



亚洲及太平洋经济社会委员会

信息和通信技术，
科学、技术与创新委员会

第一届会议

2016年10月5日至7日，曼谷

临时议程说明

本文件载有信息和通信技术，科学、技术与创新委员会第一届会议的临时议程（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. 信息和通信技术政策议题：
 - (a) 努力建设亚太信息高速公路；
 - (b) 信息社会世界峰会行动方针落实情况区域审查；
 - (c) 空间应用作为提高电子抗灾能力的重要工具；
 - (d) 区域信息和通信技术促进发展的能力建设。
3. 科学、技术与创新政策议题：
 - (a) 采取下一步举措：制定亚洲及太平洋科学、技术和创新促进可持续发展的行动议程；
 - (b) 利用亚太创新论坛促进区域科学、技术和创新协作；
 - (c) 推动亚洲及太平洋各次区域科学、技术和创新合作机制间的知识共享。

* 由于技术原因于2016年8月25日重新印发。

4. 审议各个次级方案的未来工作重点。
5. 审议可能提交经社会第七十三届会议的决议草案。
6. 委员会第二届会议的举行日期、地点和临时议程。
7. 其他事项。
8. 通过委员会第一届会议的报告。

二. 说明

1. 会议开幕

(a) 致开幕词

文件

暂定会议日程(E/ESCAP/CICTSTI(1)/INF/3)

说明

会议开幕式的暂定日程将在适当时候发布。

(b) 选举主席团成员

文件

与会者名单(E/ESCAP/CICTSTI(1)/INF/2)

说明

委员会将选举主席团成员，有两名主席，一名负责信息和通信技术，另一名负责科学、技术与创新；两名副主席；另有两名副主席担任各个委员会的报告员。

(c) 通过议程

文件

临时议程说明(E/ESCAP/CICTSTI(1)/L.1)

说明

委员会将审议、并在作出必要修改后通过临时议程说明。

秘书处在信通技术促进发展领域的工作有着具体和独到的考虑，专注于帮助亚太区域经济体受益于信通技术革命所提供的机遇，并且避免数码鸿沟演变为发展差距。因此，实质性工作的重中之重在于促进信通技术互联互通，审查本区域在落实信息社会世界峰会和《可持续发展目标》方面的进展情况，推动采取空间应用提高电子抗灾能力，以及在应用信通技术促进可持续发展方面开展能力建设。

科学、技术和创新方案的重点在于发掘科学、技术和创新促进可持续发展的最佳实践，并关注于政策、投资战略和有效的扶持环境。方案还将确定亚太创新论坛的职权范围并推动各个次区域科学、技术和创新合作机制（例如：亚洲太平洋经济合作组织（亚太经合组织）和东南亚国家联盟（东盟））之间的知识共享，从而着重查明如何以最好的方式交流最佳实践、推动知识共享和采取集体行动。

议程项目 2 和议程项目 3 将在两个不同的平行会议上进行审议。委员会将在最后的联合全会上通过一份报告（议程项目(8)）。

2. 信息和通信技术政策议题

(a) 努力建设亚太信息高速公路

文件

努力建设亚太信息高速公路 (E/ESCAP/CICTSTI (1)/1)

亚太信息高速公路总体计划 (E/ESCAP/CICTSTI (1)/2)

亚太信息高速公路区域合作框架文件 (E/ESCAP/CICTSTI (1)/3)

说明

秘书处将介绍该议程项目，然后就区域范围利用亚太信息高速公路开发宽带基础设施以及提供负担得起、可靠的宽带互联网服务方面所取得的进展举行公开讨论。

亚洲及太平洋经济社会委员会（亚太经社会）成员国在亚太经社会第 69/10 号决议中认识到，有必要推动交流与信通技术基础设施发展相关的最佳做法、经验和知识，包括对可能妨碍整个区域努力以无缝方式同步部署基础设施的各种政策和监管障碍进行深入分析。

