

# 2023 年 第 1 月 危险废物台账表

填报单位：(盖章) 景旺电子科技有限公司 (龙川) 有限公司

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况				临时储存量 (千克)	
	中文	编号					利用/处置方式	利用/处置量	处置单位名称	所在省、市	利用/处置方式	利用/处置量	上月底	本月底
1	HW49	报废线路	900-045-49	电子车间	钻孔	126590	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	126590	0	0
2	HW49	报废线路	900-045-49	电子车间	钻孔	24730	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	24730	0	0
3	HW49	废空桶	900-041-	维修车间	沉渣	5920	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	5920	0	0
4	HW08	废矿物油	900-249-08	维修车间	维修	800	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	800	0	0
5	HW49	废滤芯/滤芯	900-041-49	维修车间	维修	8020	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	8000	0	0
6	HW49	废手套、	900-041-49	维修车间	维修	2420	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	2400	0	0
7	HW49	废油墨桶/罐	900-041-49	维修车间	维修	2420	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	2400	0	0
8	HW12	废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	38270	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	38270	0	0
9	HW06	废有机溶剂	900-402-06	压合车间	压合	1320	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1300	0	0
10	HW17	含镍污泥	336-054-17	废水站	污泥压滤	32250	0	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	32290	0	0
11	HW22	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	213260	0	0	惠州市东江环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	213960	0	0
12	HW22	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	444210	0	0	梅州桥韵环保科技有限公司	广东省梅州市	综合利用	444910	0	0
13	HW22	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	117260	0	0	韶关绿鑫环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	117560	0	0
14	HW22	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	122160	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	122160	0	0
15	HW22	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	137400	0	0	韶关鹏瑞环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	137400	0	0
16	HW22	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	118050	0	0	江门市崖门新财富环保工业有限公司	广东省江门市	综合利用	118050	0	0
17	HW17	含铜污泥	336-062-17	废水站	污泥压滤	483310	0	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	483310	0	0
18	HW18	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	34750	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	综合利用	34750	0	0
合计						1914800	0	0				1914800	0	0

单位负责人：陈衡 填报人：黄伟章 联系电话：13612940609 填报日期：2023 年 2 月 2 日

- 填报说明：
- 1、本报可使用A4或A3纸，可按需要加页。编号不同，但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号，一并统计。
  - 2、同一编号废物如果存在多种利用处置方式，则应分别填写所对应的利用处置量。
  - 3、产生量：可由产生环节记录表统计汇总。
  - 4、单位内部自行处置或利用情况：可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
  - 5、提供/委托外单位利用/处置情况：可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析，同一编号废物提供多个外单位利用处置危险废物的，要分别填写各外
  - 6、临时储存情况：根据危险废物库存环节记录表进行分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2023 年 第 2 月 危 险 废 物 台 账 表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

废物序号	废物类别		废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况		临时储存量 (千克)	
	中文	英文					利用/处置方式	处置利用单位名称	所在省、区	利用/处置量	上月月底存量	本月月底存量
441620231096649	报废线路	900-15-49	钻孔车间	钻孔	151860	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	151860	0
441620231091520	报废线路	900-15-49	钻孔车间	钻孔	26521	0	0	东莞市万容环保科技有限公司	广东省东莞市	综合利用	26521	0
441620231087790	电镀废液	336-05-17	镀金工序	镀金	32960	0	0	惠州市东江环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	32960	0
441620231084086	废活性炭	900-21-49	化工塔	化工塔	300	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	综合利用	300	0
441620231075526	废滤芯/滤芯	900-21-49	蚀刻车间	蚀刻	16800	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	外置	16800	0
441620231037448	废手套	900-21-49	维修工序	维修	3000	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	外置	3000	0
441620231037448	废油墨桶/罐	900-23-12	显影车间	显影	48430	0	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	外置	48430	0
441620231037448	废油墨渣	900-23-12	显影车间	显影	60090	0	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	60090	0
441620231037448	含镍污泥	336-04-17	废水站	废水站	284400	0	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	284400	0
44162023104410	含铜废液	336-04-22	蚀刻车间	蚀刻	549190	0	0	梅州侨韵环保科技有限公司	广东省梅州市	综合利用	549190	0
44162023104410	含铜废液	336-04-22	蚀刻车间	蚀刻	145270	0	0	韶关绿鑫环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	145270	0
44162023104410	含铜废液	336-04-22	蚀刻车间	蚀刻	148830	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	148830	0
44162023104410	含铜废液	336-04-22	蚀刻车间	蚀刻	120710	0	0	韶关鹏瑞环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	120710	0
44162023104410	含铜废液	336-04-22	蚀刻车间	蚀刻	174020	0	0	江门市崖门新聚富环保工业有限公司	广东省江门市	综合利用	174020	0
44162023104410	含铜废液	336-04-22	蚀刻车间	蚀刻	421260	0	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	421260	0
44162023104410	退锡废水	336-166-18	喷锡车间	喷锡	26470	0	0	清远市新绿环境技术有限公司	广东省清远市	综合利用	26470	0
441620231037448	退锡废水	336-166-18	喷锡车间	喷锡	16970	0	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	16970	0
441620230032607	退锡废水	336-166-18	喷锡车间	喷锡	2230081	0	0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	2230081	0

