

# 山东明化新材料有限公司

## 2025年固体废物管理信息报告

根据《中华人民共和国固体废物污染防治法》第二十九条，产生、收集、贮存、运输、利用处置固体废物的单位，应当依法及时公开固体废物污染环境防治信息。我公司认真梳理公司固体废物管理信息情况后，对2025年固体废物管理的信息报告如下：

### 一、危险废物管理制度

我公司建立了污染环境防治责任制度，负责人明确，责任清晰。采取防治工业固体废物污染环境的措施。在危废仓库张贴危险废物防治责任信息。

### 二、危险废物标识管理

我公司根据《危险废物贮存污染控制标准》(GB18597-2023)附录A所示标签设置了危险废物识别标志。

### 三、危险废物管理计划

我公司制定了危险废物管理计划，管理计划在山东省固废管理信息系统中进行了备案。公司危废管理管理计划内容若有重大改变，及时报环保部门重新备案。

### 四、危险废物管理申报

公司在排污许可证中加入了固体废物信息。每月初如实地向所在地环境保护行政主管部门申报危险废物的种类、产生量、流向、贮存、处置等有关资料。

### 五、危险废物源头分类，减量化、资源化、无害化

我公司根据固体废物减量化、资源化、无害化原则，对公司固体废物分类管理。可以重复利用的回收至系统重复利用。公司废水预处理装置浮油回收至工作液，重复利用。公司精馏残液和实验室废液送热氧化炉焚烧处理。实现危险废物无害化处理。

## 六、危险废物应急预案演练及培训

我公司根据应急预案演练计划在2025年8月份和10月份进行了危险废物预案演练。我公司1季度组织对环境突发事件应急预案进行了培训。2季度进行了《固废法》及。3季度组织对危险废物焚烧控制标准进行了培训。4季度固废相关标准培训组织学习清洁生产相关知识。

## 七、固体废物产生、库存、处置信息

我公司2025年1-12月份，一般固体废物废氧化铝球产生量954.3吨，委托有资质单位利用了917.58吨，剩余49.32吨储存在一般固废仓库。

我公司2025年1-12月份，危险废物产生及储存情况如下：

危险废物氢化液废滤布产生量1.351吨，目前在危废仓库贮存1.351吨。

精馏残液3508.254吨、实验室废液1.699吨全部送热氧化炉焚烧。

我公司热氧化炉运行正常，炉温已上传至济南市生态环境局监控中心。按照管理要求项目及频次对污染物排放情况进行了监测，有环

境监测报告，并且污染物排放符合环境影响评价文件及验收执行标准。

我公司固体废物依法合规进行管理，固体废物管理全面受控。

山东明化新材料有限公司

2026年1月2日

