

<<奥秘世界百科全书（上.中.下）>>

图书基本信息

书名：<<奥秘世界百科全书（上.中.下）>>

13位ISBN编号：9787200050615

10位ISBN编号：720005061X

出版时间：2004-1

出版时间：北京出版社

作者：邢涛，纪江红 主编

页数：335

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>

<<奥秘世界百科全书(上.中.下)>>

内容概要

自人类产生思想以来，一扇通往科学殿堂的大门便打开了。
用科学解释世界，将世界寓于科学，这是人类认识上的不断进步。
自亚里士多德开始，科学家们就把认识世界，提示其无空奥秘视为自己的神圣责任。
但结果常是伴随着一个奥秘的解开，另一个奥秘又随之产生了。
我们知道的越多，就会明白我们不知道的也越多。
因为就科学整体而言，我们已知的事情是极为有限的，而我们未知的东西地永无穷尽。
我们所能做的，就是支持不懈地探索，永远保持强烈的好奇心。
所以寻求知识和探索奥秘对于我们人类来说一件极富有意义的事。
有鉴于此，我们将《奥秘世界百科全书》呈现献给大家。
它体例新颖，图文精彩，内容上囊括了宇宙、自然、地理、历史、人体、科技、动物、植物、以及悬疑九个部分的科学奥秘知识，涵盖面极广。
对于致力于奥秘探索的朋友们来说，这是一个生机勃勃、变幻无穷、具有无限魅力的科学世界。
它将以最生动的文字，最缜密的思维，最精彩的图片，与你一起畅游瑰丽多姿的奥秘世界，一起探索种种扑朔迷离的科学疑云。

书籍目录

第一章 宇宙谜团 宇宙诞生的奥秘 “大爆炸”理论 亚稳状态宇宙论 暴胀宇宙学 宇宙有多大 牛顿的“箱子宇宙” 爱因斯坦的“有限宇宙球” 宇宙到底是什么样子 宇宙的归宿 宇宙的循环运动 宇宙的年龄 哈勃常数测定法 漂浮的宇宙岛 星系起源 星系的环状饰物 华格天体的环 银河系的形状 巨大和银河“飞碟” 银河系的核心在哪里 一个黑洞 银河系旋臂的奥秘 旋涡结构 河外星系的奥秘 “宇宙长城” 恒星诞生的奥秘 构成恒星的物质 恒星的肖像 打开恒星相貌奥秘的“钥匙” 哈佛分类法与赫罗图 恒星的演化 赫茨普龙——罗素图 当恒星变老时 太阳系是如何诞生的 星云说 灾变说 俘获说 太阳有羽毛吗 日冕与极羽 太阳耀斑 耀斑的产生 太阳“发抖”的奥秘 震波来源 太空急流——太阳风 太阳风的形成 恒星“眨眼睛”的奥秘 简单判定恒星和行星 星星辨认方向的奥秘 北斗七星 地球之谜 地球是如何形成的 地球形成模式 生命的进化 地球生命的起源 陨石与生命 黏土矿物与生命 彗星与生命 地球的“孪生兄弟” 神奇的火星 火星奇观 火星人脸 火星上有生命吗 生命的痕迹 火星的无水之河 河水消失的秘密 “行星之王”——木星 木卫一上的火山 木卫二上的冰川 木星的“眼睛” 大红斑的奥秘 木星能否取代太阳 特殊的天体 土星的神秘面纱 美丽的光环 土星光环的奥秘 拜访仄坦人 土星的六角星云 六角星云的形成 土卫八的“阴阳脸” 暗部的成因 水星无水奥秘 水星冰山 行踪诡异的冥王星 “查龙”卫星 海王星与金星 笔类上的新星 “启明星”的奥秘 明亮金星 月球形成的奥秘 俘获说 同源说 大碰撞说 神秘的SETI计划 探索智慧的方法 “凤凰计划” 寻找外星智慧生命 寻找世界“第八大洲” 月球生态系统 人类访问月球 可以实现梦想 ……第二章 自然奇观第三章 地理之谜

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>