新手入门:说说可转债搬砖头的问题 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/170/2021_2022__E6_96_B0_E6_89_8B_E5_85_A5_E9_c33_170352.htm 首先,转股实行T 1交收,今天转股,第2天股票才能卖出。来源

:www.examda.com 当天买入的转债可转股 搬砖头方法1 1、 临收盘买入折价转债 2、转股 3、下一个交易日开盘集合竞价 低挂卖出转来的股票 4、若集合竞价未成交,则用杀跌的方 式拼命卖出,过程结束。搬砖头方法21、适当的时机买入转 债 2、预测转债是否可能在下一个交易日出现折价机会? A, 是:转股,执行第4步B,否:执行第3步3、判断股票的上涨 幅度是否达到了预期 A,是:卖出转债,过程结束。B,否 :继续持有转债,执行第2步来源:www.examda.com 4、判断 股票的上涨幅度是否达到了预期 A,是:卖出股票,过程结 束。 B, 否: 在转债折价的时候, 抛股买债, 执行第2步方 法1是单纯套利,目的在于赚取差价。 方法2适合于看好正股 者,目的在于摊低成本。网友提问:请问这样做风险多大, 平均收益率有多少? 方法一, 平均10次有3次赚1%以上, 6次 微利,剩下的一次可能亏损,全靠运气。方法二,转债从130 以后的上涨过程中反复运作,一般可以降低成本10~20元,我 首钢转债的底舱,按此方法,至今已经降低成本30元。实例 解析: 以柳化转债为例 - - 2006.02.26收盘。柳化债170元, 柳化股份17.10元,转化价9.86元。所以 - - 170 / (100 / 9.86) = 16.76元。本人手续费0.1%,则加上买卖成本16.83元。次 日平开则收益17.10 - 16.83 = 0.27元,收益率为1.6%。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com