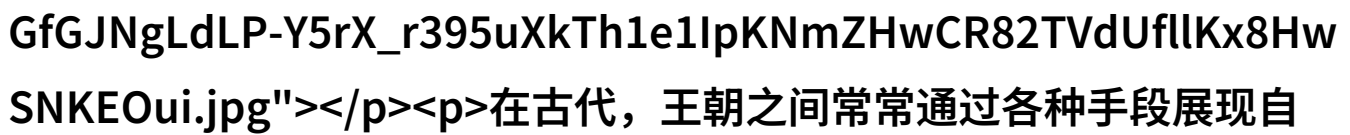


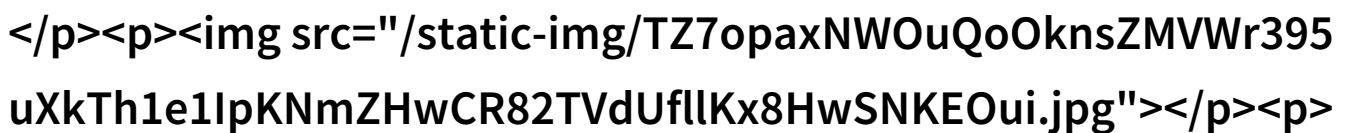
你的棒棒真的好大用了什么料-探秘巨型宝剑

探秘巨型宝剑的铸造秘方



在古代，王朝之间常常通过各种手段展现自己的强大和富有。尤其是在战争时期，拥有高质量武器尤为关键。因此，不同的国家会使用不同的材料来制作出更为壮观和强大的武器，如金刚石、钻石等稀有金属。

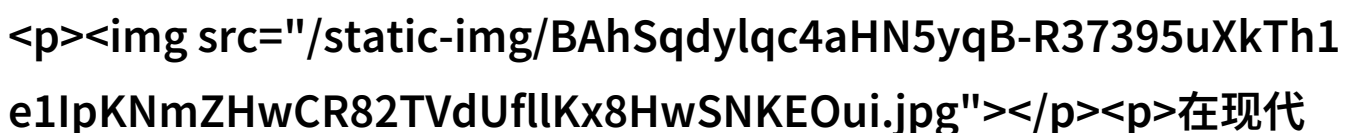
你的棒棒真的好大用了什么料？这句话通常用来形容某人或某物非常优秀或非常独特。在古代，制造出一把巨型宝剑就像是问世间无双的大器，是国家荣耀也是军事力量的象征。



例如，在中国历史上，有一次唐朝为了对抗北方的突厥部落而制造了一把名为“天下第一”的巨型宝剑。这把宝剑长达六尺多，用的是一种叫做“黄铜”的合金，这种合金不仅耐磨，而且还能防腐，可以说是当时科技水平的一次飞跃。

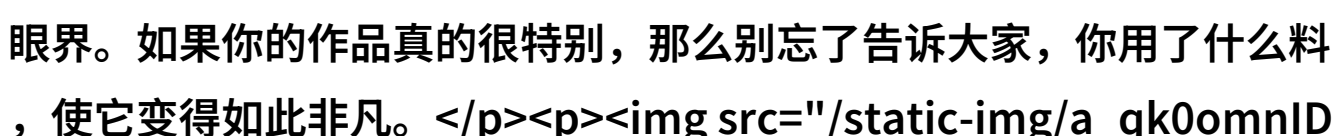
在欧洲，也有许多传说中的巨型宝剑，比如英国的“埃克赛尔”（Excalibur），据说这是阿瑟王用的圣剑。

这种传说中的神兵当然也不是普通材料所能比拟，它们往往被赋予了超自然的力量，成为了国民英雄或者传奇故事中不可或缺的一部分。



在现代，我们虽然没有再生产这些传统上的巨型宝剑，但我们仍然可以从它们身上学习到很多关于如何利用最好的资源创造出最完美的事物。比如，在现代工业设计中，我们可以使用先进技术和最优化的材料来制造出更加坚固耐用的工具和设备。

总之，无论是在过去还是现在，只要你追求卓越，就需要找到并利用最好的原料，让你的作品成为别人的眼界。如果你的作品真的很特别，那么别忘了告诉大家，你用了什么料，使它变得如此非凡。



GLPzv3i9S2jL395uXkTh1e1IpKNmZHwCR82TVdUflKx8HwSNKE

Oui.jpg"></p><p>下载本文pdf文件</p>