

## 苏州先准电子科技有限公司精密电子零件生产加工项目（第一阶段）竣工环境保护验收意见

根据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，2021年1月9日，苏州先准电子科技有限公司组织江苏华夏检验股份有限公司（监测单位）以及专业技术专家等组成验收组（验收组名单附后），对精密电子零件生产加工项目一阶段工程进行竣工环境保护验收。验收组听取了建设单位对该项目环保执行情况报告、监测单位对项目竣工环保验收监测报告的汇报，现场实地踏勘了环保措施的落实情况，审阅并核实有关资料，经讨论，形成验收意见如下：

### 一、工程建设基本情况

苏州先准电子科技有限公司是一家从事精密电子零件生产加工的企业。公司投资1000万元，租用张家港新大新科技投资发展有限公司位于张家港市大新镇新创路8号的厂房，建筑面积约1000m<sup>2</sup>。公司通过激光加工等工艺，利用激光切割设备、激光雕刻设备、激光焊接设备等设备，从事精密电子零件生产加工，年加工电子元件30000片。

苏州先准电子科技有限公司精密电子零件生产加工项目已在张家港市发展和改革委员会备案（备案文号：张行审投备[2019]101号）。2019年2月苏州先准电子科技有限公司委托江苏圣泰环境科技股份有限公司编制建设项目环境影响

报告表。2019年4月28日环评报告表通过了张家港市环境保护局的审批（张环注册[2019]127号）。

项目目前已投入生产，各类设施运行稳定，由于企业实际生产中暂未设置水洗工段，本次验收范围为苏州先准电子科技有限公司精密电子零件生产加工项目第一阶段验收，企业基本具备了建设项目竣工环境保护验收监测条件。

## 二、工程变动情况

本项目实际建设中地址、产品种类及主体工程均与环评文件保持一致不变，项目实际建设与原环评变动情况如下：

1) 原环评中激光焊接设备 2 台、光学显微镜 3 台、二次元检验设备 2 台；实际建设中，激光焊接设备 1 台、光学显微镜 1 台、二次元检验设备 1 台。

2) 原环评中有水洗工段；实际建设中企业暂未设置水洗工段，故无水洗废水产生。企业拟对原环评项目进行分期验收。

针对上述变动，对照“关于印发《污染影响类建设项目重大变动清单(试行)》的通知”（环办环评函[2020]688 号），本工程实际建设情况与环评对比无重大变化，纳入本次验收范围。

## 三、环保设施落实情况

### 1、废水

本项目无生产废水产生，废水主要为生活污水，经化粪池



池预处理后接管至张家港市给排水公司锦丰片区污水处理厂处理达标后排入二千河。

## 2、废气

本项目废气主要为激光加工工序过程产生的少量粉尘（颗粒物），以无组织形式在车间内排放。

## 3、噪声

本项目噪声主要为生产设备及辅助设备运行时产生的噪声，项目采用隔声、减振等各项措施。

## 4、固废

本项目产生的生活垃圾委托当地环卫清运；废料、次品、废镜面纸均委托一般工业固废处置单位处置。

## 5. 总量控制

本项目废水污染物排放总量均能达到环评注册表要求。

## 6. 卫生防护距离

本项目以生产车间边界向外设置 50 米卫生防护距离，该防护距离内无居住区等环境敏感点。

## 四、环保设施监测情况

2020年04月21日至22日，江苏华夏检验股份有限公司对本项目中废气、废水、噪声、固废等污染源排放现状进行了现场监测和核查。验收监测期间该公司生产正常，各项环保治理设施均运转正常。根据建设项目竣工环境保护验收监测报告，检测结果均符合环评报告表及注册表要求。

## 五、验收结论

按《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“苏州先准电子科技有限公司精密电子零件生产加工项目（第一阶段）”的废气、废水、噪声和固废的环境保护设施和措施满足注册表要求，同意通过环境保护“三同时”竣工验收。

## 六、后续要求

进一步加强企业内部管理，杜绝因意外事故造成的环境二次污染。

表 1 苏州先准电子科技有限公司精密电子零件生产加工项目（第一阶段）验收组人员名单

姓 名	单 位	职务/职称	身份证号	签 名
验收组组长	苏州先准电子科技有限公司	经理	320119197202152900	施良明
	江苏华鑫检验股份有限公司	监理单位	011328197907223224	王柳杰
	退休		320521196206244001	邵浩宇