



# 配备桌椅、棋牌、报纸杂志、防暑药品等 来22处人防纳凉点避暑吧 今年全市要开放38处纳凉场所



市民在纳凉点休闲娱乐

本报讯(记者 裴其娟 通讯员 李楠 文/图)炎夏来袭,为充分发挥国防动员资源优势,服务社会,郑州市国防动员办公室自6月中旬至9月上旬开始今年的人防工程避暑纳凉活动。目前,二七广场等8个地铁站点以及金水、惠济等区属人防工程首批22处纳凉点已开放,为市民提供舒适清凉的避暑纳凉场所。

郑州市人防工程避暑纳凉活动从2010年开始已有10余年时间,今年,郑州市国动办确定在全市开放38处纳凉场所,使用面积约3300平方米。市民可以通过“郑好办”APP搜索“人防地图”,就可以查询到离您身边最近的避暑纳凉场所以及人防工程、应急避难场所等。各纳凉点进行了场地整

修布置,配备了桌椅、棋牌、报刊杂志、国防知识宣传资料、防暑药品等纳凉物品,部分条件允许的纳凉点还配置有电视、WiFi、饮水机等设施。

去年我市首次设置10处地铁站点为人防工程纳凉点。今年地铁纳凉点增至20处,并结合地铁站点特色对纳凉点场地布置进行了精心设计,设置了国防知识、防灾减灾宣传展区,每个地铁站纳凉点位还配备了休息桌椅、报纸杂志、国防知识宣传资料、雨衣、防暑药品等物品。



扫码查看纳凉点位置

## 郑州启动抗旱四级应急响应

市防指要求扎实做好抗旱减灾工作

本报讯(记者 王战龙)6月13日11时,郑州市防汛抗旱指挥部启动抗旱四级应急响应。

6月12日11时40分市气象台发布干旱橙色预警信号,预计未来一周干旱将进一步发展。经会商研判,根据《郑州市抗旱应急预案》有关规定,市防指决定6月13日11时启动抗旱四级应急响应。

市防指要求,各级各部门要迅速动员部署,扎实做好抗旱减灾工作,强化旱情监测会商调度,科学调配水

源,全力做好抗旱灌溉;要采取应急措施,及时解决临时性人畜饮水困难,统筹好城乡居民饮水安全和抗旱灌溉;市防指有关成员单位要派出专家指导组指导地方做好抗旱工作。同时,要坚持防汛抗旱两手抓,密切关注天气变化,严防旱涝急转,加强短临预警和应急管控,重点做好强对流天气防御,严防局地短时强降水造成城市内涝和山洪、地质灾害,坚决避免群死群伤事件发生。

## 农业抗旱四级应急响应启动

我市全力做好抗旱灌溉和秋作物播种工作

本报讯(记者 赵冬)近期,我市持续高温少雨天气,土壤失墒严重,旱情发展迅速,农业干旱等级已达到轻度干旱,市农业农村局6月13日12时启动我市农业抗旱四级应急响应。

市农业农村局要求,各地要迅速动员部署,扎实做好抗旱减灾工作,强化旱情监测会商调度,科学利用水源,全力做好抗旱灌溉和秋作物播种

工作;市农技中心、市农科院要派出专家指导组分包区县(市)做好抗旱技术帮扶指导工作。同时,各地要坚持防汛抗旱两手抓,密切关注天气变化,严防旱涝急转,加强短临预警和应急管控,重点做好强对流天气防御,严防局地短时强降水对农田水利设施和设施农业造成损毁,切实做好防灾减灾工作。



## 今天全省有分散性阵雨、雷阵雨

我省将择机开展人工增雨

本报讯(记者 张华 实习生 勾泽萱)省气象台预计,受低槽东移和地面冷空气共同影响,6月14日全省大部有分散性阵雨、雷阵雨,北部、中东部部分县市有8-9级(局地10到12级)雷暴大风、小时雨量30毫米以上的短时强降水、局地冰雹等强对流天气。

本次过程降水具有面弱点强的特征,全省大部地区累计降水量0~2毫米。其中,中东部2~5毫米,局部20~40毫米。

气象部门建议,需防范雷暴大风天气下,输电线路和城乡配网裸导线等电网设备异物风险及主配网架空输电线路雷击风险;户外作业时要注意防范雷电、大风等气象灾害,确保人身安全;还需要防范大风对户外作业、户外广告牌、建筑工地、电力通信设施、简易构筑物等的不良影响。进入干旱、高热的河南急

需一场酣畅淋漓的雨,网友期待能不能人工降雨?记者昨日从省气象部门获悉,针对近期高温干旱,省气象部门严密监视天气气候形势,积极做好人工增雨作业各项准备工作,将会抓住一切有利时机,全力开展飞机和地面人工增雨作业。

其实,人工降雨只是人们日常的说法,在气象上的准确说法是人工增雨。河南省人工影响天气中心高级工程师沙修竹解释,人工增雨是在适当的天气条件下,通过科技手段对局部大气进行人工影响,从而达到增加降水的目的。开展人工增雨必须满足3个条件:一是云层厚度足够厚,这样才能有足够的空间供云滴增长;二是云中有足够的水汽补充以及水汽的循环;三是有上升气流来帮忙,让云滴在上升过程中有更多的机会碰并增大,从而形成雨滴。

# 一杯爱心酸梅汤 一份夏日清凉



户外劳动者在爱心驿站喝酸梅汤

本报讯(记者 谢鹏飞 通讯员 周小靖 文/图)“大家辛苦了,高温天气一定要做好防护,小心中暑。”6月12日,在上街区工业路社区工会驿站

内,社区工会志愿者为环卫工人等户外劳动者送上精心准备的酸梅汤、矿泉水等饮品,感谢他们的辛勤付出。