

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 水泥滤尘袋中试

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 水泥滤尘袋中试

关键词: **水泥滤尘袋 中试**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 济南市纺织科学研究院

#### 成果摘要:

该项目采用纤维下脚、短纤维作原料, 原料优选, 配比优化, 采用先进的摩擦纺纱技术、独特的机织与针刺无纺相结合的工艺和新型的后整理技术, 该滤尘袋具有透气性好、耐磨性好、抗静电、收尘效率高等特点。该项成果具有良好的市场前景及经济效益和社会效益。该产品性价比优于国内同类产品。

成果完成人: 周曰亮;姜秀溪;李泉;张浩;郭金刚;董承田;刘龙兴;王磊

[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

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号