单位负责人: 陈衡

填报人: 黄伟章

联系电话: 13612940609

填报日期: 2023 年 3 月 2 日

填报说明:

- 1、本报可使用A4或A3纸, 可按需要加页。编号不同, 但特性完全一致的废物可在废物物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。
- 2、同一编号废物如果在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。
- 3、产生量: 可由产生环节记录表统计汇总。
- 4、单位内部自行利用/处置情况: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
- 5、提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析, 同一编号废物提供多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写各外
- 6、临时储存情况: 根据危险废物库存环节记录表进行分析。上月月底存量+入库量=本月底储存量。

# 2023 年 第 3 月 危 险 废 物 台 账 表

填报单位：(盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

转移单号	废物类别	废物代码	产生部门	工艺名称	产生量(千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况		临时储存量(千克)	
						利用/处置量	利用/处置方式	利用/处置量	利用/处置方式	上月月底存量	本月月底存量
44162023211523	报废线路	900-045-49	钻孔车间	钻孔	161500	0	/	广东省韶关市	综合利用	161500	0
441620232116187	报废线路	900-045-49	钻孔车间	钻孔	21490	0	/	广东省东莞市	综合利用	21490	0
4416202321160730	电镀废液	336-055-17	镀金工序	镀金	30772	0	/	广东省惠州市	综合利用	30770	0
4416202321156573	废活性炭	900-041-49	化工塔	化工塔	2000	0	/	广东省珠海市	综合利用	2000	0
441620232116417	废矿物油	900-249-08	维修工序	维修	800	0	/	广东省中山市	处置	800	0
4416202321128452	废棉芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	3200	0	/	广东省中山市	处置	3200	0
441620232125557	废棉芯/滤芯	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	15590	0	/	广东省珠海市	处置	15590	0
44162023212121714	废手套、	900-041-49	维修工序	维修	900	0	/	广东省中山市	处置	900	0
441620232116416	废手套、	900-041-49	维修工序	维修	900	0	/	广东省珠海市	处置	900	0
441620232109373	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1500	0	/	广东省中山市	处置	1500	0
441620232109370	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	900	0	/	广东省珠海市	处置	900	0
441620232104781	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	22380	0	/	广东省中山市	处置	22380	0
441620232104780	废油墨桶/罐	900-253-12	显影车间	显影	8500	0	/	广东省珠海市	处置	8500	0
441620232104779	废镍污泥	336-054-17	废水站	污泥压滤	61830	0	/	广东省肇庆市	综合利用	61830	0
441620232144759	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	273740	0	/	广东省肇庆市	综合利用	273740	0
441620232142858	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	621180	0	/	广东省惠州市	综合利用	621180	0
441620232135587	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	172870	0	/	广东省韶关市	综合利用	172870	0
441620232128452	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	177360	0	/	广东省韶关市	综合利用	177360	0
441620232125557	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	155280	0	/	广东省韶关市	综合利用	155280	0
441620232144759	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	181660	0	/	广东省江门市	综合利用	181660	0
441620232142858	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	514740	0	/	广东省肇庆市	综合利用	514740	0
441620232144757	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	39690	0	/	广东省珠海市	综合利用	39690	0
441620232142858	含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	17080	0	/	广东省韶关市	综合利用	17080	0
441620232144758	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	2495730	0	/	广东省韶关市	综合利用	2495730	0

