

[首 页](#)[学报简介](#)[文章查询](#)[学报动态](#)[作者园地](#)[投稿须知](#)[期刊订阅](#)[联系我们](#)

制导、导航与控制

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#) [前一篇](#) | [后一篇](#)

基于对偶四元数的航天器交会对接位姿双目视觉测量算法

钱萍, 王惠南

南京航空航天大学航天学院, 南京 210016

A Binocular Vision Algorithm Based on Dual Quaternion for Relative Position and Attitude Determination of F Spacecrafts

QIAN Ping, WANG Hui nan

College of Astronautics, Nanjing University of Aeronautics and Astronautics, Nanjing 210016, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)