

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> “长寿命·节电·环保型”新一代交流接触器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

“长寿命·节电·环保型”新一代交流接触器

关键词: [交流接触器](#) [低压电器](#)

所属年份: 2004

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: 哈尔滨欧安特电气高新技术有限公司

成果摘要:

该项目是采用了实现启动保持静态转换的电子模块。线圈能耗节约了90%以上, 线圈温升低于行业标准40度。运行中无噪声, 任何情况下无抖动, 对用电器有保护作用, 使用寿命极长。可应用在任何对用电器进行远方自动化操作的场合, 且能与任何保护装置相配合。交流接触器的使用范围极为广泛。它遍布在工业、农业、交通运输业、建筑业等众多行业之中。该项目将产品迅速占领市场, 将取得极大的经济效益。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[双缝式卸槽MZS除尘综合治理技...](#)

[炭素焙烧炉沥青烟气净化装置](#)

[硫酸盐法制浆黑液综合利用](#)

[新型全自动旋流反冲洗强除污...](#)

[自行车用Ti-3Al-2.5V钛合金及...](#)

[不排放的冷却液净化装置](#)

[移动颗粒层过滤高温除尘器](#)

[利用油脚开发为铸造粘结剂的技术](#)

[碱性铝硅酸盐矿\(霞石物料\)的...](#)

[清镇电厂一、二期锅炉烟尘治理](#)

成果交流

推荐成果

- [· 低能耗结晶器旋转式电渣炉重...](#) 04-23
- [· 高性能高稳定低能耗铁电电压...](#) 04-23
- [· 双调式低能耗滤波装置及方法](#) 04-23
- [· 高效率低能耗系列永磁发电装...](#) 04-23
- [· 15吨转炉高产优质低耗炼钢技术](#) 04-23
- [· 新型低能耗无离合器与制动器...](#) 04-23
- [· 电厂烟气二氧化硫排放普查及...](#) 04-23
- [· 利用水泥回转窑排烟余热发电](#) 04-23
- [· 环保型抽油烟机](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

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