



工业和信息化部主管
人民邮电出版社主办
中国通信企业协会会刊

ISSN 1009-1564



9 771009 156111
邮发代号: 82-659 全国邮局均可订阅

通信世界周刊

COMMUNICATIONS WORLD WEEKLY

2011年11月14日
总第535期
www.cww.net.cn

40期

中国期刊方阵“双效”期刊 工业和信息化部优秀科技期刊

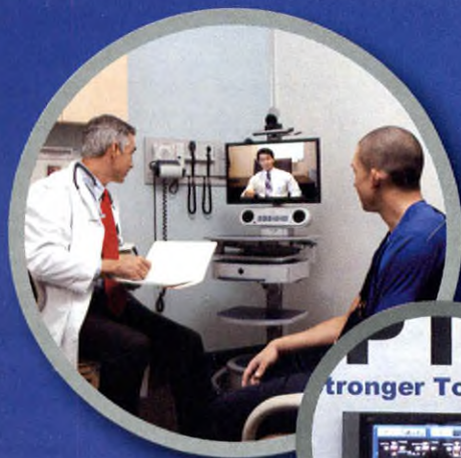
直播星深陷“首次投入困局”

目前,在“补贴之困”与农村用户支付乏力双重压力下,降低直播星设备硬件成本及服务价格成为当务之急。

扩张云计算战略 华为“云帆计划2012”启航

张家港打造移动互联产业新高地

未来五年内,张家港将投入180亿元进行移动互联网产业建设,力争五年后形成500亿以上的产业规模。

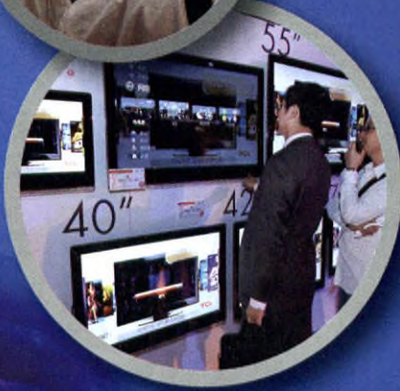


Stronger Together



P24 围绕视频 做文章

规模化
多样化
移动化
云化
智能化



运营商以“业务创新+应用云化”破平台开放之困

这是一个需求稀缺的时代,每个人都被过载的信息和繁琐的软件所困扰。因此,激发用户需求并从业务创新角度去突破,是运营商平台最有价值的开放。

Siri满足智能交流 苹果成功借力营销

分析师称,Siri并没有突破或者创新,它仍然与在20世纪70年代后期开发的语音识别系统相适应;但却是苹果一次伟大的营销,而且苹果一直在做类似的事情。

WiGig实现G比特 无线高速互联

横跨PC、手机、电视、平板、DVD等各种终端,进行Gbit/s量级的无线传输:WiGig描绘了一幅未来的美好蓝图。



EV-DO Rev.B 全国部署计划推迟

如果中国电信为了保证市场竞争力加快LTE的步伐,那么势必将使EV-DO Rev.B生命周期大大缩短。

中国联通加大FTTx布局 推动PON产业优化升级

三大运营商借力Framework 建设新一代OSS/BSS

采纳主流标准、借鉴国际运营商的成功经验并对自身系统进行升级换代,成为三大运营商构建新一代OSS/BSS的着力点。

中国联通 将建七大数据中心基地

目前中国联通IDC运营中心所承担的跨域项目运营模式已经由起步阶段进入了快速发展时期,这种高品质、便捷的一站式服务模式越来越得到大客户的认可和接受。

CONTENTS 目录

融 合 通 信 的 推 动 者



视界

新闻关注

- P4** 直播星深陷“首次投入困局”
国产厂商助力设备成本降低
- P5** 华为“云帆计划2012”启航
- P6** 张家港打造移动互联产业新高地
17亿专项基金扶持企业

新锐评论

- P11** 互联网企业焦虑症进入规模爆发期
- P11** 新联想需紧盯融合终端机遇
- P12** 广电行业需学会“先舍后得”
- P12** iMessage难在国内“兴风作浪”

变革

精品运营

- P15** 移动互联网市场规模增长78.1%
运营商以“业务创新+应用云化”破平台开放之困

行业融合

- P16** 新兴移动支付绕路运营商
市场格局短期难确定

互联世界

- P17** Siri满足智能交流 苹果成功借力营销

企业特写

- P18** 光线缆市场产能过剩现端倪
中天科技“上下求索”推动产业升级

引擎

无线通信

- P20** WiGig实现G比特无线高速互联
2013年将成“腾飞元年”
- P21** EV-DO Rev.B全国部署计划推迟
终端款式待丰富
- P22** CDMA网络难点与热点场景的精细优化

承载传送

- P32** 中国联通加大FTTx布局
推动PON产业优化升级
- P33** 三大中标厂商解读联通PON集采
PON市场仍有广阔发展空间
- P35** 联通GPON集采拔得头筹
上海贝尔领航FTTx发展

引擎

融合通信

- P24** 企业视频应用新热点:
远程呈现、多屏合一、云服务
- P25** 企业视频应用市场升温
运营商践行移动化、规模化、
定制化发展路线
- P26** 一键触发身临其境的沟通
中兴助力辽宁联通打造TrueSee幻真系统

- P27** 家庭多媒体业务进入加速成长期
智能管道实现运营商多元化发展

- P28** 传统多媒体业务如何实现新增值?
——专访中兴通讯业务产品市场总监宁争志

- P29** iTV用户突破250万
江苏电信IPTV规模发展跨四大技术门槛

- P30** 视频会议朝移动终端延伸
运营商或将主导市场

IT支撑

- P36** 云桌面多技术方案落地
取代传统PC指日可待
- P38** 三大运营商借力Frameworkx
建设新一代OSS/BSS
- P39** XBRL技术:提升企业信息化能力
- P40** 中国联通将建七大数据中心基地
- P41** 中国联通积极推进绿色IDC建设
形成六大成功技术案例