



元亨燃氣  
YUANHENG GAS

## 美国成为世界第一大 LNG 出口国，澳大利亚第二

据美国能源信息署发布的数据，2023 年上半年，美国出口的液化天然气比任何其他国家都多。在此期间，美国液化天然气出口平均为 116 亿立方英尺/天，比 2022 年上半年增加 4%（5 亿立方英尺）。澳大利亚是 2023 年上半年全球第二大液化天然气出口国，平均出口量为 106 亿立方英尺/天，其次是卡塔尔，出口量为 104 亿立方英尺/天。美国液化天然气出口的增加主要是由于自由港液化天然气恢复服务，全球液化天然气需求保持强劲，尤其是在欧洲。

与 2022 年一样，欧盟国家和英国仍然是 2023 年上半年美国液化天然气出口的主要目的地，占美国出口总额的 67%（77 亿立方英尺/天），其中五个国家（荷兰、英国、法国、西班牙和德国）进口超过 60 亿立方英尺/天。

随着自由港液化天然气产量的增加，以及欧盟和英国继续增加液化天然气进口，以弥补从俄罗斯减少的管道进口并补充库存，美国 4 月份的液化天然气出口创下了 124 亿立方英尺/天的月度记录。2023 年，随着芬兰、德国、意大利和西班牙的液化天然气新码头投入使用，这些国家能够进口更多的液化天然气。在经历了一个温和的冬天后，欧洲和英国结束了 2022 - 23 年的供暖季，储存的天然气数量创下历史新高，该地区继续进口液化天然气，以在春季和夏季迅速补充库存。

数据显示，今年前六个月，欧盟和英国的液化天然气进口量有记录以来首次超过管道进口量。欧洲和英国的液化天然气进口量平均为 159 亿立方英尺/天，比该地区所有来源的管道进口量多出 1 亿立方英尺。2022 年，该地区的液化天

專注清潔能源  
創造綠色企業  
Focus on clean energy  
To build a green enterprise



然气进口量平均每年 149 亿立方英尺/天，比管道天然气进口少 28%（58 亿立方英尺）。欧盟和英国的液化天然气进口在 2023 年 4 月达到峰值，为 180 亿立方英尺/天。

（来源：国际能源小数据）



專注清潔能源  
創造綠色企業  
Focus on clean energy  
To build a green enterprise