

国际电联大规模开放在线资源 一项让公众进行免费下载的行动

2007年9月10日,日内瓦—由国际电联电信标准化部门(ITU-T)制定的国际电联标准,目前已可以在网上免费下载。这一消息是在2007年1月至10月进行的试行免费下载大获成功后发布的,在试行免费下载期间,全球ITU-T建议书的下载量约达两百万份。

试行免费下载的目的在于“提高ITU-T工作成果的知名度,方便获取”。无论对于标准界还是更广泛的信息通信技术(ICT)行业,免费的标准提供都是一大进步。今天,每位互联网使用者都可从逾3000种ITU-T建议书中任意下载。这些建议书得到全世界设备制造商,电信网络运营商和服务提供商的广泛使用,从而推进信息社会的建设。这一行动进一步说明,国际电联致力于向世界各国推广其工作成果,以此弥合数字鸿沟。

国际电联电信标准化局主任马尔科姆·琼森向国际电联理事会2007年会议介绍了试行免费下载的结果。他说,这不仅有效提高了ITU-T的知名度,也会对新成员产生吸引力。他指出,最重要的是这项工作有助于缩小存在于拥有开展标准化工作的资源和缺乏此类资源的国家之间的“标准化鸿沟”。“发展中国家做出了极为积极的反应,”琼森说,“去年向发展中国家出售了整500份ITU-T建议书;而今年实行免费索取后,这些国家已下载了约30万份。”

ITU-T建议书是行业和政府各方代表在一种由文稿驱动而又基于统一意志的独特环境中制定的,其中行业的技术贡献最大。

标准制定工作的当务之急是为下一代网络(NGN)奠定基础。其它的重点领域包括IPTV、车载ICT、网络安全、服务质量、多媒体、应急通信和接入标准,如VDSL2(甚高速数字用户线2)等最新和最先进的DSL宽带无线通信标准。

欲获取更多信息,请联系:

Sanjay Acharya
媒体关系和公共信息处处长
国际电联
电话: +41 22 730 6135
电子邮件: pressinfo@itu.int

Toby Johnson
宣传官员
电信标准化局
国际电联
电话: +41 22 730 5877
移动电话: +41 79 249 4868
电子邮件: toby.johnson@itu.int

国际电联简介

国际电联是负责信息通信技术事务的联合国主导机构,全球各国政府和私营部门通过该组织共商网络和业务发展大计。140多年来,国际电联一直致力于无线电频谱使用的全球协调工作,积极推进卫星轨道分配工作中的国际合作,努力改善发展中国家的电信基础设施,并制定确保全球种类繁多的通信系统实现无缝互连的标准。

国际电联还组织全球和区域性展览和论坛,使政府和电信行业最具影响力的代表会汇聚一堂,交流意见、知识和技术,以造福国际社会,特别是发展中世界。

从宽带互联网到最新一代的无线技术,从航空和水上导航到射电天文和卫星气象,从电话和传真业务到电视广播和下一代网络,国际电联在促进世界沟通方面继续发挥着主导作用。

敬请垂询我们的网站: www.itu.int/newsroom