

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 资源节约利用 >> 山东省交通行业节能产品（技术、装置）推广应用管理办法的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

山东省交通行业节能产品（技术、装置）推广应用管理办法的研究

关键词: **节能产品** **交通行业** **山东省**

所属年份: 2002

成果类型: 软科学

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 山东省交通科学研究所

成果摘要:

本课题是为了提高能源利用率, 推广应用效果明显的节能产品（技术、装置），防止假冒伪劣产品进入山东交通节能产品市场, 通过调查研究, 结合我省交通实际, 研究一套比较切实可行的山东省交通行业节能产品（技术、装置）推广应用管理办法。该管理办法包括总则、申报程序、评审与公布、责任与监督、附则。规定了山东省交通行业节能产品（技术、装置）推广应用管理的目的、意义、范围, 申报程序, 评审与公布程序, 法律责任, 监督管理等。

成果完成人: 刘淑敏;张国森;郝丽杰;张涛;华玉文

[完整信息](#)

行业资讯

- 水污染控制规划地理信息系统研究
- 低水头电站清污系统及清污机...
- 焉耆盆地石油勘探开发与水环...
- 秸秆综合利用实用技术培训工程
- 水力冲填粉煤灰建筑技术
- 岩溶地下水污染的水质模型研究
- 湘鄂赣地区大气输送边界层探...
- 安陆棉纺厂第三水源研究报告
- 海洋围隔生态系中活性磷再生...
- 金寨县菌药系列技术开发及农...

成果交流

推荐成果

- [昆明市城市排水管网地理信息系统](#) 04-23
- [海泡石基础性能研究](#) 04-23
- [保护生态合理利用北京水资源](#) 04-23
- [电渗析用自动换极式高效节能电源](#) 04-23
- [海水提取硫酸钾高效节能技术](#) 04-23
- [利用纳米碳管新型海水淡化装置](#) 04-23
- [大型多级闪发装置关键技术研究](#) 04-23
- [纳米多孔碳气凝胶用于海水淡...](#) 04-23
- [人造水柱（深井）差压式反渗...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发市

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