

Signals Network(简称SGN)是在以太坊平台上发行的一种加密货币令牌。SGN币的今日价格为\$ 0.00078818，24小时的交易量为?。它的循环供应量为1.1亿个硬币，最大供应量为1.9亿个硬币。SGN币在1个交易所挂牌交易，共有1个活跃市场，交易SGN币的最活跃的交易所是Idex。SGN币市值为75 905.00美元，在etherscan.io，ethplorer.io和enjinx.io等区块浏览器上探索Signals的地址和交易。



流通量：44,069,374 SGN

总量：185,000,000 SGN

流通率：23.8%

换手率：0.07%

官网：<https://signals.network/>

SGN是什么币?Signals简称SGN，sgn(sgn币)旨在通过降低创建算法交易模式的门槛来颠覆加密货币交易行业，即使对于没有任何编程技能的用户也是如此。我们的使命是通过为用户提供创建自动交易策略所需的智能工具，从而让所有人都可参与到加密货币交易中。对于那些想要尝试不同的交易模式和机器学习技术，以及构建和优化策略并与他人分享的人来说，Signals就像一个游乐场。在结束多个富有成效的合作伙伴关系之后，我们发布了Signals的 alpha 版本，该版本已拥有超过 19000 名注册用户。

为什么要相信机器学习而不是自己的直觉?

数据分析下的精准

机器凭借大量的历史数据和计算能力，可以做出精确和复杂的决策，同化许多变量。

大数据的洞察力

机器可以排除非结构化的数据噪声，并在百万兆字节的庞大数据流中找到有效的交易模式。

闪电般的决策

机器智能近乎无限的计算能力远超了人类决策和执行的速度。

我们将如何变革加密资产交易？去中心化超级计算机的强大功能

我们在众多成功的区块链服务的基础上创建了Signals平台，为加密资产交易开创了新的可能性。该平台能够通过集成去中心化的超级计算机，在一定时间内有效地完成大数据计算，同时使普通用户也能够负担得起成本。

群体智慧

Signals 平台让您有机会使用基于区块链的主要预测市场平台所驱动指标，这些指标通过群体智慧可以生成有效的交易策略。

Signals平台是如何运作的？

建立一系列不需要具备编程技能而能进行交易的模型

使用Signals模型构建器不需要机器学习的知识。只需从传统技术分析和基于媒体监控的深度学习或情感分析等多项指标中进行选择，并将其结合在一起即可。

然而，如果您是一个开发者和数据技术员，您就可以从零开始设计新的交易指标，并将您的数据分析技能在Signals指标市场上商品化。

在花钱之前完善您的交易模型

将您的交易模型直接与一个交易所连接，并在Signals培训中心通过历史回溯数据进行测试。使用该平台的优化算法和支持性分析来为您选择的策略找到最佳设置。

利用Signals平台的计算能力连接到去中心化的超级计算机上，或通过Signals的桌面应用程序在您自己的设备上优化交易模型。

利用您的交易模型创造利润

一旦您对自己的交易模式有了信心，就可以在实时数据上使用它来做出明智的交易决策。您也可以决定做自动交易或只是获得有关交易信息的通知。

使用我们的数据分析算法工具可以使您的策略适应不同的交易环境。您的交易策略也将不断地更新，以便在紧跟市场最新趋势的基础上将利润最大化。

分享和商业化您的交易策略

将您的全新交易模型放到Signals平台上，让所有人都可以付钱给您并使用您成功的交易策略。

您还可以发现和复制Signals交易社区中最成功的策略，并与他人交流自己的想法和交易进展。