

扬中市深入打好污染防治攻坚战

工作简报

总第 186 期（2024 年第 13 期）

市深入打好污染防治攻坚战指挥部办公室

2024 年 6 月 20 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

为确保完成全年 PM2.5 浓度 32 微克/立方米左右，优良天数比率 77.9%左右的空气环境质量目标任务，6 月份，我市对镇江扬中监测站及扬中第一中学站点 3 公里范围内开展了走航巡查。对走航高值区域，市攻坚办及时进行现场排查、督查，情况如下：

1、**问题：**八桥镇永丰路南延工程项目附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：施工现场正在进行管道铺设作业，场内有泥土堆积，未及时进行洒水覆盖。现场要求，及时进行洒水降尘、覆盖等控尘管理措施。

2、**问题：**八桥镇南通华荣建设集团有限公司附近产生颗粒物浓度高值。



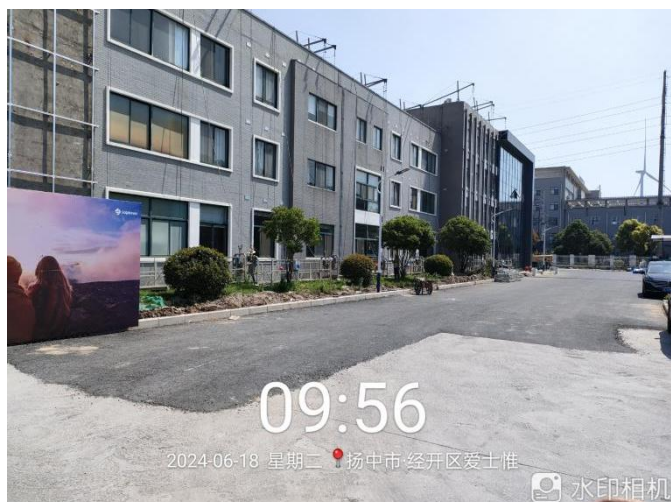
现场情况：施工现场建筑材料已用防尘网覆盖，厂区内配备洒水车，进行洒水降尘，待工程结束后道路将逐步硬化到位。现场要求，增加洒水频次，确保抑尘到位。

3、问 题：八桥镇恒通塑胶附近产生颗粒物浓度高值。



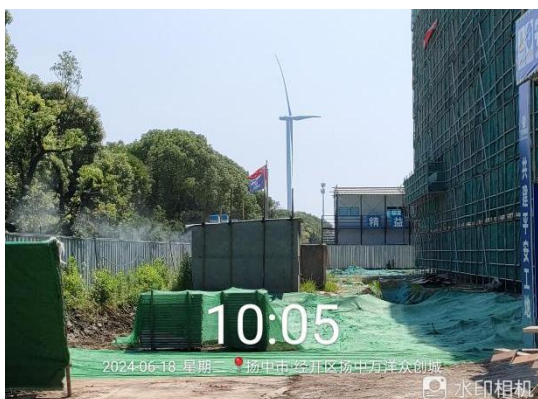
现场情况：该企业主要产品为 TBR 鞋底料。目前，生产线已停用，相关生产设备正在拆除拍卖中。

4、问 题：经开区爱士惟新能源技术(扬中)有限公司附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：目前，管网改造工程已经结束，道路已硬化到位。

5、问 题：经开区万洋众创城工地附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：施工现场内建筑材料已用防尘网覆盖，喷淋设施已正常开启，工作人员每天进行洒水降尘。

6、问 题：经开区江苏与乐科技有限公司工地附近产生颗粒物浓度高值。



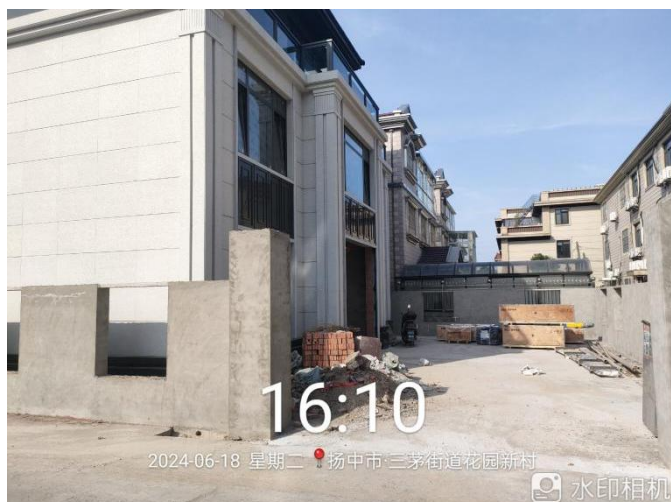
现场情况：施工现场建有车辆出入口冲洗平台，车辆进出及时冲洗到位；设有喷淋设施，并正常开启，进行洒水降尘。现场发现有少量建筑材料未覆盖，督查人员要求及时覆盖到位。

7、问 题：三茅街道扬子河南路与 238 省道交叉口以南无名工地附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：据了解，该场地施工是用于际华园项目取土。目前，该施工已经结束，现场裸土已用绿网覆盖，其余空闲地块已种植绿植。

8、问 题：三茅街道花园新村西区私建房附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：场内建筑材料未覆盖，督查人员现场要求立即整改到位。

9、问 题：三茅街道香港政上投资中国总部项目工程附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：施工现场已安装扬尘、噪声在线监测设备，工作人员每天进行洒水降尘，建筑物料已进行覆盖，施工通道硬化到位。

10、问 题：三茅街道际附华园项目工地附近产生颗粒物浓度高值。



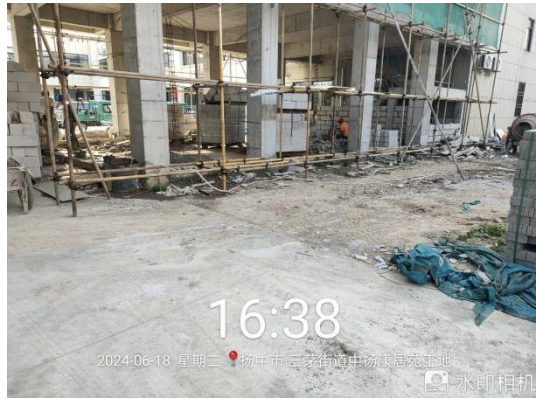
现场情况：场内相关基础工程正在设施，内部道路与出入口积尘严重，未采取相关抑尘措施。现场要求，立即采取有效抑尘措施，覆盖到位。

11、问 题：三茅街道江苏省福达特种钢有限公司对面工地附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：施工现场未采取相关抑尘措施，大面积裸土、砂石未覆盖，内部道路与出入口积尘严重。

12、问 题：三茅街道中扬康居苑工地附近产生颗粒物浓度高值。



现场情况：施工现场内部道路与出入口积尘严重，建筑物料露天堆放未覆盖，露天切割产生扬尘严重。现场要求，立即采取整改措施，确保抑尘控尘到位。

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6月20日印
