|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 天气气候水 | **世界气象组织**  **观测、基础设施和信息系统委员会**  **第二次届会** 2022年10月24至28日，日内瓦 | **INFCOM-2/INF. 1（3）** |
| 提交者：  秘书长  2022.10.13 |

*[为向您提供便利，本文件采用机器翻译和翻译记忆技术进行了翻译。WMO已在合理范围内做了努力，以提高其生成的译文的质量，但WMO不对其准确性、可靠性或正确性作任何明示或隐含的保证。将原始文件的内容翻译为中文时可能出现的任何歧义或差异均不具约束力，也不具遵守、执行或任何其他目的法律效力。由于系统的技术限制，某些内容（如图像）可能无法翻译。若对译文中所含信息的准确性有任何疑问，请参考英文原件，这是该文件的正式版本。]*

## 文件清单

2022年10月13日更新

委员会官员建议不经辩论通过的文件 绿色强调

同意SERCOM建议的决定用**黑体字标示**

建议的目的地有变更

| 项目 | 医生。 | Inf。 | 文件名称 | 提交者 | 分辨率 | 决定 | 建议 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** |  |  | **议程和组织事宜** |  |  |  |  |
|  | 1(1) |  | 议程和组织事宜 | P/INFCOM |  | 总摘要 |  |
|  | 1(2) |  | 届会的工作方法 | S g |  | 1(2)/1 |  |
|  |  | 1(3) | 文件清单 | S g |  |  |  |
|  |  | 网站 | 供与会者使用视频会议平台的信息 | S g |  |  |  |
| **2** |  |  | **报告** |  |  |  |  |
|  | 2 | 2(1)2(2)2(3) | 委员会主席的报告 | P/INFCOM |  | 2/1 |  |
| **3** |  |  | **经辩论批准的决议、决定和建议草案** |  |  |  |  |
|  | 3 |  | 经辩论批准的决议、决定和建议草案 | P/INFCOM与管理组 |  | 3/1 |  |
| **4** |  |  | **审议与本委员会有关的执行理事会和大会的决议** |  |  |  |  |
|  | 4.1 | 4.1 | 审议与本委员会有关的执行理事会和大会的决议 | S g |  | 4.1/1 |  |
|  | 4.2 | 4.2 | 温室气体监测基础设施 | C/SG-GHG |  |  | 4.2/1至Cg-19 |
|  |  | 4.3 | 执行理事会要求就水与气候联盟提出的指导意见采取后续行动 | C/HCP |  |  |  |
| **5** |  |  | **委员会当前和未来工作计划** |  |  |  |  |
|  | 5.1 |  | 下一个休会期的工作计划 | P/INFCOM | 5.1/1 |  |  |
|  | 5.2 |  | 为响应会员的要求，安排更多的组织安排 | P/INFCOM | 5.2/15.2/2 |  |  |
|  | 5.3 | 5.3 | INFCOM战略方法 | P/INFCOM |  | 5.3/1 |  |
| **6** |  |  | **技术规则和其他技术决定** |  |  |  |  |
| **6.1** |  |  | **地球观测系统和监测网络常设委员会（SC-ON）** |  |  |  |  |
|  | 6.1(1) | 6.1(1) | 响应WIGOS 2040年愿景的高级别指导 | C/SC-ON |  |  | 6.1（1）/1 到Cg-19 |
|  |  | *6.1(2)* | *核心卫星数据的资料交换要求* | *C/SC-ON* |  |  |  |
|  | 6.1(3) | 6.1(3) | 修订《WMO全球综合观测系统手册》（WMO-No. 1160） | C/SC-ON |  |  | 6.1（3）/1 到EC-76 |
|  | 6.1(4) |  | 更新《WMO全球综合观测系统（WIGOS）指南》（WMO No. 1165） | C/SC-ON |  |  | 6.1（4）/1 到EC-76 |
|  | 6.1(5) | 6.1(5) | 更新《飞机观测指南》（WMO-No. 1200）（全面修订） | C/SC-ON |  |  | 6.1（5）/1 到EC-76 |
