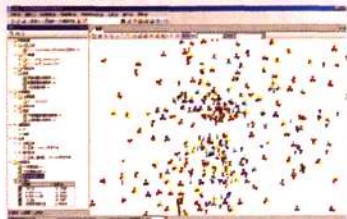




N-SAT GSM网络结构评估与分析工具

- 国内唯一GSM网络结构评估与分析工具
- 输出满足中国移动总部上报要求的网络结构评估报告
- 输出高可行性网络结构优化建议与覆盖优化建议
- 多维度KPI评估网络结构并发现深层网络结构问题
- 可基于MR数据与DT数据综合或者独立评估网络结构

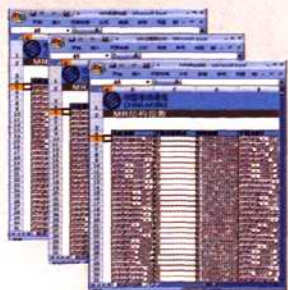
MR网络质量地图



网络覆盖区域地图



网络结构指数等多种报告



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

网规网优

- 3 GPRS核心网设备的2G/TD融合组网方案
史晓明 黄元峰 罗海龙
- 7 面向全业务的传输承载网规划与设计 崔强 黄成
- 12 浅析EV-DO A网络色码与SectorID规划
杨繁 张霖
- 17 基于用户感知的网络优化体系建设探讨
赵川斌 张曦 任义
- 23 共建共享模式下TD-LTE与其它系统的干扰协调
肖清华 朱东照
- 28 移动通信网络小区覆盖的室内外协同解决方案
赵龙 王亚昕 孙宏韬

研究与探讨

- 32 OFDM技术在长距离光传输中的应用
郝耀鸿 李玉权 熊耘云等
- 38 网络运维云计算管理模式研究 赵旺飞 王齐
- 42 关于爱立信BSC Gb over IP改造技术的研究 王红军
- 50 IMS网络旁路技术及其应用研究 马金兰 李力卡
- 56 TD-LTE技术发展及其应用
王令侃 林晓轩 陈炜等
- 59 TETRA数字集群数据传输设备的工业应用 郭强

设计与实现

- 63 某钢铁基地无线集群调度系统实施方案探讨 陈志元
- 68 基于软件通信体系结构的波形组件化开发技术研究
王琳 刘涛 余秀美
- 72 基于EV-DO承载的手机对讲定位调度系统方案及应用
陈园

2011年专题计划

- 1月 移动通信发展回顾与展望
- 2月 中国移动TD-SCDMA网络优化与运营
- 3月 移动互联网业务及应用
- 4月 中国联通WCDMA网络优化与运营
- 5月 2011年电信日/云计算
- 6月 中国电信CDMA网络优化与运营
- 7月 IMS与网络融合
- 8月 物联网技术及应用
- 9月 LTE网络演进和组网策略
- 10月 2011年中国国际信息通信展
- 11月 承载网的规划与部署
- 12月 三网融合/应急通信

76 双端口天线测试机系统方案设计 李瑞红 王涵

业务与支撑系统

- 81 面向3G的客户标签精确营销体系搭建
张诚 陈旭翔 赵少娟 等
- 86 X86刀片机及其虚拟化技术在电信企业IT系统中的
应用研究 金敏玉 张式勤 宋祺
- 93 TD-SCDMA网络无线网业务模型数据报表开发 王裕民

《《广告索引》》

版位	公司名称
封三	杭州紫光网络技术股份有限公司
封底	《移动通信》发行广告
第1页	上海百林通信软件有限公司