



# 白银期货

## 贵金属投资新方向

2010年国际白银价格较2009年上涨了75.63%，而2011年国际白银均价更是再创35.12美元/盎司的历史新高，同比涨幅74%。国际白银价格暴涨暴跌使得国内投资风险与日俱增，而作为锁定企业收益和成本的重要避险工具，推出白银期货一直被业内所期待。



### 保证金交易

以小资金做大投资，杠杆比例1:100，即用100美元可以做10000美元黄金的投资。以小博大，用有限的资金赢得最大化的利润。



### 双向交易

可根据投资者的分析判断进行双向的涨跌买卖，灵活的掌握市场趋势。让获利不再需要等待。



### T+0交易

可以让投资者资金快速回拢。更加有效的使用资金快速把握再次投资机会。



# 白银期货——贵金属投资新方向

SOMETHING ABOUT Silver

- 一、白银的自然属性
- 二、银的主要应用领域
- 三、我国白银工业简介
- 四、世界及我国白银资源分布
- 五、世界及我国白银市场
- 六、现货白银价格的影响因素
- 七、世界白银组织及交易市场
- 八、交易所白银上市合约



# 一、白银的自然属性

## 1. 白银简介

- 银俗称白银是一种白色、有光泽的金属，化学符号Ag，原子量为107.9，熔点 961.93℃，沸点 2212℃，密度 10.5克/立方厘米（20℃），熔解热为11.30千焦/摩尔，汽化热为250.580千焦/摩尔。
- 白银的多功能性使其在众多应用领域中具有不可替代性，特别是在要求可靠性、精密性和安全性的高技术领域中，白银的应用更具优势。



# 一、白银的自然属性

## 2. 白银的分类

● 白银主要存在于银矿石、银精矿、粗银和纯银产品中。

- (1) 银矿石:银的工业矿物主要有自然银、辉银矿、硫铜银矿、锑银矿、脆银矿等。
- (2) 银精矿:银精矿为有色金属工业生产过程中的中间产品，确定银的品位及相关元素的含量对银精矿供需双方的交易和生产工艺流程的确定有着重要的作用。



# 一、白银的自然属性

## 2. 白银的分类

- 白银主要存在于银矿石、银精矿、粗银和纯银产品中。



- (3) 粗银:粗银主要指银含量为30%~99.9%的矿银、冶炼初级银产品以及回收银。
- (4) 纯银:纯银是指由各种含银原料生产的、银含量在99.90%~99.99%的银。



# 一、白银的自然属性

## 3. 白银的矿物

- 银在自然界与金通常以姐妹矿形式存在。大银矿常存在于古老的变质岩中，中生代和新生代（距今6000万年）的火山岩地区也有大银矿发现。世界上约2/3的银资源是与铜、铅、锌、金等有色及贵金属矿床伴生的，1/3是以银为主的原生银矿床。
- 白银的主要矿物：银主要以矿物的形式存在，少数以类质同象进入其他矿物晶格中。到目前为止，发现有独立银矿物117种，主要以辉银矿、角银矿为主，其中自然元素及金属互化物9种，碲化物、铋化物、硒化物、砷化物23种，硫化物11种，硫酸盐类60种，卤化物10种，硫酸盐两种。



# 一、白银的自然属性

## 4. 银的主要提炼方法

- 银在地壳中的含量很少，仅占 $1 \times 10^{-5}\%$ ，在自然界中有单质的自然银存在，但主要是化合物状态。从银矿中提取银采用氰化法，即用稀氰化钠处理硫化物矿，银转化为可溶性的银氰化钠，加入锌粉，还原成银。大约有75%的金属银来自铜、铅冶炼中的阳极泥，它用浓硫酸处理，可转化为硫酸银，再用铜将其还原为金属银。含银较多的还有废定影液，可先将其中的银沉淀为硫化银，然后用锌粉置换得金属银。进一步提纯需要用电解精炼。



## 二、银的主要应用领域

### 1. 接触材料

- 银易于从双碱金属氰化物（例如氰化钾中或者使用银阳极）中产生电解沉淀，因而广泛应用于电镀工艺，目前全世界银和银基电接触材料年产量约2900~3000吨。银和银基电接触材料可以分为纯银、银合金、银氧化物和烧结合金。





