

<<宝石与宝石矿>>

图书基本信息

书名：<<宝石与宝石矿>>

13位ISBN编号：9787116015623

10位ISBN编号：7116015620

出版时间：1995-11

出版时间：地质出版社

作者：罗益清 著

页数：132

字数：930000

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>

## <<宝石与宝石矿>>

### 内容概要

本书的主要内容有（一）引言，阐述了宝石发展的历史在人们生活中的地位和发展经济的重要性以及中国宝石业的前景；（二）国内、外宝石矿产资源分布的概况；（三）宝石的基本概念及其分类，是以矿物学和岩石学为基础的，科学性强；（四）宝石的简单鉴定法，着重介绍了实验室以外的最简便和可靠的宝石鉴定方法，易于掌握，使用方便，有利于宝石鉴定方法的普及；（五）主要宝石简单鉴定的物、化特征，突出了每种宝石起关键作用的鉴定特征；（六）宝石矿形成的地质环境，从总结实际资料出发，提出了新的见解，影响深远；（七）主要宝石矿物和岩石的成矿类型，是成矿预测和普查找矿的依据；（八）宝石矿物和岩石的地质工作方法。

内容极为丰富，文字简练，实用性强，是宝石工作者和爱好者的良师益友，也是广大地质工作者尚难获得的读物。

## &lt;&lt;宝石与宝石矿&gt;&gt;

## 书籍目录

前言一、引言二、宝石矿物和岩石的概念及其分类 (一) 宝石矿物和岩石的概念 (二) 宝石矿物和岩石的分类 1. 第一类 宝石矿物(狭义) 2. 第二类 玉石(宝石岩石) 3. 第三类 彩石(宝石岩石) 4. 第四类 雕刻石(宝石岩石)三、宝石矿产资源分布概况 (一) 国外宝石矿产资源分布概况 (二) 中国宝石矿产资源分布概况四、宝石矿物和岩石(原石)及其加工制品(宝石)的评识五、几种主要宝石矿物和岩石(原石)及其加工制品(宝石)的简单鉴定法及与相似宝石、合成宝石和贗品的简单区别 (一) 金刚石 (二) 红刚玉、蓝刚玉 (三) 绿色绿柱石(祖母绿) (四) 尖晶石 (五) 金绿宝石(变石、猫眼) (六) 海蓝绿柱石(海蓝宝石) (七) 电气石(碧璽) (八) 黝帘石(坦桑石) (九) 黄玉 (十) 橄揽石 (十一) 石榴子石(紫牙乌)类 (十二) 锆英石 (十三) 硬岩石(翡翠) (十四) 软玉(和田玉) (十五) 贵蛋白石(欧泊) (十六) 水晶 (十七) 绿松石 (十八) 青金石 (十九) 东陵石 (二十) 鸡血石 (二十一) 琥珀 (二十二) 煤精(煤王) (二十三) 仿制宝石(贗品)的鉴别 (二十四) 夹层宝石的鉴别 (二十五) 星光宝石的鉴别 (二十六) 猫眼宝石的鉴别六、宝石矿物和岩石形成的地质环境 (一) 相对稳定的构造环境 (二) 强烈活动的成矿流体作用 (三) 较新的形成地质时代 (四) 良好的砂矿形成条件七、主要宝石矿物和岩石的矿床类型 (一) 金刚石 (二) 绿色绿柱石(祖母绿) (三) 红刚玉和蓝刚玉(红宝石和蓝宝石) (四) 橄揽石 (五) 镁铝榴石 (六) 拉长石 (七) 歪长石 (八) 月光石和日光石 (九) 产于伟晶岩类岩石中的宝石矿床 (十) 贵蛋白石(欧泊石) (十一) 翡翠 (十二) 软玉 (十三) 绿松石 (十四) 青金石 (十五) 蛇纹石玉(岫玉) (十六) 祁连玉 (十七) 木变石 (十八) 独山玉 (十九) 玛璃、紫水晶八、宝石矿物和岩石的地质普查和评价方法

<<宝石与宝石矿>>

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>