

## 北京市园林绿化局空气重污染应急预案

为贯彻落实《北京市空气重污染应急预案》（京政发〔2015〕11号），改善首都空气环境质量，健全完善空气重污染应急机制，进一步做好园林绿化施工与管理过程扬尘控制，结合本行业应急工作实际，特制定《北京市园林绿化局空气重污染应急预案》（以下简称《应急预案》）。

### 一、组织领导

市园林绿化局成立以主管局长为总指挥、相关处室负责人和各区县园林绿化局分管领导为成员的空气重污染应急指挥部。市园林绿化局空气重污染应急指挥部办公室设在局应急工作处，具体负责组织落实局空气重污染应急指挥部的决定；协调和调动成员单位做好空气重污染应急相关工作；承担局空气重污染应急值守工作；收集、分析工作信息，及时上报重要信息；组织拟修订专项工作方案；组织相关部门对空气重污染应急措施落实情况的督查。

市园林绿化局空气重污染应急指挥部成员名单为：

总 指 挥：黄德峰 市园林绿化局副局长

副总指挥：廉国钊 市园林绿化局副巡视员

蔡宝军 市园林绿化局副巡视员

成 员：杨志华 市园林绿化局城镇绿化处处长

袁士保 市园林绿化局造林营林处处长

张亚红 市园林绿化局公园风景区处处长

张 旻 市园林绿化局平原绿化处处长

苗国新 市园林绿化局林场处副处长

李 洪 市园林绿化局应急工作处处长

张增兵 市园林绿化局工程质量监督站站长

米国海 市园林绿化局后勤服务中心主任

褚玉红 东城区绿化办副主任

王 军 西城区园林绿化局副局长

张东利 朝阳区园林绿化局副局长

周 波 海淀区园林绿化局副局长

林 晶 丰台区园林绿化局副局长

毛 轩 石景山区园林绿化局副局长

王进亮 门头沟区园林绿化局常务副局长

何庶民 房山区绿化办副主任

杨文成 通州区园林绿化局调研员

刘明忠 顺义区园林绿化局副局长

刘洪军 大兴区园林绿化局副局长、调研员

张树玲 昌平区园林绿化局副局长

刘春生 平谷区园林绿化局副局长

崔尚武 怀柔区园林绿化局副局长

白明祥 密云县绿化办副主任

王淑琴 延庆县园林绿化局副局长、调研员

市园林绿化局 24 小时值班电话：84273060（夜间、休息日）、84236528

（工作日）；传真：84236638（夜间、休息日）、84236573（工作日）。

## 二、应急响应

根据环境保护部《环境空气质量指数（AQI）技术规定（试行）》（HJ633—2012）分级方法，空气质量指数在 200 以上为空气重污染。依据空气质量预测结果，综合考虑空气污染程度和持续时间，将空气重污染预警分为 4 个级别，由轻到重依次为蓝色预警（预警四级）、黄色预警（预警三级）、橙色预警（预警二级）、红色预警（预警一级）。红色预警（预警一级）为最高级别。

蓝色预警（预警四级）：预测空气重污染将持续 1 天（24 小时）；

黄色预警（预警三级）：预测空气重污染将持续 2 天（48 小时）；

橙色预警（预警二级）：预测空气重污染将持续 3 天（72 小时）；

红色预警（预警一级）：预测空气重污染将持续 3 天以上（72 小时以上）。

全市园林绿化系统各部门、各单位可通过网站

（<http://www.bjmemc.com.cn>）、电视、广播、报刊、微博等方式，关注环境保护部门发布的相关环境空气质量指数（AQI）信息，按发布的空气重污染预警指令及时启动《应急预案》，采取相应的应急响应措施。

根据环境保护部门空气质量预报，在接收市空气重污染应急指挥部发布的空气重污染预警指令后，市园林绿化局空气重污染应急指挥部迅速启动《应急预案》，一小时内由预警指令反馈人电话向市空气重污染应急指挥部办公室反馈预警指令接收情况，两小时内通过局域网通知各区县园林绿化局和相关管理部门组织落实，并负责行业监管和市属园林绿化工地的各项具体措施落实；各区县园林绿化局按照属地管理的原则，在收到市园林绿化局空气重污染应急指挥部或属地政府通知的空气重污染预警指令后，一小时内通过局域网反馈预警指令接收情况，并全面启动《应急预案》，认真组织辖区内的绿化施工单位落实空气重污染应对措施；各部门和各单位要拓展信息发布渠道，便于辖区各作业单位及时知晓。

空气质量好转时自动解除预警指令和应急响应。

根据空气质量预报结果对应的预警级别,分级采取相应的空气重污染应急措施:

