

成都西部建设香投新型材料有限公司
新型商品混凝土全封闭式生产线项目
竣工环境保护验收意见

2018年11月10日，成都西部建设香投新型材料有限公司在成都市新都区新都街道工业东区君跃路组织召开了《成都西部建设香投新型材料有限公司新型商品混凝土全封闭式生产线项目》建设项目竣工环境保护验收会。参加会议的有：建设单位（成都西部建设香投新型材料有限公司）、验收监测单位（四川九诚检测技术有限公司）、特邀专家等。会议成立了建设项目竣工环境保护验收工作组（名单附后）。验收组听取了建设单位对项目在建设过程中执行环保法律、法规情况的汇报，验收监测单位关于“建设项目竣工环境保护验收监测报告”的检测情况及监测结果和建设单位环境管理检查情况的汇报，现场查阅并核实了本项目建设运营期配套环境保护设施的建设与运行情况，经建设单位自查认为本项目符合环保验收条件。根据《建设项目管理条例》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评〔2017〕4号）等企业自行验收相关要求，形成如下验收意见：

一、工程建设基本情况

1、项目基本情况

项目名称：新型商品混凝土全封闭式生产线项目；

建设地点：成都市新都区新都街道工业东区君跃路；

建设单位：成都西部建设香投新型材料有限公司；

建设性质：新建；

项目占地：30亩

项目新建一座年产量100万立方米的商品混凝土搅拌站，建设2条HZS240型全封闭式绿色环保型商品混凝土生产线，并配套原料堆场、办公楼等辅助配套设施。

2、建设过程及环保审批情况

2017年8月，新都区发展和改革局以《四川省固定资产投资项目备案表》对本项目的建设予以备案（文号：川投资备〔2017-510114-41-03-214233〕FGQB-1726号）。2017年12月，成都西部建设香投新型材料有限公司委托河南首创环保科技有限公司编写完成了《成都西部建设香投新型材料有限公司新型商品混凝土全封闭式生产线项目环境影响报告表》，并于2018年1月9日由新都区环境保护局以新环建评〔2018〕5号对该报告表进行了批复（补充环评）。

3、项目投资

项目总投资 1000 万元，其中环保投资 262.3 万元，环保投资占总投资的 26.23%。

4、验收范围

本次对成都西部建设香投新型材料有限公司新型商品混凝土全封闭式生产线项目整体进行竣工环境保护验收。

二、工程变更情况

环评要求在搅拌楼四周建设 8 个喷雾桩防止厂区粉尘的扩散，实际购置 8 台雾炮机替代，不属于重大变更。

三、环境保护设施建设情况

1、废水：设备、车辆、作业区冲洗废水经沉淀后循环使用不外排，食堂废水经隔油池隔油处理后，与员工盥洗废水混合后一起进入化粪池处理后经市政污水管网排入新都卫星城工业东区污水处理厂处理，最终排入毗河。

2、废气：1) 原辅材料运输散落粉尘通过限制车速，保持运输车辆清洁，对砂石运输采取遮盖措施；2) 堆场起尘密闭处理，建设了喷雾系统；3) 砂石料装卸扬尘采取洒水抑尘；4) 粉煤灰和水泥筒仓（粉料罐）采用设备自带 10 台脉冲式布袋除尘器除尘；5) 上料、投料及其输送过程在密闭彩钢棚内进行，上料工序设置喷雾设施；6) 搅拌产生的粉尘采用设备自带 4 台脉冲式布袋除尘器除尘；7) 汽车动力起尘通过道路硬化、厂区门口安装洗车机等措施降尘；8) 食堂油烟通过安装油烟净化器处理后排放。

3、噪声：本项目主要噪声源为装载机、搅拌机、运输车辆、物料传输装置、压滤设备等生产设备，源强在 70-100dB(A)。通过采取合理布局、基础减振、加强管理、合理安排生产时间等措施减小对外环境的影响。

4、固废：

一般固废：

1) 收集粉尘、实验室固废经收集后回用于生产；2) 废物料、沉淀池沉渣经收集后交由新都区安渝装饰工程服务部处理；3) 生活垃圾收集后交由环卫部门处理，化粪池污泥暂未清掏，4) 食堂泔水及废动植物油由环保、卫生等相关部门授权的单位回收处理；

危险废物：

1) 建设了危险废物暂存间存放废机油，委托有资质的单位进行了处理。

四、验收监测结果

1、废水：

验收监测期间，废水中化学需氧量、五日生化需氧量、阴离子表面活性剂、悬浮物、动植物油类排放浓度及 PH 测试范围均低于《污水综合排放标准》(GB8978-1996) 表 4 中三级排放标准限制要求。

2、废气：

验收监测期间，食堂油烟排放浓度符合《饮食业油烟排放标准（试行）》（GB 18483-2001）表 2 中型排放标准；无组织排放的颗粒物符合《大气污染物综合排放标准》（GB 16297-1996）表 2 无组织排放标准。

3、厂界噪声：

验收监测期间，所测 4 个点位的昼间工业企业厂界噪声均符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）表 1 中 3 类功能区排放标准。

4、固体废物

该项目产生的固体废物处置得当、去向明确。

5、总量控制

该项目产生的化学需氧量、氨氮排放总量均低于环评批复控制要求。

五、环境管理检查情况

成都西部建设香投新型材料有限公司建立了环境管理部门，配备专（兼）职环保管理人员 1 名。环境管理制度、环保档案较完善。公众意见调查表明，100% 的受访者表示支持，无反对意见；调试期间无投诉。

六、验收结论

综上所述，成都西部建设香投新型材料有限公司新型商品混凝土全封闭式生产线项目环保审查、审批手续完备，环保设施及措施基本按环评要求建设和落实，环保管理检查符合相关要求，验收监测污染物达标排放，符合建设项目竣工环境保护验收条件，通过环境保护自主验收。

七、后续事项

- 1、加强环保设施的管理及维护，确保各项污染物长期、稳定达标排放；
- 2、制定日常环境监测计划并实施。








验收组成员：



2018 年 11 月 10 日

成都西部建设香投新型材料有限公司新型商品混凝土全封闭式生产线项目

竣工环境保护验收 验收组成员签到表

验收组	姓名	单位	职务/职称	电话	备注	签名
组长	周波	成都西部建设香投新型材料有限公司	副总经理	13882056456	建设单位	
	刘德应	成都市环境监测中心站	高工	13550239525	专家	
	尹建	成都市环境监测中心站	教高	13881922303	专家	
	李磊	四川九诚检测技术有限公司	副总经理	13228197377	验收单位	
	罗麒	四川九诚检测技术有限公司	副主任	18349162145	验收单位	
	任玲玲	四川九诚检测技术有限公司	主任	18482107671	验收单位	
	罗骏	成都西部建设香投新型材料有限公司	主任	13568880633	建设单位	

2018年11月10日