



WTDC-10独联体区域筹备会

■ 世界电信发展大会（WTDC-10）将于2010年5月24日至6月4日在印度海得拉巴召开。2009年11月23-25日，独立国家联合体（CIS）WTDC-10区域筹备会在白俄罗斯明斯克（见第10-14页）召开。会议讨论确定了独联体区域在促进信息通信技术（ICT）发展方面的优先重点领域。

该地区各国约200多名代表出席了会议，包括科学和行业机构代表及区域性和国际组织代表。白俄罗斯交通和信息化部第一副部长Ivan Rak任会议主席。Nikolai Pantelei部长致开幕辞，并赞赏国际电联在帮助该区域实施国家ICT战略以及促进经济和社会发展方面发挥的重要作用。

国际电联电信发展局（BDT）主任萨米·阿勒巴舍里·阿勒·穆什德表示，国际电联支持成员国利用ICT促进发展，并感谢独联体国家对国际电联电信发展部门（ITU-D）活动的积极参与。国际电联副秘书长赵厚麟感谢白俄罗斯政府主办该会，并提出了网络安全和气候变化等一些需认真研究的重要问题。

会议讨论了BDT起草的有关WTDC-06多哈行动计划执行情况的报告，审议了许多有

关独联体区域ICT发展情况的文稿以及几项WTDC-10决议草案，其中包括加强ITU-D与国际电联其他部门合作以及利用ICT改善远程医疗服务等决议。另外一些提案提出举办基础设施共享和应急通信方面研讨会并进一步建设利用俄语进行ICT培训的“高级培训中心”。

区域重点

会议审议了一些代表团提交的提案，并确定将以下工作列为ITU-D未来工作重点领域：

ICT基础设施

弥合标准化差距，发展基础设施，确保所有人以可承受价格普遍地接入宽带业务；以有效和协调的方式将电信和ICT设施用于应急通信。

网络安全和ICT应用

确保网络安全，特别是注意保护儿童的网络安全，包括在独联体学校开展不良网络内容限制接入的试验计划；在信息社会世界峰会（WSIS）行动计划的第C7行动方面规定的所有活动中，大规模应用信息通信技术。

环境建设

实施WSIS成果文件，确保所有人以可承受价格普遍地接入宽带业务，这其中要特别要考虑发展中国家需求并给予儿童、妇女、贫困人员和残疾人特别的关注。

能力建设及其他举措

开展无源基础设施共享和应急通信系统部署等方面的培训。

区域举措

独联体区域举措提出通过合作伙伴关系，调动资源，在以下ICT领域重点开展工作：

远程会议

在国际电联独联体国家地区办事处建设数字网络，用于该区域主管部门之间召开视频会议。

地面数字广播

为该区域在电视和广播领域从模拟向数字广播转换的国家提供帮助；实施该区域地面数字广播及互动多媒体应用和单频数字电视广播的GE06协定。

虚拟实验室

帮助相关国家培训测试和安装方面宽带接入技术的专家，建设“虚拟实验室”，用于为发展中国家培训专家。

农村地区的电力供应

启动一个偏远和农村地区电信设施替代能源系统的试点项目，该项目还有助于降低温室气体排放。

能力建设

帮助相关国家加强ICT领域的人力资源建设，提升技术人员的技能水平。

宽带接入

帮助相关国家引入包括移动宽带在内的宽带网络。

修改研究课题

明斯克会议还提议对ITU-D研究组的研究课题进行修改：

- ▶ 将第19-1/1号研究课题“发展中国家的IP电话部署”改为“发展中国家IP电话部署的经济和管制问题”
- ▶ 将第18-1/2号研究课题“发展中国家IMT-2000部署以及IMT-2000以上系统信息共享问题”和第20-2/2号研究课题“宽带通信接入技术研究”合并。
- ▶ 新设立一个研究课题，研究基于无线通信网络的国家移动支付系统问题。