

<<透过哈勃看宇宙>>

图书基本信息

书名：<<透过哈勃看宇宙>>

13位ISBN编号：9787121051791

10位ISBN编号：7121051796

出版时间：2007-11

出版时间：电子工业出版社

作者：(日)野本阳代(美)罗伯特·威廉姆斯 著

页数：182

字数：154

译者：刘剑

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>

<<透过哈勃看宇宙>>

内容概要

承载着天文学家们梦想的“哈勃太空望远镜”（简称“哈勃”）正在地球的上空运转。从1990年至1997年，哈勃这七年来不断给我们传送回各种美丽的星云、星系图片。作者以“胚胎”时期的恒星、在黑洞周围的气团、宇宙大爆炸后诞生的遥远的星系等问题为中心，选取了100多张哈勃拍摄的照片、再对这些照片分别加以解说，最终形成了本书。感受哈勃带给我们的无限惊奇，让大家在欣赏这些珍贵的图像的同时，领略宇宙的奥秘，学习天文知识，正是本书的目的所在。

<<透过哈勃看宇宙>>

作者简介

野本阳代，1948年出生于东京，1972年于庆应义塾大学法学院毕业，2004年就任宇宙开发委员会委员。

现在为著名的科学报道作者、翻译家。

著作有《到哪里才看得见宇宙呢？

——迷雾重重的宇宙论》、《超新星爆炸全记录》、《透过哈勃看宇宙·无尽星空》（合著）、《透过哈勃看宇宙·星之海洋》、《透过哈勃看宇宙·宇宙遗产》（以上均为岩波书店出版），《你也是宇宙人》（筑摩书房出版）等。

译著有《外星文明》（岩波书店）等。

<<透过哈勃看宇宙>>

书籍目录

第一章 哈勃的成果 宇宙的四维拼图 观测终极宇宙 宇宙中的“海市蜃楼” 哈勃之梦 发现黑洞 天体喷射物 天体环之谜 太阳的晚景 颜色的失真 星云中的“蛋” 土星与火星 海尔 - 波普彗星第二章 太阳系的成员 恐龙的灭绝 彗星列车SL9 超过预想的天文秀 宇宙警报系统 禁止拍摄的天体 冰冻而干燥的火星 木星及其卫星 土星环与风暴 横转的天王星 蓝色的海王星 冥王星与查龙第三章 复活的哈勃 哈勃的发射 需要更多的光 模糊的照片 进化了的望远镜 难题缠身的哈勃 第一次维护任务 获得新生的哈勃 对哈勃的期待第四章 恒星的一生 原始行星系 圆盘 孕育恒星 恒星胚的喷流 褐矮星与红矮星 恒星风 老年恒星的膨胀 行星状星云 蟹状星云 宇宙的灯塔 恒星的轮回第五章 探索宇宙的起源 宇宙的阶层构造 宇宙中的“车轮” 活动星系核 类星体的真面目 宇宙的年龄 造父变星 星系形状的演变 碰撞与合并 引力透镜效应后记

<<透过哈勃看宇宙>>

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>