

中国测绘学会文件

测学发〔2026〕42号

关于开展2026年测绘地理信息科普摄影作品 征集活动的通知

学会各分支机构，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，各有关测绘地理信息单位：

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，进一步落实《中华人民共和国科学技术普及法》和《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》，围绕“十五五”规划纲要提出的加强科学技术普及，培育创新文化，弘扬科学家精神，加强科普资源建设，营造全社会参与科普的浓厚氛围，中国测绘学会组织开展2026年测绘地理信息科普摄影作品征集活动，面向测绘地理信息领域征集科普摄影作品，具体如下：

一、征集主题

2026年科普测绘地理信息摄影作品征集活动围绕科技创新、科技志愿、安全发展等重点方向，设“聚焦新质生产力、智绘科技新未来、探秘自然科技美、弘扬科学家精神、助力科技志愿行、守护民生安全线”六大主题。

（一）聚焦新质生产力。围绕“十五五”开局部署与高水平科技自立自强战略要求，聚焦新质生产力培育，深入大科学装置、中试平台等科研一线，记录科学家团队在量子科技、生物医药等前沿领域的攻坚时刻，定格“从0到1”的原创突破瞬间。捕捉创新联合体组建、科技金融赋能等实践场景，生动诠释新质生产力内涵，以影像见证科技自立自强重塑经济结构、提升产业竞争力的时代力量。

（二）智绘科技新未来。对标“人工智能+”专项行动深化拓展要求，紧扣数字中国建设规划，记录人工智能在智能制造、智慧城市等千行百业的创新应用场景。鼓励拍摄智能终端、算力中心、全国一体化数据市场等画面，展现人工智能重塑生产、生活与治理方式的生动实践。关注算电协同等新型基础设施建设，以影像见证“人工智能+”赋能高质量发展、支撑数字中国建设的进程。

（三）探秘自然科技美。践行新时代科普工作要求，坚持科学普及与科技创新同等重要理念，用镜头捕捉科技与自然交融的精彩瞬间，展现科技与自然的共生之美。聚焦人工智能、量子科

技等前沿领域，定格人类探索未知的勇气与智慧。通过影像呈现大科学装置运行、深空探测壮举等场景，拉近公众与科学的距离，激发全社会对科学的热爱。

（四）弘扬科学家精神。立足一体推进教育科技人才发展的战略部署，服务人才强国建设要求，以光影致敬新时代科学家群体，彰显其家国情怀与使命担当。镜头深入科研一线，捕捉实验细节与团队研讨的动人瞬间，传递“十年磨一剑”的坚守。记录高校科研团队、青年科技人才等成长故事，诠释新时代科学家精神，助力培育一流科技领军人才与创新团队。

（五）助力科技志愿行。秉承科技为民、服务基层的理念，用镜头生动记录科技志愿组织扎根基层的公益实践：开展科技培训与咨询服务，助力乡村振兴提质增效，聚焦民生需求精准服务，培育乡风文明新风尚。展现科技志愿者开展农业技术培训、科普知识讲座、青少年科学课堂等场景，弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神。

（六）守护民生安全线。坚持“统筹发展和安全”核心理念，结合科技赋能社会的治理要求，征集科技在安全生产、应急救援等领域的应用实践。记录智能监测预警、应急指挥调度等场景，展现科技成果为群众带来的安全感与生活便利，践行以人民为中心的发展思想，彰显科技守护民生安全、推进平安中国建设的力量。

二、投稿规则

1. 面向测绘地理信息领域征集科普摄影作品，欢迎学会会员单位和个人会员积极组织、投稿。

2. 投稿作品应运用摄影技巧，形象深刻地表现科普主题，将摄影艺术与科普传播紧密结合，具有时代特征、讲述科学知识、便于公众理解，主题明确、积极向上、内容真实。实现对科技工作者的团结引领，发挥科普对公众的价值引领作用。

3. 投稿者应保证投送作品拥有独立、明确、无争议的著作权，作品不侵犯他人的合法权益（肖像权、名誉权、隐私权等）。

4. 不收取任何费用，投稿作品一律为电子版，允许手机拍摄，每张大小1-3MB。

5. 彩色、黑白均可，可使用图片处理软件对饱和度、对比度、曝光、裁切等进行合理调整，但不得对原始图像进行合成、加减等影响真实性的改动，凡是合成、造假的，取消投稿资格。

6. 每位投稿者可投送不同类别，同一作品不得投送不同类别。每人投送总件数不超过20件，单幅、组照（每件4-6幅）均可，组照按1件计算，每件作品附拍摄作品的时间、地点、事件、主题、科普知识点等50字以内简要文字说明。无文字说明的不予入选。

7. 作品入选后，主办单位将统一调取作品原数据文件，用于展览展示。请作者将原图片（RAW格式或JPG格式、不小于5MB，胶片拍摄的扫描底片）在规定时间内提交，逾期不提供者或格式不符要求者，视为自动放弃、取消入选资格。

8. 投稿时间为即日起至2026年7月14日，投稿邮箱：
wjx032@163.com，投稿作者填写《2026年测绘地理信息科普摄影
作品征集清单》（见附件）。

三、奖项设置

为保证作品征集质量，将邀请科普、摄影专家组成科普摄影
作品评审委员会，对作品进行评选。

（一）作品入选奖

遴选优质科普摄影作品50件，颁发获奖证书。作品入选后，
主办方用于与科普宣传相关的展览展示、画册制作、上传科普中
国APP、网络传播等公益科普活动。

（二）优秀组织奖

组织奖20个，颁发证书，按照单位、团体组织动员投稿人
数、作品数量等进行评选。

四、展出及刊登

欢迎各省级测绘学会和会员单位等积极组织动员投稿，征集
作品将推荐参加山西省科协组织的2026年中国科普摄影征集活
动（由学会统一报送），获奖作品将在学会活动中展出。

五、联系方式

中国测绘学会科普处

联系人：汪金霞 010-63880436

曾伟 010-63881449

E-mail: wjx032@163.com

地 址：北京市海淀区莲花池西路 28 号中国测绘大厦
邮 编：100036

附件：2026 年测绘地理信息科普摄影作品征集清单



公开方式：主动公开

中国测绘学会秘书处

2026 年 05 月 06 日 印发
