

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> 内燃机复合节油净化器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

内燃机复合节油净化器

关键词: [节油净化器](#) [内燃机](#) [补气风板](#) [油气](#) [燃油磁化](#) [专利申请](#)

所属年份: 1996

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: 黑龙江省环境监测中心站

成果摘要:

内燃机复合节油净化器是燃烧空气、燃料及燃料空气混合气的处理装置类。它包括安装于化油器前油路上的燃料油磁化器和安装于化油器后的补气风板。在燃料油磁化器和补气风板上均安有陶瓷半导体电加热器。该实用新型不仅可以将燃料油和油气混合气进行磁化处理,补充空气,还可以将燃料油和油气混合进行预热。可以提高燃烧效率,降低尾气中有害气体的含量。

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
- [·燃煤锅炉有毒重金属污染物的...](#) 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