

广东蒸烩煮食品科技有限公司中式快餐
生产基地建设项目（年产食品调理包 0.5
亿包）竣工环境保护验收其他
需要说明的事项

编制单位：广东蒸烩煮食品科技有限公司

编制日期：2023 年 5 月

目录

1、	污染物治理设施设计、施工过程简介	1 -
2、	验收过程简况	1 -
2.1	建设项目建设过程	1 -
2.2	生产调试过程	1 -
2.3	验收工作过程	1 -
3、	其他环境保护措施的实施情况	2 -
3.1	环境管理台账记录要求	2 -
3.2	监测计划	2 -
3.3	排污口、环保标识牌规范化	2 -
3.4	风险防范措施	3 -
3.5	环境保护设施日常运行维护制度	3 -
4、	整改工作情况	3 -

1、污染物治理设施设计、施工过程简介

广东蒸烩煮食品科技有限公司（原名为“广东蒸烩煮创意料理食品有限公司”，后文简称“蒸烩煮公司”）位于肇庆高新区亚铝大街南面，古塘北路西面凤岗工业园，经环评审批的项目为年产快餐盒饭 480 万份及食品调理包 0.5 亿包。蒸烩煮公司于 2021 年 1 月委托肇庆市环科所环境科技有限公司编制了《广东蒸煮创意料理食品有限公司中式快餐生产基地建设项目环境影响报告表》，并于 2021 年 3 月通过了肇庆市生态环境局审批（肇环高新建〔2021〕8 号）。由于项目建设进度有所变动，蒸烩煮公司将原项目分为两次建设，分别为 1 号车间年产快餐盒饭 480 万份生产线项目（以下简称“1 号车间生产项目”）和 2 号车间年产食品调理包 0.5 亿包生产线项目。其中 1 号车间年产快餐盒饭 480 万份生产线项目已于 2021 年 11 月 5 日通过了项目竣工环境保护验收；现建成的内容是 2 号车间年产食品调理包 0.5 亿包生产线项目（以下简称“本项目”），主要包括 2 号生产车间、辅助工程、公用工程、环保工程。且在建设过程中，项目调整了 2 号车间废气排气筒匹配方式，并于 2023 年 2 月委托肇庆市环科所环境科技有限公司针对此变化编制了《广东蒸烩煮创意料理食品有限公司中式快餐生产基地建设项目（2 号车间）变更环境影响分析报告》，并取得专家咨询意见。

本项目于 2022 年 3 月开工建设，2023 年 4 月建成投入试运行，主体工程及其配套建设的环境保护设施运行正常，具备环境保护设施竣工验收条件，且蒸烩煮公司已于 2023 年 4 月 25 日重新申请了国家排污许可证，后进行生产调试，项目具备环境保护设施竣工验收条件，治理设施建设情况如下：

（1）废水

生产废水依托现有“气浮+水解酸化+鹏凯圆”工艺处理后排入市政污水管网；生活污水依托现有隔油隔渣池及三级化粪池预处理后排入市政污水管网。

（2）废气

天然气燃烧废气与烹饪油烟废气一起经集气罩收集分别引至油烟净化装置处理，后通过 16 条 21 米高排气筒排放；污水处理站废气通过负压风机收集臭气引至生物滤池除臭系统，经处理后通过 15 米高排气筒排放；食堂油烟依托现有油烟净化装置处理后高空排放。

(3) 噪声

本项目选用低噪声设备，设备采取减振措施，生产噪声经实体阻隔后得到有效衰减。

(4) 固体废物

本项目餐厨垃圾、不合格产品及员工生活垃圾经分类收集后交由环卫部门统一清理；废包装物收集后交由资源回收公司回收利用；废油脂、污水处理站污泥交由有能力处理单位处理；废紫外灯管交由具备危险废物处置资质单位处理。

2、验收过程简况

2.1 项目建设过程

蒸烩煮公司于 2021 年 1 月委托肇庆市环科所环境科技有限公司编制了《广东蒸烩煮创意料理食品有限公司中式快餐生产基地建设项目环境影响报告表》，并于 2021 年 3 月通过了肇庆市生态环境局审批（肇环高新建〔2021〕8 号）。

