

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 汽车与车辆 >> 移动式SR系列智能化温控机组

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 移动式SR系列智能化温控机组

关键词: **温控机组** **微电脑控制器**

所属年份: 1998

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: 大冷王运输制冷有限公司

成果摘要:

移动式SR系列化温控机组采用了九十年代中期研究成功的新一代(P-T微电脑控制器,能够进行自我检测,故障诊断和预测,在恶劣环境条件下能保持高准确度,高可靠性。此技术可应用于各种移动式车载温控设备中。

成果完成人:

[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