

**亚洲及太平洋经济社会委员会**

信息和通信技术委员会

第四届会议

2014年10月14日至16日，曼谷

临时议程说明

本文件载有信息和通信技术委员会第四届会议的临时议程(第一部分)、以及临时议程说明(第二部分)，旨在为委员会开展议事工作提供重点方向。

一. 临时议程

1. 会议开幕。
 - (a) 致开幕词
 - (b) 选举主席团成员。
 - (c) 通过议程。
2. 亚洲信息高速公路：亚洲及太平洋建立无缝连接以促进可持续发展。
3. 提高跨部门基础设施的协同增效。
4. 衡量进展：信息鸿沟以及审议信息社会世界峰会目标。
5. 区域范围信通技术促进发展的能力建设。
6. 信通技术作为提高电子抗灾能力及改善灾害风险管理的重要基础设施。
7. 审议次级方案的今后工作重点。
8. 审议可能提交经社会第七十一届会议的决议草案。
9. 委员会第五届会议的举行日期、地点和临时议程。
10. 其他事项。
11. 通过委员会第四届会议的报告。
12. 会议闭幕。

二. 说明

1. 会议开幕

(a) 致开幕词

文件

暂定会议日程(E/ESCAP/CICT(4)/INF/3)

说明

会议开幕式的暂定日程将在适当时候印发。

(b) 选举主席团成员

文件

与会者名单(E/ESCAP/CICT(4)/INF/2)

说明

委员会将选举一名主席和两名副主席。

(c) 通过议程

文件

临时议程说明(E/ESCAP/CICT(4)/L.1)

说明

委员会将审议、并且在作出必要修改后通过临时议程说明。

2. 亚洲信息高速公路：亚洲及太平洋实现无缝连接以促进可持续发展

文件

亚洲信息高速公路：亚洲及太平洋建立无缝连接以促进可持续发展(文件E/ESCAP/CICT(4)/1)

说明

本委员会将收到秘书处的一份文件，其中探讨本区域信通技术基础设施在提供廉价、可靠的宽带因特网服务方面的作用，同时审查自从信通技术委员会第三届会议以来在亚太经社会亚洲信息高速公路举措方面取得的进展。在此方面，文件将介绍亚太经社会—国际电联的信息高速公路互动路线图，提出对亚太当前因特网基础设施的构成等方面的次区域政策研究结果，同时查明妨碍本区域实现国际联通的瓶颈所在。文件还将提出各种办法，建议采取连贯一致、基于国际原则和规范的方式建立泛亚因特网基础设施，以便在整个区域为所有人提供更多的、廉价的宽带英特网服务。将特别注意扩大内陆发展中国家、最不发达国家和太平洋岛屿国家的互连互通程度。

请委员会审议这些议题。此外，遵循经社会第 69/10 号决议，其中要求秘书处努力建立区域行动框架、以便加强信通技术相关决策进程以便促进包容和可持续的发展，请委员会审议并核准本文件所载、涉及为创建无缝信通空间制定原则和规范的相关建议。

在此议程项目下开展的议事工作将采取专题小组讨论形式进行。继专题讨论之后将进行公开讨论。

3. 加强跨部门基础设施的协同增效

文件

加强跨部门基础设施的协同增效 (E/ESCAP/CTR(4)/2) ， 以及 (E/ESCAP/CICT(4)/2)

说明

在此议程项目下，信通技术委员会和交通运输委员会将举行联合会议，在加强跨部门基础设施的协同增效的背景下，审议信通技术与交通运输相关事宜。

两个委员会将收到秘书处编写的一份文件，其中就信通技术和交通运输部门如何协同规划、建设和部署基础设施的工作，审查了各种举措并提出可能解决办法，以便节省开支，提高效率并加强电子应对能力。两个委员会还将收到一份说明，其中审查了利用信通技术政策推动智能交通运输系统以便促进帮助实现可持续发展的各种条件，以及借助信通技术改善贸易和交通运输便利化系统效率的种种机会。

