

短波通信



[短波通信_下载链接1](#)

著者:沈琪琪

出版者:西安电科大

出版时间:1989-12

装帧:

isbn:9787560600925

本书系按电子工业部工科电子类教材编写大纲编写的高等学校专业课教材。

全书共有五章，内容包括：短波信道的基本知识、短波通信设备、短波信道传输数字信号的特点和技术、频率预测、短波通信系统设计及高频自应通信系统。全书设备、技术与系统并重、理论联系实际、内容新颖、基本上反映了现代短波通信的概况。本书可作为高等工科电子类通信专业的教材，也可作为通信工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[短波通信](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[短波通信](#) [下载链接1](#)

书评

[短波通信](#) [下载链接1](#)