

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：临沂尚诺车业有限公司

制 定 日 期：2024 年 3 月 12 日

计 划 期 限：2024 年 01 月 01 日至 2024 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

|                   |                             |                   |                                    |
|-------------------|-----------------------------|-------------------|------------------------------------|
| 单位名称              | 临沂尚诺车业有限公司                  | 注册地址              | 山东省/临沂市/高新区临沂高新区高升路与双桥路交汇西 200 米路北 |
| 生产经营场所地址          | 临沂高新区高升路与双桥路交汇西 200 米路北     | 行政区划              | 山东省/临沂市/高新区                        |
| 行业类别              | 制造业/其他制造业/其他未列明制造业/其他未列明制造业 | 行业代码              | C4190                              |
| 生产经营场所中心经度        | 118. 231741                 | 生产经营场所中心纬度        | 35. 071197                         |
| 统一社会信用代码          | 91371300079653038E          | 管理类别              | 危险废物简化管理单位                         |
| 法定代表人             | 刘海林                         | 联系电话              | 13508994846                        |
| 危险废物环境管理技术负责人     | 王建军                         | 联系电话              | 13465491111                        |
| 是否有环境影响评价审批文件     | 是                           | 环境影响评价审批文件文号或备案编号 | 临环高表[2018]127 号                    |
| 是否有排污许可证或是否进行排污登记 | 是                           | 排污许可证证书编号或排污登记表编号 | 91371300079653038E001W             |

表 A.2 设施信息表

| 序号 | 主要生产单元名称 | 主要工艺名称 | 设施名称 | 设施编码 | 污染防治设施参数 |     |      | 生产设施生产能力 |      | 产品产量   |        |      |        |        |      | 原辅料 |    |    |      |
|----|----------|--------|------|------|----------|-----|------|----------|------|--------|--------|------|--------|--------|------|-----|----|----|------|
|    |          |        |      |      | 参数名称     | 设计值 | 计量单位 | 生产能力     | 计量单位 | 中间产品名称 | 中间产品数量 | 计量单位 | 最终产品名称 | 最终产品数量 | 计量单位 | 种类  | 名称 | 用量 | 计量单位 |
| /  | /        | /      | /    | /    | /        | /   | /    | /        | /    | /      | /      | /    | /      | /      | /    | /   | /  | /  | /    |
| /  | /        | /      | /    | /    | /        | /   | /    | /        | /    | /      | /      | /    | /      | /      | /    | /   | /  | /  | /    |

表 A.3 危险废物产生情况信息表

| 序号 | 产生危险废物设施编码 | 产生危险废物设施名称 | 对应产废环节名称 | 危险废物名称        |  | 危险废物类别 | 危险废物代码     | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性    | 本年度预计产生量 | 计量单位 | 内部治理方式及去向 |            |          |            |        |          |
|----|------------|------------|----------|---------------|--|--------|------------|--------|----|---------|----------|------|-----------|------------|----------|------------|--------|----------|
|    |            |            |          | 行业俗称 / 单位内部名称 | 国家危险废物名录名称                                   |        |            |        |    |         |          |      | 自行利用设施编码  | 自行利用设施设计能力 | 自行处置设施编码 | 自行处置设施设计能力 | 贮存设施编码 | 贮存设施设计能力 |
| 1  | MF0001     | 金属带锯床      | 锯切工序     | 废切削液          | 使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液          | HW09   | 900-006-09 | 烃      | 液态 | 毒性      | 0.03     | 吨    | /         | /          | /        | /          | TS001  | 30吨      |
| 2  | MF0003     | 冲床         | 设备维护保养   | 废机油           | 车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油 | HW08   | 900-214-08 | 烷烃     | 液态 | 易燃性, 毒性 | 0.1      | 吨    | /         | /          | /        | /          | TS001  | 30吨      |

