

用混沌序列提高MIMO雷达多目标检测性能

申东, 张林让, 刘昕, 刘楠

西安电子科技大学雷达信号处理国家重点实验室, 陕西 西安 710071

Improvement on performance of MIMO radar for multiple targets detection with chaotic sequences

SHEN Dong, ZHANG Lin rang, LIU Xin, LIU Nan

National Key Laboratory of Radar Signal Processing, Xidian University, Xi'an 710071, China

[摘要](#) [图/表](#) [参考文献](#) [相关文章 \(15\)](#)



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: 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