

站内搜索

全部信息

搜索

服务中心

[通信标准查询 >>](#)

[标准项目查询 >>](#)

[会议报名 >>](#)

[报批稿公示 >>](#)

[函审资料 >>](#)

[立项建议网上申报 >>](#)

[报批稿网上申报 >>](#)

[会员信箱 >>](#)

[成员信息更改 帮助 >>](#)

[工作文件及工具 >>](#)

[在线邮箱 >>](#)

[网站用户使用手册 >>](#)



中国通信电源年度盛会在合肥举行

中国通信标准化协会 2014-05-28

2014年5月22日至23日，中国通信标准化协会（CCSA）在安徽合肥举办了“2014中国通信电源、局站环境标准宣贯与新技术交流”会议，来自中国电信、中国移动、中国联通、中国铁通等电信运营企业、国内外设备制造商、设计单位、检测机构、认证机构的350余名代表参加了会议。本次会议得到了中国泰尔实验室、中国电信集团公司、中国移动通信集团公司、中国联合网络通信有限公司、中国铁通集团有限公司，通信电源技术杂志社以及华为网络等企业的大力支持。中国通信标准化协会秘书长杨泽民出席了开幕式并致辞，会议开幕式由协会TC4主席熊兰英主持。





杨泽民秘书长在致辞中指出：“当前，我国的环境状况非常严峻，特别是雾霾天气，在这种情况下，节能减排、控制污染成为非常重大的挑战。通信行业，随着用户数、用户应用强度、网络规模的不断扩大，消耗的能源总量相当可观、增长也相当客观，运营商每年的电费开支都达到数百亿元。中国通信标准化协会非常重视通信电源和局站环境的标准化工作。最近几年，协会TC4制定的电源类和机房环境类的国家标准和行业标准共有77项，协会标准有17项，已经上报待批准发布的标准还有19项，另外还有在研的标准项目有33项。我们希望通过这些标准的研制，使其更好的发挥引导和规范产业发展的作用。今后协会还将继续对通信电源、局站环境的标准宣贯和新技术交流会议给予大的支持，使标准宣贯和技术交流能够对广大产业单位提供服务。”



会议期间，来自运营企业、设备制造商、认证和检测机构的18位行业专家分别从新技术、新产品、以及检测和认证等角度发表了精彩的技术发言。运营企业介绍了各自在节能减排方面所做的探讨和实践。设备制造企业介绍了行业内热管、空调、燃料电池、铁锂电池、备电设备等新技术和新产品的发展和应用情况。检测和认证机构结合自身的实际工作，介绍了各自在标准实施以及推动标准制定方面的工作。会议内容丰富、务实，得到了与会代表的热烈欢迎。



为更好地了解产业界的需求，方便各方沟通交流，会议在5月21日下午特别安排了主题为“创新通信电源运维，提升行业价值”的圆桌座谈会。座谈会由论坛特邀专家李克民主持。座谈会邀请了相关专家就如何提升通信电源行业的价值以及如何做好通信电源行业的节能减排工作等议题进行了讨论，与会代表对这一环节的交流活动给予了高度重视，共有200多人参与了此项活动。



为丰富论坛内容、展示过去一年中国通信电源和机房环境领域各单位所取得的研发生产及运行维护成果，协会还围绕会议内容面向通信电源界征集《通信电源技术——2014中国通信电源、局站环境标准宣贯与新技术交流会议专刊》。为表彰优秀，协会组织专家对来稿进行了优秀论文评选，评选出1等奖3篇、2等奖5篇、3等奖9篇。除在会刊上刊登获奖名单外，协会还在会议上为优秀论文的作者颁发证书，并发函给相关单位通报获奖文章及作者。



协会举办的通信电源、局站环境标准宣贯与新技术交流会议，从2008年开始，在长沙起步，会议的足迹先后到达过南京、杭州、东莞、武汉和合肥。会议已经成为业界的盛会，成为了业内人共同探讨新技术、宣贯新标准、展示新产品的合作和交流平台。

