

东莞黄江危险废物|固体废物处理回收

产品名称	东莞黄江危险废物 固体废物处理回收
公司名称	创锦环保（东莞）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市东城街道温塘插水街2号
联系电话	16777699990

产品详情

东莞黄江危险废物|固体废物处理回收

工业固体废物

工业固体废物 [1] 是指在工业生产活动中产生的固体废物。固体废物的一类，简称工业废物，是工业生产过程中排入环境的各种废渣、粉尘及其他废物。可分为一般工业废物（如高炉渣、钢渣、赤泥、有色金属渣、粉煤灰、煤渣、硫酸渣、废石膏、脱硫灰、电石渣、盐泥等）和工业有害固体废物，即危险固体废物。

简介

随着工业生产的发展，工业废物数量日益增加。尤其是冶金、火力发电等工业排放量，工业废物数量庞大，种类繁多，成分复杂，处理相当困难。如今只是有限的几种工业废物得到利用，如美国、瑞典等国利用了钢铁渣，日本、丹麦等国利用了粉煤灰和煤渣。其他工业废物仍以消极堆存为主，部分有害的工业固体废物采用填埋、焚烧、化学转化、微生物处理等方法进行处置；有的投入海洋。

贮存、处置场污染控制标准

《一般工业废物贮存、处置场污染控制标准》（GB18599-2001）1）标准内容：规定了一般工业固体废物贮存、处置场的选址、设计、运行管理、关闭与封场以及污染控制与监测等要求。

2）适用范围：适用于新建、改建、扩建及已经投产的一般工业固体废物贮存、处置场的建设、运行和监督管理；不适用于危险废物和生物垃圾填埋场；

危害

工业废物消极堆存不仅占用大量土地，造成人力物力的浪费，而且许多工业废渣含有易溶于水的物质，通过淋溶污染土壤和水体。粉状的工业废物，随风飞扬，污染大气，有的还散发臭气和毒气。有的废物

甚至淤塞河道，污染水系，影响生物生长，危害人体健康。

挂牌督办一批重点环境污染问题

严厉打击涉固体废物尤其是危险废物环境违法行为，坚决遏制非法转移、处置和倾倒固体废物案件，及时发现、控制和消除环境安全隐患，保障环境安全，正是以实际行动满足人民群众对美好生活的向往。

市环保局有关负责人表示，参照生态环境部在长江经济带开展打击固体废物环境违法行为专项行动做法，广东省环境保护厅决定近期在全省环保系统内抽调54名人员，组成12个专项督查组，在全省范围内组织开展打击固体废物环境违法行为专项督查。

东莞“利剑一号”行动强调，将依法打击一批环境违法犯罪行为，对发现的涉固废环境违法行为从快、从严直至顶格处罚，现场查封，行政拘留；对涉嫌犯罪的，移送或会同机关及时予以打击。东莞还将梳理一批典型案件，联合法院开展现场强制执行活动，通过法律强制措施，强制执行一批固废违法案件，有效制止和震慑环境违法行为，突出对生态环境和资源的司法保护。

对群众反映强烈、环境污染严重、长期得不到解决或屡禁不止的重点环境污染问题，东莞将进行挂牌督办，明确责任单位和督办任务、时限要求，并在主要媒体上公布挂牌督办事项，定期向社会公布挂牌督办事项整治进展情况，切实解决一批重点环境污染问题。

凭广东省环保厅颁发《广东省危险废弃物经营许可证》开展业务

在广东省内收集、贮存、转移处置、焚烧以下危险废物

HW02医废物（废抗菌药、报废药品及过期原料、杂药、基因类废物）

HW03药物、药品（废化学试剂、废药品、废药物等）

HW05木材防腐剂废物（含苯酚、屈萘、杂酚油、萤藏、木材防腐化学品）

HW06有机溶剂废物（废催化剂、清洗剥离物、反应残渣及滤渣、吸附物与载体废物等）

HW08废矿物油（废机油、热处理油、樟脑油、润滑油(脂)、冷却油、油回丝、废油桶等）

HW09废乳化液（废皂液、乳化油混合物、乳化液(膏)、切削剂、冷却剂、润滑剂、拔丝剂等）

HW11精(蒸)馏残渣（沥青渣、焦油渣、废酸焦油、酚渣、精馏釜残物、渣废物）

HW12染料、涂料废物（含有染料、颜料、油墨、油漆残余物的废弃包装物、废水处理污泥等）

HW13有机树脂类废物（氯化石蜡、含环氧化合物类、聚酯类磺酸衍生物的废物等）

HW16感光材料废物（废显影液、定影液、正负胶片、像纸、感光原料及药品等）

HW17表面处理废物（废电镀溶液、镀槽淤渣、氧化槽、渣磷化渣、表面处理酸碱渣等）

HW21含铬废物（三氧化铬、含铬酸酐、钾、钠，铬酸锌、钾、钙、银、铅、钡的废物电子类危险废物）

HW22含铜废物（线路板、电子垃圾类、氯化铜溶液、含铜污泥及含铜液体等废物）

HW23含锌废物（电子垃圾类、含溴化锌、碘化锌、硫酸锌、氟化锌等含锌废物）

HW24含砷废物（砷化铜、砷汞、酸铅、二硫化砷、含砷电子类危险废物等）

HW25含硒废物（四氯化硒、硒化钠、废硒鼓等）

本公司是一家以主营环保类,危险废物处理回收，一般固体废物处理回收，零星废水处理回收诚信企业。公司一家集固（危）废处置和资源回收利用于一体的综合服务公司,与全国多家危废处理企业有合作关系，具有70项质代权，主要服务于广东产废企业。专注于危险废物处理手续办理、危险废物处置设备销售、危险废物全过程管理ERP系统销售、危险废物鉴别、固体废物处理处置利用和风险评估；高浓度废液处理及工厂各类废料回收业务为一体的高科技环境服务有限公司。

考核标准

1 产生工业固体废物的单位，在收集、储存、运输、利用、处置固体废物的同时，必须采取防扬散、防流失、防渗漏或者其他防止污染环境的措施。

2 对收集、储存、运输、利用、处置固体废物的设施和场所，必须符合国务院环境保护行政主管部门规定的环境保护标准。同时应当加强管理和维护，保证其正常运行和使用。

3 禁止擅自拆除工业固体废物污染环境防治，设施、场所，确须拆除的，必须报请生产部同意。

4 对固体废物严重污染环境的单位，实行限期治理。

5 禁止使用国家规定不能用作原料的固体废物，防止二次污染的发生。

6 对危险废物的容器和包装物以及收集、储存、运输、利用、处置危险废物的设施、场所，必须设置危险废物识别标志。

7 转移危险废物的必须按照国家有关规定填写危险废物转移联单，并向危险废物转移出地和接受地的县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门报告。禁止将危险废物混入非危险废物中储存。