

“移动通信业回顾与展望”专题

- 7 TD-LTE 标准的深度分析 杨骅 周正兰
- 12 迅速推广 TD-LTE-A 为全球信息消费服务的
战略思考 李进良
- 17 经济发展新常态下频谱资源支撑能力评估
何廷润
- 21 新形势下运营商移动业务经营策略探究 王华超
- 25 虚拟运营商对国内移动通信市场的影响刍议
石靖宁
- 28 国内外移动虚拟运营商业模式与经验探讨
周代卫 高瑞 周宇 等
- 33 蓄势待发、万物互连的 5G 技术 肖清华
- 37 全模全频移动终端技术分析及探讨
崔沛东 余骏华 戴国华
- 43 特别放送：2014 移动互联网上的通信人最关注的
十大话题 网优雇佣军

热点争鸣

- 47 TD-SCDMA 网络是否可弃？（上篇）
随着 4G 的商用，5G 研发的启动，TD-SCDMA 网络的
前景不得而知，围绕 TD-SCDMA 的讨论，敬请期待。
本期嘉宾：杨骅、王倩、张弛、何廷润、石靖宁、许锐

“移动通信产品质量管理”专栏

- 61 提升通信产品采购质量管理的手段和方法浅谈
张雪松

- 66 产品质量检测损耗的处理原则及应用
刘伟 庞晖 苑雅娟 等

设计与实现

- 71 基于熵权灰色关联模型的移动数据业务综合绩效
评价算法 刘慧珠 侯福均 于倩
- 77 eMBMS 终端和业务实现方案浅析
付皓 桂烜 刘兆元 等
- 83 基于乡镇网格的 WCDMA 网农村覆盖规划浅析
王新宇

研究与探讨

- 87 WDM-PON 在移固融合发展中的优势分析*
周巧玲 田宇兴 陈东进
- 91 中国电信多媒体智能客服系统的研究与实现
俞科峰

广告索引

- 封三 《移动通信》用图规范、2015 年专题计划
- 封底 《移动通信》杂志订阅
- 第 6 页 罗德与施瓦茨（中国）科技有限公司