

电磁场微波技术与天线



[电磁场微波技术与天线 下载链接1](#)

著者:盛振华 编

出版者:西安电子科技大学出版社

出版时间:1995-12

装帧:简裝本

isbn:9787560603711

《电磁场微波技术与天线》主要介绍电磁场与电磁波、微波技术与天

线有关的基本理论、基本概念、基本技术和基本分析方法。

全书分七章，包括电磁场与电磁波的基本原理、传输线理论、微波传输线、微波网络基础、微波元件、微波有源器件与电路以及天线。每章附有提要和一定数量的例题和习题。

《电磁场微波技术与天线》是全国高等院校工科电子类的统编教材之一。适用于通信工程、应用电子技术、电子仪器及测量、信息工程、自动控制、电子设备与结构等专业的本科生。作适当的取舍也可作电子类各专业的大专生教材。还可供从事微波技术、电子测量、无线电技术等方面工作的科技人员参考。本书由盛振华编著。

作者介绍:

目录:

[电磁场微波技术与天线 下载链接1](#)

标签

电子版

评论

[电磁场微波技术与天线 下载链接1](#)

书评

[电磁场微波技术与天线 下载链接1](#)