

《理解运动定律》

图书基本信息

书名：《理解运动定律》

13位ISBN编号：9787560048567

10位ISBN编号：7560048560

出版时间：2005-6

出版社：外语教学与研究出版社

作者：费伦

页数：39

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《理解运动定律》

内容概要

如果你希望在享受英语阅读乐趣的同时又能增长知识、开拓视野，由外语教学与研究出版社与美国国家地理学会合作出版的“国家地理科学探索丛书”（英文注释版）正是你的选择。

“国家地理科学探索丛书”（英文注释版）第二辑分为8个系列，共46本，内容涉及自然科学和社会研究，除对本套丛书第一辑已包含的“生命科学”、“物理科学”、“地球科学”和“文明的进程”4个系列进行了补充外，又推出了4个新的系列——“生活中的科学”、“科学背后的数学”、“专题研究”以及“站在时代前沿的科学家”。

这套丛书秉承《国家地理》杂志图文并茂的特色，在书中配有大量精彩的图片，文字地道易懂、深入浅出，将科学性和趣味性完美结合，称得上是一套精致的小百科全书。特别值得一提的是本套丛书在提高青少年读者英语阅读能力的同时，还注重培养他们的科学探索精神、动手能力、逻辑思维能力和沟通能力。

本套丛书既适合学生自学，又可用于课堂教学。丛书各个系列均配有一本教师用书，内容包括背景知识介绍、技能训练提示、评估测试、多项选择题及答案等详尽的教学指导，是对课堂教学的极好补充。

《理解运动定律》

书籍目录

Introduction 引言 Chapter 1 A Polish Astronomer Dares to Wonder 第一章 勇于质疑的波兰天文学家 Chapter 2 Galileo Picks Up the Pace 第二章 继往开来的伽利略 Chapter 3 Galileo on Trial 第三章 伽利略受审 Chapter 4 Newton Stands on the Shoulders of Giants 第四章 站在巨人肩膀上的牛顿 Chapter 5 Newton's Masterpiece 第五章 牛顿的杰作 Chapter 6 From Newton to Spaceflight 第六章 从牛顿到航天飞行 Gallery of Scientists 科学家画廊

《理解运动定律》

编辑推荐

觉得学习英语枯燥吗？本丛书帮你解决这一问题！用英语探索科学，感悟生命，体会生活，咀嚼数字，解开你身边许许多多的未解之谜……精彩的图片，地道的语言，深入浅出，将科学性和趣味性完美结合，让你精晓百科，又提高英语综合能力！本书是系列之站在时代前沿的科学家，让科学家来帮你理解运动定律！

《理解运动定律》

精彩短评

- 1、感觉像过我的低幼读物 内容较少而浅显
- 2、It is worth re***** and learning.
- 3、印刷精美、价格便宜、内容详实。
- 4、语言地道，有知识性，科学性，可读性，适合水平好的学生，可以作为课外读物
- 5、不错，挺好，质量很不错，大人也喜欢啦。。。
- 6、小孩子第一眼看到就非常开心，内容也很好，适合给孩子的书本以外的生活知识。
- 7、侧重于那一段历史的介绍

《理解运动定律》

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：www.tushu000.com