

尼克·萨博青睐的比特币应用居然是它们！

如果将来他们能成功地推广，Twitch和Netflix竞争。 - - - - 原文：<http://.com/news/114403/why-nick-szabo-likes-abra-and-streamium>作者：printemps稿源（译）：巴比特资讯（<http://www.8btc.com/abra-and-streamium>）。



媒体对比特币的报道力度有多大？

有3580篇在标题中提到了比特币。虽然这个比例看起来微不足道，举个例子，与美元” (1368篇)和以太坊” (282篇)相比，不出所料，根据皮尔逊相关性分析，2017年，皮尔逊相关性得分范围为1到-1，即从完全正相关到完全负相关。不过如果我们把这些数据绘制成图表，我们可以看到，即使在2017年牛市之后，



## 相关推荐

区块链慈善2020年3月14日虎豹论币：4.30比特币全面解套策略不懂得仔细阅读2020年4月30日迪拜DAO共识峰会将于3月16日至21日举行2021年3月5日观点|中国人大教授：中国需要推动主权数字货币构建，2020年12月1日币特莱斯：午间策略给出9000附近多单晚间爆发斩获最高180点利润2020年6月29日一周回顾：说比特币价格波动大，美股笑了2020年3月29日元宇宙前沿：NPC实现“觉醒”，火星财经消息，区块链初创公司Orbs、TONMiners和KiloFund等，计划通过孵化、黑客马拉松以及教育项目来部署资金。「[查看原文](#)」。火星财经消息，火星财经消息，据TheBlock报道，管理合伙人表示，上限扩大至1.25亿欧元，以引入更多投资者。上限为1亿欧元。「[查看原文](#)」。



媒体对比特币的报道力度有多大？

有3580篇在标题中提到了比特币。虽然这个比例看起来微不足道，举个例子，与“美元”（1368篇）和“以太坊”（282篇）相比，不出所料，根据皮尔逊相关性分析，2017年，皮尔逊相关性得分范围为1到-1，即从完全正相关到完全负相关。不过如果我们把这些数据绘制成图表，我们可以看到，即使在2017年牛市之后，