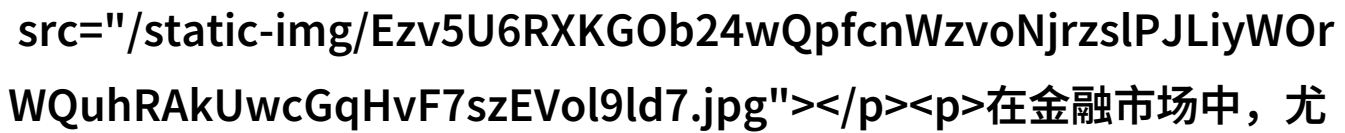


机机对在一起30分钟k线看免费-实战技巧

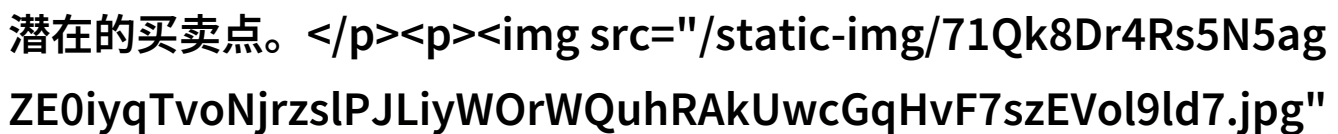
实战技巧：30分钟内免费分析机器人交易对的K线图



在金融市场中，尤其是加密货币和外汇市场，机器人交易已经成为一种常见现象。这些自动化的交易工具能够根据预设的策略进行买卖操作，从而帮助投资者实现更高效、更稳定的收益。但是，选择合适的交易对以及理解它们之间的关系至关重要。这就是为什么学习如何分析机器人交易对在一起30分钟k线图变得越来越重要。

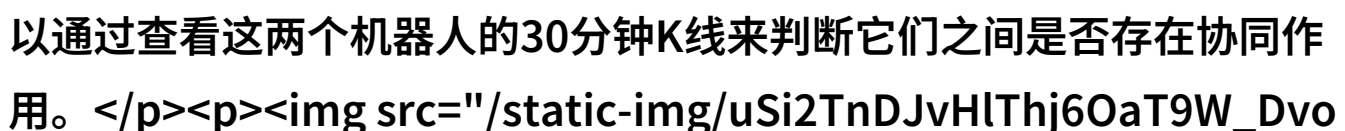
首先，我们需要了解什么是K线图。

在技术分析中，K线代表的是某一时间段内价格变动情况。通过观察多个连续时间段内形成的一系列K线，可以帮助我们识别趋势、模式以及潜在的买卖点。



接下来，让我们看一个实际案例：

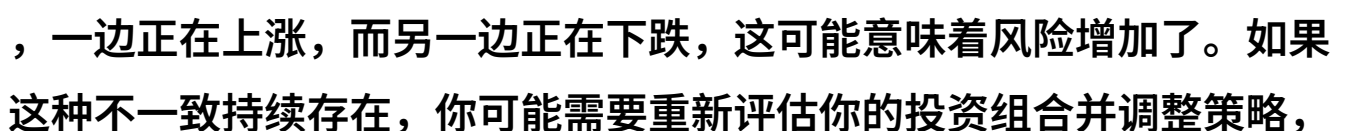
假设你有两个机器人A和B，它们都是使用同一种算法，但是在不同的市场上工作。例如，机器人A专注于BTC/USDT，而机器人B则专注于ETH/BTC。你可以通过查看这两个机器人的30分钟K线来判断它们之间是否存在协同作用。



如果你发现两者的走势相互支持，并且在短期内表现出明显的一致性，那么这可能是一个强烈的信号指示这两个交易对将会产生良好的回报。

此时，你可以考虑将资金分配到这个双向组合中，以利用这种协同效应获得额外利润。

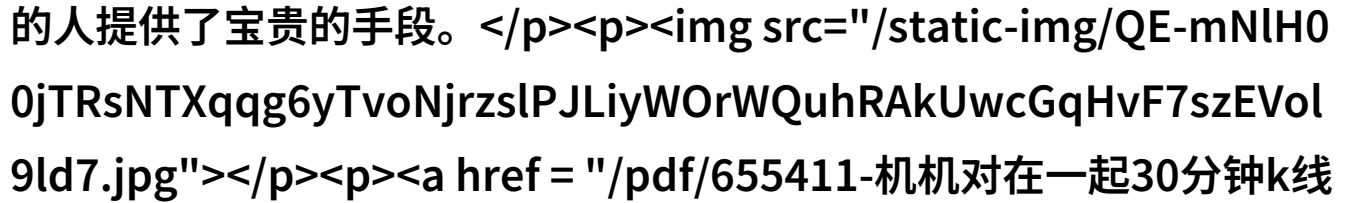
然而，如果你看到一个不一致的情况，比如说，一边正在上涨，而另一边正在下跌，这可能意味着风险增加了。如果这种不一致持续存在，你可能需要重新评估你的投资组合并调整策略，以确保风险管理得到有效执行。



此外，还有一种情况，即“死亡交叉”，它

发生在当MACD（移动平均收敛发散）曲线交叉时。当快慢均值从上升转为下降时，这通常被视为卖出信号。而当快均值从下降转为上升时，则被认为是买入信号。在这个过程中，可以通过观察两个或更多相关资产间相互影响来增强这一信息。

总结来说，“机器人与其他基于相同策略或相同市场条件运行的事务系统”之间合作是一种强大的力量，当结合正确地应用技术分析方法，如使用30分钟k线图的时候，就能提供一个全面的视角去决定何时进入和退出特定交易位置。此类方法虽然简单但却极具实用性，为那些希望利用免费资源优化他们投资决策的人提供了宝贵的手段。



[下载本文pdf文件](/pdf/655411-机机对在一起30分钟k线看免费-实战技巧30分钟内免费分析机器人交易对的K线图.pdf)