



据法制网报道，今年6月中旬，曾有某企业报案称5月份以来用电量反常激增，经查实，是因挖币者盗电维护58台耗电量极大的“矿机”和12台“卡片机”，为节约“挖矿”成本，一个月内疯狂盗电30000多度。

矿机耗电已经不是什么秘密。此前有数据显示，一台矿机根据算力大小不等，一天24小时的耗电量大约在30度到50度之间，每月耗电量则在1000度左右。对于挖矿者而言，顺利挖矿的前提便是找到好的矿场，最主要的是需要便宜的电费来拉低挖矿的成本价。



2018年8月10日，深圳一家区块链云端设备管理公司宣布，最新一期1.5万台机位矿场在新疆炮台镇完工，“正规稳定”，正在接受预定。

一位矿机从业人员向AI财经社透露，其已筹划把自己在四川的矿场迁到新疆。“现在只能哪里电便宜去哪了。”他说。据他介绍，目前其矿场中性能最好的矿机每天可以挖到0.00048230个比特币，二十台机器挖一个月才能挖到0.28938个比特币。“一台矿机每天赚一百不到，刨去买矿机的钱和电费，大概五百天才能回本。”他说。

而早在7月底，新疆经济和信息委员会就曾宣布，未进行工商注册、严格纳税的矿场都将被清退，同时矿场今后可能再无法享受电价优惠，清退的截止日期为8月30日。

2017年9月4日，中国人民银行等7部门联合发文，公告将打击代币发行融资行为，并宣布比特币、以太坊等代币或“虚拟货币”不由货币当局发行，不具有与货币等同的法律地位。地方政府的态度转变由此开始。

在四川凉山州的甘洛县，当地政府早已开始关注水电站挖矿现象，这座只有一条街的小县城，规划有120座水电站。

被监管部门关注后，一些矿场打起游击战。电力局领导来检查前，赶紧把矿机搬走；领导走了，再搬回来。也有水电站老板明确表示，不挖矿，“因为上面领导不允许”。

在有矿工认为看来，挖矿并不违法，政府没有明文禁止挖矿行为。一位水电站老板对AI财经社表示，私自用电是不允许的，“就像偷偷地把自来水喝了”。他认为，等规范后，矿场老板可能会买国家电网的电。

没商店没酒吧，每逢雨季便塌方

生活在深山老林里的矿工没有便利店，没有咖啡厅，没有酒吧，只有一条进出山区的公路，待得久的矿工已经把优酷上的电视剧挨个儿看完了。在这里，他们只有电站的驻场电工相伴，这些老电工很多都是老头，他们相依为命。