

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> HJ系列大布袋除尘器的研制开发与应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## HJ系列大布袋除尘器的研制开发与应用

关键词: **除尘器** **开发**

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: 新产品

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 安康市汉江环保工程技术有限公司

成果摘要:

本课题开发研制出“HJ系列大布袋除尘器”，使水泥企业达到无烟无尘清洁生产。采用先进技术工艺研制开发的HJ系列大布袋除尘器，具有除尘效果好，运行成本低，节能降耗，操作简便等优点。经环保部门监测，使立窑粉尘排放浓度达到国家《水泥厂大气污染物排放标准》（GB4915-1996）规定标准，具有较高的技术水平和良好的推广应用价值。项目在除尘器结构设计，“统一表面张力”和“整体应力平衡”工艺研究以及传感技术应用方面有所创新，有效提高了除尘效率，降低了能耗。安康汉江环保工程技术有限公司在引进、吸收先进工艺技术的基础上，又根据大布袋除尘器，使立窑粉尘外排在30mg/Nm<sup>3</sup>以下。

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