

苏州市固体废物污染环境防治信息公告

(2025年度)

2025年苏州市产生固体废物总量14370.91万吨，其中，一般工业固体废物产生量为3432.8万吨，危险废物产生量为216.0万吨，生活垃圾产生量为798.55万吨，建筑装饰拆除垃圾产生量为9626万吨，农业固体废物产生量为201.7万吨，城镇污水污泥产生量为95.86万吨（含水率65%-80%）。苏州市固体废物污染环境防治信息详细情况如下。

一、一般工业固体废物

1.产生、利用及处置情况

2025年，本市一般工业固体废物产生量3432.8万吨，综合利用量为3388.8万吨（含综合利用往年贮存量4.7万吨），综合利用率为98.6%，主要利用方式为提取有价值组分、生产建筑材料、替代生产原料等；处置量为45.6万吨（含处置往年贮存量0.7万吨），处置率为1.3%，主要处置方式为焚烧、填埋等；累计贮存量为3.8万吨。

2.行业产生情况

2025年，一般工业固体废物产生量排名前5的行业依次为钢压延加工、火力发电、炼钢、热电联产、炼铁，分别占全市一

般工业固体废物产生量的30.6%、24.1%、14.0%、6.6%、5.0%，详细情况见图1。

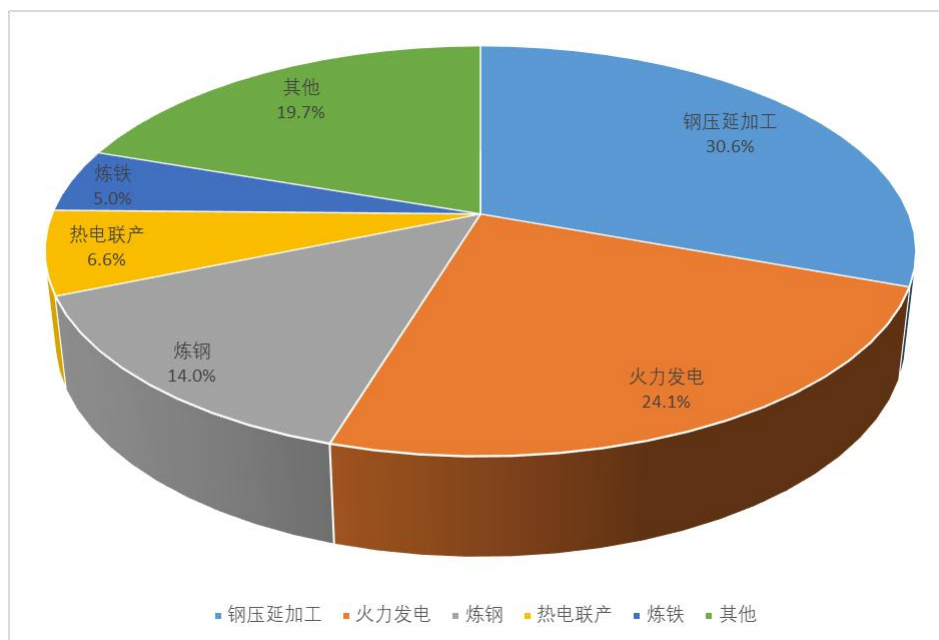


图1 2025年本市主要行业一般工业固体废物产生情况

3.主要产生种类

2025年，一般工业固体废物产生量排名前五的种类依次为SW01冶炼废渣、SW02粉煤灰、SW03炉渣、SW59其他工业固体废物、SW06脱硫石膏，产生量分别占全市一般工业固体废物产生总量的41.7%、21.9%、16.0%、6.8%、6.2%，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

废物种类	产生量 (万吨)	综合利用量 (万吨)	处置量 (万吨)	贮存量 (万吨)
SW01 冶炼废渣	1430.6	1430.1	0.5	0
SW02 粉煤灰	750.6	749.0	0.9	0.8
SW03 炉渣	550.2	546.2	4.2	0.1
SW59 其他废物	233.2	228.8	8.3	0.4

废物种类	产生量 (万吨)	综合利用量 (万吨)	处置量 (万吨)	贮存量 (万吨)
SW06 脱硫石膏	211.9	211.3	0.5	0

4.转移情况

2025年，本市转移粉煤灰、其他工业固体废物、磷石膏等入市76.4万吨，转移粉煤灰、脱硫石膏、炉渣等出市473.6万吨。主要情况见表2。

表2 主要一般工业固体废物转移情况

转移的废物种类	转入本市(吨)	移出本市(吨)	转移目的
SW01 冶炼废渣	/	484749.7	利用
SW02 粉煤灰	273707.7	1887660.2	利用
SW03 炉渣	75198.8	613420.8	利用
SW06 脱硫石膏	30826.3	1100976.9	利用
SW07 污泥	40176.7	413395.8	利用
SW10 磷石膏	79082.5	/	利用
SW13 食品残渣	314.3	7139.4	利用
SW14 纺织皮革业废物	70.5	/	利用
SW15 造纸印刷业废物	/	7050.6	利用
SW16 化工废物	11006.2	8375.9	利用
SW17 可再生类废物	209138.2	71333.1	利用
SW59 其他工业固体废物	44422.5	141446.8	利用

