

信号与系统



[信号与系统_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787508392462

《信号与系统》共分八章，主要内容包括信号与系统的基本概念，连续信号与系统的时域、频域和复频域（S域）分析，离散信号与系统的时域、频域和复频域（Z域）分析以及离散时间傅里叶变换及其快速算法（FFT）。本书数学推导严谨、逻辑承接关系分明、表述深入浅出、透彻明晰，便乎教学和自学。

《信号与系统》主要作为高等院校电气信息类专业信号与系统课程的教材，也可供相关工程技术人员自学和参考。

作者介绍:

目录:

[信号与系统_下载链接1](#)

标签

电气

评论

== 我又来了。

苦逼

你妹啊！！！！！！！！

[信号与系统_下载链接1](#)

书评

[信号与系统_下载链接1](#)