

铁路扬尘治理工作计划方案(汇总5篇)

为保证事情或工作高起点、高质量、高水平开展，常常需要提前准备一份具体、详细、针对性强的方案，方案是书面计划，是具体行动实施办法细则，步骤等。方案的制定需要考虑各种因素，包括资源的利用、风险的评估以及市场的需求等，以确保方案的可行性和成功实施。以下是小编精心整理的方案策划范文，仅供参考，欢迎大家阅读。

铁路扬尘治理工作计划方案篇一

我单位在工程施工过程中，按照《北京市大气污染防治条例》和《绿色施工管理规程》的要求，我单位制定《施工现场扬尘治理专项方案》，推动本次工作的开展。

1. 成立治渣土、控扬尘、绿色施工领导小组。
2. 施工现场周边采取围挡措施，门前及围挡附近及时清扫。
3. 施工现场主要道路及场地按要求进行硬化处理。
4. 施工现场裸露地面、土堆按要求进行覆盖、固化或绿化。
5. 外脚手架按要求采用密目网进行封闭。
6. 施工现场按要求进行洒水降尘。易产生扬尘的机械应配备降尘防尘装置，易产生扬尘的建材按要求存放在库房或者严密遮盖。
7. 建筑垃圾土方砂石运输车辆应采取措施防止车辆运输遗撒，手续齐全。
8. 楼内清理垃圾须采用密闭式专用垃圾道或采用容器吊运。
9. 施工现场按要求安装远程视频监控系統。
10. 施工现场按要求设置密闭式垃圾站，按规定及时清运。
11. 施工现场按要求设置专业化洗车设备或设置冲洗车辆的设施。

通过此次尘活动的开展，使我们更加深刻的明白了扬尘治理工作的重要性，改善城市环境空气质量，才能保障人体基本健康，而改善城市环境空气质量离不开我们对渣土、扬尘工作治理的不懈努力。在今后的工作中，我单位会继续将渣土、扬尘治理工作作为安全工作中重要的一部分来抓，确保本次活动取得实际性成效。

中铁城建集团有限公司

扬尘治理专项行动照片

以上为对现场及外围进行覆盖

以上为对现场道路进行硬化处理

建立封闭式垃圾站

大门口设置洗车池

铁路扬尘治理工作计划方案篇二

为扎实推进治尘工作的开展，年初，我们将此项工作纳入重要工作目标，及时成立了治尘工作领导小组，由镇长任组长，班子成员任副组长，成员由职能部门负责人组成，从班子、领导上确保治尘工作落到实处。治尘工作领导小组成立后，我们坚持治尘文件的及时学习和转发所辖区域各项目，认真督促各项目健全扬尘治理机制，我们采用宣传、集中培训学习和张贴宣传画报等方式，不断加大治尘文件精神贯彻落实，坚持每月组织一次扬尘工作例会制度，坚持每月四次扬尘治理工作学习，从认识**想上提高工作的积极性、自觉做好各项目的治尘工作。

按照扬尘治理工作要求，基础工作方面，我们不断加强扬尘整治基础工作，做到接口必硬化，裸土必覆盖，施工必打围；

一是督促各项目加强扬尘治理“三大工程”治理力度；二是加强对各项目在建工程运渣车的监管，按照运渣车辆管理办法，做到办证，冲洗加盖，清洁运输；三是督促各项目加强对所辖区域卫生的保洁。

日常事务方面，我们认真做到了一项一专人随时做好场内场外环境卫生的保洁清洁工作，开展了以下几方面的工作，一是按时上报各项目在建工程好差工地的评定工作；二是认真调查在建各项目污染源工作；三是按时参加扬尘工作例会；四是按时报送扬尘治理工作统计表。

