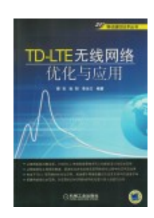
TD-LTE无线网络优化与应用



作者:郭宝,张阳,李治文编著出版社:北京:机械工业出版社出版社出版日期:2014.11

总页数: 252

介绍:本书从无线网络优化工程师的角度出发,开篇介绍了TD-LTE系统理论知识,网络结构以及TD-LTE系统中的关键技术;中篇介绍TD-LTE物理层,上下行物理信道及信号,详细阐述了TD-LTE系统各类信令流程,各类无线参数及厂家私有参数,并介绍了TD-LTE系统中功率控制、无线资源管理的过程;尾篇运用优化方法论对实际网络优化工作进行了深入研究,列举出日常优化阶段的多个专题优化思路,每个专题优化都配备相关的案例分析,并根据目前中国移动面临的234G互操作进行了深入细致的分析,对当前Iphone终端必须用到的语音回落技术进行了重点的阐述。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/13637684.html) 查找全本阅读方式

TD-LTE无线网络优化与应用 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/1363768 4.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/13637684.html

书名: TD-LTE无线网络优化与应用