

中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂新建项目（一期）（废水、
废气治理设施）竣工环境保护验收意见

根据国务院第 253 号令《建设项目环境保护管理条例》(2017 年 10 月国务院令第 682 号修改)、国家环境保护总局令第 13 号《建设项目竣工环境保护验收管理办法》(2010 年 12 环保部令第 16 号修改)、国环规环评[2017]4 号《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》等相关要求，2018 年 9 月 25 日，中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂组织召开中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂新建项目（一期）（废水、废气治理设施）竣工环境保护验收会议（验收工作组名单附后）。验收组现场查阅并核实了项目建设基本情况和调试期间环保工作落实情况，并听取了各相关单位有关情况汇报及查阅相关报告资料，经讨论形成验收意见如下：

一、项目建设基本情况

中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂位于中山市三角镇金烨路 2 号之二（东经：113° 23' 29.47"，北纬：22° 40' 32.83"），主要从事加工：手套；服装压花。该项目占地面积为 850 平方米，建筑面积为 850 平方米。年产手套 25 万对，其中一期年产为手套 22.5 万对。本次针对项目一期进行环保验收，具体生产设备详见表 1-1。

表 1-1 建设项目的主要生产设备总表

序号	名称	环评审批数量	一期验收数量
1	点胶机	10 台	8 台
2	烤台	8 台	6 台

验收专家组签名 

3	压机	10 台	6 台
4	空压机	1 台	1 台
5	喷砂机	1 台	1 台
6	真空泵	2 台	2 台

二、建设过程及环保审批情况

中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂委托广州中鹏环保实业有限公司（国环评证乙字第 2878 号）编制《中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂新建项目环境影响报告表》，中山市环境保护局于 2017 年 10 月 20 日予以批复，批复号为：中（角）环建表[2017]0066 号，项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录等。

三、投资情况

项目总投资 50 万元，环保投资 5 万元。其中一期总投资 40 万元，环保投资 4 万元。

四、工程变动情况

本次工程内容与环评及批复基本一致，无变动。

五、环境保护设施建设情况

（一）、废水

生活污水：经市政污水管网送往三角镇生活污水处理厂处理达标后排放。

（二）、废气

1、烘干定型过程中产生的非甲烷总烃、氯化氢、氯乙烯、臭气浓度和颗粒物采取加强车间通风措施。

2、喷砂工序产生的颗粒物采取加强车间通风措施。

验收专家组签名 

(三)、噪声

该部分由中山市环境保护局验收。

(四)、固体废物

该部分由中山市环境保护局验收。

(五)、其他环境保护设施

1、环境风险防范设施

无

2、在线监测装置

无

3、其他

无

六、环境保护设施调试效果

根据深圳市政院检测有限公司对中山市三角镇铭勋服装辅料加工厂新建项目（一期）的验收监测报告（废水、废气）（报告编号：ZYHJC-2018060122）表明，验收监测期间各项环境保护设施符合环评报告及批复中的要求。具体如下：

(一)、废水

本项目所在区域已铺设生活污水管网，生活污水经三级化粪池预处理后进入三角镇污水处理厂进行处理，经监测排放浓度达到广东省地方标准《水污染物排放标准》(DB44/26-2001)第二时段三级标准。

(二)、废气

1、烘干定型过程中产生的非甲烷总烃、氯化氢、氯乙烯、臭

验收专家组签名 

气浓度和颗粒物采取加强车间通风措施后无组织排放，经监测排放浓度达到《广东省大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)中无组织排放监控浓度限值和臭气浓度排放达到《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)厂界二级标准值。

2、喷砂工序产生的颗粒物采取加强车间通风措施后无组织排放，经监测排放浓度达到《广东省大气污染物排放限值》(DB44/27-2001)中颗粒物无组织排放监控浓度限值。

(三)、噪声

该部分由中山市环境保护局验收。

(四)、固体废物

该部分由中山市环境保护局验收。

七、总量控制要求

本项目环评及批复均未对污染物排放总量要求。

八、工程建设对环境的影响

(一)、建设及运营期间未收到周边投诉；
(二)、根据验收监测报告，该项目运营期间废水、废气均达标排放，对周边环境影响不大。

九、验收结论

验收组认为项目执行了“环境影响评价”和环保“三同时”管理制度，落实了环境影响评价文件及其批复的要求，各项污染物均能稳定达标排放，经验收工作组协商一致，同意一期项目通过竣工环境保护验收。

验收专家组签名

验收工作组成员

	姓名	单位	职务/职称	电话	签名
评审专家组	陈石英	深圳市深环控股有限公司	监测师	13601001706	陈石英
	胡建伟	深圳市深环环境检测有限公司	高工	13502854406	胡建伟
参会代表	王革勇	中山市三角金盈纺织服装面料加工厂	经理	13528289648	王革勇
	张坚	中山市保善环境科技开发有限公司	工程师	15918207926	张坚
	田光明	深圳市市政院检测有限公司	采样员	13421750405	田光明

验收专家组签名 陈石英 胡建伟