

霾又来了

车朦胧，楼朦胧，雾霾罩天空

昨日包括洛阳在内的省内八市发布雾霾预警，今日风来有望帮咱“看得更远”

□记者 杨凤轩 通讯员 禹东晖

“早上起来拉开窗帘，猛一看，还以为自己眼睛出问题了。”市民黄先生对洛阳晚报记者说，由于有雾霾，昨天早上窗外一片白茫茫的，只有远处的高楼隐约可见。

昨日我省多地出现雾霾，我市未能幸免

从昨天晚上开始，我省的焦作、濮阳、开封、周口、驻马店和安阳先后发布大雾预警信号。昨日7时30分，郑州市气象台还发布霾橙色预警信号：郑州市区已经出现能见度小于1000米且相对湿度小于80%的霾。

由于太阳升起后能见度仍未见好转，昨日13时35分，我市气象部门也发布了霾黄色预警信号，称我市孟津、伊川、偃师、市区等地已出现了不同程度的雾霾，局部地区还将出现能见度小于500米的大雾。

“截至目前，今年秋冬雾霾天数应该算是相对较少的。”市气象专家表示，这样的天气情况与天气系统的大形势有关，因为我市前期不断有冷空气到来，其带来的大风天气有利于污染物扩散，所以在一定程度上避免了雾霾的长时间侵袭。

冷空气到来，雾霾情况有望今日得到缓解

15日，此轮雾霾侵袭我市，给人们生活带来

雾霾天，工业粉尘、扬尘是“主犯”，汽车尾气等是“帮凶”

污染指数大于300，将启动应急预案

□记者 程芳菲

本报讯 昨日，雾霾“袭”洛城，灰蒙蒙的天空让市民大呼不爽。我市发布的城市空气质量日报显示，昨日空气污染指数为175(PM10)，属“轻度污染”。市环保局相关负责人表示，若我市空气污染指数大于300，将启动应急预案。

是何原因让雾霾再袭洛城？市环保局相关负责人解释，目前，分布在城市区及周边县区的火力发电厂和施工工地对空气质量影响比较大，使得工业粉尘污染和扬尘污染成为我市雾霾天形成的

截至昨日18时
在我市的9个国家级气象观测站中

●伊川、宜阳、偃师、孟津、新安5个观测站监测到雾霾信息，气象站点观测到的能见度在1000米左右

●其中伊川县8时的能见度不足1000米

●市气象专家表示，由于雾霾程度受地形影响较大，局部地区雾霾情况比9个国家级观测站监测到的雾霾信息要严重一些。

了诸多不便，因此此轮雾霾天气的持续时间，成了人们最关心的问题。

昨日，洛阳晚报记者从市气象部门获悉，今日又有一股冷空气到来。不过，此前一段时间中央气象台首席预报员何立富介绍，冷空气达到中等强度，地面风力达到4级左右才有可能驱散雾霾。那么，这次的冷空气能否驱散我市的雾霾？

“根据目前的天气系统显示，此次冷空气程度较弱，所以我们预计今日上午仍有雾霾。”市气象专家表示，虽然此次冷空气程度较弱，但预计其能够带来3级~4级的偏北风，若是天气形式较好，雾霾情况有望在今日得到明显缓解。

主因。此外，我市雾霾天的形成还与机动车尾气污染、居民生活(如烹饪、烧水)，及非法焚烧垃圾、树叶有关。再加上我市三面环山，空气流动性较差，使得雾霾不易散去。

洛阳晚报记者了解到，今年3月初，针对频繁出现的雾霾污染天气，我市出台《洛阳市重污染天气应急预案》(以下简称应急预案)，分别采取产生扬尘的工地停止施工、机动车单双号限行、主要排气企业停产减排等措施应对大气污染。为保障应急预案实施，市政府成立市重污染天气应急指挥部，负责我市重污染天气情况下应急工作的启动、指挥协调和组织实施。

应急预案将严重污染(空气污染指数大于300)天气分为三级，分别为Ⅲ级严重污染(一个或多个区域24小时空气污染指数在301至400)，Ⅱ级严重污染(401至500)，Ⅰ级严重污染(大于500)。相应的预警级别分为黄色预警、橙色预警和红色预警，应急响应分为Ⅲ级响应、Ⅱ级响应、Ⅰ级响应。

市环保局相关负责人表示，明年起，我市将实施新修订的《环境空气质量标准》。根据新修订的标准，101≤空气污染指数≤150，为轻度污染；151≤空气污染指数≤200，为中度污染；201≤空气污染指数≤300，为重度污染；301≤空气污染指数，为严重污染。

相关链接

■黄色预警及Ⅲ级响应

健康防护措施：建议儿童、老年人和患有心脏病、肺病等易感人群尽量留在室内，中小学减少户外运动，一般人群减少户外运动和室外作业时间。

建议性污染减排措施：居民出行尽量乘坐公共交通工具，公务人员带头尽量乘坐公共交通工具出行；施工工地增加洒水降尘频次，加强施工扬尘管理。

强制性污染减排措施：督促各拆迁工地停止施工，停止土石方清运；增加主干道洒水保洁频次；督促重点废气排放单位控制污染工序生产。

■橙色预警及Ⅱ级响应

健康防护措施：建议儿童、老年人和患有心脏病、肺病等易感人群留在室内，中小学停止户外体育课，一般人群避免户外活动。

建议性污染减排措施：居民出行尽量乘坐公共交通工具；各施工工地增加洒水降尘频次，加强施工扬尘管理；尽量减少能源消耗，夏季空调温度调高2℃~4℃，冬季调低2℃~4℃；各种车辆停车时及时熄火，减少车辆原地怠速运行。

强制性污染减排措施：行政事业单位办公大楼减少能源消耗，夏季空调温度调高2℃~4℃，冬季调低2℃~4℃；机关、事业单位的公务车辆实行单双号限行，加大公交运力保障力度。加强施工扬尘管理，加大洒水降尘频次，停止土石方开挖、清运。停止辖区内建筑物拆除工程施工作业；增加主次干道洒水频次；对重点废气排放企业实行限产限排。

■红色预警及Ⅰ级响应

健康防护措施：建议儿童、老年人和患有心脏病、肺病等易感人群不要外出；中小学停止户外活

动直至停课，公众外出要戴口罩。建议性污染减排措施：居民尽量乘坐公共交通工具出行；各施工工地增加洒水降尘频次，控制施工工地扬尘；尽量减少能源消耗，尽可能停止使用空调；各种车辆停车时及时熄火，减少车辆原地怠速运行；减少机动车日间加油；减少涂料、油漆、溶剂等含挥发性有机物的原材料及产品的使用。

强制性污染减排措施：行政办公大楼及公共营业、服务场所减少能源消耗，夏季空调温度调高3℃~5℃，冬季调低3℃~5℃；城市区实行车辆单双号限行，无环保绿色标志车辆市区范围内限制通行。加强公交运力保障；督导各施工工地加强施工扬尘管理，增加洒水降尘频次，停止土石方开挖、清运。停止辖区内建筑物拆除工程施工作业；在增加主次干道洒水频次基础上增加非主次干道洒水作业；加强对大气重点污染源的监督检查，除保障重点工程、重点部位需要外，市属以上重点废气排放单位停止生产；对冶金、建材、化工等行业非重点废气排放企业实行限产限排；跟踪气象条件变化，一旦具备条件，立即实施人工增雨(雪)作业。

街上行人“全副武装” 记者 李卫超 摄

