

赤峰市 2025 年固体废物污染环境 防治信息公告

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》第二十九条“生态环境主管部门应当会同住房城乡建设、农业农村、卫生健康等主管部门，定期向社会发布固体废物的种类、产生量、处置能力、利用处置状况等信息”的规定，按照《固体废物污染环境防治信息发布指南》（环办固体函〔2024〕37号）的要求，市生态环境局会同市卫健委、住建局、农牧局、邮政管理局、商务局编制了《赤峰市 2025 年固体废物污染环境防治信息公告》，现予发布。

一、一般工业固体废物

（一）产生、利用及处置情况

2025 年，本市一般工业固体废物产生量 3078.6 万吨，综合利用量 1107.9 万吨（综合利用往年贮存量 30.85 万吨），综合利用率 35.6%，主要利用方式：建筑材料；处置量 858.8 万吨（综合处置往年贮存量 13.42 万吨），处置率 27.8%，主要处置方式：填埋；贮存量 1156.17 万吨。

（二）行业产生情况

2025 年，按照《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017），一般工业固体废物产生量排名前五的行业依次为：B09 有色金属

矿采选业、D44 电力热力生产和供应业、C26 化学原料和化学制品制造业、B08 黑色金属矿采选业、C31 黑色金属冶炼和压延加工业，分别占本市一般工业固体废物产生量的 37.87%、18.09%、8.78%、7.49%、7.15%，详细情况见图 1。

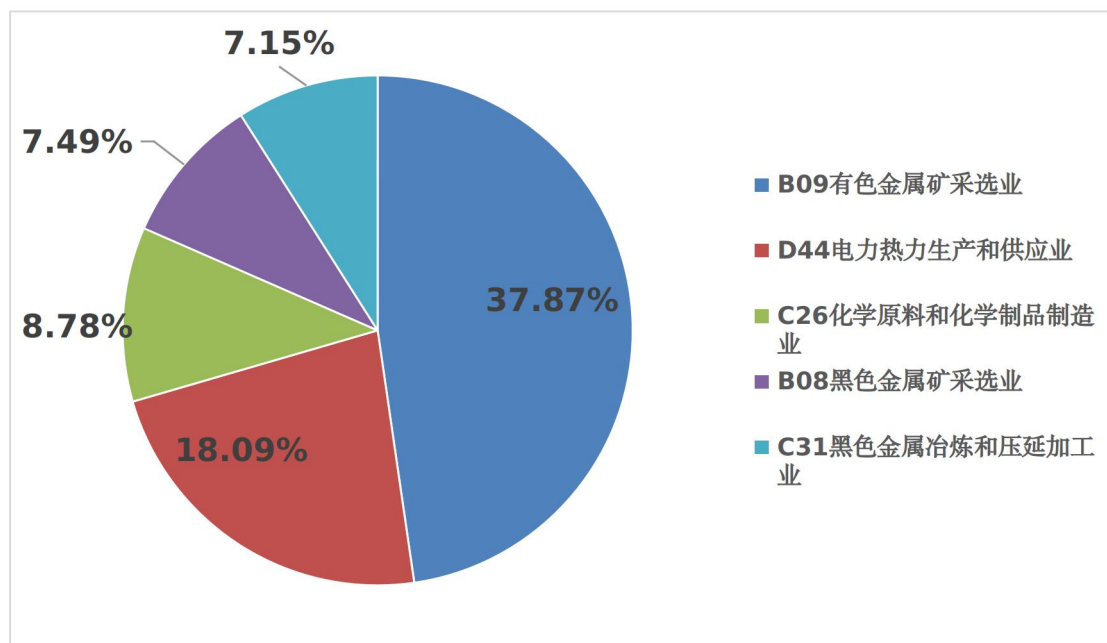


图 1 2025 年本市主要行业一般工业固体废物产生情况

(三) 主要产生种类

2025 年，按照《固体废物分类与代码目录》（生态环境部公告 2024 年 第 4 号），一般工业固体废物产生量排名前五的种类依次为 SW05 尾矿、SW02 粉煤灰、SW01 冶炼废渣、SW59 其他工业固体废物、SW03 炉渣，产生量分别占本市一般工业固体废物产生总量的 38.2%、15.2%、11.7%、10.4%、8.9%，详细情况见表 1。

表 1 一般工业固体废物主要种类产生、利用及处置情况（单位：万吨）

废物种类	产生量	综合利用量	处置量	贮存量
SW05 尾矿	1176	242.33	504.03	441.14
SW02 粉煤灰	467.89	190.03	52.09	225.93

SW01 冶炼废渣	358.66	129.67	225.31	26.41
SW59 其他工业固体废物	319.71	216.32	15.55	90.07
SW03 炉渣	273.95	82.56	17.17	176.1

说明：利用处置量包括利用处置往年贮存量。

(四) 转移情况

2025 年，一般工业固体废物自内蒙古自治区外转入本市 0，自本市移出内蒙古自治区外 207.519 万吨。主要情况见表 2。

表 2 一般工业固体废物转移情况（单位：万吨）

转移的废物种类	自治区外转入本市	本市移出自治区外	转移目的
有色金属灰渣		91.1	利用
油页岩小颗粒		80	利用
氟石膏		23	利用
脱硫石膏		5	利用
炉渣		3.8	利用
水淬渣		2	利用
粉煤灰		2	利用
废瓶渣		0.2	利用
废含铜镁粉砖		0.18	利用
废吨袋		0.07	利用
石墨粉		0.05	利用
石墨边料		0.04	利用
酵母		0.038	利用
废滤布		0.026	利用
废编织装		0.015	利用
—	0	207.519	—

