

- 5G是实现数据流量增长1000倍的重要手段 窦笠 孙震强
- 5G愿景和需求 窦笠 孙震强 李艳芬
- 上海贝尔为中国电信新LTE网络提供超宽带接入技术
- 4G在3GPP的演进和5G展望 张光辉 孙震强 许森
- Avaya推出IOffice 9.0
- 未来网络融合及协同探讨 夏旭 毛聪杰 张园 聂衡 孙震强
- 高通将市场领先的移动DNA引进互联网处理器
- 阿尔卡特朗讯发起“站址认证项目”为加速推广无线SmallCell铺平
- WLAN未来初探 梁鹏 窦笠
- 大规模多天线系统的技术展望 许森 张光辉 曹磊
- 爱立信完成TD-LTE动态自适应TDD技术演示
- Ixia完成对NetOptics公司的收购
- 绿色移动网络的实践与发展趋势 凌泽军 许森 张光辉 高剑波
- 中国电信选择NSN部署LTE网络
- 上海贝尔全力支持中国移动TD-LTE发展步入新时代
- 认知无线电技术发展概述 赵冬 孙震强
- 同时同频全双工技术研究 卞宏梁 曹磊 孙震强
- 阿尔卡特朗讯携手拉斯维加斯现场急救人员测试4G LTE公共安全移动宽
- LTE语音承载技术方案及策略研究 于明
- 基于SDN理念的IP网络策略建模方法 卢洪亮
- LTE语音解决方案和信令流程 阎秀山 周晓津
- 泰克公司强化中端示波器提供先进的信号分析功能以及多种新功率测量工具
- Fusion-io为大型企业部署扩展ioTurbine缓存
- 基于IMS的固移融合实现 卞晓光
- 创新构筑梦想 技术连结世界——联想IPDC行业解决方案亮相GITC
- TD-LTE基站配套改造研究 薛云山
- 亨通光电:引领智慧生活·助力宽带中国
- 基于TD-LTE的容量规划研究 姜建里 刘洪涛 张博
- Silicon Labs针对物联网推出最低功耗和最小尺寸的无线MCU
- 性能与效率——下一代防火墙的制胜关键
- 住宅小区深度覆盖策略研究 王超 李悦 艾秀青
- 运营商产品运维健康度分析 奚颖 周俊 李昊 庄思露
- 企业网络信息安全威胁分析与预防 霍国东
- Riverbed连续两年荣登美国GLASSDOOR员工选择奖成为最佳

2012年业通信具目辛五十九业10强评选活动是新增单据收

物联网M2M网关剖析

赵炳弟

欧胜与EllipticLabs携手将面向消费电子设备“永远工作”的超

智能校园网“两层四维”设计模型分析

杨飏 张杰民

泰克AWG70000任意波形发生器获《电子产品世界》最佳测试仪器奖

开放平台接入系统通用管理功能模块的设计与实现

王啸凡 李炜

阿尔卡特朗讯联手Nextgen集团顺利完成澳大利亚400Gbit/s

IPv6商用部署探讨

烽火终端展望

XMOS在中国正式推出其500MIPS多核开发板startKIT

Ixia为小型部署提供功能丰富的企业级可视性解决方案

领先科技构筑“数字城市” 聚焦民生“创造新体验”

光纤分布系统网管技术创新研究

王辉建

应用VDSL2技术快速开展光网改造的必要性及建设方案

郑晖

Gigamon可视化矩阵应用与增强功能为企业及服务提供商提供大数据流

TD-LTE四网协同室内外联合规划探讨

董鑫

爱立信喜迎4G 展示多项TD-LTE创新应用

运营商宽带城域网100Gbit/s技术演进探讨

李劲 肖凯文

施耐德电气发布新一代数字防伪平台

阿尔卡特朗讯助力比利时公共交通运营商STIB部署自动化地铁服务光纤网