根据经社会第 71/10 号决议，亚太信息高速公路工作组于 2015 年 9 月举行会议。会上商定成立指导小组制定一份有关亚太信息高速公路四大支柱的长期愿景和具体活动的总体计划草案。之后，2016 年 8 月在中国举行的亚太信息高速公路工作组审查了总体计划草案。

请委员会审议并核可本议程项目下文件中所载建议。

(b) 信息社会世界峰会行动方针落实情况区域审查

文件

信息社会世界峰会行动方针落实情况区域审查 (E/ESCAP/CICTSTI (1)/4)

说明

经社会第 72/10 号决议授权秘书处，作为委员会会议工作的一部分，就信息社会世界峰会行动方针的落实情况举行区域审查并确保与关于峰会的各全球论坛的联系。

秘书处将介绍该议程项目，然后就第 E/ESCAP/CICTSTI(1)/4 号文件举行公开讨论，该文件概述了亚太区域在新的《可持续发展目标》背景下落实信息社会世界峰会行动方针的进展情况。文件规定了开展世界峰会区域审查工作的方法，旨在支持亚太区域落实《可持续发展目标》。

委员会不妨结合技术迅猛发展的现状以及在此领域交流良好实践和经验教训的必要性，就文件中提出的议题展开讨论。

(c) 空间应用作为提高电子抗灾能力的重要工具

文件

空间应用作为提高电子抗灾能力的重要工具 (E/ESCAP/CICTSTI(1)/5)

说明

亚太区域自然灾害愈发频繁剧烈。整个区域的人民、政府和企业依靠包括空间技术应用在内的大量多种技术在灾害周期的全部阶段提供至关重要的服务，并维持其他关键基础设施的运行。

秘书处将介绍本议程项目，随后对第 E/ESCAP/CICTSTI(1)/5 号文件进行公开讨论。该文件概述了以加强电子抵御能力为目标的国家举措、经验教训和良好实践，包括将空间应用纳入减少灾害风险及灾害管理规划工作的战略。亦将探讨案例研究，包括社交媒体和其他新兴技术的应用。

请委员会讨论国别经验，并就可望推动空间应用作为提高电子抗灾能力和灾害风险管理的重要工具的政策行动提出建议。

(d) 区域范围信息和通信技术促进发展的能力建设

文件

亚洲及太平洋信息和通信技术促进发展培训中心 2014-2016 年间活动报告 (E/ESCAP/CICTSTI(1)/6)

说明

委员会将收到亚洲及太平洋信息和通信技术促进发展培训中心提交的报告，其中介绍了该中心利用信息和通信技术开展人力和体制能力建设以促进包容和可持续的发展的相关方案和活动情况。

秘书处将介绍议程项目，随后由专题小组讨论信息和通信技术能力建设的国别经验，并进行公开讨论。

3. 科学、技术与创新政策议题

(a) 采取下一步举措：制定亚洲及太平洋科学、技术和创新促进可持续发展的行动议程

文件

采取下一步举措：制定亚洲及太平洋科学、技术和创新促进可持续发展的行动议程(E/ESCAP/CICTSTI(1)/7)

说明

尽管一致认识到了科学、技术和创新的变革性潜力，但如何最有效地加以利用以便开展包容和可持续的发展实践，目前尚不清楚。

秘书处将介绍议程项目，随后就第 E/ESCAP/CICTSTI(1)/7 号文件进行公开讨论，该文件载有关于有效利用科学、技术和创新促进包容和可持续发展的各种建议。该文件还就亚太经社会在促进区域科学、技术和创新知识分享、相互协作和开展集体行动方面可发挥的作用提出建议，并大致谈到潜在政策优先进程和今后发展。

请委员会讨论如何确保科学、技术和创新造福整个区域、并确定轻重缓急和提出政策行动计划。还请委员会审议并商定亚太经社会在科学、技术和创新领域拟议发挥的作用。

(b) 利用亚太创新论坛促进区域科学、技术和创新协作

文件

亚太创新论坛的职权范围(E/ESCAP/CICTSTI(1)/8)

