

危险废物污染防治责任信息公开

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》要求，产生固体废物的单位，应当依法及时公开危险废物污染环境防治信息，主动接受社会监督，我公司现将危险废物污染环境防治信息进行公开，接受监督。

企业名称:鹤山市嘉伟钢业有限公司

地址:鹤山市桃源镇德胜工业二区3号一座

主要负责人:易志达

危险废物产生情况信息表

五、固体废物排放信息

表 10 固体废物基础信息表

固体废物基础信息表

| 序号 | 固体废物类别 | 固体废物名称 | 代码 | 危险特性 | 类别 | 物理性状 | 产生环节 | 去向 | 备注 |
|----|----------|---|--------------------|------|-----------------|----------------------|------------------------------------|----------------|-------------------------------|
| 1 | 危险废物 | 金属或塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥(不包括:铝、镁材(板)表面酸(碱)洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处洗除锈废水处理污泥) | HW17 336-064-17 | T/C | / | 固态(固体废物, S) | 表面处理 SCX001, 表面 处理 SCX002 | 自行贮存, 委托 处置 | 槽渣污泥 |
| 2 | 一般工业固体废物 | 其他一般工业固体废物 | SW59 | / | 第 I 类工业 固体废物 | 固态(固体废物, S) | 表面处理 SCX001, 表面 处理 SCX002 | 自行贮存, 委托 处置 | 工业粉尘 渣、喷粉粉 尘渣、烘炉 粉尘渣 |
| 3 | 危险废物 | 钢的精加工过程中产生的废酸性洗液 | HW34 313-001-34 | C, T | / | 液态(高浓度 液态废物 L) | 表面处理 SCX001, 表面 处理 SCX002 | 自行贮存, 委托 处置 | 废酸 |
| 4 | 一般工业固体废物 | 污泥 | SW07 | / | 第 I 类工业 固体废物 | 固态(固体废物, S) | 表面处理 SCX001, 表面 处理 SCX002 | 自行贮存, 委托 处置 | 生活污水 |
| 5 | 一般工业固体废物 | 其他一般工业固体废物 | SW59 | / | 第 I 类工业 固体废物 | 固态(固体废物, S) | 表面处理 SCX001, 表面 处理 SCX002 | 自行贮存, 委托 处置 | 废包装材料、 边角料 |
| 6 | 危险废物 | 含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质 | HW49 900-041-49 | T/In | / | 固态(固体废物, S) | 表面处理 SCX001, 表面 处理 SCX002 | 自行贮存, 委托 处置 | 废活性炭 |

厂区内设置一间危废暂存仓库，建筑面积 20m，用于厂区内产生的危险废物的暂存,已进行防渗隔断处理,并按照生态环境部印发《危险废物识别标志设置技术规范》(HJ1276-2022)进行危废库标识更新。

应急措施:危险废物发生泄漏时，一旦发生异常，当班人员，立即上报环保部负责人，并马上通知厂区危废责任人，立即组织应急救援人员赶往事发地点，按照突发环境事件应急预案进行处置。厂区及危险废物暂存库均有应急物资。

鹤山市嘉伟钢业有限公司

2023年12月9日

