



百林通信

BYNEAR TELESOFT

基于MR的网络评估和网络优化

- 更为准确, 系统的反映网络现状
- 快速提高网络KPI和用户感知度
- 快速解决GSM/TD网络干扰问题

创新的天馈优化

- 高效、科学、创新的天馈优化算法
- 基于路测、扫频、NES的现网精细优化
- 彻底改变重复测试进行优化的传统方法

多标准共网精细规划

- 共网覆盖、容量分析及用户感知预测
- 射频参数等工程参数的精细规划
- 2G/3G互操作参数精细规划和优化

自动参数优化

- 综合利用DT、OMC和MR数据
- 基于场景自动识别与数据建模技术
- 对接入类、切换类等参数进行优化
- 实现无线网络多方面性能的优化

多场景深度覆盖优化

- 自动识别小区所属多场景, 并分析场景特征
- 为小区配置最佳的射频、资源和控制类参数
- 快速确保网络运行性能最优

上海百林通信软件有限公司

地址: 上海市浦东张江开发区郭守敬路498号浦东软件园22号楼5F

电话: +86-21-51314328

传真: +86-21-51314327

网址: www.bynear.com

邮箱: sales@bynear.com support@bynear.com

2010年中国国际通信展综合报道

- 4 中国移动: 诠释“移动改变生活”
- 7 TD产业联盟携手29家企业展示TD产业最新进展
- 9 华为展示“云-管-端信息服务新架构”
- 12 大唐电信集团: TD让生活更美好
- 15 爱立信看好中国GPON发展前景
- 17 上海贝尔: 展现创新源动力 融汇宽带新体验
- 20 世博规模 武广速度

网规网优

- 24 上海数字集群网络覆盖估算研究 李影 张金艺
- 30 TD-SCDMA高速铁路覆盖分析 肖清华
- 34 基于CDMA双层组网的山区覆盖研究 王凌风
- 38 CDMA山寨上网卡导致强干扰问题的处理
管文明 肖勇 王旭升
- 42 CDMA 1X双载频换频切换扩容组网探讨
赵川斌 任义 黄艾成
- 46 EV-DO的AN间激活态切换优化改进
赵小江 金晓晓 王丹等
- 50 基于WCDMA导频污染的快速优化方法研究 冯波涛
- 54 移动核心网分组建SAE演进方案研究
刘微 郭家奇 李刚

研究与探讨

- 58 天线共塔架与邻近建站的干扰指标对比分析
周峰 张睿 陆冰松等
- 61 TD-LTE系统家庭基站接收机灵敏度和底噪的研究分析
刘婧迪 张欣 曹豆等



中国最大的移动通信射频连接器和电缆组件制造商，提供移动通信从天线端到机房发射端、室内移动通信覆盖电缆连接、电缆组件、无源器件全面解决方案的产品制造商。

射频连接器

提供DIN、N系列各种型号射频连接器全面解决方案。



电缆组件

提供全系列移动通信基站连接和室内覆盖电缆组件，焊接式结构，低损耗、防水性能能达IP68。



室内覆盖无源器件

功分器、耦合器、合路器，满足移动、联通、电信无线通信室内覆盖2G-3G的全系列产品。

天线安装附件

各种型号馈线卡、室内外接地件、接地排、馈线窗、防水组件、避雷器、扎带、馈线标签、TD光纤电源馈线卡、TD基站RRU包杆金属夹具等各种安装附件解决方案。

江苏荣联科技发展股份有限公司

地址：江苏省靖江市开发区富阳路1号 邮编：214527
 电话：0523-84618908
 传真：0523-84618906
 网址：www.shrutt.com www.rfru.com
 Email: cw@shrutt.com

66 IMS核心网元CSCF容灾方案探讨	马金兰
71 TD-SCDMA系统中HSDPA、R4和GSM动态承载控制策略的研究和测试	李军

设计与实现

75 无线设备操作模拟仿真系统的开发与应用	答嘉曦 黄政力
78 一种新型的L型探针	张鹏 薛锋章
81 McWILL宽带无线通信系统在中小型水库预警通信中的应用探讨	周显政
84 一种通信设备的协议调试和测试方法	张永强 林凡 王胜男

业务与支撑系统

87 CDMA漫游选网机制的不足与解决方案	肖海 邓君
90 吉林省电信公司IMS网络建设结构和业务发展分析	马玉军

摩托罗拉解决方案 (Motorola Solutions) 技术专题

95 摩托罗拉推出新型商用双向对讲机CP1200

《《广告索引》》》

版位	公司名称
封面	2010 TD-SCDMA网络创新研讨会
封三	"广东通信2010年青年论坛" 征文启事
封底	《移动通信》征稿启事
第1页	上海百林通信软件有限公司
第2页	江苏荣联科技发展股份有限公司