

**江苏鼎胜新能源材料股份有限公司**  
**2021 年污染物、固废减排实施方案**

**一、目标**

废气污染 NO<sub>x</sub> 减排 30%、VOCS 减排 10%、VOCS 逃逸量下降 20%、危废减少 30%。

**二、减排方案**

减排类型	减排方案	项目内容	计划完成时间
NO <sub>x</sub> 减排	公司氮氧化物产生主要是热力型氮氧化物,氮氧化物减排主要采取源头控制产生量。	1 台熔铝炉低氮燃烧器改造 2 台燃气锅炉低氮燃烧器改造	2021 年 12 月
VOCS 减排 10%	落实公司部分冷轧油雾净化设备技改更新,提升废气处理能力。	新增/更换 2 台油雾净化回收设备。	2021 年 12 月
VOCS 逃逸量 下降 20%	推进生产线密闭措施改造。	5 条生产线涂头密闭设施更新。	2021 年 12 月
危废减少 30%	对公司现有固体废物进行综合利用。	建设两条含油硅藻土生产线。	2021 年 12 月

**三、方案实施保障措施**

装备事业部：负责设备/设施技术可行性审核，落实设备/设施建设；

采购部：负责设备/设施采购洽谈、合同签订；

财务部：负责设备/设施采购费用保障，按时支付费用；

安环部：核定设备/设施改造后减排量核定。

2021 年 1 月 1 日