

# 江苏汇洋精锻有限公司节能精密模锻件生产 项目（一期工程）竣工环境保护验收意见

2019年1月21日，江苏汇洋精锻有限公司组织相关专家、竣工验收监测单位，根据《江苏汇洋精锻有限公司节能精密模锻件生产项目（一期工程）竣工环境保护验收监测报告表》，并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，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书和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收，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

#### 1. 建设地点

项目位于海安经济技术开发区立发大道与天立路交界西南侧，与环评和环评审批情况均一致。

#### 2. 性质

项目为新建，与环评和环评审批情况均一致。

#### 3. 产品、规模

该项目设计能力为模锻件3万吨/年，实际建设过程，企业将节能精密模锻件生产项目分期投产，其中一期工程设计生产能力为模锻件0.6万吨/年，二期工程设计生产能力为模锻件2.4万吨/年。本次验收范围为节能精密模锻件生产项目（一期工程），生产能力为年产精密模锻件0.6万吨，企业一期工程实际生产负荷已达到设计生产能力的75%以上。

#### 4. 工程组成与建设内容

项目建设的主要建筑物有1栋生产车间、1栋成品库、2栋检测车间、1栋办公楼，一期工程使用的1栋生产车间、1栋成品库、1栋检测车间均已建成，二期使用的1栋检测车间、1栋办公楼目前未建设。

### （二）建设过程及环保审批情况

该项目环境影响报告表于2010年10月29日取得海安县环境保护局审批意见。节能精密模锻件生产项目一期工程于2014年10月开工建设，2018年6月30日竣工并开始调试运行。项目自建设至调试过程中无环境投诉、违法或处罚记录。

### （三）投资情况

项目总投资3500万元，其中环保投资160万元，约占总投资的4.57%。

### （四）验收范围

本次验收范围为节能精密模锻件生产项目（一期工程），生产能力为年产精密模锻件0.6万吨。

## 二、工程变动情况

### 1. 规模

（1）生产装置：实际建设过程中，企业进行了分期建设，根据建设单位说明材料，企业一期建设的设备可以满足一期工程的产能需求。

### 2. 地点

#### （1）周边概况

项目环评时周边情况为：东侧为天立路，南侧为无名河，西侧为百威电气，北侧为立发大道。

根据现场调查，企业目前东侧、南侧概况均与环评一致；南侧为空地，隔空地为小河；西侧目前为正浩包装材料有限公司，隔正浩包装材料有限公司为南通百威电气有限公司。

#### （2）平面布置

环评时平面布置情况：厂区北侧为生产车间，南侧西部有成品库、检测车间1、检测车间2，南侧东部为办公楼。实际建设过程中，一期工程使用的生产车间、成品库、检测车间1已建成时候，二期使用的检测车间2、办公楼目前未建设。

根据验收报告，对照《关于加强建设项目重大变动环评管理的通知》（苏环办[2015]256号）文件，本项变动不属于重大变动。

## 三、环境保护设施建设情况

### （一）废水

该项目已落实雨污分流，雨水排入附近水体，生活污水经化粪池预处理达接管要求排入北凌河污水处理厂集中处理。

#### (二) 废气

抛丸粉尘经密闭管道送至布袋除尘器处理后，通过15m高排气筒排放。

#### (三) 噪声

本项目噪声源主要是各类机械加工设备。所有设备通过合理布局、采用低噪声设备、隔声减振等措施来降低对外界环境的污染。项目周边200m范围无噪声敏感目标。

#### (四) 固体废物

项目设置一般固废堆场一座，有效面积约30m<sup>2</sup>，位于厂区北侧；项目设置危险废物暂存间一座，有效面积约10m<sup>2</sup>，位于厂区西北侧。

### 四、环境保护设施监测结果

2018年8月25日和8月26日，我公司对项目废气、废水、噪声等污染物排放进行了现场监测，监测期间各项环保治理设施正常运行，生产负荷满足竣工验收监测工况条件的要求。

#### 1. 废水

验收监测期间，企业废水总排口水质均满足《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4中三级标准、《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)表1中A等级标准和污水处理厂接管要求。

#### 2. 废气

验收监测期间，FQ1排气筒颗粒物排放满足《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表2二级标准限值。

#### 3. 厂界噪声

验收监测期间，厂界昼间噪声达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准。

#### 4. 污染物排放总量

统计结果表明，项目废水、废气各污染物排放量均满足环评报告表及批复中总量控制指标要求。

## 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，验收组认为江苏环东电气有限公司各类环保设施竣工验收合格。

## 六、验收人员信息

验收组成员名单见会议签到表。



江苏汇洋精锻有限公司节能精密模锻件生产项目竣工环境保护验收组人员名单

序号	姓名	单位	职务/职称	电话	身份证号码
验收 负责 人	申 珂	江苏汇洋精锻有限公司	总经理	[REDACTED]	[REDACTED]
	姜德文	" " "	办公室主任	[REDACTED]	[REDACTED]
验收 组成 员	姜 杰	青山村(镇)书记刘大德镇公司	负责人	[REDACTED]	[REDACTED]
	李 霖	如皋市环科学会	高工	[REDACTED]	[REDACTED]
	朱建晨	如皋市环科学会	工程师	[REDACTED]	[REDACTED]
	刘衍健	如皋市环科学会	高工	[REDACTED]	[REDACTED]