

图书基本信息

书名：<<宝石鉴赏与投资-附赠专家讲座光盘>>

13位ISBN编号：9787514204674

10位ISBN编号：7514204679

出版时间：2012-6

出版时间：印刷工业出版社

作者：郭颖 编

页数：189

字数：200000

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>

## 内容概要

本书旨在体现社会科学与自然科学、理论与实践、历史与现代，以及多专业的交叉结合，强调了宝石学理论知识的实操应用、实践鉴定等实战技巧。本书适合作为珠宝专业大专院校学生的教学参考书和珠宝行业从业人员的工具书，以及普通收藏者、消费者或爱好者的普及读物。

## 作者简介

郭颖，中国地质大学（北京）珠宝学院副教授、副院长。  
1973年生于北京，1991年就读于中国地质大学珠宝专业，1998年、2001年获中国地质大学（北京）硕士、博士学位。  
2001年至今，任教于中国地质大学（北京）珠宝学院，现任副院长。  
兼任中国珠宝玉石首饰行业协会教育专业委员会秘书长、中国硅酸盐学会测试分会理事等职。  
主编了北京市高等教育精品教材《玉雕与玉器》与《观赏石》，出版了《翡翠收藏入门百科》《珠宝鉴定》《翡翠图鉴》等宝石类畅销书，于2011年5月获第七届北京青年教师基本功比赛（高校）文史组一等奖。

通过对宝石学的深入研究，探讨了宝石鉴定、玉器鉴赏等受社会关注度较高的热门话题，多次接受中央电视台、北京电视台、中央人民广播电台的专题采访和特邀专访，近5年来应邀为多家公众媒体撰写翡翠方面的专业论文40余篇。

书籍目录

璀璨夺目的珠宝  
什么是宝石  
狭义概念 / 广义概念 / 宝石要素  
宝石的分类  
按材质分类 / 按成因分类  
按珍稀度分类  
宝石的鉴定工具  
手持放大镜 / 手电筒 / 手持荧光灯 / 手持分光镜  
二色镜 / 查尔斯滤色镜  
钻石：宝石之王  
钻石的形成  
钻石的产出  
非洲  
澳大利亚 / 俄罗斯 / 加拿大 / 印度  
中国  
钻石的色泽  
钻石的鉴别  
处理钻鉴定  
仿钻鉴别  
合成钻鉴别  
钻石的切割  
钻石琢型  
世界钻石切割中心  
切磨过程  
世界名钻之最  
钻石的评价  
大小 / 颜色  
净度  
切割  
国际有影响的钻石分级体系  
读懂钻石证书  
证书种类与规格 / 特征类型  
钻石保值  
钻石的选购与养护  
婚戒传情  
结婚钻饰历史  
当代结婚钻饰  
绚丽彩宝  
金绿宝石：最具神秘感的宝石  
基本性质  
主要产地 / 常见品种  
合成品鉴别  
质量评价  
选购、保养与收藏  
绿柱石：以祖母绿而闻名

