

<<揭秘太空>>

图书基本信息

书名：<<揭秘太空>>

13位ISBN编号：9787541740756

10位ISBN编号：7541740756

出版时间：2010-8

出版时间：未来

作者：(英)卡蒂·丹尼斯//彼得·阿伦|译者:荣信文化

页数：13

译者：荣信文化

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>

<<揭秘太空>>

内容概要

几千年来人类是如何借助发明去探索 and 了解宇宙的呢？

浩瀚的星空与无垠的宇宙存在着各种各样的奇特物质。

恒星的演化、地球、太阳系、星座.....令人神往的太空以大爆炸的形式展示了大多数科学家认为的宇宙的起源，人类对太空的探索从未停歇，从银河系到太阳系从伽利略用望远镜观察夜空到牛顿发现万有引力，从爱因斯坦的“狭义相对论”到1961人类首次进入天空等种种神奇的经历，一起来经历这次浩瀚广阔的太空之旅！

<<揭秘太空>>

作者简介

作者:(英)丹尼斯

<<揭秘太空>>

书籍目录

大爆炸宇宙的产生太空中有什么？

我们如何得知？

银河系我们的太阳系太空之旅观星

<<揭秘太空>>

章节摘录

插图：

<<揭秘太空>>

编辑推荐

《揭秘太空》是乐乐趣科普翻翻书：获英国“地理学会”银奖，英国儿童科学教育类图书销量榜首位图书；国家新闻总署向全国儿童推荐科普读物系列。

英国尤斯伯恩出版公司的“see inside”看里面经典科普系列，用翻翻书的形式，让孩子在书页中进行探索发现，“揭秘”事物内在的奥妙所在。

科普知识+翻翻书，孩子在阅读中动手“揭”秘大自然！

超大页面，全景展示，色彩鲜艳。

激发孩子对科学的探索，丰富孩子的知识储备。

内有超过50张的翻页及一本附赠的精美星图手册！

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>