|  | 6.1(6) |  | 提名和实施试点GSRN的程序，包括要求和台站提名文件 | C/SC-ON |  | 6.1(6)/1 |  |
|  | 6.1(7) |  | 认可分层网络概念和决定开始制定标准、指南和技术规则的工作。 | C/SC-ON |  | 6.1(7)/1 |  |
|  | 6.1(8) |  | WMO关于无线电频率的立场文件（大会决议建议草案） | C/SC-ON |  |  | 6.1（8）/1 到Cg-19 |
|  | 6.1(9) |  | GBON的构成 | C/SC-ON |  |  | 6.1（9）/1 到Cg-19 |
|  | 6.1(10) |  | 新的VLab战略 | C/SC-ON |  |  | 6.1（10）/1 到Cg-19 |
|  | 6.1(11) | 6.1（11.1） 6.1（11.2） | 改进气候观测 | C/SC-ON |  |  | 6.1（11）/1 到Cg-19 |
|  | 6.1(12) |  | 《全球基本观测系统（GBON）新指南》 | C/SC-ON |  |  | 6.1（12）/1 到EC-76 |
| ***6.2*** |  |  | ***测量、仪器和可追溯性常设委员会（SC-MINT）*** |  |  |  |  |
|  | 6.2(1) | 6.2(1) | WMO标准词汇 | C/SC-MINT |  |  | 6.2（1）/1 到Cg-19 |
|  | 6.2(2) |  | 更新《仪器和观测方法指南》（WMO-No.8） | C/SC-MINT |  |  | 6.2（2）/1 到EC-76 |
|  | 6.2(3) |  | 仪器中心 | C/SC-MINT |  |  | 6.2（3）/1 到EC-766.2（3）/2到EC-76 |
|  | 6.2(4) |  | 《业务天气雷达有效做法新指南》 | C/SC-MINT |  |  | 6.2（4）/1 到EC-76 |
|  | 6.2(5) | 6.2(5) | 辐射基准 | C/SC-MINT |  |  | 6.2（5）/1 到EC-76 |
|  | 6.2(6) |  | 《实施和报告流量测量仪器验证和校准的指导原则》 | C/SC-MINT |  | 6.2(6)/1 |  |
|  | 6.2(7) | 6.2(7) | 指定WMO积雪监测测量牵头中心 | C/SC-MINT |  | 6.2(7)/1 |  |
| ***6.3*** |  |  | ***信息管理和技术常设委员会（SC-IMT）*** |  |  |  |  |
|  | 6.3(1) | 6.3（1.1）6.3（1.2） 6.3（1.3）6.3（1.4） | WMO信息系统2.0的实施 | C/SC-IMT |  |  | 6.3（1）/1到EC-766.3（1）/2到EC-766.3（1）/3到Cg-196.3（1）/4到Cg-19 |
|  | 6.3(2) | 6.3(2) | 更新《WMO信息系统指南》（WMO-No. 1061） | C/SC-IMT |  |  | 6.3（2）/1到EC-76 |
|  | 6.3(3) | 6.3(3) | 更新《 电码手册 》（WMO-No.306） | C/SC-IMT |  |  | 6.3（3）/1到EC-76 |
| ***6.4*** |  |  | ***应用地球系统模拟和预测数据处理常设委员会（SC-ESMP）*** |  |  |  |  |
|  | 6.4(1) | 6.4(1) | 含GDPFS新名称的无缝GDPFS路线图 | C/SC-ESMP |  |  | 6.4（1）/1到Cg-19 |
|  | 6.4(2) | 6.4（2.1）6.4（2.2） 6.4（2.3） | 对《全球资料加工和预报系统手册》（WMO-No. 485）的修订 | C/SC-ESMP |  |  | 6.4（2）/1到Cg-19 6.4（2）/2到EC-766.4（2）/3到EC-766.4（2）/4到EC-76 |
|  | 6.4(3) |  | 《全球资料加工系统指南》（WMO-No. 305）的更新 | C/SC-ESMP |  |  | 6.4（3）/1到EC-766.4（3）/2到EC-76 |
