

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：山东龙帝科技发展有限公司

制 定 日 期：2023 年 1 月 16 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	山东龙帝科技发展有限公司	注册地址	山东省/济南市/高新区济南市舜华路 2000 号舜泰广场 8 号楼 1-804 室
生产经营场所地址	济南市新材料交易中心 4-1 东	行政区划	山东省/济南市/天桥区
行业类别	交通运输、仓储和邮政业/装卸搬运和仓储业/危险品仓储/其他危险品仓储	行业代码	G5949
生产经营场所中心经度	116.888904	生产经营场所中心纬度	36.801304
统一社会信用代码	913701007478198233	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	袁玉新	联系电话	13953173686
危险废物环境管理技术负责人	孙兴凯	联系电话	18560172052
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	济天环建验【2018】22 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	913701007478198233001V

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	危险性	包装形式	本年度预计剩余存量	计量单位
			行业/单位名称	国家危险废物名录名称								
1	TS003	贮存点	废酸液	/	HW31	900-052-31	铅、锌	液态	毒性	桶	0	千克
2	TS003	贮存点	废旧劳保用品	/	HW49	900-041-49	废旧铅酸电池酸液	固态	感染性, 毒性	桶	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/单位名称/部位名称	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/单位名称	国家危险废物名录名称			
1	废酸液		500	50	千克
2	废旧劳保用品		0.1	0.05	吨
合计			0.6	0.1	吨
<p>减少危险废物产生量的计划</p> <p>降低危险废物危害性的计划</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、加强危险废物的管理； 2、做好危险废物的分类识别； 3、及时送往有资格的处理单位处理； 4、加强危险废物储存场所的防渗、防火、防漏、防盗的工作。 					

减少危险废物产生量和降低危害性的措施

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。
改进设计：增加贮存箱的数量，采用耐腐蚀密封容器
采用先进的工艺技术和设备：加强采用先进的工艺技术设备
使用清洁能源和原料：加强清洁能源和原料的使用
改善管理：危废减量化，规范操作，防电池破损，减少废酸液产生
危险废物综合利用：收集后及时送往有资格的处理单位处理
提高污染防治水平：加强现场管理，规范搬运工作，减少或杜绝破损电池产生废酸液泄露，加强现场管理，加强培训制度，提高操作人员防污染的水平。

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	跨省转移	废酸液	/	HW31	900-052-31	铅、锌	液态	毒性	500	千克	R4	危险废物经营许可证持有单位	安徽华铂再生资源科技有限公司	341282002	/	/
2	跨省转移	废旧劳保用品	/	HW49	900-041-49	废旧铅酸电池酸液	固态	感染性, 毒性	0.1	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	安徽华铂再生资源科技有限公司	341282002	/	/