

<<西方科学的故事>>

图书基本信息

书名：<<西方科学的故事>>

13位ISBN编号：9787530635445

10位ISBN编号：7530635441

出版时间：2003-1

出版时间：百花文艺出版社

作者：文聘元

页数：694

字数：494000

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>

<<西方科学的故事>>

内容概要

熟悉本套丛书的朋友会发现这又是一部与众不同且饶有趣味的西方科学史书。

作者通俗晓畅的文笔，勾画出西方自然科学，如天文、数学、物理、化学、地学及生物学等基础学科的整体框架，对阿基米德、哥白尼、伽利略、牛顿、达尔文与爱因斯坦等科学巨匠的人生及其世界的成就都有清晰的描述。

当我们惊叹于作乾笔下宏大的知识体系且能轻松地了然于心的时候，那么高贵的心灵与宽广的人文情怀已刻在我们永远的记忆中。

<<西方科学的故事>>

作者简介

文聘元，毕业于北京大学，获哲学博士学位。

迄今的主要作品有：《直面人性》（作家出版社）、《现代西方哲学画廊》（丛书主编，鹭江出版社），《西方、东方与多元文化中的文学经典》（北京大学出版社）、《欲望及其表达形式——论欧里庇德斯 美狄亚 现代性》（社会科学文

<<西方科学的故事>>

书籍目录

第一章 引子第二章 一条脉络第三章 天文学是什么第四章 古代天文学第五章 日心说第六章 天文学最佳拍档第七章 失去了巨大的天文学第八章 数学是什么第九章 古代数学第十章 一场争论与一个名人十一章 伟大的发明第十二章 两个天才第十三章 几何学的新时代第十四章 物理学是什么第十五章 古理学第十六章 伽利略第十七章 牛顿第十八章 多谱勒效应与以太难题第十九章 看哪，这人第二十章的化学第二十一章 化学家眼中的原子第二十二章 元素周期律第二十三章 原子内部的奥秘与化学反应的本质第二十四章 运动中的地球第二十五章 经纬度、时间与四季的诞生第二十六章 地球之分析：从大气到核心第二十七章 地球的起源与演化第二十八章 生命之原第二十九章 生命之化学基础第三十章 生命史第三十一章 物竞天择，适者生存

<<西方科学的故事>>

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>