

通信世界周刊

COMMUNICATIONS WORLD WEEKLY

2012年6月11日
总第562期
www.cww.net.cn

21期

中国期刊方阵“双效”期刊 工业和信息化部优秀科技期刊

ISSN 1009-1564



771009156128 2.11
邮发代号 82-659 全国各地均可订购

中国电信角力直播星业务“圈地战”

分析人士指出,经过中国电信示范,中国联通加入直播星工程或指日可待,届时,电信系内网博弈将进一步升级。

中国移动启用视频业务分成新规 进一步加强流量经营

中国联通成立电子商务部

中国联通电子商务部将在销售和内容功能上逐步开放和提升,使电子渠道和呼叫中心成为其关键的销售服务渠道。



新闻链接 P08 中国通信企协 第五次会员代表大会召开

新当选的中国通信企业协会会长刘利华表示,将团结带领全体理事,在历届理事会工作的基础上,继承发扬协会优良传统,努力开创协会工作新局面。

技术前瞻 P21 物联网示范应用上马 行业标准亟待建立

2011年以来,我国相关部门推出了一批针对不同行业的物联网应用示范项目,不过行业标准进展缓慢,或许将成为制约应用示范项目发展的短板。



技术新知 P24 日本研发出 光集成电路阵列

日本产业技术综合研究所的纳米设备中心,在 NEC 协助下,研发成功了光变换器阵列,它可与光纤阵列直接耦合,将光设备发展提高到一个新阶段。

产业观察 P30 北京 TD-LTE 示范网 开启试商用

与六个规模试验城市最大的不同是,北京 TD-LTE 示范网瞄准的是“4G 应用的示范作用”,选择长安街为重点覆盖区,为的是“示范意义最大化”。

产业观察 P33 借力云存储 中国电信探路规模云服务

结合自身的基础资源、客户群以及产业地位优势,中国电信已认识到云计算带来的产业变革,积极推动天翼云计算战略实施。



业界观察 P35 视频通信 深入远程医疗行业应用

当前我国远程医疗项目多出于政府的医疗信息化建设要求,而非商业行为,尚时现有的医疗政策环境还对远程医疗存在特殊规定,为其商业化、市场化操作造成了障碍。

万方数据

CONTENTS 目录

融 合 通 信 的 推 动 者



视界

新闻关注

- P3** 打破中移动独家合作局面
中国电信角力直播星业务“圈地战”
- P4** 中国移动启用视频业务分成新规
进一步加强流量经营
- P5** 中国联通成立电子商务部
定位为关键销售服务渠道
- P6** 做技术布道者
爱立信举办应用开发大赛
- P7** QRD生态系统初步建立
高通“保姆式”服务谋求新发展
- P8** 中国通信企协第五次会员代表大会召开
选举产生第五届理事会和协会负责人

新锐评论

移动需不需要固网牌照?

- P12** 力争固网牌照: 中移动胜算几何?
- P12** 中移动固网愿景祸福难料
- P13** 牌照若发, 铁通尴尬地位或转变
- P13** 政策开闸可响应用户宽带提速降价呼声

变革

融合终端

- P14** 中国电信或将发布终端新策略
两千元价位空档仍待补全
- P15** CDMA终端市场竞争激烈
- P17** 社会化终端销售渠道实力分野
运营商需细分资源分层合作

精品运营

- P18** 沃达丰收购大东环球意欲何为
- P19** 智能短信客服系统
提升运营商电子渠道自助服务能力

融合之道

- P21** 物联网示范应用上马 行业标准亟待建立

企业特写

- P22** IBM IT服务部新招迭出
整合管理服务推动中国IT服务变革

引擎

智能管道——运营支撑

- P38** 运营商转型打造电子商务平台
优化IT支撑系统成关键
- P40** 运营商电子渠道转型360°

引擎

技术新知

- P24** 日本研发出光集成电路阵列
助力长距离通信

智能管道——有线通信

- P25** 三大要素构筑2012年光通信发展脉络
- P26** 10G EPON产业迈入转折期
2013年实现规模商用

智能管道——无线通信

- P29** 北京TD-LTE示范网开启试商用
主打“精品4G”体验
- P31** 大唐移动构建TD-LTE立体无缝网络世界
- P32** WLAN网络发展应用中的三大关键问题

云计算

- P33** 借力云存储
中国电信探路规模云服务

企业业务——视频通信

- P35** 视频通信深入远程医疗行业应用
产业发展仍需突破政策瓶颈
- P37** 爱立信IMS助力视频通信进入新纪元