

<<天文学发现之旅>>

图书基本信息

书名：<<天文学发现之旅>>

13位ISBN编号：9787514604511

10位ISBN编号：7514604510

出版时间：2012-7

出版时间：中国画报出版社

作者：膳书堂文化

页数：173

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>

<<天文学发现之旅>>

内容概要

本书是视觉天下系列之一。
讲述了天文学是一门古老的科学，自有人类文明史以来，天文学就有了重要的地位。
远古时代，人们为了辨明方向、确定时间和季节，开始对太阳，月亮和星星进行观察，找出它们的变化规律，并据此编制历法。
从这一点来说，天文学是最古老的自然学科之一。

<<天文学发现之旅>>

书籍目录

第一章 探寻耀眼星空

行星的运行

地球的运行

木星的卫星

哈雷彗星

专题讲述：十二星座故事

第二章 天文学理论灯塔

万有引力定律

相对论

专题讲述：宇宙学常数

第三章 来自宇宙的信息

银河发出射线

宇宙微波背景辐射

Y射线爆发

专题讲述：宇宙黑洞真面目

第四章 提示宇宙的命运

宇宙在膨胀

宇宙正在加速膨胀

专题讲述：宇宙的四种基本力

<<天文学发现之旅>>

编辑推荐

人类已可以探索河外星系.可以太空漫步,而为走向那遥远的地方,人类又付出了怎样的艰辛)每一个科学发现都是通向远方的阶梯,每一个发现都引领人类走向宇宙的更深处。

引发人类对宇宙的思考,超越人类极限,做宇宙的主人,浩瀚神秘的宇宙,让人类为之神往,一步步深入宇宙,邀约星辰,享受视觉盛宴。

<<天文学发现之旅>>

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>