5.主要利用设施情况

2025年，本市共有150家单位开展一般工业固体废物利用活动，本市一般工业固体废物利用能力为3895.4万吨/年，主要利用设施情况见表3。

表3 主要一般工业固体废物利用设施情况

利用设施所属单位名称	利用废物种类	利用产品名称	设计利用能力(万吨/年)
江苏沙钢钢铁有限公司	SW17	钢铁产品	772

利用设施所属单位名称	利用废物种类	利用产品名称	设计利用能力(万吨/年)
玖龙纸业(太仓)有限公司	SW17	机制纸及纸板	432
江苏省江南再生资源利用有限公司	SW17	压块金属	220
江苏永钢集团有限公司	SW17	钢铁产品	192
常熟市龙腾特种钢有限公司	SW17	优特粗钢	133.38
江苏理文造纸有限公司	SW17	高档牛皮箱板纸	125.68
张家港坦途新材料有限公司	SW01	建材	109
苏州市金叠环保科技有限公司	SW03	建材原料砂石	90
苏州云通节能科技发展有限公司	SW02 SW06	加气块	78.8
苏州娄城新材料科技有限公司	SW02 SW06 SW07	加气混凝土砌块、干混砂浆	69.75

备注：表3为设计利用能力前十的单位。

6.主要处置设施情况

2025年，本市共有1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为30万吨/年，主要处置设施情况见表4。

表4 一般工业固体废物处置设施情况

处置设施所属单位名称	处置场类型	处置废物种类	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)	使用年限/预期关闭时间(填埋场)
常熟市福隆保洁有限公司	填埋场	SW07 SW15 SW59	30	16.72	9年

二、危险废物

1.产生、利用及处置情况

2025年，本市危险废物产生量216.0万吨(含次生危险废物)，往年贮存量2.8万吨，利用量为123.4万吨，利用率为

56.4%，主要利用方式为再循环/再利用金属和金属化合物、溶剂回收/再生、其他等；处置量为93.0万吨，处置率为43.1%；贮存量为2.4万吨。

2025年，本市医疗废物产生量1.79万吨，处置量1.79万吨，无害化处置率为100%，主要的处置方式为高温蒸煮、焚烧。

2.行业产生情况

2025年，本市危险废物产生量排名前五的行业依次为计算机、通信和其他电子设备制造业、化学原料和化学制品制造业、黑色金属冶炼和压延加工业、电力、热力生产和供应业、金属制品业，分别占全市危险废物产生总量的20.8%、10.5%、9.2%、9.2%、8.1%，详细情况见图2。

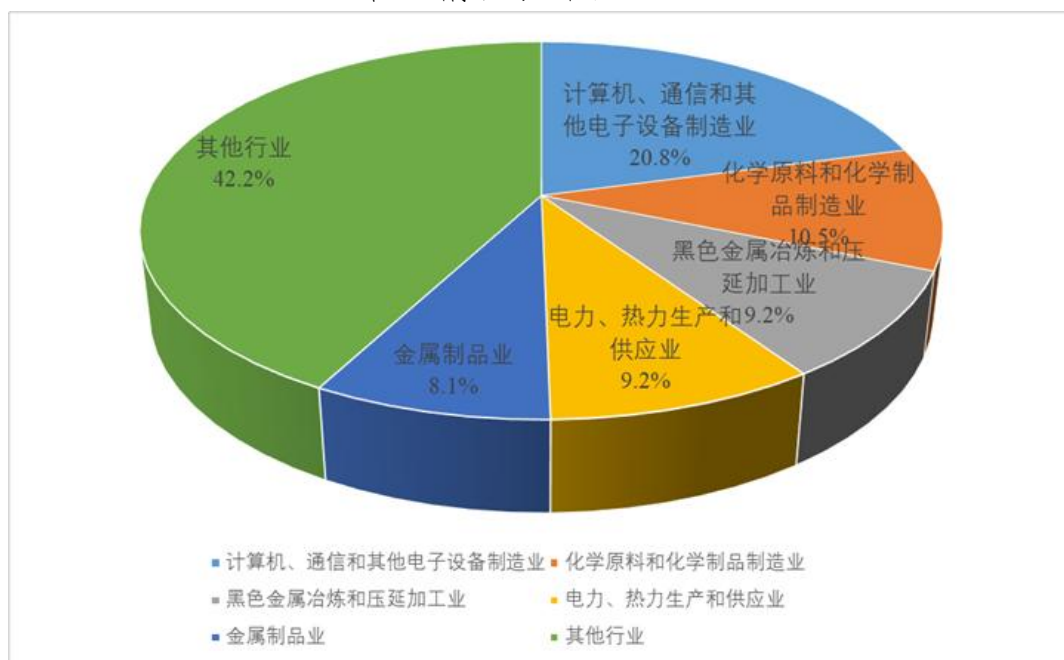


图2 2025年本市主要行业危险废物产生情况

3.主要产生种类

2025年，危险废物产生量排名前五的种类依次为HW22含铜废物、HW06废有机溶剂与含有机溶剂废物、HW18焚烧处置残渣、HW34废酸和HW17表面处理废物，产生量分别占全市危险废物产生总量的14.8%、13.9%、13.2%、11.5%、9.1%，详细情况见表5。

