

填表说明

1. 申报年度：申报年度为上一年度。如 2015 年申报登记 2014 年危险废物产生、贮存及利用/处置情况。
2. 单位名称：按照企事业单位的公章详细填写，不能填简称。如企业名称发生变更，在单位名称后加以说明。
3. 行业代码：按《国民经济行业分类与代码》（GB/T4754-2002）中类别码的规定填写，为 4 位数字。
4. 原辅材料名称：与主要产品对应的主要原材料及其它与产生危险废物直接相关的原辅材料。
5. 符合标准的危险废物贮存设施：指符合《危险废物贮存污染控制标准》的危险废物贮存设施。
6. 废物名称（俗称）：填写危险废物的俗称。如电镀行业产生的废水处理污泥，其俗称为电镀污泥，对应的废物类别为 HW17 表面处理废物。
7. 形态：危险废物的形态，有固态（S）、半固态（SS）、液态（L）、气态（G）。
8. 累计贮存量：指申报年度年底，存放于单位厂区内的危险废物总量。如申报登记 2014 年危险废物情况，应填写截止到 2014 年 12 月 31 日厂区内危险废物贮存总量。
9. 上一年度遗留贮存量（吨）：指截止到申报年度上一年度年底的贮存量。如申报登记 2014 年危险废物情况，应该填写截止到 2013 年 12 月 31 日的贮存量。
10. 废物类别及废物代码：按照《国家危险废物名录》填写。
11. 登记表中产量、产品等项目单位非表中所标示单位的，自行根据实际情况修改。如产品的产量为“件”、危险废物贮存能力为（m³）等。
12. 申报单位应于每年 2 月底前向各设区市环保主管部门报送上年度申报登记表，一式三份。一份由设区市环保部门存档，一份由产生单位存档。各设区市环保部门将经审核的辖区内省级危险废物重点监管企业申报登记表统一交由生态环境部门存档。
13. 利用/处置方式：

代 码	说 明	代 码	说 明
危险废物（不含医疗废物）利用方式		危险废物（不含医疗废物）处置方式	
R1	作为燃料（直接燃烧除外）或以其他方式产生能量	D1	填埋
R2	溶剂回收/再生（如蒸馏、萃取等）	D9	物理化学处理（如蒸发、干燥、中和、沉淀等），不包括填埋或焚烧前的预处理
R3	再循环/再利用不是用作溶剂的有机物	D10	焚烧
R4	再循环/再利用金属和金属化合物	D16	其他
R5	再循环/再利用其他无机物	C1	水泥窑共处置
R6	再生酸或碱	C2	生产建筑材料
R7	回收污染减除剂的组分	C3	清洗（包装容器）
R8	回收催化剂组分	医疗废物处置方式	
R9	废油再提炼或其他废油的再利用	Y10	医疗废物焚烧
R15	其他	Y11	医疗废物高温蒸汽处理
		Y12	医疗废物化学消毒处理
		Y13	医疗废物微波消毒处理
		Y16	医疗废物其他处置方式

- 1) 利用：是指从工业危险废物中提取物质作为原材料或者燃料的活动。
- 2) 处置：是指将工业危险废物焚烧和用其他改变固体废物的物理、化学、生物特性的方法，达到减少已产生的工业危险废物数量、缩小工业危险废物体积、减少或者消除其危险成分的活动，或者将工业危险废物最终置于符合环境保护规定要求的填埋场的活动。
- 3) 焚烧：是指焚化燃烧危险废物使之分解并无害化的过程。
- 4) 水泥窑共处置：是指在水泥生产工艺中使用工业废物作为替代燃料或原料，消纳处理工业危险废物的方式。

一、企业基本情况

产品及原辅材料消耗情况				
主要产品名称	产量（吨）	原辅材料名称	消耗量（吨）	
危险废物贮存设施情况				
危险废物贮存设施数量（个）	count	其中：符合标准的危险废物贮存设施数量（个）	count1	
危险废物贮存设施面积（m ² ）	storageAreaSum	其中：符合标准的危险废物贮存面积（m ² ）	storageAreaSum1	
危险废物贮存能力（吨）	storageCapacitySum	其中：符合标准的危险废物贮存面积（吨）	storageCapacitySum1	
危险废物自行利用处置设施情况				
利用/处置设施名称	利用/处置方式	利用/处置能力（吨/年）	是否进行了建设项目环境影响评价	是否通过了建设项目竣工环境保护验收
利用/处置工艺：				

二、危险废物产生情况

废物名称 (俗称)	废物类别	废物代码	废物产生 工序	形态	产生量 (吨)	累计贮存量 (吨)	上一年度遗留 贮存量(吨)	自行利用/ 处置量(吨)	转移量 (吨)
废油	HW08	900-217-08		液态	0.7000	0.0000	0.0000		0.7000
废油漆桶/废油桶	HW49	900-041-49		固态	1.5000	0.4500	0.0000		1.0500
试剂空瓶(化学 品容器、废油桶 等)	HW49	900-041-49		固态	10.8000	0.0020	0.0000		10.7980
沾染性废物(手 套、抹布、滤纸、 废滤棉滤网)	HW49	900-041-49		固态	55.7200	0.7260	0.0000		54.9940
废活性炭	HW49	900-041-49		固态	58.2100	1.1920	0.0000		57.0180
表面处理废物 (含镍污泥)	HW17	336-054-17		固态	132.5000	1.9000	0.0000		130.6000
表面处理废物 (含镍废水)	HW17	336-054-17		液态	1420.000 0	20.4700	26.8000		1426.3300

三、危险废物转移情况

转入单位名称	所在地	废物名称（俗称）	转移量（吨）	利用/处置方式	危险废物经营许可证号	联系人	联系电话
湖南瀚洋环保科技有限公司	湖南省,长沙市,长沙县	试剂空瓶(化学品容器、废油桶等)	10.7980	焚烧	湘环(危)字第(165)号	陈蓉	13548753375
湖南瀚洋环保科技有限公司	湖南省,长沙市,长沙县	沾染性废物(手套、抹布、滤纸、废滤棉滤网)	54.9940	焚烧	湘环(危)字第(165)号	陈蓉	13548753375
湖南金业环保科技有限公司	湖南省,郴州市,永兴县	表面处理废物(含镍废水)	1426.3300	再循环/再利用金属和金属化合物	湘环(危)字第(263)号	李勇	18676661212
湖南瀚洋环保科技有限公司	湖南省,长沙市,长沙县	废油	0.7000	焚烧	湘环(危)字第(165)号	陈蓉	13548753375
湖南金业环保科技有限公司	湖南省,郴州市,永兴县	表面处理废物(含镍污泥)	21.4800	再循环/再利用金属和金属化合物	湘环(危)字第(263)号	李勇	18676661212
湖南荣桓科技有限公司	湖南省,衡阳市,衡东县	表面处理废物(含镍污泥)	109.1200	再循环/再利用金属和金属化合物	湘环(危)字第(242)号	向飞艳	13142361476
湖南瀚洋环保科技有限公司	湖南省,长沙市,长沙县	废活性炭	57.0180	焚烧	湘环(危)字第(165)号	陈蓉	13548753375
湖南瀚洋环保科技有限公司	湖南省,长沙市,长沙县	废油漆桶/废油桶	1.0500	焚烧	湘环(危)字第(165)号	陈蓉	13548753375