

信号相位匹配原理及其应用



[信号相位匹配原理及其应用 下载链接1](#)

著者:孙进才

出版者:西北工业大学出版社

出版时间:2005-2

装帧:简裝本

isbn:9787561218730

本书系统地介绍了信号相位匹配原理及其应用。首先讲述了信号相位匹配原理的信号处

理方法，其内容包括利用三元阵和多元阵的信号相位匹配原理的数学表达式；利用三元阵的信号相位匹配原理在复平面表示的几何解释；接收信号相位和幅度不一致性对信号估计及空间方位估计影响的分析等。最后介绍了该原理在信号参数估计、波达方向估计及高分辨方位估计等方面的应用。

本书所论述的信号相位匹配原理是无须信号、噪声统计假设的求解信号的方法，是不同于常规和现代信号处理方法的另类方法，这一方法为信号处理开拓了新的途径。

作者介绍:

目录:

[信号相位匹配原理及其应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[信号相位匹配原理及其应用](#) [下载链接1](#)

书评

[信号相位匹配原理及其应用](#) [下载链接1](#)