

扬尘专项整治方案

一、编制依据：

- 1、国家有关环境方面的法律法规；
- 2、河北省建筑施工扬尘防治强化措施 18 条；
- 3、秦皇岛市《2021 年房屋建筑和市政基础建设工程施工扬尘以及工地内渣土车专项治理工作方案》；
- 4、公司《施工现场扬尘治理管理规定》

二、编制目标：

严格控制施工现场扬尘污染，改善空气质量，保障施工工地附近的居民和施工人员的身体健康，严格落实各项施工现场扬尘治理措施，确保施工现场各项扬尘治理措施达标率 97%以上，力争达标率 100%。

三、工程概况：

1. 工程名称。秦皇半岛一区三期一组团 1#6#7#8#楼。
2. 建设地点。河北省秦皇岛市河北大街西段以南，秦皇岛市儿童福利院东南。

3、建筑部分：建筑面积：本工程总建筑面积 5.2 万 m²，其中地下 2021m²，

地上 5 万 m²。

4、主楼：

1#楼：总建筑面积 13138.70m²，地上面积 12021.7m²，地下面积 1115.0m²；

6#楼: 总建筑面积 13185.30m², 地上面积 12021.5m², 地下面积 1135.8m²;

7#楼: 总建筑面积 13185.30m², 地上面积 12021.5m², 地下面积 1135.8m²;

8#楼: 总建筑面积 13139.80m², 地上面积 12021.5m², 地下面积 1090.30m²;

5、主楼结构形式。地上 27 层、地下 2 层, 钢筋砼剪力墙结构, 筏板基础, 高度 82.20m。

四、组织机构

1、应急管理小组组长: 党保付 副组长: 黄致强 张雁清

成员: 衣利勇 张建新 白坡 赵忠生

2、应急处置小组

由项目经理, 安全员, 各工种班组长组成。

五、施工现场防尘治理措施

1、现场出入口明显位置设置扬尘防治公示牌, 内容包括建设、施工、监理及监管等单位名称、扬尘防治负责人的名称、联系电话、举报电话等。

2、现场设置硬质围挡, 围挡坚固、美观; 主干道两侧的围挡高度不低于 2.5 米, 一般路段高度不低于 1.8 米;

3、现场出入口和场内施工道路、材料加工堆放区、办公区、生活区采用混凝土硬化;

4、现场出入口设置排水、泥浆沉淀池, 严禁车辆带泥上路。

- 5、现场出入口、加工区和主作业区等处安装了视频监控系统，对施工扬尘实时监控。
- 6、现场集中堆放的土方和裸露场地采取覆盖防尘措施；
- 7、拆除构筑物时，四周使用围挡封闭施工，并采用洒水降尘；
- 8、基坑开挖作业过程中，四周采取洒水降尘措施。
- 9、现场易飞扬的细颗粒建筑材料密闭存放或严密覆盖；对余料进行及时回收；
- 10、现场使用商品混凝土；
- 11、现场运送土方、渣土的车辆遮盖严密；
- 12、建筑物内保持干净整洁，清扫垃圾时洒水抑尘，作业层建筑垃圾采用封闭式管道或装袋用垂直升降机械清运，严禁凌空抛掷和焚烧垃圾。
- 13、现场的建筑垃圾设置垃圾存放点，集中堆放并严密覆盖，及时清运。生活垃圾用封闭式容器存放，日产日清，严禁随意丢弃。
- 14、现场建立洒水清扫抑尘制度，配备洒水设备。非冰冻期每天洒水不少于 2 次，并有专人负责。重污染天气时增加洒水频次。
- 15、建筑工程主体外侧脚手架及临边防护栏杆使用符合标准的密目式安全网封闭施工，并保持整洁、牢固、无破损。
- 16、遇有 4 级以上大风或重污染天气预警时，采取扬尘防治应急措施，严禁土方开挖、土方回填、房屋拆除、材料切割、金属焊接、喷涂或其他有可能产生扬尘的作业。

17、积极协助建设单位做好工程外管网及绿化施工阶段的扬尘防治工作；

六、监督检查、惩罚与奖励措施

1、安全员对易飞扬材料的储存、发放、使用过程进行监督检查。

2、安全员对搅拌机的搅拌过程进行监督检查。

3、安全员对施工现场的防尘设施进行监督检查。

4、项目部在检查过程中进行自查自纠，各班组与项目部签订扬尘治理承诺书，并严格落实。

5、项目部在检查各作业班组落实扬尘治理措施中，严格考核，对违反规定进行作业的、限期整改，整改不到位、反复违反的，情节严重班组处以 1000 元罚款；对扬尘治理措施落实到位、表现突出的班组给予 1000 元奖励；

