

**亚洲及太平洋经济社会委员会****第七十六届会议**

2020年5月21日，曼谷

临时议程* 项目5(d)

审查《2030年可持续发展议程》**在亚洲及太平洋的执行情况：****减少灾害风险****亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心理事会第四届会议
报告****摘要**

亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心(亚太灾害信管中心)理事会第四届会议于2020年2月20日在伊斯兰堡举行，由巴基斯坦国家灾害管理局主办。理事会讨论了方案、行政和财务问题。理事会认可了亚太灾害信管中心自第三届会议以来的活动报告，并赞赏地注意到东道国协定已获最后批准。理事会认可中心行政和财务状况报告，并鼓励成员和准成员为该中心调动财政和/或实物支持。理事会认可中心2020年工作方案，并请亚太灾害信管中心制定一项多年期战略工作方案，提交理事会第五届会议批准。理事会注意到2020年2月19日至20日在伊斯兰堡举行的灾害信息管理高级别专家会议提出的各项建议，并提议将其纳入中心的工作方案和活动。

理事会认可了亚洲及太平洋经济社会委员会秘书处根据其2015年通过的第71/11号决议委托对该中心进行的审查中提出的建议。

理事会表示赞赏伊朗伊斯兰共和国政府所作的自愿承诺和持续提供的慷慨财政捐助，并对中国澳门政府和柬埔寨政府向亚太灾害信管中心提供额外的自愿现金捐款表示赞赏。理事会对土耳其政府表示有意主办理事会第五届会议表示赞赏。理事会感谢巴基斯坦政府主办第四届会议并给予慷慨款待。

* ESCAP/76/L.1/Rev.1。

一. 需要经社会采取行动或提请其注意的事项

1. 谨提请亚洲及太平洋经济社会委员会(亚太经社会)注意亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心(亚太灾害信管中心)理事会通过的下列决定:

决定 1

亚太灾害信管中心理事会认可中心自理事会第三届会议以来开展的活动的报告。

决定 2

理事会赞赏地注意到伊朗伊斯兰共和国关于东道国协定已获最后批准的通知, 并认可亚太灾害信管中心行政和财务状况报告。理事会表示, 希望行政和财务协定也能尽快敲定。

理事会鼓励成员和准成员为中心调动财政和/或实物支持, 并在中心工作方案的交付方面发挥积极作用。

决定 3

理事会建议在中心工作的能力建设和区域合作领域广泛关注多种灾害, 认可 2020 年工作方案(见议程项目 5)并将其纳入经社会信息和通信技术及减少和管理灾害风险次级方案, 并请亚太灾害信管中心制定一项多年期战略工作方案, 提交理事会下届会议批准。

决定 4

理事会注意到本文件附件二所载 2020 年 2 月 19 日至 20 日在伊斯兰堡举行的灾害信息管理高级别专家会议提出的各项建议, 并建议亚太灾害信管中心在有可用资金的情况下在其工作和授权范围内将这些建议纳入其今后的工作方案。

决定 5

理事会认可独立顾问介绍的亚太灾害信管中心审查建议。理事会建议, 中心在有可用资金的情况下在其工作和授权范围内将这些建议、包括方案重点纳入其今后的工作方案。

理事会建议亚太灾害信管中心充分利用扩大的伙伴关系网络以及为落实灾害信息管理工作方案而在其三个专题支柱下启动的方案所取得的进展。

决定 6

理事会表示赞赏伊朗伊斯兰共和国政府对中心所作的自愿承诺和持续提供的慷慨财政捐助。理事会还对中国澳门政府和柬埔寨政府向中心提供额外的自愿现金捐款表示赞赏。

理事会对土耳其政府表示有意主办理事会第五届会议表示赞赏。

理事会感谢巴基斯坦政府主办第四届会议并给予慷慨款待。

二. 会议记录

A. 理事会第三届会议以来中心的活动报告

(议程项目 2)

2. 理事会面前有亚太灾害信管中心自理事会第三届会议以来的活动报告。秘书处向理事会通报了理事会第三届会议就 2019 年工作计划所作决定和所提建议的执行进展情况。

3. 理事会注意到，在信息和知识库工作领域的产出中，亚太灾害信管中心启动了本区域灾害信息管理供需研究。其中包括应成员国正式要求对所有关于信息管理和减少风险的建议和决议进行一次机构审查，提供对风险信息管理平台可用性和可及性的全球和区域综述，并评估和了解试点国家在国家一级加强风险数据可用性和数据管理以及开发风险信息自我评估工具方面的现状和优先事项。亚太灾害信管中心为亚太经社会《2019 年亚太灾害报告：亚太灾害风险——恢复力、包容性和增强权能的途径》作出了贡献，这份报告使用《亚太灾害风险地图集》作为数据来源。在伊朗伊斯兰共和国发生水灾事件后，亚太灾害信管中心还与亚太经社会共同努力，不断在使用高分辨率地图帮助灾区方面提供便利。

