

目 录

认识黄金

一 黄金为何物	3
1 黄金的性质有哪些	3
2 目前世界黄金储备量较大的国家有哪些?供求关系如何	4
3 K金是什么	8
二 如何划分黄金的种类	9
1 什么是生金	9
2 什么是熟金	10
三 黄金的主要需求和用途	11
四 黄金成色的鉴定	13

黄金投资基本知识

一 为何要投资黄金	17
二 投资黄金与投资不动产、储蓄、有价证券的利弊比较	20
1 如何从价值变化上来看投资黄金与不动产、储蓄、有价证券的利弊	20
2 黄金投资与股票投资各有哪些利弊	22
三 国内黄金投资的4种模式	23
四 投资黄金前要做好的5项准备	26
1 目标准备	26
2 组合准备	26
3 品种准备	27
4 信息准备	27
5 风险准备	28

五 新手如何办理黄金交易业务	31
1 如何选择一家黄金交易公司	31
2 银行个人实物黄金和“纸黄金”交易步骤、费用、实物交 收有哪些规定	32

黄金市场介绍

一 国际黄金市场概况	47
1 国际黄金市场的演变	47
2 世界主要黄金市场	48
3 现代国际黄金市场的特点	50
二 中国黄金市场的现状	52
三 黄金市场的监督管理机构及行业自律组织	55

国内银行、交易所黄金交易业务种类介绍

一 中国工商银行“金行家”个人账户黄金买卖	59
1 服务简介	59
2 服务特色	60
3 服务渠道	60
4 操作指南	61
5 提示	67
二 中国银行“黄金宝”个人黄金买卖业务	67
1 特点	68
2 服务范围	69
3 办理手续	69
4 系统功能介绍	71
5 补充说明	72

三	中国建设银行“龙鼎金”个人黄金实盘交易	72
1	什么是“龙鼎金”	72
2	交易提示	72
3	交易流程	73
4	委托方式	73
四	上海黄金交易所黄金交易介绍	74
1	基本职能	74
2	基本情况	74
3	交易品种和价格	75
4	资金清算	77
5	储运交割	77
6	认定质检	77
7	税收	77
8	商业银行的作用	77
9	系统服务	77
五	上海黄金交易所黄金 T+D 交易介绍	78
1	交易规则	79
2	黄金现货延期交收业务的交割程序	81
3	黄金现货延期交收业务的具体规定	82
4	黄金现货延期交收业务的风险管理措施	83
六	上海期货交易所黄金期货交易品种介绍	84
1	什么是黄金期货,如何开户和交易	85
2	为什么要推出黄金期货	87
3	上海期货交易所做了哪些前期准备工作	87
4	黄金期货的主要服务对象有哪些	88

5 黄金期货投资风险控制措施有何特点	89
6 投资者在参与黄金期货交易时应注意些什么	89
7 交易单位为什么从 300 克/手提高到 1000 克/手	90
8 自然人客户为何不能进行实物交割	90
9 如何理解交割中的择地出入库	91
10 投资者交易 1 手黄金期货,保证金约需多少	92
11 上海期货交易所黄金期货标准合约的内容	92

黄金投资的分析策略

一 黄金行情分析的基本逻辑与方法	97
二 黄金投资的基本面分析	99
三 黄金投资的技术面分析	102
1 技术面分析概述	102
2 技术面分析的基本理论	103
3 金价出现顶部的技术特征	105
四 正确的黄金投资理念	106
1 切莫螳臂挡车	106
2 尽量使利润延续	106
3 不打无把握之仗	107
4 市场传言四起,应反向操作	107
5 把输赢看得淡些	107
6 以大局为重	108
7 不能孤注一掷	108
五 影响黄金价格走势的关联因素	108
1 黄金价格与美元的互动关系	109
2 黄金价格与国际原油价格的互动关系	109

3 黄金价格与国际商品市场的联动关系	110
4 黄金价格与国际重要股票市场的互动关系	110
5 黄金价格与黄金现货市场季节性供求因素的关系 ...	110
6 黄金价格与国际基金持仓水平的关系	111
7 黄金价格与国际局势的关系	111