## 二、银的主要应用领域

### 2. 复合材料

- 银的复合材料是通过复合工艺组合而成的新型材料。它既能保留银和基材和主要特色，并能通过复合效应获得原组分所不具备的性能，互相补充，彼此兼顾，把银用在关键部位。工业上应用含银复合材料主要分为两类：银和银合金与其它金属合金的复合材料（包括面复、镶嵌复、铆钉复、包复等）、以银为基的金属基复合材料（如Ag-MeyOx、Ag-C纤维、不互熔元素的烧结复合）。



## 二、银的主要应用领域

### 3. 银合金焊料

- 在银的工业合金中，银基钎焊合金有着广泛的应用，被广泛用于各种钢、不锈钢、有色金属等焊接。特殊配料组份的银基钎料还可用于焊接钨、碳化物、金刚石、陶瓷、碳和玻璃等，如：以特殊的银钎焊合金使陶瓷焊接很容易可以实现，无需先将材料金属化。银作为添加元素在金合金焊料和铜合金焊料中也得到广泛应用。



## 二、银的主要应用领域

### 4. 银浆料

- 银浆是制造与开发电子元器件、厚膜混合电路和触摸元件的基础材料。随着电子工业的高速发展，银浆是制造与开发电子元器件、厚膜混合电路和触摸元件的基础材料。



## 二、银的主要应用领域

### 5. 能源工业

- 在化学电源中，有银-镉电池、银-铁电池、银-镁电池及银-锌电池。目前主要应用的是银-锌电池即锌-氧化银电池，其在飞机、潜水艇、浮标、导弹、空间飞行器和地面电子仪表等年事及特殊用途中始终保持长盛不衰。



## 二、银的主要应用领域

### 6. 催化剂应用

- 催化技术是化学工业发展的基础性关键技术之一，发达国家国民经济总产值的20%~30%直接来自催化技术。

### 7. 医药应用

- 银在医学上的应用主要有：外科用银、牙科材料、银在诊断和分析、卤化银光纤CO<sub>2</sub>激光手术刀、医用成像X-光胶片、CT片、核磁共振成像片。



## 二、银的主要应用领域

### 8. 抗菌材料

- 白银系列抗菌材料是一类无机抗菌材料。无机载银抗菌材料具有持续性、持久性、广谱性，耐热性好、安全性高、不易产生耐药性等特点。



## 二、银的主要应用领域

### 9. 感光材料

- 卤化银感光材料是以卤化银包括氯化银、溴化银为光敏物质，将它们的微晶分散于明胶介质中形成感光乳剂，并将其涂布在支持体（胶片或纸基）上而成。卤化银感光材料是用银量最大的领域之一，目前生产和销售量最大的几种感光材料是摄影胶卷、相纸、医用X光胶片、工业用X光胶片、缩微胶片、荧光信息记录片、电子显微镜照相软片和印刷尖胶片。



# 三、我国白银工业简介

## 1. 我国白银工业发展阶段划分

我国白银工业的发展大概可以分为三个阶段：

- 第一阶段(1949~1983)：新中国是在满目疮痍的基础上建立的，政府金融储备有限，中央人民政府金银库存多数是在接管国民政府基础上建立的。基于金银储备有限，一方面，中国政府通过加强管理，保障国家金融稳定；另一方面，通过加强国内铅锌铜锡金企业的副产，充实政府储备。在此期间，国内白银基本上是供不应求的，还需要从海外大量进口。





# 三、我国白银工业简介

## 1. 我国白银工业发展阶段划分

我国白银工业的发展大概可以分为三个阶段：

- 第二阶段(1983~1999)：1983年，国家对有色工业的管理加强，有色工业的管理从国家冶金工业部剥离。政策方面相继争取到了有色系统伴生金银发展的一系列优惠政策，如金银开发基金、外汇分成、专向贷款、地勘基金以及免缴部分税种等，使中国的白银生产和建设取得了较大成绩。
- 第三阶段（2000年至现在）：2000年1月1日，中国人民银行宣布取消白银的“统销统购”政策，白银市场放开。



# 三、我国白银工业简介

## 2. 我国白银行业特点

- (1) 行业集中度不高，生产规模小。目前，中国白银的采选冶整体规模与国外相比，中小规模的企业占多数。
- (2) 产业布局不合理。目前，中国白银工业存在着精炼能力大于冶炼能力，冶炼能力大于矿山生产供应能力这一突出问题。从进口铜铅锌精矿、银精矿中生产的白银比重在逐步提高，矿产白银的原料问题也开始显现。



# 三、我国白银工业简介

## 2.我国白银行业特点

- (3) 区域生产相对集中。湖南、河南、江西和云南四个铅锌铜生产大省目前是我国白银生产最集中的省份。四省白银产量分别占同期全国总产量的比重超过60%。
- (4) 白银加工领域出现部分龙头企业。



