

# 大风暴雨警报! 强对流天气持续到周日

快报讯(记者 杜雪迎)大风暴雨要来了!5月13日下午,江苏气象发布重要天气报告,13日夜到16日全省将有暴雨、大风和强对流天气,尤其是13日夜到15日,可能出现局地龙卷天气,小伙伴们记得注意防范,减少外出,出行注意安全。

## 暴雨大风又来,注意安全

根据最新气象资料分析,13日夜到16日,江苏省将有暴雨和大风天气,其间可能伴有强雷电、短时强降水、8到9级雷雨大风等强对流天气。全省累计雨量基本在50毫米以上,沿淮及江淮之间大部分地区100~180毫米。

江苏省气象台13日16时42分发布了暴雨蓝色预警信号,预计未来24小时,南京、扬州、镇江、泰州、盐城和淮安中南部地区将出现12小时50毫米以上的降水,并伴有短时强降水和雷暴大风等强对流天气,出行注意防范。

13日夜到14日,全省阴有阵雨或雷雨,淮河以南地区中到大雨,江淮之间和江苏省西南部部分地区有暴雨,部分地区伴有强雷电、短时强降水及8到9级的雷雨大风等强对流天气。全省偏南风5到6级,阵风7到8级。

15日,大雨继续。全省阴有雷阵雨,大部分地区雨量较大,其中沿淮和江淮之间北部暴雨、局部大暴雨。期间大部分地区可能伴有强雷电、短时强降水及8到9级雷雨大风等强对流天气。全省偏南风5到6级,阵风7级。

虽有大风降雨,今明两天气温并不低,全省气温较高。今天,沿江和苏南地区最高温度在29~30℃,淮北地区22℃左右,其他地区25~26℃。明天,沿江和苏南地区最高温度在32~33℃,沿淮和淮北地区23~24℃,其他地区29℃左右。

16日是周日,依旧有降雨,部分地区雨水渐止。江苏淮河以南东部地区阴有小到中雨,局部大雨,其他地区阴有小雨并渐止转多云。风力依旧很大,全省偏南风5级阵风6到7级转偏北风6级阵风7到8级,江河湖库及沿海海面阵风9到10级。到了周日,气温将直线下降,16-17日最高气温将下降8℃左右。好消息是,周一这波强势的雨水将退场,周一周二全省晴到多云。

## 5月强对流天气进入高发期

目前已进入强对流天气的高发期,要及时关注天气变化,注意防范,防御强降水、雷击和短时大风导致的各类灾害。强对流天气

是什么呢?强对流天气是指发生突然、天气剧烈、破坏力极大的灾害性天气,出现时往往电闪雷鸣、风大雨急,惊心动魄。雷暴、飑线、冰雹、龙卷风、雷雨大风、短时强降水是强对流“家族”主要成员,家族成员每个都是不好惹的“暴脾气”。

强对流天气是怎样产生的呢?据江苏气象专家介绍,所有的强对流天气都离不开强烈的对流系统。午后气温较高,太阳炙烤大地,近地面大气被加热膨胀,形成上升的暖湿空气流,当上升到一定高度时,由于气温下降,空气中包含的水蒸气就会凝结成水滴,水滴下降时,又被更强烈的上升气流携升,如此反复,小水滴集成大水滴,直至高空气流无力支持其重量,最后形成了激烈的降雨。

据悉,我国幅员辽阔,全年12个月,一天24个小时,全国都有地区可能出现强对流天气,且每个季节、每个地方出现的强对流天气种类也不一样。总的来说,3、4月华南强对流开始增多,之后随着副热带高压向北移动,再加上东北冷涡频繁“登场”,5月全国强对流天气逐渐进入高发期。

大风及强对流天气对人身安全、交通运输、户外作业及农业生产等都会产生很大的影响。提醒小伙伴们一定及时关注最新天气预报、预警等信息,尽量减少外出。

## 国家疾病预防控制局挂牌成立

5月13日国家疾病预防控制局挂牌。中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰出席挂牌仪式和成立大会并讲话。她强调,要深入贯彻习近平总书记关于改革完善疾控体系的重要指示批示精神,落实党中央、国务院决策部署,按照系统重塑、预防为主、科学防控、协调高效的原则,理顺体制机制,明确功能定位、提升专业能力,形成从中央到基层领导有力、权威高效的疾控体系,为维护人民健康和国家安全提供保障。

孙春兰指出,深化疾控体系改革,习近平总书记高度重视,亲自审定疾控体系改革方案。要坚持和加强党对疾控工作的集中统一领导,全面落实方案部署,高质量完成国家、省、市、县四级机构组建工作,强化上级疾控机构对下级疾控机构的业务领导和工作协同,完善防治结合、联防联控、群防群控机制。要建立功能完备的疾控网络,分级分类组建公共卫生应急队伍,创新医防协同机制,加强科研专业支撑,健全决策咨询体系。要统筹好机构改革和疫情防控,改革过渡期内按照原机构原机制,加大疫苗接种组织推进力度,毫不放松落实常态化防控措施,严防出现聚集性疫情和散发病例传播扩散,为庆祝建党100周年营造良好环境。

据悉,国家疾病预防控制局系属国家卫健委管理的副部级机构,将负责制订传染病防控及公共卫生监督的政策,指导疾病预防控制体系建设,规划指导疫情监测预警体系建设,指导疾控科研体系建设,公共卫生监督管理、传染病防治监督等。