请委员会针对各国的经验进行思考，并且在信通技术和交通运输促进可持续发展的背景下，提出有助于跨部门基础设施协同增效的政策行动和区域合作措施建议。在本议程项目下开展的议事工作将采取专题小组形式，之后将进行公开讨论。

4. 量测进展情况：数码鸿沟以及审查信息社会世界峰会目标

文件

量测进展情况：数码鸿沟以及审查信息社会世界峰会目标 (E/ESCAP/CICT(4)/3)

说明

国际社会十年前商定信息社会世界峰会(世界峰会)各项目标之后，正在审查区域和全球范围实现目标的进展情况，以便查明良好实践并为世界峰会进程制定今后的道路。

委员会将收到秘书处编写的一份文件，其中审查了亚太经社会区域内实施世界峰会成果的进展情况。文件针对持续演变的 2015 年后发展议程的背景，研究了各种良好实践并审议了世界峰会进程今后的道路。此外，文件还研究了统计衡量方面新出现的议题，如按性别分列的信通技术统计。

委员会不妨针对亚太经社会与联合国贸易和发展会议开展协作的背景，就科学技术促进发展委员即将举行的世界峰会成果十年审评工作，提出区域观点。秘书处将介绍本议程项目，之后举行公开讨论。

5. 区域范围信息和通信技术促进发展的能力建设

文件

2012-2014 年亚洲及太平洋信息和通信技术促进发展培训中心活动情况报告 (文件 E/ESCAP/CICT(4)/4)

说明

委员会将收到由亚洲及太平洋信息和通信技术促进发展培训中心(信通技术培训中心)提交的报告，其中讨论了该中心关于提高信通技术促进社会-经济发展的人力和体制能力的相关方案和活动。秘书处将介绍本议程项目，随后进行公开讨论。

6. 信息和通讯技术作为提高电子抗灾能力和加强灾害风险管理的重要基础设施

文件

信通技术作为提高电子抗灾能力和加强灾害风险管理的重要基础设施 (E/ESCAP/CICT(4)/5)

说明

随着信通技术在亚洲及太平洋的国内和区域经济中日益发挥重要作用，而且灾害发生频仍、灾情更为严重，电子抗灾能力的话题已带有战略性意义。委员会将收到秘书处编写的一份文件，其中审查了旨在提高电子抗灾能力的国家举措、经验教训和良好实践，包括将冗余和信通技术网络抗灾能力纳入灾害管理规划工作的各种战略。文件还将研究利用信通技术作为灾害风险管理的关键基础设施的案例分析，包括空间技术应用、社交媒体以及众包的运用情况。

请委员会思索国家经验，并就如何促进信通技术成为提高电子抗灾能力和灾害风险管理的关键基础设施提出政策行动建议。秘书处将介绍本议程项目，然后举行公开讨论。

7. 审议次级方案今后重点

在本议程项目下，委员会不妨就信通技术领域的短期和长期工作的重点，向秘书处提供指导，同时兼顾 2016-2017 年拟议战略框架 (A/69/6 (方案 16)) 中概述的方案方向和优先考量；(另见 E/ESCAP/70/21 和 Add.1)。委员会还不妨就如何将会议讨论成果充分纳入 2016-2017 年战略框架和工作方案的规划进程，向秘书处提供指导。

8. 审议可能提交经社会第七十一届会议的决议草案

在此议程项目下，成员国不妨提前散发有关信通技术互联互通的优先议题的决议草案的建议或案文，供经社会第七十一届会议审议。

9. 委员会第五届会议的举行日期、地点和临时议程

委员会不妨就定于 2016 年举行的委员会第五届会议的暂定日期、地点和临时议程开展讨论。

10. 其他事项

委员会可提出未在上述议程项目下进行讨论的任何其他事项。

11. 通过委员会第四届会议的报告

文件

报告草稿（文件 E/ESCAP/CICT(4)/L.2）

说明

委员会将通过第四届会议报告，并提交定于 2015 年举行的经社会第七十一届会议。

12. 会议闭幕

将发表闭幕讲话。