本项目于 2022 年 3 月开工建设，2023 年 4 月建成投入试运行，主体工程及其配套建设的环境保护设施运行正常，具备环境保护设施竣工验收条件，且蒸烩煮公司已于 2023 年 4 月 25 日重新申请了国家排污许可证，后进行生产调试，本项目主体工程及其配套建设的环境保护设施运行正常，具备环境保护设施竣工验收条件。

2.2 生产调试过程

本项目于 2022 年 3 月开工建设，2023 年 4 月建成投入试运行，同时主体工程及配套治理设施进入调试阶段。调试期间，蒸烩煮公司无环境污染事故发生，没收到附近居民或企业的投诉。

2.3 验收工作过程

调试期间，本项目一直严格执行环保治理工作和完善各项环保手续，污染物排放稳定达标，经自查核实后认为基本符合竣工环保验收的条件，随后就开始启动项目的竣工环境保护验收工作。蒸烩煮公司委托广东中诺国际检测认证有限公司对项目进行验收监测，广东中诺国际检测认证有限公司接受委托后分别于 2023 年 4 月 26 日—29 日对项目进行了现场验收监测采样。蒸烩煮公司对项目的建设概况、生产工艺与污染物治理工艺、污染物排放监测结果等进行了调查、分

析、评价，并编制了验收监测报告。根据验收监测报告结果，项目排放的污染物均满足相应排放标准要求，固废处置方式合理，各方面环保治理措施执行良好。

2023年5月26日，蒸烩煮公司在会议室组织召开了广东蒸烩煮食品科技有限公司中式快餐生产基地建设项目（年产食品调理包0.5亿包）竣工环境保护验收会。会议邀请了技术专家、验收监测单位代表、技术服务单位代表与公司代表组成验收组，对项目展开环境保护设施验收审查和评价。验收会上专家及其他验收组成员审阅了《广东蒸烩煮创意料理食品有限公司中式快餐生产基地建设项目环境影响报告表》及其审批意见（肇环高新建〔2021〕8号）、《广东蒸烩煮食品科技有限公司中式快餐生产基地建设项目（年产食品调理包0.5亿包）竣工环境保护验收监测报告表》等材料，并察看了现场，未提出现场整改意见。

蒸烩煮公司综合考虑各验收组成员意见，结合项目建设现场情况以及验收监测报告的内容，提出了《广东蒸烩煮食品科技有限公司中式快餐生产基地建设项目（年产食品调理包0.5亿包）竣工环境保护验收意见》，意见中验收结论为：项目根据国家有关环境保护法律、法规的要求进行了环境影响评价，履行了建设项目环境影响审批手续和“三同时”制度，主要建设内容和主要污染物的治理措施基本符合环评及其批复文件要求，主要污染物能够实现达标排放，验收组同意项目通过竣工环境保护验收。

3、其他环境保护措施的实施情况

3.1 环境管理台账记录要求

本项目各营运日记录生产设施以及污染物治理设施的运行状况。

3.2 监测计划

蒸烩煮公司按排污许可证的管理要求，开展项目污染物排放监测，掌握项目污染物的排放情况。

3.3 排污口、环保标识牌规范化

蒸烩煮公司依据国家标准《环境保护图形标志——排放口（源）》和国家环保局《排污口规范化整治要求（试行）》的技术要求，遵循“便于采样、便于计算监测、便于日常现场监督检查”的原则和规范化要求，设置了主要生产设备、主要环保治理设施的环境保护图形标志牌，以及雨水、废水、废气和噪声排污口

标识牌。

3.4 风险防范措施

为更好消除环境风险事故隐患，蒸烩煮公司自行制定有环保管理制度，特委托环保公司修编了突发环境事件应急预案。蒸烩煮公司按照应急预案要求加强职工对风险意识和事故自救能力的教育和培训，严格规范风险物质、风险源的管理，定期组织至少一年一次的应急演练。

3.5 环境保护设施日常运行维护制度

序号	周期安排	维护项目
1	每个生产日	(1) 废气治理设施是否正常运行； (2) 废气收集和排气管道是否破损或漏风； (3) 废水治理设施是否正常运行； (4) 废水收集和排放管道是否破损。
2	每周	检查危险废物入库与出库登记情况。
3	发生突发环境事件后	清理雨水渠的杂物，应急闸门是否有效性。

4、整改工作情况

验收组在召开验收会议过程中并没有提出项目需要进行整改的内容。