

广东基础新成混凝土有限公司原址扩建第三条 生产线项目

竣工环境保护验收工作组意见

根据国家有关法律法规及《国务院关于修改〈建设项目环境保护管理条例〉的决定》（国务院令第 682 号）、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响评价报告表及环评批复等要求，广东基础新成混凝土有限公司编制了《广东基础新成混凝土有限公司原址扩建第三条生产线项目竣工环境保护验收报告表》（以下简称《验收报告》）。

2022 年 4 月 1 日，由建设单位/验收报告编制单位、验收检测单位、设计/施工单位等单位的代表及 2 位专家组成的验收工作组（名单附后），对本项目进行竣工环境保护验收，验收工作组查阅了《验收报告》等资料，对项目现场及环保设施进行了检查，经充分讨论，形成验收工作组意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设项目地点、规模、主要建设内容

广东基础新成混凝土有限公司总占地面积 19435.28 平方米，建筑面积 6000 平方米，是广花一级公路地下综合管廊及道路快捷化改造配套工程混凝土配套搅拌站。于 2017 年 9 月 8 号获得《关于广东基础新成混凝土有限公司建设项目环境影报告表的批复》（云环保建[2017]202 号），在广州市白云区江高镇塘贝村塘贝北路 1 号（自主申报）建设 2 条混凝土生产线进行生产，产量 30 万 m³/a，于 2018 年 9 月 10 日通过项目竣工环境保护自

李如文

1
李如文

李如文

曾美玲

李炎敏

张宇



主验收。

现在原有生产线西侧空地（砂石仓一侧）建设一条 180 型预拌混凝土生产线，总投资 500 万元，其中环保投资 30 万元。扩建项目建成后，年产商品混凝土（C10-C80）100 万立方米。增加设备：1 条混凝土生产线、1 台混凝土输送泵、3 台搅拌车。本扩建项目不新增员工，原料堆放区、办公、生活区、废水收集回用设施依托原有工程。

（二）建设过程及环保审批情况

本项目 2022 年委托深圳华智环境有限公司编制完成《广东基础新成混凝土有限公司原址扩建第三条生产线项目环境影响报告表》，并于 2022 年 03 月 14 日通过广州市生态环境局的审批：穗环管影（云）（2022）22 号。项目目前已建成，并完成固定污染源排污登记变更（登记编号：

91440101581893694R001Z）

（三）验收内容

本次验收内容为广东基础新成混凝土有限公司原址扩建第三条生产线项目的主体工程及配套环保设施。

二、工程变动情况

本项目在实际建设过程中，建设内容与环评报告及批复基本一致，无重大变更。

三、环境保护设施落实情况

施工期间，建设单位已按环评及其批复要求落实了相关措施。

运营期间，环保设施落实情况如下：

李炎敏 张宇 何志 曾美玲

(一) 废水

无新增生活污水。生产废水依托原有收集回用水系统处理，无生产废水外排。

(二) 废气

无组织排放：水泥筒仓、搅拌工序产生的粉尘经脉冲袋式除尘器收集处理后无组织排放，

(三) 噪声

项目生产设备噪声采取了隔声、减振等综合降噪措施。

(四) 固废废物

项目产生的员工办公生活垃圾、泥沙废渣收集后由环卫部门及时清运；废机油收集后交由广州市泽绿环保有限公司拉运处置；粉尘收集后回用于生产。

四、环境保护设施调试效果及落实情况

验收期间，企业正常运营，生产设备及环保设施正常开启，根据《广东基础新成混凝土有限公司原址扩建第三条生产线项目验收检测报告》，编号：ZSCH220319025，监测结果表明：

1、废气

无组织废气：厂界颗粒物监测结果达到《水泥工业大气污染物排放标准》(GB4915-2013)中表3大气污染物无组织排放限值。

2、噪声

厂界噪声监测结果达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》

周枝文

李炎敏

曾美玲
张宇



(GB12348-2008) 2类标准的要求。

五、工程建设对环境的影响

根据中山市创华检测技术有限公司出具的验收监测报告，编号：ZSCH220319025，监测结果表明：项目废气及噪声等污染物达标排放；固体废物得到妥善处置，项目对周边的环境影响较小。

六、验收结论和后续要求

项目执行了环境影响评价制度，基本落实了环境影响评价文件及批复要求，污染物排放达到相关国家和地方标准。验收工作组同意本项目通过竣工环境保护验收。后续要求：

1、加强环境保护管理，严格执行各类管理制度和操作规程，定期对废气、废水、噪声及固体废物等污染防治设施进行检查、维护、更新，确保各类污染物长期稳定达标排放或妥善处理。

2、做好日常生产、环保运行、设备维护及固体废物外委处置等的台账记录和归档，按国家相关规定做好项目信息公开工作。

3、按国家相关规定做好项目信息公开工作。



李岩敏

张宇

张宇

李如波

李如波

17年

七、验收工作组成员名单

类别	姓名	工作单位	联系方式	签名
验收项目 负责人	赵开华	广东恒通环保科技有限公司	1360066519	赵开华
	何如波	仲恺农业工程学院	13926465565	何如波
验收专家	何先平	湛江(广州)生态环境研究院	13246857775	何先平
	曾美玲	广州蓝清环保科技有限公司	182900053	曾美玲
参与验收 人员	李炎敏	中山市创华检测技术有限公司	18665671063	李炎敏
	张宁	深圳华智环境有限公司	13608349171	张宁

