



今天市区天气

晴间多云  
东北风5-6级阵风7级  
6~9℃



明天市区天气

多云转小雨  
东北风4-5级  
4~6℃



后天市区天气

中雨转雨夹雪  
北到东北风4-5级  
1~6℃

# 今天东北风较大 市区最高气温9℃

本报讯(YMG全媒体记者 纪殿国)今天全市晴间多云,东北风较大。明天全市晴转多云,东北风为主。后天全市多云转阴,有小到中雨,局部大雨,北部地区有雨夹雪,北到东北风。

烟台市气象台8日发布天气预报:

烟台市区,9日白天,晴间多云,东北风5-6级阵风7级,最低气温6℃,最高气温9℃。

10日,多云转小雨,东北风4-5级,4~6℃。

11日,中雨转雨夹雪,北到东北风4-5级,1~6℃。

烟台各区市,9日白天,晴间多云,东北风,沿海及内陆5-

6级阵风7级。最低气温,沿海6℃,内陆3℃;最高气温,沿海9℃,内陆11℃。

9日夜间到10日白天,晴转多云,东北风,海面7级阵风8-9级,沿海及内陆5-6级阵风7-8级,-1~5℃。

10日夜间到11日白天,多云转阴,有小到中雨,局部大雨,北部地区有雨夹雪,北到东北风。

11日,中雨转雨夹雪,北到东北风4-5级,1~6℃。

烟台市区,9日白天,晴间多云,东北风5-6级阵风7级,最低气温6℃,最高气温9℃。

10日,多云转小雨,东北风4-5级,4~6℃。

11日,中雨转雨夹雪,北到东北风4-5级,1~6℃。

烟台各区市,9日白天,晴间多云,东北风,沿海及内陆5-

## 2024年戏曲类省际联考本月开考

本报讯(YMG全媒体记者 徐峰)近日,山东省招考院发布《关于做好2024年普通高等学校戏曲类本科专业招生省际联考工作的通知》,省际联考招生高校及考点公布。

根据政策规定,2024年戏曲类专业招生考试采取省际联考的形式举行。2024年戏曲类本科专业招生高校有:中国戏曲学院、中央戏剧学院、上海戏剧学院、山东艺术学院、浙江音乐学院、吉林艺术学院、辽宁大学、兰州文理学院、沈阳师范大学、内蒙古艺术学院、武汉音乐学院、河南大学河南戏剧艺术学院等。

符合生源所在省(区、市)2024年高考报名条件且具有一定戏曲艺术基础者均可报名。报考戏曲类专业的考生均须参加普通高等学校招生全国统一考试,报名办法与普通类考生相同。按生源所在省(区、市)要求选择“戏曲类”专业完成高考报名并缴纳高考报名费后,根据所报考专业(剧种),按相应组考高校要求完成戏曲类省际联考的专业考试报名并缴纳专业考试报名费。

需要提醒考生的是,参与省际联考的戏曲类本科专业,不编制分省计划。在专业考试方面,戏曲类专业考试由组考高校牵头,会同相关招生高校共同组织实施,考试成绩作为戏曲类专业招生录取的重要依据。戏曲类专业实行省际联考后,招生高校不再组织其他考试。未参加省际联考的考生,不能参加戏曲类专业招生录取。

根据教育部有关规定,实行省际联考的戏曲类本科专业包括音乐表演(戏曲音乐)、作曲与作曲技术理论(戏曲音乐)、表演(戏曲表演)、戏剧影视导演(戏曲导演)等,允许考生兼考不同专业或剧种方向。

## 儿童福利院交通标线万元施划费用获免除

本报讯(YMG全媒体记者 陈睿旷 通讯员 王柯然 摄影报道)近日,烟台公交集团安达公司为烟台市儿童福利院施划了院内交通标线,并为其免除施工费用共计1万余元,用实际行动为福利院内的老人和儿童办实事、献爱心。

在了解了福利院的具体情况后,烟台公交集团安达公司工作人员多次实地勘察,最终决定对院内主要干道、主要区域的交通标线进行重新施划,在部分道路和主要交通路口设置斑马线、人行道和残疾人专用通道标志,做好标识喷漆。

