



哥本哈根商学院发表的一项研究表明，监管机构不太可能在短期内成功终止隐私权硬币。

该报告关注Monero，指出了隐私硬币的破坏性潜力。

一位研究人员认为，隐私代币有一天可能会取代更透明的数字货币而成为主流。

根据《信息技术杂志》上发表的一项研究，由于令牌的匿名，分散性质，试图禁止隐私监管者对监管机构几乎是不可能的。

隐私硬币势不可挡

该报告是与Trilateral Research的Applied Research and Innovation团队合作编写的，并放大了流行的私人硬币Monero。

隐私权硬币的工作方式不同于比特币和以太坊等加密货币-付款无法追踪，用户保持匿名。在每笔比特币交易都可以轻松链接到用户地址的地方，门罗币（Monero）会使用模糊的公共分类帐来保留匿名性。

哥本哈根商学院研究员Rob Gleasure强调监管机构在停止隐私硬币方面可能面临的困难：

“如果去中心化的隐私保护型加密货币在将来变得流行，以至于它们可以

被日常交换而无需用户转换成其他货币和系统，监管机构就没有明显的方法来实施事后监管。”

Gleasure建议，当局将受益于适应并为将来无法防止隐私硬币的扩散做好准备。他说：“监管者没有意识到的是，控制代码的人将控制规则。”
“到目前为止，他们还没有接受这一点，并且予以否认。”

Trilateral Research的Robin Renwick博士解释说，这项研究观察了Monero的开发人员和用户社区，以得出结论。Crypto Briefing与Renwick联系，以听取他关于隐私硬币将如何在加密货币领域的未来中扮演角色的想法。

“我认为，政府可能会试图彻底禁止任何试图提供高于当前'现状'的隐私级别的加密货币。这将确保保护隐私的货币成为抗议现行金融体系的途径。不要忘记，侵犯隐私和侵犯隐私已成为金融体系的主体。”

他还概述了另一种结果，在该结果中，政府越来越接受私有加密货币。Renwick说，宽松的法规和对诸如比特币之类的透明硬币的危害的更深入理解可能会导致更广泛地采用隐私硬币，“就像用户如何开始意识到Facebook和Google这样的[大型高科技公司]的邪恶性。”

在两种Renwick方案中，尽管政府的干预水平建议的结果差异很大，但私有加密货币仍将存在。

鉴于整个加密货币领域尚处于起步阶段，目前尚不清楚隐私币是否能被主流采用，也不清楚当局将在多大程度上尝试消灭匿名支付系统。

尽管如此，近年来，加密货币已成为政府官员关注的焦点。

过去，关于比特币在洗钱和毒品交易等犯罪活动中有时扮演的角色的讨论已经很多，这在很大程度上要归功于比特币在“丝绸之路”等暗网市场上的突出地位。

自从丝绸之路被广泛记录下来以来，虽然比特币在许多方面已被视为一种资产类别，但私人加密货币仍然代表着生态系统中一个很大程度上未知的领域。尽管如此，Monero的社区负责人贾斯汀·埃伦霍夫（Justin Ehrenhofer）表示，所有代币的隐私保护已成为许多人的头等大事。

他告诉Crypto Briefing：

监管机构和合规专业人士应该很快意识到，门罗币不是唯一提供有用的隐私功能的项目。其他“隐私权硬币”提供了固有的或可选的隐私增强功能，它们需要为此做好准备。甚至受到广泛支持的比特币和以太坊也在采用新的隐私增强功能。这些技术不再被忽略。”

许多人认为门罗币是事实上的隐私硬币。
今天，它的市值总计约为21亿美元，成为排名第15的加密货币。