

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> SM-SL灯光节电器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

SM-SL灯光节电器

关键词: **灯光节电器** **UPS** **模块化电源**

所属年份: 2005

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: 合作开发;技术服务

成果完成单位: 山东西门康科技发展有限公司

成果摘要:

SM-SL灯光节电器把先进的大型在线式UPS技术成功地应用到灯光节能系统中,它采用模块化电源组成冗余供电系统给路灯供电系统给路灯供电,每个模块就是一个完整的供电装置,它将单相220V交流电整流成直流,经电容滤波,然后给路灯供电。灯光亮化是一个城市的形象工程,随着各地形象工程的大力发展,电费支出和灯具的维护费用在不段的增加,各地财政支出大增。西门康灯光节电器的研制成功直接经济效益是减少电费的开支,降低财政支出,同时延长灯具的使用寿命。对企业来说降低企业的成本,增强产品的竞争力。

成果完成人: David.Wu;叶飞

[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