

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

**点击咨询**



## 中V锆平龔试捶植纪

根据中国国土资源部的侧算，年底中国黄金资源量大约在5万吨到万吨之间（是不是.5万吨--万吨？）。

中国黄金行业市场集中度较高，根据工业和信息部的统计，年中国前十大黄金矿企共计生产矿产黄金吨，约占全国矿产金总量的%，而其所占有的黄金储量约占中国总储量的%。（二）中国已经成为世界第一黄金生产国中国黄金协会数据显示，国内黄金产景在过去十年中几乎实现翻倍，从年的约吨增长至年的约吨，占全球比重已经达到写，连续三年居世界第一。我国是年全球唯一一个黄金产是突破三百吨的国家，这使得我国在年超过百年之冠南非之后，进一步巩固了全球领先的地位。旺盛的需求使我国从年开始，成为仅次于印度的世界第二大黄金制品生产国，年则已经成为世界最大黄金制品生产国。黄金供需的缺口将产生一个“滚雪球”的效应，尽管在年中国就已经成为了世界黄金产量最大的生产国，但金矿生产仍不能满足需求。在已知矿床（点）中，现已探明的金矿床个，包括岩金矿床处，砂金矿床处，伴（共）生金矿床处。

据全国矿产储量汇总表统计，年末全国金矿保有储量t，其中：岩金t，占%；砂金t，占%；伴（共）生金t，占%。我国金矿资源主要由岩金砂金伴（共）生金组成，以岩金为主我国金矿成矿地质条件优越，根据地质矿产部有关专家预测山东等个省的统计金矿资源总量可达125t。黎彤杜春林等金矿专家估计我国金矿潜在储量为t，武警黄

金地质研究所将我国岩金划分为个成矿省（区）70个成矿远景区，预测潜在资源t以上；砂金划分为个成矿远景区，潜在资源t。砂金较为集中的地区是东北地区的北东部边缘地带，中国大陆三个巨型深断裂体系控制着岩金的总体分布格局，长江中下游有色金属集中区是伴（共）生金的主要产地。三资源特点矿床类型多，但缺少世界级大型矿床我国金矿类型繁多，其金矿床的工业类型主要有：石英脉型破碎带蚀变岩型细脉浸染型（花岗岩型）构造蚀变岩型铁帽型火山-次火山热液型微细粒浸染型等矿床。尽管我国金矿类型较多，找矿地质条件较优越，但至今中V锆平彘试捶植纪蓟刮捶 室衲戏堑睦嫉滦驮 樟5哪铝 仔兔拦 幕裳匪顾 撕涂 中停 幽么蠡裳仿道鸵约叭毡居氙筒佳切录改谄堑幕鹞窖倚偷癯 笄偷慕鹞罄嘈汀

大型特大型金矿床少，中小型金矿床多根据“八五”期间承包勘探最终完成的情况看：大型超大型矿床只占% 中型矿床数量占%小型矿床数量占%。由此可见，我国金矿储量规模在数量上，中小型矿床占绝对多数，大型矿床为数不多，尤其是储量超过t的岩金矿，“七五”以前勘查的只有焦家新城三山岛团结沟金厂峪，“七五”以后勘查的只有金山镇沅玲珑号东坪东闯处。

但是，已探明的金矿储量却相对集中于我国的东部和中部地区，其储量约占总储量的%以上，其中山东河南陕西河北四省保有储量约占岩金储量的%以上；其他储量超过百吨的省（区）有辽宁吉林湖北贵州云南；山东省岩金储量达t，接近岩金总储量的/，居全国第位。金矿床中富矿少，中等品位多，品位变化大，贫富悬殊以年黄金工业统计年鉴为根据，目前全国岩金出矿品位1g/t,砂金出矿品位g/m;在岩金矿床中<g/t占%、~g/t占5%、~g/t占1%、~g/t占%。砂金矿床<g/m占8%，~g/m之间占%,>g/m占4%。伴生金储量占有重要位置我国伴生金储量占全国金矿总储量的%，绝大部分来自铜矿石，少量来自铅锌矿石，主要集中于江西甘肃安徽湖北湖南五省约占伴生金储量的%，其中江西居第位。伴生金在我国占有重要地位，其储量所占比例，大于世界伴生金的平均数，所以伴生金是中国金矿资源的一大特点。金矿成矿时代广泛，可以形成于各个地质时期根据我国已知金矿成矿研究资料，可分为太古宙元古宙古生代中生代和新生代五个成矿时期。

根据原地质矿产部沈阳地质矿产研究所统计，前寒武纪金矿储量占%，中新生代占%，古生代占%。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/meVCZhongVDhGvt.html>