黄金投资实战技巧

一 金价未来看涨,心动不如行动	115
1 认真学习,仔细了解	115
2 关心时政,选准时机	115
3 分批建仓,低吸高卖	116
4 耐心操作,止损止盈	116
二 风险管理和心态控制	117
1 什么是风险和风险管理	117
2 黄金投资市场的风险特征	117
3 风险管理的必要性	118
4 风险管理的实施	119
三 目的明确,量力而行	120
四 不同人群黄金投资的不同侧重	120

2008 年黄金投资分析报告

一 2007 年金市百媚千娇	125
二 多因素构成金价上行推手	126
1 美元贬值成为金价上行的主要推动力	126
2 油价强势亦为金价上行的强劲推手	131

3 黄金相对于其他金属涨幅不足	134
4 白银极具补涨潜力	135
5 承接 2007 年金市,2008 年金市或续显妖娆	136
后记	141

前言

黄金之所以有投资的价值,是由其具有商品和货币双重属性所决定的。

金是一种化学元素(Au),具有稳定的化学性质,几乎不与任何自然状态下的物质发生化学反应。黄金具有金灿灿的光泽,质地柔软,非常容易加工成人们需要的形状。黄金密度为 19.6 克/立方厘米,是密度最大的物质之一,便于携带。黄金是一种稀缺的自然资源,经过数千年的开采积累,目前的存量也只有约 14 万吨。即使在开采技术十分发达的当代,全球黄金的年产量也只有 2000 多吨。这些特征,决定了黄金的自然属性。黄金作为一种贵金属,用途很广,本身价值很高,所以体现出了其商品特性。

由于黄金具有美丽的光泽、自然稀少及优良的物理和化学性质,一直以来备受人们的喜爱。在人类 5000 年文明史中,没有任何一种物质像黄金一样,与社会演化和社会经济结成如此密切的关系,成为历史如此悠久的货币的载体、财富和身份的象征。因此,在人类文明史演化中,黄金具备了货币和商品两种属性,相应的,黄金的价格也由其两种属性的动态均衡确定。

在货币的本位为黄金的历史时期,单位黄金的价格就

是其计价商品的价格,黄金是商品交换的等价物。

在货币本位、复本位或信用本位时期,黄金价格的确定受制于黄金货币属性和商品属性均衡的影响。

在货币史的沿革中,由于复本位货币在属性上常常也具有信用货币不足值的性质,像信用货币一样,货币发行是货币发行主体对货币持有人的负债。当国家政权成为复本位或信用本位货币发行的主体后,货币的发行成为国家对货币持有人的负债。所以,当货币发行主体面临政权、经济和金融危机时,黄金属性就会向黄金货币属性移动。

有一句话相信大家都很熟悉:“货币天然不是金银,但金银天然就是货币。”这是马克思的《资本论》中的一句话,是说因金银所具备的自然特性,它就适合做货币。在当今世界,黄金是唯一具有这双重功能的物质。

通货膨胀是剥夺人们的财产的最大“黑手”。2008年,中国从紧的货币政策的目标之一就是防止结构性物价上涨演变为明显的通货膨胀。但是,这些政策的出台实施,又会相应地影响股市、楼市等。要知道,在2007年,为了跑赢CPI,股票、基金、房地产是不少人骑上的“投资保值快马”。临近年末,股市、楼市却都陷入了调整。在2008年乃至以后,我们还能依靠股市、楼市等投资跑赢CPI吗?如果CPI降低,我们该如何进行投资组合?哪些将是更好的投资渠道?一连串的问号,既写在人们的心头,也写在新旧之交的年关。

2008年,股市、楼市出来的钱流向何处?有理财师预言:在市场货币流动性充足和国内通胀的环境下,黄金投资市场将是一个理想的资金流入的“洼地”。有学者称,2008年的黄金、邮市将进一步活跃。

