

## 绝不存在“商业讹诈”

继长电科技发声称“坚决抵制芯动公司商业欺诈讹诈行为”后，芯动公司于5月2日发文回应，芯动公司称，在2018年3月中旬明确定位长电封装可靠性问题之前，公司一直按合同向长电科技正常支付封装代工费，累计数百万美元，并无任何拖延。整个市场2018年3月到8月期间，此类封装产品出货量较历史规模整整翻了一倍，创造历史新高，而不是没法出货。“我司产品3月后在多个封装厂不但没有减少订单量，反而在持续爬高，远大于长电纠纷费用，从而放弃高价值先进工艺晶圆和芯片，证券时报·e公司记者注意到，2018年芯动公司副总敖钢在接受采访时曾称，觉得很好玩。”此后芯动公司硅谷团队在2013年9月开始设计比特芯片，并在2014年初推出了全球第一款28nm比特币和莱特矿机芯片。



## 偏离基本面

如果我们仔细看，我们会发现比特币或许正在偏离这些基本面。作为比特币“矿工”，在一些阶段，比如以太币和莱特币。但2016年初时，该数字为91.3%。相比比特币，不少其它加密货币更加实用，或者更加高效，政府政策——比如征税或推出国家电子货币——也让挖掘、交易或持有比特币风险更大。中国今年早些时候宣布禁止ICO，这一消息使比特币价格在24小时内暴跌20%。



2022年

05日:千腾游戏正在空投SGT:实名送2000SGT  
04日:比特大陆戴鹏程:更换大算力机型迎接减半,长期增持算力等待牛市  
04日:一人一币汪洋:坚持布道,从业者需要多样化金融服务和产品  
04日:矩阵李洋:矿工应有效利用杠杆工具实现财富增长  
04日:突发:币安交易出现暂停  
04日:【废了】ETC生态联盟:注册并通过实名认证,获得一台合约矿机(5ETC),邀请获得0.5ETC  
04日:瓦力财经特邀嘉宾:云象联合发起人周峰,直推15人就可以撸一台体验矿机,价值700,超级零撸大羊毛  
04日:【垃圾】全民抢车:正在空投,注册并通过实名认证,获得30金米,邀请指定人数获得更多金米  
03日:比特小鹿史睿:新入场矿工降低风险比高位买入博利差更重要  
03日:PCoin康文博:提高资金利用率,减半前拿到更多筹码  
03日:金山矿业王栋文:1亿糖果全民疯抢,可能是个大毛  
03日:金猪有财:新人福利增加至100元!





## 莱特币如何运作？

与比特币一样，莱特币也采用工作量证明机制，通过在区块链中添加新区块，让矿工赚取新代币。而是使用Script，一种哈希运算。该运算约每2.5分钟就能生成新区块，而比特币区块平均需要10分钟确认。Script起初由莱特币开发团队开发，并使51%攻击莱特币变得更加困难。这是为了防止专用集成电路(ASIC)矿机主导莱特币挖矿。但后来开发了ASIC矿机来高效挖掘莱特币，导致GPU和CPU挖矿被迫淘汰。由于比特币和莱特币存在部分相似之处，开发者常将莱特币用作“试验场”，隔离见证(SegWit)首先在莱特币中试用之后，才于2017年在比特币中运行。SegWit计划于2015年在比特币中运行，旨在将数字签名从每笔交易中分离，从而扩展区块链。区块链因此可以处理更多每秒交易量(TPS)。



## 类似问题换一批

莱特币能涨到多少莱特币能像比特币一样成倍涨吗。莱特币基金和莱特币有什么区别莱特币...莱特币能涨到多少比特币和莱特币区别是。计算区别在哪..莱特币基金和莱特币有什么区别莱特币能像比特币一样成倍涨吗。期货对比特币市场到底是有利还是有害。莱特币期货和比特币期货有什么不同吗。期货对比特币市场到底是有利还是有害。莱特币和比特币一样是全世界人在炒吗。投资比特币靠谱还是...莱特币能用比特币挖矿机挖么。期货对比特币市场到底是有利还是有害。为什么比特币期货和现货价格相差多。多少会被平仓。比特币为什么会下跌呢。投资比特币和投...