

苏州市固体废物污染环境防治信息公告

(2024年度)

2024年苏州市产生固体废物总量12885.7万吨，其中，一般工业固体废物产生量为3253.1万吨，危险废物产生量为198.6万吨，生活垃圾产生量为653.4万吨，建筑装修拆除垃圾产生量为8475万吨，农业固体废物产生量为210.1万吨，城镇污水污泥产生量为95.5万吨（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

2024年，本市一般工业固体废物产生量3253.1万吨，综合利用量为3189.9万吨（含综合利用往年贮存量0.8万吨），综合利用率98.1%，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59.1万吨（含处置往年贮存量0.6万吨），处置率为1.8%，主要处置方式为焚烧、填埋等；累计贮存量为5.5万吨。

2. 行业产生情况

2024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28.4%、21.4%、15.5%、10.2%、4.8%，详细情况见图1。

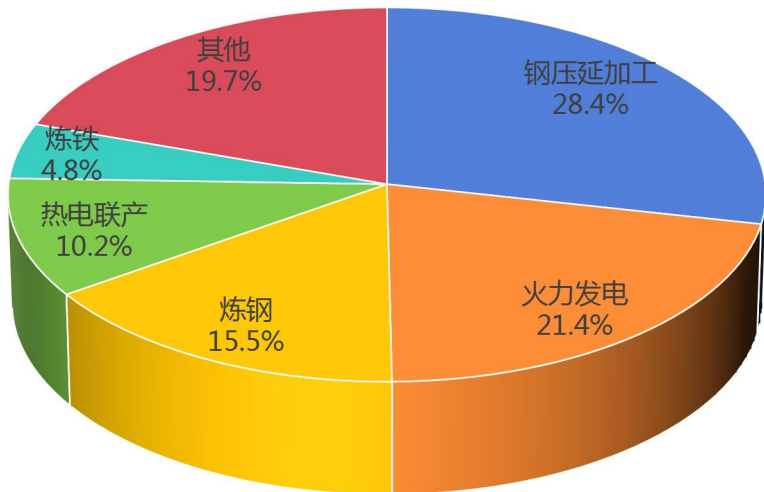


图1 2024年本市主要行业一般工业固体废物产生情况

3. 主要产生种类

2024年，一般工业固体废物产生量排名前五的种类依次为冶炼废渣、粉煤灰、炉渣、其他工业固体废物、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36.9%、21.9%、18.5%、7.6%、6.5%，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)
冶炼废渣	1201.1	1201.0	0.1	0
粉煤灰	713.3	704.6	8.8	0
炉渣	602.6	598.7	3.8	0.1
其他废物	248.8	232.5	12.4	4.2
脱硫石膏	208.6	206.8	1.8	0

4. 转移情况

2024年，本市转移污泥、可再生类废物、其他工业固体废物等入市3.2万吨，转移污泥、冶炼废渣、可再生类废物等出市38.9万吨。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	/	17620.4	利用
SW02 粉煤灰	/	901.4	利用
SW03 炉渣	/	3768.7	利用
SW06 脱硫石膏	/	2143.7	利用
SW07 污泥	23978.0	356406.6	利用
SW13 食品残渣	4.1	/	利用
SW14 纺织皮革业废物	/	2.2	利用
SW15 造纸印刷业废物	/	2334.2	利用
SW17 可再生类废物	5006.5	4325.9	利用
SW59 其他工业固体废物	3427.1	1310.5	利用

5. 主要利用设施情况

2024年，本市主要有90家单位开展一般工业固体废物利用活动，合计设计能力4548.4万吨/年，主要利用设施情况见表3。

表3 一般工业固体废物利用设施情况

利用设施所属单位名称	利用一般工业固体废物种类	利用产品名称	设计利用能力（万吨/年）	实际利用量（万吨）
张家港保税区贝杰特环保科技有限公司	SW07	发电	3.0	2.8
苏州丰倍生物科技股份有限公司	SW13	有机肥料原料	5.0	1.6
张家港华仁再生资源有限公司	SW17	破碎料	40.0	14.2
苏州绿晟新能源有限公司	SW07、SW59	工业蒸汽	21.0	6.2
张家港广大特材股份有限公司	SW17	钢产品	22.0	21.8
张家港市锦锋再生资源有限责任	SW17	塑料粒子	3.9	1.1

