

<<钻石分级的原理与方法>>

图书基本信息

书名：<<钻石分级的原理与方法>>

13位ISBN编号：9787562513100

10位ISBN编号：7562513104

出版时间：1998-5

出版时间：中国地质大学出版社

作者：袁心强

页数：193

字数：167000

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>

<<钻石分级的原理与方法>>

内容概要

本书系统阐述了钻石品质评价的发展历史，4C评价的原则，钻石分级的标准，具体进行钻石品质分级的技术方法、技术要点和应予注意的问题。

本书还从实际应用的角度，介绍了钻石分级证书的内容和格式，钻石估价及证书，钻石仿制品的鉴别等。

本书的内容紧凑，概念严谨，条理清晰，内容丰富，可作为大专院校的专业图书，职业技术培训的教学图书，职业人员的参考书等。

<<钻石分级的原理与方法>>

书籍目录

第一章 导论 第一节 4C分级的意义 第二节 钻石分级的产生 第三节 国际上较有影响的钻石分级标准和机构第二章 钻石的颜色分级 第一节 钻石的颜色与分级 第二节 颜色分级的基本条件 第三节 颜色分级的常用工具 第四节 颜色分级的实际操作与步骤 第五节 颜色分级的常见问题 第六节 比色石的选择 第七节 钻石比色的其它技术 第八节 钻石的荧光及其分级第三章 钻石的净度分级 第一节 概述 第二节 钻石的内部特征和外部特征 第三节 内部特征和外部特征的观察 第四节 净度级别及其判定 第五节 净度分级实践中常见的问题 第六节 净度级别图版与简要说明第四章 钻石的切工分级 第一节 明亮度形成的原理 第二节 圆明亮式琢型的比例与评价 第三节 确定圆钻比例的方法 ——目视法 第四节 圆钻的修饰度及其评价 第五节 确定圆钻比例的方法 ——实测法 第六节 花式钻的切工评价第五章 钻石的克拉重量 第一节 钻石重量的意义 第二节 钻石的称重及法则 第三节 钻石重量的估算第六章 钻石仿制品及其鉴别 第一节 钻石仿制品的种类 第二节 放大镜下钻石与仿钻的区别 第三节 鉴别钻石与仿钻的简单测试 第四节 鉴别钻石的常用仪器 第五节 常见仿钻种类的鉴别第七章 钻石的评估 第一节 钻石分级证书 第二节 钻石的估价及估价证书 第三节 钻石切工的定量评价参考文献

<<钻石分级的原理与方法>>

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>