

东莞市宏欢实业有限公司建设项目

固体废物污染防治设施竣工环境保护验收意见

2021 年 07 月 16 日，东莞市宏欢实业有限公司根据《东莞市宏欢实业有限公司建设项目固体废物污染防治设施竣工环境保护验收报告》，严格依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、本项目环境影响评价报告和审批部门审批决定等要求，对本项目固体废物污染防治设施进行验收，验收组提出意见如下：

一、工程建设基本情况

（一）建设地点、规模、主要建设内容

东莞市宏欢实业有限公司位于东莞市万江街道上甲社区汾溪一路 256 号 1 楼（北纬：23° 3' 6.40"；东经：113° 41' 19.17"）。项目总投资 50 万元，项目占地面积 900 平方米，建筑面积 1150 平方米。项目主要从事五金配件的年加工生产，属于一家小型规模企业。项目年产五金配件 300 万件/年。

（二）建设过程及环保审批情况

东莞市宏欢实业有限公司于 2019 年 12 月 10 日委托江西鑫环科创环保科技有限公司编制了《东莞市宏欢实业有限公司建设项目环境影响报告表》，并于 2020 年 04 月 01 日通过东莞市生态环境局万江分局审批，编号为东环建（2020）4253 号。

项目于 2020 年 04 月 01 日开工建设，已于 2020 年 04 月 02 日建设完成，设备安装完毕。

项目于 2020 年 05 月 12 日完成了废水、废气及噪声部分的自主验收工作。

项目从立项至调试过程中严格遵守环保部门的相关法律法规，依法办理相关手续。

（三）验收范围

本次验收的范围为：本项目配套的固体废物污染防治设施。

废水、废气及噪声部分已通过验收。



二、环境保护措施落实情况

验收工作组实地查看了项目现场，并查阅项目环境影响报告、批复等相关资料，表明项目的环评报告及批复中要求的固体废物污染防治设施已落实并正常运行。

项目设有的一般固体废物仓库占地面积为 1 平方米，危险废物仓库占地面积为 2 平方米。

项目固体废物暂存场所规格明细表

仓库种类	主要种类	面积 (平方米)	最大存放量 (吨)	储存 最长周期
一般固体废物仓库	金属碎屑及边角料	1	/	/
危险废物仓库	废切削油、废乳化液、切削油桶、 乳化液桶、废木糠	2	1t	1年

(一) 一般固体废物

项目设有规范的一般固体废物暂存场所，并与有资质单位签订了回收处理合同。

(二) 危险废物

项目生产过程中产生的危险废物已与有资质单位签订危险废物回收处理合同，设置有规范的危险废物等固体废物暂存场所，已列明废物的类别、危险特性、有害成分等。

项目设有的固体废物暂存仓库能满足项目所产生的固体废物规模，各类固体废物处置去向明确，并且做好转移台账记录工作，项目的固体废物污染防治设施建设符合环评批复要求。

三、工程建设对环境的影响

本项目设有规范的固体废物暂存场所，并与有资质的单位签订了回收处理合同，环保管理机构完善，所有固体废物得到了妥善处理，不会对周围环境造成影响。

四、验收结论及后续要求

(一) 验收结论

东莞市宏欢实业有限公司建设项目的固体废物污染防治设施，符合东莞市生态环境局《关于东莞市宏欢实业有限公司建设项目环境影响报告表的批复》(批



复文号：东环建【2020】4253 号）的要求，没有《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（2017 年 11 月 22 日起施行）不得进行验收的情形，验收工作组同意本项目固体废物污染防治设施通过竣工环保验收。

（二）后续要求

- 1、加强环境管理和宣传教育，提高员工环保意识；
- 2、今后若企业的生产工艺发生变化或生产规模扩大、生产技术更新改造，都必须重新办理相关环保手续并通过环保主管部门同意后方可建设和投产；
- 3、加强固体废物的转移和管理，做好转移台账；
- 4、加强环保治理设施的维护和保养，确保污染物达标排放。

五、验收小组人员信息

东莞市宏欢实业有限公司固体废物污染防治设施

竣工环保验收工作组名单

序号	职责	单位	名称	职务/ 职称	身份证号码	签名	联系电话
1	验收 负责人	建设单位	东莞市宏欢实业有限公司	总经理	362428197809208214	刘永忠	13729222080
2		建设单位	东莞市宏欢实业有限公司	负责人	632521198411257017	唐会欣	18688652550
4	验收人员	验收报告编制单位	东莞市三美环保有限公司	负责人	450803199403087524	吕彩英	18681185320
5		技术专家	广东裕丰生物科技有限公司	高工	445287198605033370	张益	15880715977

日期：2021年7月16日