(五) 主要处置设施情况

2025 年，本市共有 9 家单位从事一般工业固体废物处置活动，本市一般工业固体废物处置能力约 200 万吨/年，主要处置设施情况见表 3。

表 3 一般工业固体废物处置设施情况

序号	渣场名称	投用时间	使用年限	设计能力
1	巴林左旗工业园区红石砬一般固废渣场	2024年1月	20年	150万吨
2	内蒙古大板发电有限责任公司贮灰场	2013年1月	15年	685万吨
3	林西县工业园区一般固体废物贮存场	2020年6月	20年	48万吨 40万立方米
4	内蒙古赤峰冶金化工开发区管理委员会克什克腾产业园固废堆场	2012年7月	长期,库容填满后封场	692.9万立方米 约1385.8万吨
5	翁牛特旗城曦固体废物治理有限公司	2020年9月	10年	40万吨
6	宁城县一般工业固废填埋场	2020年9月	13年	5万立方米
7	新惠工业园区固体废物填埋场	2020年7月	20年	21万吨
8	赤峰高新技术产业开发区2#固废处理场	2023年1月	10年	776.22万立方米
9	赤峰高新技术产业开发区松山园区公共一般工业固体废物渣场	2021年4月	10年	7.3万吨

二、危险废物

(一) 产生、利用及处置情况

2025年,本市危险废物产生量145.4万吨,利用量58.34万吨(包括利用上年贮存余量1.84万吨),利用率40%,主要利用方式R4:再循环/再利用金属和金属化合物;处置量为85.88万吨(包括处置上年贮存余量0.35万吨),处置率为58.9%,主要处置方式为D9:物理化学处理;贮存量3.37万吨。

2025年,本市医疗废物产生量3648吨,处置量3648吨,无害化处置率100%,主要的处置方式Y10:医疗废物焚烧。

(二) 行业产生情况

2025年,按照《国民经济行业分类》(GB/T 4754—2017),

本市危险废物产生量排名前五的行业依次为：B09 有色金属矿采选业、C32 有色金属冶炼和压延加工业、C31 黑色金属冶炼和压延加工业、C25 石油煤炭及其他燃料加工业、D44 电力、热力生产和供应业，分别占本市危险废物产生总量的 46.0%、44.3%、3.7%、2.6%、1.2%，详细情况见图 2。

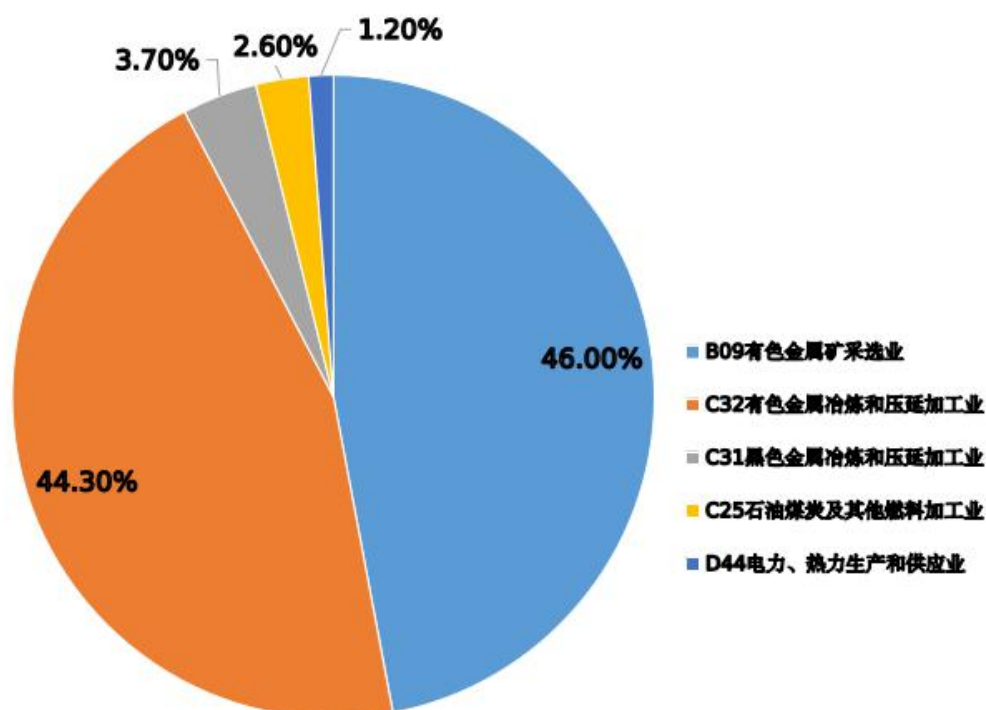


图 2 2025 年本市主要行业危险废物产生情况

（三）主要产生种类

2025 年，按照《国家危险废物名录》（生态环境部令第 15 号），主要危废种类：HW33 无机氰化废物 66.92 万吨，HW48 有色金属采选和冶炼废物 64.74 万吨，HW34 废酸 5.27 万吨，HW11 蒸精馏残渣 4.73 万吨，HW18 焚烧处置残渣 1.56 万吨，五种危险废物产生量占本市总产生量的 98.5%，详细情况见表 4。

