

中国测绘学会文件

测学发〔2022〕13号

关于印发《中国测绘学会2022年工作要点》 的通知

本会各理事单位、分会及专业（工作）委员会、团体会员单位，各省、自治区、直辖市及计划单列市测绘（地理信息）学会，各有关单位：

《中国测绘学会2022年工作要点》已经中国测绘学会十三届一次常务理事会审议通过，现予印发。

特此通知。

中国测绘学会
2022年1月27日

中国测绘学会 2022 年工作要点

2022 年，中国测绘学会要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党的十九大和十九届历次全会精神，根据中国科协“四服务一加强”的工作定位，围绕“把方向、强基础、抓重点、拔亮点、谋发展、促落实”工作主线，强化科技创新、学术交流、科学普及和文化遗产等四个平台建设，创新工作理念和工作方法，不断增强学会凝聚力和影响力，带领广大测绘科技人员为新时期测绘工作做好“两支撑、一提升”发挥学会作用，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

一、把方向，全面贯彻中央各项方针政策

1. 深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。进一步加强对习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大和十九届历次全会精神，尤其是六中全会精神的学习，要坚持把党史学习教育抓在经常，坚持把党史学习教育成果转化为理论素养和党性修养，坚持把党史学习教育实效体现在推动学会工作业绩和为会员单位做好服务的实际行动上。引导广大测绘科技工作者知史爱党、知史爱国。弄通做实习近平总书记关于党的群团工作和群团改革的重要论述，把深化对中央重大决策部署的学习认识与学会各项活动有机结合起来，着力在认真学习、全面领会、正确把握、凝聚共识下功夫。

2. 持续加强学会党建工作。完善党建各项工作制度，强化“党建强会”、主题党日活动及廉政教育等活动，切实把党内政治生活，严起来实起来。更好地发挥学会党委在学会工作中的领导作

用，前置审议学会重要业务活动、经费预决算、相关人事工作等重大事项，加快分支机构党组织覆盖，不断增强学会贯彻中央决策部署和自然资源部、民政部、中国科协关于科技社团工作要求的自觉性。

二、强基础，着力夯实学会发展根基

3. 规范学会管理。依法依规办会，重视发挥理事会、常务理事会议民主议事和决策的作用，组织召开工作会议，认真谋划2022年学会工作。坚决落实巡视、审计等整改要求，2022年为学会健全制度年，完善学会制度体系，强化细化学会预算管理，严格执行内控制度和流程化管理，加快推进学会内控信息化工作，实现学会管理的规范化。

4. 强化学会组织体系联动性。修订完善省级学会和分支机构管理办法。优化分支机构组成，加强分支机构工作的规范性和计划性，鼓励和引导分支机构积极打造高质量的亮点活动。加强分支机构和省级学会的联系，强化省级学会在重大活动上的保障作用，推动上下联动、协同推进的全国学会工作机制见成效。

5. 推动学会秘书处职业化建设。落实中国科协相关要求，做好组织结构优化、职能细化、人岗相适，激发职工活力。

三、抓重点，持续提高学会影响力

6. 精心打造学会多层次学术交流平台。围绕世界科技前沿和广大测绘科技人员关注热点，以学会主导，广泛联合产学研用单位，搭建以学术年会为龙头，辅以省级学会组织的区域性学术论坛、分支机构举办的专业性论坛、团体会员单位举办的技术交流论坛等多样式交流活动的多层次学术交流平台。做好《测绘大讲堂》和《测绘科技论坛》，进一步提升学术交流质量和水平。

7. 持续推动测绘地理信息技术装备博览会上层次。继续拓宽博览会的领域和范围，不断丰富博览会内容，提升博览会的知名度和影响力，为广大国内外测绘地理信息成果应用企事业单位业提供学习、交流和服务的平台，促进测绘地理信息技术装备快速发展。

8. 扎实做好测绘地理信息科技奖励工作。坚持公平、公正、公开，高标准严要求，做好测绘科学技术奖、全国优秀测绘工程奖、优秀地图作品裴秀奖、青年测绘地理信息科技创新人才奖、科技创新型优秀单位奖等奖项的评选工作。优化“评优树标”奖励活动，积极推荐优秀测绘地理信息科技项目参加国家奖项申报，在全行业通过榜样力量大力营造科技创新的氛围。

9. 精心组织人才举荐工作。举荐优秀人才参加中国青年科技奖、中国青年女科学家奖、未来女科学家计划等评选，向国家向全社会积极推荐测绘科技人才。

四、拔亮点，不断增强学会活力

10. 扎实推动国际交流与合作。组织参加第 24 届国际摄影测量与遥感大会和国际测量师联合会 2022 工作会议，帮助和支持测绘单位参与国际交流合作。推荐我国知名专家到国际摄影测量与遥感学会、国际测量师联合会等国际测绘组织任职，提升中国在国际测绘组织中的参与度和知名度。

11. 强化测绘科普活动品牌工程。开展全国测绘地理信息科普教育基地认定和评估，加强科普基地建设，围绕提升测绘地理信息科学传播能力，组织省级学会、分支机构和团体会员单位积极整合优质科普资源，创新组织形式，丰富测绘科普内容。探索定向越野赛举办的新模式新形式，推动社会大众参与定向越野赛的

广度和深度。举办 2022 年测绘地理信息摄影大赛，不断扩大测绘科普品牌示范效应。

12. 提升学会办刊水平。加强《测绘学报》《中国测绘》等主办期刊杂志的编辑出版质量，通过更优化的交流方式、更有效的传播途径，更好地服务测绘科技工作者。

13. 持续加强学会宣传工作。做好网站的体验调研，进一步丰富信息内容，完善功能界面，满足公众需求。完善微信公众号，实现便捷服务。

14. 积极推动团体标准制修订工作。在已有工作基础上，推动测绘地理信息领域标准有效供给，2022 年计划开展两批团体标准申报立项，做好已发布团体标准推广应用工作。

15. 继续开展继续教育培训工作。围绕自然资源和测绘地理信息重要工作，根据会员单位实际需求，开展新型基础测绘、实景三维、科技奖励、互联网地图等方面继续教育培训工作。

五、谋发展，积极推动学会工作上台阶

16. 丰富学会工作内容。强化“四服务”意识，落实服务项目，创新开展测绘地理信息项目评估、科技成果评价、科技人才评选等工作。认真组织好测绘类高校工程教育认证，指导好测绘地理信息职业教育集团助力深化校企合作。

17. 探索和深化学会多种合作模式。在深化与德清、鹤壁、徐州等地政府和江苏省科协合作基础上，继续探索开展学会与政府、学会与院校、学会与科协、学会与产业园等合作模式，为政府、院校、企业等创新主体搭建平台。加强测绘地理信息行业分析及服务，深化会企合作，积极服务企业科技创新、成果转化、经营发展、国际合作等多方面需求，深化地理信息产业园的示范服务。

六、促落实，为完成全年工作目标明责督办

18. 强化目标导向抓落实。科学制定学会秘书处、分支机构主要工作任务分解表，明确工作任务目标、时限、承办人及责任人。加强对目标任务完成情况的督导和检查，健全信息反馈、跟踪督查督办、情况通报制度，及时掌握工作进度和效果，一步一个脚印推动工作任务落实。

19. 强化责任导向抓落实。探索建立追责机制，对学会理事长办公会、理事会、常务理事会等重要会议研究确定的工作和事项，要落实到各级责任人，层层有责任、人人要负责。