# 三、我国白银工业简介

## 2.我国白银行业特点

- 经过多年的发展，我国白银生产从国有企业伴生副产、原生白银，发展为国有、民营、外资企业副产、原生、再生并存的局面。但是，我国白银行业存在中间产业（冶炼精炼）发达，上游（矿山）下游（白银深加工）发展速度跟不上等现实问题。目前，中国白银市场表现初级白银产品为供应过剩严重，而高附加值的白银制品（主要是银粉及银浆料）几乎完全依赖进口。



# 三、我国白银工业简介

## 3. 我国白银产业政策

- 白银市场开放后，国家相继出台或者废止了一些相关的白银法律法规，包括出台《国家税务总局关于白银生产环节增收增值税的通知》；《中国人民银行停止执行25项行政审批项目》，从而促使白银的自由流通，从政策上放开了白银制品加工这一过去受管制的行业。
- 白银外贸政策不断完善，1999年对外经济贸易合作部出台《白银出口管理暂行办法》，对白银出口实行配额管理制。
- 中国人民银行及海关总署发布公告，自2007年11月底《白银进口管理暂行办法》废止。



# 三、我国白银工业简介

## 3. 我国白银产业政策

- 2008年1月29日，国家税务总局对安徽省国家税务局《关于纳税人利用废渣生产白银能否免征增值税问题的请示》研究批复：对企业利用废液（渣）生产的白银免征增值税。
- 2007-2008年，国家财政部、国家税务总局分两次调减及取消了银锭及半制成银出口退税。



# 四、世界及我国白银资源分布

## 1. 世界白银资源分布

- 根据美国最新地质研究表明，截至2010年，全球已探明的白银储量为51万吨，相比2005年增加了24万吨，可开采年数也由12年增加到23年。从地域分布来看，波兰、中国、美国、秘鲁、澳大利亚、加拿大和智利都是白银储量大国，占据了世界总储量的80%以上。



# 四、世界及我国白银资源分布

## 2. 我国白银资源分布

- 我国白银资源相对丰富，根据国土资源部公布的统计数据，截止2006年底，中国白银储量达到24959吨，基础储量达到45277吨，白银资源量为98679吨，查明资源储量为143956吨。
- 我国白银资源分布广泛，但探明储量相对集中。目前我国已在30个省、自治区、直辖市发现并探明有银矿储量，但主要集中在江西（15.5%）、云南（11.3%）、广东（9.4%）、内蒙古（7.6%）、广西（6.6%）、湖北（6%）、甘肃（4.4%）。





# 五、世界及我国白银市场

## 1. 全球白银的供给与需求

### (1) 全球白银的供给

- 白银的供给主要来自矿产白银（含原生银及副产白银）、再生白银和生产商对冲以及政府净抛售。
- 2010年全球白银供应量32870吨，相比09年上涨14.6%，其中矿产白银占白银供应的70%，再生银占20%，生产商对冲占6%，政府抛售约占全球白银总供应的4%。



# 五、世界及我国白银市场

## 1. 全球白银的供给与需求

- 2010年全球生产白银矿（含原生银矿及副产白银矿）含银量22889吨，其中原生白银矿占全球白银矿的30.4%、铅锌副产白银矿占35.8%、金副产白银矿占11.2%、铜副产白银矿占22.1%、其他占0.45%。从地区分布来看，2010年全球生产白银矿含银量排名前三的国家分别是：墨西哥，年产白银矿含银量4000吨，占全球生产白银矿含银量的17.5%、秘鲁，年产白银矿含银量3611吨，占15.8%和中国，年产白银矿含银量3085吨，占13.5%，排名第四到第十的分别是澳大利亚、智利、玻利维亚、美国、波兰、俄罗斯和阿根廷。



# 五、世界及我国白银市场

## (2) 全球白银的需求

- 全球主要白银进口国也是全球主要的白银消费国，有日本、意大利、德国、瑞士、英国、印度等。美国是目前世界上最大的白银消费国，用银量约占全世界总消费量的40%。



# 五、世界及我国白银市场

## (2) 全球白银的需求

- 全球白银需求主要体现在全球制造业白银消费。2010年全球制造业白银消费是27333吨，相比09年上涨12.8%，其中工业应用消费占全球制造业白银消费的55%、感光材料消费占8%、珠宝首饰消费占19%、银器消费占6%，铸币印章消费占12%。白银在工业中的需求最大，主要来自电器、电子生产领域对白银的需求的增长，德国、美国、日本、印度及中国在该领域的需求增长较快，日本工业用白银连续多年增长，美国消费量最大，占工业用银全球总消费量的22%。



