

市气象台监测数据显示,8月1日,雷电、大风、暴雨等强对流天气突袭周口市,其中,大风最大时速达到16.2米每秒(风力7级),“闯”下不少祸。

都是“强对流”惹的祸

市区10多人受伤

□晚报记者 张志新

本报讯 自8月1日晚以来,市区连续多个晚上发生雷电、大风、暴雨等强对流天气。恶劣天气造成街头的广告牌、路灯等设施受到不同程度的损坏,许多树木被大风连根拔起,一些市民被大风吹落的物体不同程度砸伤。8月4日,记者从市120急救指挥中心获悉,他们几天来共接到10多起因强对流天气造成的意外伤害求助。

据了解,8月1日19时40分许,在中州大道中段,一市民被大风刮落的广告牌砸伤。8月2日20时10分许,在周西路一村庄附近,一市民被大风刮落的树枝砸伤。

8月2日早上,在育新路、文明路、交通大道等多个路段,记者看到广告牌、路灯等设施受到不同程度的损坏。在工农路与交通大道交叉口,记者看到一辆起重机正在清理一超市门前的大型广告牌。“这个广告牌就是被昨晚的大风从楼顶刮掉的。”一位市民说,“当时有一位老人骑着电动车正好从此路过,不小心被一小块广告牌砸着了,但无大碍。”



某停车场内,大风刮来的重物砸破一辆汽车的后车窗。晚报记者 朱海龙 摄



电力工人检修忙。晚报记者 王晨 摄

市区大面积停电

□晚报记者 王晨

本报讯 8月1日和8月2日晚,市区遭遇强对流天气,造成大面积停电。周口供电公司提供的数据显示,这两次强对流天气共造成市区电网线路99条跳闸。

8月2日9时,记者在八一大道上的110千伏北郊变电站看到,电力部门抢修人员正在全力清理树障。“被风刮落的树木砸落该变电站的导线后,引起10千伏线路短时间集中跳闸,导致沙北大部分区域停电。”周口供电公司相关负责人告诉记者,“直至8月1日21时,雷电停歇后才具备抢修条件,我们迅速组织了500余人的抢修队伍进行抢修,当晚沙南大部分区域就恢复正常供电。”

8月2日19时许,强对流天气再次袭击市区,使正在恢复的电网雪上加霜。周口供电公司从沈丘县抽调了30多名抢修人员对受灾电网进行抢修。

据悉,强对流天气导致沙北区域基本处于停电状态,但对沙南区域影响不大。主要原因是110千伏北郊变电站周围的树木太多,大风导致一些大树倾斜砸断电线杆。抢修人员在维修线路前,首先要清理掉落在线路上的树枝、树干等杂物,导致沙北区域电网恢复相对较慢。

线索提供 魏树林 魏可



大风刮落广告牌。晚报记者 张志新 摄

千棵行道树“很受伤”

□晚报记者 彭慧

本报讯 8月1日19时30分许,强对流天气突袭市区。刹那间,狂风骤雨铺天盖地而来,给市区主干道上的许多花草树木带来毁灭性打击。200多棵树木被连根拔起,1000多棵行道树不同程度受损,4辆停放在路边的轿车被刮落的树枝“砸伤”,市园林处第一时间迅速启动相关应急预案。

灾害发生后,市园林处立即启动救灾应急预案,出动大货车3辆,机动三轮车10辆,人力三轮车70余辆,紧急调动全处400多名干部职工分赴各路段清理灾害现场。在大面积停电、部分机械设备不能有效施救的情况下,园林工人用手锯、油锯清理折断和倒伏的树木。其中,受影响最大的有建设大道的楸树、沙颍河两岸和周口大道的柳树、汉阳路的杨树等。据不完全统计,当晚200多棵行道树被连根拔起,1000多棵行道树断枝严重,造成直接经济损失100多万元。

经过6个小时的连续奋战,截至2日凌晨2时许,路面残枝基本清理干净,交通恢复畅通。

2日晚,狂风骤雨再次席卷而来,但风暴去来匆匆,园林工人清理的树木残枝装了几个卡车,相对于1日晚来说,损失小了许多。

线索提供 盖翠华

居民用水受影响

□晚报记者 彭慧

本报讯 8月1日晚,市区遭遇强对流天气,周口银龙水务有限公司位于官坡取水口的双回路供电线路被附近倒落的树木砸落,导致取水泵站停电而无法供水,加之多个供水井点停电,造成市区供水一度陷入瘫痪状态,使居民正常生活不能得到保障,给居民生活带来了很大影响。

事件发生后,“银龙”立即启动相关应急预案,组织技术人员,冒雨沿官坡取水

泵站供电线路进行地毯式排查。巡查至周漯路天瑞水泥有限公司西院墙时,他们发现该处倒落的树木将通往官坡取水站的专用供电线路砸落近500米。发现情况后,“银龙”立即与电力部门取得联系,要求尽快维修。

8月2日,电力部门维修人员开始对供水线路进行抢修,为最大限度减少对居民生活的影响,“银龙”启用了应急供电设备,实施发电生产。相对于城区每天夏季用水的需求量来说,缺口巨大,只能是低压供水,大部分路段根本没有水。当日11

时30分,官坡取水泵站恢复供电,所有水泵机组全部开启,至8月2日18时许,二水厂出厂水压力达到3.6公斤,仍不能完全满足市民用水需求。

8月2日晚,狂风骤雨再次袭击我市,但由于时间短促,未对二水厂供电线路造成影响,但是多数供水井点仍处于停电状态,供水依旧困难。直至8月3日,随着部分停电供水井点逐步恢复供电,当日18时,市区供水恢复正常。

线索提供 卢海洋

本周闷热天气持续

□晚报记者 张燕

本报讯 上周,我市遭受强对流天气袭击,虽说高温天气有所“收敛”,但是却给市民的生活以及出行造成一定不便。据最新天气预报显示,本周虽有雨水飘落,但是周极端最高气温仍在37℃左右,暑气难消。

8月1日19时30分许,市区上空的天气突然变暗,大风则以16.2米每秒(风力7级)的速度席卷我市。紧接着一阵电闪雷鸣,瓢泼大雨顷刻间下了起来。根据实时监测,从当日19时30分至次日8时,市区降水量达到了23.8毫米。

都说“夜雨三场”,果不其然,之后的两天,如此天气在市区上空“重演”。不过“力度”与头一天相比小了许多。市气象专家介绍,此次强对流天气的出现是受副热带高压南北移动影响的结果,为此,市气象台发布了一次雷电橙色预警和两次雷电黄色预警。

不管怎样,由于这几天强对流天气的出现,天气凉爽了许多,8月4日,市区最高气温为33℃,可是这样的天气并不会持续太久。据最新天气预报显示,本周前期我市以多云天气为主,最高温度在36℃左右。但到了周后期,受副热带高压影响,我市多云,部分地区将有阵雨或雷阵雨出现,

因为雨量不大且分布不均,所以想要雨水来“镇”住高温有些难。

本周天气具体预报如下:周一晴天多云;周二、周三多云间晴天;周四、周五多云,局部有阵雨或雷阵雨;周六、周日多云,大部分地区有阵雨或雷阵雨。

线索提供 任晓燕