单位负责人：陈衡

填报人：黄伟章

联系电话：13612940609

填报日期：2023 年 4 月 2 日

填报说明：

- 1、本报可使用A4或A3纸，可按需要加页。编号不同，但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号，一并统计。
- 2、同一编号废物如果存在多种利用处置方式，则应分别填写所对应的利用处置量。
- 3、产生量：可由产生环节记录表统计汇总。
- 4、单位内部自行处置或利用情况：可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
- 5、提供/委托外单位利用/处置情况：可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析，同一编号废物提供多个外单位利用处置危险废物的，要分别填写各外
- 6、临时储存情况：根据危险废物库存环节记录表进行统计分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2023 年 第 4 月 危险废物台账表

填报单位 (盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

废物序号	废物类别	废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利用/处置情况		处置利用	单位名称	所在省、区	利用/处置方式	利用/处置量	期末库存量
						利用/处置量	处置量						
1	HW49 废线路板	940-045-49	钻孔车间	钻孔	149550	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	149550	0	
2	HW49 报废线路板	940-045-49	钻孔车间	钻孔	27620	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	27620	0	
3	HW17 电液废液	336-055-17	电镀工序	镀金	31530	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	31530	0	
4	HW49 废空桶	900-041-49	电镀车间	沉铜	11020	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	11020	0	
5	HW49 废棉芯/炭芯	940-041-49	蚀刻车间	蚀刻	4820	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	4820	0	
6	HW49 废棉芯/炭芯	940-041-49	蚀刻车间	蚀刻	3520	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	3520	0	
7	HW49 废棉芯/炭芯	940-041-49	蚀刻车间	蚀刻	3820	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	3820	0	
8	HW49 废手套、废手套	940-041-49	维修工序	维修	605	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	605	0	
9	HW49 废手套、废手套	940-041-49	维修工序	维修	1520	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	1520	0	
10	HW49 废手套、废手套	940-041-49	维修工序	维修	605	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	605	0	
11	HW49 废油墨桶/罐	940-041-49	显影车间	显影	605	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	605	0	
12	HW49 废油墨桶/罐	940-041-49	显影车间	显影	1520	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	1520	0	
13	HW49 废油墨桶/罐	940-041-49	显影车间	显影	905	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	905	0	
14	HW12 废油墨渣	940-253-12	显影车间	显影	6510	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	6510	0	
15	HW12 废油墨渣	940-253-12	显影车间	显影	20450	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	20450	0	
16	HW12 废油墨渣	940-253-12	显影车间	显影	20510	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	20510	0	
17	HW06 废有机溶剂	940-402-06	压合车间	压合	2220	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	2220	0	
18	HW06 废有机溶剂	940-402-06	压合车间	压合	805	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	805	0	
19	HW17 含镍污泥	336-054-17	废水站	污泥压滤	29910	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	处置	29910	0	
20	HW22 含铜废液	338-004-22	蚀刻车间	蚀刻	227340	0	0	惠州东江立雅环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	227340	0	
21	HW22 含铜废液	338-004-22	蚀刻车间	蚀刻	460850	0	0	惠州东江立雅环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	460850	0	
22	HW22 含铜废液	338-004-22	蚀刻车间	蚀刻	119180	0	0	惠州东江立雅环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	119180	0	
23	HW22 含铜废液	338-004-22	蚀刻车间	蚀刻	118830	0	0	惠州东江立雅环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	118830	0	
24	HW22 含铜废液	338-004-22	蚀刻车间	蚀刻	59740	0	0	惠州东江立雅环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	59740	0	
25	HW22 含铜废液	338-004-22	蚀刻车间	蚀刻	135880	0	0	惠州东江立雅环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	135880	0	
26	HW17 含锡废水	336-062-17	废水站	污泥压滤	488630	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	488630	0	
27	HW18 退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	14820	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	14820	0	
28	HW18 退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	24140	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	24140	0	
合计					1967440	0	0				1967440	0	

- 1、本报可使用A4或A3纸，可按需要加页。编号不同，但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号，一并统计。
- 2、同一编号废物如果存在多种利用处置方式，则应分别填写所对应的利用处置量。
- 3、产生量：可由产生环节记录表统计汇总。
- 4、单位内部自行处置或利用情况：可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
- 5、提供/委托外单位利用/处置情况：可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析，同一编号废物提供多个外单位利用处置危险废物的，要分别填写各外
- 6、临时储存情况：根据危险废物库存环节记录表进行统计分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2023 年 第 5 月 危 险 废 物 台 账 表

