

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> JSS系列汽车空调电磁离合器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

JSS系列汽车空调电磁离合器

关键词: [汽车](#) [空调](#) [电磁离合器](#)

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 实用新型

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 安徽昊方机电股份有限公司

成果摘要:

该项目产品应用电、磁、机械能量转换, 实现动力传递, 由带轮总成、驱动盘总成、线圈总成三个部分组成, 并随汽车空调压缩机配套后一并安装在汽车发动机的托架上, 用来控制压缩机工作或停止, 实现调节车厢气温的作用。

成果完成人: 李军;王荣胜;孙朝经;闫建军;王宪金;吕国楷

[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](#)