4. 理事会注意到在能力发展服务领域取得的进展。应理事会第三届会议的要求，亚太灾害信管中心与联合国开发计划署、联合国减少灾害风险办公室、伊朗伊斯兰共和国国家工作队以及伊朗伊斯兰共和国政府的合作伙伴，包括计划与预算组织、国家灾害管理组织以及道路、住房与城市发展研究中心开展合作，为专家和政府管理局提供了关于仙台框架监测系统以及灾害损失及损害评估的培训。2019 年伊朗伊斯兰共和国发生洪灾后，亚太灾害信管中心为伊朗伊斯兰共和国政府和相关联合国机构开展灾后需求评估的联合努力提供了技术专长。此外，亚太灾害信管中心还与德黑兰大学和伊朗 2019 年洪灾特别报告委员会合作，为国家和区域机构、专家和专业人员在洪水风险管理领域南南合作和区域合作范围内交流关于有效管控洪水的想法、知识和经验提供了机遇。亚太灾害信管中心还为 2019 年 3 月 8 日由联合国教育、科学及文化组织政府间海洋学委员会举办的马克兰俯冲带海啸灾害科学评估专家磋商会议作出了贡献。

5. 理事会注意到，在跨境灾害区域信息服务领域，应理事会第三届会议的要求，亚太灾害信管中心在减少灾害风险委员会会议期间于 2019 年 8 月 27 日至 28 日在曼谷举办了关于抗击沙尘暴的专家组会议，并制定了亚洲及太平洋信息共享和能力发展区域行动计划。亚太灾害信管中心与世界气象组织(气象组织)合作，于 2019 年 10 月 30 日至 31 日在日内瓦举办了一次技术讲习班，以开发一种开展沙尘暴区域风险评估的可行方法。这次会议汇集了风险建模人员、沙尘暴专家和沙尘暴预报员。在由中国气象局举办的沙尘暴预警咨询和评估系统指导委员会会议上，亚太灾害信管中心获得了进一步投入，这是

其与气象组织为开发亚洲及太平洋沙尘暴长期风险评估方法而共同努力的结果。亚太灾害信管中心还参加了 2019 年 9 月举行的《联合国防治荒漠化公约》缔约方会议。

6. 伊朗伊斯兰共和国政府代表确认并感谢亚太灾害信管中心自理事会上一届会议以来所作的努力和开展的工作。该代表还对中心的工作团队、亚太经社会秘书处和理事会所有成员给予的支持表示感谢。

7. 担任理事会会议主席的巴基斯坦政府代表向所有成员表示感谢，并保证将尽一切努力推动加强该中心，并通过该中心加强区域伙伴关系，共同努力建设一个有复原力的区域。该代表还重申了区域合作对减少灾害风险的重要性，并指出，亚太灾害信管中心在促进灾害风险评估、减少灾害风险规划和将减少灾害风险纳入发展进程主流方面应发挥至关重要的作用，否则灾害风险管理和抗灾能力建设恐难以实现。

B. 关于灾害信息管理高级别专家会议(2020 年 2 月 19 日至 20 日，伊斯兰堡) 成果的报告

(议程项目 3)

8. 关于灾害信息管理高级别专家会议成果的信息载于本文件附件二。

C. 中心治理及行政和财务状况报告，包括其审查进展情况

(议程项目 4)

9. 理事会面前有关于亚太灾害信管中心治理以及行政和财务状况的报告。

10. 秘书处向理事会简要介绍了中心的治理以及行政和财务状况，包括根据经社会第 71/11 号决议开展的审查进展情况。

11. 根据理事会第三届会议在中心 2019 年和 2020 年工作方案中的提议，理事会选举于 2019 年 5 月在经社会第七十五届会议上举行。下列国家和地区当选为理事会成员：孟加拉国、柬埔寨、印度、伊朗伊斯兰共和国、中国澳门、蒙古、巴基斯坦和土耳其。

12. 2019 年招聘了一名主任(D-1)、一名方案干事(国家专业干事，B 级)和一名工作人员助理(G-5)。聘请了一名顾问进行灾害信息管理供需研究。还雇佣了两名个体订约人向中心提供通信、信息、行政和财政支助。

