

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 利用粉煤灰生产水处理球型轻质多孔生物滤料

请输入查询关键词

科技频道

搜索

利用粉煤灰生产水处理球型轻质多孔生物滤料

关键词: 粉煤灰 水处理 生物滤料

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 安徽工业大学华冶自动化工程公司

成果摘要:

该项目以粉煤灰为主要原料, 添加特制的发泡造孔剂, 经造粒成型、高温烧结, 制备成表面粗糙、比表面积大、孔隙率高、外表坚硬的陶粒。该滤料不仅能处理可生化的有机工业废水、生活杂排水、微污染水源水等, 还可在给水处理中取代石英砂、无烟煤等用作过滤介质, 同时对已经过污水厂二级处理工艺后的水作深度处理。

成果完成人: 金鸣林;王健;魏林;刘光春;朱静;姚国英;刘晓荣;姜荫

[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