

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 2.0L NA发动机

请输入查询关键词

科技频道

搜索

2.0L NA发动机

关键词: **发动机** **汽车**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 奇瑞汽车有限公司

成果摘要:

该产品是一款全新发动机,是我国第一款完全正向开发的全新发动机。该发动机为直列、四缸、水冷、四冲程、双顶置凸轮轴结构,缸体为铝合金整体框架结构,其中铸铁缸套及铸铁主轴盖与铝合金铸为一体,缸体、缸盖采用铝合金结构降低了整机质量。该发动机具有动力强劲、油耗低等特点。

成果完成人: 辛军;胡复;王成;付晓利;张德定;杨俊伟;朱小平;张志福;崔海龙;杨万里

[完整信息](#)

行业资讯

- 计算机全自动控制超大容积汽...
- 新型系列汽车灯具真空镀膜设...
- 预防人身车辆交通事故的自动...
- 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

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
- [风洞移测架及其测控系统](#) 04-23
- [智能化静液压传动底盘式机场...](#) 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