

# 最低-17.3℃! 三十年来昨天最冷

## “王炸级”寒潮影响菏泽;黄河菏泽段流凌154公里

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 姜培军 郭卫东) 1月7日,在席卷全国的“王炸级”寒潮影响下,我市遭遇大幅降温,鄄城县大埝镇、定陶区黄店镇当天最低气温均为-17.3℃,为全市最低。

据菏泽市气象台台长景安华介绍,7日各县区气象站统计数据显示,全市各县区最低气温为巨野-16.5℃。全市各乡镇气象站统计数据显示,鄄城县大埝

镇、定陶区黄店镇当天最低气温均为-17.3℃,为全市最低。“今天是入冬以来最冷的一天,牡丹区最低温为-15℃,排历史极值第三位,第一位为1990年1月31日,-16.5℃。”景安华说。另据鄄城县气象站观测数据显示,7日7时20分当地气温达到-15.4℃,创该县近30年来历史极值新低。

7日上午,从蒙古南下的冷空气主力已经东移出我市,但沉积

在近地面的冷气团却不能马上消失。据气象部门预报,从8日到11日我市多晴天,仍有小股冷空气从西北方进入我市。由于冷空气较弱,降温不大,气温整体还是回升的,只是幅度较小。12日以后几天内,我市仍多晴好天气,气温将急速回升。

市气象台1月7日15时51分发布天气预报,今天,我市晴,最高温度1℃,最低温度-11℃,西南风2~3级转西北风3~4级。8日

夜间到9日白天,晴,最高温度3℃,最低温度-8℃,西北风2~3级转北风3~4级。9日夜间到10日白天,阴,最高温度4℃,最低温度-5℃,西南风转东北风2~3级。10日夜间到11日白天,多云转晴,最高温度4℃,最低温度-5℃,西南风转西北风3~4级。11日夜间到12日白天,晴,最高温度11℃,最低温度-3℃,西南风转西风3~4级。12日夜间到13日白天,晴,最高温度

12℃,最低温度-1℃,南风3~4级。13日夜间到14日白天,晴,最高温度3℃,最低温度-5℃,西南风3~4级转东北风2~3级。

1月7日,我市黄河高村、苏泗庄、杨集站最低气温分别达-15.3℃、-14.5℃、-16.9℃。受此影响,当日黄河菏泽段出现本年度首次流凌,流凌最上首位于东明王高寨控导,流凌长度154公里,流凌密度5%~30%,冰厚0.5~3厘米。

### 环卫

#### 暂停洒水增加机扫 及时处理道路结冰

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 敏静) 为应对这轮极寒天气,菏泽京环环境服务有限公司及时调整了城区洒水作业时间、作业模式和作业量,防止路面结冰给市民带来不便。

昨日上午,牡丹晚报全媒体记者驱车先后经过市大学路、太原路、黄河路、天香路、八一路等路段,并没有发现正在作业的洒水车,只有环卫工人在清扫路面垃圾。在双河路,有一段道路积水出现结冰情况,十余名环卫工人正集中清理。

菏泽京环相关负责人告诉牡丹晚报全媒体记者,根据气温变化,该公司制定了冬季作业预案,合理调整环卫吸扫、洗扫、洒水作业。目前,该公司暂停用洒水车清洗路面,并增加了两辆大型吸尘车。由于室外气温骤降,他们已经加大机械作业频次,减少人工劳动强度,并提前给环卫工人发放了棉服、围巾、棉帽、棉鞋、保暖内衣、棉被、保温壶、保温饭盒、安全头盔、棉口罩等物品。

菏泽京环要求全体员工加大巡查力度,一旦发现道路结冰情况及时上报,作业单元接到情况后将立即安排除冰。



环卫工人及时清理路面结冰,保障市民出行安全。 牡丹晚报全媒体记者 敏静 摄



园林工人为绿化树木包防寒布、保温膜,防止冻害。 牡丹晚报全媒体记者 敏静 摄



城际公交工作人员检查车内暖风系统,让市民温暖出行。 牡丹晚报全媒体记者 淑娅 摄

### 园林

#### 绿化树提前穿“棉衣” 防止受到冻害

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 敏静) 1月7日,我市迎来极寒天气。为了保证园林植物不受寒潮影响,防止园林植物受到冻害,我市牡丹区、高新区、开发区园林管理部门均提早做好了植物防寒工作。

牡丹区园林管理处积极开展安全集中排查,共在市康庄路、青年路、中和路等9条道路修剪行道树6000余棵,在辖区内的主次干道、公园、广场修剪花灌木20万棵,树身涂白8万余棵,对辖区内730万平方米绿化区域清理落叶,为城区绿化植物安全过冬撑起“保护伞”。

开发区园林管理处组织园林工人抢抓时机、争分夺秒,展开对城区树木涂白、包防寒布等防寒工作。据统计,截至目前,开发区园林管理处已经为1200余棵树木包上防寒布,涂白树木5万余棵。

“今年新种植的苗木抗风、抗寒能力较差,我们已经提前做好保温、挡风措施,给苗木铺上塑料薄膜。”高新区园林管理处相关负责人介绍,自2020年12月份开始,高新区园林管理处为一万余棵绿化树木进行涂白,并为8万余平方米苗木搭建风帐进行保温。

### 电力

#### 菏泽发电厂 全力保障供电供暖

本报讯(牡丹晚报全媒体记者 艳粉 通讯员 李静) 供电、供暖与百姓生活息息相关,尤其是遇到极端寒冷天气尤显重要。面对极端寒冷天气,菏泽发电厂积极行动,提前安排部署,千方百计做好供电、供热保障工作。

为应对本次寒潮,菏泽发电厂根据电网实时负荷曲线优化调整负荷分配方式,同时为设备防冻装上三道保险:一是车间成立防冻工作小组,加强日常检查指导;二是抓好主要设备巡检工作,严格落实设备主人责任制;三是严格落实重点防冻部位的防冻措施,确保保暖设施的正常运行。

在燃煤供应保障方面,菏泽发电厂强化高峰时段燃料供应和设备管理,根据煤场库存、现场接卸进度和负荷情况适时调整日进煤量和配煤掺烧方式,保证居民采暖需求。