江苏沙印集团射阳印染有限公司  
日处理1万吨印染废水集中处理改造工程项目  
竣工环境保护自主验收意见

2019年7月12日，江苏沙印集团射阳印染有限公司组织了 “江 苏沙印集团射阳印染有限公司日处理1万吨印染废水集中处理改造 工程项目"竣工环境保护自主验收。验收组由建设单位（江苏沙即集 团射阳印染有限公司）、监测单位（江苏天宇检测技术有限公司）组 成，验收组还邀请3名专家（名单附后）参加了自主验收。

验收组听取了建设单位关于项目建设情况、环保设施运行情况和 环保管理制度落实情况的介绍、监测单位对环保验收监测情况的汇报, 现场踏勘了项目配套建设的环保设施运行情况。

验收组经审核有关资料，并进行了现场核查。经认真研究讨论形 成自主验收意见如下：

-、工程建设基本情况

江苏沙印集团射阳印染有限公司位于盐城市纺织染整产业园。江 苏沙印集团射阳印染有限公司建筑面积23900m2，总投资5000万元， 该建设项目主要负责处理江苏沙印集团印染有限公司产生的印染废 水、热电厂废水以及生活废水。

2017年1月江苏沙印集团射阳印染有限公司委托江苏科易达环 保科技有限公司编制了《江苏沙印集团射阳印染有限公司日处理1万 吨印染废水集中处理改造工程项目环境影响报告书》,2018年6月19 日射阳县环境保护局作出批复（审批文号：射环审[2018]7号）。目 前该项目已建成并已投入运行。

二、环境保护设施落实情况

（-）废水

本次验收项目的废水主要为沙印集团的印染废水、生活废水以及 热电厂废水，废水经过“调节池一初沉池一水解池一水解出水沉淀池 —UASB反应池一二沉池一反硝化池一好氧池一三沉池一加药反应池 —磁加载沉淀池"处理达标后尾水排入园区污水管网。

（二）废气

本次验收项目中产生的废气主要为污水厂产生的废气。废气经 SXT生物吸收装置+HCT化学吸收塔处理后至30m高排气筒高空排放。

1. 噪\*

公司采用合理布局，选用低噪声设备，对高噪声设备须采取有效 的减振、隔声等降噪措施。

1. 其他环境保护设施

1、排污口规范化整治情况：排污口各类标志牌均已安装。

1. 环境管理制度

企业环境管理制度完善，设置相应的环境管理机构及专职人员， 执行国家、地方环境保护法律、法规，落实环境保护行政主管部门管 理要求并完成相关报表，实施环境保护方案的规划和管理，确保环境 保护治理设施运行、维护及更新，确保各项污染物达标排放和对环境 影响最小。

三、环境保护设施调试效果

1. 废水

验收监测期间，该项目在正常生产的情况下，CODCr、B0D5、SS、 氨氮、色度、总氮、总磷、硫化物的排放浓度均达到《纺织染整工业 水污染物排放标准》(GB4287-2012)中表2直接排放标准，根据关于 调整《纺织染整工业水污染物排放标准》(GB4287-2012)部分指标执 行要求的公告，苯胺类、六价俗的排放浓度均达到《纺织染整工业水 污染物排放标准》(GB4287-2012)中表1直接排放标准，LAS的排放 浓度达到《污水综合排放标准》(GB8978-1996)表4 一级排放标准； 回用水污染物排放浓度达到《纺织染整工业回用水水质标准》(FZ/T 01107-2011)标准要求。

1. 废气

验收监测期间，该项目在正常生产的情况下，有组织废气排放的 NH3和硫化氢排放浓度与排放速率符合《恶臭污染物排放标准》 (GB14554-93)二级标准;该项目无组织排放的NH3的最大浓度为 0.10mg/m3,符合《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)二级标准中 无组织排放监控浓度限值要求；疏化氢的最大浓度为0.005mg/m3, 符合《恶臭污染物排放标准》(GB14554-93)二级标准中无组织排放

监控浓度限值要求•

1. 厂界噪声

本项目在主要设备和噪声防治设施正常运转的情况下，厂界对照 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)中3类标准， 本项目昼夜间厂界噪声均达标排放。

1. 污染物排放总量

本项目污染物年排放总量符合射阳县环境保护局对该项目批复 总量核定要求。

四、 工程建设对环境的影响

1、 本项目的废水经“调节池一初沉池一水解池一水解出水沉淀池 —UASB反应池一二沉池一反硝化池一好氧池一三沉池一加药反应 池一磁加载沉淀池”处理达标后尾水排入园区污水管网,后进入奇套 河河口黄海海域的排口。

2、 项目有组织废气能做到达标排放；无组织废气能满足无组织 排放监控浓度限值，对环境空气质量影响较小。

3、 项目厂界噪声均达标，对区域声环境影响较小。

五、 验收结论

江苏沙印集团射阳印染有限公司日处理1万吨印染废水集中处 理改造工程项目做到了 “三同时”；验收监测期间， 污染物排放浓度符合国家和地方相关标准；该项目环境影响报告表审 批后，项目建设过程当中与环评对比，有部分变动，但不属于重大变 动；项目建设过程中未出现重大污染和重大生态破坏；本项目已申领 排污许可证；本项目不分期建设；本项目受到盐城市环境保护局处罚 (盐市环罚告字[2018]36号)，目前企业已整改完成；验收报告的基 础资料数据完整真实，验收结论明确合理；经现场核查，未发现违反 其他环境保护法律法规规章等规定的现象。

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)的要求，本次江苏沙印集团射阳印染有限公司日处理1万吨印 染废水集中处理改造工程项目竣工环境保护验收合格。

在以后运行过程中，应进一步做好以下工作：

1. 对项目生产过程中实际产生的各类固体废物按现行环保环

保要求做好处理工作；

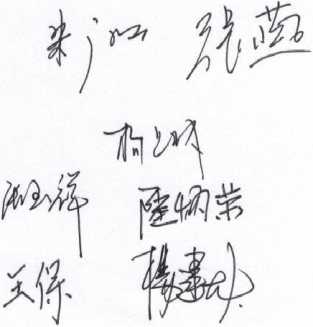
1. 进一步建立健全各类环保管理制度，完善公司环保管理架

构，加强污染防治设施的台账管理；

1. 项目建设内容、规模、地点、采用的生产工艺或防治污染 的措施如需变更，须重新报批环保文件；

验收组组长：

日期：2019.8.11



江苏沙印集团射阳印染有限公司 日处理1万吨印染废水集中处理改造工程项目 竣工环境保护自主验收评审与会人员签到表

