



关于丹阳市淳阳混凝土有限公司“混凝土生产销售”

竣工环境保护验收意见

2022年3月1日，丹阳市淳阳混凝土有限公司召开“混凝土生产销售”竣工环境保护验收会议。参加会议的有丹阳市淳阳混凝土有限公司（建设单位）、江苏久诚检验检测有限公司（验收监测单位）和三位专家（名单附后）组成。

验收小组听取了建设单位关于项目建设情况、环保设施运行情况和环保管理制度落实情况介绍、监测单位对环保验收监测情况的汇报，现场踏勘了项目配套建设的环保设施运行情况。验收小组一致确认本次验收项目不存在验收暂行办法中规定的九种不予验收的情景。

经验收组审核有关资料，确认验收监测报告资料翔实、内容完整、编制规范、结论合理。经认真研究讨论形成验收意见如下：

一、工程建设基本概况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

丹阳市淳阳混凝土有限公司位于丹阳市访仙镇杨成村丹访路。企业投资1000万元，建设“混凝土生产销售”项目，项目建成后形成年产混凝土15万立方的生产能力。

（二）建设过程及环保审批情况

丹阳市淳阳混凝土有限公司于2008年1月16日编制完成了《丹阳市淳阳混凝土有限公司混凝土生产销售环境影响登记表》，并于2008年2月26日取得丹阳市环境保护局审核意见。

丹阳市淳阳混凝土有限公司已于2020年5月20日取得排污登记回执（登记编号：91321181673900660G001W）。

本次验收项目从2008年5月开工，2021年3月竣工投入运行，立项、调试、试生产过程中无环境投诉、违法或处罚记录。

（三）投资情况

项目总投资1000万元，其中环保投资45万元，占总投资的4.5%。

（四）验收范围

本次验收内容为“年产混凝土 15 万立方”的生产规模。

二、工程变动情况

对照关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》的通知（生态环境部办公厅，环办环评函[2020]688号），项目未发生变动。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

本项目生活污水经化粪池处理后用于绿化灌溉。

（二）废气

无组织废气：本项目生产过程中产生的颗粒物，在厂区内无组织排放。

（三）噪声

本项目噪声来源于搅拌机等，针对不同类别的噪声，选择低噪声设备、合理布局、厂房隔声、减振、加强生产管理等不同措施，降低噪声对环境的影响，实现厂界噪声达标。

（四）固体废物

本项目设置一般固废堆场 10m²，位于厂区东侧，已按照《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）要求建设。

（五）其他环境保护设施

1.环境风险防范设施

企业已在车间内配备了灭火器等应急物品并配备专职管理人员从事环保管理，已建立环保管理制度。

2.在线监测装置

本项目环评未提及在线监测装置。

四、环境保护设施调试效果

（一）污染物达标排放情况

江苏久诚检验检测有限公司出具的《丹阳市淳阳混凝土有限公司

三同时竣工验收检测报告》(JCY20220030) 监测结果表明:

1.废水

监测结果表明: 本项目污水中pH值以及COD、SS的浓度均符合《农田灌溉水质标准》(GB 5084-2021) 表1中旱地作物标准。

2.废气

监测结果表明: 厂界无组织颗粒物的排放浓度符合《水泥工业大气污染物排放标准》(GB4915-2013) 中表3标准。

3.厂界噪声

监测结果表明: 本项目东、南、西、北厂界昼间噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 中2类标准。

5.固体废物

本项目生产过程中产生的一般固废: 砂石污泥外售综合利用。生活垃圾由环卫部门统一收集处理。所有固废都得到合理的处置或综合利用, 对环境不产生二次污染。

6.污染物排放总量

本项目不涉及总量控制指标。

五、工程建设对环境的影响

1.本项目生活污水经化粪池处理后用于绿化灌溉, 对周边地表水环境影响较小;

2.本次验收项目废气达标排放, 对周围大气环境影响较小;

3.验收监测期间, 各厂界昼间噪声均达标, 对周围声环境影响较小。

六、验收结论

验收组认为, 该项目在建设过程中执行了建设项目环保“三同时”制度, 验收资料齐全, 污染防治措施和环境风险防范措施落实到位, 验收监测数据表明废气、废水、噪声均能达标排放, 固废能够合理处置, 符合环境保护管理要求。

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)的要求, 验收组一致同意丹阳市淳阳混凝土有限公司“混凝土生

产销售”通过竣工环境保护验收。

七、后续要求

1.加强生产管理和污染防治设施运行管理，确保各类污染物稳定达标排放，并按相关规范要求定期进行自查自测。

八、验收人员信息

见签到表。

丹阳市淳阳混凝土有限公司

2022年3月1日

丹阳市淳阳混凝土有限公司

混凝土生产销售

竣工环境保护验收工作组人员信息表



工作组	单位	身份证号码	职务/职称	签名	联系电话	
组长	丹阳市淳阳混凝土有限公司	321119195505300413	总经理	申建芳	13506107722	
参会人员	镇江市环境科学研究院	321102196006180032	高工	肖生	15318592871	
	江苏大学	21012197602012710	副教授	孙建斌	13914563699	
	镇江环科工程咨询有限公司	321102197005271076	高工	马山	15358592872	
	丹阳市淳阳混凝土有限公司	320421197204247057	生产	魏建	13775137110	
	江苏众诚检测技术有限公司	320483199209110416	采样员	周书	18651999472	