

江苏新普瑞金属材料科技有限公司

温室气体排放目标及实施计划

一、单位产品温室气体排放目标和计划 (单位: tCO₂/t 产品)

	2022 年实际排放量	2023 年排放量	2024 年排放量	2025 年排放量
江苏新普瑞金属材料科技有限公司温室气体排放目标	0.049	0.049	0.048	0.048

注: 2023 年公司总量 4500 吨, 温室气体排放量 221.83 吨二氧化碳。

二、温室气体减排实施计划:

- 1、加强能源管理水平, 建立节能目标责任制, 将完成情况纳入考核范围, 推动全公司节能降耗;
- 2、完善能源管理中心, 通过实时监测、统计用能情况、分析设备运行状态和预测报警等帮助企业提升用能效益, 从而节省成本, 达到节能减排、降低能耗和碳排放。
- 3、对主要用能设备进行升级, 采用行业先进技术和节能产品推荐目录的节能产品; 升级换代车间叉车设施、改为电动叉车
- 4、生产设备使用变频技术, 生产办公采用绿色照明;
- 5、加强设备的巡检和润滑, 发现问题及时处理, 降低故障停机

时间，提高设备利用率；

6、加强员工的节能意识培训，进行精细化管理。

7.优化车间区域，物料放置减少厂内物料周转频次，降低叉车能耗。

8.优化产品结构，提高裁切效率。

江苏新普瑞金属材料科技有限公司

总经理：成普通