



2014第三届运营商终端与应用创新合作大会 暨第六届中国手机信息安全产业论坛将于八月召开

更新时间: 2014-06-19 09:48

今年步入我国4G元年, 大数据、云计算、移动互联网等技术业务持续高速发展, 技术、业务融合创新的步伐进一步加快, 三大运营商也全面进入4G商用阶段, 具有4G新特性的产品、应用、服务成为运营商布局重点, 作为入口和平台的4G智能终端、移动互联网业务成为关注焦点, 并将带动相关产业迎来新一轮增长契机。

4G时代, 移动互联网不断向各领域渗透, 数据业务流量迅猛增长, OTT效应进一步凸显, 运营商现有业务格局、商业模式被重构, 终端和应用产业生态体系面临转型革新、协同创新。与此同时, 作为4G发展的主力军, 运营商联合产业各方, 发挥规模优势效应, 促进终端多样化创新发展, 持续推进能力价值开放, 打造移动互联网业务聚合平台, 利用行业竞合为用户创造更好的4G产品服务和体验。

为更好的推动4G产业发展, 促进运营商终端与应用行业的创新与合作, 中国通信学会定于8月21-22日在京举办“2014第三届运营商终端与应用创新合作大会暨第六届中国手机信息安全产业论坛”, 本届大会主题为“4G转型与协同创新”。

大会将在往届成功基础上, 结合当前运营商终端与应用行业热点、前沿领域, 重点关注运营商终端定制、虚拟运营、流量经营、融合通信、移动应用、信息安全等焦点话题, 并分设主题论坛深入分享交流, 全面发布解读运营商4G最新发展策略, 传递最具价值信息与观点, 并进一步推进产业协同合作, 营造良好产业生态体系, 共同把握4G转型新机遇, 引领行业新发展。

作者: 来源: 中国通信学会普及与教育工作部

本文标签:

- 关于学会
- 学会简介 办事机构
- 理事会 学会章程
- 工作委员会 专业委员会
- 组织机构 刊物编委会
- 大事记 会士遴选委员会
- 领导关怀 各界支持
- 学会新闻
- 学术交流
- 普及教育
- 咨询服务
- 学会奖项
- 会员服务
- 学会刊物
- 重要文件
- 重点推荐
- 地方学会

行业要闻 更多

- “虚拟运营政策与发展专家座谈会”专家视点
- “第六届中国移动支付产业论坛”专家视点
- TDD与FDD融合发展为LTE注入新动力

科学技术奖 更多

- 关于开展2014年度“中国通信学会科学技术奖”评选的通知
- 关于推荐2014年度国家科学技术奖候选项目公示及有关要求的通知
- 关于公布2013年度“中国通信学会科学技术奖”评选结果的通告

青年学术论坛

第十九届全国青年通信学术年会
2014年10月15日至17日-上海
第十九届全国青年通信学术年会

中国通信学会 © 2006 - 2013
服务条款
隐私声明



- SEO88 www.mcsffx.com/bjl/ www.cnwhjm.com/bjl/
- www.kormanv.com/baijiale/ www.stcjss.com/bct/
- www.blfxcz.com/bocaixinwen/ www.yqdsqxfj.com/amdhgl/
- www.dhtlxx.com/bjl/ www.sxtjxx.com/bocaiwang/
- www.xbtaxlaw.com/ttyulecheng/ www.slscwxy.com/bocaiwang/
- www.njliahao.com/bjl/ www.cspfb120.com/bct/ www.ysyjxh.com/qxw/
- www.cqyymzw.com/bjl/ www.dzkd3g.com/bjl/ www.hsfcjzw.com/baijiale/
- www.whunfedu.com/baijiale/ www.znsdzc.com/hgw/ www.dlhongmei.com/baijiale/
- www.bjtztx.com/amdc/ www.xghrwx.com/baijiale/
- www.srsyysxh.com/bocaiwang/ www.hcttgd.com/hgw/