2007年,黄金市场整体表现不错,年内金价(每盎司,下同)最高时较2006年上涨了244.2美元,最大涨幅40.6%,看起来不比火热的股市逊色多少。2007年8月中旬以前,金市总体处于蓄势整理阶段,2007年1月5日的601.5美元成为年内黄金的最低价。2007年8月以前蓄势整理的最高价为693.6美元,即上半年金价总体波动区间在15%以内。2007年8月中旬至2007年11月上旬,金价展开了年内主升行情,从640美元一气呵成上行至

截至目前的年内的最高价——845.7 美元,且 2007 年 12 月的金价大多时候依然高居 800 美元上方,显示 2008 年的金市将延续 2007 年的妖娆。在 2008 年上半年,甚至是 2008 年的第一季度,金价将借助 2007 年末形成的强势惯性上扬。即使 2008 年见到 900 美元甚至 1000 美元的最高金价,也不会让人觉得奇怪。

黄金是可以投资的“钱”!

2007 年的黄金均价由 2006 年的 607 美元上行至 700 美元,年均涨幅 15.3%,远高于我国年内 6.9%的最大通胀指数,黄金抗通胀的魅力得以尽显!

数据是不是让您心动?那如何投资黄金呢?投资黄金有何益处?投资多少为宜?等等。这些就是本书将以通俗易懂的方式回答的问题。



一 摇黄金为何物

摇摇1 黄金的性质有哪些

黄金的定义及成色 :黄金是一种贵金属 ,黄金有价 ,且价值含量比较高 ,“金碧辉煌”、“真金不怕火炼”、“书中自有黄金屋”等赞美之词无不表达黄金在人们心目中的崇高地位。未来要参与黄金投资 ,在黄金市场中获得投资增值、保值的机会 ,就必须对黄金属性、特点及其在货币金融中的作用有所了解。黄金是金属王国中最珍贵的、也是最罕有的一种。金属可分为两大类 :铁质的(云和砸钱)和不含铁质类(晕舞云砸钱)。铁质类的金属包括纯铁和钢 ,都是产量较高和便宜的金属。不含铁质类可分为 猿组 : 贵金属、基本金属和合金。制造首饰用的是不含铁质类的金属。黄金的质地纯净 ,拥有骄人的特性 ,是最受人们欢迎的金属。地质学家的分析报告指出 ,除了在 员愿年才发现的钽(栽尊栽尊)之外 ,金是世上最罕有的金属。这更证明了金的稀有性。

颜色(惜孺钱) :其美可与太阳相比。当黄金被汽化时 ,呈绿色。冶炼过程中的金粉通常是啡色。若将它铸成薄薄的一片 ,可以反射出绿色的光线。

拉力(阅栽钱) :异常的强。员盎司的黄金可以拉出 缘园米长 ,是众金属中拉力最强的。它的延展性使其易于铸造 ,是制造首饰的上佳选择。

可锻性(酝尊栽尊) :首屈一指。纯金可以造成极薄易

于卷起的金片。员克黄金可以锤薄至 怨平方米的金箔。古人将它锤成薄片 ,用于庙宇和皇宫的装饰 。据说 员盎司的黄金薄片可以用来铺满一所屋子的屋顶。

如果你有机会游览古庙 ,可要留意 或许免费的金片会砸到你的头噢 !

黄金作为一种贵金属 ,有良好的物理特性 表现为 熔点高 ,达 员圆缘益 ;“真金不怕火炼”就是指一般温度下黄金不容易熔化。密度大 ,为 员怨.猿克 员方厘米(员益时) ,手感沉甸。韧性和延展性好 ,导电性强。纯金具有艳丽的黄色 ,但掺入其他金属后颜色变化较大 ,如金铜合金呈暗红色 ,含银合金呈浅黄色或灰白色。黄金易被磨成粉状 ,这也是黄金在自然界中呈分散状态的原因 ,纯金首饰也易因磨损而减少重量。

