ENGLISH | | 设为首页 科协邮局: 用户名 密码 即刻搜索 登录 办公系统 搜索

中国科协年会 学会建设 字小父流 时比伯约 智目形式八只见 空 全国科普日 全民科学素质纲要 视听科学 科学普及 中国科协会员日 科技英才 人才工作 中国科协年会 学会建设 学术交流 讲比活动 科普惠农兴村计划 对外交流 海智计划 精品科技期刊 WWW.Cast.Org.Cn 继续教育 表彰奖励 工作研究 计划预算 党旗下的科协 文件资料 下载中心 人民网新闻半月刊订阅

首页 | 关于中国科协 | 领导机构 | 机关部门 | 要闻 | 工作动态 | 全国学会 | 地方科协 | 基层建设 | 科学博客 | 媒体报道 | 图片新闻 | 直播 • 访谈 | 热点专题

# 。要间

## 2012中国国际通信大会在京召开

2012年08月29日

8月15~17日, "2012中国国际通信大会 (ICCC: International Conference on Communications in China)"在北京召开。ICCC2012是经工业和信息化部批准,由中国通信学会(CIC)与国际电气电子工程师 协会(IEEE)共同举办的首届中国国际通信大会。大会吸引了来自国际组织、政府主管部门、电信运营商、 设备厂商、国际知名院校和研究机构的全球资深专家学者400余人参会。

工业和信息化部副部长尚冰、IEEE 通信学会主席Vijay Bhargava出席会议并致辞,中国工程院院士邬贺 铨、中国通信学会理事长周德强担任大会名誉主席。中国电信副总经理张继平、中国移动副总裁李正茂、中 国联通副总裁韩志刚为大会致辞。工业和信息化部电信研究院院长曹淑敏、纽约大学教授Ted Rappaport、华 为无线CTO童文应邀作专题报告。

在2012中国国际通信大会上,工业和信息化部副部长尚冰介绍,现代通信技术进步和产业创新是优化经 济结构、促进经济社会可持续发展的重要推动力量。

尚冰表示,近几年来,在新技术、新业务的强力带动下,宽带网络、移动互联网、新一代移动通信、云 计算、物联网等新业态的发展正在推动我们信息通信业在加快地转型,行业纵向整合,横向渗透的态势进一 步加快。大发展、大变革、大融合正在成为行业发展的主旋律。信息通信技术的创新与扩散,特别是与传统 产业在生产组织和制造流程方面的深度集成,正在推动以数字化、网络化、智能化、服务化为核心的新的产 业变革,促进实体经济迈向新的发展阶段。在这种形势下,世界各国为重振经济、提升竞争能力,普遍将大 力发展信息通信业作为战略的选择,纷纷出台相关的支持措施。其中,多数已进入了实际的实施阶段,全球 信息通信业迎来了一个新的大发展的机遇。

当前,中国正处在全面建设小康社会的关键时期和加快转变经济发展方式的攻坚时期,新形势要求信息 通信业加快融合创新的步伐,增强全面服务经济社会发展的能力,中国政府一直高度重视信息通信业的发 展,工业和信息化部作为行业的主管部门,近年来密切关注全球产业发展的趋势,积极把握行业运行的规 律,始终坚持统筹规划、政策引导和市场调节相结合,不断提升信息通信基础设施覆盖能力和技术水平,大 力支持技术业务创新和行业发展,努力探索符合时代发展要求的行业监管模式。

截止2012年6月底,中国已建成全球最大的信息通信网络,电话用户总数已经达到13.35亿户,其中移动 电话用达到了10.52亿户,互联网网民已达到5.38亿人。电子商务、移动支付、手机视频等互联网应用渗透率 进一步加快,行业转型与结构调整取得了积极进展,信息通信技术在传统产业、生产管理、市场营销、产品 流通、售后服务等方面的应用越来越多,两化融合正在向深入推进。与此同时,行业的创新意识日益提升, 特别是TD、LET已经成为4G移动通信的国际标准,相关企业的竞争能力已经得到了很大的加强。

