

# 危险废物管理计划

单位名称（盖章）：共达电声股份有限公司

制 定 日 期：2023 年 3 月 2 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	共达电声股份有限公司	注册地址	山东省/潍坊市/坊子区潍坊市坊子区凤山路 68 号
生产经营场所地址	山东省潍坊市坊子区凤山路 68 号	行政区划	山东省/潍坊市/坊子区
行业类别	制造业/计算机、通信和其他电子设备制造业/电子元件及电子专用材料制造/电声器件及零件制造	行业代码	C3984
生产经营场所中心经度	119.189688	生产经营场所中心纬度	36.646248
统一社会信用代码	91370700727553239B	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	傅爱善	联系电话	15863656161
危险废物环境管理技术负责人	刘鹏	联系电话	15863656161
是否有环境影响评价审批文件	否	环境影响评价审批文件文号或备案编号	
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	91370700727553239B001X

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	TS001	危废库	清洗工序	废丙酮	/	HW06	900-402-06	丙酮	液态	易燃性, 反应性, 毒性	500	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
2	TS001	危废库	清洗工序	废甲苯	/	HW06	900-402-06	甲苯	液态	易燃性, 反应性, 毒性	500	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
3	TS001	危废库	清洗工序	废酒精	/	HW06	900-402-06	乙醇	液态	易燃性	13000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
4	TS001	危废库	清洗工序	7699 废催化剂	/	HW06	900-404-06	乙醇	液态	易燃性, 毒性	1000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
5	TS001	危废库	清洗工序	废清洗剂	/	HW06	900-404-06	正庚烷	液态	易燃性, 毒性	12000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
6	TS001	危废库	清洗工序	废汽油	/	HW08	900-201-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	3000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
7	TS001	危废库	设备维修	废机油	/	HW08	900-218-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	3000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨

8	TS001	危废库	设备维护和保养	废油桶	/	HW08	900-249-08	矿物油	固态	易燃性, 毒性	300	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
9	TS001	危废库	机械加工	废切削液	/	HW09	900-006-09	基础油及添加剂	液态	毒性	4000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
10	TS001	危废库	过期胶水, 点胶工序	废胶水	/	HW13	900-014-13	有机树脂	液态	毒性	100	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
11	TS001	危废库	废气处理工序及UV固化工序	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	100	千克	/	/	/	/	TS001	15吨
12	TS001	危废库	焊接工序, 废气处理设备	废活性炭	/	HW49	900-039-49	活性炭及吸附介质	固态	毒性	1000	千克	/	/	/	/	TS001	15吨

13	TS001	危废库	点胶工序, 焊接工序	废化学品容器(胶管、胶桶、、锡膏盒、油桶)、过滤吸附介质(过滤器棉、过滤用活性炭)等	/	HW49	900-041-49	与接触的化学品有关	固态	感染性, 毒性	5000	千克	/	/	/	/	TS001	15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	TS001	贮存库	废丙酮	/	HW06	900-402-06	丙酮	液态	易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	千克
2	TS001	贮存库	废甲苯	/	HW06	900-402-06	甲苯	液态	易燃性, 反应性, 毒性	桶	0	千克
3	TS001	贮存库	废酒精	/	HW06	900-402-06	乙醇	液态	易燃性	桶	0	千克
4	TS001	贮存库	7699 废催化剂	/	HW06	900-404-06	乙醇	液态	易燃性, 毒性	桶	0	千克
5	TS001	贮存库	废清洗剂	/	HW06	900-404-06	正庚烷	液态	易燃性, 毒性	桶	0	千克
6	TS001	贮存库	废汽油	/	HW08	900-201-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	桶	0	千克
7	TS001	贮存库	废机油	/	HW08	900-218-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	桶	0	千克
8	TS001	贮存库	废油桶	/	HW08	900-249-08	矿物油	固态	易燃性, 毒性	桶	0	千克
9	TS001	贮存库	废切削液	/	HW09	900-006-09	基础油及添加剂	液态	毒性	桶	0	千克
10	TS001	贮存库	废胶水	/	HW13	900-014-13	有机树脂	液态	毒性	桶	0	千克

