

广州图彩塑胶制品有限公司年产广告、影楼膜 225t 生产线 建设项目竣工环境保护验收工作组意见

根据《国务院关于修改<建设项目环境保护管理条例>的决定》、《关于发布<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的公告》（国环规环评[2017]4号）等有关法律法规及《建设项目竣工环境保护验收技术指南 污染影响类》、项目环境影响评价报告和环保部门审批文件等要求，广州图彩塑胶制品有限公司委托广州市中扬环保工程有限公司编制了《广州图彩塑胶制品有限公司年产广告、影楼膜 225t 生产线建设项目竣工环境保护验收监测报告表》（以下简称《验收监测报告表》）。

2022年7月24日，由建设单位广州图彩塑胶制品有限公司、监测单位广东中诺检测技术有限公司、报告编制单位广州市中扬环保工程有限公司等代表及2名技术咨询专家组成的验收工作组对本项目进行验收，验收工作组审阅了《验收监测报告表》，并对项目环保设施进行了现场核查，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）建设地点、规模、主要建设内容

广州图彩塑胶制品有限公司年产广告、影楼膜 225t 生产线建设项目（以下简称“项目”）位于广州市南沙区大岗镇高沙村禺山工业园 22 号之一，占地面积 2366 平方米，总建筑面积 1688.7 平方米。项目主要从事广告、影楼膜的生产，年产广告、影楼膜 225 吨。项目主要生产设备有涂布机 2 台、分切机 4 台、贴合机 1 台、制冷机+冷水塔 1 台、空压机 1 台、制冷机 1 台等。项目员工 10 名，内部不设食堂、宿舍。项目不设备用发电机、锅炉等设备。

（二）建设过程及环保审批情况

建设项目于 2018 年投产，于 2021 年 6 月 2 日收到《责令改正违法行为通知书》（南环责改（2021）1054 号）。建设单位于 2021 年 6 月委托广州市中扬环保工程有限公司编制《广州图彩塑胶制品有限公司年产广告、影楼膜 225t 生产线建设项目环境影响报告表》。项目于 2022 年 6 月 22 日取得《关于广州图彩塑胶制品有限公司年产广告、影楼膜 225t 生产线建设项目环境影响报告表的

验收工作组成员签名：黄新、廖婷、何泽洪、陈永智、李月琴



批复》（穗南审批环评〔2022〕87号）。项目于2022年7月完成整改并开始调试。

（三）投资情况

项目实际总投资300万元，其中环保投资15万元。

（四）验收范围

项目验收范围与项目环境影响报告表及其环评批复内容基本一致。

二、工程变动情况

项目增加1台制冷机，不增加生产规模，不新增污染物种类及排放量，经对照《关于印发〈污染影响类建设项目重大变动清单（试行）的通知〉》（环办环评函〔2020〕688号），不属于重大变动。

项目其他实际建设内容与项目环境影响报告表及其环评批复内容基本一致，项目的性质、设备、规模、地点、采用的生产工艺和防治污染的措施不涉及重大变动。

三、环境保护设施落实情况

（一）废水

生活污水经三级化粪池预处理后，依托园区污水处理设施深度处理，尾水排入蕉门水道。冷却水循环使用不外排。

（二）废气

气-01：涂布烘干生产线产生的废气收集，经1套“二级活性炭吸附装置”处理后通过15米高排气筒（气-01）排放。

气-02：涂布烘干生产线产生的废气收集，经1套“二级活性炭吸附装置”处理后通过15米高排气筒（气-02）排放。

（三）噪声

生产设备等主要噪声源采取了隔声、减振等综合降噪措施。

（四）固体废物

废活性炭、废包装容器、废机油、废含油抹布等危险废物设置专门存放场所暂存并定期交由具有危险废物处理资质的单位处理；边角料、废包装物交由相关回收公司处理；生活垃圾分类收集后交由环卫部门处理。