201x年，按照镇治尘要求，我们认真开展每季一次专项整治工作，对存在的总是及时整改完善，确保治尘工作目标，扬尘治理工作领导小组按照镇制定的每月四次例行检查工作要求，出动内部管理执法人员50人次对我镇所辖区域内的各项目进行了50次以上例行检查，20次不定期检查，发出整改通知书6份，对检查中发现的问题做到及时安排我单位治尘工作人员告知建设单位治尘工作人员深入一线，针对存在的问题立即进行整改，租用撒水车对污染道路进行清扫及冲洗。

我们在狠抓扬尘治理工作的同时，不误污染源的治理工作。在认真做好城乡环境综合治理工作情况下，按照“属地管理责任制和部门监管职责”要求，针对城乡环境综合治理中存在的问题，要求各项目建设单位切实加强污染源的治理力度，一是及时清理建筑垃圾；二是定期疏**道、沟渠内漂浮物；三是组织专人对所辖范围进行清扫。

我镇有企业自产用砂石场3个，我们严格按照区扬尘治理管理办法开展监督管理，认真做好打围冲洗覆盖、硬化降燥工作，严格要求施工企业按照**市运渣车辆管理办法执行，办证不超不冒。

（一）存在的问题

- 1、施工企业对此工作时紧时松；
- 2、部分企业未配置或配置专业保洁人员不够；

（二）明年工作思路：

进一步深入推进告成镇201x年扬尘治理工作目标，认真做好打围施工，裸土覆盖、冲洗保洁工作，营造一个空气质量高环境卫生好，施工现场规范的建设发展园区。

铁路扬尘治理工作计划方案篇三

区住建局把扬尘污染防治工作作为提高城区施工工地环境卫生管理水平和提高城区范围内道路环境卫生质量，最大限度减少扬尘污染，促进城市环境空气质量持续改善，提升城市建设形象的一项重要工作来抓，取得了一定的成效，现将建筑工地扬尘污染防治工作情况汇报如下。

区住建局扬尘污染防治工作主要承担了四项任务。一是建筑工地防尘。成立巡查组，对进度缓慢，措施不力，整改不到位的建筑工地，配合工地承包责任人对工地责任主体进行处罚。二是征收工地防尘。我区几个重点征收工地进行了环保治理工作落实与检查，基本上能够积极有效的落实房屋拆迁拆除工地各项管理措施。三是市政建设工地防尘。在道路日常维护中积极落实《市政工程中的环境保护措施》，减少道路施工对大气、噪音等环境的污染，并做到及时清理道路维护施工垃圾，减少使用不符合尾气排放标准的机械设备，在铣刨施工中减少道路扬尘。四是环卫清扫防尘。严格落实机械洒水和机械清扫相结合的方式，最大限度的满足了防尘要求。

措施不力，整改不到位，导致被下督办单和停工整改通知书。二是征收工地中，在拆除施工过程中为赶进度，存在放松和降低环保安全防范工作的情况，导致降尘措施不到位，垃圾

清运不及时，部门拆除现场无围护围挡等问题的产生。三是在市政维护施工过程中，由于市政维护属于散点工程，现场经常难以封闭，存在粉尘和噪音污染。

下一步要加强领导，强化措施，高度重视扬尘防治工作，主要做好以下几个方面工作。

铁路扬尘治理工作计划方案篇四

编制人：

审核人：

审批人：

审批日期：

目录

1 一、前言 为了保护和改善生活环境与生态环境，进一步加强空气质量持续改善，防止由于建筑施工造成的作业污染和扰民，保障建筑工地附近居民和施工人员的身体健康，促进社会主义现代化建设的发展，必须做好建筑施工现场的环境保护工作。施工现场的环境保护是文明施工的具体体现，也是施工现场管理达标考评的一项重要指标，所以结合本工程的实际情况，制定本环保方案。

