

说到平时所使用的货币，相信大家第一时间想到的肯定就是人民币、美元这一类的货币，可是实际上也还有着生活接触不到的一类虚拟货币，其中最为典型的的就是比特币。



比特币它是一种虚拟的货币，主要依赖于计算机的运算，通过大量的计算得以产生，并且这一货币也同样可以直接用来进行一些跨境贸易的支付以及汇款。虽然这一类货币本身的数量跟其他的虚拟货币比较起来并不多，但是这类货币仍然在我国范围内也造成了一定的恶劣影响。

其中最让人感到最细思极恐的事情，那就是比特币一般的用途都是用于非法集资的转换。

在2021年5月之前，我国的云贵山一带的水电站就有着用比特币进行交易的廉价电力，并且在我国的新疆区域当中也有用比特币进行廉价煤炭购买的相关事情，面对这样的事情，我国极力对这一货币交易进行了打压。



在最早的时候，在比特币的矿场之中储量还限定在2100万枚之内，想要获得比特币就需要能够寻找到更多的矿区。

在这样的机制下，大家自然也会购买运算速度更快的矿机，而这一矿机也就是从最开始的家庭电脑随后演化到CPU运算，甚至还有着显卡和芯片的一些运用因此在这样的前提条件之下，会使得硬盘的运作带来极大的电力消耗，所以在使用的过程当中会消耗非常多的电力。



综上所述，比特币这一虚拟货币就其本身来说，的确是有着一定的支付作用的，但是在这一货币获取当中，是要耗费极大的电力，而且所获取的价值并不存在真正的意义。

而且与这一虚拟货币所生产的初衷相反，现在它甚至走向了大家完全反对的黑色产业，甚至成为了一些犯罪的庇护，如果放任它继续在我国国内发展，那后果会相当不堪设想。

从这些方面来看，这一货币的发展更是像极了一个国家在短期内发展的一个缩影，而对于货币市场来说，现在在世界上也有着极为明显的主流货币发展。