表 5 危险废物主要种类产生、利用及处置情况

废物种类	产生量（万吨）	利用量（万吨）	处置量（万吨）	贮存量（万吨）
HW22 含铜废物	32.0	26.2	5.7	0.1
HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物	30.1	21.7	8.4	0.2
HW18 焚烧处置残渣	28.6	3.8	25.1	0.3
HW34 废酸	24.8	23.2	1.6	0.0
HW17 表面处理废物	19.6	12.4	7.2	0.4

4.危险废物转移情况

2025年，本市运行危险废物联单转移量226.9万吨，其中包括转入本市39.5万吨，移出本市86.2万吨。

5.危险废物许可证颁发情况

2025年，本市共有94家危险废物（含医疗废物）许可证持证单位（按年末持有有效期内许可证单位统计），核准收集、利用、处置、贮存能力达到355.4万吨/年，实际收集、利用、处置、贮存量为145.89万吨。本市共颁发危险废物许可证用于处置医疗废物4份，核准处置能力2.7万吨/年，实际处置量1.8万吨。详细情况见表6。

表6 危险废物许可证持证单位情况

危险废物许可证持证单位名称	核准收集利用处置贮存废物类别/代码	核准收集利用处置贮存能力(吨/年)	实际收集利用处置贮存量(吨)	许可证有效期
江苏洁宇再生资源有限公司	HW31	3.8	0.09	2024年1月1日-2026年12月31日
江苏美东环境科技有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW07; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW18; HW19; HW21; HW22; HW23; HW25; HW26; HW27; HW28; HW30; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	1.8	0.31	2025年2月21日-2026年2月20日
江苏融地再生资源有限公司	HW31; HW49	3	1.86	2024年1月1日-2026年12月31日
江苏双优环境科技有限公司	HW02; HW04; HW05; HW06; HW08; HW12; HW13; HW18; HW37; HW38; HW39; HW45; HW49	0.7	0.18	2024年4月24日-2029年4月23日
苏州创蓝新材料有限公司	HW11; HW39	3.97	0.74	2025年6月24日-2030年6月23日
苏州恒兴雅环保科技有限公司	HW31	1	0.00	2025年11月20日-2026年11月20日
	HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW21; HW22; HW23; HW26; HW31; HW32; HW34; HW35; HW36; HW37; HW39; HW40; HW45; HW47;	2.49	0.29	2024年11月29日-2025年12月31日

	HW49; HW50			
苏州蓝港环保科技有限公司	HW31	2	0.32	2025年1月1日-2027年12月31日
苏州中吴绿能科技有限公司	HW08	8	0.48	2024年2月14日-2029年2月13日
陶氏硅氧烷(张家港)有限公司	HW06; HW08; HW11; HW13; HW49; HW50	0.32	0.01	2023年11月14日-2028年11月13日
张家港洁利环保科技有限公司	HW17; HW21; HW22; HW34; HW46	20	2.32	2024年11月12日-2029年11月11日
张家港久兴固废处置有限公司	HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW21; HW22; HW23; HW29; HW31; HW34; HW35; HW49; HW50	0.46	0.02	2024年2月8日-2025年12月31日
张家港密尔克卫环保科技有限公司	HW02; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW17; HW19; HW34; HW35; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	5	0.19	2025年12月16日-2026年12月15日
张家港南光包装容器再生利用有限公司	HW08; HW49	0.2	0.10	2025年11月12日-2026年11月11日
张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司	HW01	0.36	0.12	2021年8月25日-2026年8月24日
张家港元进资源再生有限公司	HW17; HW23	8.6	6.06	2025年1月14日-2029年7月20日
张家港中鼎包装处置有限公司	HW08; HW49	0.64	0.33	2023年9月1日-2028年8月31日
庄信万丰(张家港)贵金属材料科技有限公司	HW13; HW18; HW49; HW50	0.28	0.03	2024年8月31日-2029年8月30日
常熟市承禹环境科技有限公司	HW34	6.1	4.14	2025年11月4日-2030年11月3日
常熟市福新包装容器有限公司	HW08; HW49	0.25	0.24	2024年8月23日-2029年8月22日

常熟市福新环境工程有限公司	HW08; HW09	5.1	1.06	2025年11月26日-2030年11月25日
江苏省环境资源有限公司常熟分公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	0.2	0.03	2024年1月9日-2025年12月31日
阮氏智能环保科技(常熟)有限公司	HW17; HW22; HW34	19.4	6.07	2025年10月20日-2028年6月27日
苏州亮月环保科技有限公司	HW13; HW49	1.565	0.42	2022年5月13日-2027年5月12日
苏州诺倍金环保科技有限公司	HW13; HW17; HW50	0.41	0.02	2022年8月1日-2027年7月31日
苏州市富荣环保科技有限公司	HW02; HW04; HW06; HW11; HW13; HW16; HW17; HW18; HW19; HW23; HW33; HW34; HW37; HW49; HW50	0.24	0.00	2025年9月15日-2026年9月14日
苏州步阳环保科技有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW34; HW35; HW36; HW37; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48;	0.5	0.19	2025年6月4日-2025年12月31日

