

2026 年中信戴卡污染物排放及减排计划

一、污染物减排目标

减排目标及计划每年复审一次。

废气、废水减排情况及目标

基于 2025 年产业园废气、废水排放情况，公司制定了污染物的减排目标，详情如下表：

类别	废物名称	污染物许可总量 (吨)	2025 实际排放数量 (吨)	2026 年计划减排量 (吨)
废气	NO _x	84.059	46.8286	0.1
	SO ₂	38.015	0.5984	0.01
	非甲烷总烃	207.9	20.0887	0.05
废水	COD	86.831	12.0374	0.1
	氨氮	6.058	0.175	0.01

基于 2025 年东部厂区废气、废水排放情况，公司制定了污染物的减排目标，详情如下表：

类别	废物名称	污染物许可总量 (吨)	2025 实际排放数量 (吨)	2026 年计划减排量 (吨)
废气	NO _x	50.870	21.93	0.1
	SO ₂	33.220	1.23	0.01
	非甲烷总烃	24.9467	11.4	0.05
废水	COD	96.43	40.92	0.1
	氨氮	8.042	3.01	0.01

二、污染物减排计划

1、结合国家与地方生态环境部门最新法律法规及管理要求，更新完善环保培训教材，对各产线及相关部门开展分级、专项培训，以提高全员环保意识；

2、按照《环保现场检查表》对东、西部厂区分类、分项、分区域制定检查计划，组织参与检查、评估检查结果、纠正违规行为、下达隐患整改通知、监督审查整改方案，并对严重违规问题及重复违规问题下发考核单；

3、按计划组织开展应急培训与演练，以提高员工应急反应能力。

4、建立监测方案，依据监测方案以月度、季度和年度为单位对废气、废水、噪声排放达标情况进行专业检测；

5、制定公司级《环保治理设施选定要求》，针对备选设备厂家及承包单位进行严格的资质审核；

6、制定《中信戴卡股份有限公司环保设备运行维保规范》，明确各环保治理设施的点检、维保、耗材更换周期和设备出现异常的维修处置流程。各产线按照环保设备运行维保规范要求定期对环保治理设施进行维护并建立相应台账。

7、实施危险废物精细化管理，对产、储、运环节全过程管控，做到守法合规。危险废物实施分类存储，规范化贮存与转运。公司生活垃圾集中收集后由物业公司定期清运，对于一般工业固体废物铝屑、不合格品等一般固废重新用于生产。