

<<新天文观测手册>>

图书基本信息

书名：<<新天文观测手册>>

13位ISBN编号：9787533522599

10位ISBN编号：7533522591

出版时间：2004-2

出版时间：福建科学技术出版社

作者：卡洛尔·斯脱特

页数：144

字数：230000

译者：尤仪

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>

<<新天文观测手册>>

内容概要

这是一本以介绍观测为主的天文手册。

作者卡洛尔·斯脱特，曾是英国格林尼治皇家天文台的负责人，她富有特色的编撰将一步步具体指导你去寻找和观测各种天体目标。

书中所附的平面星图、行星位置图和星座图将使你的观测更加便捷有效。

一幅幅色彩鲜艳、制作精美的天体图片配上通俗生动的解说向你传递着星空无穷的奥秘，其科学探索和艺术欣赏的双重价值跃然纸上。

对于天文观测的仪器的选用，包括数字设备的选择和应用，作者也提出了中肯的建议。

毫无疑问，无论是新的天文爱好者还是有经验的观测者，都可以从阅读本书的内容及实际观测活动中感受愉悦，并得到启迪、提高。

<<新天文观测手册>>

书籍目录

中文版代序夜幕中的星空 仰观星空 从地面观测 变化的星空 观测的视场 星图的绘制天文观测的工具和技术 室外观测的准备 平面星图 双筒镜 望远镜的使用 夜空摄影 天文观测中的数字技术观测太阳系 太阳系 水星 金星 火星 木星 土星 天王星、海王星和冥王星 月球 太阳 极光 流星 彗星 小行星观测恒星 星座 恒星 恒星大家族 星系 银河系 怎样使用星空图 北天极星空 南天极星空 黄道带 1月和2月的星空 3月和4月的星空 5月和6月的星空 7月和8月的星空 9月和10月的星空 11月和12月的星空 每月星象 天文观测资料 天文小词典 索引

<<新天文观测手册>>

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>