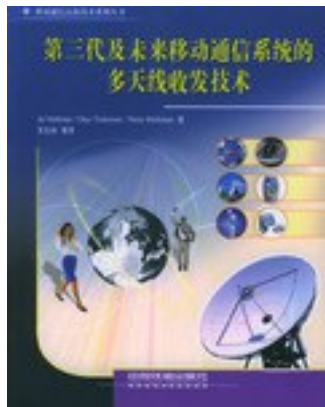


第三代及未来移动通信系统的多天线收发技术



[第三代及未来移动通信系统的多天线收发技术 下载链接1](#)

著者:霍廷南

出版者:中国铁道工业出版社

出版时间:2004-5

装帧:平装

isbn:9787113053734

本书介绍了多天线收发技术及其对3G和未来移动通信系统设计的影响，并分别介绍了多天线收发技术在开环传输系统和闭环传输系统中的应用。本书涉及到了多天线技术对于3G和将来移动通信系统设计的影响。运用于WCDMA下行链路是我们的主要动机，但是采用的方法并不局限于下行方向或是WCDMA系统的革新。大部分研究的方法对于通用的3G和4G系统都是适用的，例如多收发就可运用于无线LAN（局域网）。采用的方法将会是基带信号处理方法之一。

作者介绍:

目录:

[第三代及未来移动通信系统的多天线收发技术 下载链接1](#)

标签

评论

[第三代及未来移动通信系统的多天线收发技术_下载链接1](#)

书评

[第三代及未来移动通信系统的多天线收发技术_下载链接1](#)