

**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: 25241/2023/SGO

2023年11月28日

尊敬的同事们，

在过去的八年里，我非常高兴能与你们合作。2023年对于WMO是成功的一年。我们已开始实施全民预警(EW4All)倡议，通过系统观测融资机制(SOFF)，对62个受援国的基本天气观测网络提供了投资。同时，我们在继续支持改善最不发达国家(LDC)和小岛屿发展中国家(SIDS)会员的天气、气候和水文服务。联合国秘书长已选定了30个EW4All倡议的目标国。我们非常感谢众多捐助国、北欧发展基金、适应基金和绿色气候基金迄今提供的资金支持。

去年五月，世界气象大会批准了监测二氧化碳、甲烷和氧化亚氮的汇和源的新手段，即全球温室气体监视网(GGGW)。它将利用地基和卫星测量与建模工具，以更好地理解这些气体在真实大气中的行为。

世界气候研究计划和WMO科学咨询组正在核可千米尺度的气候建模，以更好地理解极端天气、降雨和极地冰川融化的未来演变。EW4All倡议、GGGW和气候建模将在迪拜COP28上得到推介。

在过去的八年里，WMO在其得力工作人员和会员支持下开展了历史性的改革，取得了以下成就：

1. 通过合并以往八个委员会，成立了两个技术委员会，以处理地球系统观测、服务和科学事项；
2. 加大了私营部门、科学专家和水文部门对WMO活动的参与；
3. 实现了数据政策现代化、建立了台站密度新标准和投资机制，以增加LDC和SIDS的台站数量；
4. 通过年度全球和区域气候报告、水资源状况报告、温室气体报告和向联合国大会提交的《团结在科学之中》报告，提升了WMO专长领域的知名度；
5. 重组了WMO秘书处，以便为会员提供更好的服务；
6. 向外部和内部人员开放了所有司长级职位，通过行政工作合理化，聘用了年轻专家来秘书处工作；

致: WMO 会员常任代表
WMO 会员常驻联合国日内瓦办事处和其他国际组织代表团

抄送: 水文顾问

7. 将责任和权力下放到了各单位，以避免头重脚轻；
8. 开设了新加坡和亚的斯亚贝巴办公室，并向所有区域办公室分派了基础设施和服务专家；
9. 建立了公私参与办公室，聘用了社会经济效益专家；
10. 强化了伙伴关系，如与联合国秘书长、世界银行、世界卫生组织(WHO)、联合国粮食及农业组织(FAO)、联合国环境规划署(UNEP)、联合国开发计划署(UNDP)和绿色气候基金的伙伴关系。与 UNDRR 联合组建了减少灾害风险(DRR)和气候变化实体中心；
11. 减少、缩短了会议，并更注重行动。减少、缩短了文件。

所有这些成就都建立在 WMO 尽职尽责、力所能及、具创新性的工作人员的团队合作以及与会员的合作基础上。

最后，我要感谢各 WMO 会员、各驻日内瓦代表团、古特雷斯秘书长和各国际姐妹组织的同事们，感谢你们富有成效的合作和友谊。

在过去的八年里，我非常荣幸能为 WMO 和国际社会服务。

我将于 2024 年 1 月 1 日返回芬兰气象局(FMI)担任局长，FMI 是一个负责研究与天气-气候-海洋服务的政府机构。FMI 在支持 WMO 所有六个区域的姐妹组织以及科学合作方面发挥着积极作用。我还将督查芬兰的政府间气候变化专门委员会(IPCC)活动。

我的联系方式是 petteri.taalas@fmi.fi，电话：+358 50 341 3460。

我希望你们将与我的继任者、来自阿根廷的席勒斯特·绍罗以及 WMO 称职的工作人员继续保持上佳合作。

我谨祝您和您的亲人们假日恬愉、新年开花结实！

谨上



佩特里·塔拉斯教授
秘书长