|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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3.2(20)** |
| 提交者：  INFCOM主席  2022.11.30  **DRAFT 1** |

**议题3： 实施大会决定：技术事项**

**议题3.2: 长期目标2：地球系统观测和预测**

# WMO水文观测系统（WHOS）业务实施

|  |
| --- |
| **摘要**  **文件提交者：**INFCOM主席  **2020-2023年战略目标**：2.2  **所涉财务和行政问题**：在《2020-2023年战略与运行计划》的参数范围内，将反映在《2024–2027年战略和运行计划》中  **主要实施者**：INFCOM和各区协  **时间框架**：2023–2027年  **预期行动**：审查拟议的决议草案 |

# 决议草案

## 决议草案3.2(20)/1 (EC-76)

**WMO水文观测系统（WHOS）业务实施**

执行理事会，

**忆及**

(1) [决议4 (Cg-Ext (2021))](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=11114#page=30) - WMO水文愿景与战略及相关行动计划，

(2) [决议5 (Cg-Ext (2021)) -](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=11114#page=120) 推动“水文行动计划”各要素的实施，

(3) [决议25 (Cg-18)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=9832/#page=100) –主要的水文倡议，

(4) [决议17 (EC-70)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=5182/#page=67) 批准了WHOS第二阶段的初始实施计划，

(5) [决议22 (EC-73)](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=11009/#page=304)是关于WMO 信息系统 2.0 实施计划、功能架构和示范项目，

**已同意**[建议6.3(1)/2 (INFCOM-2)](https://meetings.wmo.int/INFCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/INFCOM-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/INFCOM-2-d06-3(1)-IMPLEMENTATION-WIS-2-0-approved_zh.docx&action=default)，

**要求：**

(1) INFCOM最终完成2024-2029年WHOS运行计划（参见[INFCOM-2/INF 6.3.1(2)](https://public.wmo.int/en/events/constituent-bodies/infcom-2)），以确保数据交换活动与WIS 2.0实施计划相一致，见决议草案3.2(17)/1 (EC-76)的[附件](https://meetings.wmo.int/EC-76/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/EC-76/Chinese/1.%20DFD%20-%E4%BE%9B%E8%AE%A8%E8%AE%BA%E7%9A%84%E8%8D%89%E6%A1%88/EC-76-d03-2(17)-STRATEGY-VLAB-ETR-SATELLITE-METEOROLOGY-draft1_zh.docx&action=default)；

(2) INFCOM向EC-77报告关于通过WIS 2.0水文数据交换的进展情况；

**敦促**各会员支持在其境内以及是水文数据交换成员的流域组织实施WHOS。

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

更多信息，请参见[INFCOM-2/INF. 6.3.1(2)](https://meetings.wmo.int/INFCOM-2/InformationDocuments/Forms/AllItems.aspx)。