晋中市重污染天气联合会商结果

|  |
| --- |
| PM2.5单位:ug/m3 |
| 区域 | 项目 | 4.9 | 4.10 | 4.11 | 4.12 | 4.13 | 4.14 | 4.15 |
| 城区 | 首要污染物 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 |
| PM2.5浓度 | 51-75 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 |
| AQI | 75-105 | 85-115 | 85-115 | 85-115 | 59-89 | 59-89 | 59-89 |
| 级别 | 良-轻 | 良-轻 | 良-轻 | 良-轻 | 良 | 良 | 良 |
| 同蒲、寿阳 | 首要污染物 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 |
| PM2.5浓度 | 55-79 | 55-79 | 55-79 | 55-79 | 39-63 | 39-63 | 39-63 |
| AQI | 85-115 | 85-115 | 85-115 | 85-115 | 65-95 | 65-95 | 65-95 |
| 级别 | 良-轻 | 良-轻 | 良-轻 | 良-轻 | 良 | 良 | 良 |
| 东山四县 | 首要污染物 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10O3 | PM10PM2.5 | PM10PM2.5 | PM10PM2.5 |
| PM2.5浓度 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 | 39-63 |
| AQI | 65-95 | 65-95 | 65-95 | 65-95 | 55-85 | 55-85 | 55-85 |
| 级别 | 良 | 良 | 良 | 良 | 良 | 良 | 良 |
| 气象资料：4月9日白天到夜间：高空处于西南气流控制，地面均压场控制。多云,3级西南风转微风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，23℃～8℃。 4月10日白天到夜间：高空处于西北气流控制，地面均压场控制。小雨转晴,3级西风转微风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，20℃～9℃。 4月11日白天到夜间：高空处于偏西气流控制，地面均压场控制。晴,微风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，28℃～10℃。 4月12日白天到夜间：高空处于偏西气流控制，地面低压控制。多云转阴,3级西南风转微风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，29℃～11℃。 监测站预报员：   |
| 联合会商结论:1. 明日情况：

晋中市1+30区域内PM2.5浓度39-79g/m3：市城区pm2.5浓度39-63g/m3,预测空气质量为2-3级；同蒲、寿阳各县（区、市）pm2.5浓度39-63ug/m3,预测空气质量为2-3级；东山四县pm2.5浓度39-63ug/m3,预测空气质量为2级；1. 未来三天扩散情况：

4月10-12日，1+30区域内，PM2.5浓度在51-79ug/m3之间，以良至轻为主。东山四县PM2.5浓度在39-63ug/m3之间，以良为主。2023年4月9日  |