

《地球大揭秘》

图书基本信息

书名：《地球大揭秘》

13位ISBN编号：9787806240908

10位ISBN编号：780624090X

出版时间：1997-03-01

出版社：天地出版社

作者：雷元星

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《地球大揭秘》

内容概要

《地球大揭秘》包含上、下两篇：上篇主要按空间层次重研究大气圈、水圈、地壳、地幔、地核运动。构成及基与洗针现象的联系：下篇主要按时间顺序另行展示地球的诞生，演变经至最后消失的全过程。著者指出了哥白尼、开普勒、牛顿、康德、魏格纳等科学巨匠留错漏，否定了气象学、地理学、地质学、天文学、人类学中的一些“科学定论”。系统介绍了有关地的基本知识与研究成果，提示了地学中的许多悬案与地之谜，对现代西方

《地球大揭秘》

书籍目录

读《地球大揭秘》有感

醉蓬莱 赞雷元星同志《地球大揭秘》一书出版

序

前言

上篇：地球内外论 地球的动力、结构与现象

第一章 地球自转的动力

一 地球在志不等于地球自己转

二 “误等”误导了分支科学

三 虚构的“星去说”

四 地球无故不会转

五 太空第三种力

六 5.3亿吨的无形负荷

七 旋转的等离子风轮

八 风轮裹着地球转

《地球大揭秘》

精彩短评

1、初中地理课上看被老师收走了，一直没拿回来。记得有一章讲氟利昂对臭氧层的影响，作者说氯分子是飘不到平流层臭氧那儿去的，后来一直没查证。

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：www.tushu111.com