

Night Sky



[Night Sky_下载链接1](#)

著者:Robert Burnham

出版者:Discovery Books

出版时间:1999-07-06

装帧:Paperback

isbn:9781563318016

What has the Hubble Space Telescope revealed about our universe? How should one select and use binoculars and a telescope? What are the simple tools available to measure distances and locate objects in the sky? Night Sky, an Explore Your World ™ handbook, answers these and other questions, providing a captivating blend of information and entertainment about the awesome wonders of the universe.

Incorporating the Discovery Channel's unique, authoritative approach and acclaimed visuals, Night Sky goes beyond traditional guides by combining field identification techniques with fascinating background information and practical hands-on advice. Organized in a clear, accessible style, beautifully illustrated with more than 300-full color photographs and illustrations, and packed with the most up-to-date information by expert astrologers, this comprehensive handbook offers stargazers a wealth of information in a single portable source.

Night Sky is divided into four main sections:

"A Celestial Tour" is a helpful primer designed to help astronomy enthusiasts acquire a strong base of knowledge on the fundamentals of the universe--including a tour of the

solar system, an explanation of the birth and death of stars, and an exploration of the galaxies.

"The Cutting Edge of Astronomy and Exploration" explains how astronomers observe the universe, how space probes explore the planets, and what attempts are being made to contact potential life in the cosmos.

"The Backyard Astronomer" offers practical advice on exploring the night sky firsthand--including basic equipment needs, lunar phases and eclipses, and using coordinates to pinpoint celestial objects and navigate the heavens.

"Observing the Nighttime Sky" provides four sky maps of the northern and southern sky, six bimonthly sky maps, plus an alphabetical guide to all 88 constellations.

Night Sky is sure to delight, teach, and entertain stargazers and reveal our wondrous universe as never before.

作者介绍:

本书系由优秀电视片《探索》改编

目录:

[Night Sky 下载链接1](#)

标签

天文

科普

评论

靠，买到了!!! 感谢明明

discovery

很实用观测手册，特别是对每个星座的详细讲解，NGC和梅西耶的一些观测建议和所需条件和望远镜口径，特别适合观测入门。

[Night Sky 下载链接1](#)

书评

DISCOVERY的资料性天文观测指导。

资料非常非常的详实，尤其是对全天88个星座的详细介绍部分，做得简直是。。。。没话讲了。。。。太棒了。。。。不仅有星座方位示意图、星座实景图、重点观测对象的细节照片，还包括每个星座所占天区大小、范围以及其英文及拉丁文名等等。虽然...

充斥着暗物质的宇宙面前，人类的智慧，经验，甚至是人生都是何等的渺小。想明白了为什么会有那么多天文观测爱好者，因为想要了解永恒，永远无法满足呢。

高中時候看過的書，當時有一半是為了看懂之後用來哄騙女孩子欽慕的眼神以達到自我滿足的。後來失落之後甚是後悔，多年之後在舊書攤上發現重讀，美國人的科普精神，便透亮的展示在書中，總之非常適合天文學科普的讀物。不是簡單的谷歌星空可以比擬的。

超好看 那时候几乎可以背下来了。差点想报天文系。不知道这书还能不能找到了，真该好好珍藏的。关于宇宙，关于未知，关于磅礴的空间。还没到50字么？还没到 还没到 为什么呀。还没到 还没到 为什么呀。还没到 还没到 为什么呀

我手里现在的这本，大概有10年历史了，其实这套书我一整套都有，那时候贝塔斯曼还没撤出中国……此书是4本书里我最喜欢的，所以很杯具的，被我翻烂了……胶装的书脊总觉得有点断开的感觉，现在拿出来都不敢用力翻，就想干脆收本新的，老的收藏起来……可是，妈的买不到了啊！！ ...

这个是小时候在newton科学世界上看到的推荐 于是遍访天下 于一年后才入手
全双胶纸彩印 全书亮点是88个星座的单独介绍 梅西耶天体全都有配图
著名的星际奇观都选用一些句经典的照片还有观测指南 总之 万一当我顷家当产
这本书肯定是我最后送往当铺的几本书当中的一本

在图书馆里看了这本书，借了好几次，用DC都照了下来，还是想买，可惜买不到。
喜欢天文，那可能是世界上最接近永恒的东西。

[Night Sky_下载链接1](#)