

中国测绘学会

关于征集我国测绘科技人员在国际科技组织任职情况的通知

本会分会及专业（工作）委员会，各省、自治区、直辖市及计划单列市测绘（地理信息）学会，各团体会员单位，各单位、个人、四大国际组织任职专家：

为全面掌握我国测绘科技人员在国际科技组织各层级任职情况，提前做好国际科技组织竞选竞聘和任职履职工作谋划，精准服务测绘科技人员深度参与全球科技治理。现在全国范围征集我国测绘科技人员在国际科技组织任职情况。

一、目的意义

了解掌握测绘行业遴选、储备国际科技组织各层级岗位人员、竞选策略、履职规划及经费投入等工作部署情况，提前规划2025-2027年国际科技组织竞选竞聘和任职履职工作，为配合中国科协科学合理规划和调配国际科技组织专项经费提供决策依据，为我国测绘科技人员竞选预热和任职支撑做好统筹安排。

二、工作内容

高度重视，认真做好，中国科协国际组织专家信息和后备专家信息填报工作。根据我国测绘科技人员（含港澳台地区）在国际科技组织各层级竞选竞聘、任职履职情况，海外知华友华测绘科技人员任职情况，以及科技类国际组织后备人员情况填写《专家信息模板》和《后备专家信息模板》（见附件）。

三、注意事项

填报信息时，任职专家、后备专家和外籍专家等各类专家信息应填尽填，国际组织换届信息应填写准确。

任职专家包括领导层任职（执委层以上、专委会主席级等）和普通任职（工作组、委员会等）。其中，填报港澳台地区任职专家时请注意选择正确专家身份类型（中国大陆、中国香港、中国澳门、中国台湾）。

后备专家包括已有岗位目标的后备人员和青年后备人才等。外籍专家特指海外知华友华科技人员，请在新增外籍专家模块中填报相关信息。其中，外籍专家工作单位请在工作经历中填写，国际组织任职情况请根据实际情况填报，专家手机和邮箱必须选填一项。

具体要求如下：

- 1、带星号的内容为必填项
- 2、“机构中文名称”为当前登录机构的中文名称

3、任职情况填写的“国际组织中文名称”，需已在“国际组织”模块填报

4、任职情况模块：长期任职选择“是”，无需填写，无需填写“任职开始/结束时间”；长期任职选择“否”，需填写“任职开始/结束时间”

5、任职开始/结束时间“填写“年-月-日”，日可随意填写，主要采用年月

6、专家教育经历、工作单位、任职情况可可填写多条，这三项中有多条内容的填写多条，无多条的填写单条即可

7、某专家有多个国际组织任职，专家的基本信息相同，任职信息不同即可参考下方举例）

8、日期格式：年-月-日，如出生日期：1949-10-01，其他格式可能会导致导入数据不成功

8、学科分类如有多个，用英文逗号隔开，支持的学科分类如下：

数学，信息科学与系统科学，力学，物理学，化学，天文学，地球科学，生物学，心理学，农学，林学，畜牧、兽医科学，水产学，基础医学，临床医学，预防医学与公共卫生学，军事医学与特种医学，药学，中医药与中药学，工程与技术科学基础学科，信息与系统科学相关工程与技术，自然科学相关工程与技术，测绘科学技术，材料科学，矿山工程技术，冶金工程技术，机械工程，动力与电气工

程，能源科学技术，核科学技术，电子与通信技术，计算机科学技术，化学工程，产品应用相关工程与技术，纺织科学技术，食品科学技术，土木建筑工程，水利工程，交通运输工程，航空、航天科学技术，环境科学技术及资源科学技术，安全科学技术，管理学，马克思主义，哲学，宗教学，语言学，文学，艺术学，历史学，考古学，经济学，政治学，法学，军事学，社会学，民族学与文化学，新闻学与传播学，图书馆、情报与文献学，教育学，体育科学，统计学

填表时请确保录入数据的格式与模板内数据格式一致，否则数据无效。

四、报送要求

请各相关单位于 2025 年 10 月 30 日前将表格发送至邮箱 csgpc03@casm.ac.cn。

五、联系方式。

联系人：马 艳 010-63881448 13718712337，或请扫码加好友，拉群，方便信息共享。



- 附件：1. 《专家信息模板》
2. 《后备专家信息模板》