公司				
张家港永兴热电有限公司	SW07	蒸汽、发电	45.0	19.1
张家港沙洲电力有限公司	SW07	发电	10.0	4.9
张家港金源环保科技有限公司	SW07	发电	19.2	10.0
张家港市润策环保科技有限公司	SW07	球状氟化钙	6.0	0.9
江苏沙钢集团有限公司	SW01、SW17	钢材、矿渣微粉、渣钢、尾渣	2120.0	1465.0
浦项(张家港)不锈钢股份有限公司	SW01	钢渣	50.0	25.2
张家港市合力能源发展有限公司	SW07、SW14、SW15、SW17、SW59	发电	8.2	3.8
苏州通港环境环科有限公司	SW07、SW14、SW15、SW16、SW17、SW59	RDF 燃料	28.0	1.1
北控环境再生能源(张家港)有限公司	SW07	发电	6.6	6.6
张家港绿茵恒源环保科技有限公司	SW03	建筑材料、废旧金属	30.0	28.3
江苏永钢集团有限公司	SW01	含铁料、再生粉碎料、矿渣微粉	192.0	189.0
常熟市宇隆混凝土有限公司	SW02	预拌砂浆	1.0	0.7
常熟市龙腾特种钢有限公司	SW17	优特粗钢	133.4	106.2
中电环保(常熟)固废处理有限公司	SW07	发电	30.0	10.8
新际金属有限公司	SW16	氧化锌、锌铝合金	1.6	0.3
常熟浦发第二热电能源有限公司	SW14、SW15、SW17、SW59	发电	31.0	1.6
江苏理文造纸有限公司	SW17	高档牛皮箱板纸	125.7	118.3
苏州玖隆再生科技股份有限公司	SW59	PET 瓶片	2.8	2.7
常熟圣佳建材有限公司	SW02、SW05、SW06	蒸压加气混凝土砌块、蒸压加气混凝土板材	31.0	15.9
常熟市金源炉渣处理有限公司	SW03、SW15	各类炉渣、底渣(废砂)	25.0	13.9

常熟市伯克材料有限公司	SW02、SW03、SW04	烧结保温砖	13.8	11.7
常熟市合丰实业有限公司	SW02	商品混凝土	3.6	2.2
常熟市恒丰混凝土有限公司	SW02	商品混凝土	3.0	0.8
常熟市鑫源混凝土有限公司	SW02	干粉砂浆	2.4	0.9
常熟市华新顺丰混凝土有限公司	SW02	混凝土	5.0	3.6
常熟天和混凝土有限公司	SW02	混凝土	4.0	0.2
常熟佳辉新材料科技有限公司	SW02、SW03、SW05、SW06	蒸压加气混凝土 砌块、蒸压加气 混凝土板材	26.6	17.9
太仓申昆混凝土有限公司	SW02	水泥	3.0	3.0
太仓金钢环保产业有限公司	SW17	炉料	44.0	11.8
北新建材(苏州)有限公司	SW06	纸面石膏板	60.0	19.3
太仓海螺水泥有限责任公司	SW02、SW04	水泥	42.5	36.1
苏州青蚨混凝土制品有限公司	SW02	混凝土	9.0	7.0
华能太仓发电有限责任公司	SW07	发电	8	3.1
太仓市华新新兴阳混凝土有限公司	SW02	商品混凝土	50.0	2.5
苏州久和砼有限公司	SW02	粉煤灰	60.0	4.5
玖龙纸业(太仓)有限公司	SW17	机制纸及纸板	432.0	311.8
可耐福石膏板(江苏)有限公司	SW06	石膏板	41.6	19.2
苏州良浦天路新型建材有限公司	SW02、SW06	蒸压加气混凝土 砌块	58.0	55.0
苏州娄城新材料科技有限公司	SW02、SW07	加气混凝土砌 块、干混砂浆	69.8	52.3
太仓绿丰农业资源开发有限公司	SW07、SW13	营养土	5.0	1.6
苏州隧吉实业有限公司	SW02、SW06	砂浆	20.0	2.0
苏州仓松金属制品有限公司	SW17	铝合金	10.0	6.0
苏州久丰环保科技有限公司	SW07	氟化钙颗粒、氟 化钙球	3.0	1.0
昆山市超群金属制品有限公司	SW17、SW59	铝合金	1.2	0.8
昆山超群有色金属有限公司	SW17	铝合金锭、铝合 金液	2.8	1.4
日轻商菱铝业(昆山)有限公司	SW17	铝锭	2.0	0.9

