

徐闻县气象局值班信息

(2026 年第 006 期)

徐闻县气象局

2026 年 4 月 29 日 16 时

五一假期前热后雨 后期强对流影响风险较高

需注意防御雷暴大风和短时强降水等灾害

摘要：预计，4 月 30 日我县多云间阴天；五一假期前期（5 月 1 日至 2 日）我县以多云为主，局部有雷阵雨；假期后期（5 月 3 日至 5 日）将再次有强对流天气过程，重点时段在 4 日至 5 日，雷雨时伴有雷电、短时强降水、8~10 级短时大风等强对流天气。假期后期强对流影响风险较高，叠加返程高峰，需注意防御强对流天气及其引发的灾害。

一、天气实况

4 月 29 日 08 时至 15 时，受高空槽和切变线影响，我县普降中雷雨、局部大雨，平均雨量 16.9 毫米，城北乡录得最大雨量 32.5 毫米。

二、天气预报

预计，五一假期前期（5 月 1 日至 2 日）我县以多云为主，白天部分时段天气闷热；假期后期（5 月 3 日至 5 日）将再次有强对流天气过程，重点时段在 4 日至 5 日，最大日雨量 20~40 毫米，局部 60~100 毫米，最大小时雨强 50 毫米左右，雷雨时

伴有雷电、短时强降水、8~10级短时大风等强对流天气，不排除个别乡镇（街道）出现冰雹的可能性。具体预报如下：

4月30日：多云间阴天，21~27℃；

5月1日：多云间阴天，局部有雷阵雨，21~31℃；

5月2日：多云，局部有雷阵雨，24~33℃；

5月3日：多云转雷阵雨，22~33℃；

5月4-5日：多云到阴天，有中雷雨，局部暴雨，22~30℃。

三、关注和建议

1. 五一假期前期部分时段天气闷热，滨海旅游和户外活动等需注意防暑防晒。

2. 我县处于强对流多发期，需注意防范雷电、短时大风、短时强降水、冰雹等强对流天气及其引发的灾害；需重点关注五一假期后期叠加返程高峰的强对流天气影响风险。

分送：县委办、县府办、县应急管理局、各相关单位

电话：0759-4878121

2026年4月29日 16时