摇摇2 目前世界黄金储备量较大的国家有哪些?供求关系如何

摇摇 由于黄金具有开采不易、开采成本高、物理特性良好等特点 ,因此在长期的社会历史发展中不但被用作装饰 ,而且还被赋予了货币价值功能。直到 员怨苑年 ,黄金才从直接的货币作用中分离出来 ,即黄金非货币化。但作为贵金属 ,黄金目前依然是世界主要的国际储备。据 员圆园年公布的黄金储备情况看 ,世界黄金储备列前 员位的国家和国际机构是 :美国(员圆源吨) 、德国(猿源吨) 、国际货币基金组织(猿源吨) 、法国(猿源吨) 、瑞士(圆源吨) 、意大利(圆源吨) 、荷兰(怨源吨) 、日本(苑源吨) 、欧洲银行(苑源吨) 和波兰(苑源吨) ,英国和中国分列第 员位(缘源吨) 和第 员位(猿源吨)。

从 员圆园年以来的全球黄金市场供需情况分析 ,供应的增长十分有限 ,需求仍然保持旺盛。根据中国黄金协会的统计 , 员圆园年 ,



中国黄金产量为 1000 吨,同比增长 10%。2007 年中国开采黄金 1000 吨,比上年增加 10%。而世界黄金协会统计,2007 年南非黄金产量同比下降了 10%,仅为 1000 吨,已经将世界第一产金国的“交椅”让与了中国。虽然按照世界黄金协会的数据,目前中国仍位第二产金国,不过近年南非黄金产量持续下降,中国产量则持续增长。2008 年中国完全能够彻底超越南非成为世界第一大产金国。

在产量保持稳定的同时,各国中央银行销金增加的供应量也在不断减少。法国兴业银行与独立研究机构 2007 年联合发布的研究报告称,2008 年上半年预计官方黄金销售较去年同期低 1000 吨。而 2007 年官方黄金销售量为 1000 吨,较 2006 年高出 10%。其中大多数是来自央行售金协议国,这已是连续 10 年出现这一现象。预计 2008 年上半年央行售金协议国的黄金销售介于 1000~1000 吨之间,期间会有零星的黄金购买活动。其中瑞士将继续以 2007 年第四季度的速度销售黄金,瑞士央行 2007 年第四度共销售黄金 1000 吨,相当于目前协议下的平均售金速度的 10%。从 2007 年 1 月到年底,瑞士计划销售 1000 吨黄金,实际销售了 1000 吨。如果按该行目前的销售速度,瑞士售金计划可能会早于 2008 年 12 月而提前完成。报告认为,在目前金价高涨的环境中,央行可能会加速黄金出售。法国可能继续按常规速度进行黄金销售,朝着 1000~1000 吨的目标进行,而瑞典和奥地利可能也会成为卖家,不过销售数量会较低。为了保持目前协议下前 10 年的速度,欧洲央行可能会出售部分黄金储备。意大利预计中短期内不会出售黄金。报告预计,央行售金协议国 2008 年的黄金销售可能不仅低于每年 1000 吨的限额,而且还低于 2007 年的 1000 吨。因利用金价高涨销售的数量将被战略性买入所抵消,非央行售金协议国 2008 年黄金销售活动影响呈中性,与 2007 年下半年情况一样。这些买卖

活动可能是为了政治或者经济原因而进行调整国际储备。

黄金需求方面,世界黄金协会近日指出,金价将维持强劲,全球最大的黄金消费国印度的需求会较稳定,尽管创记录高点的金价目前已令需求放缓。价格波动已经放缓了印度珠宝买盘,但需求将回到过去水平。因为消费者已经适应了新的价格。预计需求将维持现状,因世界黄金协会认为印度消费者坚信黄金的价值。印度每年进口 290~300 吨黄金。现货金于 2008 年 1 月 15 日触及 920 美元的记录高点,同时纽约黄金期货上扬至 920 美元,因为走软美元和下滑的股市刺激了商品市场的上涨。金价 2008 年已大幅上涨了 15%,2009 年上涨 10%,主要归因于坚挺的油价引发的通胀担忧和美国进一步降息的可能性推升了黄金作为替代投资品的吸引力。目前存在多种因素支撑金价走强,这些因素未来将继续存在。同时,金价也受到未来 2~3 年供应持平或减少的预期的支撑。世界黄金协会数据显示,印度 2008 年 1 月进口黄金总计仅 20 吨,同比下降 50%。可确认的年度黄金需求总量按吨数计算稳定增长,2009 年可确认的黄金需求量比 2008 年高出 10%,达 290 吨。

