

<<众说纷纭论地球>>

图书基本信息

书名：<<众说纷纭论地球>>

13位ISBN编号：9787543915688

10位ISBN编号：7543915685

出版时间：2000-10

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：朱新轩 编

页数：126

字数：124000

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>

<<众说纷纭论地球>>

内容概要

《众说纷纭论地球》谈论了地球的外貌、年龄，揭开了地球内部的奥秘地震、地壳等。又写了极地探险、科学考察所得到的地球知识。本书深入浅出，生动活泼、通俗易懂，适及普及便于阅读，对广大读者大有裨益。本书所涉及的问题不是地球科学的全部，而是其中的一部分。之所以选择这些内容，主要出于对人类所居住的地球从整体上把握，而不局限于细枝末节。

<<众说纷纭论地球>>

书籍目录

前言一、地球的外貌和年龄 人类对地球形状的认识 地球年龄有多大 物理学家和地质学家孰对孰错 放射性元素——地球年龄的“计时钟” 古生物钟——一种潜在的地球编年证据 天外来客和月岩带来的时间信息二 揭开地球内部的奥秘 地震——照亮地球内部的明灯 “入地”比“上天”难 以“天”比“地”，由“天”知“地” 三 极地探险和科学考察 围绕着最先到达南极极点的角逐 从高空“俯视”南极洲 开展国际合作和建立研究基地 北方航路的开通和北极的探险与科学考察 中国的南、北极考察四 对地壳运动的认识 从“收缩说”到“膨胀说” 长盛不衰的经典理论 敢于标新立异的人 大陆漂移说的复兴 从大陆走向大洋 不能忘记中国这块大陆五 海洋——人们瞩目的新领域 自然资源的天然宝库 新的探测技术大显神威 不寻常的航行 携起手来，共同研究和开发海洋 在祖国蓝色的“国土”上附录 大事年表

<<众说纷纭论地球>>

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>