表 4 危险废物主要种类产生、利用及处置情况（单位：万吨）

废物种类	产生量	利用量	处置量	贮存量
HW33	66.92	0	66.92	0
HW48	64.74	51.95	12.06	10.49
HW34	5.27	5.26	0.01	0
HW11	4.73	0.26	4.07	0.77
HW18	1.56	0	1.51	0.09

说明：利用处置量包括利用处置往年贮存量。

（四）危险废物转移情况

2025年，本市运行危险废物联单转移量40.87万吨，其中市内转移20.82万吨，转入本市14.89万吨，移出本市5.16万吨。

（五）危险废物许可证颁发情况

2025年，本市共有49家危险废物（含医疗废物）许可证持证单位，核准收集、贮存、利用、处置危险废物种类为HW48、HW31、HW08等，核准收集、利用、处置、贮存能力达到179.92万吨/年，实际收集、利用、处置、贮存危险废物种类为HW48、HW31、HW08等，实际收集、利用、处置、贮存量为31.1万吨。

2025年新增危险废物经营许可证3家，包括：1家危险废物综合利用单位，核准处置能力1.8万吨/年，实际处置量0；2家危险废物豁免处置单位，核准处置能力1.55万吨/年，实际处置量0.86万吨。

本市危险废物许可证持证单位情况见表5。

表5 危险废物许可证持证单位情况

序号	单位名称	编号	经营危险废物类别	经营规模	经营方式
----	------	----	----------	------	------

1	赤峰汇洋商贸有限公司	150421010001	HW08(900-214-08、900-217-08、900-218-08)	3860吨/年	收集、贮存
2	阿鲁科尔沁旗卫健废物处理有限公司	150402020003	感染性废物 841-001-01、损伤性废物 841-002-01 病理性废物（人体器官和传染性的动物尸体除外）841-003-01	3吨/天	收集、贮存、微波处置
3	巴林左旗东林保洁服务有限公司	150402020004	感染性废物 841-001-01、损伤性废物 841-002-01 病理性废物（人体器官和传染性的动物尸体除外）841-003-01	5吨/天	收集、贮存、微波处置
4	赤峰市金帆再生资源开发有限公司	1504220159	废铅蓄电池 HW31（900-052-31）22万吨/年、含铅废物 HW31（384-004-31、900-052-31）3000吨/年、有色金属冶炼废物 HW48（321-002-48、321-008-48、321-010-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-018-48、321-019-48、321-020-48、321-021-48、321-029-48、321-031-48）3.6万吨/年、阴极射线管 HW49(900-044-49)700吨/年、废布袋、废手套、废劳保 HW49(900-041-49)300吨/年	26万吨/年	收集、贮存、利用
5	赤峰山金银铅有限公司	1504220031	铅泥 HW31(384-004-31)1000吨，氧化后期渣 HW48(321-013-48)4000吨，烟灰 HW48(321-014-48)7000吨，阳极泥 HW48（321-019-48）4000吨，阴极射线管 HW49(900-044-49)5000吨	2.1万吨/年	收集、贮存、利用
6	内蒙古兴安银铅冶炼有限公司	1504250097	铅膏 HW31(900-052-31)34902吨/年、钢烟灰 HW23(312-001-23)4200吨/年、铜烟灰 HW48(321-002-48)2000吨/年、锌焙烧浸出渣 HW48(321-004-48)500吨/年、铁矾渣 HW48(321-005-48)100	62404吨/年	收集、贮存、利用

			吨/年、锌硫渣 HW48(321-006-48)102 吨/年、 净化渣 HW48(321-008-48)100 吨/年、氧化锌浸出渣 HW48(321-010-48)13000 吨/ 年、氧化渣 HW48(321-013-48)700 吨/年、 铅锌冶炼烟灰 HW48(321-014-48)900 吨/年、 阳极泥 HW48(321-019-48)2000 吨/年、 再生铅烟灰 HW48(321-029-48)900 吨/年、 阴极射线管 HW49(900-044-49)3000 吨/年		
7	内蒙古兴安银 铅再生资源有 限公司	1504250105	废铅蓄电池（900-052-31）	10万吨/ 年	收集、贮 存、利用
8	赤峰博元科技 有限公司	1504250126	煤焦油 HW11（451-003-11） 12 万吨/年、煤焦油 HW11 （252-017-11）2 万吨/年、 HW11（252-002-11）1 万吨/ 年	15万吨/ 年	收集、贮 存、利用
9	林西县森润再 生金属制品有 限公司	1504240125	废旧铅酸蓄电池 HW31 （900-052-31）8 万吨/年，含 铅废物 HW31（384-004-31） 8700 吨/年、HW31 （304-002-31、243-001-31、 900-025-31）9000 吨/年；铅玻 璃 HW49（900-044-49）4858 吨/年，含锌废物 HW23(336-103-23、 384-001-23、900-021-23) 15000 吨/年，有色金属冶炼废 物 HW48（321-003-48、 321-004-48、321-005-48、 321-006-48、321-007-48、 321-008-48、321-009-48、 321-010-48、321-011-48、	164858 吨/年	收集、贮 存、利用

