

近来关于虚拟货币“挖矿”的监管动作不少。先是发改委通报虚拟货币“挖矿”监测和整治情况，表态将严查严处国有单位机房涉及的“挖矿”活动，再是中纪委罕见通告，一副省级官员因滥用职权引进虚拟币“挖矿”被“双开”……

监管的“无死角”围堵，再次给了矿圈一大重击。不过，市场乱象屡禁难绝，北京商报记者注意到，近期仍有不少投机者在咨询交流挖矿行为，另外也有个人通过网吧经营挖矿。业内预计，后续虚拟货币挖矿监管将保持高压态势，投机者应杜绝侥幸心理，及早暂停和终止“挖矿”相关活动。



值得一提的是，这也是目前披露的首次有官员因涉及“挖矿”被处分的案例。易观高级分析师苏筱芮告诉北京商报记者，官员涉虚拟货币“挖矿”行为被双开一事，既体现出对官员滥用职权的“零容忍”态度，也再次表明从事虚拟货币“挖矿”活动是违背国家产业政策要求的行为。

除了动真格的个人处分外，对于虚拟货币挖矿“漏网之鱼”，监管也在层层围堵。就在11月10日，国家发改委组织召开虚拟货币“挖矿”治理专题视频会议，通报虚拟货币“挖矿”监测和整治情况，并对下一阶段工作进行部署。

会议强调，各省区市要坚决贯彻落实好虚拟货币“挖矿”整治工作的有关部署，切实负起属地责任，建制度、抓监测，对本地区虚拟货币“挖矿”活动进行清理整治，此外还提到要严查严处国有单位机房涉及的“挖矿”活动。

“我国政策方向是全面和虚拟货币脱钩，不管虚拟货币价格如何波动，这条主线是不会变的，”中南财经政法大学数字经济研究院执行院长、教授盘和林在接受北京商报记者采访时指出，利用国有单位机房挖矿，这挖出了一条全新的犯罪利益链。

这并非无稽之言。事实上，就在今年10月，江苏省通信管理局全面排查江苏省虚拟货币“挖矿”行为，监测发现江苏省开展虚拟货币活动的矿池出口流量达136.77Mbps，参与“挖矿”的互联网IP地址总数4502个，消耗算力资源超10PH/s，耗能26万度/天。从IP地址归属和性质看，归属党政机关、高校、企业被入侵利用开展虚拟货币“挖矿”行为的占比约21%。

另据浙江网信10月消息，浙江省针对“利用党政机关、国有企事业单位和科研院校等单位公共资源参与‘挖矿’的行为”，在全省范围内开展专项整治工作。专项行动对全省涉嫌参与虚拟货币挖矿的4699个IP地址进行了全面筛查，梳理排查出77家单位的184个IP地址存在涉嫌利用公共资源从事“挖矿”行为。

“这也警示业内，需要对腐败模式的变化保持高度警觉。”在盘和林看来，对此，后续或可建立部门能耗表格，亦可以通过数字化对各部门能耗进行统计，对部门之间能耗做横向和纵向对比。中国做出了碳达峰、碳中和的承诺，国有单位应该以身作则，不仅仅是占用电力“损公肥私”的问题，也是为了和国家大政方针步调一致。

### 网吧挖矿等个人行为也存风险

不管是涉及虚拟货币挖矿的官员被严惩，还是发改委的虚拟货币挖矿整治通报，以及严查国有单位机房涉及的“挖矿”活动，都给不少游走在监管红线上的投机者一记重击。但北京商报记者注意到，目前市场仍有不少人在研究咨询挖矿行为，另外也有网吧等经营者仍在违规挖矿。

“我想买矿机！不知道现在价格如何？还能不能干啦？”“放机器的来，多少都行”“有没有一起挖矿的，撸币也可以，交流一下”“手机链上挖矿，持usdt送win，无需质押”……11月14日，北京商报记者就在贴吧等渠道发现，目前就有不少市民在咨询挖矿，并建立社群交流“挖矿”行为，甚至还有手把手教学。