

<<地球科学大辞典-基础学科卷>>

图书基本信息

书名：<<地球科学大辞典-基础学科卷>>

13位ISBN编号：9787116046702

10位ISBN编号：7116046704

出版时间：2005-11

出版时间：第1版 (2005年11月1日)

作者：黄宗理

页数：1173

字数：380000

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>

## 内容概要

本辞典以《地质辞典》为基础修订、扩编而成。

共收录词目36000余条，760余万字，分基础学科卷和应用学科卷两卷出版。

本辞典所收词目基本包括了与地学有关的自然科学名词，以词条的形式介绍其内涵和外延，以及相关的数据，兼顾了专业需求与科学普及。

同时，在词条后附有英文名词或词组，使本辞典具有一定简明汉英地质词典的功能。

本卷为基础学科卷，收录词目18000余条，380余万字，包括地球、宇宙、天体地学、地质学、地球化学、地球物理学、海洋地质学、气象学、自然地理学、外动力地质学、地貌学、岩溶地质学、土壤学、黄土地质学、冰川地质学、陆地水文学与水资源学、结晶学、矿物学、火成岩石学、沉积学与沉积岩石学、变质岩石学、古生物学、古人类学、地史学地层学、第四纪地质学、古地理学、区域地质学、构造地质学、大地构造学、板块构造学说、多旋回构造说、地洼构造说、断块构造说、波浪状镶嵌构造说、地质力学、活动构造与新构造学、地震地质学、火山地质、构造运动期（幕）、中国地球科学家、外国地球科学家。

本辞典既可供从事地球科学的教学、科研、生产和管理人员使用，也可作为大中专院校学生、地学爱好者及具有高中文化程度的社会大众了解地球科学知识的工具。

<<地球科学大辞典-基础学科卷>>

书籍目录

前言凡例学科总目 学科分类词目目录正文附录 中国区域年代地层（地质年代）表（陆相地层区）  
中国区域年代地层（地质年代）表（海相地层区） INTERNATIONAL STRATIGRAPHIC CHART 国际  
地层表 元素周期表 重要参数 天文数据 计量单位表词目汉语拼音索引

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>