13. 瑟潘德大楼内的亚太灾害信管中心办公场所符合联合国最低运作安保标准。

14. 根据第 71/11 号决议启动了对亚太灾害信管中心的审查。最后报告将提交 2020 年 5 月举行的经社会第七十六届会议审议。

15. 东道国协定的批准工作已经完成，并由东道国正式通知亚太经社会秘书处。

16. 在秘书处法律事务厅的指导下，亚太经社会和伊朗伊斯兰共和国政府正在努力完成亚太灾害信管中心的行政和财务协定。

17. 迄今为止亚太灾害信管中心收到的捐款总额为 4 409 030 美元。中心 2019 年收到的捐款总额为 397 043 美元，其中 385 043 美元来自伊朗伊斯兰共和国政府。
18. 2019 年的支出为 1 087 979 美元，截至 2019 年 12 月 31 日的资金余额为 2 108 825 美元。
19. 秘书处再次热烈感谢伊朗伊斯兰共和国政府对中心的政治、财政和后勤支持。秘书处还向理事会简要介绍了执行秘书为了鼓励更多捐助国参与增加和扩大中心的收入基础而开展的宣传活动。
20. 理事会成员听取了亚太灾害信管中心独立审查情况通报。亚太经社会独立顾问对这项审查的目的和方法作了解释。理事会还听取了向经社会提出的关于中心服务项目和前进方向的建议情况通报。
21. 伊朗伊斯兰共和国政府代表感谢顾问对亚太灾害信管中心进行独立审查。该代表还表示，这项审查以及向理事会提出的关于下一阶段提高效率和能力的战略方向的建议显示了中心的价值，听到这一点深受鼓舞。
22. 该代表对巴基斯坦政府在主办这次理事会会议过程中提供的盛情款待表示衷心感谢。该代表还向亚太经社会秘书处、尤其是亚太经社会副秘书长以及亚太灾害信管中心工作团队、特别是中心主任表示感谢，感谢他们为进一步落实中心的工作并确保各项方案在本区域各地高效实施所作的不懈努力。该代表还感谢理事会成员积极参加理事会的讨论。
23. 理事会赞赏地注意到伊朗伊斯兰共和国政府决心并承诺根据第 71/11 号决议提供一切必要支持。
24. 理事会听取了关于伊朗伊斯兰共和国政府在批准东道国协定之前为该中心秘书处工作人员安排和便利签证所作努力的通报。
25. 理事会还注意到伊朗伊斯兰共和国政府为提供总部大楼所作的各种努力以及为中心方案的长期可持续性继续提供政治和财政支持的决心。
26. 理事会还指出，鉴于本区域需求巨大而且中心的任务与满足这些需求具有相关性，有必要将资金来源多样化，并在本区域各地推动并建立伙伴关系网络。
27. 土耳其政府代表重点指出对亚太灾害信管中心进行独立审查的重要性。该代表指出，必须扩大中心在亚洲及太平洋的活动，并通过多种灾害方针查明各国的具体需求。亚太灾害信管中心应利用本区域所有国家提供的所有数据和模型以及各国的相关能力。灾害是一个横向主题，直接影响到包括卫生、文化和青年在内的所有部门。该代表还重点指出了额外资金来源的重要性，而且必须提高中心工作与秘书处现行方案之间的相关性。
28. 秘书处表示需要获得理事会成员的进一步帮助，以扩大中心的财政基础。秘书处欢迎理事会所有成员和其他成员国的捐助。鼓励成员和准成员考虑将这项捐助纳入其长期规划。秘书处还敦促理事会成员在作为本区域最高级别政治会议的经社会届会上对中心的相关事项继续提供高级别指导并进行高级别参与。

D. 工作方案

(议程项目 5)

29. 理事会面前有中心 2020 年拟议工作计划。

30. 秘书处向理事会简要介绍了 2020 年工作方案。为了实施中心多年期战略工作方案所有三个服务领域的重点方案，将在国家和区域层面落实独立审查中提出并被接受的建议、变革理论的内容投入以及信息管理供需研究的成果。

31. 在信息和知识库服务方面，亚太灾害信管中心将应用变革理论，并将与本区域有兴趣的相关合作伙伴举行一次讲习班。中心还将努力纳入供需研究的调查结果。2020 年将开展一项深入分析，对至少五个国家在国家层面减少风险所用的灾害风险数据的基线、需求和差距进行评估。这些国家是根据高风险和低能力相关风险具体标准来确定的，其中包括孟加拉国、伊朗伊斯兰共和国、尼泊尔、巴基斯坦和塔吉克斯坦。将根据需求，向至少一个国家提供中心灾害信息管理促进风险知情发展和规划服务。开展这项工作的目的是了解灾害信息管理和减少风险最佳做法如何推动风险知情发展和规划，以实现可持续发展，不让任何人掉队。

