晋中市重污染天气联合会商结果

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PM2.5单位:ug/m3 | | | | | | | | |
| 区域 | 项目 | 4.27 | 4.28 | 4.29 | 4.30 | 5.1 | 5.2 | 5.3 |
| 城区 | 首要污染物 | PM10  O3 | PM10  O3 | PM10 | PM10  O3 | PM10  O3 | PM10  O3 | PM10  O3 |
| PM2.5浓度 | 25-45 | 30-50 | 30-50 | 30-50 | 27-47 | 27-47 | 27-47 |
| AQI | 75-105 | 94-124 | 101-141 | 90-110 | 70-100 | 71-101 | 75-105 |
| 级别 | 良-轻 | 良-轻 | 轻 | 良-轻 | 良 | 良-轻 | 良-轻 |
| 同蒲、  寿阳 | 首要污染物 | PM10  O3 | PM10  O3 | PM10  O3 | PM10 | PM10  O3 | PM10  O3 | PM10  O3 |
| PM2.5浓度 | 35-55 | 35-55 | 35-55 | 35-55 | 30-50 | 30-50 | 30-50 |
| AQI | 101-141 | 120-150 | 120-150 | 120-150 | 120-150 | 120-150 | 120-150 |
| 级别 | 轻 | 轻 | 轻 | 轻 | 轻 | 轻 | 轻 |
| 东山四县 | 首要污染物 | PM10  PM2.5 | PM10  PM2.5 | PM10  PM2.5 | PM10 | PM10  PM2.5 | PM10  PM2.5 | PM10  PM2.5 |
| PM2.5浓度 | 25-45 | 30-50 | 30-50 | 30-50 | 25-45 | 25-45 | 25-45 |
| AQI | 85-115 | 85-115 | 85-115 | 85-115 | 70-100 | 70-100 | 70-100 |
| 级别 | 良-轻 | 良-轻 | 良-轻 | 良-轻 | 良 | 良 | 良 |
| 气象资料：  4月27日白天到夜间：高空处于偏西气流控制，地面低压场控制。小雨转多云,5级东北风转4级东风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，30℃～13℃。  4月28日白天到夜间：高空处于偏西气流控制，地面低压场控制。晴转多云,5级东北风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，24℃～8℃。  4月29日白天到夜间：高空处于偏西气流控制，地面均压场控制。小雨转晴,3级南风转微风,空气污染扩散条件等级1级，很有利于污染物的扩散，19℃～7℃。  4月30日白天到夜间：高空处于西北气流控制，地面均压场控制。晴转多云,微风,空气污染扩散条件等级2级，有利于污染物的扩散，20℃～5℃。  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30-55g/m3：  市城区pm2.5浓度30-50g/m3,预测空气质量为2-3级；  同蒲、寿阳各县（区、市）pm2.5浓度35-55ug/m3,预测空气质量为3级；  东山四县pm2.5浓度30-50ug/m3,预测空气质量为2-3级；   1. 未来三天扩散情况：   4月28-30日，1+30区域内，PM2.5浓度在30-55ug/m3之间，以良至轻为主。东山四县PM2.5浓度在30-50ug/m3之间，以良至轻为主。  2024年4月27日 | | | | | | | | |