

比特币隔离见证是什么？2020年比特币隔离见证使用率怎么样？据transactionfee.info统计数据显示，2019年比特币交易中使用隔离见证(SegWit)的交易率已达到50.5%，创历史新高。SegWit是比特币核心的一个更新，旨在减少处理和等待时间。最初，更新的目的是解决比特币软件的一个众所周知的弱点——交易可拓展性。然而，SegWit提供了一系列其他优势，现在关注的焦点已经从修复交易的可拓展性

转移到解决比特币的规模问题。

transactionfee.info在解释其度量标准时指出，比特币交易可以有多个输出，因此可以将资金转移到多个收件人。支付度量并坚守交易的输出数量，包含一个或多个SegWit输出的交易将被认为是一个SegWit交易。正如之前报道的，比特币平均交易费用在4月份比3月份上涨了近200%。据报道，4月份的链上交易量增长了43%并产生了满的区块，而SegWit接近每个区块总交易量的40%，并且区块经常超过1兆字节的区块限制。2018年SegWit的平均使用率为26%。今年2月，比特币日交易量飙升至2018年1月以来的最高水平，此前比特币价格刚刚突破2万美元大关。比特币个人密钥安全系统公司Casa的首席技术官Jameson Lopp表示：“较低的交易需求、改进的费用估计算法、采用SegWit和交易批次处理，都提高了区块空间的使用效率，减少了对这种稀缺资源的争夺。”今年夏天，比特币核心版本0.16.1发布了，这是一个新的主要版本，包括“新功能、各种bug修复和性能改进，以及翻译更新”。莱特币网络隔离见证使用率据cryptoglobe消息，Litecoin.com发布报告称，莱特币网络隔离见证(SegWit)的使用率已在2019年9月19日达到75%的峰值，这距离该协议首次被激活仅有两年多的时间。报告称，在2019年的大部分时间里，隔离见证平均约占该网络使用量的50%。莱特币核心开发者表示，隔离见证(SegWit)的采用不断增长，证明了LTC以创新为导向的发展目标。据了解，莱特币先于比特币实现了隔离见证功能。业内人士表示，去年2月，Coinbase实现了隔离见证功能，这是莱特币网络增加隔离见证的主要催化剂之一。