

媒体公告 — 媒体公告 — 媒体公告

IPTV 标准互操作性演示和展示

制造商为展示互操作性提供了测试点和测试机会

2010年3月23日, 日内瓦

内容: ITU-T 互操作性: 有关 IPTV 的活动

时间: 2010年7月20-23日

地点: 瑞士日内瓦国际电联总部

目的: 互联网协议电视(或 IPTV)为电信公司、内容提供商和现有广播公司提供了一个重要商机。

国际电联的 IPTV 标准逐步被全球的厂商和服务提供商用于产品之中, 这些标准(ITU-T 建议书)涉及面广, 其中包括互动服务、内容寻址、终端规范、元数据和服务质量。

通过国际电联 IPTV 全球标准举措制定的标准鼓励创新、简化服务、担保服务质量、确保互操作性并最终帮助企业保持竞争力。

测试将于7月20-21日举行, 厂商将在7月22-23日展示与未来客户(广播公司和内容及服务提供商)的互操作性。

与会者: 机顶盒、内容服务器和其他设备的制造商应邀展示其产品并测试互操作性。

欲了解详情, 请访问以下网站: www.itu.int/interop 或联系:

国际电联媒体关系处

Sarah Parkes

电话: +41 22 730 6039

移动电话: +41 79 599 1439

电子邮件: pressinfo@itu.int

国际电联高级宣传官员

Toby Johnson

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。近145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, 制定确保全球种类繁多的通信系统实现无缝互连的标准, 并应对诸如减缓自然灾害和气候变化的影响以及加强网络安全等我们的时代所面临的全球性挑战。

国际电联还组织像国际电联世界电信展这样的全球和区域性展览和论坛, 使政府和电信以及ICT行业最具影响力的代表汇聚一堂, 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, 从固定、移动电话、互联网接入、数据、语音与电视广播的融合到下一代网络, 国际电联致力于连通世界的工作。

敬请垂询我们的网站: www.itu.int/newsroom