|   |        |       |        |      |                                  |      |            |      |     |         |      |   |   |   |   |   |       |     |
|---|--------|-------|--------|------|----------------------------------|------|------------|------|-----|---------|------|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 3 | MF0003 | 冲床    | 设备维护保养 | 废油桶  | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物 | HW08 | 900-249-08 | 烷烃   | 固态  | 易燃性, 毒性 | 0.02 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 4 | MF0004 | 喷漆室   | 喷漆工序   | 油漆渣  | 使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物 | HW12 | 900-252-12 | 苯    | 半固体 | 毒性      | 6    | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 5 | MF0004 | 喷漆室   | 喷漆工序   | 废油漆桶 | 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 | 油漆、苯 | 固态  | 毒性      | 1.55 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 6 | MF0005 | 腻子打磨室 | 打磨工序   | 粉尘   | 使用遮盖油、有机溶剂进行遮盖油的涂敷过程中产生的废物       | HW12 | 900-254-12 | 粉尘   | 固态  | 易燃性, 毒性 | 0.3  | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 7 | MF0006 | 电泳槽   | 电泳工序   | 电泳漆渣 | 使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物 | HW12 | 900-252-12 | 苯    | 半固体 | 易燃性, 毒性 | 1    | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |

|   |        |     |      |     |   |      |            |     |    |        |     |   |   |   |   |   |       |     |
|---|--------|-----|------|-----|---|------|------------|-----|----|--------|-----|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 8 | MF0006 | 电泳槽 | 电泳工序 | 废滤膜 | 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 | 苯系物 | 固态 | 毒性     | 0.3 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 9 | MF0007 | 酸洗槽 | 酸洗工序 | 废酸液 | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | HW17 | 336-064-17 | 酸   | 液态 | 腐蚀性，毒性 | 75  | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |

|    |        |     |      |      |   |      |            |   |     |     |   |   |   |   |   |   |       |     |
|----|--------|-----|------|------|---|------|------------|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 10 | MF0007 | 酸洗槽 | 酸洗工序 | 酸洗废渣 | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | HW17 | 336-064-17 | 酸 | 半固体 | 腐蚀性 | 1 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
|----|--------|-----|------|------|---|------|------------|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|-------|-----|

|    |        |        |        |       |   |      |            |   |    |    |      |   |   |   |   |   |       |     |
|----|--------|--------|--------|-------|---|------|------------|---|----|----|------|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 11 | MF0008 | 废气治理设施 | 废气治理设施 | 废光氧灯管 | 生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥 | HW29 | 900-023-29 | 汞 | 固态 | 毒性 | 0.03 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
|----|--------|--------|--------|-------|---|------|------------|---|----|----|------|---|---|---|---|---|-------|-----|



|    |        |        |        |      |   |      |            |     |    |    |     |   |   |   |   |   |       |     |
|----|--------|--------|--------|------|---|------|------------|-----|----|----|-----|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 12 | MF0008 | 废气治理设施 | 废气治理设施 | 活性炭  | 烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物） | HW49 | 900-039-49 | 苯系物 | 固态 | 毒性 | 3   | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 13 | MF0008 | 废气治理设施 | 废气治理设施 | 废过滤棉 | 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 | 苯系物 | 固态 | 毒性 | 0.5 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |

|    |        |        |      |       |   |      |            |    |     |        |     |   |   |   |   |   |       |     |
|----|--------|--------|------|-------|---|------|------------|----|-----|--------|-----|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 14 | MF0009 | 磷化池    | 磷化工序 | 磷化废渣  | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | HW17 | 336-064-17 | 磷  | 半固体 | 腐蚀性    | 0.5 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 15 | MF0010 | 污水处理设施 | 污水处理 | 隔油池油污 | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物  | HW08 | 900-249-08 | 烷烃 | 液态  | 易燃性，毒性 | 0.2 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |

|    |        |          |       |      |   |      |            |        |     |        |      |   |   |   |   |   |       |     |
|----|--------|----------|-------|------|---|------|------------|--------|-----|--------|------|---|---|---|---|---|-------|-----|
| 16 | MF0010 | 污水处理设施   | 污水处理  | 污泥   | 金属或塑料表面酸（碱）洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化学抛光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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | HW17 | 336-064-17 | 酸      | 半固体 | 腐蚀性，毒性 | 10   | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |
| 17 | TS001  | 危险废物贮存场所 | 危废库冲洗 | 冲洗废水 | 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 | 沾染危险废物 | 液态  | 毒性     | 0.01 | 吨 | / | / | / | / | TS001 | 30吨 |

