

# 移动通信网络规划与工程设计



[移动通信网络规划与工程设计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787563521760

《移动通信网络规划与工程设计》是作者根据多年来从事移动通信的教学、培训和参与移动通信工程设计的实际经验编写而成，系统介绍了移动通信网络规划及相关工程设计

规范，内容注重技术的实用性及最新发展。《移动通信网络规划与工程设计》从移动通信技术发展、网络的演进中的网络结构、关键技术、业务特征角度，以第三代数字移动通信系统为重点，系统地论述了第二代及第三代数字移动通信系统工程设计中的相关问题，电波传播模型及其校正方法、无线网络仿真、R4核心网规划、GSM／GPRS、TD-SCDMA、CDMA2000、WCDMA无线网规划、室内覆盖设计、设备安装及天馈系统工程设计、移动网质量评估等。

全书内容丰富，论述深入浅出，实用性强，图文并茂。适合于从事移动通信网络建设的工程技术人员阅读，亦可作为高等院校通信专业高年级本科生和研究生的参考书。

作者介绍:

目录:

[移动通信网络规划与工程设计 下载链接1](#)

标签

d

1

评论

[移动通信网络规划与工程设计 下载链接1](#)

书评

[移动通信网络规划与工程设计 下载链接1](#)