

2021 年一季度潮州市规模以上工业 能源生产与消费简况

2021 年一季度，随着疫情防控成效持续巩固，经济社会发展稳定恢复，潮州市能源需求逐步加大，能源生产与消费稳步增加。

一、能源生产情况

一季度全市规模以上工业发电量 34.6 亿千瓦时，同比增长 47.4%，两年平均增长 7.3%。

（一）火电产量增幅较大。火力发电企业去年受疫情影响，发电量较少，今年一季度火电产量增幅较大。全市火力发电量 33.7 亿千瓦时，同比增长 48.9%，两年平均增长 7.6%。

（二）其他类型发电量稳步回升。一季度全市规模以上工业水力发电量同比增长 39.1%，风力发电量同比增长 2.0%。

二、能源消费情况

一季度全市规模以上工业综合能源消费量 85.8 万吨标准煤，同比增长 31.2%，两年平均增长 4.4%。

（一）电力、热力、燃气及水生产和供应业增长较快

一季度，受火电产业大幅增长影响，电力、热力、燃气及水生产和供应业综合能源消费量 59.3 万吨标准煤，同比增长 39.4%，两年平均增长 9.9%，是工业能耗增长的主要因

素。制造业综合能源消费量 26.4 万吨标准煤，同比增长 15.8%，两年平均下降 5.3%。

（二）六大高耗能行业能耗“四升二降”

一季度，我市六大高耗能行业综合能源消费量 79.5 万吨标准煤，同比增长 33.4%，两年平均增长 4.6%。六大行业能耗呈现四升二降，其中，能耗同比增长的行业有：电力、热力生产和供应业，同比增长 39.5%；非金属矿物制品业，同比增长 19.0%；有色金属冶炼和压延加工业，同比增长 2.2%；石油、煤炭及其他燃料加工业同比增长 20.6%。能耗同比下降的行业有：化学原料及化学制品制造业，同比下降 1.7%；黑色金属冶炼和压延加工业，同比下降 11.7%。