

<<宝石首饰价值考成>>

图书基本信息

书名：<<宝石首饰价值考成>>

13位ISBN编号：9787801783226

10位ISBN编号：7801783220

出版时间：2006-1

出版时间：华龄

作者：大成

页数：154

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>

<<宝石首饰价值考成>>

内容概要

本书是艺术品收藏价值丛书之一。

当前宝石首饰品收藏十分红火，原因是宝石首饰品具有易于保存、经济价值得到全世界的公认、价格稳定且升值明显、鉴赏价值极高，又能美化生活等诸多优点，所以人们都说“金银有价，珠宝无价”

。为了使珠宝收藏爱好者便于了解当前珠宝饰品的品种和价格情况，本书收集了近几年来在艺术品拍卖市场中的珠宝首饰品，分门别类，编成此书，让读者能很方便地进行浏览，进行分析对比，在分析对比中不断增长自己的眼力。

<<宝石首饰价值考成>>

书籍目录

钻石首饰红宝石蓝宝石绿宝石

<<宝石首饰价值考成>>

章节摘录

书摘 宝石首饰价值考成 钻石又叫金刚石、金刚钻，古代还称“昆吾石”，是地球上硬度最高、光泽最璀璨的矿物，有极高的光折射率和色散效能，有“宝石之”的美称。

除了无色的钻石外，还有白色、黄色、绿色、蓝色、粉红色、红色、灰色和黑色等色的钻石。

钻石的化学成分是碳，在空气中加热到800℃以上时，钻石会燃烧，发出蓝色的火焰。

在几千万年前，地层约80千米或更深处的熔岩浆顺着火山颈向上冲时，因火山口被堵，岩浆在高温高压的环境下慢慢冷却，使所含有的少量碳元素晶化，成为钻石。

凡透明的金刚石琢磨成饰品后，称为钻石，有各种雕形，如标准钻石有五十七个棱面，俗称“五十七翻”。

顶面是八角形，斜面是三角形相菱形，共33个面，称为冠面，为钻石上部。

下部为三角形和菱形，成锥面交底部于一点，共24个面，称为亭部。

冠部与亭部的分界线形成冠部角和亭部角，其角为34°、30°和40°、45°。

但各国钻石形的冠部角与亭部角也有小的差别。

其他仿钻石的假钻石其冠部角与亭部角按折光率计算，以求得其有全反射光的效果。

常见的钻石还有鸡心形、马眼形、椭圆形和异形等。

切工是衡量钻石切磨精细程度的标准，切工的精美与否直接关系到钻石的市场价劣。

例如明亮式切磨，它能确保最多的光线从正面反射出来，产生光泽和火彩，从而提升钻石的品位。

花式切磨则多用于净度为Vs级以下的钻石。

钻石首饰以质纯透明为佳。

其中常有的棉絮状丝丝杂质和小惊纹、黑点，会影响钻石质量。

鉴定钻石的好坏，以质量、颜色、纯净度、做工四点来判断，有严格分类标准。

其中质量是指钻石的大小。

由于钻石一般体积都很小，只能采用“克拉”(0.2克)作为宝石重量的单位，所以钻石以大为贵，其经济价值是随着其重量的增大而呈几何级的增加。

纯净度则是指钻石的组成中没有经晶化的细微碳质的含量，含量越低，标明钻石越精贵。

纯净度一般分6级：F——表示无瑕；FL——表示内部无瑕；VVS1，VVS2——表示极微瑕；

VS1，VS2——表示微瑕；S1——表示有小瑕；I1，I2，I3——表示有瑕的程度。

钻石有仿冒品，如人造锆石、钛酸锶、钇铝石榴石、人造金红石、锂铌石等；有的人用次宝石冒充钻石，如水晶、黄玉、无色蓝水晶等。

此外还有用辐射改色钻等手段。

P1插图

<<宝石首饰价值考成>>

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>