



贸易和发展理事会
投资、企业和发展委员会
投资、创新和创业促进生产能力建设和
可持续发展问题多年期专家会议
第六届会议
2018年7月2日和3日，日内瓦
临时议程项目2
通过议程

临时议程和说明

一. 临时议程

1. 选举主席团成员
2. 通过议程
3. 切实利用科学、技术和创新实现《可持续发展目标》
4. 会议报告



二. 临时议程说明

项目 1

选举主席团成员

1. 建议多年期专家会议选举一名主席和一名副主席兼报告员。

项目 2

通过议程

2. 会议临时议程载于以上第一节。详细活动安排将在会前一周印发。

文件

TD/B/C.II/MEM.4/16

临时议程和说明

项目 3

切实利用科学、技术和创新实现《可持续发展目标》

3. 投资、创新和创业促进生产能力建设和可持续发展多年期专家会议第六届会议讨论的重点，将是《内罗毕共识》第 55 段(t)分段述及的问题。这个分段指出，贸发会议应当“通过政策分析、经验交流和面向政策的能力建设，促进有效的国际和国家政策，帮助发展中国家利用科学、技术、创新和创业作为“可持续发展目标”的有效执行手段”(TD/519/Add.2).;

4. 利用科学、技术和创新的潜力，缩小技术差距，加强各级能力建设，对转向逐步实现可持续发展和铲除贫困来说至关重要，而可持续发展和铲除贫困是《2030 年可持续发展议程》的核心内容。这对许多发展中国家来说都是一项艰巨的挑战，因为它们获取利用拥有必要的知识和技能的人力资本及先进的物质和非物质基础设施方面缺乏优势。切实利用科学、技术和创新实现《可持续发展目标》，需要确定、获取、采纳、修改和使用大量技术。这转而又取决于公司、农民、政府工作人员、研究人员、金融机构和其他利害关系方的能力，以及这些行为者相互之间的联系效率，这些联系构成一个创新系统。有效的相关国际和国家政策对于使科学、技术和创新能够在推动实现《目标》方面充分发挥作用来说，也至关重要。在这方面，贸发会议通过国家科学、技术和创新政策审评等方案向发展中国家提供的支持，可得益于对分析框架和业务做法的修改，以便充分考虑到《2030 年议程》中表达的可持续发展的所有层面。

5. 多年期专家会议似可考虑一些办法和建议，以使各国：

(a) 制定和执行刺激技术发展，使积极的创新努力与落实《2030 年可持续发展议程》的广泛的工作相联系的政策；

(b) 将借助数字技术的开放和协作式创新、包容式创新、社会创新及基层创新等新做法纳入国家科学、技术和创新政策框架；

(c) 得益于技术学习和开发国际伙伴关系方面的经验和吸取的教益，促进发展中国家获取技术，并帮助传播创新解决办法。

6. 讨论还可有助于重新阐明关于落实贸发会议在国家科学、技术和创新政策审评方面的技术援助的框架。
7. 为便利讨论，贸发会议秘书处便写了一份题为《切实利用科学、技术和创新实现可持续发展》的背景文件。此外，鼓励专家们就讨论的议题准备简短的论文。这些论文将以收到的格式和语文在会上分发。

文件

TD/B/C.II/MEM.4/17 切实利用科学、技术和创新实现可持续发展

项目 4 会议报告

8. 多年期专家会议报告将提交投资、企业和发展委员会下届会议。
-