

肇庆市冠皇食品有限公司新建项目
竣工环境保护验收会议签到表



姓名	工作单位	职务/职称	联系方式	身份证号码
李瑞峰	肇庆学院	教授	13760012073	430123197310015315
李增寿	原肇庆市环境保护局	高级工程师	13602953999	44280119451031001X
朱瑞麟	肇庆世来至福环保科技有限公司	高工	13560931945	445302198204230097
郭庆治	肇庆市冠皇食品有限公司	总经理	18818504499	441203197209220536
梁卓慧	广东万纳测试技术有限公司	经理	18688588310	441202199007121516

肇庆市冠皇食品有限公司新建项目竣工

环境保护验收意见

根据国家《建设项目环境保护管理条例》《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，以及省市生态环境管理部门有关自主开展建设项目竣工环境保护验收有关文件的要求，2024年6月21日，肇庆市冠皇食品有限公司（以下简称“公司”）在鼎湖区组织召开肇庆市冠皇食品有限公司新建项目（以下简称“项目”）竣工环境保护验收会议。参加验收会议的单位代表和邀请的专家名单附后。验收组查阅了项目的环境影响报告表、环评审批意见以及《肇庆市冠皇食品有限公司新建项目竣工环境保护验收监测报告表》等材料，现场核查了项目建设运营和环保措施落实情况，经讨论和评议，形成验收意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

项目位于肇庆市鼎湖区广利开发区第17、20小区创业路广利派出所旁（梁志成商铺），总占地面积约2766.39 m²，总建筑面积约2500m²。项目年产粽子30万个，糕点20吨。全厂员工人数为10人均不在厂内食宿，全年工作天数为300天，一天一班制，每班工作8小时。

（二）建设过程及环保审批情况

公司于2021年5月委托肇庆四环环保科技有限公司编制了《肇庆市冠皇食品有限公司新建项目环境影响报告表》，2021年11月取得肇庆市生态环境局的批复（肇环鼎建〔2021〕40号）。公司于2024年5月申领了排污许可证，排污许可证编号为：91441203334735904Y001Z。

公司委托广东万纳测试技术有限公司于2024年6月3日-4日对项目进行了验收监测，并出具了验收检测报告，公司依据验收监测结果以及环保调查相关资料，编制了验收监测报告。

（三）验收范围

本次验收内容为项目环评及其批复的全部建设内容。

二、工程变动情况

项目新增1台0.5t/h蒸汽锅炉，使用液化石油气为燃料，废气通过收集后经15m高排放口DA001排放。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021年版）》，总容量1吨/时（0.7兆瓦）及以下的天然气锅炉不纳入环评管理，无需办理环评文件。

梁年慧 李朝 梁朝 梁朝 梁朝

项目选址、生产规模、生产工艺、污染物治理工艺及排放等均与环评及其批复基本一致，无重大变动。

三、建设项目环境保护设施建设情况

(一) 废水

项目生活污水及生产废水均经隔油隔渣池+三级化粪池预处理后通过市政污水管网排入鼎湖区污水处理厂进一步处理。

(二) 废气

项目蒸煮锅炉使用液化石油气为燃料，燃烧废气收集后经 15m 高排放口 DA001 排放。蒸煮异味及面粉粉尘均车间内无组织排放。

(三) 噪声

项目噪声主要来源于生产设备运行过程中的噪声。项目采用低噪声生产设备、合理布局、隔音减振等措施对项目产生的噪声进行治理。

(四) 固体废物

项目生活垃圾及散落地面的原材料及其食品制作过程中产生的废弃物收集后交由环卫部门集中处理。

四、建设项目环境保护设施调试效果

(一) 废水

验收检测期间，项目外排废水各检测项目排放浓度均满足广东省《水污染物排放限值》(DB44/26-2001) 第二时段三级标准要求。

(二) 废气

验收监测期间，项目锅炉燃烧废气各检测项目排放浓度均达到广东省《锅炉大气污染物排放标准》(DB44/765-2019) 中表 3 大气污染物特别排放限值要求。

验收检测期间，项目厂界颗粒物无组织排放满足广东省《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段无组织排放监控点浓度限值要求；臭气浓度和氨的排放浓度达到《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93) 中表 1 恶臭污染物厂界二级新扩改建标准值要求。

(三) 噪声

验收检测期间，项目噪声监测点昼间噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 1 类标准限值要求。

(四) 固体废物

项目所产生的固体废物均得到妥善处理，建立了管理台账。

(五) 总量控制

根据检测结果核算，项目废水中的化学需氧量和氨氮总排放量满足环评批复总量控制要求。

梁卓慧 李朝 朱瑞刚 廖建 郭文治

五、工程建设对环境的影响

本项目建设及调试期间废水、废气、噪声和固废等均得到妥善处理，根据验收监测结果，外排污染物均能达标排放，建设及调试期间对周边环境未造成不良影响。

六、验收结论

本项目环保审批手续齐全，落实了项目环评报告表及环评批复提出的各项环保措施，验收监测各项污染物排放满足环评批复的要求，建立了环境管理制度，符合项目竣工环境保护验收合格条件，建设项目通过竣工环保验收。

七、后续要求

- (一) 加强环保管理，确保各项污染物长期稳定达标排放。
- (二) 按照建设单位自主验收的有关要求，完善项目竣工环保验收的其他后续工作。

肇庆市冠皇食品有限公司

2024年6月21日

梁辛慧 李明 朱福麟 梁青 郭文治