世界黄金协会同时指出,中国、印度和土耳其这个关键的黄金市场的黄金价格都呈现积极上涨之势。在中国,消费者总需求达到 200 吨,比 2008 年水平高出 10%。目前,中国已超越美国,成为仅次于印度的第二大黄金首饰零售市场,首饰需求达 100 吨,并且是 2007 年以来首次超过 100 吨。在土耳其,2009 年的黄金需求总量创下新高。首饰需求达 100 吨,是历史上第二高的年度数字,比 2008 年增长 15%。净零售投资需求比 2008 年增长 10%,达 100 吨。强劲的增长在俄罗斯延续,金饰需求上升 15%,进一步创造了一个年度纪录。2009 年增长保持活跃,第四季度需求比 2008 年同期高出近 10%,使俄罗斯成为这一时段增长最快的国家。



在投资领域,黄金市场 2017年第四季度创记录地流入 180亿美元,为近年来季度最高。其特征是在“推断投资”这一类中强劲的买入现象。该领域包括现货黄金的场外交易和以股票为后盾的期货及其他衍生金融产品交易的变化。金条和金币形式的净零售投资在 2017年同比上升 10%,但最后一季度由于投资者获利了结,受到了价格波动的严重影响。第四季度净零售投资为 120吨,比 2016年同期下降 10%。在 2017年第三季度出现创记录的流入(150吨)之后,最后一季度的需求回落至 120吨。2017年全年交易所交易的黄金基金(ETF)总需求为 100吨,比 2016年水平下降 10%。按美元计算,可确认的投资需求总价值较 2016年水平上升 10%。

国内需求方面,国际黄金价格不断攀新高,涨至 10年来最高水平,其财富效应对“炒金”有较大的刺激。尤其 2017年 11月,股市场疲软后,部分资金更多关注黄金市场的投资机会。

中国工商银行理财专家称,从 2010年至 2017年,国内黄金投资市场的年均复合增长率达到 10%,这一趋势还将继续下去。预计今后几年全球仍将维持 1000多吨左右的黄金供需缺口,从较长时期看,目前的金价仍处于牛市的中段位置。作为价值最为稳定的投资产品,黄金是构建资产组合时不应缺少的品种,发挥着“保险绳”和“安全阀”的作用。世界黄金协会及上海黄金交易所共同宣布,2017年中国黄金销量创历史新高,中国大陆金饰总需求达 1000吨,跃升为全球第二大黄金首饰消费市场。其中令人瞩目的是,在金饰方面,中国大陆过去一年的总需求达到 1000吨,超越美国和土耳其,成为紧追印度的世界第二大市场。世界黄金协会称,这也是自 1997年以来的 10年间,中国大陆的金饰需求首次突破 1000吨。世界黄金协会专家称,综观 2017年,尽管国际金价一路攀升,但并没有影响中国消费者持续买金的热情。在零

售市场,黄金还被当作规避人民币相对贬值和股市投资风险的“工具”。来自上海黄金交易所同步公布的统计称,该所 2016 年黄金累计成交达 1550 吨,同比增加 100 吨,创该所成立以来的最高纪录。

摇摇3 运金是什么

运金是混色金成色的一种表示方式,通常用“运”的黄金成分为 99.99%。黄金按运金成色高低可以表示为 99.99 运和 99.99 运等。99.99 运黄金的含金量 99.99%,基本被视为纯金;99.99 运黄金含量为 99.99%。黄金成色还可以直接用含量百分比表示,通常是将黄金重量分成 1000 份的表示法,如金件上标注 999.9 的为 99.99%,而标注为 999.9 的为 99.99%。

