

# 系统工程与电子技术

## Systems Engineering and Electronics

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [投稿指南](#) | [会议信息](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#)

Journal of Systems Engineering and Electronics » 2010, Vol. 32 » Issue (1): 67-71 DOI:

[防御电子技术](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 纯方位跟踪中最优轨线的影响因素分析

张武<sup>1</sup>, 赵宗贵<sup>2</sup>, 赵丰<sup>1</sup>, 刘敏<sup>1</sup>

(1. 解放军理工大学指挥自动化学院, 江苏 南京 210007; 2. 中国电子科技集团公司第28研究所, 江苏 南京 210014)

### Analysis of influencing factors on the optimal observer trajectory in bearings-only tracking

ZHANG Wu<sup>1</sup>, ZHAO Zong-gui<sup>2</sup>, ZHAO Feng<sup>1</sup>, LIU Min<sup>1</sup>

(1. Inst. of Command and Automation, the PLA Univ. of Science & Technology, Nanjing 210007, China;  
2. 28th Inst., Chinese Electronic Technology Corporation, Nanjing 210014, China)

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(3\)](#)



版权所有 © 北京航天情报与信息研究所《系统工程与电子技术》编辑部 2009

通讯地址: 北京市西城区142信箱32分箱《系统工程与电子技术》编辑部(100854)

电 话: (010)68388406、68386015 E-mail: xtgydzjs@126.com(中文版)/jseeoffice@126.com(英文版)

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备11035014号