

近日，申请破产的比特币矿工CoreScientific获得债权人提出的7200万美元债务减免。然而，该公司的破产也引发了市场对比特币挖矿行业在漫长熊市中还能坚持多久质疑。目前，上市比特币矿工的债务超过40亿美元，可能需要立即进行重组，以避免不可持续的高债务水平。

比特币挖矿社区在2021年的牛市中获得了大量贷款，但这是在接下来的熊市中。这对公司有影响#039；的利润。根据HashrateIndex对比特币挖矿数据的分析，仅前10大比特币挖矿公司的债务人总债务就超过26亿美元。

其中CoreScientific是最大的债务人，9月底的资产负债表为13亿美元。由于收入和比特币价格下降，该公司已在德克萨斯州申请第11章破产保护。负债最多的第二大矿工是马拉松公司，负债规模为8.51亿美元。因此，马拉松通过允许债权人将债券转换为股票来避免破产。

大部分比特币矿工都在重组债务，以减少债务，包括负债第三的Greenidge。对于整个加密货币开采行业来说，上市比特币挖矿公司的负债率处于高风险状态。

HashrateIndex指出，在大多数行业中，负债率高于2被认为是高风险。向下的预测表明，一些备受瞩目的比特币挖矿公司现在的负债率极高。

由于25家上市比特币挖矿公司中，超过一半的公司负债率极高，这意味着除非牛市回归，否则，加密货币行业将不可避免地面临重组或破产。

虽然一些公司可能会为了减少债务而关闭或减缓运营，但这将有助于可持续的采矿者扩大他们的公司，因为他们可以从竞争对手那里获得采矿设备和设施。

格林里奇公司于本月20日与纽约数字投资集团(NYDIG)签署了债务重组协议。根据达成的协议，NYDIG将购买一台计算能力为每秒2.8EH/s的矿机。NYDIG将同意将其债务减少约5700万美元，至6800万美元。

另一方面，美国的冬季风暴严重影响了比特币挖矿公司的计算能力，甚至导致部分公司暂时倒闭。由于北极风暴和冬季风暴导致强风和大雪摧毁了电线，气温降至非常低的水平，美国至少有150万户家庭断电，22人死亡。比特币网络的哈希率(计算能力的一种衡量标准)也大幅下降。

根据CoinMetrics的数据，自上周六以来，比特币的散列率下降了30%以上，从每秒230EH下降到每秒155EH，因为在美国气象局警告即将到来的极地寒流后，许多

大型矿工暂停了他们的作业。