“院内的交通标线得到了进一步完善,大家的日常出行环境也更加安全了。”烟台市儿童福利院相关负责人表示,施工人员始终保持着高度的责任心和敬业精神,让他们十分感动。



市疾控中心发布空气污染健康防护攻略

## 空气污染天气影响心血管、呼吸系统

本报讯(YMG全媒体记者 张萍 通讯员 王朝霞 曾颖雪)近期,烟台市空气质量指数AOI偶有橙色甚至红色预警,此类天气可能会加剧易感人群症状,并对健康人群的心血管、呼吸系统造成影响,为此,烟台市疾控中心发布空气污染健康防护攻略,提醒广大市民做好防护。

以PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>等颗粒物为主要污染物的重污染天气危害健康。污染天气是指在无风、逆温和高湿等不利气象条件下,污染物在空气中堆积导致的空气污染现象。空气质量指数AOI大于100即被认为存在污染,大于150为中度污染,大于200为重度污染。我市首要的健康危害污染物为颗粒物,即PM<sub>10</sub>、PM<sub>2.5</sub>,其在大气中可以停留较长时间,不容易去除,且能吸附多种有害物质,PM<sub>2.5</sub>

还易被吸入呼吸道深部,某些组分还可进入血液,危害更大。PM<sub>2.5</sub>的主要来源包括工业排放、燃煤排放、机动车尾气、自然环境下垃圾焚烧、建筑施工和道路扬尘。此外,露天烧烤、食物烹饪以及森林火灾、火山喷发等也会造成空气中PM<sub>2.5</sub>的积聚。室内PM<sub>2.5</sub>除来源于室外空气污染外,室内吸烟、食物烹饪也可使室内PM<sub>2.5</sub>浓度升高。

出现重污染天气时,需做好个人防护。公众要关注烟台本地的空气质量预警信息。出现污染天气时,应尽量减少暴露,主要措施包括:应减少户外活动;儿童、孕妇、老年人、心血管疾病和呼吸系统疾病患者应尽量避免户外活动;应及时关闭门窗,不要在室内吸烟,此外,还应避免烹饪等可能加剧室内空气污染的行为。如室内

未安装新风机,应根据当地的空气污染情况,尽量避开污染高峰时段,每天开窗通风1-2次,每次10-20分钟。如室内人员较多,空间较小,应适当增加开窗次数。如有条件,可使用空气净化设备。如必须外出,应尽量减少室外活动的时间和强度,并佩戴合格口罩;外出回来及时清洗面部及裸露的皮肤。

与此同时,正确选择和佩戴口罩可减轻PM<sub>2.5</sub>对人体健康的影响。符合标准的口罩防护性能良好,能够有效滤除或阻隔PM<sub>2.5</sub>,大幅降低有害物质的吸入。外出时,建议优先选用KN95或N95口罩。正确佩戴口罩要注意,确保口罩与面部具有良好贴合性,不漏气。建议老年人、儿童等特殊人群在专业人士或家人(长)的指导下选择舒适性比较好的口罩。

应严格按照使用说明佩戴和更换口罩。专家还提醒,正确使用空气净化设备有利于降低室内PM<sub>2.5</sub>的浓度,一旦出现重度污染天气,应尽量待在室内,在关闭门窗的同时,使用空气净化设备有利于降低室内PM<sub>2.5</sub>的浓度。

环境与健康息息相关,人类所患的许多疾病都源于包括大气污染在内的环境污染,保护环境就是保护人类健康。每个人都应该从自身做起,节约能源,爱护环境,减少PM<sub>2.5</sub>排放。提倡使用公共交通、自行车等绿色出行方式,禁止室内吸烟、不焚烧垃圾等,减少露天烧烤和烟花爆竹燃放,坚持简约适度、绿色低碳的生活方式,反对奢侈浪费和不合理消费。科学理性对待重污染天气,坚持健康文明的生活方式,有益于身心健康。