

1月3日消息，DeFi基础设施和产品开发商Primitive已开源SolStat库，这是一个用Solidity语言编写的统计函数的数学近似库，支持正态高斯分布的计算，例如累积分布函数、百分比点函数以及误差和反误差函数，这些分布被用来模拟马尔可夫过程，可以用来模拟价格运动，旨在为社区提供帮助。

Primitive由Alexander Angel于2020年创立，旨在构建专注于自动做市商的创新产品，此前在2021年5月的种子轮融资中筹集到300万美元，在2022年8月的A轮融资中筹集900万美元。