

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 一种中水系统生物脱臭方法及装置

请输入查询关键词

科技频道

搜索

一种中水系统生物脱臭方法及装置

关键词: **脱臭 中水**

所属年份: 2007

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 华东师范大学

成果摘要:

该发明涉及一种中水系统生物脱臭方法及其装置, 主要应用于生活污水处理与回用的中水系统中, 属于环境工程与技术领域。所述的生物脱臭装置主要包括: 水泵、滤塔主体、复合填料层、活动盖板等构件, 开启轴流风机, 臭气由经进气管、布气区分配进入滤塔主体并通过微生物的分解、转化和填料的吸附作用实现达标净化并经排气口排入大气; 喷淋水经复合填料层后产生的少量废水由排水管回流到生活污水处理系统完成净化。该发明提供的方法可实现高效脱臭, 且成本低廉, 脱臭装置启动时间短、净化效果好。

成果完成人:

[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