(一)蓝色预警(预警四级)

1.天安门地区、长安街及沿线、二环路、三环路、机场路、三里河等中心城区重点地区主要道路园林绿化工程停止土方作业。

2.对以上重点地区施工工地、裸露地面、物料堆放等场所加大洒水、拍实、覆盖等扬尘控制措施,全面控制扬尘。

3.加强施工工地现场管理。

(二)黄色预警(预警三级)

1.中心城区所有园林绿化工程,施工单位停止筛土、挖掘、建筑拆除等土石方作业。

2.对以上地区园林绿化工程施工工地、裸露地面、物料堆放等场所加大洒水、拍实、覆盖等扬尘控制措施力度。

3.加大对施工现场的巡查,保证施工现场不起尘。

(三)橙色预警(预警二级)

1.全市中心城区、新城园林绿化、郊区平原绿化等各类施工工地停止平整场地、挖掘、筛土、锯磨砖石等土石方作业,停止渣土运输。

2.对中心城区、新城园林绿化工程施工工地、裸露地面、物料堆放等场所加强覆盖,增加洒水频次,保证施工现场不起尘。

3.中心城区、新城有喷灌设施的绿地及时打开喷灌设施,最大限度地增强绿地的滞尘能力。

4.施工单位严格落实施工现场停工管理，加大对施工现场的巡查。

#### （四）红色预警（预警一级）

1.全市中心城区、新城园林绿化、郊区平原绿化等各类施工工地停止平整场地、挖掘、筛土、锯磨砖石等土石方作业，停止渣土运输。

2.对中心城区、新城园林绿化工程施工工地、裸露地面、物料堆放等场所加强覆盖，增加洒水频次，保证施工现场不起尘。

3.区域范围内有喷灌设施的绿地及时打开喷灌设施，最大限度地增强绿地的滞尘能力。

4.大风扬尘天气园林绿化洒水车要配合相关部门对主要道路和重点地区的绿地、道路进行洒水作业。

5.各单位公务用车在本市实施机动车单双号行驶基础上，再停驶车辆总数的30%。

6.施工单位严格落实施工现场停工管理，加大对施工现场的巡查。

### 三、保障措施

#### （一）打牢基础抓预防

1.按照《园林绿化工程控制扬尘污染管理办法》（以下简称《办法》）要求，制定绿化施工管理与扬尘控制具体检查办法。在确保按时完成绿化美化任务的同时，防止在园林绿化施工和养护管理作业中造成扬尘污染。

2.加大对裸露土地的治理。坚持以绿为主，硬化为辅，多种措施解决裸露土地的原则，把裸露土地的治理纳入绿地综合检查评比和绿地等级评定标准范畴，通过绿地综合检查评比和绿地等级评定的全面开展，促进各级园林绿化主管部门高度重视此项工作，充分发挥属地管理和综合协调优势，加大治理力度。

3.加强宣传和培训。充分利用各种媒体加大控制扬尘污染宣传工作力度，在加大各级管理人员培训力度的基础上，重点加强对绿化施工企业的培训。充分发挥园林绿化行业协会的作用，加强规范施工的培训，把《办法》的各项要求落到实处。

## （二）建立制度抓责任

1.建立园林绿化工地台帐，提高管理的针对性。根据年度园林绿化工作计划，对全市绿化工地进行统计、梳理，建立绿化工地台账制度，做到底数清，情况明，确保在启动空气重污染预警时及时通知到现场负责人。

2.在全市园林绿化系统建立“主管部门责任、属地责任、法人责任”三级责任体系，制定空气重污染期间停工工地名录。在绿化施工过程中严格落实各项控制扬尘污染措施，在空气重污染期间全面落实停工、覆盖、洒水等措施。

3.各级园林绿化主管部门要认真履行监督检查职责，要把绿化工地扬尘控制纳入绿化工程质量监督检查的全过程。建立定期检查和通报制度，促进各项防尘措施得到较好的落实，监督各项应急预案应急措施的落实。

## （三）严格规范抓长效

结合园林绿化施工特点和每年的工作重点及要求，明确各级主管部门在控制扬尘污染中的责任和任务，按照《办法》要求，对绿化施工的每一个细节进行规范，在绿化工程招投标环节中，明确要求落实控制扬尘污染措施和资金保障，把园林绿化建设与控制扬尘污染有机地结合起来。要求工程管理人员及一线施工人员熟知《办法》内容，特别强调在道路绿化施工中，在做好覆盖、洒水等措施的基础上，采取分段施工，并进行必要的铺垫，重点地区设置好围挡，防止渣土及生产垃圾洒落在道路上。

