

粪便处理车 环保吸粪车 甩干式粪便处理车 信誉保证

产品名称	粪便处理车 环保吸粪车 甩干式粪便处理车 信誉保证
公司名称	深圳市九九八科技有限公司
价格	480000.00/台
规格参数	深圳市九九八:东风车 H3-2:粪便处理车 广东:东莞
公司地址	东莞市虎门镇威远岛南北大道城建办区5号楼2楼 ,15013697494
联系电话	15013697494 15013697494

产品详情

粪便处理车 环保吸粪车 甩干式粪便处理车 信誉保证

粪便处理设备，由[深圳市九九八科技有限公司](#)

研发并生产制造，其整合了整套的粪便处理设备，并将其串联，实现一体化运行，并将其缩小到车厢内，实现移动式的粪便无害化处理。

该款化粪池清理车，主要由三套系统构成：1、固废分离系统化粪池中的粪水混合物中夹杂着许多的垃圾和杂物（如纸巾、塑料袋、石块、卫生巾等），而固废分离系统，正是将这些垃圾和杂物自动分离出去，只留下粪水混合物以便下一步的处理。2、化学絮凝系统粪水经过垃圾、杂物分离后，将自动进入化学处理池中经过化学处理，添加药剂，这药剂也是由我司研发并制造的，集除臭、絮凝为一体的化学药剂。3、干湿分离经过药剂处理后的粪水，已经初步分离，粪渣已经絮凝成团，但是还是需要进一步脱水处理，九九八化粪池清理车的脱水处理使用的独立制造的叠螺式污泥脱水机，粪渣经脱水处理后，排出干燥、无味的粪渣，粪渣干湿度约为70-80%，分离出的水达到次中水排放标准。

粪便处理车，前端采用圆筒式滤网加无轴螺旋结构的固废分离器来对粪水中的杂质进行分离，实现无机物的完全隔离。而剩下的粪水还会经过除臭、絮凝、脱水等一系列工序，提取出干燥的粪渣，是优质的有机肥原料，而脱出的污水排入污水管网。现场处理的模式，即节约了来回运输的时间和费用，提高了处理效率，还能将可再利用的粪便提炼出来作为有机肥原料，处理速度可达30立方每小时，不仅清理过程中无异味、无污染，还能将粪泥变废为宝。采用这种吸污净化车设备来对粪便进行处理，可以减少粪便对环境造成的负担，将粪便的污染扼杀在源头，将无害化治理粪便的思想和技术引进到基层，减少运输成本，减少尾气排放，减少建立粪便处理基地的投入，使粪便的无害化治理在源头上得到实现。

吸粪车采用国内外技术成熟、效率高、能耗低、运行可靠的设备，坚持技术的先进性、工艺的可行性和经济性相结合的原则。

原则：

- 1、坚持“统一收运、集中处理”的原则。充分借鉴国内其它城市收运处理经验，保证粪便处置设施资源配置合理，提高处理质量，避免二次污染，形成规模效益，做到资源的合理回收利用。
- 2、坚持“统一规划、突出重点、因地制宜、分期实施”的原则。粪便处理工程的建设应采用近期与远期结合的方针，充分考虑工程分期实施的可行性、经济性和合理性，尽量做到既经济实用又合理可行。
- 3、坚持“无害化、减量化、资源化”的原则。城市粪便有机物含量高，极具回收利用价值，在满足无害化处理的基本要求上，尽可能实现资源化目标。
- 4、坚持“先进、可靠、高效”的原则。项目设计应有一定的前瞻性和可延续性，留有一定的发展空间，有利于推行城市粪便末端治理向全过程控制转变，提倡从源头削减，减少废物产生量。
- 5、城市粪便无害化处理工程的规划、设计、建设和管理应符合国家环保方面的法律、规范、标准的要求，符合国家循环经济产业投资政策，符合行业和地区规划，满足卫生环境和城市景观环境的要求，为市民创造一个清洁舒适、优美和谐的生活工作环境。

目前，城市粪便基本上都是管网式处理法，即：通过小区及公厕管道直接流入化粪池，汇入市政管网，再由污水处理厂将固体沉淀，污水处理达标后排放，而粪便沉淀物送至垃圾清理场填埋。管网式粪便处理法似乎优越于传统的自然座落式的点源处理（一坑一处理）模式。但这种雨水与污水同一下水的做法，下雨时粪便则可能直接排入河道造成大面积污染；而粪便沉淀物填埋不仅对地表水、地下水形成二次污染，还白白浪费了粪便这一宝贵的有机质肥源。显而易见，这种处理方式未能达到无害化处理，非但造成蚊蝇孳生，还消耗浪费大量人力、财力及土地。更严重的是埋掉（焚烧）粪便垃圾，事实上破坏了维系农业生态系统营养循环结构，导致土壤有机质含量不断悄然流失，土地生长潜力持续下降，农民不得不依赖施用大量化肥，造成土壤面源污染，进而危及食品和环境安全，危害人类健康。

隔油池利用废水中悬浮物和水的比重不同而达到分离的目的。隔油池的构造多采用平流式，含油废水通过配水槽进入平面为矩形的隔油池，沿水平方向缓慢流动，在流动中油品上浮水面，由集油管或设置在池面的刮油机推送到集油管中流入脱水罐。在隔油池中沉淀下来的重油及其他杂质，积聚到池底污泥斗中，通过排泥管进入污泥管中。经过隔油处理的废水则溢流入排水渠排出池外，进行后续处理，以去除乳化油及其他污染物。

化油池是为防止管道堵塞和环境污染而建的三格相联油池，化油池清理其主要目的分离产生的水与油脂，起着过滤油污的作用，同时也使化油池的水可直接排放。其原理是借油水的比重差异，自然上浮、分离除去废水中的散油，可浮油。

建设化油池的目的是为了避免油污堵塞管道，从而造成各种严重的损失。我们知道长期积存的油污形成垢体，会造成管道疏通不畅，甚至堵塞，所以要定期清理油池。

定期对化油池进行检查，及时发现问题，记录并处理。

根据化油池的使用情况定期进行清理。

利用抽吸车，滤油网等对过滤化油池内漂浮油脂。

过滤的油脂收集后统一处理。

另外，企业需严格按照标准建造化油池，没有化油池，油污会堵塞管道，造成的影响是很大的，还好增加疏通费用。建设标准的化油池并定期清理。

近日我公司的吸污净化车清理隔油池，处理效果非常好，分享一些图片出来给大家看看