昌乐空气质量

通 报

**第3期**

**昌乐县环境保护委员会办公室 2020年3月16日**

**昌乐县大气环境质量2月份镇（街、区）排名**

**2020年2月，全县细颗粒物（PM2.5）平均浓度为54ug/m3，同比改善46%；可吸入颗粒物（PM10）平均浓度为75ug/m3，同比改善45%；二氧化硫（SO2）平均浓度为13ug/m3，同比改善41%；二氧化氮（NO2）平均浓度为20 ug/m3，同比改善39%；臭氧（O3）平均浓度为103ug/m3，同比改善10%；优良率为72.4%，同比改善37%；环境空气质量综合指数平均为4.35，同比改善40%。**

**一、细颗粒物（PM2.5）**

**细颗粒物浓度最好的是开发区和朱刘，为50ug/m3，最差的是鄌郚，为63ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，红河改善幅度最大，为49%。**

****

**二、可吸入颗粒物（PM10）**

**可吸入颗粒物浓度最好的是开发区，为70ug/m3，最差的是鄌郚，为85ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，开发区改善幅度最大，为51%。**

****

**三、二氧化硫（SO2）**

**二氧化硫浓度最好的是朱刘，为10 ug/m3，最差的是开发区，为16ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，朱刘改善幅度最大，为60%。**



**四、二氧化氮（NO2）**

**二氧化氮浓度最好的是乔官、红河和鄌郚，为16ug/m3，最差的是朱刘，为30ug/m3。8个镇（街、区）同比改善，乔官改善幅度最大，为52%。**

****

**五、臭氧（O3）**

**臭氧浓度最低的是朱刘，为78ug/m3，最高的是鄌郚，为120ug/m3。6个镇（街）同比改善，营丘改善幅度最大，为33%；2个镇（区）同比反弹，红河反弹幅度最大，为16%。**



**六、优良率**

**优良率最好的是开发区和朱刘，为79.3%，最差的是营丘，为72.4%。8个镇（街、区）同比改善，鄌郚改善幅度最大，为45%。**



**七、环境空气质量综合指数**

**环境空气质量综合指数最好的是五图（首阳山），为4.19，最差的是鄌郚，为4.79。8个镇（街、区）同比改善，营丘改善幅度最大，为43%。**

****