

<<岩石与矿物>>

图书基本信息

书名：<<岩石与矿物>>

13位ISBN编号：9787505714991

10位ISBN编号：7505714996

出版时间：2005-05-01

出版时间：中国友谊出版公司

作者：（英）佩兰特

页数：256

译者：谷祖纲,李桂兰

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>

<<岩石与矿物>>

内容概要

权威性的内容、清晰的照片以及系统的论述方法，使本书成为关于岩石与矿物的颇具欣赏价值和使用价值的工具书。

本书收录了500多种岩石与矿物，配有600多幅彩色图片，在作者的精心编纂下，使读者能轻松地掌握识别各类岩石与矿物的知识和技巧。

本书对收录的每一种岩石与矿物均有准确的论述和说明，使其特征和特性跃然纸上。

本书向岩石与矿物的爱好者介绍了岩石与矿物的概念以及如何分类和收集的方法，还用图表清楚地列出了火成岩、变质岩和沉积岩的区别，并详细记录了书中所收录的各种矿物特征。

书后还附有简明扼要的专有名词解释。

<<岩石与矿物>>

作者简介

克里斯·佩兰特，任教于英国克利夫兰的柯比学院，主讲地球科学，著有《世界上岩石、矿物与化石》。

他也是《岩石与矿物探录指南》一书的撰稿者和摄影者，还担任《地球观察》的编辑顾问。他的文章常见于相关杂志和电视节目。

克里斯积极参与生态环境保护，是绿色和平组织

<<岩石与矿物>>

书籍目录

采集岩石和矿物
野外装备
室内工具
陈放标本
本书内容安排及其使用
是矿物还是岩石？

矿物的形成
矿物的成分
矿物的性质
矿物的鉴定
岩石的形成
岩浆岩的性质
变质作用的类型
变质岩的性质
沉积岩的性质
岩石鉴定检索
矿物
自然元素
硫化物与硫盐矿物类
卤化物
氧化物和氢氧化物
碳酸盐、硝酸盐和硼酸盐
磷酸盐、砷酸盐和钒酸盐
?酸盐
岩石
岩浆岩
变质岩
沉积岩
名词解释
索引

<<岩石与矿物>>

章节摘录

插图

<<岩石与矿物>>

媒体关注与评论

书评《自然珍藏图鉴丛书》内容详实、精确，生动地展现了奇妙的自然生态。每册都有栩栩如生的彩色照片和文字简洁、内容丰富的描述，装帧精美，使用方便，就像包罗万象的自然博物馆，是读者学习、了解各类动物、植物、矿物、以及天文、地理知识的理想读物。

<<岩石与矿物>>

编辑推荐

全世界700多种药用植物的彩色图鉴！

《自然珍藏鉴丛书》内容详实、精确、生动地展现了奇妙的自然生态。

每册都有栩栩如生的彩色照片和文字简洁、内容丰富的描述，装帧精美，使用方便，就像包罗万象的自然博物馆，是读者学习、了解各类动物、植物、矿物，以及天文、地理知识的理想读物。

《经典图鉴珍藏：(自然珍藏图鉴丛书)》(彩色)(新)向岩石与矿物的爱好者介绍了岩石与矿物的概念以及如何分类和收集的方法，还用图表清楚地列出了火成岩、变质岩和沉积岩的区别，并详细记录了书中所收录的各种矿物的特征。

书后还附有简明扼要的专有名词解释。

<<岩石与矿物>>

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>