# 五、世界及我国白银市场

## 2. 我国白银的生产与消费

### (1) 我国白银的生产

- 目前，国内白银生产主要来自独立银矿、铅锌铜金副产、再生回收三个领域。独立银矿产银占总产量的15%，矿产银伴生铅锌的占总产量的40%—50%，伴生铜矿的占银产量的20%，伴生其他矿(金矿、锡矿)的白银占总矿产银产量的15%—25%。



# 五、世界及我国白银市场

## 2. 我国白银的生产与消费

### (2) 我国白银的消费

- 20世纪80年代以来，我国白银的消费逐年上升。我国白银约70%的消费来自电子业为主的工业领域。从工业领域消费结构来看，电子电器消费领域约占33%，电工合金焊料占31%，银质工业品、首饰银币占26%，照相感光材料占5%，其他用量占5%。目前，我国工业用银占到全球白银消费的44%。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 1. 供给因素

### (1) 地上的现货白银存量

全球目前大约存有13.74万吨现货白银，而地上现货白银的存量每年还在大约以2%的速度增长。

### (2) 年供求量

现货白银的年供求量大约为4200吨，每年新产出的现货白银占年供应的62%。

### (3) 新的金矿开采成本

现货白银开采平均总成本大约略低于260美元/盎司。由于开采技术的发展，现货白银开发成本在过去20年以来持续下跌。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 1. 供给因素

(4) 现货白银生产国的政治、军事和经济的变动状况  
在这些国家的任何政治、军事动荡无疑会直接影响该国生产的现货白银数量，进而影响世界现货白银供给。

(5) 央行的现货白银抛售

央行出于改善本国国际收支和抑制国际金价等原因抛售现货白银，目前，中央银行是世界上现货白银的最大持有者。





# 六、现货白银价格的影响因素

## 2. 需求因素

(1) 现货白银实际需求量（首饰业、工业等）的变化

一般来说，世界经济的发展速度决定了现货白银的总需求，例如在微电子领域，越来越多地采用现货白银作为保护层；在医学以及建筑装饰等领域，尽管科技的进步使得现货白银替代品不断出现，但现货白银以其特殊的金属性质使其需求量仍呈上升趋势。

(2) 保值的需要

现货白银储备一向被央行用作防范国内通胀、调节市场的重要手段。而对于普通投资者，投资现货白银主要是在通货膨胀情况下，达到保值的目的。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 2. 需求因素

### (3) 投机性需求

投机者根据国际国内形势，利用现货白银市场上的金价波动，加上现货白银期货市场的交易体制，大量“沽空”或“补进”现货白银，人为地制造现货白银需求假象。在现货白银市场上，几乎每次大的下跌都与对冲基金公司借入短期现货白银在即期现货白银市场抛售和在COMEX现货白银期货交易所构筑大量的空仓有关。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 3. 其他因素

### (1) 美元汇率

美元汇率是影响银价波动的重要因素之一。一般在现货白银市场上有美元涨则银价跌，美元降则银价扬的规律。美元坚挺一般代表美国国内经济形势良好，美国国内股票和债券将得到投资人竞相追捧，现货白银作为价值贮藏手段的功能受到削弱。美元汇率下降则往往与通货膨胀、股市低迷等有关，现货白银的保值功能又再次体现。因为美元贬值往往与通货膨胀有关，现货白银价值含量较高，在美元贬值和通货膨胀加剧时往往会刺激对现货白银保值和投机性需求上升。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 3. 其他因素

### (2) 各国的货币政策与国际现货白银价格密切相关

各国的货币政策与国际现货白银价格密切相关，当某国采取宽松的货币政策时，由于利率下降，该国的货币供给增加，加大了通货膨胀的可能，会造成现货白银价格的上升。

### (3) 通货膨胀

从长期来看，每年的通胀率若是在正常范围内变化，那么其对银价的波动影响并不大。短期来看，物价大幅上升引起人们恐慌，货币的单位购买力下降，银价会上升。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 3. 其他因素

### (4) 国际贸易、财政、外债赤字

在债务链中，不但债务国本身发生无法偿债导致经济停滞，而经济停滞又进一步恶化债务的恶性循环，就连债权国也会因与债务国之关系破裂，面临金融崩溃的危险。这时，各国都会为维持本国经济不受伤害而大量储备现货白银，引起市场现货白银价格上涨。