市场上的黄金制品成色标识有两种:一种是百分比,如 99.99%;另一种是 99 运,如 99.99 运和 99.99 运等。我国对黄金制品印记和标识有规定,一般要求有生产企业代号、材料名称、含量印记等,无印记为不合格产品。国际上也是如此。但一些特别细小的黄金制品,也允许不打标记。

公元前 264 余年,希腊数学家阿基米德(阿基米德)曾为判断一顶皇冠是否为纯金做成而发愁。他在浴盆里洗澡的时候发现了被后人称为“阿基米德定律”的浮力定律:浸入液体的物体受到向上的浮力,浮力的大小等于它排开液体的重量。就这样圆满地证实了皇冠是否为纯金制成的。这个故事我们在中学的物理课本上都看过。那么黄金的纯度究竟如何表达呢?

通常用“运”表示黄金的纯度:国家标准 GB 11302-2007 规定,每开(英文 开,德文 开,中文缩写,英文缩写为“运”)含金量为 99.99%,所以,黄金的含金量分别为(括号内为国家标准):



愿云越愿伊原爱元像 越爱爱愿像 (猿猿译)
 怨云越怨伊原爱元像 越爱爱愿像 (猿猿译)
 员云越员伊原爱元像 越原爱元像 (源苑译)
 员圆云越员圆伊原爱元像 越原爱元像 (缘园译)
 员原云越员原伊原爱元像 越原爱元像 (缘猿译)
 员愿云越员愿伊原爱元像 越原爱元像 (猿猿译)
 员圆云越员圆伊原爱元像 越原爱元像 (愿愿译)
 员圆云越员圆伊原爱元像 越原爱元像 (愿愿译)
 员圆云越员圆伊原爱元像 越原爱元像 (怨怨译)
 员圆云越员圆伊原爱元像 越原爱元像 (怨怨译)

员圆金常被认为是纯金,应为“员圆”译,但实际含金量为怨怨,折为员圆。

员圆用文字表示黄金的纯度:有的金首饰上打有文字标记,其规定为:足金的含金量不小于怨怨。

二 如何划分黄金的种类

黄金在自然界中是以游离状态存在而不能人工合成的天然产物。按其来源的不同和提炼后含量的不同,可分为生金和熟金。

摇摇1 什么是生金

生金亦称天然金、荒金、原金,是从矿山或河底冲积层开采的没有经过熔化提炼的黄金。生金又可分为矿金和沙金两种。

员圆矿金。也称合质金,产于矿山,大都是随地下涌出的热泉通过岩石的缝细而沉淀积成,常与石英夹生于在岩石的缝隙中。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。矿金因产于不同的矿山而导致所含的其他金属成分不同,因此,成色高低不一,一般在~~缘~~~~~怨~~之间。

~~圆~~沙金。是指产于河流底层或低洼地带,与石沙混杂在一起,经过淘洗出来的黄金。沙金源于矿山,是由于金矿石露出地面,经过长期风吹雨打,岩石经风化而崩裂,黄金便脱离矿脉伴随泥沙顺水而下,自然沉淀在砂石中,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,含金量九成以上为赤黄色,八成为淡黄色,七成为青黄色。

摇摇2 什么是熟金

熟金是指生金经过冶炼、提纯后的黄金,一般纯度较高,密度较大,有的可以直接用于工业生产。熟金常见的形式有金条、金块、金锭和各种不同的饰品、器皿、金币以及工业用的金丝、金片、金板等。另外,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,熟金形成成色高低不一的黄金。

人们习惯上根据成色的高低把熟金分为纯金、赤金、色金三种。

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

赤金和纯金的意思相接近,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~~怨~~的称为赤金,而国内的赤金成色一般在~~怨~~~~~怨~~之间。

色金,也称“次金”、“潮金”,是指成色较低的黄金。这些黄金