

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 电力、钢铁、有色 >> 太阳能灯具 (太阳能LED灯具系列)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

太阳能灯具 (太阳能LED灯具系列)

关键词: **LED灯具** **太阳能灯具**

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: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 保定市大正太阳能光电设备制造有限公司

成果摘要:

该产品依据光电理论及输血模型进行最后设计, 采用平头和圆头LED排列组合, 使光照倾斜角达到最佳, 发光更均匀、合理, 具有创新性。该产品控制其采用低功耗CMOS元件组成控制电路, 具有智能控制功能, 防止了蓄电池过放电、过充电; 采用直接耦合方式的充放电控制, 根据LED与蓄电池的曲培特性, 实现了功率的自适应。其整体技术居国内领先水平。

成果完成人: 常河洲;黄瑞东;刘淑平;王凤池;王会勤;张晓波;赵万增

[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

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