

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 其它行业节能减排 >> LPG汽油双燃料绿色环保汽车及加气站建设项目

请输入查询关键词

科技频道

搜索

LPG汽油双燃料绿色环保汽车及加气站建设项目

关键词: **绿色环保汽车** **双燃料** **加气站**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 保定市液化石油气公司

成果摘要:

本项目研制了PG-汽油双燃料绿色环保汽车, 是将LPG燃料系统装置安装在以汽油为燃料的汽车上, 汽油和液化石油气两种燃料可以转换使用。汽车以液化气作燃料时, 发动机最大功率不低于原机的85%, 最大扭矩不低于原机的90%; 用两种燃料作对比试验, 燃气与燃油比为1:0.9, 排气中CO减少80%以上, HC减少30%以上, 最大噪声降低3dB。该项目达国内先进水平。

成果完成人: 刘建民;满秀焱;李强;卢静;赵俊德

[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

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