32. 理事会还指出，在能力发展领域，亚太灾害信管中心将至少侧重于两个领域，其中之一是国家层面的信息管理需求评估。中心还将开发至少一个培训模块，通过仙台框架监测系统报告沙尘暴的影响。还将在巴基斯坦开展仙台框架监测系统工具和方法培训。

33. 关于区域跨境灾害信息服务，理事会注意到中心为完成区域沙尘暴危险影响长期评估方法的开发所作的努力，这项工作将有助于制定区域沙尘暴行动计划。中心还将与气象组织和亚太经社会相关司合作，扩大目前沙尘暴影响预测的工作。理事会还注意到，中心正努力推动在西亚建立一个沙尘暴预警咨询和评估系统节点。

E. 理事会第五届会议的日期和地点

(议程项目 6)

34. 土耳其政府代表表示有意主办理事会下一届会议，可能在十一月举行。一旦土耳其政府确认其举办意向，具体日期和地点将在稍后决定。

F. 其他事项

(议程项目 7)

35. 理事会赞赏地注意到中心的年度报告草稿，其中载有关于中心自成立以来活动的信息和成果的信息。

G. 通过理事会第四届会议的报告

(议程项目 8)

36. 理事会于 2020 年 2 月 20 日认可了载有需要经社会采取行动或提请其注意的事项这一部分。理事会审查并认可了会议结束后分发给各个成员的会议

记录草稿。理事会第四届会议的报告全文将提交经社会第七十六届会议认可。

三. 会议安排

A. 会议的开幕、会期和安排

37. 理事会于 2020 年 2 月 20 日在伊斯兰堡举行了第四届会议。巴基斯坦国家灾害管理局主席 Muhammad Afzal 中将；伊朗伊斯兰共和国计划与预算组织副主席 Seyed Hamid Pourmohammadi Gelsefidi 先生和亚太经社会副秘书长致开幕词。

B. 出席情况

38. 理事会下列成员的代表出席了会议：孟加拉国、柬埔寨、斐济、伊朗伊斯兰共和国、蒙古、巴基斯坦和土耳其。

C. 选举主席团成员

39. 理事会选出了下列主席团成员：

主席： Muhammad Afzal 中将
(巴基斯坦)

副主席： Mehmet Gulluoglu 博士
(土耳其)

D. 议程

40. 理事会通过了下列议程：

1. 会议开幕：
 - (a) 致开幕词；
 - (b) 选举主席团成员；
 - (c) 通过议程。
2. 理事会第三届会议以来中心的活动报告。
3. 关于灾害信息管理高级别专家会议(2020 年 2 月 19 日至 20 日，伊斯兰堡)成果的报告。
4. 中心治理及行政和财务状况报告，包括其审查进展情况。
5. 工作方案。
6. 理事会第五届会议的日期和地点。
7. 其他事项。
8. 通过理事会第四届会议的报告。

E. 其他活动

41. 在理事会第四届会议期间，于 2020 年 2 月 19 日至 20 日在伊斯兰堡一并举行了灾害信息管理高级别专家会议。

附件一

文件清单

文号	标题	议程项目
普通分发文件		
	亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心自理事会第三届会议以来的活动报告	2
	亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心的行政和财务状况报告	4
	亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心 2020 年工作方案	5
ESCAP/APDIM/GC/2020/1	亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心理事会第四届会议的报告	
限制分发文件		
ESCAP/APDIM/GC/2020/L. 1	附加说明的临时议程	1
资料文件		
	与会者名单	1
	与会者须知	1
	暂定日程	1

附件二

灾害信息管理高级别专家会议，2020年2月19日至20日，伊斯兰堡

1. 亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心(亚太灾害信管中心)与巴基斯坦国家灾害管理局合作，于2020年2月19日至20日在伊斯兰堡举办了灾害信息管理高级别专家会议。这次会议是根据2018年12月19日在德黑兰举行的亚太灾害信管中心理事会第三届会议认可的亚太灾害信管中心工作计划举办的。
2. 包括孟加拉国、柬埔寨、斐济、伊朗伊斯兰共和国、蒙古、巴基斯坦和土耳其在内的亚太经社会成员国的代表、官方机构和高级专家出席了灾害信息管理高级别专家会议。来自巴基斯坦伊斯兰救济组织、信德邦和旁遮普邦灾害管理委员会、巴基斯坦工程委员会和巴基斯坦国家人道主义网络的代表出席了会议。美国国际开发署、瑞士发展合作署、经济合作组织、亚洲防灾中心、联合国人类住区规划署和塔吉克斯坦驻巴基斯坦大使馆的代表也出席了会议。
3. 在这次会议上举办了相关战略专题会议，如亚洲及太平洋灾害信息管理发展以及本区域各国中短期需求和优先事项、包括与具体灾害有关的需求和优先事项方面的专题会议。