<<宝石鉴赏与投资-附赠专家讲座光盘>>

基本性质

主要产地

常见品种 / 优化处理鉴别

台成品鉴别

相似鉴别

质量评价

选购、保养与收藏

红宝石与蓝宝石：姐妹宝石

基本性质

主要产地

常见品种

优化处理鉴别

合成品鉴别 / 相似鉴别

质量评价

选购、保养与收藏

水晶：水之精灵

基本性质

主要产地 / 常见品种

优化处理鉴别

相似鉴别 / 合成品鉴别 / 质量评价 / 选购、保养与收藏

碧玺：百变美色

基本性质 / 主要产地

常见品种

优化处理鉴别 / 相似鉴别

质量评价

选购、保养与收藏

石榴石：彩宝大腕

基本性质

主要产地 / 常见品种

优化处理鉴别

相似鉴别 / 质量评价 / 选购、保养与收藏

橄榄石：太阳宝石

基本性质 / 主要产地

常见品种 / 相似鉴别 / 质量评价

选购、保养与收藏

托帕石：金色帝王

基本性质

主要产地 / 常见品种

优化处理鉴别

相似鉴别

质量评价

选购、保养与收藏

尖晶石：红宝姐妹

基本性质 / 主要产地

常见品种

合成品鉴别 / 相似鉴别

质量评价 / 选购、保养与收藏

锆石：天然的钻石替代品

基本性质 / 主要产地

常见品种

优化处理鉴别 / 相似鉴别 / 质量评价

选购、保养与收藏

长石：亦正亦斜

基本性质 / 主要产地

常见品种

相似鉴别

质量评价

选购、保养与收藏

有机宝石

珍珠：宝石皇后

基本性质 / 主要产地

常见品种

优化处理鉴别

仿品鉴别

质量评价

选购、保养与收藏

琥珀：万年凝胶

基本性质

主要产地

常见品种

优化处理鉴别

再造品鉴别 / 仿品鉴别

选购、保养与收藏

珊瑚：黄金绛树

基本性质

主要产地 / 常见品种

优化处理鉴别

仿品鉴别 / 质量评价 / 选购、保养与收藏

象牙：牙中至尊

基本性质 / 主要产地 / 常见品种

优化处理鉴别 / 仿品鉴别

选购、保养与收藏

温润美玉

翡翠：玉石之王

基本性质

翡翠的颜色

主要产地

常见品种

优化处理

合成品鉴别

再造品鉴别 / 质量评价

保养与收藏

软玉：君子比德于玉

基本性质

主要产地  
常见品种  
相似鉴别  
仿品鉴别 / 质量评价  
保养与收藏

章节摘录

版权页：插图：选购红宝石要注意其颜色、粒度大小、火彩、裂纹等几方面。

颜色是选购红宝石时首先要考虑的，如鲜艳纯正的红色是最佳选择，红宝石的颜色有很多种，较深的纯红色是最纯正的，其次为微带紫的红色、较深的粉红色、紫红色、略带棕色的红色，若是棕红色、泛黑的红色、浅粉红色等就是价值较低的红宝石，价格要低得多。

从台面上观察红宝石，若在转动时能看到其他颜色，说明该红宝石加工时的取向不正确，应以只看到一种颜色为最好。

"十红九裂"是珠宝业界的一句俗语，绝大多红宝石都含有裂纹和包裹物等瑕疵，虽然只要不影响整体美观就好，但也要尽量挑选裂纹少而细的，尤其不要挑选裂纹穿过宝石台面中心的红宝石。

选购红宝石时还要看它的火彩，只有火彩占整个冠部55%以上的才达到高品质。

火彩是指在光源照射下，红宝石正面内部所闪现的颜色，一块优质的红宝石在轻轻转动时，可见其内部有很多红色的"小火苗"在闪烁，要注意转动宝石时台面应对着自己。

其实，火彩实质上就是红宝石的折射率、透明度、切工与颜色的综合作用的一种体现。

选购蓝宝石最重要的是看颜色。

微紫蓝色、纯正鲜艳的蓝色都是最理想的颜色，若颜色太暗或太淡价格就会很低。

克什米尔级的蓝宝石颜色浓、呈不太透明的天鹅绒状，这种颜色的宝石是很优质的。

在颜色众多的蓝宝石中，有一种非常珍贵的宝石呈金黄色，被称为"金黄宝石"，以金黄色著称。

若金黄色和蓝色相互交织，就会形成一种"鸳鸯宝石"，非常珍贵。



编辑推荐

历史遗留的无穷宝藏，满载着时间的痕迹和人类的智慧结晶，千百年岁月的积淀，让文明永恒。流传着、品味着、感悟着，在心灵中荡起波澜，让生活充满奇迹，这就是收藏的魅力。

“天下收藏”书系在中国收藏市场火暴的大环境下出版，由权威专家主编和撰写，涉及各收藏门类，内容翔实，体例严谨，图文并茂。

收藏古玩珍宝，也就收藏了一段历史，收藏了一种文化……

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>