

"5月12日，一场恐怖的断崖式崩盘，在币圈大肆“屠杀”。

事件主角是虚拟货币Luna币，一款曾经被称为“币圈茅台”的财富密码——它的价格曾经只有0.12美元，却在今年4月涨到了119.5美元。

它的最高市值曾经达到410亿美元，超过2700亿人民币，流通市值曾经排名全网第五名。

然而，就在一夜之间，千亿资金灰飞烟灭，跌幅超过99.99%。....."

看到这个消息很多人觉得虚拟货币不就是一个算法一个程序，发现漏洞就不能修改一下就能堵住漏洞解决问题？

有这样想法的人只能说思想还太简单，我们可以从两方面去看一下为什么不能修改程序就能解决问题。

第一，加密货币的技术基础是区块链，区块链这个名词相信大家都不陌生，其根本特性是去中心化，所以一旦发行进入市场就不是你想改就能改，如果还清楚什么是去中心化请自行百度。

第二，加密货币一旦发行就等于市场化运作了，就必须遵循市场规律，而不能简单的修改程序修改定义去左右其价值；就等于一个国家发行货币，假设制定了规则和黄金挂钩，100元等于1克黄金价值，然后由于你滥发货币导致货币贬值要200元才能等于1克黄金价值，那你能直接控制重新宣布100元=1克黄金吗？明显不能，但你非要这样做也不是不可以，你得有足够多的黄金做支撑，谁都可以用100元从你这里买到1克的黄金，不过这样的做法就是在遵循市场规律去左右货币价值而不是简单的修改个规则和程序去解决问题。

所以虚拟货币的算法漏洞，并非修改程序就能解决的事情，大家还有什么看法欢迎留言探讨！