

<<黄金投资实战宝典>>

图书基本信息

书名：<<黄金投资实战宝典>>

13位ISBN编号：9787501758470

10位ISBN编号：7501758476

出版时间：2003-2

出版时间：中国经济出版社

作者：周里昂

页数：225

字数：120000

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>

## &lt;&lt;黄金投资实战宝典&gt;&gt;

## 前言

黄金关系到我国金融体系安全，现在投资黄金就是投资中国，为何这么讲？2007年6月中国外汇储备达到13 326.25亿美元，其中黄金储备600吨，占外汇储备总量不到2%，可是从年初到10月份，美元指数跌了近6%，黄金价格上涨15%以上，这是什么概念？就是中国在这个过程中，即使不考虑人民币升值速度因素，国民财富蒸发了近800亿美元！而2007年我国军费预算折合还不到500亿美元，我国并没有从黄金价格的上升当中受惠，这是赤裸裸的财富抢劫过程！反观美国，黄金占外汇储备的比例竟达到76.1%，相比较而言，美元贬值过程并没有损害其外汇储备价值。

没有足量的黄金储备，我国巨量美元资产将长期暴露在国际金融风险之下，而没有黄金市场，国家就会缺少黄金调控的重要手段，因此黄金市场将是今后国家金融发展布局的重中之重。

近年来中国黄金市场的开放和发展，可以说是波澜壮阔，2002年上海黄金交易所开始营业，2003年中国人民银行取消有关黄金行业26项行政审批项目，彻底解禁长达半个世纪的民间黄金投资市场，2004年中国人民银行行长周小川提出中国黄金市场三个转变，中国随即掀起黄金投资热潮，民间黄金公司雨后春笋般涌现。

2007年9月中国证监会批准上海期货交易所上市黄金期货，这又是一个我国黄金投资市场发展的里程碑，因为发展本国黄金期货市场是做大做强本国黄金贸易、推动我国黄金市场与国际接轨，进而融入国际黄金市场，争夺世界黄金定价权的前提。

正是由于我国黄金市场发展迅速，投资者对于黄金的认识仍然存在不足，有些投资者甚至还认为民间买卖黄金是违法行为，因此迫切需要介绍黄金投资方面的书籍。

笔者曾经在2002年写过《黄金投资入门》一书，但是中国黄金市场变化太快，投资者需要最新黄金市场资讯，以及了解黄金期货市场，因此在此基础上进行内容的修订和增加。

本书系统地介绍了黄金投资涉及到的市场知识，对世界黄金交易中心、交易模式，以及历史发展做了系统的梳理，详细解析了黄金价格的相关影响因素及分析技巧。

在黄金期货即将上市之际，特别新加入黄金期货市场介绍，以及黄金期货交易技术，对利用黄金期货进行套期保值、套利，以及风险对冲进行详细介绍，突出实战性，书中大量引用最新市场数据，为读者提供入市指引。

愿本书带给读者“黄金”般金光灿烂的前景。

周里昂

## <<黄金投资实战宝典>>

### 内容概要

本书详细地介绍了世界黄金交易的发展历史、政策法规、相关制约因素及政治、经济对黄金价格的影响，结合实战经验，介绍了黄金投资操作中的基本分析和技术分析等相关投资技巧。黄金市场刚刚在上海黄金交易所开放，相信对黄金投资感兴趣的人士，读此书后在操作上会有很大的指导作用。

<<黄金投资实战宝典>>

作者简介

周里昂，澳籍华人。

现侨成都高赛尔金银有限公司董事总经理，香港金银库有限公司董事、首席金融分析师、高级投资顾问。

在香港及海外市场，从事现货期货及期权相关投资已达到十几年之久，具有深厚的技术分析及资金运作功底，专长衍生工具、风险管理及宏观分析，并且积累了丰富的黄金投资实战经验。

数年来，撰写相关投资评论、投资分析、投资策略等方面文章近百篇。

<<黄金投资实战宝典>>

书籍目录

前言第一部分 黄金投资简介 第一章 黄金的历史 第二章 黄金的成色 第三章 黄金的供给和需求 第四章 黄金的生产成本 第五章 黄金投资者的分类 第六章 黄金投资的优点第二部分 国际黄金市场 第七章 世界黄金市场大事回顾 第八章 国际黄金市场简介 第九章 世界主要黄金市场介绍第三部分 黄金投资方式 第十章 黄金商品概述 第十一章 金币 第十二章 金矿股票和黄金基金 第十三章 黄金远期、期权和借贷 第十四章 电子黄金 第十五章 白银第四部分 我国黄金市场 第十六章 我国黄金管理体制现状及存在问题 第十七章 我国建立黄金市场的必要性 第十八章 上海黄金交易所 第十九章 黄金市场开放带来的机遇和挑战第五部分 黄金投资基本分析 第二十章 金价受制因素 第二十一章 黄金投资基本面分析第六部分 黄金投资技术分析 第二十二章 黄金投资技术分析概述 第二十三章 古典图形分析 第二十四章 指标分析第七部分 黄金投资组合比例 第二十五章 攻防型投资组合 第二十六章 投资的准则与黄金的优劣第八部分 黄金投资要点 第二十七章 黄金投资技巧 第二十八章 投资信息搜集 第二十九章 如何从报章中淘金 第三十章 怎样看传媒报价小结主要参考书目

