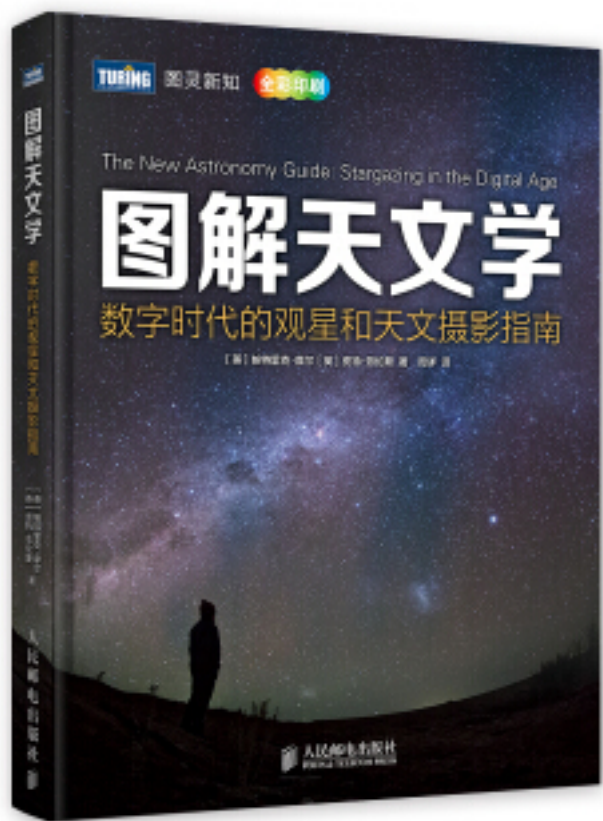


# 图解天文学：数字时代的观星和天文摄影指南



[图解天文学：数字时代的观星和天文摄影指南\\_下载链接1](#)

著者:[英] 帕特里克·摩尔，[英] 皮特·劳伦斯 著，周详 译

[图解天文学：数字时代的观星和天文摄影指南\\_下载链接1](#)

标签

评论

此用户未填写评价内容

好好看看！！！！！！

很精美的包装，质量好

图解天文学：数字时代的观星和天文摄影指南》是一本绝佳的天文学入门。它将天文学的理论与实践相结合，既提供了天文学的基础知识，又介绍了观星和天文摄影的实用技巧，从而帮助天文爱好者更好地理解 and 欣赏天空中的奇观，以及记录和捕捉那些摄人心魄的图像。书中还对如何挑选和使用天文望远镜，以及如何利用天文望远镜和数码相机拍摄出专业级的图像给出了许多实用建议。书中最后附有全天的星图，按月给出在夜空中肉眼可见的星座和亮星。

图书质量很好，发货速度一如既往的快，愉快的购物！

两本评价反了。  
认识星体来说，夜观星空比图解天文学更实用，不愧是入门教科书式读物，建议先购入夜观星空，如果有摄影需求可以参考图解天文学。

还比较不错，比超市的好。还方便

书的质量非常好，送货员冒雨送货令人感动，感谢！

还不错，孩子很喜欢

很不错的入门书

很专业的书，业务上很有用。

-----  
不错不错不错不错不错

-----  
好东西 和图书馆里的一模一样

-----  
还行，给孩子买的，图片很多，有点贵

-----  
书里收集了好多很棒的摄影图片，之前那本被小伙伴顺走，又买一本

-----  
是正版，孩子很喜欢！物流也很快！

-----  
同时看上几本，然后定了选这本，果然没有选错，对于望远镜选择和天文摄影有指导性作用。

-----  
里面的图都还不错，就是内容少了点

-----  
只有一个塑料袋包装，书的边缘有点压变形。

-----  
很难得的正品，网购以来最满意的了。

-----  
星图什么的都挺全的

-----  
已经买了一个图说太阳系，为了凑数一套才买的这个，但是厚皮不喜欢。太大了，32开就好了。

-----  
书内容倒是不错，只是来了角就磨损了，好似书架放好久了不是新书

-----  
还没有看！挺大的！

-----  
好书好书好书好书

-----  
东西不错，可以购买。

-----  
图文并茂 赞

-----  
很好我儿子自己选订的，他每天都读好多书，我快买不起了

-----  
纸质很好，印刷清晰。是天文爱好初学者的好读物。

-----  
在京东买书方便还便宜，此是小孩感兴趣的类型

-----  
感觉一般，对摄影爱好者没有大的用处。

-----  
包装完整，挺好

-----  
详细的图文并茂书

-----  
大致翻阅了一下印刷还不错蛮喜欢的，暂时还没时间看，买的书太多了往后排排吧

-----  
质量还好，可以介绍给朋友

-----  
很观星者很实用的书，有很多星图

-----  
天文学入门读物，很适合初学者，推荐

-----  
好好的说话题材股市场上海市场

-----  
这本书很好看，孩子喜欢，质量不错

-----  
印刷确实不错，价格有点贵

-----  
印刷精美,值得拥有 ..