11	TS001	贮存库	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	箱	0	千克
12	TS001	贮存库	废活性炭	/	HW49	900-039-49	活性炭及吸附介质	固态	毒性	编织袋	0	千克
13	TS001	贮存库	废化学品容器 (胶管、胶桶、锡膏盒、油桶)、过滤吸附介质(过滤棉、过滤用活性炭)等	/	HW49	900-041-49	与接触的化学品有关	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	千克

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

	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			
减少危险废物产生量的计划	1	废丙酮		500	0	千克
	2	废甲苯		500	0	千克
	3	废酒精		13000	0	千克
	4	7699 废催化剂		1000	0	千克
	5	废清洗剂		12000	0	千克
	6	废汽油		3000	0	千克
	7	废机油		3000	0	千克
	8	废油桶		300	0	千克
	9	废切削液		4000	0	千克
	10	废胶水		100	0	千克
	11	废灯管		100	0	千克
	12	废活性炭		1000	0	千克
	13	废化学品容器（胶管、胶桶、、锡膏盒、油桶）、过滤吸附介质（过滤棉、过滤用	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	5000	0	千克

		活性炭)等			
	合计		43.5	0	吨
降低危险废物危害性的计划	无				

<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> <p>改进设计：无                      采用先进的工艺技术和设备：无                      使用清洁的能源和原料：无                      改善管理：无                      危险废物综合利用：无                      提高污染防治水平：无</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	废丙酮	/	HW06	900-402-06	丙酮	液态	易燃性, 反应性, 毒性	500	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
2	省内转移	废甲苯	/	HW06	900-402-06	甲苯	液态	易燃性, 反应性, 毒性	500	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
3	省内转移	废酒精	/	HW06	900-402-06	乙醇	液态	易燃性	16992	千克	R2	危险废物经营	高密市长丰化	潍坊危	/	/

												许可证持有单位	工有限公司	证38号		
4	省内转移	7699 废催化剂	/	HW06	900-404-06	乙醇	液态	易燃性, 毒性	1060	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
5	省内转移	废清洗剂	/	HW06	900-404-06	正庚烷	液态	易燃性, 毒性	14749	千克	R2	危险废物经营许可证持有单位	高密市长丰化工有限公司	潍坊危证38号	/	/
6	省内转移	废汽油	/	HW08	900-201-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	3236	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
7	省内转移	废机油	/	HW08	900-218-08	烃类	液态	易燃性, 毒性	3036	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
8	省内转移	废油桶	/	HW08	900-249-08	矿物油	固态	易燃性, 毒性	300	千克	C5	危险废物	山东凯骏	潍坊	/	/

												经营许可证持有单位	环保科技有限公司	危证30号		
9	省内转移	废切削液	/	HW09	900-006-09	基础油及添加剂	液态	毒性	4000	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
10	省内转移	废胶水	/	HW13	900-014-13	有机树酯	液态	毒性	100	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
11	省内转移	废灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	100	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/
12	省内转移	废活性炭	/	HW49	900-039-49	活性炭及吸附介质	固态	毒性	1304	千克	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东凯骏环保科技有限公司	潍坊危证30号	/	/

13	省内转移	废化学 品容器 (胶 管、胶 桶、、 锡膏 盒、油 桶)、 过滤吸 附介质 (过滤 棉、过 滤用活 性炭) 等	/	HW49	900-041-49	与接触 的化学 品有关	固态	感染性, 毒性	5540	千克	C5	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	山东 凯骏 环保 科技 有限 公司	潍 坊 危 证 30 号	/	/
----	------	---	---	------	------------	-------------------	----	------------	------	----	----	---------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------	---	---