|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 天气 气候 水 | **世界气象组织**  **观测、基础设施与信息系统委员会**  **第二次届会** 2022年10月24至28日，日内瓦 | **INFCOM-2/文件6.1(5)** |
| 提交者： 委员会主席  2022.10.25  **APPROVED** |

**议题6： 技术规则及其它技术决定**

**议题6.1： 地球观测系统和监测网络常设委员会（SC-ON）**

# 更新《机载观测指南》（WMO-No. 1200）



# 总体考虑

### 背景

《机载观测指南》（WMO-No. 1200）

1. 根据执行理事会的决定（[决议5（EC-69）](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=3790#page=138)）和前CBS的建议，《机载观测指南》于[2017年](https://library.wmo.int/index.php?lvl=notice_display&id=20116)首次出版。

2. 鉴于距该指南的上次更新已有5年多，机载观测系统联合专家组（JET-ABO）对该文件进行了全面审查，以确保其包含机载观测计划内的重大变化和发展，以及与机载观测系统相关的行政和技术实践。同时，该小组还对《[仪器和观测方法指南](https://library.wmo.int/index.php?lvl=notice_display&id=12407)》(WMO-No. 8)有关章节的拟议更新进行了协调。

**预期行动**

3. 根据上述情况，委员会拟通过向执行理事会提交的关于更新《机载观测指南》的建议，详见[建议草案6.1(5)/1 (INFCOM-2)](#_建议草案6.1(5)/1_(INFCOM-2))的概述。

# 建议草案

## 建议草案6.1(5)/1 (INFCOM-2)

**更新《机载观测指南》（WMO-No. 1200）**

观测、基础设施与信息系统委员会，

**忆及**“[决议5（EC-69）](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=3790#page=138)-《机载观测指南》”，其中EC决定通过《机载观测指南》，将之作为对会员的正式规则性指导，取代《飞机气象数据中继（AMDAR）参考手册》（WMO‑No. 958）。

**审查了**由机载观测系统联合专家组提议的经更新的《机载观测指南》，详见决议草案的附件，

**建议**执行理事会藉由本建议[附件](#_建议草案_6.1(5)/1_(INFCOM-2)的附件)中的决议草案，通过对《[机载观测指南](https://library.wmo.int/index.php?lvl=notice_display&id=20116)》（WMO-No. 1200）的更新。

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

## 建议草案 6.1(5)/1 (INFCOM-2)的附件

**决议草案 ##/1 (EC-##)**

执行理事会，

**忆及**“[决议5（EC-69）](https://library.wmo.int/doc_num.php?explnum_id=3790#page=138)-《机载观测指南》”，其中EC决定通过《机载观测指南》，将之作为对会员的正式规则性指导，取代《飞机气象数据中继（AMDAR）参考手册》（WMO‑No. 9589）。

**审查了**由机载观测系统联合专家组提议、由观测、基础设施与信息系统委员会建议的经更新的《机载观测指南》，详见本决议的附件，

**决定**通过经更新的《机载观测指南》，

**要求**秘书长在资源许可的情况下作出出版和翻译该经更新的指南的安排，

**进一步要求**INFCOM继续维护该指南，并确保定期对其审查和更新。

[INFCOM-2/文件6.1(5)，附件](https://meetings.wmo.int/INFCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/INFCOM-2/English/2.%20PROVISIONAL%20REPORT%20(Approved%20documents)/INFCOM-2-d06-1(5)-UPDATE-GUIDE-TO-AIRCRAFT-BASED-OBSERVATIONS-ANNEX-approved_en.docx&action=default)

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

## 决议草案 ##/1 (EC- ##)的附件

带修订标记的经更新的指南详见[INFCOM-2/文件6.1(5)的附件](https://meetings.wmo.int/INFCOM-2/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc=/INFCOM-2/English/2.%20PROVISIONAL%20REPORT%20(Approved%20documents)/INFCOM-2-d06-1(5)-UPDATE-GUIDE-TO-AIRCRAFT-BASED-OBSERVATIONS-ANNEX-approved_en.docx&action=default)(仅以英文提供)。

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