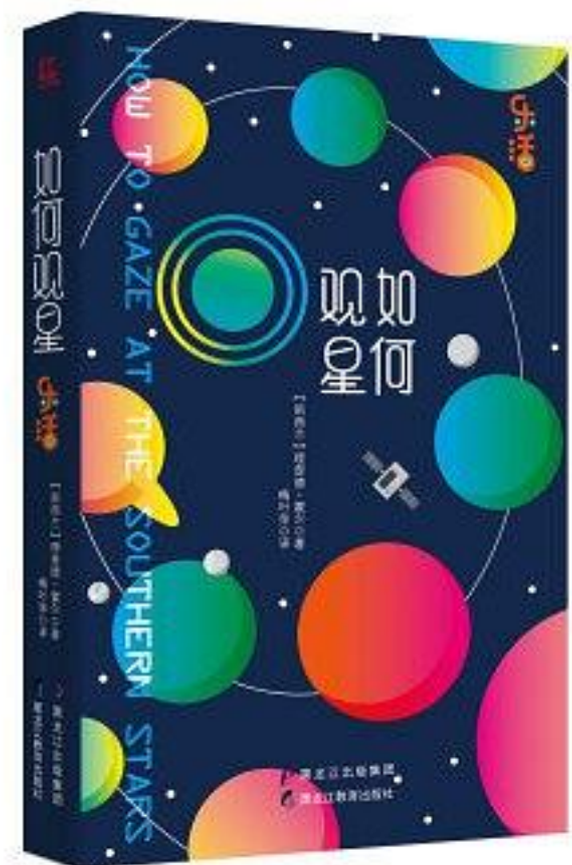


如何观星



[如何观星_下载链接1](#)

著者:[新西兰] 理查德·霍尔

出版者:黑龙江教育出版社

出版时间:2017-6-1

装帧:精装

isbn:9787531692027

《如何观星》是乐活系列的一本。乐活系列是一套关于休闲生活的系列丛书。

《如何观星》首先从星相学的起源说起，介绍天文学为何是一个文明崛起的基石。接下

来，阐述地球上看到的夜空“是如何运转的”。然后，从南十字星到天狼星的那颗神秘的伴星，作者讨论了与天体有关的科学和神话，分享了自己作为天文学家所总结的特别的观测方法，将使读者以一种全新的方式观看夜空，帮助读者尽情感受太阳系之美。

作者介绍:

理查德·霍尔，新西兰著名天文学家之一。他因将天文学历史和科学知识以通俗易懂的方式普及传播而著称。

主持广播节目“收听新西兰”系列之《夏日星光》和《金星凌日》都受到了极大关注并深深吸引了成千上万的听众；在惠灵顿的“新闻时说”电台有一个定期的天文学节目；

卡特天文台公众项目的前高级负责人、凤凰天文学会的联合创始人；户外天文台奥特亚罗瓦巨石阵天文学中心的联合创始人；

2009年，他因为新西兰天文学作出的杰出贡献，皇家天文学会授予他新西兰的至高荣誉——穆雷戈德斯纪念奖。

目录: 我们为何要

如何开始观星?

古代的篝火

追星赶月

“犬星”的由来

消失在暮色中的星辰

说书人

伟大传统的崛起

遨游太空

天体

水瓶时代

第一部计算机

谈谈夜下之月

流浪的星星

银河系之下

夜空路标

众神的锻造炉

七姐妹星团

空中钻石

乔斯林灯塔

南十字星

寻找人类宜居星球

麦哲伦星云

流星和鬼魂

地狱里的巨大黑蜘蛛

术语表

星图表

流星雨

春季星

夏季星

秋季星

冬季星

南天星

• • • • • [\(收起\)](#)

[如何观星_下载链接1](#)

标签

科普

天文

评论

书名翻译得太宽泛了，应当着重southern
。内容还不错。是精装本，但内页为什么要用惨白的双胶纸，看着像打印店装订的`_>
、

入门版，讲了观星的目的、条件，以及基本的天体现象～

非常易读的天文科普，针对南半球的观星指南，想起了在新西兰观星的体验，当一行人
夜晚被运往库克山附近的暗无一人的平地上，抬头望去南十字星闪闪发光，斑驳的银河
系光带肉眼可见，才发现没有光污染的野外真的能看到无法用言语表达的自然奥秘之美
，通过望远镜观察这些行星就像书中所说真的有各种颜色，当时要是先读这本书的话也
许有了一定知识体系能够留下更深刻的印象。

观星小白获取到了一些有趣的知识，培养些兴趣还是可以的。

倒是讲了不少关于星座的神话故事，但实用性不强

挺好玩儿的，不过我应该确实不是爱好者，根本记不住。。。

有趣的书，通俗易懂，对于一个非常业余但想了解观星芝士的人而言:)

这大概是我第一本读来一点也不枯燥的天文书籍，看完整本书后一下觉得观星是件很有趣的事，很可惜身处城市看不到满天繁星，这下突然有点想买台双筒望远镜然后去郊区爬上山顶看一整夜星星的冲动了

[如何观星_下载链接1](#)

书评

[如何观星_下载链接1](#)