



一种基于多源信息的运动目标推理系统

文献类型：专利

入库方式：OAI收割

来源：[合肥物质科学研究院](#)

浏览	下载	收藏
138	13	0

其他版本

作者 曹庆庆; 王远; 陈焱焱; 丁增辉; 李冕; 许金林; 赵赫; 李晓风; 何子军; 徐玉兵; 马彪彪; 孙怡宁; 马祖长

发表日期 2014-07

专利国别 中国

专利号 CN104123445A

专利类型 发明

权利人 中国科学院合肥物质科学研究院

申请日期 2014-07

专利申请号 CN201410334262.1

源URL [<http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/30931>]

专题 [合肥物质科学研究院_中科院合肥智能机械研究所](#)

作者单位 中国科学院合肥智能机械研究所, 安徽 合肥 230031

推荐引用方式 曹庆庆;王远;陈焱焱;丁增辉;李冕;许金林;赵赫;李晓风;何子军;徐玉兵;马彪彪;孙怡宁;马祖长. 一种基于多源信息的运动目标推理系统. CN104123445A. 2014-07-01.

除非特别说明，本系统中所有内容都受版权保护，并保留所有权利。