四、环境保护设施调试效果

李永 李永 黄新 丁可峰 唐婷
— 2 — 丁可峰 唐婷

根据广东中诺检测技术有限公司出具的《检测报告》（报告编号：CNT202202318），结果表明：

（一）废水

生活污水排放口污染物排放达到广东省《水污染物排放限值》（DB44/26-2001）第二时段一级标准，符合环评及其批复标准要求。

（二）废气

气-01、气-02 涂布烘干工序废气处理后总 VOCs 排放均达到广东省《家具制造行业挥发性有机化合物排放标准》（DB44/814-2010）第 II 时段排放限值、臭气浓度排放均达到《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 2 恶臭污染物排放标准，符合环评及其批复标准要求。

厂界无组织废气总 VOCs 排放达到广东省《家具制造行业挥发性有机化合物》（DB44/814-2010）无组织排放监控点浓度限值、臭气浓度排放达到《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表 1 新扩改建二级厂界标准；厂区无组织废气非甲烷总烃排放达到《挥发性有机物无组织排放控制标准》（GB37822-2019）表 A.1 无组织特别排放限值。

（三）噪声

项目东南、西南、西北侧厂界昼夜间噪声值均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2 类标准，符合环评及其批复标准要求。

（四）污染物排放总量

根据监测结果核算，项目 VOCs 排放总量符合环评报告表及环评批复的总量控制指标建议要求。

（五）固体废物

经现场检查，一般固废贮存场所和危废暂存间基本符合相关规范要求。建设单位已与广东鑫龙盛环保科技有限公司签订了危险废物处理处置协议。边角料、废包装物交由相关回收公司处理；生活垃圾分类收集后交由环卫部门处理。

五、工程建设对环境的影响

根据监测结果，项目污染物排放达到相应排放标准，不会对周围环境产生明显影响。

六、验收结论

验收结论：合格

验收日期：2022年11月15日

验收地点：项目现场

验收人员：黄莹莹 丁峰 廖婷 邱育真 徐永智

经对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》、《广东省环境保护厅关于转发<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的函》（粤环函[2017]1945号）、《广州市生态环境局关于规范建设单位自主开展建设项目竣工环境保护验收的通知》（穗环〔2020〕102号），本项目环境影响报告表经批准后，项目的性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施未发生重大变动，项目落实了环评及批复的要求，环境保护设施的能力可满足主体工程的需要，验收监测报告表总体符合建设项目竣工环境保护验收技术规范要求，项目竣工环境保护验收合格。

七、后续要求

(1) 项目进一步完善各类管理制度和操作规程，加强环保管理人员培训，切实做好污染防治设施的日常维护，积极配合各级环保部门的检查与监督工作，确保污染物能稳定达标排放，对该项目污染防治有新要求的，应按新要求执行。

(2) 进一步完善危险废物暂存间，加强危险废物规范化管理。

(3) 按《关于发布<建设项目竣工环境保护验收暂行办法>的公告》（国环规环评[2017]4号）的要求，做好相关环保验收后续工作。

广州图彩塑胶制品有限公司
验收工作组
2022年7月24日



李伟 李雄 黄凯 丁可峰 唐婷
— 4 — 邱育真 徐永智

八、广州图彩塑胶制品有限公司年产广告、影楼膜 225t 生产线建设项目竣工环境保护验收人员信息

序号	参会单位名称	参会人员姓名	参会人员职务/职称	参会人员联系电话	在验收工作组中的身份	参会人员签名
1	广州图彩塑胶制品有限公司	黄志健	公司负责人	13632346283	建设单位验收负责人	黄志健
2	广州图彩塑胶制品有限公司	韦汉泽	生产负责人	18824701561	建设单位	韦汉泽
3	广州图彩塑胶制品有限公司	黄莹婷	行政主管	18922413833	建设单位	黄莹婷
4	广东中诺检测技术有限公司	唐婷	技术员	18988947709	监测单位	唐婷
5	广州市中扬环保工程有限公司	何梓浩	助理工程师	13650781383	报告编制单位	何梓浩
6	广州市环境保护科学研究院	邱育真	高级工程师	13570481946	技术咨询专家	邱育真
7	广州正润环境科技有限公司	徐永智	高级工程师	13427589626	技术咨询专家	徐永智