说明

经社会在第 72/12 号决议中请成员国就借助信息和通信技术，科学、技术与创新委员会自 2017 年起每两年召开一次亚太创新论坛的事宜进一步开展工作，并进一步探讨论坛的职权范围和模式，论坛会议与该委员会会议将交替举行，以此酌情提高并促进成员国、联合国系统及相关利益攸关方之间的知识交流和协作。

委员会将为分享知识、促进协作和推动集体行动提供重要场所，然而，其两年一次的会议安排或将有碍各国努力跟上瞬息万变的科学、技术和创新形势。因此，创新论坛会议将提供更多合作渠道，可以与委员会会议隔年举办。此论坛会议将提供独一无二的机会，使亚太各国得以增加定期会议以便针对科学、技术和创新所带来的挑战和机遇采取集体行动，并使更加广泛的利益攸关方（如私营部门和民间社会）参与讨论。

请委员会审议并商定文件 E/ESCAP/CICTSTI(1)/8 中所载职权范围。秘书处将介绍本议程项目，随后进行公开讨论。

(c) 推动亚洲及太平洋各次区域科学、技术和创新合作机制间的知识共享

文件

关于亚洲及太平洋各次区域科学、技术和创新合作机制的报告(E/ESCAP/CICTSTI(1)/9)

说明

本区域拥有生机勃勃、开拓进取的科学、技术和创新生态系统，已建立了诸多区域层面的科学、技术和创新合作机制（例如亚太经合组织及东盟），针对在此领域如何创造有利环境而分享知识、交流经验，并携手应对迫在眉睫的全球性挑战。

然而这些机制迥然不同且相互脱节，因此无法充分发挥本区域博大的知识和潜力。这些机制也没有纳入本区域的许多国家——有 19 个亚太经济体（包括许多太平洋岛屿国家）不归属任何次区域科学、技术和创新网络。因此，要想进一步整合杂乱的平台网络，从而促进整个亚太区域深化合作并推动包容和可持续创新，尚大有可为。

同样，本区域许多国家没有加入现有科学、技术和创新合作平台或机制，这一状况显然对实现可持续发展目标构成了挑战。要充分发挥本区域蕴藏的潜力，有必要建立一个横跨整个亚洲和太平洋的平台，促进包容的科学、技术和创新合作，为南南合作和南北合作提供论坛。信息和通信技术，科学、技术与创新委员会提供了独一无二的机遇，便于创立一种真正综合而包容的方式分享知识、捕捉整个区域科学、技术和创新的多样性和活力并促进协作。

E/ESCAP/CICTSTI(1)/9 号文件审议了本区域内不同次区域科学、技术和创新合作机制的形式、功能和工作重点。

请委员会对文件进行审查，并就委员会如何发挥作用以确保整个区域充分了解次区域科学、技术和创新合作议程提出建议。秘书处将介绍本议程项目，随后进行公开讨论。

4. 审议各个次级方案的未来工作重点

在本议程项目下，各委员会不妨就信通技术和科学、技术和创新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 年战略框架和工作方案中规定的方案方向和优先事项。各委员会亦不妨就如何将委员会的讨论成果充分纳入 2018–2019 年工作方案的规划工作，向秘书处提供指导。

5. 审议可能提交经社会第七十三届会议的决议草案

成员国不妨提前散发关于信息和通信技术，科学、技术和创新的优先事项的决议草案提案和/或文本，以供经社会第七十三届会议审议。

6. 委员会第二届会议的举行日期、地点和临时议程

委员会不妨审议定于 2018 年举行的委员会第二届会议的暂定日期、地点和临时议程。

7. 其他事项

委员会可提出上述议程项目未涵盖的任何其他事项。

8. 通过委员会第四届会议的报告

文件

报告草稿(文件 E/ESCAP/CICTSTI(1)/L.2)

说明

委员会将审议并通过第一届会议报告，并提交定于 2017 年举行的经社会第七十三届会议。