表 A.4 危险废物贮存情况信息表

| 序号 | 贮存设施编码 | 贮存设施类型 | 危险废物名称          |            | 危险废物类别 | 危险废物代码     | 有害成分名称 | 形态  | 危险特性    | 包装形式 | 本年度预计剩余贮存量 | 计量单位 |
|----|--------|--------|-----------------|------------|--------|------------|--------|-----|---------|------|------------|------|
|    |        |        | 行业俗称/<br>单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 |        |            |        |     |         |      |            |      |
| 1  | TS001  | 贮存库    | 废机油             | /          | HW08   | 900-214-08 | 烷烃     | 液态  | 易燃性, 毒性 | 桶    | 0          | 吨    |
| 2  | TS001  | 贮存库    | 废油桶             | /          | HW08   | 900-249-08 | 烷烃     | 固态  | 易燃性, 毒性 | 其他   | 0          | 吨    |
| 3  | TS001  | 贮存库    | 隔油池油污           | /          | HW08   | 900-249-08 | 烷烃     | 液态  | 易燃性, 毒性 | 桶    | 0          | 吨    |
| 4  | TS001  | 贮存库    | 废切削液            | /          | HW09   | 900-006-09 | 烃      | 液态  | 毒性      | 桶    | 0          | 吨    |
| 5  | TS001  | 贮存库    | 电泳漆渣            | /          | HW12   | 900-252-12 | 苯      | 半固体 | 易燃性, 毒性 | 编织袋  | 0          | 吨    |
| 6  | TS001  | 贮存库    | 油漆渣             | /          | HW12   | 900-252-12 | 苯      | 半固体 | 毒性      | 编织袋  | 0          | 吨    |
| 7  | TS001  | 贮存库    | 粉尘              | /          | HW12   | 900-254-12 | 粉尘     | 固态  | 易燃性, 毒性 | 编织袋  | 0          | 吨    |
| 8  | TS001  | 贮存库    | 废酸液             | /          | HW17   | 336-064-17 | 酸      | 液态  | 腐蚀性, 毒性 | 其他   | 0          | 吨    |
| 9  | TS001  | 贮存库    | 磷化废渣            | /          | HW17   | 336-064-17 | 磷      | 半固体 | 腐蚀性     | 编织袋  | 0          | 吨    |
| 10 | TS001  | 贮存库    | 酸洗废渣            | /          | HW17   | 336-064-17 | 酸      | 半固体 | 腐蚀性     | 编织袋  | 0          | 吨    |
| 11 | TS001  | 贮存库    | 污泥              | /          | HW17   | 336-064-17 | 酸      | 半固体 | 腐蚀性, 毒性 | 编织袋  | 0          | 吨    |

|    |       |     |       |   |      |            |        |    |    |     |   |   |
|----|-------|-----|-------|---|------|------------|--------|----|----|-----|---|---|
| 12 | TS001 | 贮存库 | 废光氧灯管 | / | HW29 | 900-023-29 | 汞      | 固态 | 毒性 | 编织袋 | 0 | 吨 |
| 13 | TS001 | 贮存库 | 活性炭   | / | HW49 | 900-039-49 | 苯系物    | 固态 | 毒性 | 编织袋 | 0 | 吨 |
| 14 | TS001 | 贮存库 | 冲洗废水  | / | HW49 | 900-041-49 | 沾染危险废物 | 液态 | 毒性 | 桶   | 0 | 吨 |
| 15 | TS001 | 贮存库 | 废过滤棉  | / | HW49 | 900-041-49 | 苯系物    | 固态 | 毒性 | 编织袋 | 0 | 吨 |
| 16 | TS001 | 贮存库 | 废滤膜   | / | HW49 | 900-041-49 | 苯系物    | 固态 | 毒性 | 编织袋 | 0 | 吨 |
| 17 | TS001 | 贮存库 | 废油漆桶  | / | HW49 | 900-041-49 | 油漆、笨   | 固态 | 毒性 | 其他  | 0 | 吨 |