工地砂土不用时必须 100%覆盖；

工地路面必须 100%硬地化；

拆除工程必须 100%洒水压尘；

出工地车辆必须 100%冲净车轮车身；

施工现场长期裸土必须 100%覆盖或绿化

三、工程概况

序号 项目 内

容 1 工程名称

2 建设单位

3 设计单位

4 勘察单位

5 监理单位

6 质量监督

7 施工单位

8 建筑面积

四、组织机构

2 组长：

副组长：

组员：

小组联系方式 姓名 联系方式

五、应急响应与准备范围

1. 主要道路及场地硬化；

2. 洒水降尘；
3. 垃圾存放、运输；
4. 材料、土方覆盖；
5. 车辆清洗；
6. 施工围挡；
7. 远程视频监控系统；

六、响应与准备重点

1. 施工现场周边采取围挡措施，门前及围挡附近及时清扫。
2. 施工现场主要道路及场地按要求进行硬化处理。
3. 施工现场裸露地面、土堆按要求进行覆盖、固化或绿化。
4. 外脚手架按要求采用密目网进行封闭。
5. 施工现场按要求进行洒水降尘。易产生扬尘的机械应配备降尘防尘装置，易产生扬尘的建材按要求存放在库房或者严密遮盖。
6. 建筑垃圾土方砂石运输车辆应采取措施防止车辆运输遗撒，手续齐全。
7. 楼内清理垃圾须采用密闭式专用垃圾道或采用容器吊运。
- 3 8. 施工现场按要求安装远程视频监控系统。
9. 施工现场按要求设置密闭式垃圾站，按规定及时清运。

10. 施工现场按要求使用预拌混凝土和预拌砂浆。

11. 施工现场按要求设置专业化洗车设备或设置冲洗车辆的设施。

七、现场环卫体系及责任化分 分

八、现场环卫小组职责

1. 定期分析施工人员的思想状况，做到心中有数。

2. 经常检查防尘器材，以保证防尘的可靠性。

3. 经常检查现场的防尘规定执行情况，发现问题及时纠正。

4. 定期对职工进行防尘宣传教育，提高思想认识。

项目经理 监督员 垃圾清运

机 械设备

材料保管

现场卫生

生活区卫生

施工队食堂

施工队库房

施工班组

1. 主要道路及场地硬化：

3) 现场排水畅通，保证施工现场无积水；

4) 施工现场道路及进出口周边一百米以内的道路不得有泥土和建筑垃圾。

5) 每个施工段抽出 5 名工人对场区主要道路进行打扫、洒水工作，每日 8:30 之前清扫、洒水完毕。小组成员重复做好巡查督导工作，对清理不力、不到位的部位，追究相关责任人的问题。

2、洒水降尘：

4) 施工现场设置易产生扬尘的施工机械时，必须配备降尘防尘装置。

3、垃圾存放、运输：

3) 施工垃圾清运时应提前适量洒水，并按规定及时清运消纳。

4□

现场建筑垃圾因故不能外运的，必须在指定区域内堆积并全部覆盖。

5 4、材料、土方覆盖：

4) 对于土方工程，开挖完毕的裸露地面应及时固化或覆盖；

5) 本市施工工地禁止现场搅拌混凝土。由政府投资的建设工程以及本市规定区域内的建设工程，禁止现场搅拌砂浆。其它建设工程在施工现场设置砂浆搅拌机的，应当配备降尘防尘装置。

5、车辆清洗：

2) 在施工现场设置洗车池和沉淀池的，必须符合以下要求：

b) 洗车池旁必须设置沉淀池，沉淀后的污水应排入市政污水管道。

3) 建设单位（或委托施工单位）应当办理渣土消纳许可证，并按照规定的时间、路线和要求，消纳建筑垃圾、渣土。施工现场必须使用有资质的运输单位和符合要求的运输车辆承担现场土方、建筑垃圾等的运输任务，采取措施防止车辆运输遗撒。

