

# 苏州俊特机械科技有限公司塑料机械生产项目 竣工环境保护验收意见

2023年8月9日，苏州俊特机械科技有限公司对苏州俊特机械科技有限公司塑料机械生产项目组织召开了建设项目竣工环境保护验收评审会。

参加单位有：苏州俊特机械科技有限公司（项目建设单位、组织验收单位）；江苏华睿巨辉环境检测有限公司（检测单位）以及专家组成，名单附后。

验收工作组听取了建设方与监测单位的汇报，审核了验收监测报告及相关文件，踏勘了建设项目现场，经认真讨论，形成以下竣工环境保护验收意见：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

苏州俊特机械科技有限公司位于张家港市乐余镇乐丰路（科技创新园），投资500万元，建筑面积约2000平方米，主要从事塑料机械生产项目，投产后可达年生产塑料机械100套的生产能力。

### （二）建设过程及环保审批情况

项目于2019年9月12日通过江苏省张家港市行政审批局备案（张行审投备[2019]718号）；于2020年1月委托深圳鹏环环保工程有限公司编制了环境影响报告表；于2020年5月11日通过苏州市行政审批局审批（苏行审环评[2020]1125号）。

### （三）投资情况

本项目总投资500万元人民币。

### （四）验收范围

苏州俊特机械科技有限公司塑料机械生产项目（苏行审环评[2020]1125号）。

## 二、工程变动情况

对照《污染影响类建设项目重大变动清单（试行）》（环办环评函[2020]688号）：**1、生产工艺发生变化：**环评里为水磨工艺，实际为水磨外协，采用打磨（干磨）装置，环评有喷漆工艺，实际喷漆外协，本公司不涉及喷漆工艺。以上变动未导致污染因子及污染物排放量增加，不属于重大变动。

## 三、环境保护设施落实情况

#### （一）废水

本项目生活污水接管至张家港市给排水公司乐余片区污水处理厂处理。

#### （二）废气

本项目下料切割、机加工、焊接、打磨废气由移动式除尘器处理后在车间无组织排放。

#### （三）噪声

本项目噪声主要来自于生产设备运行时产生的噪声，通过设备设施布置在室内并选用低噪声设备、安装减震装置等降噪措施。

#### （四）固废

本项目建有室内8m<sup>2</sup>一般固废存放仓库。生活垃圾由苏州乐创物业管理有限公司清运，废边角料、金属渣、不合格配件收集后外卖。

### 四、环境保护设施监测情况

受委托，江苏华睿巨辉环境检测有限公司于2023年7月3日-4日对本项目排污情况进行了验收监测，监测时工况符合验收监测规范要求。监测结果（报告编号：HR23070313）表示：本项目污染物排放均满足相应的规定标准限值。

### 五、卫生防护距离

本项目以生产车间边界为起始点向外设置50米卫生防护距离，范围内无环境敏感点。

### 六、总量控制

本项目排放的废水污染物总量满足环评及批复要求。

### 七、验收结论与后续要求

**验收结论：**按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》相关规定要求，验收工作组认为：苏州俊特机械科技有限公司塑料机械生产项目的环境保护设施和措施满足环评及审批意见要求，同意通过本项目环境保护“三同时”竣工验收。

#### 后续要求：

- 1、进一步加强固体废弃物的管理；
- 2、进一步强化本项目的环境（安全）风险意识，杜绝因意外事故诱发的环境二次污染。

### 六、验收工作组人员信息

验收工作组人员名单附后。

### 苏州俊特机械科技有限公司塑料机械生产项目验收组成员名单

姓名	单位	职务、职称	身份证号	联系方式	签名
吴河娟	苏州俊特机械科技有限公司	(会计环保)	320582198704272622	18015691316	吴河娟
卢喜娟	苏州市环保设计院	技术	320521194706240017	13801561786	卢喜娟
卢喜娟	江苏华鲁环保科技有限公司	经理	320301198811030013	15952173472	卢喜娟
李玲	张家港市创远环境科技有限公司	职员	320592199904282009	15995995017	李玲