

微波技术及应用



[微波技术及应用_下载链接1](#)

著者:张德伟

出版者:国防工业出版社

出版时间:2005-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787118037135

本书分为7章，比较全面、系统地介绍了传输线理论、微波传输系统、微波网络基础、

微波元器件以及微波计算机辅助设计、微波电子管等内容及其新发展，各章末附有相应思考题或习题。全书力求概念准确、条理清晰、叙述简洁严谨、注重各章内容上的内在联系。既注重原理性的阐述和理论性的分析，又充分考虑到实际应用及其技术发展，具有较强的可用性及参考价值。

本书可作为高等院校理工科通信工程、电子信息工程、电子科学与技术等各电子与信息类及其相关专业本科生和研究生的教材或参考用书，也可供从事各相关专业的科研人员和工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[微波技术及应用_下载链接1](#)

标签

评论

[微波技术及应用_下载链接1](#)

书评

[微波技术及应用_下载链接1](#)