

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> APM(F)型垃圾压缩机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

APM(F)型垃圾压缩机

关键词: [垃圾处理](#) [环卫设备](#)

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务;其他

成果完成单位: 珠海联谊机电工程有限公司

成果摘要:

本项目开发了APM(F)型垃圾压缩机系统是专为各大、中、小城市垃圾转运站设计的小型垃圾处理系统, 转运站服务半径设计小于等于5公里。采用机、电、液集成设计, 集中控制, 结构紧凑, 占地小, 安装方便, 操作简单。系统能耗小, 噪声低, 效率高。设备及装置附属功能考虑周到, 可根据距填埋场远近及转动车辆的载重配置不同的垃圾箱。压缩机与垃圾箱的接合定位准确、紧密牢靠, 在垃圾压装过程中或机、箱分离时无任何垃圾洒漏。系统设备电气、液压元件及紧固件均为国际、国内通用标准件, 如液压系统、PLC控制系统及紧固件等, 很容易采购更换, 利于设备的维护保养。既可有效使垃圾脱水, 其齿形推头又可压碎大件垃圾, 提高转运工作效率。

成果完成人: 潘世典;刘军晓;陈春华;王永新;潘立峰;孙昌俊;漆丹宏;黄国民;崔瑞广

[完整信息](#)

行业资讯

[尾渣综合利用技术改造](#)

[中水回用于循环水系统的研究...](#)

[重油污水及油渣处理处理工艺...](#)

[5000吨/年精细橡胶粉](#)

[粉煤灰综合利用开发](#)

[土壤改良保水增效剂开发生产](#)

[特种聚醚多元醇](#)

[5万亩人工生态育苇综合技术开发](#)

[畜禽粪便育蛆养殖技术](#)

[年产3万吨棉粕生物有机肥产业...](#)

成果交流

推荐成果

- [·城市污水处理设备国产化示范...](#) 04-23
- [·城市污水水源热泵系统的开发...](#) 04-23
- [·城市污水SBR法处理工程](#) 04-23
- [·大生活用海水进入城市污水系...](#) 04-23
- [·胶州复合生态系统处理城市污...](#) 04-23
- [·固定化藻菌的脱氮除磷功效用...](#) 04-23
- [·城市污水回用于工业工艺用水...](#) 04-23
- [·城市污水处理厂二级出水消毒...](#) 04-23
- [·气浮滤池用于城市污水深度处...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布