**鸡血石**

鸡血石，是辰砂条带的地开石，因鲜红色似鸡血的辰砂（朱砂）而得名。鸡血石含有辰砂（朱砂）、石英、 玉髓35%-45%。 磁铁矿、 赤铁矿6%-12%。辰砂约5%-8%。

鸡血石同寿山石、青田石、巴林石并列，享有中国“四大国石”的美称。主要用作为[印章](https://baike.baidu.com/item/%E5%8D%B0%E7%AB%A0/13352875)或是工艺雕刻品材料。中国最早在浙江昌化发现玉岩山鸡血石。后来又发现了内蒙古赤峰市巴林右旗的巴林鸡血石。20世纪90年代又在贵州、陕西、甘肃、四川、湖南、云南’、新疆等地发现了鸡血石。

鸡血石与田黄石、青田灯光冻石被誉为印石三宝。鸡血石为中国印文化的发展做出了独特的贡献，同时在玉雕工艺中形成了“鸡血”雕独特流派，其作品以“瑰丽、精巧、高雅、多姿”著称。一般用于印章和雕刻品,达官显贵的印章,尤其是国玺,以及国际之间的友谊赠品.如康熙、乾隆、咸丰、同治、宣统皇帝、慈禧太后均以鸡血石为宝玺,毛泽东主席也曾经使用和珍藏昌化鸡血石。

由于现在的昌化朱砂(汞矿)已近尾声,所以出产的鸡血石产量相当有限,昌化鸡血石因开采历史长,存世量少而最为珍贵.鸡血石品质高低，以石质、血色而区分。地子，即石之质地，有白冻（羊脂冻）、乌冻、黄冻、灰冻（牛角冻）等。血色，即含朱砂色彩和形态，从颜色的艳度、血量的多寡、血形的状态、浓度的聚散来观察。“血色”有鲜红、正红、深红、紫红等，造成血色不同的原因，有辰砂颗粒的大小、密集程度及混杂在辰砂中其它矿石成分的多少组成。“血形”，即血的分布形态，是衡量鸡血石品质高低的一个重要标志。血的分布形态大致分为大片状、团块状、条带状、云雾状、星点状、线纹状、像形状等七种。 鸡血石质地细腻，洁莹如玉，半透明，以羊脂冻为上，乌冻次之。其色以红为上，对面红次之。鸡血石，天然造就，玲珑别致，不失为石中之珍。