

# 绍兴农业气象

农业气象旬报 第[12]期

绍兴市气象台

二〇二一年四月二十一日

## 明天下午部分地区有强对流天气 四月下旬后期连阴雨 气温较常年略高

### 一、前期天气回顾

四月中旬我市前雨后晴，降水主要出现在11-14日、16日夜里，其中11日夜里至12日全市普降中雨，局部大雨。旬雨量大部地区30~40毫米，最大为诸暨排头枕金龙塔站（50.7毫米）。气温小幅波动，18日早晨最低气温较低。旬平均气温较常年偏高1℃左右，周内极端最高气温28.0℃（20日诸暨站），极端最低气温9.3℃（18日东湖站）。

表 1：4 月 11 日至 20 日绍兴站气象要素表

要素	气温（℃）		雨量（mm）		日照（h）		雨日（d）	
	今年	常年	今年	常年	今年	常年	今年	常年
中旬	17.0	16.0	39.1	43.9	34.5	47.7	5	5.4

注：常年指 1981~2010 年 30 年平均值。

### 二、后期天气预测

预计四月下旬暖湿气流活跃，我市雨多晴少，旬雨量较常年偏多。气温前高后低，旬平均气温较常年略偏高。

21日至22日上午，受暖湿气流影响，我市以多云为主，气温较高；22日下午到傍晚大部地区有雷阵雨，部分地区伴有强雷电、7~9级雷雨大风和短时强降水；23日阴天为主，局部有小雨；24日阴；25至29日将出现持续阴雨天气；30日

多云转阴。

具体要素预报如下：

旬雨量	40~50 毫米	旬平均气温	19~20℃
旬雨日	6~7 天	极端最低气温	13~14℃

### 三、农事建议

1. 明天下午到傍晚我市大部地区将出现雷阵雨，部分地区可伴有强雷电、7~9级雷雨大风和短时强降水等强对流天气，请提前加固设施农业大棚，防止雷雨大风可能造成的倒塌或受损。果农抓紧今天下午到明天上午的时段采摘已成熟的樱桃等水果。

2. 应抓住旬前期及旬末难得的好天气，及时移栽早稻，同时加强秧田管理，促进早稻秧苗生长和正常返青。已经移栽完成的农户，要加强水肥管理。

3. 旬后期将出现连续阴雨天气，建议充分利用旬内较少的好天气以及连阴雨期间无雨时段，增加人力采收、加工春茶，保障经济效益，同时做好采后茶园管理。

4. 旬前期气温高，对露天蔬果的生长较为有利，设施农业要注意开棚降温。旬中后期雨水偏多，樱桃易裂果，请果农注意及时采摘。

---

送：市农业农村局办公室，各县(市、区)气象局、协理员、农业大户  
报：省局应急与减灾处，省气候中心，市局观测与预报处，市局减灾与法规处