



聊城日报社出版  
2022年10月27日  
壬寅年十月初三  
星期四

# 聊城晚报



晚报公众号 新闻网公众号

今日8版 第5114期 国内统一连续出版物号:CN 37-0049

## 让温暖与蓝天相伴

### 今冬供暖季我市持续发力大气污染防治

本报记者 张英东

霜降已过,天气越来越冷,供暖季马上就要开始。这个冬天,如果出现雾霾重污染天气,我市会采取怎样的应对措施?10月25日,市政府新闻办“走在前 开新局 攻坚行动看进展”主题系列新闻发布会(第三场)上,市生态环境局大气环境科科长王蕾作了详细解答。

王蕾介绍说,聊城市属于京津冀传输通道城市,京津冀秋冬季主要污染物排放量明显高于其他季节,在秋冬季更易遇到不利气象条件。不利气象条件触发重污染,而重污染会使气象条件更为不利。

“京津冀及周边地区污染物排放不但强度大,污染物种类也丰富,这些污染物直接或间接加剧PM<sub>2.5</sub>污染程度。”王蕾表示,由于大气具有流动性,大气中的污染物会在风的作用下随气团一起传输,在传输过程中还会裹挟局地污染物,使污染气团越聚越浓,区域传输作用导致大面积的区域性重污染。

“我们采取的措施是坚持区域联防联控,减少污染物排放。”王蕾说,我市通过扩大联防联控区域,加强以NO<sub>x</sub>和VOCs为主的多污染物协同减排,持续调整

能源、产业、交通等结构,不断完善重污染天气应对机制,开展工业污染源深度治理,通过“车、油、路、企、管”统筹治理柴油车污染,多手段提升污染源监控能力等措施,进一步改善空气质量、逐步消除重污染天气,提升百姓蓝天幸福感。

我市高度重视重污染天气应对工作,重污染天数逐年减少。2021年有9天重污染天,比2015年减少37天。发生重污染天气时,我市针对工业企业采取分级管控的措施,进一步加强精准管控,根据企业评级结果,在不同的预警阶段采取分级管控措施,在保证环境空气质量的同时,最大限度减少重污染天气应急措施对企业正常生产的影响,坚决杜绝“一刀切”。

今年,我市已完成企业绩效分级现场核查工作。初步统计,全市共纳入应急减排清单企业5440家,其中,原A级企业8家,拟新增6家;原B级企业9家,拟新增5家;原非最低C级企业113家,拟新增61家。

“我们将结合气象条件,加强分析研判,一旦预测到有重污染天气过程发生,会提前向全社会发布预警,及时启动应急响应措施,力争早日达到‘2025年基本消除重污染天气’的目标。”王蕾说。

#### 新闻链接

#### 重污染天气应急响应

按照重污染天气应急预案,重污染天气预警由低到高分

红色预警

橙色预警

黄色预警

#### 当发布黄色预警时

采取三级响应措施,一般包括:

- 增加道路清扫保洁次数
- 停止建筑工地的室外喷涂粉刷、护坡喷浆、建筑拆除、切割等

#### 当发布橙色预警时

采取二级响应措施,在三级响应措施的基础上:

- 增加排污企业停产、限产等措施
- 对低排放标准汽车和建筑垃圾、渣土、砂石运输车辆实施禁行政策

#### 当发布红色预警时

红色预警意味着空气严重污染,将会启动一级响应措施,在二级响应措施的基础上:

- 进一步增加停产、限产企业数量
- 有可能实施机动车单双号限行等政策
- 建议中小学、幼儿园采取弹性教学或停课等防护措施

文:张英东 图:刘立雪

## 安装平衡热量表 保暖又降耗

### 财金热力率先进行热量水力平衡节能改造



工人在安装平衡热量表

本报讯(文图 记者 岳耀军)同一单元楼,住户家里的暖气冷热不均,如何解决这个问题?今年,聊城财金热力公司在全市率先开展热量水力平衡节能改造,实现节能降耗、改善供暖品质。

“热量水力平衡节能改造,就是在居民楼道内用户端的进水口和回水口处安装平衡热量表,平衡热量表根据水流量和水温度感知用户室内温度,并通过温控阀实现水力平衡。”10月25日,聊城财金热力公司调度中心技术负责人刘立华介

绍,热量水力平衡节能改造既避免了热量资源浪费,又解决了个别用户家中热量不足的难题,可实现整体均衡供暖,真正打通冬季供暖的堵点,疏解群众取暖的痛点。

刘立华介绍,聊城财金热力公司今年在望湖花园小区(一、二、三期)、星光水晶城(一、二、三期)和阿尔卡迪亚小区(四、五期)尝试为用户免费安装了平衡热量表。这次安装的平衡热量表数量近8000只,覆盖供暖用户1.2万户,目前平衡热量表已安装完毕,正进入调试阶段。