

<<地球的奥秘>>

图书基本信息

书名：<<地球的奥秘>>

13位ISBN编号：9787030099341

10位ISBN编号：7030099346

出版时间：2003-8-1

出版时间：科学出版社

作者：浜野洋三

页数：160

字数：173000

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>

<<地球的奥秘>>

内容概要

在地球行星科学的研究当中，根据发生的地震波、高层产生的电磁波传到地球内部后传出的信息，了解地球内部的构造；根据留在表层的过去的地质活动的痕迹，调查地球的进化过程。通过观测研究其他天体和降落到地球上的陨石等弄清了地球和太阳系的诞生过程及其以后的变化。本书从不同的角度介绍了迄今为止弄清楚了了的地球面貌。

<<地球的奥秘>>

书籍目录

1章 地球形成 地球的形状 地球的自转 柯里奥利力(地转偏向力) 潮汐力与地球的变形 太阳能
地球大气的构造 海流 地球表面的凸凹 陆地与海洋的差异 挖掘地球的内部 地震与地震波 具有
层状结构的地球 地壳 地幔 超高压实验与相变 上地幔与低速层 下地幔 D层 地核 专栏:地
震的裂度与震级2章 地球表面的活动3章 地球内部的活动4章 宇宙中的地球5章 地球与太阳系的历史

<<地球的奥秘>>

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>