乔治费歇尔金属成型科技（昆山）有限公司	SW17	金属铸件	4. 6	3. 6
丰田工业（昆山）有限公司	SW17	铸铁件	15. 6	11. 7
富士和机械工业（昆山）有限公司	SW17	金属铸件	5. 5	5. 3
昆山万安水泥有限公司	SW01、SW02、SW06	硅酸盐水泥	21. 3	20. 8
昆山通海建材科技有限公司	SW05	水泥砖	36. 8	2. 2
昆山市青阳港水泥有限责任公司	SW02	水泥	10. 5	2. 9
昆山健业新型建材厂	SW02	混凝土砖	3. 8	1. 8
昆山市埠城新型建材有限公司	SW02、SW06	粉煤灰空心砌块、粉煤灰小型空心砌块	5. 1	2. 1
昆山红墙新型建材有限公司	SW02	蒸压灰砂砖	2. 0	0. 0
昆山瀛洲水泥有限公司	SW02、SW03、SW06	商品水泥、商品砼	56. 7	14. 1
昆山福山混凝土公司	SW02	混凝土	3. 0	3. 0
昆山市天达商品混凝土有限公司	SW02	混凝土	5. 1	4. 5
吴江三联印染有限公司	SW07	发电	7. 5	2. 4
吴江罗森化工有限公司	SW07	发电	3. 0	3. 0
盛虹集团有限公司热电分厂	SW07	发电	9. 8	7. 3
苏州苏震热电有限公司	SW07	发电	10. 0	5. 0
苏州苏盛热电有限公司	SW07	发电	10. 0	8. 6
吴江市大德新型建材厂	SW07	烧结砖	3. 0	1. 1
吴江光大环保能源有限公司	SW07、SW13、SW14、SW59	发电	43. 8	36. 3
苏州东吴水泥有限公司	SW02、SW06	水泥	34. 6	11. 6
苏州市博鼎新型建材有限公司	SW02	加气混凝土砌块	8. 0	7. 5
苏州市金叠环保科技有限公司	SW03	建材原料砂石	20. 0	20. 0
苏州天山水泥有限公司	SW02	水泥	18. 4	18. 4
苏州云通节能科技发展有限公司	SW02、SW06	加气块	78. 8	4. 2
吴江市明港道桥工程有限公司	SW01	精矿粉	30. 0	24. 0
吴江天诚新型墙体建材有限公司	SW02	加气混凝土砌块	5. 0	5. 0
吴江市范氏新型建材制品有限公司	SW02	加气混凝土砌块	11. 6	0. 4

司				
苏州市江远热电有限责任公司	SW07	发电	18.3	0.002
苏州市吴中区硕治新型建材厂	SW03、SW07	烧结砖	10.6	3.0
苏州市乾宇新型建材有限公司	SW03	免烧砖原料(炉砂)	60.0	11.5
苏州力帆混凝土有限公司	SW02	混凝土	2.0	1.9
中元混凝土(苏州)有限公司	SW02	混凝土	0.7	0.7
苏州市亨文环保水业有限公司	SW07	聚合氯化铝(PAC)	0.6	0.4
金莹铸造材料(苏州工业园区)有限公司	SW59	再生砂	10.1	6.9
苏州工业园区永盛混凝土制品有限公司	SW02	建材	6.3	4.8
美加金属环保科技(苏州)有限公司	SW17	含金属碎片、含金属矿粉	0.1	0.1
瑞环(苏州)环境有限公司	SW17	NMP产品	0.5	0.0
苏州惠新普环保科技有限公司	SW07	干污泥颗粒	4.0	4.0

6. 主要处置设施情况

2024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	30	19.46	8年

二、危险废物

1. 产生、利用及处置情况

2024年，本市危险废物产生量198.6万吨，往年贮存量2.1万吨，利用量为121.5万吨，利用率为60.5%，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77.2万吨，处置率为38.5%，主要处置方式为焚烧、填埋、物理化学处理等；贮存量为2.0万吨。

2024年，本市医疗废物产生量1.6万吨，处置量1.6万吨，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

2024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22.3%、11.5%、11.1%、9.7%、8.6%，详细情况见图2。