			321-012-48、321-014-48、 321-016-48、321-017-48、 321-018-48、321-019-48、 321-020-48、321-021-48、 321-028-48、321-029-48、 321-031-48、) 4.73 万吨/年		
10	林西金易来砷业有限公司	M15042401	HW24(261-139-24)、HW48 (091-001-48、091-002-48、 321-002-48、321-004-48、 321-005-48、321-006-48、 321-007-48、321-008-48、 321-010-48、321-011-11-48、 321-012-48、321-013-48、 321-014-48、321-016-48、 321-017-48、321-018-48、 321-019-48、321-020-48、 321-021-48、321-022-48、 321-027-48、321-028-48、 321-029-48、321-031-48、 321-032-48)	6 万吨/ 年	收集、贮存、利用
11	林西县富强金属有限公司	1504240078	HW22 (304-001-22) 3000 吨/ 年、HW23(336-103-23、 312-001-23、 900-021-23)16000 吨/年、 HW31(304-002-31、 384-004-31、243-001-31、 900-052-31 (仅限废铅板、废 铅膏)、900-025-31)14000 吨/ 年、HW48 (091-001-48、 321-002-48、321-031-48、 321-003-48、321-004-48、 321-005-48、321-006-48、 321-007-48、321-008-48、 321-009-48、321-010-48、 321-011-48、321-012-48、 321-013-48、321-014-48、 321-016-48、321-017-48、 321-018-48、321-019-48、 321-020-48、321-021-48、	10 万吨/ 年	收集、贮存、利用

			321-022-48、321-027-48、 321-028-48、321-029-48) 55000 吨/年、阴极射线管 HW49 (900-044-49) 12000 吨/年		
12	林西县利远废物处理有限公司	150402020002	感染性废物 841-001-01 损伤性废物 841-002-01 病理性废物 (人体器官和传染性的动物尸体除外) 841-003-01	1.5 吨/天	收集、贮存、处置
13	赤峰市宇拓工贸有限责任公司	1504260025	有色金属冶炼废物 HW48HW48 (321-002-48、321-003-48、321-004-48、321-005-48、321-006-48、321-007-48、321-008-48、321-009-48、321-010-48、321-011-48、321-012-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-017-48、321-018-48、321-019-48、321-020-48、321-021-48、321-027-48、321-028-48、321-029-48)	9600 吨/年	收集、贮存、利用
14	赤峰凯洁环保科技有限公司	1504290001	感染性废物 841-001-01、损伤性废物 841-002-01、病理性废物 (人体器官和传染性的动物尸体除外) 841-003-01	1825 吨/年	收集、贮存、处置
15	内蒙古发利再生资源有限公司	1504290078	HW31 (900-052-31)	5000 吨/年	收集、贮存
16	内蒙古环润新能源有限责任公司	1504290073	废矿物油 HW08 (251-001-08、251-003-08 (仅限石油炼制过程中含油废水隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油)、251-005-08、900-199-08(仅限废矿物油)、900-200-08(仅限废矿物油)、900-201-08、900-203-08、900-204-08、900-205-08、900-209-08(仅限废矿物油)、291-001-08、398-001-08、900-214-08、	5 万吨/年	收集、贮存、利用

			900-216-08、900-217-08、 900-218-08、900-219-08、 900-249-08、(仅限废矿物油)		
17	赤峰市医疗废物处理中心有限公司	1504020001	医疗废物(841-001-01、 841-002-41、841-003-01、 841-004-01、841-005-01)	5250吨/年	医疗废物焚烧处置
18	敖汉旗新洲利明废旧机油回收厂	1504300283	废矿物油 HW08(900-214-08、 900-217-08)	2000吨/年	收集、贮存
19	赤峰市红山区城市管理综合执法局	1504020003	HW18(772-002-18)生活垃圾 焚烧飞灰	15512.5吨/年	收集、贮存、处置
20	赤峰宝海有色金属有限公司	1504290052	有色金属冶炼废渣 HW48 (321-003-48、321-004-48、 321-005-48、321-006-48、 321-007-48、321-008-48、 321-009-48、321-010-48、 321-011-48、321-012-48、 321-013-48、321-014-48、 321-016-48、321-017-48、 321-018-48、321-019-48、 321-020-48、321-021-48、 321-022-48、321-028-48) 3 万吨; 含锌废物 HW23 (336-103-23、384-001-23、 900-021-23) 1.5 万吨。	HW48 有色金属冶炼废渣 3 万吨/年; HW23 含锌废物 1.5 万吨/年。	收集、贮存、利用

21	宁城县世超金属有限公司	1504290051	HW48 (091-001-48 、 321-002-48 、 321-003-48 、 321-004-48 、 321-005-48 、 321-006-48 、 321-007-48 、 321-008-48 、 321-009-48 、 321-010-48 、 321-011-48 、 321-012-48 、 321-013-48 、 321-014-48 、 321-016-48 、 321-017-48 、 321-018-48 、 321-019-48 、 321-020-48 、 321-021-48 、 321-022-48 、 321-027-48 、 321-028-48 、 321-029-48、321-031-48) , HW31 (304-002-31 、 398-052-31 、 384-004-31 、 243-001-31、900-052-31 仅限废铅蓄电池拆解过程中产生的废铅板、废铅膏、900-025-31) HW23 (312-001-23 、 336-103-23 、 384-001-23 、 900-021-23) HW22 (304-001-22)	有色金属冶炼废物 6 万吨/年、含锌废物 1 万吨/年、含铅废物 1 万吨/年、含铜废物 2 万吨/年。	收集、贮存、利用
22	赤峰润苍工业材料有限公司	1504290041	表面处理废物 HW17 (336-052-17)、含锌废物 HW23 (336-103-23、 384-001-23、 900-021-23、 312-001-23)、有色金属冶炼废物 HW48 (321-002-48、 321-003-48、 321-004-48、 321-005-48、 321-006-48、 321-007-48、 321-008-48、 321-009-48、 321-010-48、 321-011-48、 321-012-48、 321-013-48、 321-014-48、 321-016-48、 321-017-48、 321-019-48、 321-021-48、 321-027-48、 321-028-48) 2.5 万吨/年，炭渣 HW48 (321-025-48) 2 万吨/年	4.5 万吨/年	收集、贮存、利用
23	宁城县通联金属有限公司	1504290053	HW23(312-001-23)、HW29 (321-033-29)、	6 万吨/年	收集、贮存、利用

