

# 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 (8): 1672-1676 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2010.08.25

系统工程

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

### 多冲突环境下的两人一阶超对策交互集结模型

宋业新, 王发坤, 瞿勇

(海军工程大学理学院, 湖北 武汉 430033)

### Interactive integration model of two-person first-level hypergames in multi-conflict situations

SONG Ye-xin, WANG Fa-kun, QU Yong

(Coll. of Science, Naval Univ. of Engineering, Wuhan 430033, China)

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(1\)](#)



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: xtgcydzjs@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