

新闻稿

国际电联为召开全权代表大会做铺垫 批准 2015 年庆祝国际电联成立 150 周年的计划

2014年5月15日,日内瓦 – 国际电联的管理机构理事会结束了为期两周的讨论。讨论侧重于国际电联2016-2019年战略规划和财务规划以及向即将于2014年10月20-11月7日在韩国釜山召开的国际电联全权代表大会 – 国际电联最高管理机构 – 提供的输入意见。

国际电联理事会由代表国际电联 193 个成员国的 48 个国家组成,420 多名代表参加了会议。澳大利亚、喀麦隆、牙买加、马里、菲律宾、突尼斯的部长及中国和哥斯达黎加的副部长也出席了会议。2014 年春季会议由喀麦隆电信监管委员会(ART)副局长 Aboubakar Zourmba 先生主持。Zourmba 先生强调了数字包容性的重要性并指出,应注意确保受到数字素养差距影响的群体不被排除在数字发展之外。

理事会涵盖了多个议项,其中包括将性别问题纳入主流工作、残疾人无障碍获取 ICT、互联网相关问题、网络安全和保护上网儿童等。

各国均感谢并支持国际电联在保护上网儿童方面所开展的活动并特别就国际电联秘书长领导并致力于为儿童和青年人创建一个更加安全的网络环境向他表示祝贺。国际电联秘书长哈玛德•图埃呼吁开展更多的国际合作,应对日益增多的危及网络安全和上网儿童安全的各种威胁。

理事会还审议了国际电联开展的青年相关活动,特别是 2013 年 9 月在哥斯达黎加圣何塞举行的跨越 2015 年全球青年与 ICT 峰会的活动。青年们借此在联合国 2015 年之后的全球发展框架中倡导 ICT。理事会将年轻发明家竞赛活动作为每年国际电联世界电信展活动的一部分并将此记录在案,以鼓励新创业公司的发展、新理念的引入。

一份有关近期(2014年3月30-4月10日)在迪拜举办的世界电信发展大会(WTDC-14)的报告提交给了理事会。许多理事发言,就大会出色的组织工作和热情周到的招待向东道国阿拉伯联合酋长国政府表示祝贺。围绕"宽带促进可持续发展"主题召开的2014年世界电信发展大会开创了加速和扩展全球,特别是最不发达国家宽带发展并提高其数字素养,使其民众可享受数字包容各项福祉的前进道路。

向理事会报告了 WTDC-14 之后国际电联一致性和互操作性(C&I)项目的最新发展情况。该届大会认可"电信/ICT 设备和系统通过落实相关项目、政策和决定而实现的广泛一致性和互操作性能够增加市场机遇,提高可靠性,促进全球一体化和贸易活动"。

在理事会会议期间,中国的刘利华副部长宣布中华人民共和国将增加向国际电联缴纳的会费。

菲律宾科学技术部部长 Mario G. Montejo 谈到了 2013 年 11 月 8 日席卷菲律宾的史上最强台风"海燕"。该强台风夺走了数千条生命,900 多万人受灾,重创了基础设施和农业,预计损失高达数十亿美元。部长表示,他出席理事会会议,主要是为了感谢国际电联在台风海燕之后向菲律宾提供的援助。"国际电联立即派遣专家,携带卫星电话和数据终端到场的快速响应在医院及撤离和救援行动中心发挥了重要作用。"Montejo 先生指出,"国际电联挽救了很多生命。"

理事会批准了 2015 年庆祝国际电联成立 150 周年的计划

理事会批准了筹备 2015 年庆祝国际电联成立 150 周年的计划并将其主题定为: "电信与信息通信技术:创新的驱动力"。为纪念 1865 年 5 月 17 日国际电联成立而设立的世界电信和信息社会日也将围绕 150 周年庆典的主题。

国际电联将在明天,即 5 月 16 日在日内瓦庆祝成立 149 周年纪念日。将向以下三位获奖人士颁发世界电信和信息社会奖:卢旺达共和国总统保罗•卡加梅先生、大韩民国总统朴槿惠女士和Carso集团董事长兼卡洛斯•斯利姆基金会总裁卡洛斯•斯利姆先生。

Council 2014 Videos and Photos.

欲获取更多信息,请联系:

国际电联

媒体和公共信息负责人 Sanjay Acharya

电话: +41 22 730 5046 手机: +41 79 249 4861

电子邮件: <u>sanjay.acharya@itu.int</u>

国际电联简介

国际电联是联合国负责信息通信技术事务的主导机构。近 150 年以来,国际电联一直致力于无线电频谱共享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通信基础设施,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。国际电联开展宽带网络、新一代无线技术、航空和水上导航、射电天文学、卫星气象学、日益融合的固定与移动电话、互联网和广播技术等领域的工作,图连通世界之大业。www.itu.int