			HW31(304-002-31、384-004-31、900-052-31(仅限废铅蓄电池拆解过程中产生的废铅板、废铅膏))、HW48(091-001-48、321-002-48、321-003-48、321-004-48、321-005-48、321-006-48、321-007-48、321-008-48、321-009-48、321-010-48、321-011-48、321-012-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-017-48、321-018-48、321-019-48、321-020-48、321-021-48、321-027-48、321-028-48、321-029-48、321-031-48)、HW49(900-044-49(仅限阴极射线管))6万吨/年		
24	敖汉宏鑫有色金属有限公司	1504300033	HW48(321-002-48、321-003-48、321-004-48、321-007-48、321-009-48、321-010-48、321-011-48、321-012-48、321-013-48、321-014-48、321-016-48、321-017-48、321-018-48、321-019-48、321-020-48、321-021-48、321-022-48、321-027-48、321-028-48、321-029-48、321-031-48)	3.36万吨/年	收集、贮存、利用
25	敖汉新星有色金属有限公司	1504300012	含锌废物HW23(312-001-23)、HW31(304-002-31、384-004-31、900-052-31仅限废铅蓄电池插接过程中产生的废铅板、废铅膏)、HW48(321-002-48、21-004-48、321-005-48、321-007-48、321-008-48、321-009-48、321-010-48、321-011-48、321-013-48、321-014-48、	3.36万吨/年	收集、贮存、利用

			321-016-48、 321-017-48、 321-018-48、321-019-48、 321-020-48、321-021-48、 321-029-48、321-031-48)		
26	赤峰博大氧化 锌有限公司	1504300003	有色金属冶炼废物 HW48 (321-003-48、321-004-48、 321-005-48、321-006-48、 321-007-48、321-008-48、 321-009-48、 321-010-48、 321-011-48、321-012-48、 321-013-48、321-014-48、 321-021-48、321-028-48、 321-029-48) 含锌冶炼废渣 HW23 (336-103-23、 384-001-23、 900-021-23)	6.75 万 吨/年	收集、贮 存、利用
27	敖汉新型有色 金属有限公司	1504300040	HW48(321-002-48、 321-004-48、321-007-48、 321-008-48、321-009-48、 321-010-48、321-011-48、 321-013-48、321-014-48、 321-016-48、321-017-48、 321-018-48、321-019-48、 321-020-48、321-021-48、 321-029-48、321-031-48)	3.36 万 吨/年	收集、贮 存、利用
28	赤峰市明峰危 险废物回收有 限公司	1504020124	废铅蓄电池 HW31(900-052-31),废矿物油 HW08(251-001-08、900- 199-08、900-203-08、900- 204-08、900-214-08、900- 217-08、900-218-08、900- 219-08、900-220-08、900- 249-08)	废矿物 油 10000 吨/年; 废铅蓄 电池 5000吨/ 年	收集、贮 存
29	内蒙古金益生 再生资源利用 有限公司	1504020106	废铅蓄电池 HW31 (900-052-31)	3 万吨/ 年	收集、贮 存
30	赤峰润义兴废 旧物资有限公 司	1504040291	废矿物油 HW08(900-214-08、 900-217-08、900-218-08、 900-219-08、900-220-08、 900-249-08 (仅限废矿物油))	2000 吨/ 年	收集、贮 存
31	内蒙古闽诚环	1504040101	900-214-08、900-217-08、	1.65 万	收集、贮

	保科技有限公司		900-218-08、900-219-08、900-220-08、900-249-08 (限废矿物油) 7500 吨/年; 废铅蓄电池 HW31 (900-025-31) 9000 吨/年	吨/年	存
32	赤峰市君岚再生资源回收利用有限责任公司	1504040080	HW31 (900-052-31) 2 万吨/年、废矿物油 (900-214-08、900-217-08、900-220-08、900-249-08) 6500 吨/年、其他危险废物 HW49 (900-039-49、900-041-49、900-044-49、900-045-49、900-047-49) 2800 吨/年、废催化剂 HW50 (251-016-50)、261-151-50、261-152-50、261-154-50、261-155-50、261-171-50、261-173-50、271-006-50、276-006-50、772-007-50、900-049-50) 5600 吨/年	34900 吨/年	收集、贮存
33	赤峰市森振再生资源回收利用有限责任公司	1504040096	废铅蓄电池 HW31 (900-052-31)	1.5 万吨/年	收集、贮存
34	赤峰市三峰环保能源有限公司	1504020002	医疗废物 核准经营危险废物类别: 医疗废物 HW01 (841-003-01), 废物名称: 病理性废物 (人体器官除外)	20 吨/年	收集、贮存、焚烧处置
35	内蒙古一沐环保科技有限公司	1504020190	废铅蓄电池 HW31 (900-052-31)	8000 吨/年	收集、贮存
36	赤峰市隆禄再生资源有限公司	1504280206	废矿物油 HW08 (900-201-08)、HW08 (900-204-08)、HW08 (900-214-08)、HW08 (900-218-08)、HW08 (900-199-08 不含油泥)、HW08 (900-200-08 不含油泥)、HW08 (900-203-08)、HW08 (900-216-08)、HW08 (900-217-08)、HW08	2000 吨/年	收集、贮存

