

# 语音编码



[语音编码 下载链接1](#)

著者:王炳锡

出版者:西安电子科技大学出版社

出版时间:2002-6

装帧:平装

isbn:9787560611211

本书从人的发音机理和听觉机理出发，以信号模型为基础，在介绍现代信号分析和压缩编码的基本理论之后，沿着激励和声道两条线逐步深入研究，以标准算法为范例，系统地阐述了语音信号压缩编码的基本原理。读者可以沿着这两条线看到各个阶段有代表性的语音信号压缩编码（声码器）的算法分析和典型设备的构成。由于书中收集了大量的实际参数和图表，因此具有较强的可操作性和参考价值。全书共分12章。前5章是语音信号、信号模型和语音信号数字处理的基础知识，后7章是语音信号编码和各种典型的（公布的各种标准）压缩编码算法分析。每章后附有复习思考题或习题，供复习巩固之用。另附有参考文献供深入研究考证。书末附有英汉名词对照，供阅读外文资料时参考。本书可作为高等学校理工科通信和信息处理及相关专业的高年级本科生和（硕士、博士）研究生的教材和参考书，也可供相关专业的工程技术人员和科研人员参考。

作者介绍:

目录:

[语音编码\\_下载链接1](#)

标签

大学教材

评论

-----  
[语音编码\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[语音编码\\_下载链接1](#)