0.1元面值让股价更显便宜

低价的紫金矿业并不一定更有投资价值

0.1 元面值的股票来 了,4月7日,紫金矿业 发布了将发行规模不超过 15 亿股 A 股的招股说明 书,每股面值均为 0.10 元。对于普通股民来说, 0.1 元面值股票的出现到 底意味着什么? 对今后的 投资又有何影响?

疑问:为何要以每股面 值 0.1 元发行?

解析:1、出于与港股 "同股同权"的考虑,避免了 港股面临折股的问题。

2、避免发行价过高、二 级市场价更高的局面。

"如果不能以 0.1 元发 行,而以1元发行,其港股面 临折股的问题,这是权衡利 弊的结果!"平安证券有色 金属行业研究员彭波指出, 紫金矿业 A 股采用 0.1 元的 面值设计就是出于与港股 " 同股同权"的考虑。

相关统计数据显示,截至 2007年9月,在香港上市的 H 股公司共 143 家,红筹股公 司共89家、这些公司今后将 陆续回归内地发行 A 股。143 家H股公司的面值虽均以人 民币计价, 但其中有41家的 面值低于1元(不含1元), 占 H 股公司总数的 28.67%; 其余 102 家公司的股票面值

均为人民币一元。89家红筹股 公司的情况更为复杂,一是面 值的计价货币不同,其中以美 元计价有3家,其余的以港币 计价:二是面值高低不同.最 高的中银香港面值港币五元, 最低的为港币 0.01 元。其中 低于港币一元 (包括港币和 美元计价,不含一元)的有 80 家, 占红筹股公司的 89.89%, 其中中海油是 0.02 港元,中移动是0.1港元。

而相关公司选择低于1 元面值在香港上市,主要是为 了保持较低的股价, 从而吸 引更多投资者参与。

东方智慧分析师黄硕认 为,紫金矿业以 0.1 元面值发 行,还可为红筹回归 A 股起 到探路的作用。紫金矿业 H 股 2008 年 4 月 3 日的收盘 价格为7.17港元。若按1元 面值在内地发行 A 股,根据 股东大会决议,发行价不得低 于招股意向书摘要正式刊登 前20个交易日 H 股平均交 易价的90%,也不得低于招 股意向书摘要正式刊登前一 个交易日H股收盘价的 90%,这就可能会出现发行价 在 60 元以上甚至接近 100 元的状况, 而以 H 股面值同 为 0.1 元的中国移动为例,该 公司 H 股 4 月 7 日收盘价为 128.4 港元,如果近期回归A 股,按照1元面值发行新股, 发行价将高达千元以上,而二 级市场交易价格可能更高。

疑问二:与传统发行的 股票有何区别?

解析:1、本质没区别, 只是标示不同,就像卖东西 以斤标价和以两标价一样

2、要知道股价高不高, 一定要看业绩和市盈率。

业内多位分析师均表 示,0.1元的面值和1元的 面值并没有本质上的区别, 只是一个数字上的概念。股 票面值是人为设定的,与股 东权益无关。在总的资本额 不变的情况下, 只是代表交 易股票数量的不同而已。"面 值是1块还是1毛,就像卖 东西以斤定价和以两定价 一样!"海诵证券南京业务

总部首席分析师田华表示。 未来 A 股,人们将不 得不习惯面值 1 元与面值 0.10 元的 A 股股票共存的 局面。不过黄硕提醒大家要 注意的是,将来紫金矿业二 级市场价格,相对来说比1 元面值的股票价格会便宜

许多,部分投资者可别认为 低面值的紫金矿业股票投 资风险较小,

现在要改掉不考虑股 票面值,看了A股股价,直 接和相关公司类比而不注 重上市公司质量的习惯。因 为" 100 跌到 10,与 1 元跌 到 0.1 元, 其实是一回事, 有投资者说60元、100元 的黄金股是高价股,这也是 不合理的!"田华指出,分 析股价高低时,一定要看每 股收益和市盈率。

彭波认为,紫金矿业去 年每股收益 0.19 元,根据 招股意向书推算,其发行价 在 6.88 元,这样紫金的市 盈率为36倍。目前A股市 场上的山东黄金的动态市 盈率为112倍(最新收盘 价为 134.54 元) 中金黄金 的动态市盈率为83倍(最 新收盘价为 70.96 元),而 现在黄金股在国际上是 40 倍左右的市盈率

快报记者 陈刚

什么是红筹股、H股?

