

## 附件

## 江苏省交通工程施工期污染防治现场检查用表

工程名称		建设单位	
施工单位		监理单位	
序号	检查项目	检查要点	检查结果记录
1	污染防治管理体系	建立由建设单位领导、监理单位监理、施工单位实施的污染防治管理网络。	
		施工单位应针对工程实际，制定施工现场环境保护措施。建立环境保护责任体系，施工现场应明确专人负责环保工作。应制定重污染天气应急预案。	
		监理单位应将生态环保纳入工程监理规划，编制相应监理细则，督促施工单位落实扬尘污染防治、水污染防治、噪声污染等防治措施。	
2	图牌公示	工地进出口应有整齐明显的工程概况牌、环境保护信息公示、扬尘防治公示牌。	
3	围挡达标	重点施工区域与社会公共通道应采用封闭警示亮化围挡隔离，沿线应设置提示、告示和警示等标志。设置应醒目、牢固稳定。	
4	道路硬化达标	便道、拌合场区等主要道路应硬化。 施工作业区出入口应进行硬化处理，且硬化至外部道路。	
5	冲洗平台达标	应配冲洗平台。 工程车辆出工地前应冲洗，不得带泥上路。 应建立车辆冲洗台账。	
6	清扫保洁达标	应根据施工现场情况，建立定期、不定期清扫和保湿制度，明确环保卫生责任人，并配备必要的保洁工具和洒水设备。对于环境敏感节点施工区域，应采用移动式雾炮机、洒水车、高压水枪等设备及时冲洗。沥青拌合场灰尘应采取湿排。料仓应采取扬尘防治措施。混凝土拌合楼应安装除尘设施。配置清扫车等设备。	
7	裸土覆盖达标	工地上容易扬尘的裸土地面，应采取临时绿化、网膜覆盖等防护措施。	
8	工程机械达标	推进淘汰国一及以下排放标准(2009年10月1日前生产)的非道路移动机械。	
9	油品达标	应通过正规渠道购买国六标准汽柴油。加强施工用油管理，建立油品购买及使用台账。	
10	运输车辆达标	渣土运输应采用密闭式运输车辆、覆盖。 渣土车严禁抛洒滴漏、带泥上路。	
11	水污染防治	严禁将泥浆、污水、废水等直接排入河道。 生活污水应优先接入城乡污水管网。不能接管的，应设置生活污水收集处理设施。	
12	噪音污染防治	应采取改进施工工艺、配备使用降噪设施、合理安排施工布局 and 施工作业时间、规范各类机械设备的使用等举措有效防范和减轻施工噪声扰民。	