

## 海杂波协方差矩阵估计及其对目标检测性能的影响

谢洪森<sup>1</sup>, 邹鲲<sup>2</sup>, 杨春英<sup>1</sup>, 周鹏<sup>1</sup>

1. 海军航空工程学院青岛分院航空电子系, 山东 青岛 266041;

2. 空军工程大学电讯工程学院, 陕西 西安 710077

Sea clutter covariance matrix estimation and its impact on signal detection performance

XIE Hong-sen<sup>1</sup>, ZOU Kun<sup>2</sup>, YANG Chun-ying<sup>1</sup>, ZHOU Peng<sup>1</sup>

1. Department of Aviation Electronics, Qingdao Branch, Naval Aeronautical and Astronautical University, Qingdao 266041, China;

2. Telecommunication Engineering College, Air Force Engineering University, Xi'an 710077, China

摘要

图/表

参考文献

相关文章 (15)

©

2009