| ***6.5*** |  |  | ***海洋观测和基础设施系统研究组（SG-OOIS）*** |  |  |  |  |
|  | 6.5 | 6.5 | 海洋观测和基础设施系统研究组（SG-OOIS）的建议 | C/SG-OOIS |  | 6.5/1 |  |
| ***6.6*** |  |  | ***WMO冰冻圈交叉功能研究组：全球冰冻圈监视网（SG-CRYO）*** |  |  |  |  |
|  | 6.6 |  | 冰冻圈研究组的建议（SG-CRYO） | C/SG-CRYO | 6.6/1 |  |  |
| ***6.7*** |  |  | ***WMO/INFCOM联合建议 - IOC - ISC – UNEP全球气候观测系统研究组（JSG-GCOS）*** |  |  |  |  |
|  | 6.7 | 6.7 | WMO/INFCOM联合建议 - IOC - ISC – UNEP全球气候观测系统研究组（JSG-GCOS） | C/JSG-GCOS |  |  | 6.7/1到EC-76 |
| ***6.8*** |  |  | ***其他机构的建议*** |  |  |  |  |
|  |  | *6.8(1)* | *SERCOM关于协调WMO城市活动研讨会的建议* | *P/INFCOM* |  |  |  |
|  | *（6.8（2））* |  | *（撤销）* |  |  |  |  |
|  | 6.8(3) |  | SERCOM关于更新长期观测台站认证机制的建议 | P/INFCOM |  | **6.8(3)/1** |  |
|  |  | *6.8(4)* | *1991-2020年标准气候平均值的加速收集* | *S g* |  |  |  |
|  | 6.8(5) |  | 水文合作组（HCP）的建议，包括WMO水文行动计划 | P/INFCOM |  | 6.8(5)/1 |  |
|  | 6.8(6) |  | 审议BIP-M和BIP-MT，对《技术规则》（WMO-No. 49第六部分和附件A）的拟议修订 | S g |  | **6.8(6)/1** |  |
| **7** |  |  | **程序和协调方面** |  |  |  |  |
|  | 7.1 |  | 修订《技术规则》（WMO-No.49）的程序及其附录、指南和其他相应的非规章性出版物 | S g |  | **7.1/1** |  |
|  | 7.2 |  | 议事规则 | P/INFCOM |  | **7.2/1** |  |
|  |  | *7.3* | *批准非规章性出版物* | *S g* |  |  |  |
|  | 7.4(1) |  | 技术文件系列出版过程 | C/SC-MINT |  | 7.4(1)/1 |  |
|  | 7.4(2) |  | 不确定性评估与不确定性术语的协调 | C/SC-MINT |  | 7.4(2)/1 |  |
|  | *(7.5)* |  | *（撤销）* |  |  |  |  |
|  | 7.6 |  | 审议委员会以往结构的决议、决定和建议 | SERCOM和INFCOM管理组 |  | **7.6/1** |  |
|  | 7.7 | 7.7 | 审议委员会以往的决议和建议 | S g | 7.7/1 |  |  |
|  |  | *7.8* | *与其他机构的协调* | *S g* |  |  |  |
|  | 7.9 |  | 与区域协会的接触 | P/INFCOM |  | 7.9/1 |  |
| **8** |  |  | **能力开发（包括CDP的建议）** |  |  |  |  |
|  | 8 | 8 | 能力开发 | P/INFCOM |  | 8/1 |  |
| **9** |  |  | **性别问题** |  |  |  |  |
|  | 9 |  | 性别问题 | P/INFCOM |  | 9/1 |  |
| **10** |  |  | **下次届会的日期和地点** |  |  |  |  |
|  | 10 |  | 下次届会的日期和地点 | P/INFCOM |  | 10/1 |  |
| **11** |  |  | **会议闭幕** |  |  |  |  |
| *直到。* | *49* | *35* |  |  | *5* | *22* | *30* |

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