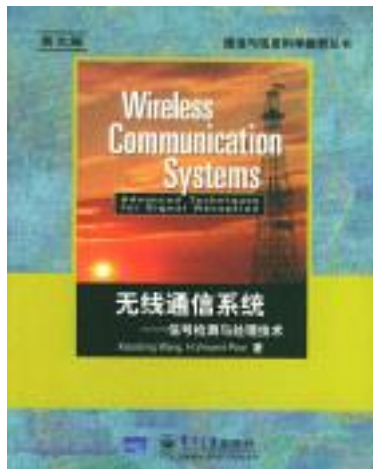


无线通信系统



[无线通信系统 下载链接1](#)

著者:王晓东

出版者:第1版 (2005年9月1日)

出版时间:2005-9

装帧:平装

isbn:9787121007750

本书重点介绍了无线通信接收机设计中各种先进的信号接收与处理技术及其算法。主要讲解了盲多用户检测、群盲多用户检测、空时多用户检测、turbo多用户检测、非高斯信道中的鲁棒性多用户检测、窄带干扰抑制、蒙特卡罗一贝叶斯信号处理、衰落信道中的信号处理以及编码OFDM系统中的高级信号处理技术等。内容丰富、取材新颖。可以作为通信与电子信息类高年级本科生和研究生的教材或参考书，同样也适合于对无线通信系统有一定了解的设计人员、研究人员使用。

作者介绍:

目录:

[无线通信系统 下载链接1](#)

[标签](#)

[电气](#)

[评论](#)

[无线通信系统 下载链接1](#)

[书评](#)

[无线通信系统 下载链接1](#)