港上市, 其根本区别是: 红筹 股公司在境外注册、管理,属 于香港公司或者海外公司;H 股公司在内地注册、管理,属

红筹股和 H 股同在香 于中国内地公司, "H", 是取 香港英文 HongKong 词首字 母。简便的方法就是看公 司的注册地在不在中国 内地。

平安首次回应质疑:高年薪是因为平安"非国有"

在目前中国平安尚处于 千亿"融资门"漩涡及其 A 股股价已经跌去60%的背 景下,平安高层税前薪酬超 过 4000 万元受到了社会各 界特别是股民的热议,上千 位车主委托律师向保监会递 交"平安高管薪酬调查请 求", 更是将平安推上了风 口浪尖

经过慎重考虑,中国平 安新闻发言人前日首次通过 媒体就"律师质疑平安高管 薪酬"的报道进行回应,表示 将所谓交强险经营与高管薪 酬做牵强的联系,是不符合事 实的,同时表示"对于发布这 类严重失实的言论和利用媒 体炒作的行为,公司将根据事 态的发展采取相应的法律措

施,并保留追诉的权利。"

新闻发言人表示,交强险 作为公益性险种,并不以盈利 为目的。公司相关财务报告, 包括经营费用、费用分摊均经 讨国际会计师事务所审计确 认,并且严格按照保监会的相 关规定核算,其成本分摊是合 理的。从业务构成来看,交强 险在平安产险业务中只占很 小的比重,而平安产险对集团 业务贡献占比不到 10%。" 因 此,将所谓交强险经营与平安 高管薪酬做牵强的联系,是 不符合实际的。"

记者还注意到, 在发给 媒体的报道中,中国平安方 面还额外提到了公司的"非 国有"身份,言下之意,似乎 是在同应外界将平安高管年

薪与国有企业领导薪酬的简 单比较。新闻发言人表示,中 国平安是一家非国有的中国 企业,平安的管理层并非由 政府派出, 而是从市场打拼 出来的。20年来,平安从无 到有,从总资产5312万元到 6511亿元,马明哲、孙建一 等平安创始人作出了突出贡 献。因此,公司董事会制定了 "一个公司,两种制度"的薪 酬机制,一种是与国际化相 适应的薪酬体系,主要适用 干外籍员工和执行董事,另 一种是与国内水平和制度相 适应的薪酬体系,适用于绝 大多数内地籍员工。这一薪 酬体制符合上市公司规范要 求,并早在10年前即开始实 摘自《成都商报》

■新闻背景

律师质疑 平安高管薪酬

目前 1055 位车主委托 北京市徳润律师事务所刘家 辉律师向保监会递交"平安 高管薪酬调查请求":认为 交强险属于公益性的产险, 但去年实际赔款为44亿元, 经营成本却高达141亿元, 其中职工工资及福利费用 29 亿元。从这个数据看,交 强险过多分摊了保险公司的 经营成本 (包括员工工资福 利待遇)。希望通过调查可以 知道, 高管的年薪在交强险 中分摊了多少? 这种分摊是 否造成了交强险暴利?

金钼股份上限定价 16.57 元

金钼股份于4月11日发 布的《定价、网下发行结果及 网上中签率公告》显示,发行 价格确定以上限定价,每股 16.57 元。

本次发行规模为 53800 万 股,并设有回拨机制。回拨机制 实施后,网下配售 13450 万 股, 占本次发行规模的 25%; 其余 40350 万股向网上发行,

占本次发行规模的75%,网上 发行最终中签率为 0.31854317%。本次发行首次 采用网下发行电子化, 网下累 计投标询价共有 212 个配售对 象提交了有效的申购报单,冻 结资金总额约 15866705.82 万 元,有效申购总量为957550

快报记者 石丽晖 王原

中石油中海油签 LNG 大单

气(LNG)气源的努力已有斩 获。记者获悉,中国两大石油 巨头——中石油集团 (下称 "中石油")与中海油总公司 (下称"中海油")昨天双双 与卡塔尔液化天然气公司 (Qatargas) 在北京签署了

LNG 购买框架协议,年供应 量分别为 300 万吨和 200 万 吨,其中中石油所签协议长 达25年。这意味着继澳大利 亚、马来西亚、印尼等国之后, 中国又获得一个重要的 LNG 稳定供应来源。

快报记者 陈其珏

江山化工斥 50 亿大建基地

江山化工今日公告,公司 拟定在鄂尔多斯市乌审旗乌审 召工业园区采用国际一流技术 建设循环经济产业基地,建设 年产100万吨煤制甲醇、10万 吨合成氨、23万吨甲胺、 100MW 煤矸石热电联产装 置、30万吨 DMF和5万吨氯 化胆碱及甲胺衍生物产品,总 投资 50 亿元, 预计销售收入 超过60亿元。

公司表示, 鄂尔多斯市人 民政府、乌审旗人民政府按照 公司项目建设进度和需求,依 据国家相关政策要求,以尽可 能的优惠价格向公司提供足够 数量的项目所需用地。鄂尔多 斯市人民政府、乌审旗人民政 府同意依据国家相关政策并结 合自治区有关规定, 为公司项 目配置储量6亿吨的煤炭资 快报记者 应尤佳

华神净利增8倍方可行期权

华神集团 A 股限制性股 权激励计划草案今日出炉,公 司拟以每股 12.88 元的价格向 公司董事、高级管理人员等激 励对象授予 998.24 万股限制 性股票,授予数量占华神集团 股本总额的5%。值得注意的 是, 公司在本次激励方案中对

