

# 宁阳县鑫安电镀厂污染环境防治信息公开材料

## 一、

综述

2023年，我厂认真贯彻落实《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》等法律的相关要求，进一步加大危险废物污染防治工作力度，我厂危险废物全部得到安全处置。

一是开展危险废物申报登记工作。对产生的危险废物，严格执行申报登记制度。2023年危险废物申报登记统计结果显示，全厂共产生危险废物11种。二是开展环境问题综合整治工作。先后组织开展了危险废物全面排查、危险废物产生环节、贮存场所隐患专项排查，基本摸清全厂危险废物环境现状。

## 二、 危险废物污染防治现状

2023年，全厂危险废物产生量9.43吨，处置量8.66吨。其中处置往年贮存量0吨。

危险废物统计表

序号	危废名称	产生量 (吨)	往年贮存 量(吨)	处置量 (吨)	剩余量 (吨)
1	浓缩液	5.9	0	5.63	0.27
2	污泥	0.5	0	0	0.5
3	含铜污泥	0.97	0	0.97	0
4	滤渣 D	0.01	0	0.01	0
5	含镍污泥	0.32	0	0.32	0
6	镀铜滤渣	0.01	0	0.01	0

序号	危废名称	产生量 (吨)	往年贮存 量 (吨)	处置量 (吨)	剩余量 (吨)
7	含铬污泥	0.5	0	0.5	0
8	滤渣 B	0.01	0	0.01	0
9	含锌污泥	1.03	0	1.03	0
10	废渗透膜 A	0.05	0	0.05	0
11	镀锌滤渣	0.13	0	0.13	0