|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 天气 气候 水 | **世界气象组织**  **执行理事会**  **第七十六次届会** 2023年2月27至3月3日，日内瓦 | **EC-76/文件3.4(2)** |
| 提交者：  INFCOM主席和 SERCOM主席  2023.2.8  **DRAFT 1** |

**议题3： 实施大会的决定：技术事项**

**议题3.4： 长期目标4：能力发展**

**加强全系统平台**

|  |
| --- |
| **摘要** |
| **文件提交者：**秘书长  **2020-2023年战略目标：**4.1 增进了解有关技术、制度和人力资源方面的具体能力需求  **所涉财务和行政问题：**在2020-2023年战略和运行计划的参数范围内，将反映在2024-2027年战略和运行计划中  **关键实施者：**INFCOM、SERCOM和RA  **时间框架：**2023–2027年  **预期行动：**审查并通过拟议的决定草案 |

# 总体考虑

### 简介

1. 本文件概述了随着本组织的改革进程所取得的主要成就，以促进在满足会员需求的服务提供过程中成效和效率的提高。此外，本文件提议进一步改进对会员能力和需求的评估，以支持战略和运行规划、支持会员的能力发展干预措施，以及在2024-27年期间继续与各区域协会合作的建议。
2. 自2020年和2021年各技术委员会召开其第一次届会以来，作为对“[决议1 (EC-72)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10976#page=11) - 促进区域协会、技术委员会和研究理事会之间的有效协调”的回应，各技术委员会决定采取若干行动，以提高区域协会的参与力度。
3. 这些活动的顶点体现在成功举办了协调一致的各区域协会届会，各RA管理组和区域协会附属机构的新结构现已和谐一致，并与本组织新的组成机构的结构极为类似，从而为根据WMO大会和执行理事会的决定和决议加强区域优先事项的参与和执行创造了更大的协同作用，同时也考虑到了独特的区域特点。
4. 通过招聘服务和基础设施技术协调员，秘书处的结构也得到了加强，其主要目的是支持与服务和基础设施相关的区域技术机构的工作和活动，包括为区域会议编制技术文件、组织和支持专家组会议、研讨会等。 技术协调员被安排在RAF、RAP和RAM区域办公室，接受各区域主任以及服务司和基础设施司司长的共同监督。此外，MSD司还在各区域办公室和WMO总部安排实习生，以支持CPDB股、技术协调员和会员开展相关的信息管理活动，并更新“全系统平台”上的区域网页，为会员提供重要信息。另外，对各区域办公室和代表处的有效性进行持续审查，可能会为进一步加强区域办公室提供机会，从而有助于提高区域办公室向会员提供支持的能力。
5. 此外，在正式机构会议期间，还召开了多次技术委员会(TC)与区域协会主席(PRA)会议，以进一步改善TC与区域协会之间的协调。2022年6月，在EC-75会边活动期间，助理秘书长还额外召集了一次与PRA和PTC的会议，以进一步加强这一合作。
6. 我们正在完善“WMO全系统平台”，以获取并更新会员信息，从而确定能力发展需求，并跟踪大会和执行理事会的决定和决议的执行进展。2022年推出了“会员概况”，提供了有关WMO会员的重要信息，包括能力和优先事项差距。与MERP合作，我们通过“2021年监测数据收集活动”收集了来自会员的数据。
7. 为了有效地了解会员的能力，需要有适当的衡量标准，以便能够客观确定会员的能力水平。此类指标将为充实CPDB提供客观数据。
8. 此外，“WMO区域改革”呼吁就本区域关心的问题开展区域和区域间合作与协作。通过适当指导，这些活动需要各TC在其培养和支持方面具备灵活性。文件的后半部分详细说明了各技术委员会为加强“WMO全系统平台”所需的支持。

### 预期行动

基于以上所述，请执行理事会通过决定草案3.4 (2)/1 (EC-76)，该决定草案已由SERCOM-2通过关于加强全系统平台的[建议9.3/1 (SERCOM-2)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/Chinese/2.%20PR%20-%20%E4%B8%B4%E6%97%B6%E6%8A%A5%E5%91%8A%EF%BC%88%E6%89%B9%E5%87%86%E7%9A%84%E6%96%87%E4%BB%B6%EF%BC%89/SERCOM-2-d09-3-ENGAGEMENT-WITH-REGIONAL-ASSOCIATIONS-approved_zh.docx&action=default)以及决定草案3.4(2)/2获得了核准，以通过技术委员会的支持，增进对会员能力和需求的了解。