-----  
还把加就是就是接电话电话肺结核的姐姐

-----

在京东购买就是性价比高

---

不错的书，值得一看

---

书很不错，很有学习价值

---

图文并茂，孩子一看就能明白的好科普书

---

除了需要采购花费一些时间之外，其他不错

---

商品是否给力？快分享你的购买心得吧~

---

还没看完，没有太多心得，没时间看啊

---

孩子看的，图片精美，非常喜欢，

---

很好很强大非常好很满意

---

印刷很精美的天文书籍。

---

很不错 值得购买阅读

-----  
非常精美的一本书,就是页数太少

-----  
书比较大，页数不是很多，印刷精美，适合入门看。

-----  
京东配送很快，当天收到。

-----  
好 很好 非常好 相当好了

-----  
试用中·····试用中····· 试用中·····试用中·····

-----  
印刷精美，孩子很喜欢

-----  
很好很好很好很好很不错很不错

-----  
好的好的好的好的。。。。。

-----  
好好好好好好好好好好

-----  
内容丰富，印刷精美，非常好

-----  
是书都得评价满分的！！

-----  
价廉物美，品质超群。

-----  
又不能退一本书 随便看看吧

-----  
给宝贝儿子的

-----  
好。。。。。。。。。

-----  
本书注意配置大量插图，力求用图解和图示的方式让学生理解某些较深的天文学知识。介绍了自古希腊以来，人类努力去了解宇宙。并提出到底是太阳环绕地球转，还是地球环绕太阳转？面貌可怖的彗星是什么？宇宙有多大？如今成百上千年过去了，天文学家已经理解了宇宙的本质。在每一阶段，地球似乎变得越来越小，越来越微不足道。这种观念改变把天文学家推向与哲学家、神父唇枪舌战的境地。，书中尽量避免引入较多的抽象概念和公式，对不得不引入的公式，一般不做推导，只给出最后结果，并尽可能作出较通俗的解释。  
该书除具有上述特色外，同时阐述了天文学的实际应用，行文具有通俗性和趣味性，因而完全可以作为天文爱好者系统学习天文学的一本自学教材。

-----  
不错不错不错

-----  
内容不错。

-----  
好评。。。。。。。。。

-----  
介绍粗线条的，不是很细，但是入门嘛，你懂的，纸张质量不错，还是精包装，给孩子是不错的选择。



送过来时挺旧的 有灰在上面 不过还好没烂没破 不错的一本书 高大上

书很好，不错，就是运输过程中将书的封皮损坏了一角，如此精美的书，缺损一角有点像鞋里塞了一颗沙子一样。

图片编辑比较精美,但是对于天文摄影方面的实用性不够

申请退货，书籍可不可以爱护一下下？

先看看再说

书不错，书封面被折，京东应该加强管理了。

挺好的。用着没啥问题来着！！！！！！！！！！

好评！

好书!

内容较少总体来说还不错

精美

还好

好

长度在5-200个字之间

填写您对此商品的使用心得，例如该商品或某功能为您带来的帮助，或使用过程中遇到的问题等。最多可输入200字

精装书到手是坏的 客服又不帮解决问题

[illegible]

《《乌龟耶尔特及其他故事》、《霍顿听见了呼呼的声音》、《绿鸡蛋和火腿》、《数也数不清的念头》、《穿袜子的狐狸》、《如果我来经营马戏团》、《霍顿孵蛋》、《史尼奇及其他故事》。苏斯是谁？他是二十世纪最卓越的儿童文学作家之一，一生创作了48种精彩绘本，作品被翻译成20多种文字和盲文，全球1销量逾2.5亿册，曾获美国图画书最高荣誉凯迪克大奖和普利策特殊贡献奖，两次获1奥斯卡金像奖和艾美奖，1美国教育部指定的重要阅读辅导读物。《乌龟耶尔特及其他故事》、《霍顿听见了呼呼的声音》、《绿鸡蛋和火腿》、《数也数不清的念头1》、《穿袜子的狐狸》、《如果我来经营马戏团》、《霍顿孵蛋》、《史尼奇及其他故事》。苏斯是谁？他是二十世纪最卓越的儿童文学作家之一，一生创作了48种精彩绘本，作品被翻译成20多种文字和盲文，全球销量逾2.5亿册，曾获美国图画书最高荣誉凯迪克大奖和普利策特殊贡献奖，

[illegible]

书评