

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 广东省应急管理厅

特 急

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 广东省应急管理厅关于寒潮天气情况的通告

各地级以上市防汛防旱防风指挥部办公室，省有关单位：

根据气象部门预报，12月30日前后将有寒潮袭击我省，过程日平均气温降幅最大可达 $8^{\circ}\text{C}\sim 10^{\circ}\text{C}$ ，并将给我省带来大范围大风、低温和冰霜冻天气。预计，寒潮前锋29日下午到达粤北，29日晚上到达广州，30日凌晨到达沿海，前锋到达时我省先后有分散小雨。过程期间，粤北市县最低气温降至 0°C 左右，其中高寒山区零下 $6^{\circ}\text{C}\sim$ 零下 3°C ，珠三角中北部市县 $0^{\circ}\text{C}\sim 3^{\circ}\text{C}$ ，其余市县 $4^{\circ}\text{C}\sim 7^{\circ}\text{C}$ ，广州市区降至 4°C 左右（北部山区降至零下 1°C 左右）；我省陆地、江河湖面有6级~8级、海面有8级~10级大风。

这次寒潮过程具有全省降温急、最低气温低、冰霜冻范围广、海上陆地风力大的特点，其影响将持续到元旦假期，对我省交通、农业、林业、养殖业、畜牧业、电力和通信网络有较大影响。为做好寒潮防御工作，现提出以下要求：

（一）各地各有关部门要高度重视，始终坚持以人民为中心的发展思想，认真研判寒潮防御面临的不利形势和风险隐患，科学部署，严密组织，加强值班值守，强化检查监督，确保各项防

御措施落细落小落到实处。

（二）各地各有关部门要把群众防寒保暖工作放在首位，细致做好养老院、敬老院、福利院等重点场所，以及五保户、低保户、困难群众的防寒保暖工作，及时救助流浪乞讨人员，确保人民群众生命安全和身体健康。

（三）气象、水文、海洋部门要加强低温冰冻和海上大风监测，滚动预报，及时发布预警信息。

（四）公安、交通、海事等部门要针对低温冰冻和海上大风天气影响，加强陆上、水上交通安全管理，采取有效措施确保交通安全。

（五）农业农村部门要加强种植业和养殖业防寒措施指导，并做好渔船、渔排人员海上防风管理。

（六）住建、水利、电力、通信等部门要加强供水、供电、供气、通信等基础设施运行保障，确保居民正常生活秩序。

各地各有关单位如遇有突发情况应快速科学有效处置，并及时报告省应急管理厅（省应急管理厅值班电话：020-83137111，传真：020-83137222）。

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室



2020年12月25日



公开方式：主动公开

抄送：省委值班室，省府总值班室