史却很少为西方人所知，多年来为了填补这个空白，需要写一本书，以便满足读者在这方面的需求，本书就是为此目的而编写的。

俄罗斯和苏联的科学史是一段既有卓著成就，又有挫折失败的故事，这里所指的历史是以综合性的形式，并用社会政治的内容去加以解释的历史。

本书包括沙皇时代、俄国革命对科学的影响、科学同苏联社会的关系、知识科学各学科**的强项与弱点**；本书还讨论了80年代末90年代初苏联媒体给俄罗斯科学和其他共产党国家带来的影响。

这是一本内容广泛，且很有说服力，读起来引人入胜的书。

苏联从总的来讲在科技方面取得了惊人的成就，这要归功于将科学任务让社会全面了解的政治体制，而且要归功于社会、政治力量对科学事业的有力影响。

本书是《剑桥科学史丛书》之一，可作为从事科学思想史、哲学史和社会学等学科的读者的重点参考书。

<<俄罗斯和苏联科学简史>>

书籍目录

前言引言第一部分 沙皇时代 第一章 1800年前的俄罗斯科学 第二章 19世纪的俄罗斯科学 第三章 俄罗斯知识分子与达尔文主义第二部分 俄罗斯科学与马克思主义革命 第四章 俄国革命与科学界 第五章 辩证唯物主义的作用：真实的阶段 第六章 斯大林思想体系与李森科事件第三部分 科学与苏联社会 第七章 苏联对科学的社会与历史研究的态度 第八章 俄罗斯与苏联社会中的知识与权力 第九章 苏联科学的组织特色 结论附录 俄罗斯和苏联科学的优势与劣势 附录A 数理科学 附录B 生物科学、医学和技术注释文献资料英汉译名对照表

<<俄罗斯和苏联科学简史>>

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>