

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> CWNG型系列蓝天环保常压燃煤锅炉

请输入查询关键词

科技频道

搜索

CWNG型系列蓝天环保常压燃煤锅炉

关键词: 环保 常压 燃煤锅炉

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 丹东蓝天环保锅炉制造有限公司

成果摘要:

该项目成果成功的将炉体设计成方型结构,合理的布局了双层炉排,采取下燃二次燃烧方式,自然通风燃烧,结构紧凑合理,降低了钢材耗量,技术可行,并创造性的选用了洁净型煤球燃料,实现了消烟除尘,高效节煤符合国家环保要求。

成果完成人: 刘鸣九

[完整信息](#)

行业资讯

Q-12、Q-24型汽车机油压力保...

玉米秸秆包装制品及其制作方法

BCQ型汽车尾气催化净化器

废旧塑料化油工业性试验研究

废旧纸箱翻新技术

炉内除尘装置

膏体充填新技术的研究与工业化

三元催化净化器

秸秆综合衬垫材料的开发

秸秆工业化综合利用

成果交流

推荐成果

- [城市污水处理厂自动化控制系...](#) 04-23
- [工业与城市污水工程数字互动...](#) 04-23
- [多工艺自适应城市污水计算机...](#) 04-23
- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [多孔芯柱电渗泵](#) 04-23
- [汽车用高效率低能耗系列永磁...](#) 04-23
- [低能耗高梯度磁分离装置](#) 04-23
- [高放废液全分离流程萃取设备](#) 04-23
- [燃煤锅炉有重金属污染物的...](#) 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