	HW49; HW50			
苏州德桐源环保科技有限公司	HW08; HW09; HW13; HW17; HW22; HW33; HW48; HW49	20.33	0.55	2025年1月24日- 2030年1月23日
苏州旺伦环保科技有限公司	HW08; HW49	2.7	0.29	2023年1月25日- 2028年1月24日
太仓泉峻环保科技有限公司	HW31	0.3	0.00	2025年1月1日- 2027年12月31日
	HW08; HW09	6.47	0.02	2025年12月13 日-2028年12月 12日
太仓融朗再生资源有限公司	HW12; HW13; HW16; HW17; HW29; HW46; HW49; HW50	1.17	0.03	2025年9月27日- 2026年9月26日
太仓市元通废油处理有限公司	HW08; HW09	2.5	0.49	2024年11月12 日-2029年11月 11日
太仓中蓝环保科技服务有限公司	HW01; HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW34; HW35; HW36; HW37; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	1.05	0.21	2024年4月23日- 2029年4月22日
光洋新材料科技(昆山)有限公司	HW13; HW17; HW33; HW49; HW50	1.03	0.03	2025年7月22日- 2026年7月21日
昆山城东化工有限公司	HW06	0.24	0.14	2021年6月21日- 2026年6月20日
昆山大琨环境科技有限公司	HW06	0.7	0.61	2022年10月12 日-2027年10月 11日
昆山德源环保发展有限公司	HW06; HW12; HW40	2.5	1.95	2021年7月16日- 2025年12月31日

昆山鸿福泰环保科技有限公司	HW12; HW13; HW16; HW17; HW18; HW33; HW49; HW50	0.14	0.07	2024年1月10日- 2029年1月9日
昆山金大资源再生有限公司	HW49	0.5	0.5	2025年9月11日- 2030年9月10日
昆山金浩莱资源综合开发有限公司	HW13; HW16; HW17; HW33; HW34; HW49; HW50	0.04	0.01	2022年7月1日- 2027年6月30日
昆山市大洋环境净化有限公司	HW17; HW22; HW34	6.8	2.99	2024年3月13日- 2029年3月12日
昆山市惠盛实业有限公司	HW13; HW49	2.15	0.51	2025年11月23 日-2030年11月 22日
昆山市宁创环境科技发展有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW35; HW37; HW49; HW50	0.5	0.09	2024年1月29日- 2027年1月28日
昆山市千灯三废净化有限公司	HW17; HW22; HW34; HW35	9.5	5.60	2023年8月16日- 2028年8月15日
昆山市融驰环境科技有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW35; HW37; HW49; HW50	0.5	0.06	2025年1月9日- 2025年12月31日
昆山市亚盛环保回收利用有限公司	HW17; HW22; HW34; HW49	4.3	0.91	2025年8月29日- 2026年8月28日
昆山市鑫盛再生资源回收有限公司	HW13; HW49	6	0.10	2021年12月23 日-2026年12月 22日
昆山太和环保实业有限公司	HW08	3	0.39	2024年11月29 日-2029年11月 28日
昆山中环实业有限公司	HW17; HW22; HW34	2.11	0.82	2023年8月9日- 2027年10月26日
苏州昆洁再生资源有限公司	HW31	1.5	0.56	2024年1月1日- 2026年12月31日
苏州金瑞环保资源综合利用有限	HW17; HW22; HW34	2.2	2.12	2021年12月27 日-2026年12月

公司				26日
苏州巨联环保有限公司	HW02; HW04; HW06; HW08; HW12; HW13; HW18; HW37; HW39; HW45; HW49	35	22.67	2025年11月8日- 2030年11月7日
苏州市吴江区满泽环保科技服务有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	0.5	0.13	2024年12月13日-2025年12月31日
苏州市再能环保科技有限公司	HW08	5	2.37	2025年1月2日- 2030年1月1日
苏州云胜环保科技有限公司	HW08; HW49	2.03	0.15	2025年9月29日- 2028年2月24日
苏州卓新能源有限公司	HW31	2	0.70	2025年1月1日- 2027年12月31日
	HW08	0.8	0.06	2023年5月4日- 2026年5月3日
吴江市汾湖丰达固废回收处置有限公司	HW49	0.3	0.14	2022年7月1日- 2027年6月30日
吴江市绿源物资再生利用有限公司	HW22	2.6	0.96	2021年1月14日- 2026年1月13日
吴江市绿怡固废回收处置有限公司	HW01	0.15	0.04	2023年11月21日-2028年11月20日
吴江市荣氏纸粉地砖有限公司	HW49	0.3	0.08	2022年7月7日- 2027年7月6日
卡尔冈炭素(苏州)有限公司	HW04; HW05; HW06; HW13; HW18; HW39; HW45; HW49	1.36	0.21	2022年11月10日-2027年3月4日

苏州聚隆环保科技有限公司	HW09; HW16; HW17; HW50	2.78	0.07	2022年11月21日-2027年11月20日
苏州市和源环保科技有限公司	HW06; HW09; HW12; HW13; HW16; HW17; HW22; HW34; HW35	3	1.34	2024年3月27日-2029年3月26日
苏州市新旗再生资源回收有限公司	HW49	0.3	0.24	2025年3月20日-2026年3月19日
苏州市悦港医疗废物处置有限公司	HW01	2.03	1.40	2022年7月1日-2027年6月30日
苏州新纶环境科技有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW19; HW22; HW23; HW34; HW35; HW37; HW39; HW40; HW45; HW46; HW49; HW50	5.04	0.28	2023年1月4日-2028年1月3日
苏州惠勤环保科技有限公司	HW05; HW06; HW12; HW13; HW39; HW49	0.96	0.18	2025年11月29日-2030年11月28日
苏州洁丽源环保科技有限公司	HW06; HW08; HW09; HW12; HW17; HW34; HW35; HW49	3	0.62	2025年1月9日-2026年1月8日
苏州市亨文环保水业有限公司	HW17; HW34	2.8	1.12	2022年9月8日-2027年9月7日
苏州市康洁物资再生有限公司	HW17; HW22	5.85	0.07	2025年5月21日-2030年5月20日
苏州市荣望环保科技有限公司	HW13; HW16; HW17; HW18; HW22; HW31; HW34; HW35; HW46; HW48; HW49; HW50	21.07	11.37	2025年12月29日-2030年12月28日
苏州市苏相环境科技有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW07; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23;	0.47	0.06	2023年12月25日-2025年12月31日

	HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50			
美加金属环保科技(苏州)有限公司	HW16; HW49	0.53	0.00	2025年5月28日-2026年5月27日
瑞环(苏州)环境有限公司	HW06; HW40	3.67	0.60	2022年10月14日-2027年10月13日
苏州惠苏再生资源利用有限公司	HW31	3	1.17	2024年1月1日-2026年12月31日
	HW29	0.03	0.00	2023年5月4日-2026年5月3日
	HW08	0.3	0.23	2025年1月29日-2028年1月28日
苏州鑫达资源再生利用有限公司	HW22; HW49	2.2	0.95	2024年10月15日-2029年10月14日
中新和顺环保(江苏)有限公司	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW07; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW18; HW21; HW22; HW23; HW24; HW26; HW29; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	10.65	2.17	2024年11月20日-2025年12月31日
苏州海洲物资再生利用环保有限公司	HW13; HW49	6.6	2.34	2024年10月26日-2029年10月25日
苏州己任环保科技服务有限公司	HW08; HW49	0.8	0.45	2025年4月18日-2027年8月31日
苏州佳来环保科	HW49	0.5	0.17	2023年10月26

技有限公司				日-2028年10月25日
苏州全佳环保科技有限公司	HW31	1	0.01	2025年3月8日-2028年3月8日
	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW10; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW34; HW35; HW36; HW37; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	0.82	0.42	2025年1月1日-2025年12月31日
苏州森荣环保处置有限公司	HW06; HW08; HW09; HW12; HW13; HW17; HW22; HW34; HW35	3	1.37	2024年6月28日-2027年3月22日
苏州市晶协高新电子材料有限公司	HW06	0.32	0.07	2023年1月1日-2027年12月31日
苏州市众和环保科技有限公司	HW06; HW08; HW09; HW12; HW17; HW22; HW34; HW35	4.46	0.63	2025年11月13日-2026年11月12日
苏州同和资源综合利用有限公司	HW06; HW08; HW13; HW17; HW24; HW31; HW33; HW34; HW35; HW49	0.48	0.01	2022年1月25日-2026年6月1日
苏州伟翔电子废弃物处理技术有限公司	HW29; HW31; HW49	0.32	0.12	2022年1月27日-2027年1月26日
苏州新区环保服务中心有限公司	HW17; HW22; HW23; HW46; HW48	3.99	0.02	2025年1月1日-2029年12月31日

备注：焚烧填埋处置设施见表7

6. 危险废物自行利用处置情况

2025年，本市实际自行利用危险废物22.2万吨，处置危险废物12.9万吨，自行利用、处置危险废物的主要种类为HW34废酸、HW13有机树脂类废物、HW18焚烧处置残渣、HW22含铜废物、HW09油/水、烃/水混合物或者乳化液。

7. 主要处置设施情况

2025年，本市共有15家单位从事危险废物处置活动，本市危险废物核准处置能力为39.3万吨/年，主要处置设施情况见表7。

表7 危险废物主要处置设施情况

处置设施所属单位名称	处置设施类型	处置废物种类	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)	使用年限/预期关闭时间(填埋场)
光大绿色环保固废处置(张家港)有限公司	填埋	HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW30; HW31; HW32; HW34; HW35; HW36; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	4	3.54	20年
	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	3	2.96	
陶氏硅氧烷(张家港)有限公司	焚烧	HW06; HW08; HW11; HW13; HW49; HW50	0.317	0.01	
张家港市飞翔环保科技有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW16; HW49; HW50	0.99	0.8	

处置设施所属单位名称	处置设施类型	处置废物种类	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)	使用年限/预期关闭时间(填埋场)
张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW18; HW19; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	4.46	4.46	
江苏永之清固废处置有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW16; HW37; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	4.4	2.83	
太仓中蓝环保科技有限公司	焚烧	HW02; HW04; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49	1.8	1.04	
苏州巨联环保有限公司	焚烧	HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW17; HW39; HW40; HW45; HW49	0.9	0.95	
吴江市绿怡固废回收处置有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW07; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW19; HW21; HW33; HW34; HW35; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	2.85	2.75	
苏州多成再生资源回收有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW17; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49	3	0.44	
光大环保(苏州)固废处置有限公司	填埋	HW07; HW17; HW18; HW19; HW20; HW21; HW22; HW23; HW24;	1.4	1.06	2026年 3月