4

扬尘治理专项方案

工程名称：秦皇半岛一区三期一组团 1#6#7#8#楼工程编制人：

职称：批准人：职称：施工单位：秦皇岛海三建设工程发展股份有限公司

5

目录

一、编制依据	1
--------	---

二、编制目标	1
三、工程概况	1
四、组织机构	2
五、施工现场防尘治理措施	2
六、监督检查、惩罚与奖励措施	3

第二篇：扬尘整治专项方案成都成华荆竹西路政府保障性住房工程—扬尘整治专项方案

目录

一、工程概况	2
二、编制依据	2
三、目标管理	3
四、组织措施	3
五、加强检查和监控	5
六、技术措施	5

七、扬尘污染控制措施,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,6

八、扬尘管理措施,,9

四川省建筑机械化工程公司

-1 成都成华荆竹西路政府保障性住房工程—扬尘整治专项方案

三、目标管理

1、目标管理

有效控制建筑施工现场扬尘，减少对空气环境造成的污染，促使施工现场周边环境空气质量得到进一步改善。

施工时应严格进行文明施工并注重环境保护。该工程作为我公司的重点工程，为维护都市形象和公司信誉，严格按标准化文明工地施工，必保创“精品”工程，创建“绿色环保”工地。本工程严格按照本公司质量、环境、职业健康安全标准体系为管理依托和手段，并按“景观化”的具体要求，严格按施工组织设计的规划，使现场材料堆码有序，施工秩序井然。并且贯彻成都市关于施工现场文明施工方面有关文件的精神，对施工现场进行标准化管理。

2、扬尘整治领导小组人员名单

为了加强对扬尘、噪音治理整治工作，加大对扬尘、噪音的管理力度，杜绝扬尘、噪音对周边环境的影响，特组织防尘、防噪领导小组。

组长：左大军 副组长：陈春

组员。杨志刚、刘美、范钦华、李建、卢捷、王茂宣、徐毅、徐再平、宋学、李远超、宋远、王乾廷、李红梅。

四、组织措施

四川省建筑机械化工程公司

-3 成都成华荆竹西路政府保障性住房工程—扬尘整治专项方案

五、加强检查和监控

1、加强检查，加强对施工现场粉尘的检测和监控工作，要与文明施工管理一起检查、考核。及时采取措施消除粉尘污染。

2、保护和改善施工现场的环境，进行综合治理，采取有效措施控制扬尘，并积极协调外部关系，认真对待来信来访，对有关问题及时解决好。

3、由领导小组副组长陈春带领安全员刘美每天两次对施工区域及生活区进行巡视检查并督促整改。

4、项目扬尘领导小组每周五下午 2.30 分进行定期专项检查。

六、技术措施

1、施工期间四周必须采用砖砌封闭围挡，封闭围挡高度不低于 2 米。

2、建筑物立面必须采用 2021 目/100cm 的密目式安全立网（以下简称密目网）进行全封闭围挡施工。施工现场脚手架外侧必须使用密目网进行封闭，同时采取有效防尘措施。

3、严禁高空抛撒建筑垃圾，防止尘土飞扬，清除建筑物楼层废弃物时必须采取集装密闭方式进行，清扫场地和楼层必须采用湿法处理。建筑垃圾及时清运，适当洒水减少扬尘。不能及时清运的，在建筑工地设置临时密闭性垃圾堆放场地或垃圾箱进行存放。

四川省建筑机械化工程公司

2-5 成都成华荆竹西路政府保障性住房工程一扬尘整治专项方案

3、施工现场内的主要汽车道路全部进行混凝土硬化处理，现场内未硬化的部位用密目网封闭或种植绿色植物，并在主要路边及办公区域摆放盆栽绿色植物。施工现场、办公区域、职工住宅均派专人负责清洁卫生。清扫时必须洒水湿润，避免尘土飞扬，随时保持整个施工现场内干净整洁。

