

强矿监管后，有哪些海外矿企接手了中国比特币的计算能力！

随着国内矿山的逐步关闭，中国背景下的众多矿池计算能力集体大幅下降。同时，比特币挖矿最大化的难度降低后，一些矿工仍然选择观望，期待政策变化，但其他人已经开始离开海外，前往大洋彼岸。

随着比特币挖矿的去中国化，很多海外矿企开始利用这一趋势购买矿机或建立矿山。并如火如荼地开始“拾起丢失的附录。”在本文中，我们将盘点今年以来海外领先矿山企业在中国矿业监管方面的一些最新进展。

完成后发现海外矿企的发展大致可以分为三个阶段：从早期其他领域的企业到加密开采的加速发展和矿业浪潮的爆发，越来越多的矿企出现在北美，领先矿企的数量主要在美国。

1. 马拉松数字控股加密货币开采和数字资产技术公司在纳斯达克上市。原名“马拉松专利集团”，是一家专利收购公司。马拉松成立于2010年，2013年更名，开始专注于数字资产挖掘，目前持有约5518BTC。在蒙大拿州哈丁运营着一个专有数据中心。到2021年6月，比特大陆向前发展。大约16,809个挖掘设施被交付给位于Harding的S19ProASIC矿用机器，产生大约1.9EH/s的计算能力。马拉松之前购买的矿机预计在2022年第一季度末安装，届时产能最终将达到10.37Eh/s。

2. Riot区块链公司，前身为美国生物技术公司，于2007年在纳斯达克上市。在生物领域多次尝试失败后，它于2016年收购了一家加拿大区块链公司。并购买了一批加密货币矿机，开始进入加密货币市场。

目前Riot的容量终于达到了1.6EH/s，总负荷约5.6万千瓦。今年5月底，Riot宣布收购德克萨斯州罗克代尔的比特币开采基础设施公司Whinstone，这是北美最大的比特币开采和托管设施，占地600多英亩，预计负载约30万千瓦。Riot计划在今年6月底前部署7500台S19Pro，预计将容量提升至2.51EH/s，负载约8万千瓦。

3. TeraWulf它是美国的一家比特币挖矿公司。该团队由一群在能源行业拥有十多年经验的人组成，代表了一种新的加密挖掘范式。它的目标是将90%以上的零碳能源用于挖掘，主要是水电、核能和太阳能。

TeraWulf水电站位于加拿大安大略湖附近。水手湖矿业在纽约州的负荷为9万千瓦，未来需求将超过50万千瓦。特拉武夫；美国核矿业公司，塔伦能源公司

和鸚鵡螺Cryptomine联合建立一个比特币矿。预计到2022年4月，合资矿将达到10万千瓦负荷。它也将成为北美最大、效率最高的煤矿之一。

今年6月26日，TeraWulf宣布与纳斯达克上市公司Ikonics合并，变相上市。根据公布的声明，两家公司达成了协议。将被合并成一家新的控股公司“特拉武夫”。TeraWulf旨在利用90%以上的零碳能源开发比特币。此外，它还有来自6万多名矿工的订单，这将为它提供5万千瓦的采矿能力。6月30日，特拉武夫还说，已与bitcontinental签订矿机订单，计划从后者购买3万台蚂蚁矿机S19jPro。从2022年1月到6月，预计这30,000台采矿机器将提高其最终产能3eh/s。

4. CoreScientificCoreScientific是美国区块链网络基础设施服务提供商和人工智能公司，也是北美唯一授权的Bitcontinent维护中心。目前，总负荷已达55万千瓦。今年4月底，据CoinDesk报道，CoreScientific从比特币大陆购买了11.28万台ASIC比特币矿机。据报道，该订单将增加核心科学；美国占全球比特币计算能力的份额从5%上升到12%。