填报单位: (盖章) 景旺电子科技(龙川)有限公司

废物序号	废物类别	废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内自行利用/处置情况	处置利用单位名称	提供/委托外单位利用/处置情况		临时储存量		
								所在省、区	利用/处置方式	利用/处置量	上月月底存量	本月月底存量
1	HW49 报废线路	900-015-49	钻孔车间	钻孔	141450	0	广东恒耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	141450	0	0
2	HW49 报废线路	900-015-49	钻孔车间	钻孔	26150	0	广东恒耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	26150	0	0
3	HW17 电镀废液	335-055-17	镀金工序	镀金	11790	0	惠州恒泰环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	11790	0	0
4	HW17 电镀废液	335-055-17	镀金工序	镀金	17330	0	惠州恒泰环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	17330	0	0
5	HW49 废活性炭	900-01-49	化气塔	化气塔	920	0	励福(江门)环保科技有限公司	广东省江门市	综合利用	920	0	0
6	HW49 废活性炭	900-01-49	化气塔	化气塔	9900	0	南雄恒绿再生资源有限公司	广东省韶关市	综合利用	9900	0	0
7	HW49 废空桶	900-241-	电镀车间	洗桶	10820	0	广东恒耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	10820	0	0
8	HW49 废棉芯/滤芯	900-01-49	蚀刻车间	蚀刻	7200	0	中山中晟环保科技有限公司	广东省中山市	处置	7200	0	0
9	HW49 废棉芯/滤芯	900-01-49	蚀刻车间	蚀刻	3740	0	惠州东江威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	3740	0	0
10	HW49 废棉芯/滤芯	900-01-49	蚀刻车间	蚀刻	4640	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	4640	0	0
11	HW49 废手套	900-01-49	维修工序	维修	880	0	惠州东江威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	880	0	0
12	HW49 废手套	900-01-49	维修工序	维修	2000	0	中山中晟环保科技有限公司	广东省中山市	处置	2000	0	0
13	HW49 废手套	900-01-49	维修工序	维修	1320	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1320	0	0
14	HW49 废油墨桶/罐	900-01-49	显影车间	显影	750	0	惠州东江威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	750	0	0
15	HW49 废油墨桶/罐	900-01-49	显影车间	显影	1000	0	中山中晟环保科技有限公司	广东省中山市	处置	1000	0	0
16	HW49 废油墨桶/罐	900-01-49	显影车间	显影	1630	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1630	0	0
17	HW12 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	6840	0	惠州东江威立雅环境服务有限公司	广东省惠州市	处置	6840	0	0
18	HW12 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	13880	0	中山中晟环保科技有限公司	广东省中山市	处置	13880	0	0
19	HW12 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	16820	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	16820	0	0
20	HW17 含镍污泥	336-054-17	废水处理	污泥压滤	29210	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	29210	0	0
21	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	266480	0	惠州市东江环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	266480	0	0
22	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	267700	0	梅州侨韵环保科技有限公司	广东省梅州市	综合利用	267700	0	0
23	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	85100	0	韶关绿鑫环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	85100	0	0
24	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	174480	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	174480	0	0
25	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	90240	0	韶关鹏瑞环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	90240	0	0
26	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	195530	0	江门市崖门新财富环保工业有限公司	广东省江门市	综合利用	195530	0	0
27	HW17 含铜污泥	336-062-17	废水处理	污泥压滤	594830	0	广东飞南资源利用股份有限公司	广东省肇庆市	综合利用	594830	0	0
28	HW49 实验室废液	900-047-49	实验室	化验检测	480	0	中山中晟环保科技有限公司	广东省中山市	处置	480	0	0
29	HW18 退锡废水	336-066-18	实验室	化验检测	16910	0	珠海汇华环保科技有限公司	广东省珠海市	综合利用	16910	0	0
30	HW18 退锡废水	336-066-18	实验室	化验检测	17460	0	韶关鹏瑞环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	17460	0	0

31	HW18	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	17160	/	-0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	17160	0	0
合计	/	/	/	/	/	2034640	/	-0	广东中耀环境科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	2034640	0	0

