

# 信号与系统



[信号与系统 下载链接1](#)

著者:张维玺 张维玺

出版者:科学出版社

出版时间:2004-9

装帧:简裝本

isbn:9787030138316

《信号与系统》全面系统地论述了信号与系统分析的基本理论。全书分两个部分，即连续时间信号与连续时间系统部分和离散时间信号与离散时间系统部分，共13章，讨论了信号与系统的各种分析方法。《信号与系统》内容丰富，论述周密，紧密结合专业应用和工程实际，注重物理概念的阐述。在内容的叙述方法、前后次序、习题的安排上应用了循序渐进、归纳对比、加强练习等教学法原则。

《信号与系统》可作为电气信息、通信、自动控制、信息工程、电子工程等专业的应用型教材，也可供有关专业师生和工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[信号与系统 下载链接1](#)

标签

评论

---

[信号与系统\\_下载链接1](#)

书评

---

[信号与系统\\_下载链接1](#)