

**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

文件编号: 07516/2022/DSG/W/HydroHub

2022 年 4 月 8 日

附件: 2 个 (仅以英文提供)

主题: “WMO 水文调查”、“水文仪表板”和即将举行的网络研讨会

尊敬的先生/女士,

世界气象组织 (WMO) 于 2019 年 10 月邀请水文顾问参与“WMO 水文调查”，该调查是 WMO 监测与评估系统的一部分。2020 年，共有 101 个会员完成了 WMO 水文调查，提供了其所在国家/地区负责业务水文的政府和非政府组织的信息、其能力、结构、水文网络、数据管理和水文预报特点等。

该“WMO 水文调查”的初步结果在 2021 年 10 月举行的世界气象大会特别届会上进行了介绍，并向会员通报了水文仪表板的开发情况，该仪表板旨在向公众介绍和提供通过 2020 年“WMO 水文调查”收集到的、关于全世界业务水文服务的宝贵信息。

我谨此通知您，该“水文仪表板”最近已经上线，现在可以通过 [WMO 公共网站](#) 的水文页面访问。

为了展示该“水文仪表板”、其工作原理以及如何解读和使用可用信息，我谨此邀请您参加水文仪表板网络研讨会 (仅以英文开展)，该研讨会将举行两次，内容相同，以适应不同时区需要：2022 年 4 月 22 日协调世界时 7 点-9 点，2022 年 4 月 25 日 1 协调世界时 14 点-16 点。网络研讨会的宣传单和议程参见本函附件。

您诚挚的

埃琳娜·玛娜妍科娃博士
代秘书长

致: WMO 会员常任代表

抄送: 水文顾问