处置设施所属单位名称	处置设施类型	处置废物种类	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)	使用年限/预期关闭时间(填埋场)
		HW25; HW26; HW27; HW28; HW30; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW46; HW47; HW48; HW49			
苏州市和源环保科技有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW16; HW17; HW22; HW34; HW35; HW45; HW49; HW50	1.5	1.46	
苏州市吴中区固体废物处理有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW19; HW21; HW37; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	2	2	
苏州市荣望环保科技有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW07; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW19; HW32; HW33; HW34; HW35; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	2.5	2.43	
中新苏伊士环保技术(苏州)有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW07; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW34; HW35; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	3	3	
苏州新区环保服务中心有限公司	焚烧	HW02; HW03; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW33; HW34; HW35; HW37; HW38;	3.15	1.29	

处置设施所属单位名称	处置设施类型	处置废物种类	设计处置能力(万吨/年)	实际处置量(万吨)	使用年限/预期关闭时间(填埋场)
		HW39; HW40; HW45; HW49; HW50			

三、生活垃圾

1.产生、利用及处理情况

2025年，本市城乡生活垃圾产生量798.55万吨（包括其他垃圾、厨余垃圾等四类垃圾）。本市城乡生活垃圾无害化处理量为798.55万吨，无害化处理率为100%。

2.生活垃圾处理设施情况

本市共有生活垃圾焚烧处理设施7座，总处理能力为747.52万吨/年，其中焚烧处理能力占比100%。本市生活垃圾处理设施情况见表8。

表 8 本市生活垃圾处理设施情况

设施所属单位名称	设施名称及类型	设计处理能力(吨/年)
北控环境再生能源（张家港）有限公司	焚烧	821250
苏州吴江光大环保能源有限公司	焚烧	1095000
太仓协鑫垃圾焚烧发电有限公司	焚烧	547500
光大环保能源（苏州）有限公司	焚烧	2445500
常熟浦发第二热电能源有限公司	焚烧	996450
昆山鹿城垃圾发电有限公司	焚烧	748250
昆山伟明再生资源有限公司	焚烧	821250

3.生活垃圾分类情况

2025年，本市城市生活垃圾分类覆盖率达到100%，农村生活垃圾分类覆盖率达到100%，生活垃圾回收利用率达到40%，资源化利用率达到86%。

本市厨余垃圾清运量为158.27万吨，利用量为158.27万吨；可回收物回收量为161.36万吨，利用量为161.36万吨；有害垃圾清运量0.036万吨，无害化处理量为0.036万吨；其他垃圾清运量为478.89万吨，无害化处理量为478.89万吨。

四、建筑垃圾

1.产生、利用及处理情况

2025年，我市产消建筑垃圾约9626万吨，其中，工程渣土（工程泥浆）8886万吨，主要用于土地整理、工程回填、道路路基等；建筑垃圾资源化处置终端处置利用拆除垃圾、装修垃圾等非土类垃圾540万吨，社会化企业处置利用拆除垃圾、装修垃圾等非土类垃圾200万吨。

2.主要处理设施情况

2025年，全市建筑垃圾资源化处置终端处理能力为685万吨/年。

五、农业固体废物

1.农作物秸秆产生及利用情况

2025年，本市农作物秸秆产生量为109.0万吨，可收集量82.7万吨，利用量82.6万吨，利用率为99.9%。

2.农作物秸秆利用设施情况

2025年，本市全市秸秆收储市场主体41个，秸秆利用市场主体11个，本市农作物秸秆利用能力为13.4万吨/年，主要利用设施情况见表9。

表9 农作物秸秆主要利用设施情况

利用设施所属单位名称	利用方式	设计利用能力（万吨/年）	实际利用处置量（万吨）
苏州通港环境科技有限公司	燃料化	1	0.8
张家港市地和生态农业科技有限公司	肥料化	0.75	0.7292
常熟市何北农地股份合作社回收点	肥料化、饲料化	0.6	0.6532
太仓绿丰农业资源开发有限公司	肥料化	2	0
苏州金仓湖农业科技股份有限公司	饲料化	4	1
太仓市浩宇农机专业合作社	基料化	0.15	0.02
太仓市鹿杨蔬果生产专业合作社	基料化	0.3	0
江苏境博汇科技有限公司	肥料化	3.5	1.6
昆山市锦溪镇长云村农地股份专业合作社	基料化	0.1	0.0311
苏州吴江光大环保能源有限公司	燃料化	0.5	0.1
苏州木澜环保科技有限公司	基料化	0.48	0.002816

3.畜禽粪污产生及利用情况

2025年，本市畜禽粪污产生量为92.35万吨，利用量88.31万吨，综合利用率为95%以上。

4.畜禽粪污处理设施情况

2025年，本市共有42家畜禽养殖场从事畜禽粪污处理活动，本市畜禽粪污处理能力为137.75万吨/年，主要处理设施情况见表10，实际处理量82.18万吨/年。

表10 畜禽粪污主要处理设施情况

设施所属畜禽养殖场(户)名称	处理设施类型	处理粪污种类	粪污处理方式	设计处理能力（万吨/年）	实际处理量（万吨/年）
江苏梁丰食品集团	委托处理	固体、液体	还田利用	15	8

