

# 苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司卷帘门生产新建项目 竣工环境保护验收意见

2025年1月11日，根据《建设项目环境保护管理条例》和《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》的要求，苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司(建设单位)组织相关单位和两位技术专家组成验收组（名单附后），对苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司卷帘门生产新建项目进行竣工环境保护验收。

验收组听取了项目建设情况、验收监测情况的汇报，查阅了环境影响报告表、环评审批意见、验收监测报告表等文件，现场核查了项目情况、各类污染治理设施建设和运行情况，对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）及建设项目环境保护验收的相关规定，形成验收意见如下：

## 一、项目基本情况

### (一)建设地点、规模、主要建设内容

建设地点：苏州工业园区胜浦路118号

项目性质：新建

建设规模及建设内容：年生产各类卷帘门350套。

生产制度：公司实行一班制，一班8小时，每天运行8小时，年工作300天，全年共计生产2400小时。公司设置员工10人；

占地面积：项目建筑面积1050平方米。

### (二)建设过程及环保审批情况

2024年1月15日，苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司取得该项目《江苏省投资项目备案证》（备案单位：苏州工业园区行政审批局，文号为：苏园行审备（2024）110号）；

2024年5月，苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司委托苏州欣平环境科技有限公司编制完成《苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司卷帘门生产新建项目（重新报批）环境影响报告表》，并于2024年6月19日取得苏州工业园区生态环境局《苏州工业园区建设项目环保审批意见》（审批文号：H20240137）。

项目于2024年7月开工建设，2024年8月建成并投入使用。2024年9月委托江苏德昊检测技术服务有限公司进行验收监测，江苏德昊检测技术服务有限公司于2024年9月12日和13日对该项目实施验收监测，并出具检测报告（编号：JSDHC2409083）。

根据检测公司出具的检测报告，苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司于2024年12月编

制了《苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司卷帘门生产新建项目竣工环境保护验收监测报告表》。

项目从开始建设到投入运行期间，未发生投诉情况和违法处罚情况。

### (三)投资情况

本项目总投资100万元，其中环保投资2万元，占总投资比例为2%。

### (四)验收范围

本次验收范围为项目环境影响报告表以及其审批意见中确定的工程组成，主要为年生产各类卷帘门350套主体工程及其配套环保设施、公辅工程等。

## 二、工程变动情况

对照原环评，本项目实际建设情况未构成重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### 1、废水

本项目废水主要为生活污水，经市政管网排入园区污水处理厂处理。

### 2、废气

本项目几乎无废气产生，对周边环境无影响。

### 3、噪声

本项目高噪声设备主要为切割机、轧机等设备运行噪声，单台仪器噪声产生量为70-75dB（A），故本项目产生的噪声经过墙体隔声和距离衰减等控制措施后能达标排放。

### 4、固体废物

本项目主要固体废物包括生活垃圾和一般固废，具体如下：

（1）生活垃圾：本项目生活垃圾委托环卫部门处置。

（2）一般固废

①一般包装材料：主要为一些纸箱等，收集后外售处理。

②金属边角料：主要为轧制切割过程产生的金属边角料，收集后外售处理。

③塑料边角料：主要为人工裁切涂层布过程产生的塑料边角料，收集后外售处理。

### 5、其他环境保护措施

企业于2024年9月11日申领排污许可证，编号：913205947558544939001X，有效期2024年9月11日至2029年9月10日。

## 四、环保设施监测结果

2024年9月12日~13日江苏德昊检测技术服务有限公司对苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司卷帘门生产新建项目进行环境保护验收监测，监测期间各项环保治理设施正常运行，生产工况大于75%以上，符合监测技术规范要求。验收监测期间：

#### 1、废水

本项目生活废水与周边企业共用管网，故本次验收不监测废水。

#### 2、废气

本项目废气产生量极少，不定性考虑，故本次验收不监测废气。

#### 3、噪声

厂界环境噪声监测点昼夜环境噪声监测值均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准的限值要求。

#### 4、固废

本项目产生的固体废物均分类收集妥善处置或利用，全厂固废实现“零”排放。

#### 五、验收结论

对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4号）中相关规定和要求，验收组认为，苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司卷帘门生产新建项目废水、废气、噪声、固废环保设施竣工验收合格。

#### 六、建议及要求

1、加强固体废物的收集、暂存、运输、处置等工作；按排污许可证要求加强日常台账管理，确保符合环保相关法律法规要求。

#### 七、验收组成员

验收组成员名单见会议签到表。

苏州工业园区瑞迪精密制造有限公司

2021年1月11日