6、施工围挡：

现场围挡及大门每半年清洗或粉饰见新一次；

施工围挡使用材料、构造连接要达到安全技术要求，确保结构牢固可靠；

2) 围挡材质应使用专用金属定型材料或砌块砌筑；

6 及时对工地门前及围挡附近进行清扫，保持干净整洁。

7、远程视频监控系统检查标准：

1) 按照《关于在建设工程施工现场推广使用远程视频监控系统的通知》等有关要求进行检查。

8、其它情况：

1) 在确保施工安全的前提下，对于自然放坡的边坡工程可酌情进行覆盖；

3) 正在使用或正在装卸的建筑材料或建筑垃圾可暂不覆盖，可酌情采取降尘措施。

十、防尘应急预案的启动与实施

当遇六级以上大风天气时，现场启动防尘应急预案。

1. 项目经理组织施工队安全负责人对现场高处作业及大风天气危险工种责令停工。
2. 生产经理组织现场卫生负责人对现场清理工作责令停工，对现场防尘设施进行检查，如发现破损立即组织人员进行恢复，并及时洒水降尘。
3. 安全负责人负责组织施工队食堂管理员对食堂卫生及封闭垃圾池进行检查，如发现异常立即组织人员清理恢复。
4. 材料保管负责组织施工队库管员对水泥及易飞扬材料的覆盖进行检查，如有覆盖未到位材料立即进行覆盖，直至全部覆盖到位。
5. 安全员负责将现场所有搅拌工作停止，并与电气工长同巡视现场临电有无异常，如发现问题处立即改正到位。

十一、监督检查

1. 安全组对水泥及易飞扬材料的储存、发放、使用过程进行监督检查。
2. 安全组对搅拌机的搅拌过程进行监督检查。
3. 安全组对施工现场的防尘设施进行监督检查。
4. 在检查中发现的问题，对工人进行说服教育；情节严重者处以罚款。并且要求各项负责人对自己所辖范围内的问题进行整改。
- 7 环境保护工作，达到环境保护考核标准，顺利完成环境保

护工作的各项事务。

很主流很好看！

扬尘治理专项方案

扬尘治理专项措施

街道扬尘专项整治实施方案

专项治理实施方案

铁路扬尘治理工作计划方案篇五

为深入贯彻省委省政府、市委市政府关于大气污染防治的工作部署，切实加强全市房屋市政工程项目施工扬尘的控制整治，根据《中华人民共和国大气污染防治法》《x省大气污染防治行动方案(XXXX—XXXX年)》《x省房屋市政工程文明施工工作导则(试行)》等相关法律和文件，结合我市房屋市政工程施工管理实际，制定本工作方案。

进一步做好全市建筑工地扬尘控制整治工作，有效控制建筑施工扬尘污染，着力改善我市城市空气质量。

为推进全市建筑工地扬尘控制整治工作，我局成立领导小组，组成如下：

组 长：

副组长：

成 员：

全市范围内在建房屋市政工程，重点是城南新区及周边区域。

(一)开展建筑工地扬尘控制重点提升行动。各建设、施工、监理单位及工程项目部要切实落实施工各阶段扬尘控制保障措施，抓好扬尘控制专项方案编审、建筑垃圾清运、进出车辆冲洗、材料堆放遮盖、裸土覆盖等控制环节，现阶段重点抓好三个扬尘控制关键点。

1、重点抓好基础施工阶段扬尘控制。建筑渣土运输车辆驶出建筑工地之前，必须采取封闭措施，防止渣土运输过程中沿途抛、撒、滴、漏，污染周边环境；工地出入口应设置车辆冲洗池，配备高压冲洗设备，冲洗池四周必须设置排水沟和两级沉淀池，运输车辆必须冲洗干净后方可出场，并建立车辆冲洗台帐。

2、重点抓好装修施工阶段扬尘控制。楼层内的建筑垃圾等物料，必须采用相应容器垂直清运或管道清运，严禁凌空抛掷和乱倒乱卸；外脚手架拆除时应当采取洒水等防尘措施，禁止拍抖密目网造成扬尘。