### (5) 国际政局动荡、战争等

国际上重大的政治、战争事件都将影响银价。政府为战争或为维持国内经济的平稳而支付费用、大量投资者转向现货白银保值投资，这些都会扩大对现货白银的需求，刺激银价上扬。



# 六、现货白银价格的影响因素

## 3. 其他因素

### (6) 股市行情

一般来说股市下挫，银价上升。这主要体现了投资者对经济发展前景的预期，如果大家普遍对经济前景看好，则资金大量流向股市，股市投资热烈，银价下降。

此外，国际金融组织的干预活动，本国和地区的中央金融机构的政策法规，也将对世界现货白银价格的变动产生重大的影响。



# 七、世界白银组织及交易市场

## 1. 世界白银协会

- 世界白银协会(Silver Institute)位于美国，是一个非赢利性的国际组织，其会员来自于银工业的各个领域，包括一流的银矿场、炼银厂、银块供应商、银制品制造商以及银投资品批发商。世界白银协会创建于1971年，旨在宣传银工业、提高社会大众对银的用途和价值的了解。
- 世界白银协会致力于：1、鼓励银和银制品的发展和应用；2、帮助发展银和银制品的市场；3、支持对银的目前应用和未来前景进行相关研究和拓展；4、传播关于银应用的知识，加强人们对其的了解；5、发展提高银工业福利的方法。



# 七、世界白银组织及交易市场

## 2. 世界白银交易市场

- 白银在全球范围内进行24小时轮动交易，主要交易场所是伦敦，苏黎世，纽约，芝加哥和香港。
- 伦敦的白银交易始于17世纪，主要从事白银现货交易以及风险对冲的远期交易。
- 白银期货则主要在纽约COMEX交易，其很大程度上影响现货价格。类似伦敦银价，美国一家金属公司Handy & Harman每天中午也公布一个比较权威的白银价格。





# 七、世界白银组织及交易市场

## 2. 世界白银交易市场

- 全球主要白银市场交易时间（北京时间）
  - 悉尼：07：30-14：30
  - 东京：08：30-14：30
  - 新加坡：9：00-16：00
  - 苏黎世：15：00-23：00
  - 伦敦：15：30-23：00（夏令）  
16：30-00：30（冬令）
  - 纽约：20：20-03：00（夏令）  
21：20-04：00（冬令）
- 每年四月的第一个周一是为夏令时间的开始，每年十月的最后一个周一是为冬令时时间的开始。



# 八、现有交易所白银上市合约

## 1. 上海黄金交易所白银T+D

- 交易品种：白银延期Ag (T+D)
- 交易单位：1000克/手（交易起点为1手）
- 交易保证金率：合约价值的10.5%
- 交易手续费：万分之六
- 每日涨跌停幅度：上一交易日结算价的 $\pm 7\%$
- 延期费率：合约市值的万分之二/日
- 交易时间：
  - 早市：09：00—11：30（周一早市时间8：50—11：30）
  - 午市：13：30—15：30
  - 夜市：20：50—02：30（周五无夜市）



# 八、现有交易所白银上市合约

## 1. 上海黄金交易所白银T+D

- 上市交易所：上海黄金交易所
- 定义：现货延期市场采用双向保证金交易方式，客户以保证金买入或卖出延期合约后，可以选择当日平仓了结或延期至下一个交易日平仓了结，也可以选择当天申请实物交收或延期至下一个交易日进行实物交收；实物交收申请在规定时间内进行，多头持仓可以进行收货申报、空头持仓可以进行交货申报。同时，引入延期补偿费机制和中立仓机制平抑实物交收上的供求矛盾。实际上是一种准远期保证金交易产品



# 八、现有交易所白银上市合约

## 1. 上海黄金交易所白银T+D

- 交易标的：现货延期交收合约 AG (T+D)
- 交易机制：保证金交易、逐日盯市  
通过交收申报使延期市场与现货市场产生联系  
通过中立仓申报和延期补偿费平衡交割产生的  
供需矛盾



# 八、现有交易所白银上市合约

## 2. 天通银—天津贵金属交易所

- 交易品种：现货白银
- 成色：AG9999
- 交易单位：15000克/手
- 最小变动单位：1元/克
- 报价单位：元/克
- 单笔最大交易限额：750千克（50手）
- 最大持仓量：3000千克（50手）
- 最低保证金比例：8%
- 点差：10元/千克，150元/手
- 手续费：万分之八
- 延期费：万分之二



