

# 经济及社会理事会

Distr.: Limited 27 August 2013

Chinese

Original: English

# 亚洲及太平洋经济社会委员会

减少灾害风险委员会

#### 第三届会议

2013年11月27-29日, 曼谷

# 临时议程说明

本文件载有减少灾害风险委员会第三届会议的临时议程(第一节)以及临时议程说明(第二节)。

# 一、临时议程

- 1. 会议开幕。
- 2. 选举主席团成员。
- 3. 通过议程。
- 4. 将减少灾害风险纳入发展战略。
- 5. 实施包括适应气候变化的减少灾害风险战略以促进可持续发展。
- 6. 2015年后发展议程与亚洲及太平洋减轻灾害风险工作。
- 7. 在应用空间技术和地理信息系统促进减少灾害风险领域推动开展区域合作。
- 8. 审议次级方案未来工作重点。
- 9. 审议决议草案并提交经社会第七十届会议。
- 10. 其他事项。
- 11. 通过报告。

# 二、议程说明

# 1. 会议开幕

#### 会议文件

暂定会议日程(E/ESCAP/CDR(3)/INF/3)

#### 议程说明

会议开幕式的日程将在适当时候宣布。

# 2. 选举主席团成员

#### 会议文件

与会者名单(E/ESCAP/CDR(3)/INF/2)

#### 议程说明

会议将选举产生一名主席、(若干名)副主席和一名报告员。

### 3. 通过议程

#### 会议文件

临时议程说明(E/ESCAP/CDR(3)/L.1)

#### 议程说明

委员会将审议、并在作出任何必要修改后通过临时议程。

# 4. 将减少灾害风险纳入发展战略

#### 会议文件

建立抵御灾害能力:减少灾害风险纳入发展战略(E/ESCAP/CDR(3)/1) 利用灾害数据库制定发展规划(E/ESCAP/CDR(3)/INF/4)

#### 议程说明

在文件 E/ESCAP/CDR(3)/1, 秘书处讨论了亚洲和太平洋国家所面临的挑战,表现为更频繁发生大规模自然灾害以及其他各种冲击。这类事件凸现经济、社会和环境因素的相互关联,因此同样需要采取全面解决方案。这就要求开展多部门政策规划工作,旨在将减少灾害风险纳入发展规划、减贫框架和国家预算。秘书处审查了减少灾害风险纳入主流的成本和效益,并勾画出如何利用整个区域的良好做法建立抗御自然灾害能力的战略。

此外,秘书处提交了一份情况说明(E/ESCAP/CDR(3)/INF/4),概要介绍在有关设立一套评估灾害损失和损害准则和工具的专家小组会议上讨论到的关键议题和挑战。

委员会不妨讨论尤其在国家发展计划和预算方面将减少灾害风险纳入主流 的国家实践作法。委员会还不妨探索建立一套准则,供国家开展这种主流化工作 时加以参考。 委员会不妨就如何在联合国有关机构和其他实体的支助和参与下,推动区域协作机制以便在亚太地区建立抵御能力,向秘书处提供指导。

# 实施包括适应气候变化的减少灾害风险战略以促进可持续发展会议文件

把减少灾害风险和适应气候变化工作纳入主流以促进可持续发展(E/ESCAP/CDR(3)/2)

运用亚太经社会防范海啸、灾害和气候变化多方捐助者信托基金加强沿海灾害预警工作(E/ESCAP/CDR(3)/3)

气候信息与服务: 台风委员会和热带气旋问题小组的作用(E/ESCAP/CDR(3)/INF/5)

#### 议程说明

秘书处在文件 E/ESCAP/CDR(3)/2 中突出谈到本区域面临的气候相关灾害带来的主要挑战,并强调气候变化因素可能加剧这些事件的发生频率和严重程度。文件探讨了减少灾害风险与适应气候变化之间的协同增效关系的相关问题,以及解决这些问题的各种战略和政策措施。着重提到在减少灾害风险和适应气候变化相关工作方面开展区域合作的种种机会,包括现有各种政府间平台,如台风委员会和热带气旋问题小组。

在文件 E/ESCAP/CDR(3)/3 中,秘书处审查了亚太经社会印度洋和东南亚国家防范海啸、灾害和气候变化多方捐助者信托基金取得的进展。讨论了信托基金支助活动的长远影响,并概述信托基金 2013 年至 2016 年期间的战略和优先事项。

