

## <<无边的引力世界>>

### 图书基本信息

书名：<<无边的引力世界>>

13位ISBN编号：9787537524612

10位ISBN编号：7537524610

出版时间：2002-1

出版时间：河北科学技术出版社

作者：刘树勇,邱克,尹德利

页数：201

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>

## <<无边的引力世界>>

### 内容概要

本书主要内容包括了宇宙的立法者、古人眼中的宇宙、谁是宇宙的中心、行星轨道的发现、苹果为什么落地、白纸换来的星球、相对论趣话、失败的实验竟打开了相对论的大门、揣摩自然的“心思”、新世纪升起的星、奥梦匹亚科学院、不平凡的1905年、有趣的狭义相对论、质量与能量等。

## <<无边的引力世界>>

### 书籍目录

一、宇宙的立法者古人眼中的宇宙谁是宇宙的中心行星轨道的发现苹果为什么落地白纸换来的星球二、相对论趣话失败的实验竟打开了相对论的大门揣摩自然的“心思”新世纪升起的星奥梦匹亚科学院不平凡的1905年有趣的狭义相对论质量与能量汤普金斯的“奇遇”三、2000多年的难题数学王国中的“圣经”子承父业的鲍耶喀山大学的毕业生“惧怕马蜂”的高斯弯曲空间与“二维人”的对话四、爱因斯坦发现“新大陆”五、观测宇宙的射电“窗口”六、奇异的黑洞七、有趣的白洞和虫洞八、宇宙大爆炸九、神秘的宇宙

<<无边的引力世界>>

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>