5. BlockcapBlockcapIt是总部位于德克萨斯州的美国加密货币矿业公司CoreScientific的前高管。自2020年成立以来，已经成为北美最大的比特币挖矿公司之一。6月12日，Blockcap宣布购买12000台antS矿机的总成本超过3300万美元。今年以来，Blockcap又进行了一次重大收购，今年年初刚刚买了1万台蚂蚁S19矿机，使它终于翻了一番。据预测，到2021年第四季度，Blockcap部署的矿机总数将增加到40000台以上，最终产能超过3台。5EH/s，是目前0.95Eh/s计算能力的3倍多。6月，Blockcap还获得了来自Foundry和ChainCapital的3800万美元融资。

6. Bit5iveBit5ive是一家加密挖掘服务提供商，为大型金融机构的客户和私人投资者提供加密货币挖掘解决方案。Bit5ive于2013年在佛罗里达州的多拉成立，第一个矿建立在迈阿密。后于2017年转战POD5ive。第一代数据中心目前在佐治亚州负载100,000千瓦，最终容量为2.28Eh/s。值得一提的是，BIT5IVE是Bitcontinent在拉丁美洲和加勒比地区的官方经销商，向该地区30多个国家经销BitlandAntminer系列矿机。加拿大。Hut8MiningCorpHut8MiningCorp位于加拿大能源丰富的艾伯塔省。2019年10月，链基建公司2019年10月上市。这是第一家在多伦多证券交易所上市的矿业公司，也是第一家在纳斯达克全球精选市场上市的加拿大矿业公司。今年6月15日，Hut8宣布完成公开募股，在纳斯达克全球精选市场发行了2300万股普通股。

值得一提的是，8号小屋(Cabin8)是二战期间英国布莱奇利公园中心重要的轴心国文件被解码的地方。艾伦图灵，“计算机科学之父”，破解了著名的德国密码系统Enigma，帮助盟军赢得了二战。今年6月29日，Hut8表示，其资产负债表上持有约3806个比特币，而3月底时为3271个。不到三个月，增加了535个比特

币；估计到年底会增加到5000件左右，公司#039；美国的采矿计算能力将从目前的1台扩大到约2.5-3.0EH/s，到2022年中期将扩大到6EH/s。

6月30日，Hut8宣布实施以4437美元购买11090台MicroBTM30S、M30S和M31S矿机。SuperAcme科技有限公司，一家香港公司。矿机预计2021年10月交付，全面部署预计2021年12月完成。此次采购补充了前几天采购的863台M30S和M30S矿机(预计2021年7月交付并全面部署)。在两次采购完全部署后，预计计算能力提升1.081E/H/s，最终功率达到2.5e/h/s左右

8. 比特农场(Bitfarms)加拿大比特农场矿业公司成立于2017年，经过两年的加速发展。于2019年7月在多伦多证券交易所上市。北美最大的加密货币开采运营商之一Bitfarms在魁北克有五个计算中心。目前总负荷6.9万千瓦，容量最终达到1.42 Eh/s。99%的矿业能源来自水电。

自成立以来，比特农场已经挖掘了超过11300个比特币。此外，由于中国#039；随着美国对比特币挖矿的限制，Bitfarms的计算能力正在经历有史以来最快的增长。预计到今年年底将翻一番。6月21日，Bitfarms宣布在纳斯达克上市。加密货币市场下跌时，Bitfarms(BITF)纳斯达克首次登陆，当天股价下跌8.6%。

9. HiveBlockchain是一家加密货币挖掘公司，于2017年5月完成了对冰岛数字货币数据中心的收购，并于同年9月在多伦多证券交易所上市。。蜂巢绿色能源数据中心在加拿大、瑞典和冰岛拥有采矿设施，总负荷约为5万千瓦。

加拿大魁北克，蜂巢加密货币挖矿业务，3万千瓦负荷全部由绿能提供；在瑞典，完全由液压动力驱动，GPU容量170万千瓦，定制开采以太坊GPU设备；冰岛的矿用负荷是4千瓦。6月18日，HIVE在瑞典罗伯茨镇扩建了4600千瓦的采矿基础设施。其在瑞典的总负荷超过3.3万千瓦，全球总负荷超过13.3万千瓦。2021年6月29日和7月1日，蜂巢宣布获得纳斯达克批准，其普通股在纳斯达克资本市场交易所上市。