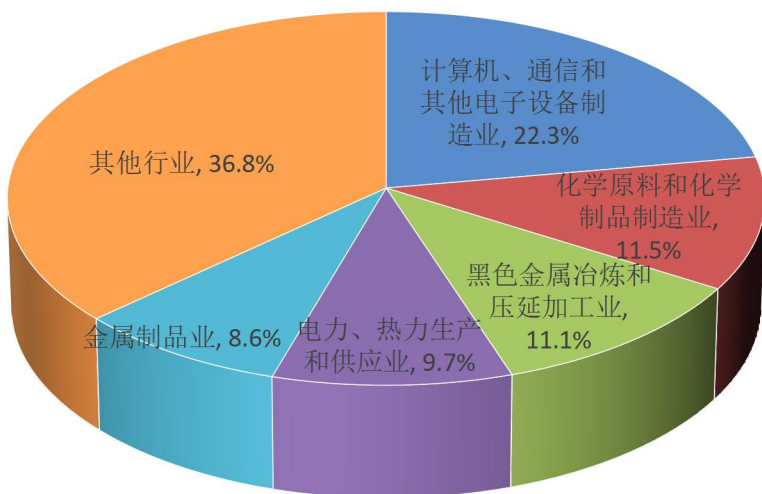


图2 2024年本市主要行业危险废物产生情况

3. 主要产生种类

2024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、HW34废酸、HW18焚

烧处置残渣和HW17表面处理废物，产生量分别占全市危险废物产生总量的15.5%、15.3%、12.1%、10.3%、9.6%，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	30.70	30.68	0.03	0.04
HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物	30.37	24.34	6.02	0.15
HW34 废酸	23.94	23.87	0.08	0.03
HW18 焚烧处置残渣	20.38	0.93	19.67	0.16
HW17 表面处理废物	19.12	17.36	1.84	0.35

4. 危险废物转移情况

2024年，本市运行危险废物联单转移量217.3万吨，其中包括转入本市30.2万吨，移出本市69.2万吨。

5. 危险废物许可证颁发情况

2024年，本市共有96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366万吨/年，实际收集、利用、处置、贮存量为122万吨。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1.6万吨。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	38000	1538.0	2024年1月1日-2026年12月31日
江苏融地再生资源有限公司	HW31; HW49	30000	16949.7	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	7000	1204.2	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	39702	4934.3	2024年6月28日-2025年6月27日
苏州恒兴雅环保科技有限公司	HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW14; HW16; HW17; HW21; HW22; HW23; HW26; HW31; HW32; HW34; HW35; HW36; HW37; HW39; HW40; HW45; HW47; HW49; HW50	24925	1982.3	2024年11月29日-2025年12月31日
苏州中吴绿能科技有限公司	HW08	80000	5855.6	2024年2月14日-2029年2月13日
张家港洁利环保科技有限公司	HW17; HW21; HW22; HW34; HW46	200000	27948.8	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	5000	107.0	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; HW10; HW11; HW12; HW13; HW14; HW17; HW19; HW34; HW35; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW49; HW50	50000	151.8	2024年10月18日-2025年10月17日
张家港南光包装容器再生利用有限公司	HW08; HW49	260000只+2000吨	257314只+802.5吨	2023年11月14日-2028年11月13日

张家港元进资源再生有限公司	HW17; HW21; HW23	86000	64562.4	2024年7月21日-2029年7月20日
张家港市华瑞危险废物处理中心有限公司	HW01	3640	3066.1	2021年8月25日-2026年8月24日
张家港中鼎包装处置有限公司	HW08; HW49	160000只 +6400吨	144337只 +2959.9吨	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	2805	314.9	2024年8月31日-2029年8月30日
苏州蓝港环保科技有限公司	HW31	20000	1015.0	2024年1月1日-2024年12月31日
常熟市承禹环境科技有限公司	HW34; HW48	91000	4077.6	2024年10月15日-2025年10月14日
常熟市福新包装容器有限公司	HW08; HW49	1130000只 +2500吨	510267只 +1256.4吨	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	51000	8175.5	2024年11月26日-2025年11月25日
江苏巨航再生资源科技有限公司	HW08	20000	49.4	2024年7月9日-2025年7月8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	2000	216.7	2024年1月9日-2025年12月31日
阮氏化工(常熟)有限公司	HW17; HW22; HW34	194000	53831.2	2023年6月28日-2028年6月27日
苏州亮月环保科技有限公司	HW13; HW49	15650	7179.3	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	4100	154.6	2022年8月1日-2027年7月31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; HW49; HW50	5000	2316.0	2022年7月1日-2025年6月30日
苏州旺伦环保科技有限公司	HW08; HW49	635500只 +27000吨	386788只 +3190.6吨	2023年1月25日-2028年1月24日
太仓泉峻环保科技有限公司	HW08; HW09	64680	131.6	2024年12月13日-2025年12月12日
	HW31	3000	4.4	2024年1月1日-2024年12月31日
太仓融朗再生资源有限公司	HW12; HW13; HW16; HW17; HW29; HW34; HW46; HW49; HW50	12150	241.1	2024年9月27日-2025年9月26日
太仓市元通废油处理有限公司	HW08; HW09	25000	4004.8	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	10500	4297.6	2024年4月19日-2029年4月19日
苏州德桐源环保科技有限公司	HW08; HW09; HW13; HW17; HW22; HW33; HW48; HW49	203250	1903.3	2024年4月24日-2024年12月28日
太仓立日包装容器有限公司	HW08; HW49	429000只	170463只	2023年7月24日-2027年12月26日
光洋新材料科技(昆山)有限公司	HW13; HW17; HW33; HW50	2400	191.0	2023年5月4日-2025年10月29日

