

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> HD系列照明节电控制系统

请输入查询关键词

科技频道

搜索

HD系列照明节电控制系统

关键词: **控制系统 节能 控制器 照明器 自动控制**

所属年份: 2002

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: 北华大学

成果摘要:

该产品专门为解决办公楼、写字楼、教学楼、宾馆等公共场所的“长明灯”浪费现象而研制开发, 能根据亮度或时间原则, 在非照明时间自动关闭电灯, 从而给用电者带来节电省灯的经济效益。系统的功能与特点: 系统由1只主控制器及若干个分控器构成, 主控制器 与分控器之间采用电力载波通讯控制技术, 通过原有电力线传递控制信号, 不用单独布线, 安装十分方便, 不对原有供电线路作大的改动。自动检测环境亮度, 在亮度足够时自动关灯; 可任意设定关灯时间, 在规定关灯时间自动关灯; 定时打铃功能, 可任意设定打铃时间; 使用寿命长, 节电效益好。安装: 主控制器通

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