主要结论和建议

4. 专家会议提出了下列建议，供亚太灾害信管中心考虑在2020年及以后实施。
5. 专家会议审查并赞赏中心为在亚太区域和国家层面灾害信息管理的具体需求方面达成共识所作的努力，并鼓励亚太灾害信管中心继续评估本区域信息管理的供需情况。
6. 亚太灾害信管中心收到请求，要求其考虑用本国语言提供工具和信息管理资源，以此加强国家层面的可得性和能力建设。
7. 会议还强调指出，需要继续开展能力建设，通过仙台框架监测系统等国际机制支持各国编写进展报告。中心建议提供额外指导，通过仙台监测系统报告将沙尘暴等灾害的影响纳入进展报告。
8. 在对区域层面信息管理平台发表意见时，专家会议建议，即使中心现阶段仅侧重于区域和国家层面，也应考虑地方与国家层面信息管理系统的互操作性。
9. 关于沙尘暴，会议赞赏伊朗伊斯兰共和国政府的专家介绍，并一致认为，迫切需要根据沙尘暴、尤其是受灾最严重的跨境地区的沙尘暴长期影响方面的证据制定一项区域行动计划。在这方面，会议鼓励中心继续开展亚太区域沙尘暴长期风险评估工作。会议赞赏地注意到在西亚建立世界气象组织沙尘暴预警咨询和评估系统节点的进展。

10. 会议注意到亚太灾害信管中心审查建议草案，鼓励中心继续与本区域相关组织合作开展工作。
11. 关于洪水风险管理，会议赞赏巴基斯坦政府所作的介绍，专家们一致认为有必要与国家水文气象部门合作，根据空间土地利用规划的经验教训和最佳做法加强区域合作。会议鼓励中心考虑将这些问题纳入其能力建设活动领域。
12. 关于地震风险管理，会议赞赏土耳其政府和巴基斯坦政府专家的介绍，并鼓励中心增加专门知识的交流机会，包括扩大区域层面的地震监测网络，以生成分辨率更高的灾害地图。
13. 会议一致认为需要借助灾害信息管理创新技术，赞赏中心介绍的基于影响的沙尘暴预测工作，并鼓励中心继续开展这些工作。
14. 关于区域合作，会议赞赏柬埔寨政府和巴基斯坦政府关于区域层面合作可对灾害风险信息管理作出贡献的见解，尤其是关于跨境灾害环境下为促进具体数据集共享而制定参数明确的具体协议和指南的见解。会议鼓励中心在其长期方案的范围内探索沿此方向开展工作。会议还强调了亚太灾害信管中心等区域中心对建立合作伙伴之间的信任以促进数据共享的重要性，并为此对专家会议这样的机会表示赞赏。

附件三

**亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心 2019 年 12 月 31 日终了年度
财务报表**

(美元)

收入	
捐款	397 043
利息收入	57 670
收入共计	454 713
减去：支出	(1 089 162)
减去支出后的净收入	(634 448)
截至 2019 年 1 月 1 日的资金结余	2 802 549
退还捐助方的款项	-
截至 2019 年 12 月 31 日的资金结余	2 168 100

附件四

亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心 2019 年 12 月 31 日终了年度
财务报表，按项目构成部分分列
(美元)

	加强亚太区域灾害 信息管理	对中心的机构支持 (多捐助方)	共计
收入			
捐款	385 043	12 000	397 043
利息收入	57 077	593	57 670
收入共计	442 120	12 593	454 713
减去：支出	(1 089 162)	-	(1 089 162)
减去支出后的净收入	(647 042)	12 593	(634 449)
截至 2019 年 1 月 1 日的资金结余	2 782 268	20 281	2 802 549
退还捐助方的款项	-	-	-
截至 2019 年 12 月 31 日的资金结余	2 135 226	32 874	2 168 100

附件五

**亚洲及太平洋灾害信息管理发展中心 2019 年 12 月 31 日终了年度
收到的现金捐款**
(美元)

国家/地区	2019 年 12 月 31 日 终了年度	2018 年 12 月 31 日 终了年度
伊朗伊斯兰共和国	385 043	978 515
柬埔寨	2 000	-
中国澳门	10 000	10 000
共计	397 043	988 515