

建设项目竣工环境保护 验收监测表

项目名称： 年产 20 万立方米商品混凝土搅拌站项目

建设单位： 洪湖市现代基业商品砼有限公司

洪湖市现代基业商品砼有限公司



年产 20 万立方米商品混凝土搅拌站项目现状环境影响评估编制人员名单表

编制主持人	姓名	职(执)业资格证书编号	登记(注册证)编号	专业类别	本人签名
	郭胜	00015000	B25430271000	社会区域	高伟杰
主要编制人员情况	序号	姓名	职(执)业资格证书编号	登记(注册证)编号	编制内容
	1	郭胜	00015000	B25430271000	正文、附图、附件 高伟杰

12 验收监测结论及建议

12.1 “三同时”执行情况

项目在实施过程中，执行了国家建设项目环境保护“三同时”制度，基本落实了各项污染防治措施，工程环保设施的建设基本实现了与主体工程同时设计、同时施工、同时投入运行。

12.2 污染物达标排放情况

12.2.1 废水

验收监测期间，本项目产生的废水主要为生产过程搅拌机、运输车辆清洗废水及生产场地冲洗废水，以及生活污水。项目的生产废水经厂区西南侧的沉淀池（约1500m³）沉淀处理后回用于生产，生活污水经化粪池处理后定期清掏用于农田施肥，不外排。

12.2.2 废气

验收监测期间，本项目无组织排放废气颗粒物排放浓度满足《水泥工业大气污染物排放标准》（GB4915-2013）表3无组织排放监控浓度限值的要求。

12.2.3 噪声

验收监测期间，本项目厂界西侧、南侧、北侧噪声昼间、夜间测量值均能满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中2类排放标准限值要求；厂界东侧噪声昼间、夜间测量值均能满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）中4类排放标准限值要求。

12.2.4 固体废物

本项目员工办公生活产生的生活垃圾定期交环卫部门统一处理，清运至垃圾处理场进行填埋处理。本项目物料均采用汽运方式运输进场，无包装材料，生产过程中的固体废物主要包括沉淀池沉渣和除尘器收集的粉尘，沉淀池沉渣经清捞后免费提供给周边居民作为建筑回填及场地平整材料，除尘器收集的粉尘回用于生产，不外排。

综上，本项目环境保护手续齐全，基本落实了环评批复提出的各项环保措施和要求，主要污染物达标排放，并满足总量控制指标要求。

12.3 建议

(1) 进一步加强建设项目无组织排放尾气管理，使该设施处于正常运行状态，尽量减少

无组织废气排放量，确保废气污染物长期稳定达标排放。

洪湖市现代基业商品砼有限公司年产 20 万立方米商品混凝土搅拌站项目现场评审签到表

组别	姓名	单位	职务/职称	联系方式	签名
建设单位	刘柳	洪湖市现代基业商品砼有限公司	总经理	18186577358	刘柳
评审专家	彭峰	武汉市环境监测中心	高工	13607129787	彭峰
	郭继东	武汉市环科院	研究员	13397145922	郭继东
	罗宜庆	武汉鸿源检测公司	高工	13907157585	罗宜庆
编制单位					
其他单位					