

近日，曾经大量购入比特币的特斯拉CEO马斯克突然宣布，特斯拉已经叫停用比特币购车。对此，很多人表示不解，以后还能相信爱情吗？不过对于这个决定，马斯克解释称是“担心比特币挖矿和交易导致化石燃料、尤其是煤炭的耗用飞速增长，煤炭是所有化石燃料排放中影响最恶劣的。”



不过问题是，污染原因如果都归结于比特币可能就有点冤枉了，毕竟现在的比特币算力已经非常低了，大多数的“矿工”早已转战到其它虚拟货币的阵营。不得不说的是，虚拟货币现在热度这么高，确实也给我们日常生活带来了比较严重的影响。

比如，一些“矿工”们为了“挖矿”就不断抢显卡，而一些“倒爷”也趁机囤积了一批显卡，不断哄抬价格。比如有些媒体发现，原价2499元的RTX 3060，竟然涨价到了7000元。更可笑的是，一些型号比较老旧的显卡，也跟着“凑热闹”，1000多块钱的原价，居然被抬到了4000+。这对于一些想要自己DIY的电脑用户来说，肯定是极为不便的。



虚拟货币被禁止的背后，风险过大

今年的4月22日，中信银行发布了关于禁止虚拟货币交易的公告。大家一度以为，好像银行最近才加大监管力度，其实不然。早在2013年，央行等五个部委就印发了《关于防范比特币风险的通知》，说明比特币并不属于交易结算工具，不具有法偿性与强制性等货币属性。

究其原因，其实是因为虚拟货币具有去中心化、分布式记账、不可追查等特性。不仅不利于相关机构进行监管，同时还可能会给某些非法交易提供便利。比如今年年初就曝出涉及400亿美元虚拟货币平台突然跑路，导致投资人血本无归。并且，虚拟货币如“过山车式”的涨跌也让不少投资者一贫如洗。如果假设某一天，虚拟货币跟此前一样发生“矿难”，那么全球的金融市场也势必会遭受不小的冲击。



比特币全部开采之后会发生什么？

众所周知，比特币的数量并非无穷无尽的，总数只有2100万枚。当所有比特币开采完之后，就意味着不会再有新的比特币流入到市场。这也是虚拟货币不同于法定货币的重要区别，因为法定货币数量会不断增长。而虚拟货币正是因为其稀缺性，所以才带来了附加价值。

那么，当所有比特币开采之后，市场上会发生什么呢？事实上，比特币网络大概率还是会跟现在一样，只不过最大的变化，应该是“挖矿”的“矿工”们。有的“矿工”可能会转投其他虚拟货币阵营，有的则可能会选择退出。这是因为，在“挖矿”到后期的时候，所有“矿工”都会面临一个问题，那就是区块奖励在不断缩减。



当然，好消息也不是没有，想挖出最后一枚比特币还得挖120年。所以现在讨论当最后一枚比特币被挖出后会发生什么，尚为时过早。