

[1]翁晓君,张旻,李鹏飞.基于导向矢量特征的多源DOA降维估计[J].弹箭与制导学报,2011,4:176-179.

WENG Xiaojun,ZHANG Min,LI Pengfei.A Multi source Direction Dimension degraded Estimation Approach Based on Steering vector[J].,2011,4:176-179.

[点击复制](#)

## 基于导向矢量特征的多源DOA降维估计 [\(PDF\)](#)

《弹箭与制导学报》 [ISSN:1673-9728/CN:61-1234/TJ] 期数: 2011年第4期 页码: 176-179 栏目:  
相关技术 出版日期: 2011-08-25

Title: A Multi source Direction Dimension degraded Estimation Approach Based on Steering vector

作者: [翁晓君](#); [张旻](#); [李鹏飞](#)

Author(s): [WENG Xiaojun](#); [ZHANG Min](#); [LI Pengfei](#)

关键词: -

Keywords: -

分类号: -

DOI: -

文献标识码: A

摘要: -

Abstract: -

参考文献/REFERENCES

-

备注/Memo: -

更新日期/Last Update: 2011-08-20

❖ [导航/NAVIGATE](#)

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

❖ [工具/TOOLS](#)

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(571KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

❖ [统计/STATISTICS](#)

[摘要浏览/Viewed](#)

[全文下载/Downloads](#) 226

[评论/Comments](#) 90

[RSS](#) [XML](#)