

<<宇宙百科>>

图书基本信息

书名：<<宇宙百科>>

13位ISBN编号：9787508066387

10位ISBN编号：7508066383

出版时间：2012-2

出版时间：华夏

作者：龚勋

页数：447

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>

<<宇宙百科>>

内容概要

浩瀚的宇宙至今仍隐藏着许多鲜为人知的秘密。

为了探寻这些秘密，龚勋编著的《宇宙百科》从宇宙的演变、银河系、太阳系、天文学史、宇宙探索、实用观星六章，通过完整统一的知识结构，清晰生动地介绍了太阳系、银河系、河外星系乃至外太空等宇宙组成部分。

《宇宙百科》精心绘制的近两千幅原理图和卫星及天文望远镜拍摄的照片，更能帮助读者一步步揭开宇宙的重重面纱，把神秘的星座、星系、星云、黑洞等展现在读者面前。

书籍目录

第一章 宇宙的演变

宇宙的起源

大爆炸

不断膨胀的宇宙

宇宙的成分

星系

星系的分类

麦哲伦云

星系的碰撞

星系团和星系群

星际介质

分子云

黑洞

黑洞内部

类星体

宇宙的未来

第二章 银河系

第三章 太阳系

第四章 天文学史

第五章 宇宙探索

第六章 实用观星

附录

编辑推荐

品质·国际 精美的图片+新颖的设计+精彩的创意 丰富·实用 海量的信息+准确的数
据+便捷的查找 科学·权威 前沿的知识+科学的体系+专家的审定

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>