## WEATHER CLIMATE WATER TEMPS CLIMAT EAU



## **WMO OMM**

World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация

した。

した。

はいることは、

はいることは

## 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: 12407/2022/S/MAR/RSMC

2022年6月7日

主题: 根据《全球数据处理与预报系统(GDPFS)手册》(WMO-No. 485)的具体要求,指

定区域专业气象中心(RSMC)开展全球海洋数值预测

要求采取的行动: 考虑提名贵机构或姊妹机构成为开展全球数值海洋预测的 RSMC

尊敬的先生/女士,

如您所知,WMO 全球数据处理与预报系统(GDPFS)包含了由会员运行的所有运作系统(包括海洋服务),并为通过 WMO 信息系统(WIS)共享产品提供了一个框架。当前,GDPFS 允许开展全球海洋数值预测的区域专业气象中心(RSMC)加入该系统,但尚未指定任何中心。

鉴于海洋预测业务产品的重要性及其对会员采用地球系统方法的益处,我谨希望有能力进行全球海洋数值预测的会员提名贵机构或姊妹机构作为开展全球海洋数值预测的 RSMC,详见《GDPFS 手册》(WMO-No.485)第 2.2.1.9 节的概述。

要进入指定程序,应于 **2022 年 7 月 1 日**前向 WMO 秘书处提交正式申请及支持文件(抄送: dpfsmail@wmo.int 和 mmo@wmo.int),以供评估。达标的评估结果将在即将于今年 10 月举行的天气、气候、水及相关环境服务与应用委员会(SERCOM)和观测、基础设施与信息系统委员会(INFCOM)届会上审议。若在准备申请时需要进一步指导,请随时与秘书处联系。

我谨借此机会感谢您对 WMO 活动不断给予的合作和支持。

谨上

佩特里·塔拉斯教授

秘书长