

### 新闻公报

# 国际电联和太平洋地区组织秘书处为促进 太平洋区域发展进一步加强合作

## 部长级论坛呼吁国际电联成立太平洋区域办事处

**2011 年 4 月 13 日,日内瓦** — 国际电联秘书长哈玛德·图埃博士与太平洋地区组织秘书处(SPC)总干事 Jimmie Rodgers 博士为增强和加深两个组织的合作并促进太平洋区域 ICT 发展共同签署了协议。

双方是于 4 月 11 日在新喀里多尼亚努美阿 SPC 总部举办的太平洋地区 ICT 部长级论坛达成上述新协议的。

国际电联与 SPC 将在多项领域内开展更加积极的合作,其中包括对太平洋地区 ICT 基础设施发展的促进、ICT 人力资源建设、网络安全、应急通信以及连接未连通人群新战略的拟定。两个组织同意开展年度正式磋商,包括审议协议落实的进展情况。

图埃博士表示:"去年在汤加举办的部长级会议通过了《太平洋地区 ICT 促发展行动框架》。自此之后,国际电联及其亚太区域代表处高度重视太平洋岛国的迫切需求,尤其是在能力建设、ICT 应用、应急通信和网络安全方面的需求。我们将确保通过这种会议为生活在各地和各种环境中的人们打造一个更加美好的世界。"

Rodgers 博士指出: "SPC 的工作涉及太平洋区域多个行业和政府,因此方便与国际电联和其它发展伙伴为落实各项行动在国家层面开展合作。与国际电联达成的协议是推进本地区 ICT 和电信工作迈出的重要一步。虽然单枪匹马可以有所作为,但是携手并进,我们可以取得更大的成就。"

由国际电联和 SPC 共同举办的此次会议得到澳大利亚政府和欧洲联盟的支持。来自 15 个太平洋岛国及领地和法国的多位部长和高级官员参加了此次太平洋 ICT 部长级论坛。

代表们通过了一份特别部长级论坛公报,确认了国际电联在太平洋 ICT 和电信发展中发挥的关键作用并代表太平洋成员国要求国际电联:

- 支持本区域的网络安全和保护在线儿童举措,包括继续为太平洋计算机应急响应小组 (PacCERT)的工作提供支持
- 在太平洋区域建立国际电联办事处
- 继续开展项目,重点满足太平洋区域的需求,同时在太平洋区域组织更多的国际电联活动。

论坛还对国际电联无线电通信局主任弗朗索瓦·朗西先生表示欢迎。此次论坛是与太平洋群岛电信协会(PITA)第 15 届年会、国际电联/法国国家频率管理局(ANFR)联手组织的太平洋区域频谱管理讲习班以及国际电联/欧洲委员会国际移动漫游讲习班联合举办的。

论坛是在首届区域性能源、信息通信技术和交通部长级会议(4月4-8日)之后召开的,这是SPC 举办的首届跨行业部长级会议。

#### 欲获取更多信息,请联系:

媒体关系和公共信息负责人 Sarah Parkes,sarah.parkes@itu.int,电话: +41 22 730 6135,手机: +41 79 599 1439。

电信/ICT 专家 Wisit Atipayakoon,wisit.atipayakoon@itu.int,电话: +662 574 8565

### 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。145 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。国际电联利用宽带网络、新一代无线技术、航空和海上导航、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,图连通世界之大业。

#### www.itu.int

#### SPC 简介

SPC 是按照 1947 年 2 月 6 日坎特伯雷协议成立的太平洋区域国际政府间组织。该组织共有 26 个成员,其中包括 22 个太平洋岛国和领地以及四个都市成员(澳大利亚、法国、新西兰和美国)。SPC 的愿景是将太平洋区域建设成为一个安全繁荣的区域,让人民获得教育和健康并以经济、环保和社会可持续的方式管理资源。SPC 的使命是帮助太平洋岛国的人们有效应对其所面临的挑战并为其未来,乃至子孙万代的未来做出知情决策。SPC 总部设于新喀里多尼亚努美阿,在斐济群岛的苏瓦(Suva)和密克罗尼西亚联邦的庞佩(Pohnpei)设有区域办事处,在巴布亚新几内亚、所罗门群岛和瓦努阿图设有国家办事处。