其他地区。ArgoBlockchain它成立于2018年第一季度，总部位于英国，在北美战略区域开展采矿业务。同年8月，在证券交易所上市。也是唯一一家在上交所上市的加密货币矿企，主要是Zcash。Mirabel是位于加拿大魁北克省的第一个Argo矿，面积约2.8亩，负荷5000千瓦。。BaieComeau另外5个位于魁北克北部。6亩矿负荷1.5万千瓦，由合作方GPUone管理。

Argo主要在北美成熟管辖区开采，主要用于水力发电。目前计算能力已达1.075EH/s，总负载约4.5万千瓦。我们还是在寻找一个适应性强，效率高的数据中心。6月30日，Argo宣布与GalaxyDigital达成了为期6个月的贷款协议。我们获得了1400

万欧元(约合1940万美元)的贷款作为抵押，这笔贷款将用于在德克萨斯州西部建设一个数据中心。

此外，7月6日，Argo公布了6月份的业务和战略计划，称5月份挖出了167个比特币。收入436万英镑(约合603万美元)，利润率达到78%。从年初到现在，蓉城#039；的总采矿收入为883个比特币，截至6月底，它已持有1268个比特币。Argo，我们还在探索纳斯达克二次上市的可能性。但是我们还没有#039；t没有就二次上市的时间或条款，以及市场最终能否完成做出任何决定。

11. GenesisMiningGenesisMining是全球规模最大、经验最丰富的比特币矿业公司之一。在香港注册。自2013年以来，该公司已在全球建立了20多个工业矿山。创世纪总负荷超过14万千瓦，最终力超过2eh/s今年6月16日创世纪矿业旗下创世纪数字资产宣布，将向建安科技采购1万台AvalonA1246或A1166Pro矿用机，订单将于6月底完成。在四月底之前创世纪与建安科技在阿瓦隆签订9363万美元矿机订单。

随着其他领域企业的早期转型，随着加密挖掘的加速发展和挖矿潮的爆发，越来越多的矿业企业出现在北美，美国大部分领先的矿业企业都聚集在一起。一般来说，海外矿企的发展大致可以分为三个阶段：2017年之前，行业初期很少有像创世纪矿业这么大的矿企。后来，一些在其他领域上市的公司(如马拉松D[XY002][XY001]IgitalHoldings，RiotBlockchain)面临原有业务的下滑，却被动转型进入加密领域，开始参与比特币挖矿。。2017-2018年，比特币处于牛市，吸引了更多人#039；美国的关注，越来越多的公司进入采矿业，加密货币开采加速。

与此同时，这一时期的矿业公司也迅速发展，并在短时间内完成上市。。(如：Bitfarms、蜂巢区块链、Argo区块链等)。从2020年开始，加密货币挖矿爆发，IT互联网行业的一些公司开始进入市场。这种现象也与2020年比特币牛市开启，币值上升有关。例如，今年6月17日，爱沙尼亚IT公司Burfa宣布与比特大陆签署了2600万美元的加密货币开采协议，打算从比特大陆购买新的加密货币开采设备。，以增加其数据中心的容量，并开始挖掘加密货币。

如果你也对数字货币挖掘平台和数字货币挖掘等相关知识感兴趣，然后我们可以添加我们在Dadaqq.Com的官方客服，免费邀请我们加入我们币主的官方矿业社区。有数字货币上下游矿领域的币友和粉丝，可以交流观点，共同进步，共同挖掘数字货币矿领域的黄金。添加客户服务申请加入。