



## 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

## “移动通信技术创新”专栏

### ——通信展之技术创新深度观察

- 5 LTE同频组网关键问题分析 沈嘉 徐霞艳 杜滢等  
11 通信展之云计算与运用创新观察 房秉毅 张云勇  
14 “云-管-端”:未来信息服务新架构  
17 物联网应用对WCDMA核心网演进的推动 孙炳旭

## 产业观澜

- 21 基于用户体验的3G优化体系现状与前瞻 何廷润  
25 手机实名制浅析及建议 吴森 吕廷杰 凌飞洋

## 技术趋势

- 30 LTE-Advanced载波聚合技术与标准进展 苏洁

## 运营之道

- 33 电信运营商物联网实践建议 刘洁  
38 运营商电子渠道的演进和展望 李建州 宗新华 车立伟  
42 电信运营商业务平台运营风险分析及优化 樊耀东 杨会华

## 移动终端

- 45 3G时代终端定制的现有模式及趋势分析 徐文 李春燕  
48 浅谈移动通信终端发展趋势 孔晓波

## 移动业务

- 53 基于CDMA2000 1x EV-DO Rev.A的  
手机对讲业务Qchat的探讨 朱红梅  
57 物联网业务对通信网络的影响研究 薛楠 吴琼

## 市场

- 61 中国移动互联网应用市场分析 郭靖 郭晨峰  
68 移动互联网用户需求趋势剖析 屈雪莲 李安英 陆音



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。

### 天馈安装附件

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: 0523-84616906  
 网址: www.shrutt.com www.rfru.com  
 Email: cwy@shrutt.com

### 72 广东移动公司集团客户消费偏好研究

单宇锋 何卓华 常洁莹

### “TETRA数字集群”专栏

### 76 TETRA数字集群网络高话务区域的

容量解决思路探讨 宋雅 曾沂棠 沈海红

### 摩托罗拉解决方案 (Motorola Solutions)

#### 技术专题

### 80 TETRA移动基站通过3G无线IP网络组网的

开发与应用 李文剑 李正荣

### 82 摩托罗拉推出全新经济高效型商用对讲机Mag One A6

### 业务动态

#### 89 业界要闻

#### 90 运营商动态

#### 92 厂商动态

### 《《广告索引》》

版位	公司名称
封二	京信通信(广州)有限公司
封底	中电集团公司第七研究所EADS安全网络公司
第2页	上海百林通信软件有限公司
第3页	江苏荣联科技发展有限公司
第96页	河北博威集成电路有限公司
第96页	泉州泽仕通科技有限公司
第96页	深圳海力光电有限公司