4、在工地出口的大门处设置专用防尘水源，配备冲洗设备，施工运输车辆驶出工地前必须冲洗干净后方可出场。并砌筑污水沉淀池，内分三隔，沉淀池采用砼预制板遮盖。冲洗的污水必须经过沉淀池三次沉淀后，再排入市政管道。

5、施工现场如须布置搅拌设备（如煤渣砼、颗粒保温浆料的搅拌）必须搭设防护棚进行封闭，并在搅拌机上设置喷淋装置；水泥和其它易飞扬的细颗粒散体材料应安排在库房内存放。

6、搅拌机的废水排入搅拌机的沉淀池内，经二次沉淀后，再排入市政管道；

7、施工现场的职工食堂全部粘贴白色瓷、地砖，用铝合金纱窗设置配餐区，设置有效的隔离池，产生的污水经下水管道排放必须经过隔离池，并派专人定期掏油。厨房内全部人员均办理健康证。

8、本工程的职工宿舍，设置宿舍管理制度。采用双层钢丝床供职工住宿、休息，餐具和洗漱用具均设置钢质成品柜，要求统一摆放，并规定每一寝室必须设置专门的清洁人四川省建筑机械化工程公司

-7 成都成华荆竹西路政府保障性住房工程—扬尘整治专项方案

八、扬尘管理措施

项目经理部应明确扬尘治理分工及责任，使其成为日常工作的一项重要内容。认真贯彻落实《成都市建设工程现场文明施工管理办法》，严格按《成都市建设现场文明施工检查评分标准》进行检查评分，达到成都市“标化工地”的要求。

