

**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.: 07527/2024.1.9 S/MAR

文件编号: 07527/2024/S/MAR

2024年5月10日

主题: 第二届 WMO-IMO 极端海洋天气专题讨论会: 弥合知识差距, 提高航运安全(2024年9月23至26日, 大不列颠及北爱尔兰联合王国伦敦)

要求采取的行动: 请于 **2024年9月18日**前尽快向有意参会各方分发此通知并确认注册

尊敬的先生/女士,

我谨邀请你参加由 WMO 和国际海事组织 (IMO) 联合举办的**第二届 WMO-IMO 极端海洋天气专题讨论会: 弥合知识差距, 提高航运安全**。该专题讨论会将于 2024 年 9 月 23 至 26 日在英国伦敦 IMO 总部举行。会议恰逢 2024 年世界海事日“**航行未来: 安全第一!**”。这是一项“**联合国海洋科学促进可持续发展十年**”的核可活动, 并将促进联合国全民预警倡议(EW4All)。

此专题讨论会立足于 2019 年成功举办的**首届 WMO-IMO 专题讨论会**的成果, 将就这些关键问题推进对话、协助确定海洋气象和海事界如何提高合作, 以最大限度地减少极端和灾害性天气对海上和沿海船舶及基础设施的风险。

此专题讨论会是面对面的活动, 将仅以英语进行。

专题讨论会的暂定主题是:

- 会议开幕并致欢迎词
- 极端天气对海上安全的影响
- 天气和海洋观测及数据收集, 以提高海上安全
- 海洋气象信息的数字化及其向船舶的信息分发
- 增加航海人员和预报员获取知识的机会
- 通过更好的产品和服务, 改进天气警报和预报
- 加强协作
- 弥合知识差距, 提高航运安全: 总结报告和闭幕。

请各会员在国家 and 区域层面向海洋气象和海事界以及其他利益相关方分发此次专题讨论会的信息, 并鼓励其参会。

鼓励来自国家气象水文部门 (NMHS) 的参会者于 **2024年9月18日**前尽早填写 **WMO 注册表** 进行注册。

请注意, 对于某些国家, 进入英国可能需要签证。签证申请由与会者负责, 需要通过贵国的标准签证流程。参加者或可按照其海事管理部门的程序, 通过它进行注册。有关活动安排、后勤和酒店等信息, 请

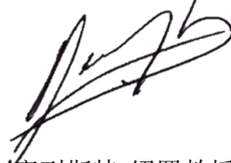
致: WMO 会员常任代表

抄送: 水文顾问

访问 [WMO 活动网站](#)，详细信息将适时在网站上提供。如有其他问题，请与 WMO 海洋服务处 (mmo@wmo.int)联系。

海洋气象界和海事界人士将齐聚这一重大而激动人心的活动。我大力鼓励大家参加。此外，谨此感谢您和贵机构对 WMO 海洋活动的一贯支持。

谨上



席列斯特·绍罗教授
秘书长