			(900-219-08)、HW08 (900-220-08)、HW08 (900-249-08 废包装物除外)		
37	赤峰田沃有机肥厂	1504030061	抗生素药渣 HW02 (271-001-02、271-002-02、 272-001-02、272-002-02、 275-004-02、275-006-02、 276-001-02、276-002-02)	3.5万吨/年	收集、贮存、利用
38	赤峰市金晨环保科技有限公司	1504260006	感染性废物 841-001-01、损伤性废物 841-002-01 病理性废物 (人体器官和传染性的动物尸体除外) 841-003-01	1825吨/年	收集、贮存、处置
39	赤峰赤耀危险废物治理有限公司	1504020239	HW02 (271-001-02、 271-003-02、276-002-02、 276-003-02、276-005-02) HW06 (900-402-06、 900-407-06、900-409-06) HW49 (900-041-49) (仅接收桶装液态危险废物)	2.475万吨/年	收集、贮存、处置
40	内蒙古环盛石油有限责任公司	1504290226	铁质废油桶 HW08 (900-249-08)、铁质废油桶 HW49 (900-041-49) 1700 吨/年、塑料废油桶 HW08 (900-249-08) 4000 吨/年、 废机油滤芯 HW49 (900-041-49) 1000 吨/年。	6700吨/年	收集、贮存、清洗 (包装容器)
41	新惠镇生活垃圾无害化处理厂	1504300001	豁免	豁免	收集、贮存、处置
42	克什克腾旗中益资源利用有限公司	1504250261	有色冶炼含锌除尘灰及铜镉渣 HW48 (321-002-48、 321-008-48、321-014-48)	2.4万吨/年	收集、贮存、利用
43	赤峰市振中再生资源科技有限公司	1504240250	HW17 (336-052-17、 336-066-17)1000 吨/年、HW23 (321-001-23、336-103-23、 900-021-23)6750 吨/年、HW48 (321-002-48、321-003-48、 321-004-48、321-005-48、 321-006-48、321-007-48、 321-008-48、321-009-48、	3万吨/年	收集、贮存、利用

			321-010-48、321-012-48、 321-013-48、321-014-48、 321-019-48、321-021-48、 321-027-48、321-028-48) 22500 吨/年		
44	赤峰彝能新材料有限公司	1504240278	含有色金属废物 HW22 (304-001-22)、HW23 (312-001-23、336-103-23)、 HW48 (321-014-48、 321-016-48、321-018-48、 321-020-48、321-035-48、 321-036-48、321-038-48、 321-004-48、321-005-48、 091-001-48、321-002-48、 321-031-48、321-003-48、 321-006-48、321-007-48、 321-008-48、321-009-48、 321-010-48、321-011-48、 321-012-48、321-013-48、 321-017-48、321-019-48、 321-021-48、321-027-48、 321-028-48、321-029-48) 7 万吨/年。	7 万吨/ 年	收集、贮存、利用
45	赤峰大井子锡业有限公司	1504240284	有色金属冶炼废物 HW48 (321-014-48、321-016-48、 321-018-48、321-019-48) 1.8 万吨/年。	1.8 万吨/ 年	收集、贮存、利用
46	内蒙古天达成环保科技有限公司	1504030252	废铅蓄电池 HW31 (900-052-31) 1 万吨/年，废 矿物油 HW08(900-199-08(仅 限废矿物油)、900-201-08、 900-203-08、900-204-08、 900-205-08、900-209-08、 900-214-08、900-216-08、 900-217-08、900-218-08、 900-219-08、900-220-08) 1 万吨 /年	2 万吨/ 年	收集、贮存

47	内蒙古天达成环保科技有限公司	1504030001	HW02 (271-003-02、271-004-02)、HW03 (900-002-03(固态))、HW13 (900-015-13)、HW49 (900-039-49、900-041-49、900-044-49)、HW50 (772-007-50、900-049-50)	5000吨/年, 仅限赤峰市内危险废物年产生总量10吨以下产废单位	收集、贮存
48	赤峰云铜有色金属有限公司	1504280254	有色冶炼阳极泥 HW48 (321-002-48、321-019-48) 1400吨/年、有色冶炼除尘灰 HW48 (321-002-48) 6000吨/年	7400吨/年	收集、贮存、利用
49	赤峰市元宝山区大黑山垃圾处理有限公司	HMCF001	满足《生活垃圾填埋场污染控制标准》(GB16889)要求进入生活垃圾填埋场填埋	豁免	收集、贮存、利用、处置

(六) 危险废物自行利用处置情况

2025年, 本市实际自行利用处置危险废物113.52万吨, 自行利用危险废物32.81万吨, 自行利用危险废物的主要种类为HW48有色金属冶炼废物27.5万吨; 自行处置危险废物80.71万吨, 自行处置危险废物的主要种类为HW33无机氰化物废物66.92万吨。

