

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：山东振通机械科技有限公司

制 定 日 期：2023 年 2 月 3 日

计 划 期 限：2023 年 01 月 01 日至 2023 年 12 月 31 日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	山东振通机械科技有限公司	注册地址	山东省/临沂市/高新区山东省临沂高新区俄黄路东石埠村北
生产经营场所地址	山东振通机械科技有限公司院内	行政区划	山东省/临沂市/高新区
行业类别	制造业/金属制品业/金属工具制造/农用及园林用金属工具制造	行业代码	C3323
生产经营场所中心经度	118.239274	生产经营场所中心纬度	35.05346
统一社会信用代码	91371300MA3CAP9R42	管理类别	危险废物登记管理单位
法定代表人	杨立涵	联系电话	15762023333
危险废物环境管理技术负责人	杨立涵	联系电话	15762023333
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	临环高书【2019】5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	91371300MA3CAP9R42001X

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	/	/	电泳工序	废滤袋和滤渣	/	HW12	900-252-12	树脂	固态	毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
2	/	/	污水处理	污水处理站污泥	/	HW17	336-064-17	酸、磷	固态	腐蚀性, 毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
3	/	/	表面处理工序	表面处理槽渣	/	HW17	336-064-17	酸	固态	腐蚀性, 毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
4	/	/	废气治理设施	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.015	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
5	/	/	废气治理设施	废活性炭	/	HW49	900-039-49	毒性物质	固态	毒性	0.05	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
6	/	/	废气治理设施	废光触媒棉	/	HW49	900-041-49	毒性物质	固态	毒性	0.015	吨	/	/	/	/	TS001	10吨

7	/	/	表面处理工序	破损乳液、灰浆、溶剂废包装桶	/	HW49	900-041-49	溶剂、树脂	固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
8	/	/	表面处理工序	磷化液废包装桶	/	HW49	900-041-49	磷	固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	10吨
9	TS001	危险废物贮存场所	危废库冲洗	危废库冲洗废水	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物	液态	毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	10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/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1												
2												

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					
	2					
	合计					
降低危险废物危害性的计划						

<p>减少危险废物产生量和降低危害性的措施</p>	<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>
---------------------------	---

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	废滤袋和滤渣	/	HW12	900-252-12	树脂	固态	毒性	0.05	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/
2	省内转移	污水处理站污泥	/	HW17	336-064-17	酸、磷	固态	腐蚀性, 毒性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/
3	省内转移	表面处理槽渣	/	HW17	336-064-17	酸	固态	腐蚀性, 毒性	0.2	吨	C5	危险废物经营	临沂蔚蓝环境	临环371	/	/

												许可证持有单位	科技有限公司	3020017		
4	省内转移	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.015	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/
5	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	毒性物质	固态	毒性	0.05	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/
6	省内转移	危废库冲洗废水	/	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	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/
7	省内转移	废光触媒棉	/	HW49	900-041-49	毒性物质	固态	毒性	0.015	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/
8	省内转移	破损乳液、灰	/	HW49	900-041-49	溶剂、树脂	固态	毒性	0.03	吨	C5	危险废物	临沂蔚蓝	临环371	/	/

		浆、溶剂废包装桶										经营许可证持有单位	环境科技有限公司	3020017		
9	省内转移	磷化液废包装桶	/	HW49	900-041-49	磷	固态	毒性	0.03	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	临沂蔚蓝环境科技有限公司	临环3713020017	/	/