

徐州鸿誉环境科技有限公司

2022 年度危险废物污染防治信息公开

2022 年，徐州鸿誉环境科技有限公司根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》《江苏省固体废物污染环境防治条例》要求，贯彻落实固体废物污染防治“减量化、资源化、无害化”的原则。现将本公司危险废物污染环境防治信息公告如下。

一、企业基本情况

- 1、企业名称：徐州鸿誉环境科技有限公司
- 2、经营地址：江苏省徐州市贾汪区江庄镇徐州龙山水泥有限公司院内
- 3、法人代表及电话：匡鸿 0516-87911150
- 4、环保负责人及电话：范士君 0516-87911068
- 5、次生危废种类和数量：废活性炭（900-039-49）10T/a，废布袋（900-041-49）2.36T/a，废机油（900-218-08）2T/a，除尘灰（900-040-49）0.99T/a，废包装桶（900-041-49）300T/a，可利用包装桶（900-041-49）100T/a
- 6、环境污染防治措施：防风，防雨，防晒，防雷，防扬散，防流失，防渗漏，泄露液体收集，废气收集导出及焚烧处理
- 7、责任人及电话：曹军 0516-87911869

- 8、管理员及电话：赵虎 0516-87916958
- 9、本设施环评批文：贾环项【2017】37号
- 10、危险废物经营许可证编号：JS03050000I565-3
- 11、危险废物经营许可证有效期：2022年1月至2025年10月
- 12、核准经营危险废物种类和能力：HW02（医药废物）、HW03（废药物、药品）、HW04（农药废物仅限：263-002-04、263-003-04、263-006-04、263-007-04、263-008-04、263-009-04、263-010-04、263-011-04、263-012-04、900-003-04）、HW05（木材防腐剂废物）、HW06（废有机溶剂与含有机溶剂废物）、HW07（热处理含氰废物）、HW08（废矿物油与含矿物油废物）、HW09（油/水、烃/水混合物或乳化液）、HW11（精(蒸)馏残渣）、HW12（染料、涂料废物仅限：264-003-12、264-004-12、264-008-12、264-009-12、264-010-12、264-011-12、264-012-12、264-013-12、900-250-12、900-251-12、900-252-12、900-253-12、900-254-12、900-255-12、900-256-12、900-299-12）、HW13（有机树脂类废物）、HW14（新化学物质废物）、HW16（感光材料废物）、HW17（表面处理废物仅限：336-050-17、336-051-17、336-052-17、336-053-17、336-054-17、336-055-17、336-056-17、336-057-17、336-058-17、336-059-17、336-061-17、336-062-17、336-063-17、336-064-17、336-066-17）、HW18（焚烧处置残渣）、HW19

(含金属羰基化合物废物)、HW22(含铜废物)、HW23(含锌废物)、HW24(含砷废物)、HW31(含铅废物)、HW32(无机氟化物)、HW33(无机氰化物废物)、HW37(有机磷化合物废物)、HW38(有机氰化物废物)、HW39(含酚废物)、HW40(含醚废物)、HW46(含镍废物)、HW47(含钡废物)、HW48(有色金属采选和冶炼废物仅限:321-002-48、321-031-48)、HW49(其他废物仅限:309-001-49、772-006-49、900-039-49、900-041-49、900-042-49、900-046-49、900-047-49、900-999-49)。许可处置规模:100000吨/年

13、本单位贮存设施危险废物清单:

危险名称	种类	危险特性	环评批文	
医药废物	HW02	毒性	贾环项【2017】37号	
废药物、药品	HW03	毒性	贾环项【2017】37号	
农药废物	HW04	毒性	贾环项【2017】37号	
木材防腐剂废物	HW05	毒性	贾环项【2017】37号	
废有机溶剂与含有 机溶剂废物	HW06	毒性/易燃性 /反应性	贾环项【2017】37号	
热处理含氰废物	HW07	毒性/反应性	贾环项【2017】37号	
废矿物油与含矿物 油废物	HW08	毒性/易燃性	贾环项【2017】37号	
油/水、烃/水混合物 或乳化液	HW09	毒性	贾环项【2017】37号	
精(蒸)馏残渣	HW11	毒性/反应性	贾环项【2017】37号	
染料、涂料废物	HW12	毒性/易燃性 /腐蚀性	贾环项【2017】37号	
有机树脂类废物	HW13	毒性	贾环项【2017】37号	
新化学物质废物	HW14	毒性/腐蚀性 /易燃性/反 应性	贾环项【2017】37号	
感光材料废物	HW16	毒性	贾环项【2017】37号	
表面处理废物	HW17	毒性/腐蚀性	贾环项【2017】37号	

焚烧处置残渣	HW18	毒性	贾环项【2017】37号	
含金属羰基化合物 废物	HW19	毒性	贾环项【2017】37号	
含铜废物	HW22	毒性	贾环项【2017】37号	
含锌废物	HW23	毒性	贾环项【2017】37号	
含砷废物	HW24	毒性	贾环项【2017】37号	
含铅废物	HW31	毒性/腐蚀性	贾环项【2017】37号	
无机氟化物废物	HW32	毒性/腐蚀性	贾环项【2017】37号	
无机氰化物废物	HW33	毒性/反应性	贾环项【2017】37号	
有机磷化合物废物	HW37	毒性	贾环项【2017】37号	
有机氰化物废物	HW38	毒性/反应性	贾环项【2017】37号	
含酚废物	HW39	毒性	贾环项【2017】37号	
含醚废物	HW40	毒性	贾环项【2017】37号	
含镍废物	HW46	毒性/易燃性	贾环项【2017】37号	
含钡废物	HW47	毒性	贾环项【2017】37号	
有色金属采选和冶 炼废物	HW48	毒性	贾环项【2017】37号	
其他废物	HW49	毒性/腐蚀性 /易燃性/反 应性/感染性	贾环项【2017】37号	

14、危险废物经营场所平面布置情况：

二、危险废物污染防治情况

1、危险废物收集情况

根据危险废物经营情况记录统计，2022 年公司收集危险废物 19528.5306 吨，利用处置量 17752.2265 吨，期末库存量为 5623.4609 吨。

2、次生危险废物产生情况。

根据危险废物经营情况记录统计，2022 年公司产生次数危险废物 63.71 吨，委托专业处置 46.653 吨，自行利用处置量 9.69 吨，期末库存量为 8.367 吨。

三、危险废物环境污染防治信息。

2022 年度，本公司开展环境污染监测 4 次，年度监测（报告编号：FZ/H22N006-01），季度监测（报告编号：FZ/H22N006-02、FZ/H22N006-03、FZ/H22N182-01），环境监测报告结果显示，公司环境污染物排放均符合国家相关排放标准要求，具体内容详见公司季度环境信息公示。