

机构和组织相继入驻,海南为进一步吸引国际组织落户积累了工作经验和政策基础。在引创国际科技组织过程中也应重视部分国际组织、国际机构在运行中存在的问题,避免矛盾。

**增加高层级国际科技交流平台。**当前,落户海南的国际组织集中于自贸港四大主导产业领域,以商贸类、会展类为主。未来产业国际科技组织引进不足,不能满足我省产业体系建设趋势和科创领域发展需要。

**加密国际组织活动活跃度和曝光度。**个别国际组织落户后,或较少在我省举办、参与国际活动,或官网、官微长期停更,或鲜有自身业务开展及推进的消息,社会与产业知晓度不够。

**提升服务与利用国际科技资源本领和能力。**当前,我省科研机构、高校、专精特新企业尚未广泛参与国际科技组织的发起成立或发展运行,缺少利用国际科技组织平台的话语声量。来琼落户的国内知名理工院校、科研机构、科技人才也有待将自身广泛联系的国际科技组织资源、国际科技智力资源、国际科技企业资源引入海南,尤其是引入种业、深海、航天未来产业集聚的科创园区。

**提高国际科技交流与项目合作规范化水平。**一些国际组织落户后,由于经费支持不足、人员流动性高、管理机制不顺畅和接受规范性评估不够,规范性机制性运营能力不强。如在规范性评估方面,国际组织在我国的分支机构,均需接受总部的中期评估、周期全面评估等阶段性考核。个别在海南运

行的国际组织分支中心需加快达成落户之初设定的预期建设目标,以符合与通过其总部确定的评估标准。

## 创新未来产业国际科技组织引创方式

**引创注意力聚焦未来产业实现错位竞争。**重点关注三大未来产业所在科技领域国际组织发展情况,尤其是新设或新兴的种业、深海、航天类国际组织。及时跟踪、了解和对接相关组织的流动意愿、转移条件,形成我省重点招引国际科技组织的目录,以此与国内一线城市形成吸引国际科技组织落户的错位竞争。

**以工作专班推进引创工作机制化。**外事、科技、公安、民政、教育、人社、高校、科研院所、园区等部门要形成引创协同工作机制。建立引创未来产业国际科技组织工作专班,与相关国际科技组织秘书处或理事会建立长期稳定的战略协同关系,并就落户事宜充分沟通。聚合国际科技组织研究领域的专家工作团队,加强对未来产业领域国际科技组织的研究能力,将研究成果即时转换为吸引相关国际科技组织来琼落户、发展我省未来产业及新质生产力的实效。

**优化法治环境保障国际科技组织落户和运行。**要善用海南自贸港立法权,进一步完善涉及国际科技组织落户与管理的公安、民政、科技(高专)、外事等部门法律法规体系,消除国际科技组织引创和运行与我国法律法规发生冲突的风险,并对其施以规范的财务和法律监督要求。强化我省涉外法

治人才、律所、仲裁机构对接国际科技组织建设规则的服务能力,通过充足的法律资源为国际科技组织引创和运行提供良好法治环境,并促进政府部门持续提升对国际组织的治理能力。

**培育国际科技组织人才发展环境。**鼓励省内高校、科研院所、高新技术企业围绕三大未来产业在琼举办国际性学术会议、科技成果展览与交易等国际交流活动。尤其要为青年科技人才创造直接参与国际科技组织工作或科研活动的机会,丰富我省三大未来产业人才的国际科技组织工作经历。邀请国际科技组织专家机制性赴海南工作,并提供与国际科技组织专家相匹配的经费、设备、中方团队作为基础保障。促成国际科技组织人才建设、项目管理和战略协同对海南未来产业高度适配。

**完善国际科技组织落户的配套环境。**城市规划、园区管理、外事、民政等部门要协同治理,在未来产业重点建设园区预留国际科技组织落户和运行的办公场地。从办公场所、配套设施、会议服务上为落户国际科技组织提供承载空间和服务保障。要为国际科技组织工作人员和亲属来琼居住、出行、就医和入学等提供更加便利化的交通、教育、医疗保障、签证等条件,实现国际科技组织在地化。■

(作者系海南师范大学发展规划与学科建设中心副主任、海上丝绸之路研究院副研究员)