



请输入查询关键词

科技频道

搜索

资源节约型先进湿法烟气脱硫O12-WFGD-II技术

关键词: 烟气脱硫 湿法 资源节约

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: 新技术
知识产权形式: 发明专利	项目合作方式: 合作开发;技术服务
成果完成单位: 江苏省苏源环保工程股份有限公司	

成果摘要:

该技术以湿式石灰石/石膏烟气脱硫工艺为基础,采用新型的U型平流式吸收塔工艺,吸收塔吸收区气流呈水平U型,吸收塔的烟气进出口在塔的同一侧。该技术开发以提供烟气脱硫整体解决方案为目标,针对国情及电力特点,利用计算技术飞速发展的契机,将其引入大型工艺系统的研发,以逆向工程、数值模拟等促进工艺技术进步,并进一步利用工程应用所取得的工程数据开展实证反馈、试验优化和技术升级,突破了化工装置大型化及技术经验快速积累的瓶颈创新的开发模式。该技术推广应用可取得巨大的经济效益和社会效益。

成果完成人: 孙克勤;张东平;沈凯;徐海涛;周长城;彭祖辉;崇峻;赵金;李明波;徐延忠;于爱华;华玉龙;陈道轮;张俊礼;代旭东;卢作基;张志平;曲守信;陆建生;汤志樵;熊光强;季蔚蓉;朱雄剑;唐治年;周鹰;林飞;张广培;何知旺

[完整信息](#)

行业资讯

- 5000吨/年精细橡胶粉
- 工业硫化钠热溶尾气治理工程
- 年产3万吨磁化复合肥开发生产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
- 提金及含氰污水处理新工艺引...
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...
- 生物有机复合肥生产及应用

成果交流

推荐成果

- [水质净化生态工程技术](#) 04-18
- [污水芦苇湿地处理系统示范工程](#) 04-18
- [工业污水处理新技术-催化氧化法处...](#) 04-18
- [钢材酸洗废液处理技术](#) 04-18
- [淀粉衍生物类产品](#) 04-18
- [甘蔗糖厂酒精废醪液综合治理工艺](#) 04-18
- [炼厂恶臭污染物治理技术及设备](#) 04-18

Google提供的广告

>> 信息发布