

**WMO OMM**

World Meteorological Organization  
Organisation météorologique mondiale  
Organización Meteorológica Mundial  
Всемирная метеорологическая организация  
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية  
世界气象组织

**Secrétariat**

7 bis, avenue de la Paix – Case postale 2300  
CH 1211 Genève 2 – Suisse  
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11  
Fax: +41 (0) 22 730 81 81  
wmo@wmo.int – public.wmo.int

Ref.: 16627/2023-15/ESM

文件编号: 16627/2023/I

2023年8月3日

主题: WMO-IOC 数据浮标合作组第三十九次届会 (DBCP-39) 会议 (线上线下混合形式), 印度尼西亚巴厘岛, 2023年10月24日至27日

要求采取的行动: (1) **2023年10月1日前**向秘书处提供关于当前和计划的浮标计划国家报告  
(2) 核对浮标计划国家联络员名单, 并向秘书处通报所需的变更

尊敬的先生/女士,

我谨代表世界气象组织 (WMO) 和联合国教育、科学及文化组织 (UNESCO) 政府间海洋学委员会 (IOC) 宣布, WMO-IOC 数据浮标合作组第三十九次届会 (DBCP-39) 将由印度尼西亚气象气候和地球物理局 (BMKG) 承办, 将于 2023年10月24日至27日以线上和线下混合会议形式在印度尼西亚巴厘岛努沙杜瓦万怡度假酒店。根据合作组的决定, 会议仅使用英语。DBCP 执行委员会将于 2023年10月23日在同一地点举行会议。

此次会议的预期成果旨在提高数据和元数据的可用性并与浮标数据用户界更好地交流, 包括数据管理最佳做法等。这将显著推动 WMO 全民早期预警 (EW4All) 的高级别目标以及联合国海洋科学促进可持续发展十年。

**参会**

我谨提醒您, 合作组的成员对所有 WMO 会员以及 UNESCO/IOC 成员国开放。同时也诚邀其它相关组织和计划参加此次会议。请与会者在 **2023年10月1日前**利用 [DBCP-39 活动页面](#)上的链接自行注册。

**国家联络员和国家浮标计划报告**

请核对浮标计划国家联络员名单, 可查阅 [OceanOPS 网站](#); 请会员利用 [DBCP-39 活动页面](#)指南, 提交关于其国家数据浮标系统实施情况简报并在 **2023年10月1日前**将其发送给 Champika Gallage 女士 ([cgallage@wmo.int](mailto:cgallage@wmo.int))。

致: WMO 会员常任代表

抄送: DBCP 组长和副组长  
GOOS OCG 组长  
GOOS 指导委员会主席和 GCOS 指导委员会主席  
SC-ON/INFCOM 主席  
水文顾问

## 科学和技术研讨会

科学和技术研讨会的主题为“观测、应用数据使用对沿海和海洋社区的影响”，会议网站上可查阅信息文件及论文征集通知。论文摘要应在 **2023 年 9 月 10 日前**提交给研讨会协调员。

## 文件计划

关于此次会议的所有文件和信息，包括临时议程、演示文稿和文件模板、科学和技术研讨会通知和远程会议详情等，均将在会议页面上公布：

<http://www.goosocean.org/DBCP-39>

如要咨询与本次活动相关的任何事宜，请联系 WMO 的 Champika Gallage 女士（[cgallage@wmo.int](mailto:cgallage@wmo.int)）或 IOC/UNESCO 的 Ting Yu 女士（[t.yu@unesco.org](mailto:t.yu@unesco.org)）。

我谨借此机会感谢您对海洋活动的支持；我们期待您参加 DBCP-39。

谨上，



张文建博士  
代秘书长