1、人员管理

(1)、严格执行民工权益卡制度。未办理权益卡人员不得进入施工现场上岗作业。

(2)、建立工作卡制度。工作卡由项目部制作，采用公司统一格式，卡面有本人相片，姓名、所属单位、工程（或职务）。管理人员和作业人员的标卡以颜色区别。

(3)、加强对现工人的文明施工管理，定期进行文明施工考核，严禁在施工现场斗架斗殴及进行黄、赌、毒等非法活动。

(4)、建立来访登记制度，不准留宿家属和闲杂人员。

2、办公室管理

(1) 现场设有项目经理、综合技术、工长等办公室，办公室安排专人负责清扫、管理，做到整洁干净。

(2) 施工区域与职工生活区域相分隔。

3、围墙、大门管理

(1) 现场四周墙应封闭严密，完整牢固，美观大方，上口要平，外面要直。

(2) 工地大门牢固美观，门口设门卫房，门卫房墙上挂有门四川省建筑机械化工程公司

-9 成都成华荆竹西路政府保障性住房工程—扬尘整治专项方案
绝用各种材料隔栏，保持床面统一整齐，严格执行挂牌制度，以便随时检查。

(2) 宿舍人员安排以班为单位，每间宿舍门口左上方安挂由项目部统一制做的门牌，门牌上注明宿舍班名及责任人。

(3) 宿舍内一律采用上下铺，每铺睡一人，宿舍内员工的行李及日常用品要按项目要求统一安放。

(4) 集体宿舍严禁留宿家属和非本工地的施工人员，要求各作业班组积极配合项目领导，如发现有违反规定者，作业班组有权作辞退处理。

(5) 宿舍内严禁停放单车，住宿人员不能带入尺寸大于 400×600×300 的木箱，行旅箱尽可能精减。

(6) 宿舍内严禁使用电炉、煤油炉、电饭煲、电水壶、电热杯，杜绝在室内用各种燃气做饭。

(7) 严禁在宿舍乱拉乱接电线、乱扔烟头，严禁使用煤油灯，如需点蜡烛时，必须放入铁盘内和安全可靠的地方方可使用，如有违规者视情节轻重分别给予罚款处理。

(8) 宿舍内要保持清洁、卫生，禁止随地大小便和乱倒污水，排好卫生值日表，每天按值日表安排人员负责本舍卫生，做到室内无垃圾、无积水、无四害。

(9) 宿舍内要肃静，保证不打架、争吵、赌博。

6、厕所、浴室管理

(1) 厕所地面铺缸砖，蹲位用砖墙分开，瓷砖贴面，设置自四川省建筑机械化工程公司

-11 成都成华荆竹西路政府保障性住房工程一扬尘整治专项方案成本起着关键的作用。

(1) 施工现场各种材料应按施工总平面布置图指定位置存放，并分规格码放整齐、稳固，做到一头齐、一条线。

(2) 施工现场剩余料具、包装容器应及时回收，堆放整齐并及时清退。楼层材料堆放整齐，建筑垃圾应及时清理。

(3) 材料根据需要分批进场，以免进料太多，造成拥挤，夜间进场料具要及时组织转至所需部位，以免造成扬尘飞扬。

9、加工区

(1) 机具摆设整齐、机身整洁，标记编号明显，安全装置灵敏有效；机棚内外干净，操作方便；搅拌站挂牌搅拌，当日完后应作清洗。

(2) 场地清洁、整齐、有序，无积水、垃圾，保障作业区安全整洁有序。

10、作业区

(1) 施工过程中最容易产生大量的建筑垃圾并给清洁的环境造成“二次污染”，工完场清制度必须认真贯彻执行。

(2) 在现场施工中，每一道施工工序除了进行安全、技术交底外，还要有文明施工、扬尘整治内容，工作完成以后，必须对施工中造成的污染进行认真的清理。

(3) 各施工班组在楼层中产生的垃圾必须要当天下班前清运至指定地点

(4) 除了严格执行工完场清以外，我司在现场还建立文明施四川省建筑机械化工程公司

-13

第三篇：郑州扬尘整治专项方案扬尘整治专项方案

编

制：

李

志技术负责人：

傅海龙项目负责人：

吕志伟

郑州市公路工程公司

郑州中原新区工程建设项目经理部

二〇一五年五月

目

录

第一章、扬尘领导小组组织机构编制目的第二章、编制目的第三章、编制依据第四章、组织保证措施第五章、施工扬尘控制措施第六章、其他扬尘控制措施第七章、扬尘治理联合检查制度

第一章、扬尘领导小组组织机构扬尘领导小组名单：组长：吕志伟

副组长：刘洪、傅海龙、秦夕涛、王英帅、刘文成、兰景仙、宋继平、毛晖、刘富强

组员：杨福顺、李志、张莉莉、潘蒙、李凯、赵志勇、张军、王增录、邢通

1、组长。负责扬尘治理工作的总体安排。

2、副组长。负责扬尘治理工作的落实。

3、组员：负责：1) 扬尘治理方案的编制；2) 负责扬尘工作人员安排、检查；3) 负责扬尘治理资料收集整理。

第二章、编制目的

郑州中原新区管理委员会须水河以南片区 25 条道路建设工程位于中原区须水镇御马庄路以南、郑峪路以北区域，占地面积约 10 平方公里，共 25 条道路，建设里程约 42.3 公里。

1、为有效防治城市扬尘污染，改善城市环境空气质量，保证人体健康，结合本项目的实际情况特制定扬尘治理实施措施。

2、建立有效的管理制度，并通过实施确保工地施工现场达到郑州市扬尘治理检查要求，使扬尘治理工作制度化，规范化。

3、为了实现文明施工现场达到郑州市相关标准，特编制本施工

扬尘控制专项方案，并成立联合检查领导小组，开展项目施工扬尘整治工作的日常检查工作。

第三章、编制依据

- 1、《中华人民共和国大气污染防治法》；
- 2、《河南省环境保护条例》；
- 3、《河南省建设项目环境保护管理条例》；
- 4、《河南省大气污染防治条例》；
- 5、《郑州市建设工程文明施工管理规定》；
- 6、《郑州市大气污染防治条例（草案）》

第四章、组织保证措施

项目部建立施工现场扬尘控制责任体系并始终保持运转。

- 1、组长负责对施工全过程监督，从源头做好施工扬尘整治工作。
- 2、副组长负责对本方案的检查、监督及评价。对违法违规、不符合要求的扬尘行为必须坚决制止，不听劝阻的要及时向建设行政主管部门报告。

3、技术负责人负责对扬尘治理专项方案的编制、实施和检查，对投入到扬尘专项治理的人、机、材、设备等作统一安排和部署，对扬尘污染负主责。必须按照《郑州市大气污染防治条例（草案）》的规定，落实好裸土覆盖、硬化道路、洒水降尘、100%必须达标的要求，有专门机构，指派专人负责，每天对施工现场扬尘整治工作进行检查并记录，使工地扬尘整治工作步入常规化和规范化管理。

4、专职安全员。负责每天检查扬尘治理落实及实施情况并作好记录。

- 5、综治员。负责对路面、加工棚、水沟、机械挖土进行覆盖。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。

如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/885204023333012004>