(七) 主要处置设施情况

2025年, 本市共有7家从事危险废物处置活动的危险废物经营单位, 处置能力为3.71万吨/年, 主要处置设施情况见表6。

表6 危险废物处置设施情况 (单位: 吨/年)

危险废物处置单位	设施地址	处置设施名称	许可处理量	运行状态
赤峰市医疗废物处理中心有限公司	红山区	焚烧炉	5250	运行
巴林左旗东林保洁服务有限公司	巴林左旗	微波消毒设备	1825	运行
林西县利远废物处理有限公司	林西县	微波消毒设备	547.5	运行
阿鲁科尔沁旗卫健废物处理有限公司	阿鲁科尔	微波消毒设备	1095	运行

	沁旗			
赤峰市金晨环保科技有限公司	翁牛特旗	微波消毒设备	1825	运行
赤峰凯洁环保科技有限公司	宁城县	微波消毒设备	1825	运行
赤峰赤耀危险废物治理有限公司	红山区	焚烧设备	24750	未运行

三、生活垃圾

(一) 产生、利用及处理情况

2025年，本市城乡生活垃圾产生量为107.45万吨，其中，城市生活垃圾产生量88.77万吨，农村生活垃圾产生量18.68万吨。本市城乡生活垃圾无害化处理量为97.55万吨，无害化处理率为90.79%，其中，城市生活垃圾无害化处理量88.77万吨，无害化处理率为100%，农村生活垃圾无害化处理量8.78万吨，无害化处理率为46.98%。

(二) 生活垃圾处理设施情况

本市共有生活垃圾处理设施22座，总设计处理能力为138.048万吨/年，其中焚烧处理处理能力占比51.82%，填埋处理能力占比40.72%。生活垃圾处理设施情况见下表。

表7 生活垃圾处理设施情况表

设施所属单位名称	设施名称及类型	设计处理能力(万吨/年)	实际处理量(万吨)	使用年限/预期关闭时间(填埋场)
阿鲁科尔沁旗生活垃圾综合处置中心	填埋	3.65	2.63	使用年限12年/2023年1月1日
阿鲁科尔沁旗生活垃圾综合处置中心	垃圾焚烧及餐厨处理	5.475	0.87	运营期28年
巴林左旗清能环保科技有限公司	焚烧及填埋	7.3	4.38	15年、2038年
巴林左旗城市管理综合行政执法局	餐厨垃圾处理设备，生物降解处理	0.1	0.1	15年、2038年

巴林右旗城市管理综合行政执法局	一埋	3.258	2.62	已关闭
巴林右旗城市管理综合行政执法局	二埋	5.475	2.25	15年、2039年 (2025年7月投入使用)
巴林右旗城市管理综合行政执法局	巴林右旗厨余垃圾处理设施	0.365	0	部分餐厨垃圾处理项目于2025年底刚刚建设完成,目前处于试运行阶段
林西县城市管理综合行政执法局	生活垃圾综合处理	5.475	3.5	运营期30年
林西县城市管理综合行政执法局	生活垃圾应急填埋场	1.095	0.08	15年/2039年
克什克腾旗城市管理综合行政执法局	克什克腾旗经棚镇生活垃圾无害化处理场	3.285	4.75	9.88年/2023年
克什克腾旗城市管理综合行政执法局	克什克腾旗经棚镇餐厨垃圾无害化处理设备	0.73	0.37	部分餐厨垃圾处理项目于2025年底刚刚建设完成,目前处于试运行阶段
翁牛特旗城市管理综合行政执法局	翁牛特旗乌丹城市环境卫生管理有限公司(紫城生活垃圾处理厂)	7.3	6.2	24(一处已填满)
翁牛特旗城市管理综合行政执法局	翁牛特旗乌丹城区餐厨垃圾处理厂	0.45	0	20
宁城县城市管理综合行政执法局	宁城县蚂蚁山垃圾无害化综合处理厂	5.475	6	12年/2028.10
宁城深能有限公司	焚烧及餐厨垃圾处理设施	15.33	0	30年/2056.12
敖汉旗深能焚烧发电厂	焚烧厂	14.6	12.78	30年

敖汉旗新惠镇餐厨垃圾无害化处理厂	餐厨处理设施	0.73	0.11	部分餐厨垃圾处理项目于2025年底刚刚建设完成，目前处于试运行阶段
赤峰市红山区城市管理综合执法局	中心城区垃圾处理中心二期	0.99	0.55	可填埋运营42年
赤峰市红山区城市管理综合执法局	餐厨废弃物资源化利用和无害化处理	4.015	0.98	运营期21年
赤峰市红山区城市管理综合执法局	生活垃圾填埋场	18.25	7.5	15.8/2027年
赤峰市元宝山区大黑山垃圾处理有限公司	生活垃圾填埋场	5.5	7.9	使用年限26年，预计关闭时间2036年
赤峰市住房和城乡建设局	赤峰市三峰环保能源有限公司	29.2	35.33	28年

（三）生活垃圾分类情况

2025年，按照国家及自治区要求，目前我市仅红山区、松山区、元宝山区、喀喇沁旗实施了生活垃圾分类工作。2025年生活垃圾分类覆盖率已达到90%，农村生活垃圾分类覆盖率达到1.85%，生活垃圾回收利用量7.2013万吨，回收利用率达到8.11%，资源化利用率达到85.02%。

