

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 大功率HID灯新型节能环保电子镇流器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

大功率HID灯新型节能环保电子镇流器

关键词: **电子镇流器** **环保** **节能**

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:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 巢湖凯达照明技术有限公司

成果摘要:

该产品采用了EMI滤波器,PPFC功率因数校正高频变换器,脉冲产生及驱动电器,高频转低频方波电器,触发电器以及保护电器。其具有自身损耗小,发光效率高、功率因数高且有稳定的输出功率,比传统的电感镇流器电路具有更优越的点灯参数,可以取得更好的点灯效果等特点,可以充分保障灯与镇流器在无声的状态下工作。该产品的市场前景不错。

成果完成人: 毛明权;秦传保;汪劲松;汪桂云;胡松霞;刘五根;关柏权;李富林

[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压电...](#) 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