单位负责人：陈衡

填报人：黄伟章

填报说明：

联系电话：13612940609

填报日期：2023年6月2日

- 1、本报可使用A4或A3纸，可按需要加页。编号不同，但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号，一并统计。
- 2、同一编号废物如果存在多种利用处置方式，则应分别填写所对应的利用处置量。
- 3、产生量：可由产生环节记录表统计汇总。
- 4、单位内部自行处置或利用情况：可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
- 5、提供/委托外单位利用/处置情况：可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析，同一编号废物提供多个外单位利用处置危险废物的，要分别填写各外
- 6、临时储存情况：根据危险废物库存环节记录表进行统计分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2023 年 第 0 月 危险废物台账表

填报单位: (盖章) 景田量子科技(龙川)有限公司

转移 联单 号	废物类别	废物代码	产生部门	工艺名称	产生量 (千克)	单位内部自行利 用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况		危险废物 贮存量			
						利用/处 置方式	利用/处 置量	利用/处 置名称	所在省、区	利用/处 置方式	利用/处 置量	上月底 存量	本月 底存量
411620235387002	报废线路	900-045-42	钻孔车间	钻孔	155050	0	0	广东中耀环境科技有 限公司	广东省	综合利用	155050	0	0
411620235367872	报废线路	900-045-42	钻孔车间	钻孔	26860	0	0	广东中耀环境科技有 限公司	广东省	综合利用	26860	0	0
411620235366144	电镀液	336-055-14	镀金工序	镀金	29220	0	0	广东中耀环境科技有 限公司	广东省	综合利用	29220	0	0
411620235360610	废活性炭	900-041-42	化气塔	化气塔	13990	0	0	广东中耀环境科技有 限公司	广东省	综合利用	13990	0	0
41162023537902	废活性炭	900-041-42	化气塔	化气塔	10640	0	0	广东中耀环境科技有 限公司	广东省	综合利用	10640	0	0
411620235352919	废棉芯/炭毡	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	5150	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	5150	0	0
411620235341491	废棉芯/炭毡	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	3310	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	3310	0	0
411620235339874	废手套、	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	890	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	890	0	0
411620235330335	废手套、	900-041-49	蚀刻车间	蚀刻	1220	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	1220	0	0
411620235323434	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	810	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	810	0	0
411620235323434	废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1450	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	1450	0	0
411620235323434	废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	4760	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	4760	0	0
411620235323434	废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	19680	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	19680	0	0
411620235323434	废有机渣	900-402-06	压合车间	压合	2050	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	处置	2050	0	0
411620235323434	含镍污泥	336-054-17	废水站	废水站	59080	0	0	广东飞南资源利用股份有 限公司	广东省	综合利用	59080	0	0
411620235323434	含铜废液	336-054-17	蚀刻车间	蚀刻	260400	0	0	惠州东江威立雅环境服 务有限公司	广东省	综合利用	260400	0	0
411620235323434	含铜废液	336-054-17	蚀刻车间	蚀刻	133810	0	0	梅州侨韵环保科技有限公 司	广东省	综合利用	133810	0	0
411620235323434	含铜废液	336-054-17	蚀刻车间	蚀刻	191000	0	0	广东绿鑫环保科技有限公 司	广东省	综合利用	191000	0	0
411620235323434	含铜废液	336-054-17	蚀刻车间	蚀刻	252820	0	0	广东中耀环境科技有限公 司	广东省	综合利用	252820	0	0
411620235323434	含铜废液	336-054-17	蚀刻车间	蚀刻	152490	0	0	广东中耀环境科技有限公 司	广东省	综合利用	152490	0	0
411620235323434	含铜污泥	336-062-17	废水站	废水站	382310	0	0	广东飞南资源利用股份有 限公司	广东省	综合利用	382310	0	0
411620235323434	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	15810	0	0	清远市新绿环境技术有限公 司	广东省	综合利用	15810	0	0
411620235323434	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	16950	0	0	韶关鹏瑞环保科技有限公司	广东省	综合利用	16950	0	0
411620235323434	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	15790	0	0	广东中耀环境科技有限公 司	广东省	综合利用	15790	0	0
411620235323434	退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	1755540	0	0	广东中耀环境科技有限公 司	广东省	综合利用	1755540	0	0

