

5月空气质量台儿庄最佳

可吸入颗粒物仍是首要污染物

晚报讯 (记者 王龙飞) 16日,市环保部门发布全市环境空气质量5月份排名,可吸入颗粒物(PM2.5)仍是影响我市环境空气质量的首要污染物。台儿庄区空气质量全市最佳,高新区排名垫底。市中区改善最为明显,空气质量改善得分为13.35;滕州市改善幅度最小,空气质量改善得分为-4.55。

5月,全市细颗粒物(PM2.5)

平均浓度为77微克/立方米,同比恶化-5.5%;可吸入颗粒物(PM10)平均浓度为147微克/立方米,同比改善15.0%;二氧化硫(SO₂)平均浓度为53微克/立方米,同比改善32.0%;二氧化氮(NO₂)平均浓度为28微克/立方米,同比改善30.0%。

细颗粒物浓度(PM2.5)最低的是山亭区,为68微克/立方米,最高的是高新区,为90微克/立

方米;同比改善幅度最大的是市中区,为7.2%,同比恶化幅度最大的是高新区,为-18.4%。可吸入颗粒物(PM10)最低的是山亭区,为133微克/立方米,最高的是峰城区,为176微克/立方米;同比改善幅度最大的是台儿庄区,为17.7%,改善幅度最小的是山亭区,为11.3%。二氧化硫(SO₂)浓度最低的是台儿庄区,为22微克/立方米,最高的是滕

州市,为84微克/立方米;同比改善幅度最大的是峰城区,为56.9%,同比恶化幅度最大的是滕州市,为-16.7%。二氧化氮(NO₂)浓度最低的是峰城区,为23微克/立方米,最高的是市中区和台儿庄区,为33微克/立方米;同比改善幅度最大的是台儿庄区,为50.8%,同比改善幅度最小的是山亭区,为4.0%。



雷雨或将至 难见“小清新”

晚报讯 (记者 黄天鸽) 昨日午后,闷热加剧,32℃的高温,向人们宣告着酷暑的来临。连日的闷热天气过后,我市空气质量再次下降,其中1处监测点空气质量出现了重度污染。今日多云转晴,气温变化不大。明日或有雷阵雨光临,但气温依旧居高不下。

市气象部门预报,今天全市天气多云转晴,南风转北风2—3级,最低气温20℃,最高气温32℃。预计:18日夜間到19日白天,多云转雷阵雨,偏东风转南风2—3级,气温22—32℃;19日夜間到20日白天,晴间多云,偏东风2—3级,气温21—31℃。

昨日下午4时许,省环境监控网站上数据显示,我市空气质量再次下降,8个监测点均存在不同程度的污染,1处监测点空气质量等级沦为重度污染。具体为,市中区政府空气质量等级为轻度污染,首要污染物为臭氧;污水处理厂空气质量等级为轻度污染,首要污染物为臭氧;市环保局空气质量等级为轻度污染,首要污染物为臭氧;薛城区环保局空气质量等级为中度污染,首要污染物为臭氧;峰城区政府空气质量等级为轻度污染,首要污染物为PM2.5;台儿庄区环保局空气质量等级为重度污染,首要污染物为PM2.5;山亭区环保局空气质量等级为轻度污染,首要污染物为臭氧;高新区空气质量等级为轻度污染,首要污染物为臭氧。

市直事业单位招聘 面试名单出炉

晚报讯 (记者 王龙飞) 昨日,市人力资源和社会保障部门公布了2015年市直事业单位公开招聘进入面试范围人员名单。

进入面试范围人员于6月18—24日(20日至22日假期原则上不办公)上午9:00—12:00,下午2:00—4:50向招聘单位主管部門提交本人有关報名材料原件,并同时提交两份复印件;逾期未提交有关材料的,视为弃权。进入面试范围人员携带笔试准考证和身份证(均为原件),于7月6日(周一)上午9:00—12:00,下午2:00—5:00到市人力资源和社会保障局領取面试通知书,并繳納面試費70元。



6月16日,滕州市第十届职工职业技能大赛在枣庄科技职业学院举行。大赛由9大行业、29个工种项目组成,吸引了3.8万职工参加,各竞赛项目第一名将获“滕州市五一劳动奖章”。(特约记者 侯志龙 赵宁 摄)

全省大气环境质量排名发布,17城市5月都没有重污染天

我市二氧化氮改善幅度最大

晚报讯 (记者 张琛) 16日,省环保厅公布了5月17城市大气环境质量排名情况。全省细颗粒物(PM2.5)平均浓度为59μg/m³,同比改善7.8%;可吸入颗粒物(PM10)平均浓度为118μg/m³,同比改善17.5%;二氧化硫(SO₂)平均浓度为38μg/m³,同比改善20.8%;二氧化氮(NO₂)平均浓度为35μg/m³,同比改善10.3%;“蓝天白云,繁星闪

烁”天数平均为24.2天,同比增加了0.3天;全省未出现重污染天气,重污染天数同比减少了0.6天。

“蓝天白云,繁星闪烁”天数最多的是青岛、烟台、威海,为31天,最少的是聊城,为18天;同比增加最多的是临沂,增加10天,同比减少最多的是菏泽,减少8天。我市“蓝天白云,繁星闪烁”天数为19天。重污染天数同比

减少最多的是东营,减少4天;济南等13个市同比持平;我市同比减少1天。

细颗粒物浓度最低的是威海,为29μg/m³,最高的是菏泽,为79μg/m³;同比改善幅度最大的是青岛,为36.8%,同比恶化幅度最大的是菏泽,为16.2%。可吸入颗粒物浓度最低的是威海,为59μg/m³,最高的是济南,为157μg/m³;同比改善幅度最大的

是威海,为33%,德州同比持平。二氧化硫浓度最低的是威海,为14μg/m³,最高的是淄博,为66μg/m³;同比改善幅度最大的是临沂,为53.8%,同比恶化的仅有聊城,为15.2%。二氧化氮浓度最低的是威海,为21μg/m³,最高的是淄博,为56μg/m³;同比改善幅度最大的是我市,为30%,同比恶化幅度最大的是济南,为5.1%。

新境界SUV

全新Mazda CX-5

懂车·懂你

6月20日枣庄地区震撼上市

长安马自达 | 纵享激情

纯动 SKYACTIV TECHNOLOGY 马自达创领系统 MAZDA CONNECT

长安马自达枣庄贵翔店

咨询热线:3898222 服务热线:3898700

地址:市中区建华西路151号(三中西校向西200米路南)

薛城直营店:8258111

地址:薛城茂源北路鲁沪汽车城内

滕州直营店:5557877

地址:滕州益康大道鼎源汽车城内