

现代信号理论



[现代信号理论_下载链接1](#)

著者:汪学刚

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-9

装帧:平装

isbn:9787121017490

<div class=bbcontent>本书是信号理论导论性教材。全书共分9章：第1章信号和信号集（合

) 概念; 第2章信号空间; 第3章信号的离散数据变换; 第4章信号的线性空间变换和算子表示; 第5章信号空间理论的应用; 第6章时频分析; 第7章模糊函数与雷达分辨力、测量精度; 第8章扩谱概念和压缩概念; 第9章波形的选择和设计概念。由于本教材各章之间既有相关性又有相对独立性, 使用本教材时可根据情况取舍部分内容。
本书可供通信与电子类专业的研究生和高年级本科生作为教材, 也可供专业技术人员作为参考书。</div>

作者介绍:

目录:

[现代信号理论_下载链接1](#)

标签

电气

评论

[现代信号理论_下载链接1](#)

书评

[现代信号理论_下载链接1](#)