

信息通信领域“第15届全球标准合作大会”在京召开

我国提出或主导国际标准草案逾200项

[科学时报 潘希报道] 8月30日，记者从信息通信领域“第15届全球标准合作大会”（GSC-15）上获悉，截至目前，中国提出或主导制定的国际标准草案已达210项。在国际电信联盟（ITU）中，由中国提出和主导制定的国际标准已超过150项。

全球标准合作大会由众多国际知名标准化组织组成，是世界信息通信领域交流合作的重要平台。结合当前的国际经济形势，本次会议提出“超越危机的标准化合作”的口号，其宗旨是通过各标准化组织高层间的信息交流，促进彼此间在未来标准制定方面的合作，减少重复性工作，促进在共同感兴趣的领域全球标准的制定。

工业和信息化部副部长奚国华指出，中国信息通信业已成为国民经济的基础性、战略性产业。未来，中国将从5个方面大力推进信息化和工业化融合，加快发展信息技术。这5方面包括：加快构建新一代信息网络基础设施；进一步加强信息通信技术业务创新；深入推进经济社会信息化进程；积极营造良好的政策和市场环境；加强信息通信领域的国际交流与合作。

目前，中国已与北美、欧盟、日韩等国家和地区的数十个标准化组织和机构保持良好的合作关系，积极参与ITU、3GPP、3GPP2、OMA等具有重要影响国际标准化组织的活动，累计提交标准文稿达3万余篇。

国家标准化委员会主任纪正昆说：“标准已成为带动产业发展的重要因素，也是世界经济增长和社会发展的关键技术基础。我国已将标准化工作提升到国家战略层面。国家中长期科学和技术发展规划纲要明确提出要大力实施技术标准战略，推动科学技术创新，有效促进经济社会的可持续发展。”

纪正昆认为，标准的国际化逐渐成为一种趋势。加强标准领域的国际合作不仅能促进技术创新的发展，而且有助于消除贸易壁垒，进而促进全球经济健康发展。当前，国际金融危机对全球经济的影响依然存在，各国都在寻找经济复苏之路，中国也在积极探索转变经济发展方式、调整产业结构之路，为标准化工作提供了难得的发展机遇。

中国工程院院士、中国通信标准化协会理事长朱高峰说：“中国通信标准化协会自2005年加入GSC以来取得了很大发展，会员数由2005年的181家提高到2010年的282家。国际金融危机给各国和各行业都带来了不同程度的影响，信息通信技术（ICT）领域也受到了不小的影响，GSC各伙伴成员之间更应加强彼此的合作，共同应对危机。”

据了解，此次会议是GSC会议首次在中国召开，标志着中国在国际信息通信标准化领域地位和影响力的增强。GSC-15会议围绕当前最为热点、最具前瞻性的领域，如泛在网（物联网）、智能电网、智能交通、云计算、IPTV、应急通信、下一代网、宽带无线接入、节能减排、移动通信、网络安全以及知识产权等20个热点议题展开讨论。其中，中国通信标准化协会（CCSA）主导并牵头ICT管理与运营这一热点议题的讨论。

本次会议为期3天，由中国通信标准化协会主办，来自ITU和北美、欧洲、中日韩的8个伙伴标准化组织以及ISO/IEC JTC1、ANSI、OMA、BBF、中国电子工业标准化技术协会、TD-SCDMA产业联盟、感知中国物联网联盟等19家观察员共140多名代表参加了会议。

打印 发E-mail给:

GO

以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。