公司				
江苏美亚环保实业有限公司	HW22; HW46; HW49	32000	197.1	2021年10月27日-2026年10月26日
昆山城东化工有限公司	HW06	2400	1402.7	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	7000	6003.2	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	25000	19792.1	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	1435	709.9	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	5000	4553.2	2022年9月7日-2025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	400	80.3	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	68000	29163.5	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	21534	6405.8	2020年11月23日-2025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	5000	814.4	2024年1月29日-2027年1月28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	5000	372.0	2023年12月18日-2024年12月17日
昆山市千灯三废净化有限公司	HW17; HW22; HW34; HW35	95000	52663.9	2023年8月16日-2028年8月15日
昆山市亚盛环保回收利用有限公司	HW22; HW34	38000	3716.0	2022年2月9日-2027年2月8日
昆山市亚盛资源利用有限公司	HW17; HW22	96000	0	2020年1月1日-2024年12月31日
昆山市鑫盛再生物资回收有限公司	HW13; HW49	60000	2517.8	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	30000	1151.1	2024年11月29日-2029年11月28日
昆山新域再生资源科技有限公司	HW13	22000	0	2023年8月9日-2028年8月8日
昆山中环实业有限公司	HW17; HW22; HW34	21100	12459.7	2023年8月9日-2027年10月26日
昆山中粤工业固废处置有限公司	HW22	25000	7470.5	2020年11月23日-2025年11月22日
苏州昆洁再生资源有限公司	HW31	15000	10924.5	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公司	HW17; HW22; HW34	22000	21397.2	2021年12月27日-2026年12月26日
苏州巨联环保有限公司	HW02; HW04; HW05; HW06; HW08; HW09; HW11; HW12; HW13; HW17; HW18; HW37; HW39; HW40; HW45; HW49	350000	247881.5	2024年11月8日-2025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	5000	1156.8	2024年12月13日-2025年12月31日
苏州卓新新能源有限公司	HW08	8000	387.2	2023年5月4日-2026年5月3日
	HW31	20000	1089.6	2024年1月1日-2024年12月31日
吴江市汾湖丰达固废回收处置有限公司	HW49	3000	1190.5	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	26000	4587.8	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	1500	1339.8	2023年11月21日-2028年11月

司				20 日
吴江市荣氏纸粉地砖有限公司	HW49	3000	1160.6	2022 年 7 月 7 日-2027 年 7 月 6 日
苏州市再能环保科技有限公司	HW08	50000	5722.0	2024 年 1 月 5 日-2025 年 1 月 4 日
苏州云胜环保科技有限公司	HW08; HW49	22000	424.0	2024 年 1 月 5 日-2025 年 1 月 4 日
卡尔冈炭素(苏州)有限公司	HW04; HW05; HW06; HW13; HW18; HW39; HW45; HW49	13600	2267.4	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	27800	380.2	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	30000	12259.4	2024 年 3 月 27 日-2029 年 3 月 26 日
苏州市悦港医疗废物处置有限公司	HW01	20300	12677.9	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	50400	7056.4	2023 年 1 月 4 日-2028 年 1 月 3 日
苏州市新旗再生资源回收有限公司	HW49	3000	1929.6	2021 年 7 月 21 日-2025 年 1 月 16 日
苏州惠勤环保科技有限公司	HW05; HW06; HW12; HW13; HW39; HW49	9600	626.0	2024 年 11 月 29 日-2025 年 11 月 28 日
苏州市亨文环保水业有限公司	HW17; HW34	28000	11916.0	2022 年 9 月 8 日-2027 年 9 月 7 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	210700	110515.5	2021 年 1 月 1 日-2025 年 12 月 31 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;	4700	274.6	2023 年 12 月 25 日-2025 年 12 月 31 日

