

caishu11 / January 22, 2013 11:48AM

[有廣義和狹義之](#)

寶石是岩石中最美麗而貴重的一類。它們顏色鮮豔，質地晶瑩，光澤燦爛，堅硬耐久，同時賦存稀少，是可以制作首飾等用途的天然礦物晶體，如鑽石、水晶、祖母綠、紅寶石、藍寶石和金綠寶石（變石、貓眼）等；也有少數是天然單礦物集合體，如瑪瑙、歐泊。還有少數幾種有機質材料，如琥珀、珍珠、珊瑚、煤精和象牙，也包括在廣義的寶石之內。[\[url=http://maruta.be/printby/home\]\[color=white\]\[size=1px\]home\[/size\]\[color\]\[url\]](http://maruta.be/printby/home)

玉石也是石之美者。但它也具有鮮豔色彩，堅硬而細膩的質地，拋光後具有美麗的光澤等特性。從目前的寶石學看，寶石的概念有廣義和狹義之分。[\[url=http://www.fropper.com/ezBlog/qqwa\]\[color=white\]\[size=1px\]link\[/size\]\[color\]\[url\]](http://www.fropper.com/ezBlog/qqwa)

廣義的概念寶石和玉石不分，泛指寶石，指的是色彩瑰麗、堅硬耐久、稀少，並可琢磨、雕刻成首飾和工藝品的礦物或岩石，包括天然的和人工合成的，也包括部分有機材料。[\[url=http://design11-design.blogspot.hk/search?updated-min=2013-01-01T00:00:00-08:00&updated-max=2014-01-01T00:00:00-08:00&max-results=2\]\[color=white\]\[size=1px\]2013\[/size\]\[color\]\[url\]](http://design11-design.blogspot.hk/search?updated-min=2013-01-01T00:00:00-08:00&updated-max=2014-01-01T00:00:00-08:00&max-results=2)

狹義的概念有寶石和玉石之分，寶石指的是色彩瑰麗、晶瑩剔透、堅硬耐久、稀少，並可琢磨成寶石首飾的單礦物晶體，包括天然的和人工合成的，如鑽石、藍寶石等；而玉石是指色彩瑰麗、堅硬耐久、稀少，並可琢磨、雕刻成首飾和工藝品的礦物集合體或岩石，如翡翠、軟玉、獨山玉、岫玉等，同樣既包括天然的，又包括人工合成的。[\[url=http://pol123.footblog.fr/r27385/link/\]\[color=white\]\[size=1px\]link\[/size\]\[color\]\[url\]](http://pol123.footblog.fr/r27385/link/)

玉石也有狹義和廣義之分，狹義僅指硬玉（以緬甸翡翠為代表）和軟玉（以和田玉為代表）；廣義則包括許多種用于工藝美術雕琢的礦物和岩石。[\[url=http://zxc123.sportbloggo.de/r391/link/\]\[color=white\]\[size=1px\]link\[/size\]\[color\]\[url\]](http://zxc123.sportbloggo.de/r391/link/)

至于彩石，則是指大理石等顏色和質地較美觀細膩而硬度較低、光澤不強但能符合加工工藝要求的低檔工藝美術石材。有的學者主張將彩石包括在廣義的玉石之中，或將彩石暫時作為玉石的同義語。[\[url=http://qqwa.blog.petitmallblog.jp/blog-category-0.html\]\[color=white\]\[size=1px\]未分類\[/size\]\[color\]\[url\]](http://qqwa.blog.petitmallblog.jp/blog-category-0.html)

Edited 1 time(s). Last edit at 01/22/2013 11:48AM by caishu11.
