

# 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 » 2013, Vol. 35 » Issue (2): 338-344 DOI: 10.3969/j.issn.1001-506X.2013.02.17

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 »](#)

### 基于HPSO算法和GA的舰载机甲板布放方法比较

司维超<sup>1</sup>, 韩维<sup>2</sup>, 史玮韦<sup>1</sup>

1. 海军航空工程学院研究生管理大队, 山东 烟台 264001;

2. 海军航空工程学院飞行器工程系, 山东 烟台 264001

Comparison of deck-disposed methods for shipboard aircraft based on HPSO and GA

SI Wei-chao<sup>1</sup>, HAN Wei<sup>2</sup>, SHI Wei-wei<sup>1</sup>

1. Graduate Student's Brigade, Naval Aeronautical and Astronautical University, Yantai 264001, China;

2. Department of Airborne Vehicle Engineering, Naval Aeronautical and Astronautical University, Yantai 264001, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)