

淀川盛余（合肥）高科技钢板有限公司

2019 年已公开环境信息

一、基础信息

工业企业基本信息	
1. 单位名称	淀川盛余（合肥）高科技钢板有限公司
2. 法定代表人	二田哲
3. 统一社会信用代码 或组织机构代码	统一社会信用代码： 91340100584581135R
4. 生产地址	合肥市经济技术开发区蓬莱路 2551 号
5. 联系方式	电话号码：0551-62552551 联系人：陆小凤
6. 生产经营和管理服务的主要内 容、产品及规模	一条年产 31.2 万吨热镀锌/热镀 铝锌钢板、2 条年产 10.08 万吨彩 涂板生产线项目，形成年总产 31.2 万吨热镀锌/热镀铝锌钢板（11.04 万吨/年）和彩涂板生产力（20.16 万吨/年）。

二、排污信息

我单位共有废气排放口 9 个，分别位于厂区主厂房四周，其中镀锌产线 5 处，彩涂产线 4 处；废水排放口 1 个，分别位于厂区西面二号门南端停车场。

主要污染物 或特征污染 物名称	排放方式	排放浓度和 总量	执行的排放 标准	核定的排放 总量
化学需氧量	废水总排口	浓度：64.3 mg/L（上半 年在线监测 数据均值）	污水综合排 放标准 GB8978-199 6 三级标准	6.02 吨/年

		总量：0.386 吨(上半年)	及经开区污 水厂纳管标 准≤ 330mg/L	
氨氮	废水总排口	浓度： 12.5mg/L (二季度委 托检测数 值) 总量： 0.091吨(上 半年)	污水综合排 放标准 GB8978-199 6 三级标准 及经开区污 水厂纳管标 准≤20mg/L	0.37吨/年
氮氧化物	废气有组织 排放	浓度：79 mg/M3 (二季 度 NO _x 烟囱 委托检测数 值) 总量： 4.669吨(上 半年)	大气污染物 综合排放标 准二级标准 GB16297-19 96	52.5吨/年

(四) 建设项目环境影响评价及其他环境保护行政许可情况

项目名称	环评手续履行情况		建设进度	“三同时”验收执行情况		验收进度
流川成徐(合肥)高科技钢板有限公司镀	主体项目	设备改造	已建完	验收批准单位: 合肥市环境保护局经济技术开发区分局; 时间: 2015年10月12日; 文号: 合环经开分局验【2015】47号	空气刮刀设备改造项目; 时间: 2017年9月11日; 文号: 合环经开分局验【2017】73号	已验收
彩钢板生产项目	字【2011】307号	(经)字【2015】200号				

见附件一

(五) 突发环境事件应急预案

见附件二

(六) 其他应当公开的环境信息

本企业在生产过程中产生的废水、废气、固体废物、噪声、电磁辐射等环境信息均按照国家和地方相关法律法规的要求进行了公开。

