《缺口技术分析:让缺口变为股票的盈利》

书籍信息

版次:1 页数: 字数:

印刷时间:2016年02月01日

开本:16开 纸张:胶版纸 包装:平装 是否套装:

国际标准书号ISBN: 9787111524335

编辑推荐

针对可盈利性缺口交易的**部完整的、以研究为基础的指导书。

著名的技术分析研究者朱丽叶 R. 达尔奎斯特和小理查德 J. 鲍尔通过对17年复杂数据的研究,向我们展示了如何才能更加成功地识别具有潜在盈利性的缺口。 目标读者 投资者

内容简介

缺口是指通过价格的跳空高开/低开为我们提供交易机会的信号。然而,直到今天,有关缺口交易的话题仍然只局限于坊间的传闻,而真正以检验研究为基础的理论尚未出现。在《缺口技术分析》一书中,著名的技术分析研究者朱丽叶 R. 达尔奎斯特和小理查德 J. 鲍尔对此进行了全新的阐述。他们通过对17年复杂数据的研究,向我们展示了如何才能更加成功地识别具有潜在盈利性的缺口。

凭借着在技术分析领域卓越的创造力和杰出表现荣获2011年道氏*技术分析奖的朱丽叶 R. 达尔奎斯特和小理查德 J. 鲍尔为我们带来了独特的缺口技术分析方法。他们提出了缺口的大小、成交量和价格前期走势等概念,并且用简单易懂的图表为我们阐述了他们的研究成果;他们还将理论与可操作的交易策略进行了结合:

利用蜡烛图表示缺口;

为我们提示了缺口的形态和交易机会;

测量以缺口为基础进行交易的盈利性;

理解缺口与价格移动之间的微妙关系;

缺口是指通过价格的跳空高开/低开为我们提供交易机会的信号。然而,直到今天,有关缺口交易的话题仍然只局限于坊间的传闻,而真正以检验研究为基础的理论尚未出现。在《缺口技术分析》一书中,著名的技术分析研究者朱丽叶 R. 达尔奎斯特和小理查德 J. 鲍尔对此进行了全新的阐述。他们通过对17年复杂数据的研究,向我们展示了如何才能更加成功地识别具有潜在盈利性的缺口。

凭借着在技术分析领域卓越的创造力和杰出表现荣获2011年道氏*技术分析奖的朱丽叶 R. 达尔奎斯特和小理查德 J. 鲍尔为我们带来了独特的缺口技术分析方法。他们提出了缺口的大小、成交量和价格前期走势等概念,并且用简单易懂的图表为我们阐述了他们的研究成果;他们还将理论与可操作的交易策略进行了结合:利用蜡烛图表示缺口;

为我们提示了缺口的形态和交易机会;测量以缺口为基础进行交易的盈利性;

理解缺口与价格移动之间的微妙关系;灵活运用短期信息和长期移动平均数;

在可盈利性交易中综合运用。详读本书,可助读者将缺口研究转化为成功的交易策略。

显示全部信息

作者简介

朱丽叶 R. 达尔奎斯特(Julie R. Dahlquist)

博士,特许市场技术分析师(CMT)。得克萨斯大学圣安东尼奥商学院金融系高级讲师。她与查尔斯·柯克帕特里克(Charlies Kirkpatrick)合著《经典技术分析》。

小理查德 J. 鲍尔(Richard J. Bauer, Jr)

博士、特许金融分析师(CFA)、特许市场技术分析师(CMT),圣玛丽大学Bill Greehey商学院金融学教授。著有Genetic Algorithms and Investment Strategies。2011年,朱丽叶 R. 达尔奎斯特与小理查德 J. 鲍尔因为合著的论文Analyzing Gaps for Profitable Trading Strategies以及在技术分析领域卓越的创造力和杰出表现获得了市场技术分析师协会(MTA)颁发的道氏*技术分析奖。

目录

作者简介 致谢 第1章 什么是缺口 1 缺口的类型 4 关于术语 10 缺口在交易中的应用 12 第2章 日本蜡烛图中的窗口 15 窗口的支撑与阻力 20 包含窗口的蜡烛线形态 23 并列阴阳线 25 根据窗口进行交易 36 第3章 缺口的形成 38 数据和软件 39

数据和软件 39 缺口的出现频率 41作者简介致谢第1章 什么是缺口 1 缺口的类型 4 关于术语 10 缺口在交易中的应用 12 第2章 日本蜡烛图中的窗口 15 窗口的支撑与阻力 20 包含窗口的蜡烛线形态 23 并列阴阳线 25 根据窗口进行交易 36 第3章 缺口的形成 38数据和软件 39 缺口的出现频率 41 缺口的大小 50 由指数中的成分股和产业因素造成的缺口 53 结语 58 第4章 收益率的计算 61 计算收益率 62 运气的影响 67 风险的影响 69 市场调整收益法 72 极端值 78 可盈利的交易案例 83 结语 91 第5章 缺口和前期的价格走势 94 缺口出现当天的蜡烛线颜色 95 前一交易日的蜡烛线颜色 98 充满戏剧性的价格走势 103结语 108 第6章 缺口与成交量 109 结语 125 第7章 缺口与移动平均数 126 结语 141第8章 缺口与市场 144 缺口集中出现的交易日 145

在缺口集中出现的交易日进行交易 155 市场趋势和缺口交易 172 结语 183 第9章 缺口的回补 185 缺口回补的时机 186 结语 193 第10章 综合运用 197 显示全部信息

前言

致 谢

Acknowledgements

我们之所以关注缺口这种形态,是因为它在我们指导学生解读股价走势图的时候能够提供有价值的实例。当学生在新闻中得知自己关注的公司公布了盈利报告或者某家公司官司缠身,再比如像苹果这种知名的大公司发布了一款最新产品之后,他们都会向我们询问这些事件是否会对公司的股价产生影响。这些新闻最终都会以缺口的形态反映在股价上。我们在简单介绍完缺口的概念之后,再通过对话的形式对各种技术分析工具进行更广泛的讨论。

当人们了解到我们从事技术分析工作的时候,他们就会在和我们的交谈中反复提起缺口这个概念。即使是那些对股票市场知之甚少的人,都听说过"缺口通常都是会回补的"这句格言。"头-肩形态"和"缺口"是投资者最常见到的两种技术分析术语。随着与投资者交流的深入,我们认为继续对缺口进行研究是件非常有价值的事情。虽然我们很早以前就注意到了缺口形态的存在,但是并没有对其进行过系统性的研究。近些年对技术分析领域的研究工作大都以复杂的数学模型为基础。我们认为对某一种简单且基础的技术分析观点进行深入的研究是非常有意义的。因此,我们的研究工作早在几年前就开始了。

在线试读部分章节

版权信息

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。 更多资源请访问www.tushupdf.com