

中山市华志模具精密设备科技有限公司扩建项目竣工 环境保护自主验收意见

2018年9月13日，中山市华志模具精密设备科技有限公司在中山市火炬开发区召开了中山市华志模具精密设备科技有限公司扩建项目(以下简称“该项目”)竣工环境保护自主验收会，在技术方面特邀了相关专家(名单附后)。验收人员经踏勘现场、查阅验收资料，形成意见如下：

一、工程建设基本情况

(一) 建设地点、规模、主要建设内容

该项目位于中山市火炬开发区国家健康科技产业基地(欧亚路南段)(东经 $113^{\circ} 30' 32''$ ，北纬 $22^{\circ} 33' 26''$)，该项目总用地面积7229.2平方米主要从事注塑模具生产。

(二) 建设过程及环保审批情况

中山市华志模具精密设备科技有限公司委托株洲市环境保护研究院(国环评证乙字第2710号)对该项目进行环境影响评价工作，并于2010年5月10日取得中山市环境保护局批复{中环建表[2010]0317号}，该项目日期为2017年9月开工建设，竣工日期为2017年11月，该项目从立项至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录等。

投资情况

项目实际总投资1500万元，其中环保投资30万元。

(三) 验收范围

该项目工程的建设已建成16台注塑机，此次验收为分批验收。

专家签名：





该项目工程的建设已建成 16 台注塑机，此次验收为分批验收。

二、工程变动情况

本次工程内容与环评及批复基本一致。

三、环境保护设施建设情况

（一）废水

生活污水：生活污水经三级化粪池处理后进入市政污水管排入火炬开发区污水处理有限公司处理。

（二）废气

注塑机运行过程中产生的有机废气，主要污染物为有机废气，集中收集后经 UV 光解+循环水喷淋+活性炭吸附处理后高空排放。

（三）噪声及固体废物

噪声及固体废物不在本次验收范围内。

四、环境保护设施调试效果

（一）污染物达标排放情况

1、废水

由于人员无增加，本期不作验收；生活污水经预处理后排入市政管道，最终进入火炬开发区污水处理厂进行处理。

2、废气

注塑机运行过程中产生的有机废气

广东铁达检测技术服务有限公司关于中山市华志模具精密设备科技有限公司扩建项目竣工环境保护验收监测报告可知：污染物排放浓度符合广东省地方标

专家签名：



准《大气污染物排放限值》（DB44/27-2001）第二时段二级标准及《恶臭污染物排放标准》（GB14554-93）表2恶臭污染物排放标准。

3、厂界噪声

本次验收不含该部分内容。

4、固体废物

本次验收不含该部分内容。

5、污染物排放总量

该项目环评及批复均未对污染物排放有总量要求。

五、工程建设对环境的影响

工程建设对环境影响较少。



六、验收结论

项目执行了环境影响评价制度和“三同时”制度，履行了环保审批手续，采取了相应的污染防治和环境保护措施，环保档案资料齐全。项目总体符合竣工环境保护验收条件，建议项目通过竣工环境保护验收。

七、完善建议

- 1、核实完善监测验收报告及其附件内容；
- 2、加强日常环保管理工作，确保各类污染物长期稳定达标排放。

专家签名：

八、参加人员信息

姓名	单位	职务、职称	签名	备注
李弘彬	中山市华志模具精密设备科技有限公司	负责人	李弘彬	
叶培玲	中山市中能检测中心有限公司	高工	叶培玲	
尹佩	中山市环境检测站	高工	尹佩	
李斌	中山市碧鑫环境工程有限公司	办事员	李斌	
廖晓波	中山市华志模具精密设备科技有限公司	厂长	廖晓波	

中山市华志模具精密设备科技有限公司

2018年9月13日



中山市华志模具精密设备科技有限公司扩建项目竣工环境保护验收

现场会议签到表

姓名	工作单位	职称	联系电话	签名
李正彬	中山市华志模具精密设备科技有限公司	负责人	13702389660	李正彬
叶莹玲	中山市中能检测中心有限公司	高工	15820513806	叶莹玲
李川	中山市环境检测站	高工	18923322161	李川
李斌	中山市碧鑫环境工程有限公司	办事员	18576253734	李斌
唐皖波	中山市华志模具精密设备科技有限公司	厂长	15822723778	唐皖波

