

# 江阴宗承钢铁有限公司新建年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷、30 万吨镀锌/铝锌彩涂板卷项目（第二阶段）竣工环境保护验收意见

2018 年 7 月 20 日，江阴宗承钢铁有限公司组织召开“新建年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷、30 万吨镀锌/铝锌彩涂板卷项目（第二阶段）”竣工环保验收会议。验收工作组成员有：江阴宗承钢铁有限公司（建设单位）、南京源恒环境研究有限公司（环评单位）、江阴秋毫检测有限公司（验收监测单位）、江苏博大环保有限公司（设计单位）等单位代表及 3 名专家（名单附后）。

根据《江阴宗承钢铁有限公司新建年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷、30 万吨镀锌/铝锌彩涂板卷项目（第二阶段）阶段性竣工环境保护验收监测报告》（（2017）JYQHT-BG-09（综合）字第（5170）号）并对照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》（国环规环评[2017]4 号），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，与会代表通过现场检查、资料查阅、质询评议，经认真讨论，提出验收意见如下：

## 一、工程建设基本情况

### （一）建设地点、规模、主要建设内容

江阴宗承钢铁有限公司（以下简称江阴宗承）是由台湾尚兴钢铁工业股份有限公司投资兴建专业从事平板钢材生产的企业，位于江阴市夏港工业集中区。项目建成后形成年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷（镀锌/铝锌板卷生产规模为 60 万吨，其中 30 万吨作为产品出售，其他 30 万吨生产彩涂板卷）、30 万吨镀锌/铝锌彩涂卷板的生产能力。该项目在实际建设过程中分三个阶段进行建设。项目第一阶段建设 60 万吨酸洗生产线 1 条、60 万吨冷轧生产线 1 条、30 万吨镀铝锌生产线 1 条、12 万吨彩涂生产线 1 条，已于 2009 年 12 月完成竣工验收。第二阶段建设 30 万吨镀锌生产线 1 条，为本次验收项目。第三阶段将建设 18 万吨彩涂生产线 1 条，尚未建设。

### （二）建设过程及环保审批情况

江阴宗承钢铁有限公司“新建年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷、30 万吨镀锌/铝锌彩涂板卷项目”于 2004 年 9 月由淮安市环境科学研究所编制环境影响报告书，

并于 2005 年 2 月 4 日通过江苏省环境保护厅（苏环管〔2005〕40 号）审批。该项目在实际建设过程中分三个阶段进行建设。项目第一阶段建设 60 万吨酸洗生产线 1 条、60 万吨冷轧生产线 1 条、30 万吨镀铝锌生产线 1 条、12 万吨彩涂生产线 1 条，已于 2009 年 12 月完成竣工验收。第二阶段建设 30 万吨镀锌生产线 1 条，目前已建成准备投入试生产。第三阶段将建设 18 万吨彩涂生产线 1 条。

在第二阶段建设的过程中，为了工艺更优化和合理，江阴宗承钢铁有限公司对项目部分内容进行了调整，调整内容主要包括局部工艺流程、三废的产生及处理方式和排放去向、原辅材料用量、平面布置等方面发生了一定的变化。根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境保护管理条例》（国务院令 253 号令）的法律和条例规定，江阴宗承钢铁有限公司“新建年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷、30 万吨镀锌/铝锌彩涂板卷项目”于 2015 年 4 月由南京源恒环境研究所有限公司编制环境影响修编报告，并于 2015 年 12 月 9 日通过江苏省环境保护厅（苏环便管〔2015〕389 号）审批。

### （三）投资情况

该项目实际总投资 77000 万元，其中环保投资 2500 万元。

### （四）验收范围

江阴宗承钢铁有限公司“新建年产 30 万吨镀锌/铝锌板卷、30 万吨镀锌/铝锌彩涂板卷项目”二阶段 30 万吨镀锌生产线，及其辅助工程、公用工程等。依据相关规定，本项目的固废、噪声部分内容应报环境保护局另行验收。

## 二、工程变动情况

本项目对照修编环评，有以下变动：1、原修编环评中清下水经沉淀池处理后排入新夏港河，实际建设过程中，清下水进入厂内污水处理站处理后接管。

## 三、环境保护设施建设情况及环境管理情况

### （一）废水

厂区实行“雨污分流”和“清污分流”原则。