

# 扬中市深入打好污染防治攻坚战

## 工作简报

总第 199 期（2024 年第 26 期）

市深入打好污染防治攻坚战指挥部办公室

2024 年 12 月 2 日

---

### 本 期 要 目

信息要闻：

1. 关于开展走航监测高值区域督查情况通报

# 关于开展走航监测高值区域督查 情况通报

近期，市攻坚办对走航高值区域进行现场督查，情况如下：

## 新坝镇

1、**问题：**腾迈新材料工地项目附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内裸土未覆盖，内部道路积尘严重。现场未采取相关抑尘措施。

2、**问题：**红联村西侧项目工地附近产生颗粒物浓度高值。

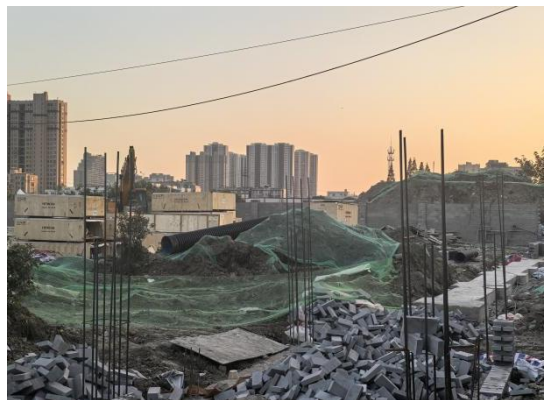




**现场情况：**场地内裸土、建筑垃圾未完全覆盖，工地喷淋装置运行不到位。

## 三茅街道

1、**问 题：**三茅街道社区卫生服务中心建设项目附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内部分裸土、建筑材料未覆盖到位，现场已安排专人进行洒水降尘。



2、**问 题：**首帆能源科技江苏有限公司工地附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内裸土未覆盖，内部道路积尘严重。现场未采取相关抑尘措施。

3、**问 题：**江苏浩威新材料有限公司工地附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内裸土未完全覆盖到位。

4、**问 题：**纬四路东侧工地附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**该工程已完工。

## 经开区

**1、问 题：**与乐科技有限公司工地附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内建筑垃圾未及时清理，部分建筑材料未覆盖到位。

**2、问 题：**中泰环保科技有限公司附近产生颗粒物浓度高值。





**现场情况：**该项目主体工程已结束，场地内裸土已用绿网覆盖，内部道路正在硬化中。

**3、问 题：**江苏亚奥精密机械有限公司附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内裸土已覆盖，已安排专人对场地进行洒水降尘。

**4、问 题：**金海新源项目工地项目工地附近产生颗粒物浓度高值。





**现场情况：**场地内裸土、建筑材料已用绿网覆盖，已安排专人对出入口道路进行洒水降尘。

**5、问 题：**宜扬工地（中石化北侧）附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内裸土、建筑砂石已覆盖。

**6、问 题：**江苏通灵电器股份有限公司工地附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**该项目主体工程已经结束，场地内道路部分



已硬质化到位。

**7、问 题：**江苏瑞信工地附近产生颗粒物浓度高值。



**现场情况：**场地内部分裸土未覆盖到位。

---

**报：**市四套班子领导，镇江市深入打好污染防治攻坚战指挥部办公室

**送：**各镇街区，市深入打好污染防治攻坚战指挥部成员单位

---

市深入打好污染防治攻坚战指挥部办公室      2024年12月2日印

---