## &lt;&lt;黄金投资实战宝典&gt;&gt;

## 章节摘录

一、黄金的分类 黄金自古以来就是尊贵的象征，其最基本的用途是做黄金饰品(包括首饰、佛像装饰、建筑装饰等)和黄金器具。

按其来源的不同和提炼后含量的不同分为生金和熟金等。

生金亦称天然金、荒金、原金，是熟金的对象，是从矿山或河底冲积层开采出，没有经过熔化提炼的黄金。

生金分矿金和沙金两种。

矿金，也称合质金，产于矿山、金矿，大都是随地下涌出的热泉通过岩石的缝隙而沉淀积成，常与石英夹在岩石的缝隙中，矿石经过开采、粉碎、淘洗，大颗的金可以直接拣取，小粒的可用水银溶解。

矿金大多与其他金属伴生，其中除黄金外还有银、铂、锌等其他金属，在其他金属未提出之前称为合质金。

矿金产于不同的矿山而所含的其他金属成分不同，因此，成色高低不一，一般在50%~90%之间。

沙金，是产于河流底层或低洼地带，于是石沙混杂在一起，经过淘洗出来的黄金。

沙金起源于矿山，是由于金矿石露出地面，经过长期风吹雨打，岩石被风化而崩裂，金便脱离矿脉伴随泥沙顺水而下，自然沉淀在石沙中，在河流底层或砂石下面沉积为含金层，从而形成沙金。

沙金的特点是：颗粒大小不一，大的像蚕豆，小的似细沙，形状各异。

颜色因成色高低而不同，九成以上为赤黄色，八成为淡黄色，七成为青黄色。

熟金是生金经过冶炼、提纯后的黄金，一般纯度较高，密度较细，有的可以直接用于工业生产。

常见的有金条、块、锭和各种不同的饰品、器皿、金币，以及工业用的金丝、片、板等。

由于用途不同，所需成色不一，或因没有提纯设备，而只熔化未提纯，或提的纯度不够，形成成色高低不一的黄金。

人们习惯上根据成色的高低分为纯金、赤金、色金3种。

按含金量不同分为清色金、混色金、K金。

黄金经过提纯后达到相当高的纯度的金称为纯金，一般指达到99.6%以上成色的黄金。

赤金和纯金的思想接近，但因时间和地方的不同，赤金的标准有所不同，国际市场出售的黄金，成色达99.6%的称为赤金。

而境内的赤金一般在99.2%~99.6%之间。

色金，也称“次金”、“潮金”，是指成色较低的金。

这些黄金由于其他金属含量不同，成色高的达99%，低的只有30%。

按含其他金属的不同划分，黄金又可分为清色金、混色金、K金等。

清色金指黄金中只掺有白银成分，不论成色高低统称清色金。

清色金较多，常见于金条、锭、块及各种器皿和金饰品。

混色金是指黄金内除含有白银外，还含有铜、锌、铅、铁等其他金属。

根据所含金属种类和数量不同，可分为小混金、大混金、青铜大混金、含铅大混金等。

二、黄金物理化学属性 在门捷列夫周期表中，金的原子序数为79。

这就是说，金的原子核周围有79个带负电荷的旋转电子。

金前面的近邻是：钷、铝、铂；而后面的则是：汞、铊、铅。

金与钷、铊、钷、铊、铂这些金属都具有很好的化学稳定性，故统称为贵金属。

黄金是一种很柔软的金属，但不是最柔软的金属，因为铅和锡更柔软。

在纯金上用指甲可划出痕迹。

这种柔软性使黄金非常易于加工。

然而这一点对装饰品的所有者来说，又很不理想，因为这样很容易使装饰品蹭伤，使其失去光泽以至影响美观。

所以在用黄金制作首饰时，一般都要添加铜和银，以提高其硬度。

黄金易锻造和易延展，这当然都与它的柔软性有关；对金的可锻性和延展性通常是分别进行考察的

<<黄金投资实战宝典>>

黄金在这两种性能方面的可加工程度，甚至使十分内行的人都感到吃惊。

黄金可碾成厚度仅为微米(0.001毫米)的透明和透绿色的金箔。

0.5克的黄金可拉成160米长的金丝，1000克的金箔可以铺展530米。

黄金同时有着良好的物理特性表现为：熔点高，达摄氏1064.43度，“真金不怕火炼”就是指一般火焰下黄金不容易熔化。

密度大，为19.31克/立方厘米(18 时)，手感沉甸甸，韧性和延展性好，导电性良好。

纯金具有艳丽的黄色，但掺入其他金属后颜色变化较大，如含铜合金呈暗红色，含银合金呈浅黄色或灰白色。

在工业与科学技术上，由于黄金具备有独一无二的完美性质，使得它广泛应用在现代高新技术产业中，如电子技术、通信技术、宇航技术、化工技术、医疗技术等。

由于黄金价格昂贵和资源的相对稀少，限制了黄金在工业上的使用，工业用金占世界总需求量的比例不足10%。

P3-6

## <<黄金投资实战宝典>>

### 编辑推荐

突出实战性，书中大量引用最新市场数据，为读者提供入市指引。  
愿《黄金投资实战宝典》带给读者“黄金”般金光灿烂的前景。



<<黄金投资实战宝典>>

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>