# 决定草案

## 决定草案3.4(2)/1 (EC-76)

## 加强全系统平台

**执行理事会决定：**

(1) 要求秘书长支持进一步改进WMO全系统平台，加强工作流程、可用性、安全性和可靠性，以更好地确定会员的需求，跟踪本组织实施能力发展举措的进展，并支持本组织各技术委员会、研究理事会和其他机构的活动；

(2) 要求秘书长考虑通过预算外资源支持各区域中心，使其能够在需要时协助会员评估其能力；

(3) 要求区域协会、技术委员会、研究理事会、和本组织的其他机构积极支持本决定的实施；

(4) 要求会员向CPDB提供准确及定期更新的信息；

(5) 要求会员，特别是发展中国家的会员，指定青年专业人员和妇女进入各专家组，以改善地域代表性和性别平衡。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

作出决定的理由：通过“[决议8(Cg-Ext(2021))](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=11114#page=159) - 全面审查WMO区域概念和方法”，大会决定促进使用新的“WMO全系统平台”并定期更新信息，将之作为区域协会确定会员的能力发展需求、跟踪WMO大会和执行理事会的决定和决议的进展、并促进战略和运行规划以及制定区域优先重点和WMO与伙伴组织确定投资目标的重要工具。

SERCOM通过关于“区域协会的参与”的[建议9.3/1 (SERCOM-2)](https://meetings.wmo.int/SERCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/SERCOM-2/Chinese/2.%20PR%20-%20%E4%B8%B4%E6%97%B6%E6%8A%A5%E5%91%8A%EF%BC%88%E6%89%B9%E5%87%86%E7%9A%84%E6%96%87%E4%BB%B6%EF%BC%89/SERCOM-2-d09-3-ENGAGEMENT-WITH-REGIONAL-ASSOCIATIONS-approved_zh.docx&action=default)，要求秘书长支持进一步完善“WMO全系统平台”，强化工作流程、可用性、安全性和可靠性，以便更好地确定会员的需求，跟踪本组织能力发展举措的实施进展，并支持该委员会的活动。

EC改革评价任务组 (TF-RE)([INF.2.5 (10)](https://elios.wmo.int/share/page/document-details?nodeRef=workspace://SpacesStore/9ae1ac77-2d08-4e19-92c0-acf40c3555d2))建议监测专家的地域代表性，特别是来自发展中国家、以及青年专业人员和女性专家的代表性的改善情况。TF-RE进一步建议通过增加区域办公室的人员配备，加强WMO秘书处的存在，以加强沟通和确定区域需求。

## 决定草案3.4(2)/2 (EC-76)

**改进对会员能力和需求的评估**

**执行理事会决定：**

(1) 要求各技术委员会制定具有适当基准和基线的框架，以便能够客观地评估会员的能力，以协助更好地确定能力需求并帮助规划能力发展活动；

(2) 要求本组织其他机构支持评估会员能力和需求的活动，以便跟踪大会和执行理事会各项决定和决议的执行进展。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

作出决定的理由：[决议6 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9832#page=39) – WMO区域协会；[决议11 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9832#page=61) -WMO改革 – 下一阶段；[决议1 (EC-72)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=10976#page=11) – 区域协会、技术委员会与研究理事会之间的有效协调；决议2 (EC-72) – 区域协会的活动和工作机制；以及[决议8(Cg-Ext(2021))](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=11114#page=159) - 全面审查WMO区域概念和方法，呼吁有效执行大会和执行理事会的决定，通过可衡量的指标和里程碑有效监测执行进展，并确定关键的能力差距和优先事项，为制定WMO战略和运行规划提供信息。

此外，涌现了一些新倡议，如全民预警(EW4A)、系统观测融资机制(SOFF)、气候风险和预警系统(CREWS)、统一数据政策、2019年日内瓦宣言；它们要求通过对会员能力和需求进行客观和及时评估来了解基线。这些新倡议要求本决定3.4(2)用以改进对会员能力和需求的评估。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_