

<<宝玉石学基础>>

图书基本信息

书名：<<宝玉石学基础>>

13位ISBN编号：9787541664847

10位ISBN编号：7541664847

出版时间：2012-11

出版时间：汤俊 云南科学技术出版社 (2012-11出版)

作者：汤俊

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>

<<宝玉石学基础>>

书籍目录

第一篇 宝石学基础第一章 宝石基本概念、分类、属性及价值 第一节 宝石的概念 第二节 宝石的分类 第三节 宝石的命名 第四节 宝石的命名的总则第二章 宝石的物理化学性质 第一节 宝石的光学性质 第二节 宝石的力学性质第三章 宝石中的包裹体 第二篇 宝玉石各论第一章 常见宝石 第一节 钻石 第二节 红、蓝宝石 第三节 绿柱石 第四节 金绿宝石 第五节 碧玺 第六节 尖晶石 第七节 水晶 第八节 石榴石 第九节 橄榄石 第十节 长石 第十一节 托帕石 第十二节 锆石 第十三节 其他宝石第二章 常见玉石 第一节 翡翠 第二节 软玉 第三节 欧泊 第四节 石英质玉 第五节 蛇纹石玉 第六节 绿松石 第七节 青金石 第八节 孔雀石 第九节 独山玉 第十节 其他玉石第三章 有机宝石 第一节 珍珠 第二节 琥珀 第三节 珊瑚 第四节 象牙 第五节 硅化木 第六节 煤精 第七节 玳瑁 第三篇 人工宝石及宝石的优化处理第一章 人工宝石 第一节 人工宝石的合成方法 第二节 合成宝石和人造宝石 第三节 拼合宝石和再造宝石第二章 宝石的优化处理 第一节 优化处理的概念与方法 第二节 宝石的常见优化处理的方法及鉴别特征

<<宝玉石学基础>>

编辑推荐

汤俊主编的《宝玉石学基础(珠宝专业高职高专教材)》结构合理,层次分明,内容充实,图文并茂,内容汇集了今年来国际珠宝界在鉴定和研究中的最新资料,特别是在翡翠和钻石的质量等级评价方面纳入了云南省珠宝玉石质量监督检验研究院一些最新、最前沿的研究成果。

本书可作为大、中专院校、职业培训用教材,同时也可作为珠宝从业人员和珠宝爱好者学习珠宝的参考书和工具书。

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>