

# 干湿自动分离吸粪车 客户使用效果

产品名称	干湿自动分离吸粪车 客户使用效果
公司名称	中科璟蓝环境科技股份有限公司
价格	480000.00/台
规格参数	底盘:东风多利卡 使用成本:水电人工 功能:化粪池无害化清理
公司地址	东莞市虎门镇南栅六区民昌路6巷13号一楼
联系电话	13802508076 ( 微信 ) 13802508076

## 产品详情

干湿自动分离吸粪车 客户使用效果

选我们先了解一下粪便来源管理——危害

地沟油：多达40%以上的地沟油在化粪池内，处于监管空白，每年多达300万吨流向国人餐桌。

爆炸：化粪池爆炸不再是新鲜事，每年近百起的化粪池爆炸事故.....近日深圳鞭炮引爆化粪池；武汉化粪池爆炸毁坏一条街；深圳罗湖区化粪池爆炸男童身亡；合肥某小区沼气超标化粪池爆炸等等。

死亡：封闭的地下深层空间、复杂的气体环境、不规范的原始作业.....化粪池井下人工作业的危險已经高于矿洞作业。短短一年间，仅重庆市主城区，化粪池清掏安全事故死亡总人数已经达到7人。

疾病：大规模扩散的肠道疾病，市民突如其来的头晕、恶心甚至休克，罪魁祸首之一就是处理不达标的化粪池污水渗漏和臭气扩散。

得知化粪池危害的危害性，我们就需要用化粪池清掏机器来对化粪池进行清理，下面为大家介绍一款干湿自动分离吸粪车：

近年来，福田区在环境保护、低碳发展方面成绩显著：2011年7月，该区被环保部授予了“国家生态区”的称号。但辖区整体环境质量仍有待改善，特别是水环境方面，河流水质均为劣V类，氨氮、总磷等指标主要来源于生活污水。专题会议的召开旨在规范小区给排水管理，预防水环境污染。推行化粪池数字化管理成为会议的重要议题之一。

据介绍，福田区推广化粪池数字化管理工作将以福田物业管辖下的全海花园为试点，在该小区内推行化粪池数字化管理和粪渣循环利用试点项目，采用车载就地处理方式，减少粪渣粪液运输过程的二次污染

，促进车载粪便处理设备实现资源化利用，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。福田区环水局鼓励实行粪渣循环利用，将大部分粪渣转换为有机肥，实现了资源循环利用。化粪池业主单位和管理者必须提高对化粪池运行的状态维护、风险防范的监督管理水平，加强对化粪池的监控，有效预警堵塞、漫溢等问题。

结合国内外的成功经验，福田区环水局、区住建局拟在全区推广化粪池数字化应用和粪渣综合利用模式，提高福田区化粪池规范管理水平。同时，区住建局还考虑把化粪池管理水平纳入物业管理“评优评先”标准。

### 吸粪车偷排或被“亮红牌”

目前，深圳市化粪池清掏行业管理还比较混乱，特别是吸粪车存在乱排放的问题，通常是车开到哪里，粪水就滴在哪里。为降低成本，经常出现将粪渣偷偷排入城市雨水管网、河流、人烟稀少地区的河滩等现象，使河流、绿地和道路臭气熏天，不仅给执法部门的管理工作增加了难度，也给政府的治污工作带来了不便，严重影响市容环境卫生、公共卫生安全和市民的身心健康。

为此，福田区政府相关职能部门下一步将加大对吸粪车偷排的查处力度，并提出了建议，希望对偷排行为“亮红牌”，吊销偷排车辆的运营资质。

目前福田区二次供水单位存在的问题较多，主要包括老住宅区的许多地下水池距离渗水池、垃圾堆、污水管、厕所等污染源近，位置选择不够合理；部分水箱内部管件老化，没有及时更新，管件生锈后污染了水质；管路系统布局不适当，进出水管的位置不合适，极易形成死水区；部分水池入孔盖板没有完全密封、加锁，易引发水质污染；一些二次供水池内的消防用水和生活用水未分开，水量大、循环慢，极易产生细菌；二次供水系统管理不够完善，部分用户未定期进行水质检验、清洗、消毒等工作。

为此，根据《深圳经济特区生活饮用水二次供水管理规定》，区环水局将在年内加强二次供水检查、监督和执法工作，以保证饮用水水质。同时该局还要求各二次供水单位做好定期消毒和水质检验等整改，对违反《深圳经济特区生活饮用水二次供水管理规定》的单位，将依法予以处理。明年，小区防污还将被纳入福田区重点督查内容。

福田区委区政府高度重视环境保护工作，尤其是水环境质量的提升，这是建设生态文明示范区的一项重要内容。区委区政府要求全区各部门迅速行动，抓好落实，进一步推进“正本清源”，做好物业小区排水管网清源改造工程，积极开展排水达标小区创建工作，持续深入建设节水型城区，深入开展整治水务违法行为。同时，要求化粪池业主单位和管理者提高规范化管理水平，按要求做好清理维护，保证给排水达标，避免造成二次污染，鼓励实行粪渣循环利用