有限公司机械化奶牛场					
张家港市畜禽有限公司	委托处理	固体	还田利用	1	0.0779
凯荣(苏州)生物科技有限公司	委托处理	固体、液体	还田利用	1	0.011
张家港市金港镇健康猪场	垫料养殖	固体、液体	还田利用	0.1	0.07
张家港枫华投资管理有限公司	沼气发酵	固体、液体	还田利用	4	2.6
瑞康牧业(张家港)有限公司	沼气发酵	固体、液体	还田利用	8	7
张家港市花盛生态养殖有限公司	垫料养殖	固体、液体	还田利用	0.25	0.12
张家港市乐禾生态农业发展有限公司	堆粪棚	固体	还田利用	0.03	0.0036
常熟市申福奶牛场	沼气工程	固体、液体	还田利用	10	6
常熟市梅李镇正均养殖场	三级沉淀池	固体、液体	委托第三方	0.55	0.5
常熟市新龙畜牧场	固液分离机、三级沉淀池	固体、液体	还田利用	0.15	0.0027
常熟市牧工商有限公司	沼气工程	固体、液体	还田利用	0.04	0.039
常熟市虞山镇新良养殖场	三级沉淀池	固体、液体	还田利用	0.0862	0
常熟市神农畜牧场	固液分离机、三级沉淀池	固体、液体	还田利用	0.2058	0.1013
常熟市尚湖镇康壮畜禽养殖场	污水深度净化装置	固体、液体	还田利用	0.1	0
常熟市支塘镇佰亥源畜牧场	固液分离机、三级分离池	固体、液体	还田利用	1	0.25
常熟市马沙畜禽养殖场	固液分离机、三级分离池	固体、液体	还田利用	1	0.5
常熟市支塘镇任阳启华肉猪养殖场	沼气工程	固体、液体	还田利用	1	0.3
常熟市支塘丰联村金文彬生猪养殖场	固液分离机、三级分离池	固体、液体	还田利用	0.2	0.15
常熟市尚牧生态农业有限公司	沼气工程 固液分离机	固体、液体	还田利用，第三方达标处理	0.98	0.85
常熟市家景美肉牛养殖场	发酵床	固体、液体	还田利用	1	0
常熟德康农牧有限公司	固液分离、厌氧罐发酵、沼气工程、二级	固体、液体	达标排放、委托第三方资	30.66	23.38

	生化处理池		源化利用		
太仓市东林生态养殖专业合作社	发酵罐 贮液池	固体粪污 液体粪污	还田利用	0.73	0.7
太仓市德康农牧有限公司	发酵罐 沼气设施 污水处理池	固体粪污 液体粪污	还田利用+ 纳管利用	6.02	4.5
太仓市双凤勤之立生态养殖场	固液分离机+堆 粪场 沼气设施 贮液池	固体粪污 液体粪污	还田利用	0.8	0.3
太仓市种猪场	固液分离机+堆 粪场 沼气设施 污水处理池	固体粪污 液体粪污	还田利用+ 纳管利用	1	0.08
太仓市雅勤生猪养殖有限公司	发酵罐 贮液池	固体粪污 液体粪污	还田利用	0.2	0.18
太仓市雅勤生态农业专业合作社	堆肥场	固体粪污 (发酵床养殖)	还田利用	0.1	0.05
太仓市万洋农业发展有限公司	发酵罐	固体粪污 (垫料养殖)	还田利用	0.25	0.2
昆山市梅山猪保种有限公司	储液池、堆粪 棚	堆肥	还田利用	0.3	0.3
昆山市梅山猪产业发展有限公司	储液池、发酵 罐	厌氧发酵	物化+生化 处理	3.6	0.25
昆山麻鸭原种场有限公司	沉淀池、堆粪 棚	堆肥 污水处理设施	还田利用	1	0.288
昆山市娄门鸭育种科技有限公司	堆粪棚	堆肥	还田利用	1	0.29
昆山青莲梅山生猪养殖有限公司	污水组合池、 发酵罐	反应器堆 肥、污水处 理设施	纳管排 放、生产 有机肥基 料	3.6	0
吴江市田宇生物科技有限公司	机械清粪沉淀 池	固体、液体	还田	1.5	0.1544
苏州市吴江牧原农牧有限公司	机械清粪发酵 罐、沉淀池	固体、液体	还田、纳 管	29	16
苏州苏太企业有限公司(桃源基地)	机械清粪发酵 罐、沉淀池	固体、液体	还田、纳 管	3	0.1825
苏州市种羊场有限公司	人工清粪、发 酵罐	固体	还田	0.1752	0.0314
苏州太湖东山湖羊产业发展有限公司	发酵罐	固体粪便	好氧发酵	0.04	0.01
苏州煦兴畜牧有限	发酵罐、污水	固体粪便、	好氧发厌	8.03	8.03

公司用直猪场	处理站	液体粪污	氧 UASB 系统		
苏州乡韵太湖鹅有限公司	发酵罐	固体粪便	好氧发酵	0.05	0.015
苏州苏太企业有限公司(江苏省猪种质资源基因库)	固液分离装置, 堆积发酵	固体粪污、液体粪污	干清粪	1	0.6653

5. 废弃农用薄膜回收利用情况

2025年, 本市废弃农用薄膜回收量2725.2吨, 回收率为98.7%, 回收的废弃农用薄膜规范处置。

6. 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684吨, 处置量684吨, 主要处置方式为无害化焚烧。

六、城镇污水处理厂污泥

1. 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86座, 年污泥产生量为95.86万吨(含水率65%-80%), 处置量为95.86万吨, 处置率100%。