	HW23; HW24; HW25; HW26; HW27; HW28; HW29; HW30; HW31; HW32; HW33; HW34; HW35; HW36; HW37; HW38; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50			
苏州市康洁物资再生有限公司	HW17; HW22	58500	1045.3	2024年4月15日-2025年4月14日
美加金属环保科技(苏州)有限公司	HW16; HW23; HW31; HW46; HW49	3900	217.3	2021年11月23日-2026年11月22日
瑞环(苏州)环境有限公司	HW06; HW40	36690	6954.6	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	30000	576.7	2024年1月1日-2026年12月31日
	HW29	260	56.7	2023年5月4日-2026年5月3日
	HW08	3000	2101.8	2022年2月9日-2025年1月28日
苏州鑫达资源再生利用有限公司	HW22; HW49	22000	7873.8	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; HW10; 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	106520	20599.3	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	66000	20887.2	2024年10月26日-2029年10月25日
苏州已任环保科技服务有限公司	HW08; HW49	8000	5225.5	2022年9月1日-2027年8月31日
苏州佳来环保科技有限公司	HW49	5000	2249.6	2023年10月26日-2028年10月25日

	HW31	10000	67. 4	2024 年 1 月 1 日- 2024 年 12 月 31 日
苏州全佳环保科技有限公司	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; HW34; HW35; HW36; HW37; HW39; HW40; HW45; HW46; HW47; HW48; HW49; HW50	8200	4014. 3	2023 年 10 月 26 日-2024 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	30000	9782. 5	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	3230	902. 6	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	25000	5880. 5	2020 年 10 月 30 日-2025 年 10 月 29 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	4805	76. 9	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	3170	864. 9	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	39900	1170. 4	2023 年 8 月 1 日-2024 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

2024年，本市实际自行利用危险废物19.7万吨，处置危险废物12.1万吨，自行利用、处置危险废物的主要种类为HW34、HW13、HW22、HW49、HW09。

7. 主要处置设施情况

2024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38.1万吨/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	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； 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； HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	3	2.84	
	填埋	HW17 表面处理废物； HW18 焚烧处置残渣； HW19 含金属羰基化合物废物； HW20 含铍废物； HW21 含铬废物； HW22 含铜废物； HW23 含锌废物； HW24 含砷废物； HW25 含硒废物； HW26 含镉废物； HW27 含锑废物； HW30 含铊废物； HW31 含铅废物； HW32 无机氟化物废物； HW34 废酸； HW35 废碱； HW36 石棉废物； HW46 含镍废物； HW47 含钡废物； HW48 有色金属采选和冶炼废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	4	3.31	20 年
张家港市华 瑞危险废物 处理中心有 限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； 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； HW18 焚烧处置残渣； HW19 含金属羰基化合物废物；	4.46	4.44	

		HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂			
张家港市飞翔环保科技有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； HW13 有机树脂类废物； HW16 感光材料废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	0.99	0.71	
陶氏硅氧烷（张家港）有限公司	焚烧	HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； HW08 废矿物油与含矿物油废物； HW11 精（蒸）馏残渣； HW13 有机树脂类废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	0.317	0.01	
江苏永之清固废处置有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； HW13 有机树脂类废物； HW16 感光材料废物； HW37 有机磷化合物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	4.4	2.27	
太仓中蓝环保科技服务有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW04 农药废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； HW13 有机树脂类废物； HW14 新化学物质废物； HW16 感光材料废物； HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物	1.8	1.14	
昆山市利群固废处理有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； HW13 有机树脂类废物； HW16 感光材料废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW49 其他废物	1.8	1.06	
吴江市绿怡固废回收处置有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； HW07 热处理含氟废物；	3.5	3.15	

		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； 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； HW19 含金属羰基化合物废物； HW21 含铬废物； HW33 无机氟化物废物； HW34 废酸； HW35 废碱； HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂			
苏州巨联环保有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； HW13 有机树脂类废物； HW17 表面处理废物； HW18 焚烧处置残渣； HW37 有机磷化合物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物	0.9	0.77	
光大环保（苏州）固废处置有限公司	填埋	HW07 热处理含氟废物； HW17 表面处理废物； HW18 焚烧处置残渣； HW19 含金属羰基化合物废物； HW20 含铍废物； HW21 含铬废物； HW22 含铜废物； HW23 含锌废物； HW24 含砷废物； HW25 含硒废物； HW26 含镉废物； HW27 含锑废物； HW28 含碲废物； HW30 含铊废物； HW31 含铅废物； HW32 无机氟化物废物； HW33 无机氟化物废物； HW34 废酸； HW35 废碱； HW36 石棉废物； HW46 含镍废物； HW47 含钡废物； HW48 有色金属冶炼废物； HW49 其他废物	1.4	1.32	2025年底
苏州市吴中区固体废弃物处理有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； 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； HW19 含金属羰基化合物废物； HW21 含铬废物； HW37 有机磷化合物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	2	1.98	
苏州市和源环保科技有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； HW08 废矿物油与含矿物油废物； HW09 油/水、烃/水混合物或乳	2.73	1.62	

