

## 一图看懂烟台8县市5月份空气质量



空气质量改善排名  
招远、长岛、莱州、蓬莱、莱阳、栖霞、海阳和龙口

可吸入颗粒物(PM10)浓度(微克/立方米)

最低:栖霞市和长岛县 61  
最高:莱州市 102

同比改善幅度最大的是长岛县,为40.2%,同比恶化幅度最大的是龙口市,为-9.9%。

细颗粒物(PM2.5)浓度(微克/立方米)

最低:长岛县 18  
最高:龙口市 47

二氧化硫浓度(微克/立方米)

最低:栖霞市 10  
最高:龙口市 26

同比改善幅度最大的是栖霞市,为54.5%,长岛县同比出现恶化,幅度为-7.7%。

二氧化氮浓度(微克/立方米)

最低:长岛县 15  
最高:蓬莱市 34

同比改善幅度最大的是海阳市,为41.0%,同比恶化幅度最大的是栖霞市,为-25.0%。

制图:夏坤

# 5月份烟台蓝天白云天天见

### 市区空气质量改善整体向好,牟平区改善居首

本报6月9日讯(记者 王永军 实习生 艾婷玉) 记者从烟台市环保局了解到,5月份,市区空气质量四项主要污染物同比均出现明显改善,蓝天白云天数更是达到31天。在六区环境空气质量改善排名中,牟平区居首位。

5月份,市区空气质量整体向好。其中可吸入颗粒物(PM10)平均浓度为78微克/立方米,同比改善27.8%;细颗粒物(PM2.5)平均浓度为36微克/立方米,同比改善16.3%。

二氧化硫(SO<sub>2</sub>)平均浓度为16微克/立方米,同比改善36.0%;二氧化氮(NO<sub>2</sub>)平均浓度为32微克/立方米,同比改善5.9%;蓝天白云天数为31天,同比增加3天。空气质量优良率90.3%,同比增加16.1%。

根据《烟台市区环境空气质量生态补偿暂行办法》,5月份,六区环境空气质量改善排名依次为:牟平区、福山区、芝罘区、高新区、开发区和莱山区。

在可吸入颗粒物(PM10)方面,浓度最低的区是福山区,为56微克/立方米,最高的区是开发区,为90微克/立方米;六区同比均出现改善,改善幅度最大的区是福山区,为47.2%。

细颗粒物(PM2.5)浓度最低的区是高新区,为27微克/立方米,最高的区是福山区,为47微克/立方米;六区同比均出现改善,改善幅度最大的区是牟平区,为35.6%。

在二氧化硫(SO<sub>2</sub>)方面,

二氧化硫浓度最低的区是牟平区,为11微克/立方米,最高的区是高新区,为20微克/立方米;同比改善幅度最大的区是芝罘区,为52.9%,同比出现恶化的区是高新区,恶化幅度为-5.3%。

二氧化氮(NO<sub>2</sub>)浓度最低的区是牟平区,为24微克/立方米,最高的区是莱山区和开发区,为35微克/立方米;同比改善幅度最大的区是芝罘区,为26.8%,同比恶化幅度最大的区是高新区,为-25.0%。

## 李法泉来烟调研

本报6月9日讯(记者 张琪) 近日,省委常委、省纪委书记李法泉来我市,就贯彻落实中央纪委和省纪委全会精神,深入推进党风廉政建设和反腐败工作进行调研。市领导孟凡利、朱秀香分别陪同活动。

在烟期间,李法泉先后考察了牟平区鱼鸟河街道五里头村,文化街道嵎峡河村和大窑街道纪工委、便民服务中心、社会管理中心等,并召开座谈会听取有关情况汇报,与参会人员进行深入交流。李法泉对我市近年来纪检监察工作取得的成绩给予肯定。

# 世界这么大

# 一起去留学吧!

# 第15届烟台国际教育展

展会时间: 6月14日9:00-12:00

展会地点: 芝罘区解放路166号中银大厦三楼

参展范围:

出国留学、移民、国际学校、雅思、托福、小语种培训、出国金融

展会现场将有:

美国、英国、澳大利亚、加拿大、德国、法国、意大利、匈牙利、西班牙、俄罗斯、日本、韩国、新加坡等全球几十个国家的上百所海外名校供广大家长和学子选择。

★ 在现场您将享受到 ★

《《《 最专业出国留学规划 》》》

《《《 最完善出国留学服务 》》》

《《《 全面解析高考后留学 》》》

《《《 一站式完成出国梦想 》》》

预约热线: 15506483377 0535-2113607

因场地有限, 请提前预约!