# 八、现有交易所白银上市合约

## 2. 天通银—天津贵金属交易所

### ● 天通银优势

- 24小时交易。周一上午9:00—周六凌晨4:00不间断交易。
- 双向获利。上涨可以买入获利，下跌可以卖出获利，交易多样化。
- T+0交易。每日可以交易数次，增加获利机会，减少风险。
- 保证金交易。利用”杠杆“原理，只需8%的资金

投入，放大12.5倍，提高资金利用率。

- 可提取白银实物。可以申请提交交割实物白银，以减少投资风险，甚至增值。
- 无交割时间限制。大大减少了操作成本持仓多久均可，由投资者自己把握。
- 无涨跌停板限制。



# 八、现有交易所白银上市合约

## 3. 纸白银（工行）

- 交易时间：周一早上6：50-7：00之间开市，持续到周六凌晨4点休市，中间24小时不间断交易。
- 交易成本：工行纸白银的最低交易量是100g，所以最小交易成本即为当前纸白银价格乘以交易量（100g）
- 交易费用：理论上工行不收取交易费用，但我们把工行纸白银的买入和卖出价的点差（或称差额）认为是纸白银投资的交易费用。



# 八、现有交易所白银上市合约

## 4.CME/CBOT白银大合约

- 交易单位：5000金衡盎司
- 报价：美元/盎司
- 最小价格波动：0.1美元/盎司
- 每日价格限幅：1美元/盎司
- 合同月份：2、4、6、8、10、12月
- 交易时间：7：25-13：20
- 交割方式：实物交割
- 交割等级：纯度不低于99.9%的精炼白银
- 最后交易日：交易月份的倒数第三营业日





# 八、现有交易所白银上市合约

## CME/CBOT白银小合约

- 交易单位：1000金衡盎司
- 报价：美元/盎司
- 最小价格波动：0.1美元/盎司
- 每日价格限幅：1美元/盎司
- 合同月份：2、4、6、8、10、12月
- 交易时间：7：25-13：20
- 交割方式：以金库发行的白银凭证在CBOT认可的芝加哥或纽约金库交割
- 交割等级：纯度不低于99.9%的精炼白银
- 最后交易日：交易月份的倒数第三营业日



# 八、现有交易所白银上市合约

## 5. 伦敦银 (LOCO LONDON SILVER)

现货银，是可以作24小时买卖的投资商品，全球主要市场包括：伦敦、苏黎世、纽约、芝加哥及香港等地。

- 点差：0.05
- 合约大小：5000盎司
- 保证金：1000美元/手
- 锁仓：1000美元/手
- 最小变动：0.01（价值50美元/手）
- 最小交易单位0.1标准手，最大交易单位10标准手
- 仓息：买/卖均收取2.5美元/手
- 挂单限制：15点（0.15美元）
- 挂单当天有效
- 止损止盈当天有效
- 手续费：50美元/手



# 新纪元期货研究所简介

## About US

新纪元期货研究所是新纪元期货旗下集研究、咨询、培训、产品开发与服务于一体的专业性研究机构。公司高度重视研究分析工作，引进了数名具有深厚理论功底和丰富金融投资管理经验的博士、硕士及海外归来人士组成专业的分析师团队。我们坚持科学严谨的分析方法和精益求精的工作态度开展各项研究分析工作，以此为客户创造价值。

目前新纪元期货研究所内部分为宏观经济、金属、农产品、能源化工、金融等五个研究团队，以宏观分析和产业研究为基础，以市场需求为导向，以交易策略和风险管理为核心，依托徐州多个期货交割仓库的地理区位优势，为广大企业和客户提供了一体化前瞻性服务，帮助投资者摒弃常见的交易弱点，建立成功投资者所必需的基本素质，并在瞬息万变的行情中作出适应市场环境的投资决策。



**地址:**

江苏省徐州市淮海东路153号  
新纪元期货有限公司

**电话:**

+86 0516 83831127

**Email:**

yfb@neweraqh.com.cn



# 谢谢大家!



## 保证金交易

以小资金做大投资，杠杆比例1:100，即用100美元可以做10000美元黄金的投资。以小博大，用有限的资金赢得最大化的利润。



## 双向交易

可根据投资者的分析判断进行双向的升跌买卖，灵活的掌握市场趋势。让获利不再需要等待。



## T+0交易

可以让投资者资金快速回拢。更加有效的使用资金，快速把握再次投资机会。

