

<<宇宙大发现>>

图书基本信息

书名：<<宇宙大发现>>

13位ISBN编号：9787510015700

10位ISBN编号：7510015707

出版时间：2010-3

出版时间：世界图书出版公司

作者：《宇宙大发现》编写组 编

页数：512

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>

<<宇宙大发现>>

内容概要

人类对奥妙无穷的宇宙的认识进程，首先是从地球开始的，然后由地球伸展到太阳系，进而延伸到银河系，再扩展到河外星系和总星系，最后再回到地球上。正是这些内容构成了宇宙，丰富了宇宙的内涵。

<<宇宙大发现>>

书籍目录

第一章 神秘的宇宙 认识宇宙 宇宙大爆炸学说 宇宙探秘 宇宙模型 中国古代宇宙观 宇宙的循环
第二章 天体运行的规律 宇宙星辰系统 天界现象 时间与经度的关系 如何确定一个天体的位置
地球的周年运动及其结果 天体生物学与生命起源
第三章 引力波与黑洞 太空引力波 黑洞空间
恒星生命与黑洞 星际灯塔 黑洞与光 宇宙微波的发现
第四章 地球与太阳的形成和未来 地球的形成史 地球的结构 地球的大气层与磁场 地球与月球的未来 太阳形成 太阳系与太阳未来
第五章 发现宇宙 静态宇宙说 物质世界开始形成 星际物质 宇宙的形态 宇宙正物质与反物质
第六章 探索地外生命 宇宙生命探寻 探索地外文明 探索路漫漫 宇宙创造智慧生物

<<宇宙大发现>>

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>