

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: 19276/2022/I/ONM/Vaisaila-28&9 2022年9月5日

主题: Vilho Väisälä 博士教授奖

尊敬的先生/女士,

谨提及我于 2021 年 12 月 16 日发出的编号为 24626/2021/I/ONM/MQC/VAI-28&9 的函,即关于第 二十八届"Vilho Väisälä 教授博士仪器和观测方法优秀研究论文奖"(2022),以及第九届"Vilho Väisälä 教授博士发展中国家仪器和观测方法开发和实施奖"候选人出版物的邀请函(2022)。

感谢您的回函和提名。现在我谨通知您,执行理事会第七十五次届会决定将第二十八届"Vilho Väisälä 教授博士仪器和观测方法优秀研究论文奖"授予 Q. Guo, J. Yang, C. Wei, B. Chen, X. Wang, C. Han, W. Hui, W. Xu, R. Wen, Y. Liu(中国), 以表彰其在皇家气象学会季刊(2021)上发表的论文, 其题为:

"全球首台静止轨道红外高光谱观测的谱标定:方法与初步评估"。

并将第九届"Vilho Väisälä 教授博士发展中国家仪器和观测方法开发和实施奖"授予 C. El Garrai, A. Ait Hra, Y. Darari, R. Merrouchi (摩洛哥), 以表彰其在"2021年气象局项目报告"上发表的论文,其题为:

"统一自动气象站数据收集、集成和处理系统(UNI-AWS DCIPS)"。

谨此感谢您的提名,并对作者们在论文中展示的技术价值表示赞赏。

谨上.

张文建 代秘书长