围绕 "支撑可持续发展的通信技术 (Communications for a Sustainable Future)"这一主题,大会就未来 5G、有线和无线融合、智能绿色通信、新一代互联网及云计算、认知无线电、物联网应用开发及智能电网通 讯系统等热点议题进行了深入探讨。ICCC2012同期还设立了展览展示、技术报告、研讨沙龙、专题论坛等环 节,旨在全球业内人士共享新一代信息技术成果并展望其未来可持续发展的前景。

# 要闻

上海市科协解读诺贝尔奖聚焦热点科…



上海科协举办"解 读科学诺贝尔"科普报 告会,从薛定谔那只让 人摸不着头脑的...

详细>>

- 重庆科技馆"走近诺贝尔"主题受青睐
- 王春法看望慰问农业科技工作者
- 航空学报入选中国最具国际影响力期刊

#### 工作动态

- 调宣部和学会服务中心研讨学术成果提...
- 八届常委会继续教育专门委员会召开第...
- 第67期新观点新学说学术沙龙聚焦纳...
- 2012年第七期干部系列讲座举行
- 组织人事部召开全体会专题研讨重点工...
- 青年干部学习党的十八大精神座谈会召…
- 中国科协科普期刊和报纸传播能力建设...
- 上海科协会员日活动拓展服务渠道营造…

# 全国学会

- 中国抗癌协会七届二次理事长办公会在...
- 中国体育科学学会召开七届四次常务理...
- 中国自然辩证法研究会举办科学道德宣...
- 会员日: 中国自然辩证法研究会举办学...
- 中国青藏高原研究会2012年学术年...
- 专家学者畅谈纳米技术与智能采油
- 2012年中国图书馆年会在广东省东...
- 国际视野下的图书馆管理与服务研修班...
- 中国技术经济学会开展会员日系列活动
- 2012年国际价值工程管理会议在香...

#### 地方科协

- 山西太原市地震学会第三次会员代表大...
- 山西省土地学会2012年学术年会召...
- 宁夏科协参加2013年"三下乡"集...
- 吉林省预防医学会开展会员日健康知识...
- ■河南省"三下乡"活动启动
- 宁夏中卫市2013年科技文化卫生"...
- 河南省化学会2013年常务理事会议...
- 北京市科协扎实推进社会组织党建工作
- ■第十五届中国科协年会分会场贵州筹备...
- 河南三门峡市抗癌协会成立

## 基层建设

- 黑龙江伊春市科协深入西钢调研"讲、…
- 北京市朝阳区: 不出社区逛科普基地

IEEE将其品牌会议通信大会落户中国,一方面将扩大其在中国这一快速发展和最具潜力的通信市场的影 响,另一方面也将与中国通信产业紧密合作,分享成功经验,共同促进国际通信业的发展。中国通信学会在 本届大会中,充分利用IEEE的全球学术资源,提升我国信息通信技术领域和相关学术界的国际交流合作层 次,展示我国信息通信技术的研究成果,有利于增强中国企业整体的国际影响力。中国通信学会将同IEEE通 信学会长期合作,将这一会议打造成中国通信学会的旗舰会议。

中国通信学会供稿

责任编辑:房瑞标

■ 河北沧州半数县市区实现科普惠农"四…

- 全国首家种业装备院士专家工作站在甘...
  - 湖北宜城经天路桥公司技术革新成果获…
  - 湖北襄阳健康科普进社区活动深受居民...
  - 山东省济南市召开"讲、比"活动表彰…
  - ■贵州省安顺市科协深入企业调研

中国科学技术协会 版权所有 1998-2012 Tel:010-68571875 京ICP备10216604号-4 海淀分局备案 1101084647

中国科学技术协会办公厅 主办 地址:北京市海淀区复兴路3号 邮编:100863 中国科协信息中心 技术支持 地址:北京市海淀区学院南路86号 邮编:100081 本站推荐您使用IE6或IE7核心浏览器 关于IE8兼容性的解决办法