

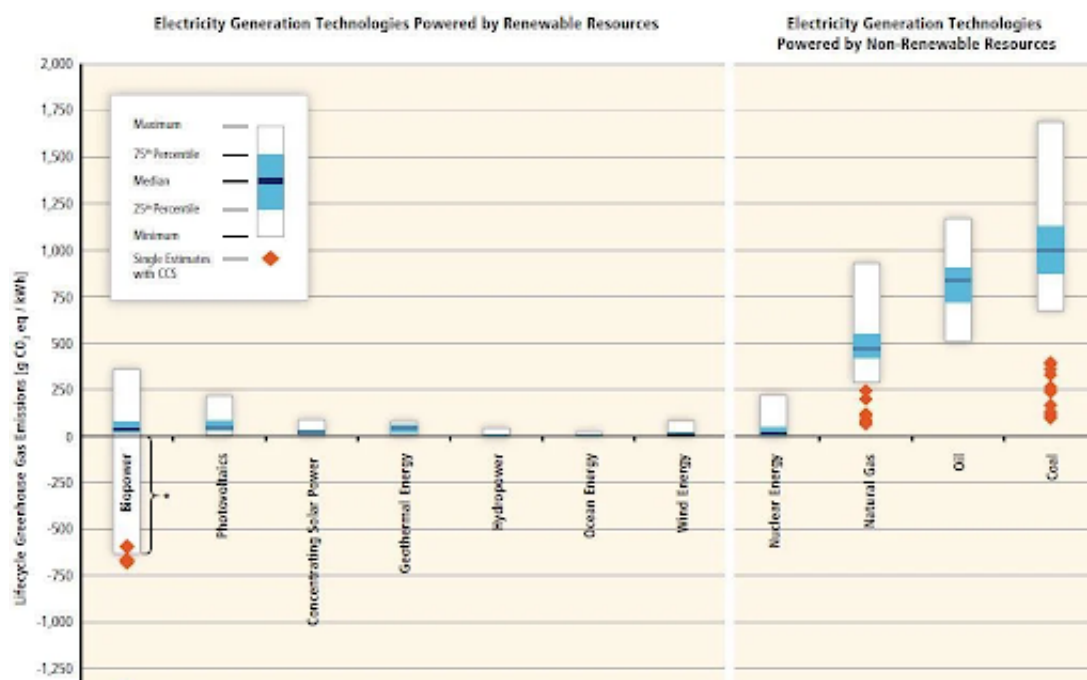
【能源人都在看，点击右上角加'关注'】



绿色能源与可再生能源

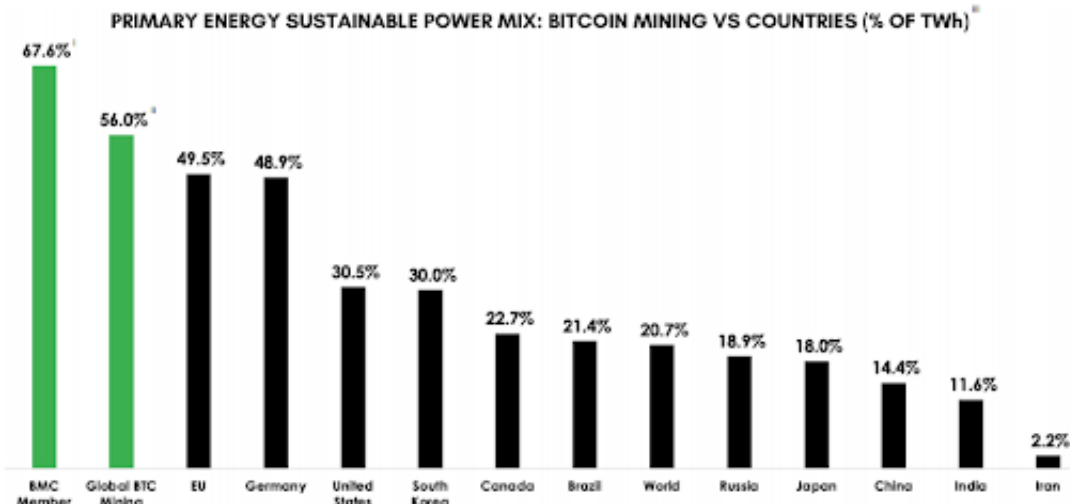
虽然绿色能源和可再生能源的概念存在一些差异，但人们通常互换使用这两个词。

按照美国标准，绿色能源属于可再生能源中的一种，是指对环境友好的能源。美国国家环境保护局（Environmental Protection Agency）表示，绿色能源是可再生能源的一个子集。



价格稳定是使用可再生能源的另一个优势，从经济角度来看，这有利于加密行业的

可持续发展。由于可再生能源的供应不受限制，因此不易受到价格突然波动的影响。更重要的是，随着全球自然能源产量的不断增加和各行业采用率的提高，自然能源的价格一直在稳步下降。因此，随着时间的推移，整个可再生能源行业效率提高，产能上升，形成规模经济。下图显示了从2010年到2021年，太阳能光伏发电（PV）、聚光太阳能发电（CSP）和风能等能源的生产成本逐步下降的过程。



令人鼓舞的是，近几个月来，能源结构在不断优化。下表显示，2021年第一季度，这一组合为36.8%，增长了52.2%，在下一季度达到了56%，令人印象深刻。这表明比特币矿工真心决定使用更多的可再生能源。