

固废管理报告-2024 年度

一、 固废分类

我司固体废物分一般固废与危险固废。一般固废包含废布袋、除尘灰、废钢制打包带、废打包材料、废金属零件、金属泥渣；危险固废包含废油桶、废油、废乳化液、污泥、废铝灰渣、废润滑油、含油废金属、废硅藻土、含油抹布手套、废油、废活性炭、废丝网、收集粉尘等。

二、 贮存与处置

我司共计 1 个一般固废库与 3 个危废库，一般固废与危险固废均分类储存。2024 年共计产生一般固废 643.27 吨、危险废物 7794.86 吨，均委托有资质的单位处置。

三、 降低固废危害性的计划

- 优先采用无毒无害原辅材料
- 采用低毒低害、易降解原辅材料
- 采用可循环利用、方便回收原辅材料。

四、 改进与减排措施

- 改进设计：根据行业发展状况，适时对生产工艺进行设计更新，引入先进设备及设计理念，不断优化生产工艺。
- 采用先进的工艺技术和设备：对照同行业的先进工艺理念及设备更新情况，适时对已落后工艺及设备进行淘汰及更新换代，提升清洁生产效率。
- 使用清洁的能源和原料：根据行业发展情况及清洁能源、清洁原料的研发情况，适时采用清洁能源替代高污染能源，使用清潔环保型原辅料替代高污染原辅料。

4、改善管理：不断优化环保管理制度及固废管理制度，根据生产工艺参数、安全、环保的实际情况，及时修订管理制度与操作流程，加强员工日常管理培训并进行监督考核，不断提升员工的环保安全意识。

5、废物综合利用：对现有工艺设备进行改善维护，确保设备设施正常运行的前提下，提高原辅料及能源的重复利用率，尽可能的废物的产生。

6、提高污染防治水平：制定污染防治责任制，污染防治设施管理规定，定期进行员工操作培训。