

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 电除尘器远程智能管理控制系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

电除尘器远程智能管理控制系统

关键词: 发电机 辅助设备 管理信息系统 集中控制 静电除尘器

所属年份: 2002

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: 浙江佳环电子有限公司

成果摘要:

产品功能及应用领域: 可对电除尘及相关设备进行集中管理与控制, 有实时设备故障报警、历史信息管理、运行级别管理、报表输出、异地指导运行等功能。技术特点: 具有调试智能化、网络化等优点。能改变电除尘运行高能耗的状态, 克服高比粉尘除尘困难问题, 提高电除尘设备运行的管理水平, 操作方便。与国内外同类产品比较: 功能完善, 使用方便, 智能化程度高。国外同类产品很难适应国内粉尘多样化的国情。该系统具有很强的适应性, 达到国内领先水平。成熟程度: 批量生产; 新增总投资: 800万元; 新增销售收入: 4500万元; 出口创汇: 10万美元; 主要竞争企业: 福建龙净股份有限公司、大连电子研究所。市场简要分析: 该产品市场总量约为5亿, 国内市场占有率约为31%。随着环保力度的加大, 对粉尘排放要求提高, 该系统的推广, 可增加市场占有率, 预计市场份额可增加8%, 每年可增加年产值1000万元。合作意向: 引进外资。产品主要技术指标: 系统运行于中文WINDOWS95/WINDOWSNT/2000平台, 至少能控制两台300MW发电机组的电除尘高压、低压设备, 通过公用电话网, 可实现用户与厂家的联网、通过网卡与用户计算机互联网等功能。

成果完成人:

[完整信息](#)

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

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

