



**分析师团队:**

张楠 CRFA

颜丽芳

龚奥羽

张旗

罗雯蔚

张鸿

孔令维

机构分析师黄金日间多空观点

**官方网站:**

[www.goldfield-asia.com](http://www.goldfield-asia.com)

**鼎金财经网:**

[www.dkingasia.com](http://www.dkingasia.com)

**电话:**

400-886-2456

**邮箱:**

report@goldfield-asia.com

**鼎金格言:**

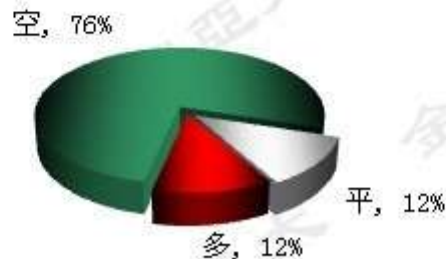
交易要具备四大成功要素：  
知识、控制得当的勇气、金钱及将  
这三者妥善结合在一起的精力。

20120416国内机构分析师黄金日间多空观点

| 机构名称             | 多          | 空          | 平          |
|------------------|------------|------------|------------|
| 上海中期(李宁)         | 0          |            |            |
| 华泰长城(黄伟)         | 0          |            |            |
| 山西三立(张佃洁)        |            | 0          |            |
| 兴业证券(李锦龙)        |            | 0          |            |
| 东欣投资(张晶)         |            | 0          |            |
| 渤海期货(温京海)        |            | 0          |            |
| 北京中期(吴峥峥)        |            | 0          |            |
| 兴业期货(龙玲)         |            | 0          |            |
| 中垚控股(张盈盈)        |            | 0          |            |
| 金石期货(李玮)         |            | 0          |            |
| 大洋金号(刘洋溢)        |            | 0          |            |
| 倍特期货(刘明亮)        |            | 0          |            |
| 长江期货(周利)         |            | 0          |            |
| 中金景投资(吕建平)       |            | 0          |            |
| 经易期货(魏亚楠)        |            | 0          |            |
| 广发期货(冯亮)         |            |            | 0          |
| 联洲投资(朱海涛)        |            |            | 0          |
| <b>总计: 17</b>    | <b>2</b>   | <b>13</b>  | <b>2</b>   |
| <b>百分比: 100%</b> | <b>12%</b> | <b>76%</b> | <b>12%</b> |

(来源: 金辉亚太黄金及金融衍生品研究中心)

黄金机构多空观点



注: 本统计针对COMEX主力合约看法, 上下6美元范围内为看平。此统计仅代表各机构分析师个人观点, 排位顺序不代表机构实力与研究水平顺序, 仅供参考。

### 特别声明

本报告中的信息均来源于公开资料，我研究中心对这些信息的准确性及完整性不做任何保证，也不保所证包含的信息和建议不会发生任何变更。本报告作者已力求清晰、准确地反映本人的研究观点，以勤勉尽责的职业态度，独立、客观地出具本报告。报告中的信息和意见仅供参考，并不构成对所述品种和交易标的买卖的出价或询价。我研究中心及其雇员对使用本报告及其内容所引发的任何直接或间接损失概不负责。

在法律允许的情况下，我中心或其关联机构可能会持有报告中提到的所述商品和交易标的，还可能为这些公司提供或争取提供投资或顾问服务。本报告版权归金辉亚太黄金及金融衍生品研究中心所有。

我中心对于上述免责条款具有最终修改权和最终解释权。