



2026年全球能源危机

世界经济持续性与能源安全的挑战



定义: 能源危机是指全球需求超过现有供应的状况。



直接影响



原材料价格飙升



电力供应中断



生活成本上升



主要原因 (2026年关键年份)



地缘政治不确定性



供应链中断



能源转型失衡

全球影响 (多米诺骨牌效应)



物价上涨



电力配给(限电)



工厂倒闭



马来西亚的情况

尽管马来西亚是石油和天然气出口国,但仍受到以下影响



补贴负担增加



成本上升



财政压力

结论



应对2026年全球能源危机需要采取集体行动。主要重点在于能源来源多元化和提高能源使用效率,以确保长期的可持续性

