

笔者很喜欢那句流行的谚语——不是靠权力，也不是靠强权。然而，令人难以置信的ChatGPT创新可能会让你质疑这句话，要么接受，要么放弃。

在困惑和越来越多的怀疑中，笔者决定看看为什么这个AI应用程序在Twitter上的众多帖子中成为如此受欢迎的话题。

什么是上海升级？

因此，为了验证本文观点，笔者决定测试AI关于今年Crypto领域的主要升级之一——以太坊的上海升级。

该升级计划于2022年提出，是合并后第二大区块链最重要的发展。有一段时间，资产被分配到以太坊信标链，信标链是2022年权益证明（PoS）过渡时采用的共识机制，确保新创建的块和验证能够得到适当的奖励。但是，在这种情况下，每个验证者需要将32个ETH存入以太坊主网才能获得资格。

上海升级计划原定于2023年3月，但已经推延到4月12日，这将允许这些验证者开始撤回他们的奖励。为了测试AI的了解程度，笔者决定问ChatGPT关于上海升级的问题。不出所料，它并不完全正确，但是使用升级的GPT-4却给了一个直接的答案。

值得注意的是，AI和区块链协议可以在许多方面共存，包括在新的用例方面。OpenAI可能正在努力改进ChatGPT所面临的挑战，而GPT-4显示出更先进的能力和响应，这被认为将在未来3-5年内产生实时结果。

总之，AI产品有能力改善包括Crypto生态系统在内的几个领域，但是必须记住目前的数据库并不是完全最新的信息，并且需要认真对待它们的回答。而且，关键性的转变需要更多的时间来进行决定。