

<<天文学>>

图书基本信息

书名：<<天文学>>

13位ISBN编号：9787108017734

10位ISBN编号：7108017733

出版时间：2003-1

出版时间：三联书店

作者：罗宾.克洛德

页数：192

译者：李阳

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>

<<天文学>>

内容概要

今夜星星出来了吗？
如果出来了，还有没有别人也在注视着它们？
多少个世纪以来，天文学家们一直凝望着苍穹，想要弄清我们在宇宙中真正的位置。
现在，通过《天文学》一书，你可以看到他们都发现了些什么。
什么是红巨星？
它和绿巨星有什么关系？
我们能看见的最远的天体离我们到底有多远？
传到我们眼里的是多长时间以前发出的光？
宇宙“大爆炸”真的发生过吗？
……从伽利略到类星体，从脉冲星到天极，夜空的秘密和它的探索者的面目都将在书中被揭开。

作者简介

罗宾·克洛德是一位科普作家、自由撰稿人，也是英国皇家天文学会会员。他写了大量天文学方面的书，其中包括畅销书《图解夜空》。他创作的少儿科普读物曾多次获奖。

书籍目录

引言第一章 一切是怎样开始的第二章 夜空第三章 恒星第四章 星系第五章 太阳大家族第六章
行星第七章 零零碎碎第八章 宇宙的奥秘索引

章节摘录

<http://img10.360buyimg.com/N0/21321/c34783ee-fe90-43a0-bfb8-30f81b3a57cc.jpg>

媒体关注与评论

在一个晴朗的夜晚，请让你自己享受一下世界上最大的免费演出吧。抬头望望天空，你会看到一幅令人眼花缭乱的奇观，无数颗星星闪烁着，就像是珍珠洒满了黑色的天鹅绒。你会还必须不自禁地唱起那首轻快的歌谣：“小得星，这晶晶，你是什么我不清”！

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>