

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> WXH系列涡旋式汽车空调电磁离合器

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## WXH系列涡旋式汽车空调电磁离合器

关键词: **电磁离合器** **空调** **汽车**

所属年份: 2003

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:

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:

该项目主要特点: 线圈设计为固定式, 通过铁芯置于高速运转的带轮内, 铁芯口部和内外圆周与带轮留有一定的气隙。其次运用磨擦学理论, 合理设计表面粗糙度, 平面度, 在不改变材料情况下提高静摩擦系数, 使轴向电磁力转达为切向摩擦力达到1000N以上; 同时采用扁平前置式、线圈压铸式, 两种方式, 解决了一系列问题。

成果完成人: 杜朝晖;李军;王荣胜;王宪金;舒常武;崔华成

[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