

<<观赏石鉴赏与文化>>

图书基本信息

书名：<<观赏石鉴赏与文化>>

13位ISBN编号：9787810589550

10位ISBN编号：7810589555

出版时间：2006-5

出版时间：上海大学出版社

作者：孟祥振

页数：200

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>

<<观赏石鉴赏与文化>>

内容概要

本书是作者在长期工作实践和教学的基础上编著而成。

书中系统介绍了观赏石的基本知识和近百种观赏石。

书中提出了较为科学、便于操作的观赏分类方案，并首次将现代生物礁——珊瑚作为观赏石的一个类别写进书中。

鉴于目前在观赏和命名上的混乱现象，提出了命名规则。

详细介绍了常见和重要的观赏石的基本特征、鉴赏和在史文化，更对一些古代名石的历史文化作了深层次的介绍。

本书可作为高等院校相关专业的教学使用，也适合于广大观赏石爱好者阅读，并可供观赏石研究人员参考。

<<观赏石鉴赏与文化>>

书籍目录

第一章 观赏石的概念、分类与命名 一、观赏石的概念 二、观赏石的分类 (一)本书采用的分类 (二)其他分类 三、观赏石的命名第二章 晶体、矿物和岩石的基本知识 一、晶体的基本知识 (一)晶体的概念、性质与面角守恒 (二)晶体的对称要素、对称型和对称分类 (三)晶体定向及晶面符号 (四)晶体的单形和聚形 (五)平行连晶与双晶 (六)类质同像与同质多像 二、矿物的基本知识 (一)矿物、矿物种及其命名 (二)矿物中的水与矿物的化学式 (三)矿物的分类 (四)矿物中的包裹体与矿物的假像 (五)矿物的集合体形态 (六)矿物的力学性质 (七)矿物的光学性质 三、岩石的基本知识 (一)岩石的概念 (二)岩石的结构和构造 (三)岩浆岩 (四)沉积岩 (五)变质岩第三章 矿物晶体类观赏石 一、概述 二、石英 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 三、方解石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 四、萤石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 五、辰砂 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 六、雄黄 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 七、雌黄 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 八、石膏 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 九、绿柱石 十、刚玉 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 十一、尖晶石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 十二、电气石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 十三、黄玉 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 十四、石榴石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏与文化 十五、辉锑矿 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 十六、辉铋矿 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 十七、黄铁矿 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 十八、自然硫 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 十九、自然铜 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 二十、透视石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 二十一、异极矿 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 二十二、白钨矿 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 二十三、锡石 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏 二十四、磷氯铅矿 (一)基本特征、产状与产地 (二)鉴赏第四章 造型石第五章 纹理石和图案石第六章 特色玉石和陨石第七章 古生物化石和现代生物礁附录参考文献

<<观赏石鉴赏与文化>>

章节摘录

插图

<<观赏石鉴赏与文化>>

媒体关注与评论

书评自古以来，观赏石就被誉为“立体的画，无声的诗”。

“园无石不秀，斋无石不雅”，更是道出了人们对观赏石的钟爱和向往。

而我国辽阔的地域，复杂多样的地质环境，给我们提供了丰富的观赏石资源。

用观赏石来装点生活空间，可以美化生活，陶冶情操，使人在文化氛围中得到美的享受。

<<观赏石鉴赏与文化>>

编辑推荐

自古以来，观赏石就被誉为“立体的画，无声的诗”。

“园无石不秀，斋无石不雅”，更是道出了人们对观赏石的钟爱和向往。

而我国辽阔的地域，复杂多样的地质环境，给我们提供了丰富的观赏石资源。

用观赏石来装点生活空间，可以美化生活，陶冶情操，使人在文化氛围中得到美的享受。

<<观赏石鉴赏与文化>>

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>