

# 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-S CDMA、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

-----

