



Inner Mongolia Innovation Lightweight New Materials Co., Ltd.

2024 年温室气体减排计划进展情况

1、厂内车辆及员工通勤完成情况

- ☑ 厂内车辆严格按照保养计划进行定期维护保养,保证车辆处于良好的运行状态。
- ☑ 厂内装卸用叉车目前为 6 台,全部为电叉车,2024 年明确未来根据公司发展规模,新选购的叉车也全部为电叉车。
- № 2024年起,员工通勤车全部为新能源客车,确保符合节能减排要求。

2、办公场所节能减排情况

☑ 2024年11月,公司新建办公楼投入使用,办公场所在设计之初就采用了红外线反射感应水龙头,楼梯间照明灯均选用感应式照明灯等节能减排措施,确保达到智能节水、节电的目的。

3、制定碳排放管理体系

№ 2024年10月,制定了碳排放管理体系,并组织员工进行了培训,明确各部门碳减排的责任,将碳排放纳入了绩效考核,确保碳减排工作有效落实。

4、提高能源利用效率

№ 2024年新增3条挤压生产线以及各类生产设备设施,均采用高效 节能电机,确保提高能源利用效率。

5、选用低碳原材料

☑ 2024年起,要求供应商在生产铝棒时,提高再生铝占比 5%以上。