		化液； HW11 精（蒸）馏残渣； HW12 染料、涂料废物； HW13 有机树脂类废物； HW16 感光材料废物； HW17 表面处理废物； HW22 含铜废物； HW34 废酸； HW35 废碱； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂			
苏州市荣望环保科技有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； HW07 热处理含氟废物； 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； 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； HW19 含金属羰基化合物废物； HW32 无机氟化物废物； HW33 无机氟化物废物； HW34 废酸； HW35 废碱； HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	2.5	2.50	
中新苏伊士环保技术（苏州）有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； HW07 热处理含氟废物； 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； 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； HW34 废酸； HW35 废碱； HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	3.3	3.3	
苏州新区环保服务中心有限公司	焚烧	HW02 医药废物； HW03 废药物、药品； HW04 农药废物； HW05 木材防腐剂废物； HW06 废有机溶剂与含有机溶剂废物； 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； 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； HW33 无机氟化物废物； HW34 废酸； HW35 废碱； HW37 有机磷化合物废物； HW38 有机氟化物废物； HW39 含酚废物； HW40 含醚废物； HW45 含有机卤化物废物； HW49 其他废物； HW50 废催化剂	3.15	2.43	

三、生活垃圾

1. 产生、利用及处理情况

2024年，本市城乡生活垃圾产生量653.4万吨（包括其他垃圾、厨余垃圾）。本市城乡生活垃圾无害化处理量为653.4万吨，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6座，总处理能力为665万吨/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（万吨/年）
光大环保能源（苏州）有限公司	焚烧发电厂	245
苏州吴江光大环保能源有限公司	焚烧发电厂	110
张家港静脉产业园垃圾焚烧发电项目	焚烧发电厂	82
常熟浦发第二热电能源有限公司	焚烧发电厂	98
太仓再生资源综合利用项目	焚烧发电厂	55
昆山鹿城垃圾发电有限公司	焚烧发电厂	75

3. 生活垃圾分类情况

2024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%，生活垃圾回收利用量337.2万吨，回收利用率达到41.1%，资源化利用率达到86%。

本市厨余垃圾清运量为171万吨，利用量为171万吨；可回收物回收量为166.2万吨，利用量为166.2万吨；有害垃圾清运

量0.062万吨，无害化处理量为0.062万吨；其他垃圾清运量为482.4万吨，无害化处理量为482.4万吨。

四、建筑垃圾

1. 产生、利用及处理情况

2024年，我市产消建筑垃圾约8475万吨，其中，工程渣土（工程泥浆）7759万吨，主要用于土地整理、工程回填、道路路基等；拆除垃圾、装修垃圾等非土类垃圾716吨，主要进行资源化利用。

2. 主要处理设施情况

2024年，全市建筑垃圾资源化利用处理能力为685万吨/年。

五、农业固体废物

1. 农作物秸秆产生及利用情况

2024年，本市农作物秸秆产生量为105.5万吨，可收集量78.0万吨，利用量77.9万吨，利用率为99.9%。

2. 农作物秸秆利用设施情况

2024年，本市全市秸秆收储市场主体43个，秸秆利用市场主体16个，本市农作物秸秆利用能力为14.9万吨/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）
江苏荣德利农牧科技有限公司	基料化	0.15
张家港市地和生态农业科技有限公司	基料化	1.00
苏州通港环境科技有限公司	燃料化	0.2

常熟市何北农地股份合作社回收点	肥料、饲料化	0.8
苏州中宝盛环保科技有限公司	燃料化	0.8
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	4.0
太仓市浩宇农机专业合作社	基料化	0.15
太仓市鹿杨蔬果生产专业合作社	基料化	0.30
昆山市锦溪镇长云村农地股份专业合作社	肥料化	0.10
苏州吴江光大环保能源有限公司	燃料化	0.50
苏州木澜环保科技有限公司	基料化	0.48

3. 畜禽粪污产生及利用情况

2024年，本市畜禽粪污产生量为95.3万吨，利用量93.5万吨，综合利用率为98.2%。

4. 畜禽粪污处理设施情况

2024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139.4万吨/年，主要处理设施情况见表10。

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)
江苏梁丰食品集团有限公司机械化奶牛场	制肥	固体、液体	还田利用	15	13.5
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	4.6
瑞康牧业(张家港)有限公司	沼气发酵	固体、液体	还田利用	8	4.5
常熟德康农牧有限公司	固液分离机、三级沉淀池	固体、液体	第三方资源化利用，还田利用	28.8	18.5
太仓市东林生态养殖专业合作社	发酵罐、贮液池	固体、液体	还田利用	0.7	0.6
太仓德康农牧有限公司	发酵罐	固体、液体	还田利用+	6.0	2.8