2. 污泥处理设施情况

2025年, 本市共有17家单位开展城镇污泥处置活动, 本市城镇污泥处置能力为233.32万吨/年, 主要处置设施情况见表11。

表11 城镇污泥主要处置设施情况

处置设施所属单位名称	处置设施设备类型	设计处理能力(吨/年)
苏州市江远热电有限责任公司	焚烧	182500
苏州工业园区中法环境技术有限公司	焚烧	182500
华能苏州热电有限责任公司	焚烧	73000

张家港沙洲电力有限公司	焚烧	219000
张家港浩宇环保科技有限公司	焚烧	36500
华能太仓发电有限责任公司	焚烧	182500
苏州惠新普环保科技有限公司	焚烧	40150
苏州娄创新型材料有限公司	其他	10001
太仓绿丰农业资源开发有限公司	其他	98550
中电环保（常熟）固废处理有限公司	焚烧	114975
苏州市太湖中法环境技术有限公司	焚烧	73000
苏州盛虹环保科技有限公司	焚烧	219000
苏州苏盛热电有限公司	焚烧	146000
苏州吴中综合能源有限公司	焚烧	219000
张家港金源环保科技有限公司	焚烧	219000
昆山新昆生物能源热电有限公司	焚烧	219000
吴中区硕治建材厂	其他	98550

七、再生资源

1.回收情况

2025年，本市再生资源回收总量为22.87万吨，其中报废机动车、废钢铁、废纺织品、废塑料、废铜等五大类别的再生资源回收总量为18.7万吨，占再生资源回收总量的81.77%。2025年再生资源主要五大类别回收情况见图3。

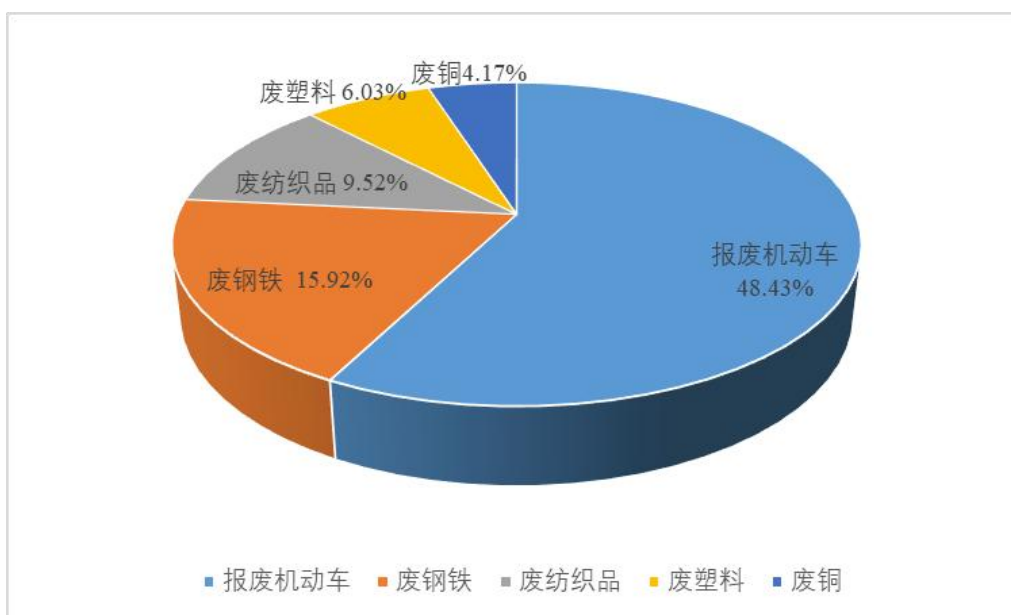


图 3 2025 年再生资源主要十大类别回收情况

2. 废弃电器电子产品回收及拆解处理情况

2025年，本市回收废弃电器电子产品87.4万台。本市共有2家废弃电器电子产品处理资格企业，总核准年处理“四机一脑”（电视机、洗衣机、电冰箱、房间空调器、微型计算机）能力145.1万台/年，实际拆解处理的废弃电器电子产品共87万台。其中，废电视机拆解处理量0.3万台、废洗衣机拆解处理量39.1万台、废电冰箱拆解处理量22.9万台、废房间空调器拆解处理量24.8万套。

3. 报废机动车回收及拆解情况

2025年，本市报废机动车回收量11.07万辆，主要拆解产物包括废钢、废有色金属、废塑料、废橡胶等。

4. 一次性塑料制品使用及回收情况

2025年，本市商品零售场所开办单位一次性塑料制品使用量为2860万个/套，塑料废弃物回收量为0.06万吨；外卖企业一次性塑料制品使用量为5540万个/套；商品零售经营企业一次性塑料制品使用量为0.23万吨，塑料废弃物回收量为0.09万吨。

八、实验室废物

2025年，全市共有3319家单位申报产生13537.1吨实验室危险废物，主要为研究、开发、教学、环境检测（监测）等活动中化学和生物实验室产生的危险废物（900-047-49）、废弃危险化学品（900-999-49）。

九、附属其他内容

1.信息发布城市：苏州市

2.信息发布日期：2026年6月4日

3.信息发布周期：2025年1月1日至2025年12月31日

4.信息来源：一般工业固废、危险废物数据主要来自苏州市生态环境局，生活垃圾、建筑垃圾数据主要来自苏州市城市管理局，农业固体废物数据主要来自苏州市农业农村局，城镇污水处理厂污泥数据主要来自苏州市水务局，再生资源数据主要来自苏州市商务局、苏州市生态环境局。