

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 天然气汽车(CNGV)专用装置关键零部件评价能力建设-专用装置综合性能试验台



请输入查询关键词

科技频道

搜索

天然气汽车(CNGV)专用装置关键零部件评价能力建设-专用装置综合性能试验台

关键词: 综合性能 试验台 天然气汽车 计算机测控 监视控制

所属年份: 2002

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: 重庆汽车研究所

成果摘要:

试验系统均采用现代计算机测控技术,对试验过程实施全程监控,可对燃气汽车的燃料供给系统的主要零部件(减压器、安全卸压阀、过流量阀、电磁阀等)性能(如压力特性、流量特性、响应特性等)、燃气发动机的性能(动力性能、经济性能、排放性能、加速性能等)等综合性能进行测试研究、检验评价以及相应的试验标准验证,可广泛运用于开发、生产燃气汽车专用装置关键部件和燃气发动机、燃气汽车的企业,促进燃气汽车整车及零部件的设计开发、制造质量、安全性、使用性能的提高,推动燃气汽车作为清洁汽车的健康发展。在大量调研,认真分析国内外同类产品的优势和缺点的基础上,广泛利用模块化设计技术上开发而成的。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

车用LPG/汽油两用燃料转换专...

道路交通事故现场快速测绘仪...

提高9.00~20斜交载重轮胎高...

汽车(汽油车)用液化石油气装...

改善液化气汽车起动和加速性...

车用柴油发动机使用低牌号柴...

汽车测温用NTC热敏元件

Q-12、Q-24型汽车机油压力保...

ND5320TLC型连续抽油杆作业车

双轴双进给珩磨机床

成果交流

推荐成果

- [WGQY20型飞机牵引车](#) 04-23
- [多用喷气吹除车](#) 04-23
- [机场跑道摩擦系数试车](#) 04-23
- [航空器除冰/客梯两用车](#) 04-23
- [国产机场地勤专用新型空调车](#) 04-23
- [QY4飞机牵引车](#) 04-23
- [QY20飞机牵引车](#) 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号