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

| 序号 | 设施类型 | 设施编码 | 危险废物名称      |            | 危险废物类别 | 危险废物代码 | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性 | 自行利用/处置方式代码 | 本年度预计自行利用/处置量 | 计量单位 |
|----|------|------|-------------|------------|--------|--------|--------|----|------|-------------|---------------|------|
|    |      |      | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 |        |        |        |    |      |             |               |      |
| 1  | /    | /    | /           | /          | /      | /      | /      | /  | /    | /           | /             | /    |
| 2  | /    | /    | /           | /          | /      | /      | /      | /  | /    | /           | /             | /    |

表 A.6 危险废物减量化计划和措施

| 减少危险废物产生量的计划 | 序号 | 危险废物名称      |   | 本年度预计产生量 | 预计减少量 | 计量单位 |
|--------------|----|-------------|---|----------|-------|------|
|              |    | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称  |          |       |      |
|              | 1  | 废切削液        | 使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液                   | 0.03     | 0     | 吨    |
|              | 2  | 废机油         | 车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油          | 0.1      | 0     | 吨    |
|              | 3  | 废油桶         | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物                      | 0.02     | 0     | 吨    |
|              | 4  | 油漆渣         | 使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物                      | 6        | 0     | 吨    |
|              | 5  | 废油漆桶        | 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                       | 1.55     | 0     | 吨    |
|              | 6  | 粉尘          | 使用遮盖油、有机溶剂进行遮盖油的涂敷过程中产生的废物                            | 0.3      | 0     | 吨    |
|              | 7  | 电泳漆渣        | 使用油漆（不包括水性漆）、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物                      | 1        | 0     | 吨    |
|              | 8  | 废滤膜         | 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                       | 0.3      | 0     | 吨    |
|              | 9  | 废酸液         | 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 | 75       | 0     | 吨    |

|    |       |  |   |      |   |   |
|----|-------|--|---|------|---|---|
|    |       |  | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）  |      |   |   |
| 10 | 酸洗废渣  |  | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | 1    | 0 | 吨 |
| 11 | 废光氧灯管 |  | 生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥   | 0.03 | 0 | 吨 |
| 12 | 活性炭   |  | 烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、 772-005-18 、 261-053-29 、 265-002-29 、 384-003-29、387-001-29 类废物）         | 3    | 0 | 吨 |
| 13 | 废过滤棉  |  | 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   | 0.5  | 0 | 吨 |
| 14 | 磷化废渣  |  | 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   | 0.5  | 0 | 吨 |



|    |       |  |   |       |   |   |
|----|-------|--|---|-------|---|---|
|    |       |  | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）                                    |       |   |   |
| 15 | 隔油池油污 |  | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油<br>及沾染矿物油的废弃包装物  | 0.2   | 0 | 吨 |
| 16 | 污泥    |  | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | 10    | 0 | 吨 |
| 17 | 冲洗废水  |  | 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   | 0.01  | 0 | 吨 |
| 合计 |       |  |   | 99.54 | 0 | 吨 |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 降低危险废物危害性的计划       | <p>公司减少对危险废物的产生量和危害性：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理危险废物的综合利用、提高污染防治水平等。</p>  |
| 减少危险废物产生量和降低危害性的措施 | <p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计：联系喷漆生产厂家将现在的小桶包装改成大桶包装，减少危险废物的产生量。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：公司加大了对危险废物污染防治的资金投入，光氧更换新式催化燃烧，该措施减少污泥的产生量，减少污泥带给生态环境、生物以及人类的危害。</p> <p>使用清洁的能源和原料：电泳漆改为水性漆减少危险废物的产生。</p> <p>改善管理：公司严格按照环保法律法规的要求，工厂里面严格按照排放要求安装危险废物处理设备和设施，同时，公司也在加强对全部员工关于危险废物的知识的培训。</p> <p>危险废物综合利用：公司注重危险废物贮存场所的防渗、防漏、防扩散等工作，加强危险废物贮存场所的安全建设与管理，从而减少危险废物的危害性，避免因危险废物泄漏带来的不必要的危害与损失</p> <p>提高污染防治水平：改善管理危险废物的综合利用、提高污染防治水平等。</p> |

