

<<珍宝异石>>

图书基本信息

书名：<<珍宝异石>>

13位ISBN编号：9787504847379

10位ISBN编号：7504847372

出版时间：2006-1

出版时间：农村读物出版社

作者：阎元宁,郭克毅

页数：74

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>

<<珍宝异石>>

内容概要

《珍宝异石》一书作者力求将科学与生活结合，人文与自然融汇，荟萃矿物、宝石、玉石、彩(刻)石、奇石、化石之重要品种。

用尽可能翔实的文字和精美图片，一一对应，把它们的基本概念、主要特征、历史、日常用途等介绍给大家。

全书20余万字，250余石种，彩色照片600余幅，称得上是内容丰富、文图并茂，可以说是一部比较系统全面的鉴赏收藏石谱，许多标本是国家、名家收藏，可称为珍品，“辰砂王”、“中华龙鸟”、“玛瑙雏鸡”、“中华奇石”文字石等照片都出自作者之手。

该书通俗易懂，有广度，有深度，很具可读性、观赏性、实用性，适于中等以上文化程度者阅读，对广大地学爱好者、石头收藏者，地质、矿山、宝玉石加工以及商贸从业人员都会有所裨益，也可作为专业教学、培训等方面的参考资料。

<<珍宝异石>>

书籍目录

序题词第一章 综述 一、石是大自然的馈赠 二、石与人文的结合 (一) 中华石文化 (二) 中国赏石史话 (三) 东西方赏石文化的差异 三、珍宝异石——观赏石概说 (一) 广义的观赏石 (二) 狭义的观赏石 (三) 鉴赏标准 (四) 珍爱保护天然瑰宝 第二章 观赏矿物 一、矿物概述 (一) 矿物及矿物的形成 (二) 矿物的肉眼鉴定 (三) 矿物的命名与分类 (四) 矿物的观赏性 (五) 晶体矿物防伪 二、观赏矿物各例(石谱) (一) 自然元素矿物 1、自然金及狗头金 2、自然银 3、自然铜 4、自然硫 (二) 氧化物矿物 1. 水晶 2. 赤铁矿及镜铁矿玫瑰 3. 锡石 (三) 卤化物矿物 1. 萤石及夜明珠 2. 氯铜矿 (四) 硫化物矿物 1. 辰砂 2. 雄黄 3. 雌黄 4. 辉锑矿 5. 辉矿 6. 黄铜矿 7. 黄铁矿 8. 闪锌矿 (五) 硫酸盐矿物 1. 石膏及硬石膏 2. 沙漠玫瑰 3. 重晶石 (六) 硅酸盐矿物 1. 鱼眼石 2. 异极矿 (七) 硼酸盐矿物 硼铝绝石 (八) 碳酸盐矿物 1. 方解石及冰洲石 2. 蓝铜矿 3. 菱锌矿 4. 菱锰矿 (九) 钨酸盐矿物 1. 黑钨矿 2. 白钨矿 (十) 磷酸盐矿物 磷氯铝矿 (十一) 砷酸盐矿物 羟砷锌石 (十二) 铬酸盐、钼酸盐矿物 1. 碲铅矿 2. 钼铅矿

<<珍宝异石>>

章节摘录

书摘北海公园琼岛上有许多太湖石假山，太湖百多是金世宗时役使大量民工，千里迢迢由汴梁域(今河南开封)，拆运而来，因此也泛称“艮岳石”，又名“折粮石”(以劳役代替赋税，一块太湖石折粮若干)。

其中有-一方“岳云石”，在琼岛南坡滌霭亭北，顶面部分有乾隆御题“岳云”，侧面有乾隆诗一首，诗中道出“石来艮岳势嵌崎”。

北海还有不少从房山采来的“太湖石”(旱太湖石)，还有火山岩的壁石(铁影壁)。

中山公园的名石也极多，如在社稷坛西门外的“青莲朵”，原为南宋杭州德寺宫陈列物，是块“天竺石”(类太湖石)，色白润，如盘龙，洞穴密布，乾隆十分喜爱，运至北京收入“圆明园”。

八国联军劫园后移到今中山公园。

其他还有“绘月”、“青云片”等(见奇石篇太湖石)。

恭王府内的“独乐峰”，为高约5米的北太湖石，命名或许是套用司马光之“独乐园”，似乎表现恭亲王在政见上与慈禧有矛盾，政争之苦使他推崇“独善其身”、与世无争的思想境界。

有趣的是“独”字藏在顶部，仰望只见“乐峰”，耐人寻味。

P16插图

<<珍宝异石>>

媒体关注与评论

书评观赏矿物千姿百态、五光十色。

本书介绍了12类40余种精美矿物的鉴赏知识。

辰砂王、水晶王、狗头金标本是我国的珍品，自然银、沙漠玫瑰、菱锰矿花朵奇美无比，水晶、萤石、黄铁矿等的共生体交映生辉……您会在赏心悦目中得到科学文化知识。

<<珍宝异石>>

编辑推荐

观赏矿物千姿百态、五光十色。

本书介绍了12类40余种精美矿物的鉴赏知识。

辰砂王、水晶王、狗头金标本是我国的珍品，自然银、沙漠玫瑰、菱锰矿花朵奇美无比，水晶、萤石、黄铁矿等的共生体交映生辉……您会在赏心悦目中得到科学文化知识。

<<珍宝异石>>

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>