备案登记表编号: 35021120241383



危险废物管理计划

单位名称(盖章):厦门旭昌工艺品有限公司

制 定 日 期: 2024 年 6 月 21 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 | 厦门旭昌工艺品有限公司 | 注册地址 | 福建省/厦门市/集美区厦门 市集美北部工业区渡田路 161-165 号 |
|-----------------------|--|-----------------------|---|
| 生产经营场所地址 | 厦门市集美区渡田路 161-165 号,厦门旭昌工艺品有限公司 | 行政区划 | 福建省/厦门市/集美区 |
| 行业类别 | 制造业/文教、工美、体育和娱乐用品制造业/工艺美术及礼仪用品制造/金属工艺品制造 | 行业代码 | C2432 |
| 生产经营场所中心经度 | 118. 104714 | 生产经营场所中心纬度 | 24. 599911 |
| 统一社会信用代码 | 91350200612040855A | 管理类别 | 危险废物登记管理单位 |
| 法定代表人 | 黄如旭 | 联系电话 | 13859925951 |
| 危险废物环境管理技术 负责人 | 曹红星 | 联系电话 | 13906028208 |
| 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 | 集环审【2018】097 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 | 91350200612040855A001U |

表 A.2 设施信息表

| | 主要 | 主 | | | | 污染防治 设施参数 | | 生产 | 设施 能力 | | | 产品 | 产量 | | | | 原 | 辅料 | |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|----|----|----------|--------|--------|--------|--------|--------|----|---------------|--------|--------|----|
| 序 | 生产 | 要工 | 设 施 | 设 施 | 参 | 设 | 计 | 生 | 计 | 中间 | 中间 | 计 | 最终 | 最终 | 计 | | | | 计 |
| 号 | 单 元 | 艺 名 | 名 称 | 编 码 | 数 名 | 计值 | 量单 | 产能 | 量单 | 产品 | 产 品 | 量 単 | 产 品 | 产品 | 量单 | 种 类 | 名 称 | 用 量 | 量単 |
| | 名 称 | 称 | | | 称 | IL | 位 | カ | 位 | 名 称 | 数 量 | 位 | 名 称 | 数 量 | 位 | | | | 位 |
| / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

表 A.3 危险废物产生情况信息表

| | 产 | 产 | | | 危险废 物名称 | | | | | | | | | ļ. | 内部治理法 | 方式及去向 | ī) | |
|----|-------------|-------------|-----------|-------------|--|----------|------------|--------|----|------|----------|------|--------|-------|--------|-------|----------------|----------------------|
| 序号 | , 生危险废物设施编码 | , 生危险废物设施名称 | 对应产废环节名称 | 行业俗称/单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | 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 | 自行用施编码 | 自利设设能 | 自行登施编码 | 自处设设能 | 贮存 设施 编码 | 贮存 设施 设计 能力 |
| 1 | / | / | 喷漆 废渣 | 漆渣 | 使用各种颜料 进行着色过程 中产生的废颜 料 | HW 12 | 900-255-12 | 毒性 | 固态 | 毒性 | 1000 | 千克 | / | / | / | / | / | / |
| 2 | / | / | 加过产的品工程生废 | 树脂 | 树胶胶 合的(型程经低及产以脂质、增// 过合包脂聚除物他的热化固合塑合 建格括生合单、助废固成剂剂 产产热产产体溶剂料型体化量 化分离 人名英格拉 人名英格拉 人名英格拉 | HW 13 | 265-101-13 | 毒性 | 固态 | 毒性 | 200 | 千克 | / | / | / | / | / | / |

备案登记表编号: 35021120241383

| | | | | | | | | | | | | | | | | 采豆 L 化 细 | J. 000ZI. | |
|---|---|---|---------------|-----------|---|----------|------------|----------|----|----------------|------|----|---|---|---|----------|-----------|---|
| 3 | | / | 污处理 | 污处污水理泥 | 金面洗锈化抛废洗液水(铝((化处学理解电蚀化水铝模模污洗理金属酸、、、工腐涤、处不、板碱、理抛污电极、成处材具)泥除污式或(除洗出艺蚀液槽理包镁))硫、光泥容箔非液理挤碱废,锈泥型碱油涤光产液、渣污括材表洗酸磷废,器化硼化污压洗水碳废)以料)、、、生、废和泥: 面、阳酸水铝用学酸成泥加(处钢水料)、、、生、废和泥: 酸粗极化处电铝腐系废,工煲理酸处 表 除磷化的废槽废 | HW 17 | 336-064-17 | 毒性 | 固态 | 腐性毒蚀,性 | 2000 | 千克 | | / | / | / | / | |
| 4 | / | / | 涂料 类储 运 | 漆 及 它 漆 类 | 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 | HW 49 | 900-041-49 | Voc s | 固态 | 感染 性, 毒性 | 1000 | 千克 | / | / | / | / | / | / |

