

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> LED安全节能矿灯

请输入查询关键词

科技频道

搜索

LED安全节能矿灯

关键词: LED 节能 矿灯

所属年份: 2007

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: 鹤岗市傲宇工贸有限责任公司

成果摘要:

该产品是半导体发光材料高速发展及“绿色照明”深入人心的产物。作为一种新光源,应用LED技术所生产的产品,与传统矿灯相比在重量、体积上减少,增加了亮度、延长了使用寿命。耗电量仅为白炽灯的十分之一,寿命延长一百倍,同时减少了对环境的污染和光污染。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

Q-12、Q-24型汽车机油压力保...

玉米秸秆包装制品及其制作方法

BCQ型汽车尾气催化净化器

废旧塑料化油工业性试验研究

废旧纸箱翻新技术

炉内除尘装置

膏体充填新技术的研究与工业化

三元催化净化器

秸秆综合衬垫材料的开发

秸秆工业化综合利用

成果交流

推荐成果

- [城市污水处理厂自动化控制系...](#) 04-23
- [工业与城市污水工程数字互动...](#) 04-23
- [多工艺自适应城市污水计算机...](#) 04-23
- [小型潜水电泵降低能耗物耗的研究](#) 04-23
- [多孔芯柱电渗泵](#) 04-23
- [汽车用高效率低能耗系列永磁...](#) 04-23
- [低能耗高梯度磁分离装置](#) 04-23
- [高放废液全分离流程萃取设备](#) 04-23
- [燃煤锅炉有汞重金属污染物的...](#) 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