在一份情况说明(E/ESCAP/CDR(3)/INF/5)中,亚太经社会或气象组织台风委员会、以及气象组织或亚太经社会热带气旋问题小组,审查了利用气候信息和服务改善气候相关备灾工作的情况,以及进一步合作的潜力。

委员会不妨探讨减少灾害风险与适应气候变化战略保持一致的重要性。在 这方面,委员会不妨探索如何利用区域和国际论坛促进开展区域对话,渠道包 括、但不限于第六届亚洲减少灾害风险部长级会议和第三次减轻灾害风险世界大 会。

委员会不妨审查亚太经社会印度洋和东南亚国家海啸,灾害和气候变化多捐助方信托基金发挥的影响,查明预警工作尚存的差距和需求,并且探讨资源调动的各种机会。委员会也不妨鼓励热带气旋问题小组与台风委员会之间进一步开展协同增效,从而协调一致地提供气候相关信息和服务。

# 6. 2015 年后发展议程与亚洲及太平洋减轻灾害风险工作

#### 会议文件

涉及 2015 年后发展议程的减轻灾害风险工作,包括最不发达国家和有特殊需要的国家的各种相关议题(E/ESCAP/CDR(3)/4)

#### 议程说明

在文件 E/ESCAP/CDR(3)/4 中,秘书处简要介绍了在区域层面有关 2015 年后发展议程的重大活动和讨论中宣传减少灾害风险议题的做法。这些措施包括: (a) 亚洲及太平洋关于联合国可持续发展大会成果的区域执行会议; (b) 亚太部长级对话:从《千年发展目标》到 2015 年后联合国发展议程; (c) 正在进行的关于制定《兵库行动框架》2015 年后行动的对话。这也需要使减少灾害风险在2015 年后发展议程中置于更加突出的位置,这点体现在 2015 年后发展议程高级别知名人士小组报告中,该报告强调,不减轻灾害风险就无法减少贫困和实现可持续发展。此外,秘书处指出,受灾影响更重的国家,都是那些高灾情、高贫困发生率问题错综交织的国家,尤其是有特殊需要的国家。

委员会不妨阐明关于减少灾害风险纳入 2015 年后发展议程的区域观点,以提交经社会第七十届会议、第六届亚洲减少灾害风险部长级会议以及第三届减轻灾害风险世界大会,等等。委员会不妨就如何在 2015 年后发展议程中推动亚太减少灾害风险观点的战略定位,向秘书处提供指导。

# 在应用空间技术和地理信息系统促进减少灾害风险领域推动开展区域 合作

#### 会议文件

在应用空间技术和地理信息系统促进减少灾害风险领域推动开展区域合作 (E/ESCAP/CDR(3)/5)

#### 议程说明

秘书处在文件 E/ESCAP/CDR(3)/5 中介绍了关于空间技术和地理信息系统应用于减少灾害风险、抗灾、重建及长期发展规划的相关议题。它讨论了《2012-2017 年亚太应用空间技术和地理信息系统促进减少灾害风险和可持续发展行动计划》的执行情况(见经社会第 69/11 号决议)。它还简要介绍以下三个领域开展的主要活动:(a)特别注意通过空间应用促进可持续发展区域方案开展区域合作;(b)提高成员国应用空间技术和地理信息系统开展减少灾害风险工作的能力;(c)灾害监测和预警区域合作机制(尤其是旱灾)投入运营。

委员会成员不妨分享如何应用空间技术和地理信息系统提高不同部门抵御灾害能力的良好做法。

委员会不妨就秘书处今后在加强区域空间应用合作促进减少和管理灾害风险方面的重点和活动内容,向秘书处提供指导。

#### 8. 审议次级方案的未来工作重点

在此议程项目下,委员会不妨就秘书处在减少灾害风险领域的短期和长期工作,兼顾 2014-2015 年核定战略框架所载方案方向及优先事项,向秘书处提供指导。

委员会也不妨指导秘书处如何在减少灾害风险领域开展长期工作,以便使委员会的审议成果得以纳入 2016-2017 年战略框架规划进程。

# 9. 审议决议草案并提交经社会第七十届会议

在这一议程项目下,成员国不妨提前散发有关减少灾害风险相关优先事项的决议草案提案或文本,以便供2014年经社会第七十届会议审议。

## 10. 其他事项

委员会可提出上述议程项目未包括的任何其他事项。

# 11. 通过报告

# 会议文件

建议草案 (E/ESCAP/CDR(3)/L.2)

报告草稿 (E/ESCAP/CDR(3)/L.3)

## 议程说明

委员会将审议并通过其第三届会议报告并于 2014 年提交经社会第七十届会议。

5