

<<观赏石基础>>

图书基本信息

书名：<<观赏石基础>>

13位ISBN编号：9787811182705

10位ISBN编号：781118270X

出版时间：2011-7

出版时间：上海大学出版社

作者：卢保奇

页数：176

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>

## <<观赏石基础>>

### 内容概要

由卢保奇编著的《观赏石基础》以丰富翔实的资料系统地介绍了我国120余种造型石、纹理石、矿物晶体观赏石、化石观赏石、事件石和纪念石的基本特征、真伪鉴别以及观赏石的研究动态、市场信息和收藏。

在详尽阐述“稀、奇、美”的各种石体的同时，特别描述了每种观赏石的人文艺术性，真正体现了“赏石”的特点。

《观赏石基础》集科学性、文化艺术性、趣味性和可读性于一体。

既可作为宝石、地质、矿床资源、材料科学等相关专业的教材，也可供广大观赏石爱好者、收藏者及研究者学习参考。

## &lt;&lt;观赏石基础&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章观赏石历史和现状
  - 第一节观赏石的发展简史
  - 第二节观赏石发展的现状和趋势
  - 复习题
- 第二章观赏石的概念及基本类型
  - 第一节观赏石的概念
  - 第二节观赏石的基本类型
  - 第三节观赏石的一般评价标准
  - 第四节我国观赏石的分布
  - 复习题
- 第三章造型石观赏石
  - 第一节太湖石、灵璧石、英石、昆山石
  - 第二节风棱石、姜石、菊花石、洛阳牡丹石
  - 第三节梅花玉、葡萄玛瑙、石钟乳
  - 第四节沙漠漆、茅山石、崂山绿石
  - 复习题
- 第四章纹理石观赏石
  - 第一节雨花石
  - 第二节三峡石
  - 第三节玛瑙
  - 第四节黄河石
  - 第五节丹麻彩石
  - 第六节三江石
  - 第七节模树石
  - 第八节汉江石、国画石、蓝纹石
  - 第九节九龙璧、鸡血石、彩陶石
  - 第十节大化石、来宾石、汉中香石
  - 复习题
- 第五章矿物晶体观赏石
  - 第一节矿物晶体观赏石的一般特征
  - 第二节自然元素类矿物晶体观赏石
  - 第三节硫化物类矿物晶体观赏石
  - 第四节卤化物类矿物晶体观赏石
  - 第五节氧化物与氢氧化物类矿物晶体观赏石
  - 第六节碳酸盐类矿物晶体观赏石
  - 第七节硫酸盐类矿物晶体观赏石
  - 第八节硅酸盐类矿物晶体观赏石
  - 复习题
- 第六章化石观赏石
  - 第一节概述
  - 第二节化石观赏石的分类及其评价
  - 第三节地质年代表及各时期的生物特征
  - 第四节腕足类、头足类、珊瑚类
  - 第五节三叶虫类
  - 第六节植物类、棘皮动物类

## <<观赏石基础>>

第七节 鱼类化石

第八节 牙形石、笔石、遗迹化石

第九节 鸟类化石、中华龙鸟化石

复习题

第七章 事件石

第一节 概述

第二节 陨石

第三节 火山弹

复习题

第八章 纪念石

第一节 概述

第二节 青云片、青莲朵、青芝岫

第三节 败国石、聊斋三石

复习题

参考文献

## <<观赏石基础>>

### 编辑推荐

由卢保奇编著的《观赏石基础》正是应赏石文化迅猛发展的需求而编写的，同时作为上海大学公共选修课教材。

书中详细地介绍了观赏石的基本知识和最新发展趋势，其目的就是为观赏石收藏者和爱好者提供一个较全面、系统的观赏石的品种、特征、鉴定以及保养等诸多方面的详细信息。

<<观赏石基础>>

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>