

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 光机电 >> 智能服务机器人

请输入查询关键词

科技频道

搜索

智能服务机器人

关键词: 机器人 服务

所属年份: 2004

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: 哈尔滨工业大学

成果摘要:

该项目开发的智能服务机器人产品填补了国内服务机器人市场空白。该项目可实现一定范围内的机器人全方位自主移动, 自动避障, 路径规划, 一定语言范围内的人机对话, 通过语音控制或遥控方式控制机器人的移动、转向等动作, 机器人的作业臂可以灵活的运动, 完成抓取、放置等作业功能。该机器人还可以进行跳舞、唱歌、背唐诗等表演, 通过多媒体计算机还可进行查询及场景解说。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

塔北地区高精度卫星遥感数据处理

综合遥感技术在公路深部地质...

轻型高稳定度干涉成像光谱仪

智能化多用途无人机对地观测技术

稳态大视场偏振干涉成像光谱仪

2001年土地利用动态遥感监测

新疆特克斯河恰甫其海综合利...

用气象卫星资料反演蒸散

天水陇南滑坡泥石流遥感分析

综合机载红外遥感测量系统及...

成果交流

推荐成果

- [容错控制系统综合可信性分析...](#) 04-23
- [基于MEMS的微型高度计和微型...](#) 04-23
- [基于MEMS的载体测控系统及其...](#) 04-23
- [微机械惯性仪表](#) 04-23
- [自适应预估控制在大型分散控...](#) 04-23
- [300MW燃煤机组非线性动态模型...](#) 04-23
- [先进控制策略在大型火电机组...](#) 04-23
- [自动检测系统化技术的研究与应用](#) 04-23
- [机械产品可靠性分析--故障模...](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发

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