

600497驰宏锌锗股票如何--股识吧

一、宏达股份600331和驰宏锌锗600497哪个更有投资前景？

600331 宏达股份 后市预测报告 >>> 交易日期：2009-4-7 临界买点：14.20 元
20交易日内平均盈利概率：94.38% 20交易日内平均盈利额度：33.63% 如果该股票在
2009-4-7交易日价位突破14.20，说明接下来20个交易日之内有94.38%的可能性上涨

600497 驰宏锌锗 后市预测报告 >>> 交易日期：2009-4-7 临界买点：18.84 元
20交易日内平均盈利概率：93.16% 20交易日内平均盈利额度：56.62% 如果该股票在
2009-4-7交易日价位突破18.84，说明接下来20个交易日之内有93.16%的可能性上涨

【操作提示】 1. 股价若没有突破临界买点，则按兵不动；
2. 股价突破买入点是买入的信号。
股价突破买入点后又跌破买入点，可择机加仓；
3. 股价在临界买点之上，不建议追涨加仓，以避免收益折损；
4. 设定止盈点，一旦达到止盈点，可考虑适时离场，资产落袋为安，然后瞄准其他个股；
5. 设定止损观察点，一旦股价跌破观察点，应在20交易日之内观察，获利即出局，杜绝贪念，以免下跌行情带来损失。
6. 推荐设置：止盈点 = 实际买入价格 * (1 + 个股20个交易日之内的平均赢利额度 / 6.18) 止损观察点 = 临界买入点 * (1 - 6.18%) 【重要说明】 •
本方法只适用于20个交易日之内的超短线投资，不适用于中长线

二、驰宏锌锗，这只股票怎么样？

优质的有色股票，业绩处于复苏阶段，目前走势来看，多头控制，可以逢低吸纳

三、

四、今日股票600497行情是一只怎么样的股票?实力如何?

短期有上攻欲望,持有为宜

五、600497后市如何?

驰宏锌锗(600497):投资圈点投资亮点:1、公司所处行业是有色金属冶炼,该行业的最大特点是对资源的依赖性大,掌握了资源,也就决定了公司的生存和发展。公司拥有矿山厂、麒麟厂两座自备矿山,曲靖和会泽两个生产基地;麒麟厂矿山资源储量大、品位高,富含价金属,保有工业开采的铅锌金属储量在314万吨以上,远景储量预计超过600万吨。

公司所拥有的资源优势,将使公司长期在同行业中处于非常有利的竞争位置。

2、公司是国家第一批循环经济试点单位,把节能减排作为公司发展的重点,依靠技术进步降低能源消耗,减少二氧化硫等有害气体排放,资源综合利用将成为公司新的经济增长点。

3、随着红外技术的迅速发展,金属锗以其良好的透红外特性,越来越广泛地被应用于热成像、成像跟踪、红外前视、红外夜视等红外仪器的光学系统中。

由于镀膜技术的完善,使光学锗的透过率已接近光学玻璃的透过率。

同时,太阳能电池以及PET催化剂为锗的应用开辟了更大的空间。

4、公司具有年采选矿石60万吨、锌产品16万吨、铅产品5万吨、锗产品10吨、硫酸26万吨、银120吨综合生产能力,公司锗产品产量和质量居全国首位,是全国最大的锗生产出口基地。

负面因素:1、铅锌金属产品价格的波动,将会给公司的盈利能力带来较大的不确定性。

2、煤、电、油、运、水供给紧张、且价格不断上涨,特别是电力紧张给生产经营带来较大压力。

3、环保要求不断提高,将会增加公司环保治理成本。

综合评价:有色金属冶炼行业最大特点是对资源的依赖性大,掌握了资源,也就决定了公司的生存和发展;

驰宏锌锗所拥有的资源优势,将使公司长期在同行业中处于非常有利的竞争位置;但未来铅锌金属产品价格的剧烈波动,也将给公司的盈利能力带来较大的不确定性;

建议逢低波动操作。

六、600497可以买入吗?现价基本面如何?

600497驰宏锌锗因全球经济增长下滑影响致使市场需求不足,同时公司主营产品锌、铅、锗的期货和现货价格08年暴跌,使公司业绩出现大幅下滑,09年公司主营产品依然存大降价的预期,公司作为代表性的周期行业,09年依然难有较好的表现。技术面上该股除权后持续下挫,近期在大盘反弹的背景下放量反弹至半年线处遇阻回落,今日受到有色价格反弹的利好大幅反弹,目前仍面临半年线的压力,建议逢高建仓,待行业拐点出现后考虑介入。

七、600497这个股票怎么样啊

上到32元将会大涨,现在建议你先出来!

八、驰宏锌锗(600497)这个股票后市如何?

可以,还上涨。
有色9月会最牛。

参考文档

[下载:600497驰宏锌锗股票如何.pdf](#)

[《股票重组多久停牌》](#)

[《定增股票一般需多久》](#)

[《跌停的股票多久可以涨回》](#)

[《股票停牌重组要多久》](#)

[下载:600497驰宏锌锗股票如何.doc](#)

[更多关于《600497驰宏锌锗股票如何》的文档...](#)

声明:

本文来自网络,不代表

【股识吧】立场,转载请注明出处:

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/4803853.html>