

# 粪便处理车 河道清理车 干湿分离吸污车

产品名称	粪便处理车 河道清理车 干湿分离吸污车
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	深圳九九八:东风车 H3-2:多功能吸粪车 广东:深圳
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 河道清理车 干湿分离吸污车

根据长江上游地区300余座乡镇污水处理设施调研情况，总结乡镇污水处理设施建设存在完建设施未能及时投入运行、运行效率普遍偏低、运行维护及管理薄弱等问题，分析原因，并针对性地提出了加快乡镇污水处理设施建设、推进管网项目、提升污水收集率、加强运行及维护管理、落实运行维护费用、推动提标改造工作等对策建议。

近年来，媒体屡屡爆出水污染事件，除了大城市的水污染事件外农村水污染事件在其中也占了很大一部分。随着我国政府对环境保护的重视，农村水污染治理也必将被提上日程，面对巨大的市场蛋糕，各大环保企业都想在其中分一杯羹，其中许多企业已经在农村布局许久了。

粪便处理车也叫化粪池处理车，是一款新型的环保吸粪车，代替传统的吸粪车的一个新车型。处理车型号为：TJZ5040TWC-20，主要采用中国重汽HOWO底盘改装，发动机采用玉柴130马力国五发动机，变速箱为6档，整备质量4495KG,可以上蓝牌，能够适用于一线城市作业。

污水处理车用电具备双重功能，即如果没有外接电源，可以用车辆自带的柴油发电机进行操作作业；如果有外接的三相电源，可以用配置的电线连接电机操作作业。

研发污水处理车的意义：

1、人工清掏效率低下，清掏速度低，现场混乱，垃圾随处堆放，对环境污染大，化粪池的高浓度zhao气

对人身造成大的伤害；吸粪车、吸污车需要来回往返倾倒垃圾，成本过高，乱排乱放现象非常严重，对环境，土壤造成极大的二次污染，对市政管理网造成极大的损害。

2、城市化粪池清掏行业的管理，目前各大中小城市都比较混乱，吸粪车不仅随意乱排乱放，人员大多为经过专业培训，沼气浓度基本靠鼻子闻，清掏时间基本等管道堵塞才处理，所用吸粪车简陋，污染物没有经过硬化滤渣和消毒处理，车开到哪里，粪水就滴到哪里。为了降低成本，经常出现偷偷排入城市雨水管网、河流或人烟稀少的河滩、荒地现象。

传统人工作业的缺陷：

- 1、劳动环境恶劣，工人劳动强度大，劳动效率低，有可能发生人身伤亡事故；
- 2、清理时间长，只能清理部分漂浮物，清理的程度很有限，需要再次清理的周期短；
- 3、污染等问题，容易被作业区域周边的居民投诉；

抽粪机作业的缺陷：

- 1、作业需要大量的清水稀释化粪池，吸污吸粪车作业也需要足够大量的水，造成水资源的浪费；
- 2、在作业区域和污水处理厂质检多次往返运输，浪费能源作业效率较低，也无法对化粪池进行彻底清底；
- 3、运输过程中难免对环境造成二次污染，造成一定的交通影响和能源浪费。

无害化粪便处理车/新型淤泥处理车/多功能污处理车如下有益效果

- 1、深圳市九九八科技有限公司推行吸粪车、吸污车数字化管理，化粪池中的液固混合污物通过吸粪车、吸污车就地处理方式，减少粪渣粪液运输过程的二次污染。粪液经消毒处理后回流化粪池，不仅可减少COD、BOD等有机污染物的排放，还减轻了污水管网的运行负荷。同时实行粪渣循环利用，将大部分粪渣转换为有机肥，实现了资源循环利用。
- 2、该吸粪车、吸污车造价低、维修使用便宜，可以连续工作，工作效率高。
- 3、该吸粪车、吸污车利用电能进行工作，不需要来运输，节能环保。

处理效果

传统吸粪车自身的运输性决定了成本因素，所以很难按照客户的意思，处理到位，而且容易形成乱排乱放的不良风气，不但增加市政管网和污水处理厂的负荷，形成二次污染、还严重污染城市环境。

粪便处理车，能够满足客户的需求。因为排放物是经过处理的，所以很大程度的减轻城市管网的负荷，更没有二次污染。

环境效益

传统吸粪车操作过程中噪音很大，臭味大，影响周围居民正常生活；

对声音和味道进行处理，特别受高档小区，大Jiu店的青睐。

其次对粪水的再处理，有机肥原料的提取，污水进化方面的效果，都是传统吸粪吸污车所望尘莫及的。

### 拓展效益

传统吸粪车、吸污车、疏通车、功能单一，选择性少，不同的需求要换不同的车子，就算有个别改装的多用车，效果也不明显，有主有次。

粪便处理车成功的整合了吸污，垃圾分离，水处理，等各项功能，齐头并进。同时选择多样，有不同级别的处理设备，满足大中小城市各种机构的不同需求。

### 废物再利用效益

传统意义上的吸粪车抽取污物以后，直接将所抽物排放掉，既不环保还使得大量粪便中可用完得不到HUI收。

粪便处理车不仅对化粪池中垃圾能快速分离出来，还能对粪水中的粪便单独提取，经过适当发酵能作为有机肥，可直接用于城市绿化粪，经济又实用。

### 利润空间

传统吸粪车油费是主要的成本之一，每抽一车都要累加相应的运输费用，而且，由于在运输途中耗费的时间减少实际抽取的数量，使得利润空间更很小。

粪便处理车由于高效率的工作，零运输费用，使得成本大大增加好几倍。看似前期一次性投入大一点，但工具都是用来使用的，主要是看使用中能产生多少效益，不论从工作效率，施工成本，还是环保效应，都是客户必然所需的，无可取代的。