

# 东莞市旭驰电子科技有限公司

## 建设项目固体废物污染防治设施竣工环境保护 自主验收报告



建设单位：东莞市旭驰电子科技有限公司



编制单位：广东翌骏环保科技有限公司

2020 年 10 月

建设单位：东莞市旭驰电子科技有限公司

法人代表：曾维龙

地址：东莞市茶山镇超朗村沙巷路 33 号一楼 A 区

编制单位：广东翌骏环保科技有限公司

法人代表：黄俊

项目负责人：邓慧芬

## 目 录.

1. 前 言	4
2. 验收依据	4
3. 环境保护“三同时”落实情况及风险防范措施	4
4. 建设项目环评报告表的主要结论与建议及审批部门审批决定	4
4.1 固体废物影响评价主要结论	4

附：1. 环评批复；

2. 一般固体废物储存处现场照片图；

3. 一般固体废物转移合同复印件；

4. 营业执照复印件。

## 1、前言

东莞市旭驰电子科技有限公司位于东莞市茶山镇超朗村沙巷路 33 号一楼 A 区，项目所在厂址中心坐标：北纬 23° 03′ 36.84″，东经 113° 54′ 26.77″。公司 2018 年 10 月委托苏州合巨环保技术有限公司编制《建设项目环境影响报告表》（新建）。该项目环评报告于 2018 年 11 月 6 日通过东莞市环境保护局茶山分局的审批，审批文号为东环建【2018】9996 号。项目于 2019 年 4 月 1 日在东莞市工商行政管理局办理了名称的变更，由“东莞市圣恩迪新能源科技有限公司”变更为“东莞市旭驰电子科技有限公司”。根据东环办函【2017】188 号，“东莞市旭驰电子科技有限公司”可继续使用“东莞市圣恩迪新能源科技有限公司”的环保手续。又于 2019 年 8 月 7 日通过废气、厂界噪声的自主验收并于 2019 年 9 月 19 日进行了网上公示，公示期为 2019 年 9 月 19 日-2019 年 10 月 23 日(20 个工作日)。本次验收主要针对固体废物。

## 2、验收依据

- 2.1《中华人民共和国环境保护法》，（2015 年 1 月 1 日起施行）；
- 2.2《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》，（2020 年 9 月 1 日施行）；
- 2.3《建设项目环境保护管理条例》，（2017 年 10 月 1 日起施行）；
- 2.4《建设项目环境影响报告表的批复》（东环建〔2018〕9996 号）；

## 3、环境保护“三同时”落实情况及风险防范措施

表 3-1 环境保护“三同时”落实情况

项目	污染源	污染物	防治措施	验收要求	落实情况
固体废物	一般固体废物	废包装材料	交专业公司回收处理	符合相关环保要求	已落实
	生活垃圾	生活垃圾	交环卫部门处理		

表 3-2 环保投资一览表

序号	污染类别	污染源	主要环保措施	投资金额单位：万元
1	一般固体废物	废包装材料	交专业公司回收处理	8.0
2	生活垃圾	生活垃圾	交环卫部门处理	2.0
3	合计			10.0

## 4、建设项目环评报告表的主要结论与建议及审批部门审批决定

### 4.1 固体废物影响评价主要结论

#### 4.1.1 固体废物

(1) 按照分类收集和综合利用的原则, 妥善处理处置各类固体废物, 防止造成二次污染, 项目产生的危险废物须严格执行国家和省危险废物管理的有关规定, 交给资质单位处理处置。一般工业固体废物综合利用或委托有相应资质的单位处理处置。危险废物、一般工业固体废物在厂内暂存应分别符合《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2001)、《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》(GB18599-2001) 及 2013 年修改单的要求, 并按有关规定落实工业固体废物申报登记制度。

**\*\*本报告到此结束\*\***