

**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.: 13395/2023-1.1.1.1

文件编号: 13395/2023/I/ONM/RWC

2023 年 6 月 14 日

主题: 关于第二届 WMO 区域全球综合观测系统(WIGOS)中心(RWC)全球研习班(2023 年 7 月 4 日至 6 日)的邀请函

要求采取的行动: 于 **2023 年 6 月 19 日前**确认参会事宜

尊敬的先生/女士,

我谨通知您, 第二届区域 WIGOS 中心(RWC)全球研习班将于 2023 年 7 月 4 至 6 日 10: 30 - 13: 30 (协调世界时) 以英语在线举行。研习班计划提供世界气象组织(WMO)各种语言的同声传译。

研习班旨在召集主办 RWC 的会员和准备建立 RWC 的候选会员的代表, 讨论其在建立 RWC 和履行职能以提高其可持续运行方面的经验和挑战, 包括针对使用 WMO 全球综合观测系统(WIGOS)工具的反馈。研习班还旨在审查 RWC 与能力发展等相关的程序、计划和活动。

研习班的议题如下所列, 详细安排和其他信息将适时在 WIGOS 网站上提供, 网址如下:
<https://community.wmo.int/en/meetings/2nd-regional-wigos-centre-global-workshop>

1. RWC 的运行
2. WIGOS 工具
3. 能力发展

为此, 我谨邀请贵国或贵组织代表远程参加研习班。

谨请于 **2023 年 6 月 19 日前**通知秘书处(抄送 Zulkarnain 先生(zulkarnain@wmo.int)) 拟出席研习班的专家/代表的姓名和联系方式。

我期待贵机构代表出席本次研习班, 并感谢您对 WMO 各项计划和活动的支持。

谨上

张文建博士
代秘书长

致: WMO 会员(摩洛哥、肯尼亚、坦桑尼亚联合共和国、南非、中国、日本、阿根廷、巴西、加拿大、哥斯达黎加、特立尼达和多巴哥、英属加勒比地区、美国、斐济、印度尼西亚、新加坡、波斯尼亚和黑塞哥维那、哈萨克斯坦、罗马尼亚、俄罗斯联邦、土耳其)常任代表

Klemen Bergant 先生, 欧洲气象网(EUMETNET)执行主任