（四）厨余垃圾、有害垃圾和其他垃圾利用处置情况

2025年，本市厨余垃圾清运量为2.79万吨，无害化处理量为2.79万吨；可回收物回收量为4.3973万吨，利用量为4.3973万吨；有害垃圾清运量为0.014万吨，无害化处理量为0.014万吨；其他垃圾清运量为81.5687万吨，无害化处理量为81.5687万吨。

四、建筑垃圾

(一) 产生、利用及处理情况

2025年，本市建筑垃圾产生量297.59万吨，资源化利用量5.86万吨，主要利用方式为制作工程砖，填埋量86.58万吨，其他利用量205.15万吨。

2025年，工程渣土产生量为238.9882万吨，资源化利用量1.72万吨，填埋量32.1182万吨，其他利用量205.15万吨；工程泥浆产生量为1.7万吨，填埋量1.7万吨；工程垃圾产生量为23.2228万吨，资源化利用量4.14万吨，填埋量19.0828万吨；拆除垃圾产生量为14.6784万吨，填埋量14.6784万吨；装修垃圾产生量为19.0006万吨，填埋量19.0006万吨。

(二) 主要处理设施情况

2025年，本市共有10家单位开展建筑垃圾处理活动，建筑垃圾处理能力244.82万吨/年，主要处理设施情况见表8。

表8 建筑垃圾处理设施情况表

处理设施所属单位名称	处理建筑垃圾种类	设计处理能力(万吨/年)	实际处理量(万吨)
红山区人民政府	工程渣土、工程建筑垃圾、拆除垃圾、装修垃圾	50	49.5807
红山区国资委	再生资源化利用	40	2.3
赤峰鑫鑫再生资源科技有限公司	再生资源化利用	50	11
赤峰浩毅再生资源有限公司	再生资源化利用	1	0.8
赤峰市松山区城乡一体化开发建设项目-建筑垃圾填埋场工程	工程渣土、工程建筑垃圾、拆除垃圾、装修垃圾	77	60

翁牛特旗城市管理综合行政执法局	工程渣土、工程建筑垃圾、拆除垃圾、装修垃圾填埋处理	6	0
喀喇沁旗四把火建筑垃圾填埋场	工程渣土	1	0.8
喀喇沁旗开运商贸有限公司	工程渣土、工程建筑垃圾	10	1
克什克腾旗城市管理综合行政执法局	工程渣土、工程泥浆、工程垃圾、拆除垃圾、装修垃圾	7	5.4
巴林左旗城市管理综合行政执法局	工程渣土、工程建筑垃圾、拆除垃圾、装修垃圾	2.82	2.82

五、城镇污水处理厂污泥

(一) 城镇污水处理厂污泥产生及处理情况

2025年，本市建成并运行的城镇污水处理厂12座，年污泥产生量为11.3244万吨，处置量为11.3244万吨，处置率100%。

(二) 污泥处理设施情况

2025年，本市共有12家单位开展污泥处置活动，本市污泥处置能力为895.5万吨/年，主要处置设施情况见下表。

表9 污泥处置设施情况表

处理设施所属单位名称	处置设施设备类型	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)
阿鲁科尔沁旗城乡水务有限公司	板框压滤	20	0.2046
巴林左旗清源污水处理有限公司	好氧发酵堆肥	20	0.2668
巴林右旗大板镇昊泽污水处理厂	板框压滤	30	0.2372
林西县益兴污水处理有限公司	好氧发酵/生物干化	30	0.1785
克什克腾旗益兴污水处理有限公司	板框压滤	28.5	0.2878
翁牛特旗紫城污水处理有限公司	高温好氧发酵	30	0.2228
赤峰锦源环保科技	板框压滤	52	1.0075

有限公司			
宁城县污水处理服务中心	好氧发酵堆肥	30	1.0911
敖汉旗新惠城区污水处理厂	好氧发酵堆肥	30	0.3117
内蒙古长泰水务有限公司	板框压滤	75	0.8068
元宝山区元宝山镇污水处理厂	石灰稳定	30	0.5405
赤峰市德润排水有限责任公司	焚烧+板框压滤	520	6.1691

六、农业固体废物

废弃农药包装物回收利用情况：2025年，本市废弃农药包装物回收量为162.31吨，回收率为83.57%，利用量14.48吨，主要利用方式为大包装回收再利用，处置量139.59吨，主要处置方式为填埋。

七、邮政快递废物

（一）一次性塑料制品的使用及回收情况

快递企业2025年一次性塑料制品回收量10.31吨。

（二）包装物的使用及回收情况

2025年，快递企业使用循环包装总数达323万个，同城使用可循环快递包装的邮件快件量占同城快递业务量的比例达到18.27%。推广电商快件原装直发，巩固电商件100%不二次包装成果。回收复用瓦楞纸箱数量达到180万个。

八、再生资源

报废机动车回收及拆解情况：2025年，本市报废机动车回收量81529辆，约15万吨；主要拆解产物包括废金属（铜铁铝）、

塑料、橡胶，拆解产物总量15万吨，处置量15万吨。

信息发布城市：赤峰市

信息发布机构：赤峰市生态环境局

信息发布日期：2026年6月2日

信息发布周期：一年

信息提供单位：赤峰市生态环境局

赤峰市卫健委

赤峰市住建局

赤峰市农牧局

赤峰市邮政管理局

赤峰市商务局