

机机对在一起30分钟k线看免费-深度分析

<p>深度分析：如何利用30分钟K线图免费观察机器人对冲策略</p><p></p><p>在金融市场中，机器人对冲策略（Pair Trading）是一种流行的交易方法，它涉及到选择两个相关但不完全相同的资产，并在它们之间进行买卖，以赚取价差。这种策略通常需要复杂的数据分析和高频交易系统，但今天我们要探讨的是一种更为简单、自由且成本效益高的方式——使用30分钟K线图。</p><p>什么是机器人对冲？</p><p></p><p>机器本质上是指两只股票或其他金融工具之间建立一个平衡点，即使在价格波动的情况下，也希望这两个资产保持一定比例。这一概念最早由杰克·施瓦格（Jack Schwager）提出，他通过研究历史数据发现了一些曾经长期处于相似价格水平并且表现出明显趋势同步性的股票组合。</p><p>如何开始你的免费观察旅程？</p><p></p><p>为了开始我们的自由之旅，我们首先需要了解基本的技术分析知识，这对于识别潜在的对冲机会至关重要。技术分析涉及到学习和理解各种图表模式，如头肩顶部、双底或三角形等，以及关键支撑与阻力水平。</p><p>使用30分钟K线图</p><p></p><p>我们将重点放在30分钟K线上，因为它提供了足够细致的地面信息，同时避免了过于短时间内波动太大的问题。这个时长也让我们能够看到一些日间交易者可能会错过的小趋势。</p><p>实战案例：IBM & Intel</p><p></p><p>让我们以IBM（国际商业机器公司）和Intel（英特尔公司）的历史股价走势为例来看一下这一策略是如何运作：</p><p>在2017年初，IBM与Intel之间出现了一段持续几周甚至几个月的大幅度价格振荡。</p><p>这个时候，如果你已经设置好了警报，你就可以介入这些股票。</p><p>当您看到这两个股票再次接近彼此之前确定的一定比例时，您可以考虑卖掉贵重方而购买便宜方，从而锁定利润并准备反向操作。</p><p>如果您的预测正确，那么当您关闭所有持仓时，您应该有一个非常好的回报率。</p><p>免费资源</p><p>虽然拥有专业软件确实能提供更多功能，但对于初学者来说，有许多免费资源可供使用，比如Google Finance、Yahoo Finance等平台，它们提供了基础级别的技术分析工具，可以帮助你获取必要的数据和视觉效果。你还可以使用Python编写自己的脚本来自动化这些任务，这样做既节省时间又增强灵活性。</p><p>结论</p><p>通过结合基本面研究与技术面的优势，任何投资者都能够从无需巨额资本、大型数据库或复杂算法系统的情况下，就像一个小船上的航海家一样，在大海中航行。在这个过程中，不断地学习新知识并适应不断变化的事实环境，是实现成功所必不可少的一部分。所以，如果你正在寻找一种新的方法来提高你的投资技能，而不愿意花费大量金钱，那么学习如何阅读30分钟K线图，并应用这样的策略，对于寻找价值股是一个绝

佳选择。如果你决定这样做，你将会惊喜地发现自己拥有一套有效果迅速成效的手段，让你的财富增长得比想象中的还要快! </p><p>下载本文pdf文件</p>