	沼气设施 污水处理池		纳管利用		
吴江东之田木农业生态园 (田宇生物)	机械清粪沉淀 池	固体、液体	还田	1.5	1.8
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	21.9	14.6

5. 废弃农用薄膜回收利用情况

2024年，本市废弃农用薄膜回收量1238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

2024年，本市废弃农药包装物回收量为646吨，处置量646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

2024年，本市建成并运行的城镇污水处理厂85座，年污泥产生量为95.5万吨（含水率65%-80%），处置量为95.5万吨，处置率100%。

2. 污泥处理设施情况

2024年，本市共有16家单位开展城镇污泥处置活动，本市城镇污泥处置能力为199.4万吨/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	实际处置量（万吨）
张家港市浩宇环保科技有限公司	焚烧	3.8
金源环保科技有限公司	干化焚烧	6.2
中电环保（常熟）固废处理有限公司	焚烧	11.4

华能太仓发电有限责任公司	干化焚烧	6.9
昆山新昆生物能源热电有限公司	焚烧	18.7
苏州苏盛热电有限公司	焚烧	0.5
盛虹集团有限公司热电分厂	焚烧	4.2
苏州市江远热电有限责任公司	干化焚烧	12.3
苏州太湖中法环境技术有限公司	干化焚烧	7.2
苏州工业园区中法环境技术有限公司	干化焚烧	13.8
苏州华能热电有限责任公司	干化焚烧	3.9

七、再生资源

1. 回收情况

2024年，本市再生资源回收总量为28.54万吨，其中废钢铁、废有色金属、废塑料、废纸、废轮胎、废弃电器电子产品、报废机动车、废旧纺织品、废玻璃、废电池(铅蓄电池除外)等十大类别的再生资源回收总量为27.46万吨，占再生资源回收总量的96.24%。2024年再生资源主要十大类别回收情况见图3。

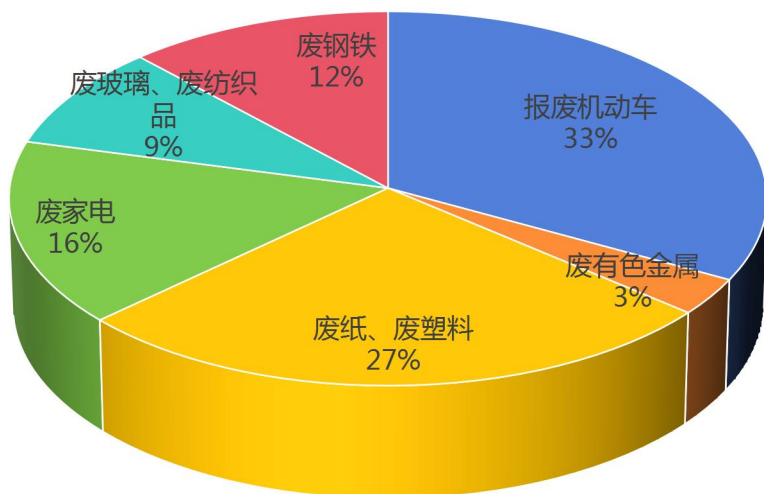


图3 2024年再生资源主要十大类别回收情况

2. 废弃电器电子产品回收及拆解处理情况

2024年，本市回收废弃电器电子产品40.2万台。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60.9万台/年，实际拆解处理的废弃电器电子产品共40.7万台。其中，废电视机拆解处理量0.2万台、废洗衣机拆解处理量15.7万台、废电冰箱拆解处理量15.9万台、废房间空调器拆解处理量8.8万套、废微型计算机拆解处理量0.1万套。

3. 报废机动车回收及拆解情况

2024年，本市报废机动车回收量9.05万辆，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

2024年，本市商品零售场所开办单位一次性塑料制品使用量为3310万个/套，塑料废弃物回收量为0.06万吨；电子商务平台企业一次性塑料制品使用量为0万吨，塑料废弃物回收量为0万吨；外卖企业一次性塑料制品使用量为6750万个/套，塑料废弃物回收量为0万吨；商品零售经营企业一次性塑料制品使用量为0.02万吨，塑料废弃物回收量为0.14万吨。

八、实验室废物

2024年，全市共有2202家单位申报产生9969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：2025年6月4日
3. 信息发布周期：2024年1月1日至2024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。