



新闻稿

国际电联与釜山市联手出台釜山倡议

合作伙伴将利用信息通信技术（ICT）应对青年面临的挑战

2014年10月27日，釜山 - 今天，国际电联和釜山市签署了涉及高级别承诺的文件，旨在应对提升青年参与数字经济的有关问题，包括解决青年失业和 ICT 接入问题。承诺响应了加强国际协作的需求，并将采取行动，充分实现 ICT 在助力青年发展上的潜力。

在以下三大目标指导下 - 促进青年在信息通信技术（ICT）领域的参与程度、缩小数字鸿沟、推进新兴 ICT 技术，特别是物联网（IoT）的研究 - 该《谅解备忘录》（MoU）认识到 ICT 在有效应对全球青年相关关切方面发挥的作用。

目前，全球青年（15-24 岁）失业人口达到 7 500 万（国际劳工组织（ILO，2012 年）），25 岁以下人口中，64%，即 17.3 亿人没有互联网接入。事实证明，ICT 在增强信息、知识获取和提高技能发展方面行之有效，对希望在现代工作环境中取得成功的青年人具有关键作用。

为此将开展的促进活动包括教育推广计划、能力建设与知识分享、在国际 ICT 论坛中广纳青年人的观点，包括为青年人参加国际电联组织的 IoT 活动提供便利。

国际电联秘书长哈玛德·图埃博士在签订本 MoU 时称，“ICT 在应对当前青年面临的挑战中发挥着不可或缺的作用，能为我们的后代创造更加稳定繁荣的世界。我是国际电联秘书长，但我也是一名父亲，因此我对今天大家在釜山承诺的未来感到激动。”

MoU 的签署还得益于釜山市在青年参与 ICT 行业方面开展的积极领跑工作。除了在 PP-14 期间为“青年 ICT 政策领袖项目”提供资金支持外，釜山市还推动技术计划和技术技能专业学术机构的发展。

釜山市长徐秉洙说，“该承诺文件将使国际电联全权代表大会在釜山产生积极持久的影响，并在更广范围对韩国青年带来影响。”

关注@ITU 和话题标签#Plenipot14，了解最新动态。登录 www.itu.int/pp14/social 访问 PP-14 所有社交媒体频道。

下载大会图片：www.itu.int/pp14/photos

观看大会视频：www.itu.int/pp14/video

参加社交活动：www.itu.int/pp14/social

收看网播：www.itu.int/pp14/webcast

关注每日议程/时间安排：www.itu.int/en/plenipotentiary/2014/Pages/schedule.aspx

阅读大会议题背景资料：

<http://www.itu.int/en/plenipotentiary/2014/newsroom/Pages/backgrounders.aspx>

获取 PP-14 应用：<http://newslog.itu.int/archives/652>

阅读国际电联双月刊《国际电联新闻双月刊 PP-14 专刊》，请点击[此处](#)。

从 [PP-14 Newsroom](#) 获取更多信息

有关上一届国际电联全权代表大会 PP-10 的信息，请查询 [PP-10 Newsroom](#)。

欲了解更多信息，请联系：

国际电联宣传处负责人

Paul CONNEALLY

电子邮件：paul.conneally@itu.int

电话：+82 10 6884 9119

欲联系讲韩语的记者

MSIP 韩国媒体联络处

Hayoung KIM

电话：+82 10 7810 7393

Facebook: www.itu.int/facebook

Twitter: www.itu.int/twitter 标签：#Plenipot14

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。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