表 A. 4 危险废物贮存情况信息表

| | | | 危险 | 金 废物名称 | | | | | | | | |
|----|----------------|----------------|-----------------------------|----------------------------|---|------------|------------|----|----------|------|------------|-------|
| 序号 | 贮存 设施 编码 | 贮存 设施 类型 | 行业 俗称/ 单位 内部 名称 | 国家 危险 废物 名录 名称 | | 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 |
| 1 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 2 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

备案登记表编号: 35021120241383

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

| | | | 危阻 | 金废物名 称 | | | | | | ₼ /= 1 .1 | | |
|----|----------|------|-------------------------|----------------------------|----------------|----------------|----------------|----|----------|-------------------------|-----------------------|----------|
| 序号 | 设施 类型 | 设施编码 | 行业俗 称/单 位内部 名称 | 国家 危险 废物 名录 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 |
| 1 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 2 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |

表 A. 6 危险废物减量化计划和措施

| \ -1 | | | 危险废物名 称 | 本年度预 | 预计减 | 计量单 |
|-----------------|----|-----------------|----------------|------|-----|-----|
| 減 少 危 | 序号 | 行业俗称/单位 内部名称 | 国家危险废物 名录名称 | 计产生量 | 少量 | 位 |
| 险 废 | 1 | / | / | / | / | / |
| 物产 | 2 | / | / | / | / | / |
| 生量的计划 | | | 合计 | | | |
| 降低危险废物危害性的计划 | | | | | | |

| 减少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。 废物产生量和降低质度。 | | 由 未 |
|---|-----|---|
| 危 理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。 皮 物 产 生 量 和 降 低 危 ま 危 害 | 减 | |
| 险 废物 产 生 量 和 降 低 | 少 | 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 |
| 度 物 产 生 量 和 降 低 危 | 危 | 理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。 |
| 物 产 生 量 和 降 低 | 险 | |
| 产 生 量 和 降 低 危 害 | 废 | |
| 产 生 量 和 降 低 危 害 | | |
| 量 和 降 低 危 危 | | |
| 量 和 降 低 危 危 | 生 | |
| 和 降 低 危 意 | | |
| 降 低 危 ま | | |
| 低 危 害 | 1 - | |
| 危 害 | | |
| 害 | | |
| | | |
| | 性 | |
| in in in in in in in in | 1 - | |
| | | |
| 16 | | |

表 A.7 危险废物转移情况信息表

| | | ń | ^{危险废物} 名称 | 危 | 危 | 有 | | | 本年 | | 利 用/ | 拟 | 危险 物经 许可 持有 | 营 证 单 | 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 |
|----|------|------------|--|--------|------------|--------|----|------------------|---------|------|----------|--------------------------|-------------------------|-------------------|------------------------------|----------------------------------|
| 序号 | 转移类型 | 行业俗称单位内部名称 | 国家危险废物名录名称 | 危险废物类别 | 危险废物代码 | 有害成分名称 | 形态 | 危 险 特 性 | 十度预计转移量 | 计量单位 | H.处置方式代码 | 接收单位类型 | 单位名称 | 许可证编码 | 单位名称 | 单位名称 |
| 1 | 省内转移 | 漆渣 | 使用各种颜料进 行着色过程中产 生的废颜料 | HW12 | 900-255-12 | 毒性 | 固态 | 毒性 | 1000 | 千克 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 厦门晖 鸿环境 资有限 公司 | F02 130 058 | / | / |
| 2 | 省内转移 | 树脂边角 料 | 树脂、合成乳 的 放水/胶合剂、成 增合剂 的 对程产 化 对程产 化 对程产 化 对程 中 对程 中 对 对程 中 解 的 不 包 生 产 物 低 其 的 的 对 的 不 也 生 的 他 助 剂 后 产 生 的 | HW13 | 265-101-13 | 毒性 | 固态 | 毒性 | 200 | 千克 | D1 0 | 危险废 物好可证 持有单 | 厦门晖 鸿环源 技有 公司 | F02 130 058 | / | / |

| | | | | | | | | | | | | | | | <u> </u> | 0002112024100 |
|---|------|-------------------|---|------|------------|------|----|----------------|------|----|---------|--------------------------|--------------------------|-------------------|----------|---------------|
| 3 | 省内转移 | 污水处理污泥 | 废型后金酸油涤光生废液处括((化理光泥器学品树的属(、、、的洗、理:板碱、、废,用腐品,脂固或碱除磷化废涤槽污铝))硫磷水铝铝蚀、固化塑)锈化抛腐液渣泥、表洗酸酸处电电、放及化体料洗、、工蚀、和(镁面、阳化理解极非识处,,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个 | HW17 | 336-064-17 | 毒性 | 固态 | 腐性毒性 | 2000 | 千克 | D1 0 | 危物许持位 废营证单 | 厦鸿资技公门环源有司晖境科限 | F02 130 058 | / | / |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 省内转移 | 漆桶及其 它染漆布 类 | 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 | Vocs | 固态 | 感染 性, 毒性 | 1000 | 千克 | D1 0 | 危险废 物经营 许可证 持有单 | 厦门晖 鸿环境 资源科 技有限 | F02 130 058 | / | / |