

▶▶▶ 国家863计划成果信息

名 称：	燃煤排放PM2.5及其先驱体协同脱除技术
领 域：	能源技术
完成单位：	清华同方股份有限公司
通讯地址：	
联系人：	孙俊民
电 话：	010-82390384
项目介绍：	课题进行了可吸入颗粒物及其先驱体的排放控制研究，对布袋除尘系统内的关键设备、部件、关键技术进行了研究。研究开发的可吸入颗粒物及其先驱体的排放控制技术在焦作电厂220MW机组上应用，典型工况下达到了合同规定的指标，并应用于燃油锅炉的烟尘治理。
<input checked="" type="checkbox"/> 关闭窗口	