3、重点抓好扬尘控制措施和专项方案编审提升行动。建设单位在开工前要针对工程特点和环境影响评估报告，组织设计、施工、监理等单位制定完善的建筑施工现场扬尘控制措施。施工单位应当在施工组织设计中编制建筑施工现场扬尘控制措施和文明施工专项方案，并经施工单位技术负责人、项目总监理工程师批准后实施。监理单位应当按照施工现场扬尘专项控制方案进行监理。

(二)抓好扬尘控制“树标杆、学标杆”示范点。开展扬尘控制“树标杆、学标杆”示范行动。通过建立标杆、树立典型，以扬尘控制标杆工地为引领，通过现场观摩会、交流研讨会等形式，宣传、推广扬尘控制优秀经验和先进施工工艺，以点带面，促进全市建筑工地扬尘控制水平不断提高。

(一)严把施工许可关。各级住房规划建设行政主管部门和质安监机构要将施工扬尘整治活动与工程报监报建结合起来，

凡新开工工程项目，必须按要求设置完善施工现场围挡、主要道路硬化、出入车辆清洗等设施，现场条件符合《x省房屋市政工程文明施工工作导则(试行)》的规定才能领取施工许可。

(二)加大对违建项目的处理力度。对于未领取施工许可手续而擅自偷建抢建的项目，发现一起处理一起。一律发停工通知书，责令停工，对项目责任单位和责任人进行扣分，将责任单位、责任人不良行为计入诚信档案，同时联合城管及环保部门，对相关责任主体进行从严从重处罚。

(三)加大正面宣传和负面典型曝光力度。通过电视、报纸、宣传栏、标语和专门小册子等，开展企业访谈、监管部门访谈和扬尘控制标杆工地展播等形式，集中宣传我市建筑工地扬尘控制专项行动，及时报道建筑工地扬尘控制成果，推广先进经验，营造扬尘控制的浓厚氛围。同时对扬尘控制不力的施工企业和工程项目进行曝光，利用必要的舆论监督，推动各项扬尘治理措施落到实处。

(一)自查摸底阶段(xxxx年 xx月xx日前)。全市所有在建或新开工的房屋市政工程施工总承包单位要以项目为单位，会同建设、监理等单位制订所承建项目加强施工污染环境治理的工作方案，并开展自查摸底工作。对自查摸底发现本项目不符合施工环保要求的，要制订整改方案，专人负责落实整改。

(二)集中整治和检查阶段(xxxx年xx月xx日至xxxx月x月xx日)。我局组织开展专项检查，对所有处于基础施工阶段、装修施工阶段的建筑工程施工现场扬尘控制情况进行一次全面排查整治，对处于主体施工阶段的建筑工程施工现场扬尘控制情况进行重点抽查。

(三)总结阶段(xxxx年x月x日至x月xx日)。对扬尘控制专项行动进行回顾总结，制订完善长效管理机制，巩固治理成果，

确保扬尘控制工作的深入开展。

(一)强化联动执法。全市各级住房规划建设行政主管部门要主动加强与环境保护、城管执法等部门联系，建立房屋市政工程施工涉嫌环保违法违规行为的会商、督办、联动执法等机制，加大部门间联动执法力度，及时向环境保护、城管执法等部门移送违法违规案件，依法从严查处房屋市政工程项目施工过程的违反环保等法律法规的行为。

(二)加强舆论监督。各级住房城乡建设行政主管部门要充分借助电台、广播、报刊、网络等新闻媒体，广泛宣传房屋市政工程环保问题防治的重要性，营造公众参与的氛围，加强对建筑施工污染环境违法违规行为的舆论和社会监督。

(三)推行绿色施工。鼓励、支持工程参建单位研究开发绿色环保施工技术，使用先进的工艺和设备，努力控制建筑施工扬尘对大气造成的污染。

(四)重点跟踪整治。对前阶段摸排出的碧桂园世纪城项目、马德里项目、恒大名都项目等xx个“黑点”落实到单位责任人进行跟踪整治，确保工作纵到底、横到边，不留死角。