据新华社

### 南京三日天气

今天 阴有阵雨或雷雨,雨量大雨,局部暴雨 西南风5到6级阵风7级,有雷雨地区雷雨时短时阵风8到9级 20℃~28℃  
明天 阴有阵雨或雷雨,雨量大雨,局部暴雨 西南风5级阵风6到7级,有雷雨地区雷雨时短时阵风8到9级 22℃~32℃  
后天 上午阴有阵雨或雷雨,下午到夜里阴有阵雨并渐止转阴到多云 西南风转西北风,风力5到6级阵风7级 19℃~27℃

## 新房装修 老房改造 我们全搞定

据便民网装修项目组的陈经理介绍,现在天气干燥,涂料干得比较快,一般涂刷三遍的工期要短上三四天,是装修的好时机。

装修是件非常繁琐的事情,找装修队伍,画设计图,跑商家,买材料,每天还要去工地监督,熬上几个月,非得脱层皮不可,最后装修出来的效果满不满意还不好说。

现在,您只需拨打快报便民服务热线96060,这些麻烦事我们帮您解决。我们会安

排专业的设计师上门为您免费量房,设计,出图。从前期选材的搭配,到中期补货,再到售后,我们一手操办,装修质量,速度完全有保障。价格透明,让您的每一分钱都花在实处,花在明处,快报便民服务热线就是您的私人装修监理。

如需装修服务,请您拨打96060进行装修服务咨询与预约。

广告

## 忽视空调清洗,有害健康!

长期在空调环境下工作和生活的人,因空气不流通,环境得不到改善,会出现鼻塞、打喷嚏、耳鸣、乏力、记忆力减退等症状,甚至会出现皮肤过敏特征相关的症状,如皮肤发紧发干,易过敏,肤质变差等。

空调使用一段时间之后,由于静电作用和反复空气循环,使滤光板、散热器、蒸发器翅片表面积聚大量灰尘及污垢,造成气流堵塞,导致制冷、制热效果下降,增加耗电量,严重的甚至造成压缩机损坏,减少空

调的使用寿命。而且还会产生异味,滋生细菌、螨虫等,危害人们的身体健康。

所以,为了您和家人的健康,请将空调中容易忽视的地方彻底清洗干净,尤其是空调内部的灰尘和细菌是我们看不到的,空调清洗已成为不容忽视的问题。

快报便民网拥有正规的专业空调维护清洗人员,具有专业的空调保养技术。如需要保养清洗空调,您不妨拨打服务热线96060。

广告

## 下水道堵了? 管道疏通快找96060

如果家中遇上下水道不通一定很闹心吧?昨天家住文昌巷的张女士打来“求救”电话,说她家的下水道堵了,厨房地面满是脏水,她想了各种办法疏通,可水根本下不去,反而越来越堵。她当时很着急,想请快报便民的师傅赶紧上门救急。

快报便民接到电话后,火速派了专门疏通管道的周师傅。周师傅上门后发现,一大块坚如硬塑料似的油污牢牢堵着管道,周师傅开动专业的电动管道疏通机,通过疏通机的旋转将钢丝转进堵塞的下水管道,将坚固的油污搅烂、搅溶,并把堵塞的破布条、烂菜梗等杂物带出来,不一会儿管道通了。

周师傅说,厨房产生的脏物长期附着在

排水口,就很容易造成排水口或管道堵塞。清除排水口的污垢比较简单,但是要清除附着在管道内部上的脏物却不是那么容易,盲目疏通不仅难以通畅,还容易造成管道破损。因此,如果管道堵塞了,还是尽量找专业人士“对症下药”进行疏通,很多人为了省钱用木棍等物品来疏通管道,不但起不了好效果,还容易捅伤管道,使管道破裂,造成更大的麻烦。

快报便民网拥有正规的专业管道疏通人员,备有专业的管道疏通机器,一切下水难题,都可以轻松解决。如遇下水道,马桶等堵塞,您不妨拨打服务热线96060。

广告



现代快报  
Modern Express  
便民服务热线  
8:30 - 19:00



您的贴心大管家

广告

10分钟内回复

约定时间上门

凭回单单保修

及时回访监督

★ **家电维修**

彩电维修、冰箱维修、冰柜维修、空调维修 **Hot** 空调移机、空调充氟、空调清洗、中央空调维修、洗衣机、电/燃气/太阳能热水器、微波炉、电饭煲维修、电脑办公设备维修

★ **家政服务**

家庭保洁、开荒保洁、管道疏通、水工、电工、灶具维修清洗、厨房清洁、油烟机维修清洗、卫生间清洁、地毯清洁、沙发清洗、管道改道、屋面防水、空调深度清洗 **Hot**  
洗衣机清洗 **Hot**、高压管道清洗 **New**、化粪池清理 **New**

★ **特色服务**

开/换/修锁、搬家/货运、家庭简装/精装/工装、室内环境检测、室内甲醛治理、家具拆装维修/厨卫电器以旧换新



扫码有惊喜

服务区域: 南京市(覆盖至东山、江宁开发区、马群、仙林、汤山、尧化门、燕子矶、东善桥、西善桥、板桥、禄口、秣陵、梅山、谷里、江心洲、八卦洲等地,部分项目不覆盖)

**空调维修 清洗**

移机服务



**家庭保洁**

灶具、油烟机、空调、洗衣机等家电清洗服务;地毯、沙发、窗帘等清洗服务。



**水电维修**

管道疏通



**家电维修**



免责声明: 读者自留上门服务人员电话,未通过现代快报 96060 预约服务,若服务过程中发生法律纠纷,与现代快报便民服务平台和服务商无关,特此声明!