表 A.7 危险废物转移情况信息表

| 序号 | 转移类型 | 危险废物名称      |  | 危险废物类别 | 危险废物代码     | 有害成分名称 | 形态 | 危险特性    | 本年度预计转移量 | 计量单位 | 利用/处置方式代码 | 拟接收单位类型       | 危险废物经营许可证持有单位 |              | 危险废物利用处置环节豁免管理单位 | 中华人民共和国境外的危险废物利用处置单位 |
|----|------|-------------|--|--------|------------|--------|----|---------|----------|------|-----------|---------------|---------------|--------------|------------------|----------------------|
|    |      | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称                                   |        |            |        |    |         |          |      |           |               | 单位名称          | 许可证编码        |                  |                      |
| 1  | 省内转移 | 废机油         | 车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的废发动机油、制动器油、自动变速器油、齿轮油等废润滑油 | HW08   | 900-214-08 | 烷烃     | 液态 | 易燃性, 毒性 | 0.1      | 吨    | C5        | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司    | 临环3713110003 | /                | /                    |
| 2  | 省内转移 | 废油桶         | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物             | HW08   | 900-249-08 | 烷烃     | 固态 | 易燃性, 毒性 | 0.02     | 吨    | C5        | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司    | 临环3713110003 | /                | /                    |
| 3  | 省内   | 隔油池油污       | 其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油                         | HW08   | 900-249-08 | 烷烃     | 液态 | 易燃性, 毒性 | 0.2      | 吨    | C5        | 危险废物经营许可证     | 临沂创拓商贸        | 临环371        | /                | /                    |

|   |          |      |   |      |            |    |         |                |      |   |    |                               |                          |                              |   |   |
|---|----------|------|---|------|------------|----|---------|----------------|------|---|----|-------------------------------|--------------------------|------------------------------|---|---|
|   | 转移       |      | 及沾染矿物油的<br>废弃包装物  |      |            |    |         |                |      |   |    | 持有单<br>位                      | 有限公<br>司                 | 311<br>000<br>3              |   |   |
| 4 | 省内<br>转移 | 废切削液 | 使用切削油或切<br>削液进行机械加<br>工过程中产生<br>的油/水、烃/水<br>混合物或乳化液                     | HW09 | 900-006-09 | 烃  | 液态      | 毒性             | 0.03 | 吨 | C5 | 危险废<br>物经营<br>许可证<br>持有单<br>位 | 临沂创<br>拓商贸<br>有限公<br>司   | 临环<br>371<br>311<br>000<br>3 | / | / |
| 5 | 省内<br>转移 | 油漆渣  | 使用油漆（不包<br>括水性漆）、有<br>机溶剂进行喷<br>漆、上漆过程<br>中产生的废物                        | HW12 | 900-252-12 | 苯  | 半固<br>体 | 毒性             | 6    | 吨 | C5 | 危险废<br>物经营<br>许可证<br>持有单<br>位 | 临沂创<br>拓商贸<br>有限公<br>司   | 临环<br>371<br>311<br>000<br>3 | / | / |
| 6 | 省内<br>转移 | 电泳漆渣 | 使用油漆（不包<br>括水性漆）、有<br>机溶剂进行喷<br>漆、上漆过程<br>中产生的废物                        | HW12 | 900-252-12 | 苯  | 半固<br>体 | 易燃<br>性，<br>毒性 | 1    | 吨 | C5 | 危险废<br>物经营<br>许可证<br>持有单<br>位 | 临沂创<br>拓商贸<br>有限公<br>司   | 临环<br>371<br>311<br>000<br>3 | / | / |
| 7 | 省内<br>转移 | 粉尘   | 使用遮盖油、有<br>机溶剂进行遮盖<br>油的涂敷过程<br>中产生的废物                                  | HW12 | 900-254-12 | 粉尘 | 固态      | 易燃<br>性，<br>毒性 | 0.3  | 吨 | C5 | 危险废<br>物经营<br>许可证<br>持有单<br>位 | 临沂创<br>拓商贸<br>有限公<br>司   | 临环<br>371<br>311<br>000<br>3 | / | / |
| 8 | 省内<br>转移 | 废酸液  | 金属或塑料表面<br>酸（碱）洗、除<br>油、除锈、洗<br>涤、磷化、出<br>光、化抛工艺产<br>生的废腐蚀液、<br>废洗涤液、废槽 | HW17 | 336-064-17 | 酸  | 液态      | 腐蚀<br>性，<br>毒性 | 75   | 吨 | R5 | 危险废<br>物经营<br>许可证<br>持有单<br>位 | 山东淇<br>水环保<br>科技有<br>限公司 | 临环<br>371<br>322<br>002<br>8 | / | / |