激励对象开出了年度净利润8 倍增幅底线的业绩考核条件。

不过记者查阅公司 2007 年年报发现,华神集团 2007 年实现净利润仅为 184.57 万 元,基本每股收益为0.012元。 由此看来,其2007年净利润 基数偏低。 快报记者 徐锐

西北轴承因减债获利近亿元

西北轴承今日公告,公司 从中国长城资产管理公司兰州 办事处获悉, 日前公司大股东 中国长城资产管理公司减免了 公司多笔担保、债务,使得公司 2007年、2008年利润增加了 9660.22万元。

其中,长城公司兰州办将 其对西北轴承机械有限公司债 权本金 2786 万元及全部利息 以不低于 1100 万元的价格协 议转让给公司。公司表示,转让 完成后,公司对西北轴承机械 有限公司的 2025 万元借款的 连带责任担保将自然解除,由 于债权本金及其利息的转让,

公司 2008 年度增加利润 2100 万元左右。

长城公司还同意免除公司 对宁夏兴庆机器厂 1460.2 万 元的担保责任,并免除公司对 西北轴承集团 10133 万元的逾 期贷款的担保责任。还有公司 所欠长城公司 2.37 亿债务的表 外利息及孳生利息、公司为长 城公司所作的 11.5917 万平方 米土地抵押担保也一并免除。

综上,此次资产处置将调 整增加公司 2007 年度利润 1460.22 万元,增加公司 2008 年利润 8200 万元左右。

快报记者 应尤佳

最低 收盘 涨跌% 中报 最高 收盘 涨跌%成交量 最低 收盘 涨跌% 成交量 4.8 5.05 1.2 6.5 6.75 -1.03 14.18 14.76 -1.14 27.05 28.05 24.35 25.58 7.7 8 6 6.34 22.5 24.1 7.47 7.98 7.24 7.48 27.73 28.2 24.62 25.58 7.7 8.02 6.1 6.4 22.89 24.1 7.81 8 7.6 7.72 0 23347 18845 30161 11227 6840 17.15 19.08
-- - 14 14.18
11 11.39
12.3 13.26
22.32 22.5
18.11 20.19
7.26 7.97
20.81 22.19
10.39 11.2
7 60.81 63.5
35.29 37.38
21.59 22.6 19.23 6.23 28 12.95 8.4 11.64 21.49 6.7 30.3 14.47 8.92 11.66 19 6.15 27.96 12.91 8.36 10.7 11.42 11.42 7.21 7.47 -4.99 1.49 28.14 11.21 14.71 22.02 16.59 13.51 29.1 12.01 15.27 22.6 17.11 14.23 12.61 13.3 9.77 10.3 12.61 13.3 2.62 9.62 10.06 1.51 7.81 8.28 4.94 14.1 15.22 1.67 4.94 5.13 0.79 5.63 9.28 5.81 5.58 5.79 9.81 7.25 29.93 10. 88 7.59 19.12 19.15 19.12 19.17 1 18.03 7.742 11.99 19.58 93 19.52 19.53 19. 18.61 12.47 7.78 16.49 16.40 1 1.056 0.279 0.2179 0.2179 0.3129 0.31 22.6 6 7.7 27 2 13.88 2 15.5 2 14.63 2 15.5 2 14.63 2 15.5 2 14.63 2 15.5 2 15. 22.56 7.39 9.85 7.09 7.09 7.09 7.09 7.09 7.09 7.09 9.67 7.08 8.11 13.53 39.24 7.07 9.37 7.08 8.11 13.53 39.24 7.07 9.37 9 16567 1 16567 0.3687 0.000 长宸深招特气深一层"访中崇新的"的境深中深深中深远"饱深方深"的过中农深中北长春华特海盐深深广中门"0"中丰川中常园丝牌姓颁朱天商,坚加深管"对接收到",展有年间,通常一种从大规模发生"相从来经过", 医有电荷 的现在分词 人名英格兰 人名英格兰人 经金属电池 网络人名英人人 高亚人词 广人名希腊勒 经正常证明的 人名英格兰人 经工程 人名英格兰人姓氏格兰人名 11.91 16.66 66.66 67.12 65.83 67.26 65.83 67.26 66.04 66.71 66 12.53 17.198 13.466 17.11 19.06 17.198 13.466 17.11 13.466 17.11 16.19 17.19 16.22 17.19 18.62 17.19 18.62 17.19 18.62 17.19 18.62 17.19 18.62 1 36887.2
20413
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
86383
8638 7.02.2 10.00 12.85 7.68.75 18.05 .90.02 9.77 11.05 7.07 18.19 7.07 18.19 7.07 18.19 7.07 18.19 18.1 45138 0.1151 | 0.0634 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0646 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0666 | 0.0 \$\\\ \begin{align*} \ 0.0502 0.0483 0.0481 0. 600975 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600977 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 600976 60097776 6009776 6009776 6009776 6009776 600977776 600977776 600977776 600977770 600977770 6009777