单位负责人: 陈衡 填报人: 黄伟章 联系电话: 13612940609 填报日期: 2023 年 7 月 2 日

- 填报说明:
- 本报可使用A4或A3纸, 可按需要加页。编号不同, 但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。
  - 同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。
  - 产生量: 可由产生环节记录表统计汇总。
  - 单位内部自行处置或利用情况: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
  - 提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析, 同一编号废物提供多个外单位利用/处置危险废物的, 要分别填写各外

6、临时储存情况：根据危险废物库存环节记录表进行统计分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。

# 2023年第七月危险废物台账表

填报单位: (盖章) 惠州电子科技(惠州)有限公司

废物序号	废物类别	废物代码	产生部门	工艺名称	产生量(千克)	单位内部自行利用/处置情况		提供/委托外单位利用/处置情况		临时储存量(千克)			
						利用/处置量	利用/处置方式	利用/处置量	利用/处置方式	上月月底存量	本月月底存量		
1	HW49 报废线路	900-045-49	钻孔车间	钻孔	142730	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	142730	0	0
2	HW49 报废线路	900-045-49	钻孔车间	钻孔	28300	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	28300	0	0
3	HW17 电镀废液	336-055-17	电镀车间	镀金	15660	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	15760	0	0
4	HW49 废空桶	900-004-	电镀车间	沉铜	8600	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	8600	0	0
5	HW08 废矿物油	900-249-08	维修工序	维修	840	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省中山市	处置	840	0	0
6	HW49 废棉芯/滤芯	900-241-49	电镀车间	蚀刻	5250	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省中山市	处置	5250	0	0
7	HW49 废棉芯/滤芯	900-241-49	电镀车间	蚀刻	350	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省惠州市	处置	350	0	0
8	HW49 废棉芯/滤芯	900-241-49	电镀车间	蚀刻	7550	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	7550	0	0
9	HW49 废手套	900-241-49	维修工序	维修	1690	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1690	0	0
10	HW49 废手套	900-241-49	维修工序	维修	1430	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省中山市	处置	1430	0	0
11	HW49 废油墨桶/罐	900-241-49	显影车间	显影	1570	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省惠州市	处置	1570	0	0
12	HW49 废油墨桶/罐	900-241-49	显影车间	显影	1600	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省中山市	处置	1600	0	0
13	HW49 废油墨桶/罐	900-041-49	显影车间	显影	1160	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	1160	0	0
14	HW12 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	5270	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省惠州市	处置	5270	0	0
15	HW12 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	18810	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省中山市	处置	18810	0	0
16	HW12 废油墨渣	900-253-12	显影车间	显影	18110	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省珠海市	处置	18110	0	0
17	HW17 含镍污泥	336-054-17	废水处理站	污泥压滤	89690	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省肇庆市	综合利用	89690	0	0
18	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	46950	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	46950	0	0
19	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	161200	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省惠州市	综合利用	161200	0	0
20	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	28180	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	28180	0	0
21	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	50950	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	50950	0	0
22	HW22 含铜废液	398-004-22	蚀刻车间	蚀刻	17590	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	17590	0	0
23	HW17 含铜污泥	336-062-17	废水处理站	污泥压滤	414880	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省肇庆市	综合利用	414880	0	0
24	HW18 退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	34220	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	34220	0	0
25	HW18 退锡废水	336-066-18	喷锡车间	喷锡	17520	0	0	广东中耀环保科技有限公司	广东省韶关市	综合利用	17520	0	0
合计					1120200	0	0				1120200	0	0

单位负责人: 陈衡

填报人: 黄伟章

联系电话: 13612940609

填报日期: 2023年8月2日

填报说明:

- 1、本报可使用A4或A3纸, 可按需要加页, 编号不同, 但特性完全一致的废物可在废物编号栏注明相应的多个编号, 一并统计。
- 2、同一编号废物如果存在多种利用/处置方式, 则应分别填写所对应的利用/处置量。
- 3、产生量: 可由产生环节记录表统计汇总。
- 4、单位内部自行处置或利用情况: 可根据单位内部自行利用/处置记录表统计汇总。
- 5、提供/委托外单位利用/处置情况: 可根据危险废物产生环节及储存环节记录表相关信息统计分析, 同一编号废物提供多个外单位利用处置危险废物的, 要分别填写各外
- 6、临时储存情况: 根据危险废物库存环节记录表进行统计分析。上月底储存量+入库量=本月底储存量。