|   |      |    |  |      |            |   |     |        |    |   |    |               |            |              |   |   |
|---|------|----|--|------|------------|---|-----|--------|----|---|----|---------------|------------|--------------|---|---|
|   |      |    | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） |      |            |   |     |        |    |   |    |               |            |              |   |   |
| 9 | 省内转移 | 污泥 | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化        | HW17 | 336-064-17 | 酸 | 半固体 | 腐蚀性，毒性 | 10 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |

|    |      |      |   |      |            |   |     |     |     |   |    |               |            |              |   |   |
|----|------|------|---|------|------------|---|-----|-----|-----|---|----|---------------|------------|--------------|---|---|
|    |      |      | 学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）  |      |            |   |     |     |     |   |    |               |            |              |   |   |
| 10 | 省内转移 | 磷化废渣 | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） | HW17 | 336-064-17 | 磷 | 半固体 | 腐蚀性 | 0.5 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |
| 11 | 省内   | 酸洗废渣 | 金属或塑料表面酸（碱）洗、除  | HW17 | 336-064-17 | 酸 | 半固体 | 腐蚀性 | 1   | 吨 | C5 | 危险废物经营        | 临沂创拓商贸     | 临环           | / | / |

|    |      |       |   |      |            |   |    |    |      |   |    |               |            |              |   |   |
|----|------|-------|---|------|------------|---|----|----|------|---|----|---------------|------------|--------------|---|---|
|    | 转移   |       | 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理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥） |      |            |   |    |    |      |   |    | 许可证持有单位       | 有限公司       | 3713110003   |   |   |
| 12 | 省内转移 | 废光氧灯管 | 生产、销售及生产过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源，及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废水处理污泥   | HW29 | 900-023-29 | 汞 | 固态 | 毒性 | 0.03 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |

|    |      |      |  |      |            |        |    |    |      |   |    |               |            |              |   |   |
|----|------|------|--|------|------------|--------|----|----|------|---|----|---------------|------------|--------------|---|---|
| 13 | 省内转移 | 活性炭  | 烟气、VOCs 治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括 900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29 类废物） | HW49 | 900-039-49 | 苯系物    | 固态 | 毒性 | 3    | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |
| 14 | 省内转移 | 冲洗废水 | 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 | 沾染危险废物 | 液态 | 毒性 | 0.01 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |
| 15 | 省内转移 | 废油漆桶 | 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 | 油漆、笨   | 固态 | 毒性 | 1.55 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |



|    |      |      |                                 |      |            |     |    |    |     |   |    |               |            |              |   |   |
|----|------|------|---------------------------------|------|------------|-----|----|----|-----|---|----|---------------|------------|--------------|---|---|
| 16 | 省内转移 | 废滤膜  | 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 | 苯系物 | 固态 | 毒性 | 0.3 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |
| 17 | 省内转移 | 废过滤棉 | 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 | 苯系物 | 固态 | 毒性 | 0.5 | 吨 | C5 | 危险废物经营许可证持有单位 | 临沂创拓商贸有限公司 | 临环3713110003 | / | / |