

<<探索·行星地球>>

图书基本信息

书名：<<探索·行星地球>>

13位ISBN编号：9787802060296

10位ISBN编号：780206029X

出版时间：2005-1

出版时间：光明日报出版社

作者：安娜·克莱波尼,吉莉安·杜赫提,丽贝卡·特雷斯

页数：209

字数：160000

译者：王晓峰,吴昊芳

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>

<<探索·行星地球>>

内容概要

本书讲述了不断变化的行星地球的神秘之处：与数十亿颗恒星组成的宇宙相比，行星地球犹如沧海一粟，地球与太阳的巧妙位置，给布满生命的地球带来了光和热、宇宙的伟力不仅赋予地球无限的生机，也赋予地球无穷的灾难、书中炫目的照片与精细的图片，再现了行星地球的无穷魅力。

在本书精心推荐的绿色网站上，你能够进入蓝色地球的腹地。在充满挑战和惊险刺激的行程中，你可以看到、做到和了解到：

地震和火山是怎样形成的。

雷暴、飓风和冰雹为什么会发生。

植物和动物如何相互依赖而生存。

观看演示地震如何发生的视频。

在线游戏演绎出全球变暖给人类带来的危险。

帮助你仔细观察地球的详细结构。

跟随科学家远征南极。

体验让人惊讶的飓风的威力。

跟随引导，攀登埃佛勒斯峰。

跟踪厄尔尼诺，亲眼目睹它如何引发全球的灾难性天气。

为你的课外作业、幻灯制作及学校放映提供详细、便捷的帮助。

<<探索·行星地球>>

书籍目录

行星地球 太空中的地球 看地球 季节 白天与黑夜 地球的内部 地壳 岩石、矿物与化石 地球的资源 地球的能源地震与火山 能源爆发的地球 火山的差异 天然的热水 火山岛 与火山共处 地震的影响 地震如何发生 地震防护 巨浪气候 地球的大气 空气与洋流 自然的循环 全球变暖 世界气候 雨林 热带草原 雨季 热带沙漠 地中海气候 温带气候 极区 山区 气修 变化天气 天气是什么 水与云 雷暴 洪水与干旱 严寒与酷暑 奇怪的天气 天气预报植物与动物 植物与生命 动物的生命 生态系统 人类与生态系统 人口 农业 农业方法 改变地貌 关心土壤 保护土壤 风化 侵蚀河流和海洋 河流 河流侵蚀 利用河流 地下的水 冰川 海岸 海洋 利用海洋延伸阅读 术语表 图与线 地球的循环 学科与科学家 世界纪录 度量 网络链接 从这里开始

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>