

绵阳市科学技术协会 中共绵阳市委宣传部 文件 绵阳市科学技术局

绵科协〔2023〕39号

绵阳市科学技术协会 中共绵阳市委宣传部 绵阳市科学技术局 关于开展2023年“最美科技工作者”评选及 学习宣传活动的通知

各县（市、区）党委宣传部、科协、科技局，各园区党群工作部，各市级学会（协会、研究会），各有关单位：

为深入贯彻落实党的二十大精神，进一步弘扬新时代科学家精神，营造尊重人才、崇尚科学良好氛围、增强广大科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，激发创新创造活力，根据《四川省科学技术协会关于印发〈省科协2023年重点项目〉的通知》

(川科协发〔2023〕21号)文件精神，经研究，决定在全市开展“最美科技工作者”评选及学习宣传活动。具体通知如下：

一、总体要求

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和党的二十届二中全会精神，广泛开展“最美科技工作者”学习宣传活动，深入发掘一批爱党爱国爱社会主义的优秀科技工作者典型，引导和激励广大科技工作者学习最美、争当最美，以饱满的精神状态和昂扬的奋斗姿态建设中国科技城和社会主义现代化绵阳，为实施“五市战略”加快建设中国科技城全力量力打造成渝副中心汇聚磅礴科技力量。

二、主办单位

市科协、市委宣传部、市科技局

三、活动安排

1. **广泛动员。**7月中旬，主办单位联合印发通知，各县(市、区)、各学会(协会、研究会)、各单位积极开展本地区、本学科、本单位“最美科技工作者”学习宣传活动。各级层层发动，动员广大科技工作者和干部群众积极参与，发现挖掘身边科技人员服务开启全面建设社会主义现代化国家新征程的感人事迹，选树一批先进典型，举办一系列宣传活动。

2. **组织推荐。**7月下旬至8月中旬，各县(市、区)、各学会(协会、研究会)、各单位开展本地区、本单位“最美科技工作者”遴选推荐工作。组织推荐过程中要充分运用媒体平台和

现代信息技术，同步开展候选人感人事迹宣传展示；要按照富有先进性、典型性和故事性的原则，兼顾不同类别、不同年龄的科技工作者。

各县（市、区）科协联合党委宣传部、科技局共同遴选本地区“最美科技工作者”；市科协所属各学会遴选本学科“最美科技工作者”；各科研院所、企业、高校及相关单位遴选本单位“最美科技工作者”。各单位可推荐市级候选人1-3名，已获得市级及以上“最美科技工作者”称号的科技人员原则上不再推荐。

8月18日前，各县（市、区）科协（需征求相关联合主办单位意见）、各市级学会等单位将推荐材料报送市科协组宣部。推荐材料要客观、准确、完整，纸质材料与电子版材料须保持一致。推荐材料包括：《绵阳市2023年“最美科技工作者”推荐表》2份、《绵阳市2023年“最美科技工作者”候选人汇总表》1份、推荐工作情况报告1份，须加盖推荐单位公章；推荐人选2寸正面免冠彩色照片，及体现先进事迹的生活或工作照片3—5张，照片需提供jpg格式，不小于2MB，用姓名+序号作为照片名。推荐材料均需报送电子版。推荐材料涉及国家秘密的，严格遵守相关保密规定。

3. 遴选发布。9月底前，市科协、市委宣传部、市科技局综合各县（市、区）、各学会（协会、研究会）、各单位推荐情况，组织专家对推荐候选人进行评选，遴选确定10位2023年绵阳

市“最美科技工作者”，并对其先进事迹进行挖掘、形成易于传播的宣传推广资料，适时举办线下宣传表扬活动。各县（市、区）、各学会（协会、研究会）、各单位可结合实际发布本地区本单位本领域“最美科技工作者”。

4. 集中宣传。自2023年绵阳“最美科技工作者”学习宣传活动启动后，市级和县（市、区）主要新闻媒体要广泛报道学习宣传活动，形成强大的宣传声势。由各县（市、区）党委宣传部牵头，在本地主流媒体广泛宣传本地“最美科技工作者”及其先进事迹。“最美科技工作者”纳入公益广告整体宣传，制作公益广告，广泛宣传展示。用好用活新媒体，精选“最美科技工作者”典型事迹，通过全市新闻网站和“两微一端”广泛推送，扩大活动吸引力影响力引导力。

5. 深入学习。各县（市、区）、各学会（协会、研究会）、各单位围绕宣传学习“最美科技工作者”主题，结合实际开展形式多样的巡回报告、学习实践活动。灵活运用宣讲交流和典型访谈、文艺表演等形式，采取微视频、微课堂等群众易于接受的方式，讲好感人故事、谈出学习心得、升华使命责任，引导广大科技工作者不断从先进身上汲取精神营养，把“最美科技工作者”学习宣传活动激发的爱国之情、报国之志转化为投身创新实践的实际行动，进一步提振进军世界科技强国、实现中国梦的精气神。

四、遴选标准

1. 热爱祖国，拥护党的路线、方针、政策，思想政治坚定，作风廉洁，遵纪守法；自觉践行社会主义核心价值观，恪守科学道德、树立良好学风，淡泊名利、艰苦奋斗、无私奉献。

2. 人选范围包括：坚持面向世界科技前沿、面向国家重大需求，解决重大科学问题，突破关键核心技术，为解决经济社会发展瓶颈制约或国家安全重大挑战作出重大贡献的科技工作者；坚持面向经济主战场、面向人民生命健康，大力促进科技成果转化应用，用科技服务民生，为构建新发展格局作出突出贡献的优秀科技工作者；长期奋战在基层一线和老少边穷地区，为脱贫攻坚、乡村振兴、公众科学素质提升作出重要贡献的优秀科技工作者。

3. 事迹感人，适合公开宣传，有突出的先进性、代表性和影响力（不包括现役军人、公务员和参照公务员法管理的党政机关工作人员）。

五、有关要求

1. **加强组织领导。**开展“最美科技工作者”学习宣传活动是社会主义精神文明建设的一件大事，是培育和践行社会主义核心价值观的重要抓手，是做好科技工作者政治引领和政治吸纳工作的实际举措。各县（市、区）、各学会（协会、研究会）、各单位要充分认清活动的重要意义，突出弘扬科学家精神主题，切实加强组织领导，精心筹划部署，严密组织实施，积极稳妥做好各相关工作，确保活动有力有序有效推进。

2. 搞好统筹协调。各县（市、区）、各学会（协会、研究会）、各单位要充分发挥各自优势，加强协调、形成合力，组织好本地区本学科本单位“最美科技工作者”学习宣传活动，及时推荐报送典型线索，配合做好采访、拍摄各项工作，共同把活动抓出质量、抓出声势、抓出影响。

3. 坚持工作原则。各县（市、区）、各学会（协会、研究会）、各单位要坚持“公开、公正、公平、择优”原则，严格遵守评选标准，充分发扬民主，保证推荐质量。推荐工作要坚持以科技工作者的思想品质、精神风貌和工作实绩为衡量基准，要按照民主程序确定推荐人选，并在一定范围内公示。

4. 注重改进创新。要深入研究探索新形势下典型宣传的内在规律，充分运用群众喜闻乐见的载体平台，大力推进学习宣传活动理念、内容、手段等全方位创新，增强活动的吸引力感染力引导力。要充分考虑科技工作者工作的实际特点，注重调动广大科技工作者参与的积极性，发挥好典型示范的激励作用，使学习典型、争当先进蔚然成风。

市科协组宣部联系地址：绵阳市涪城区云泉北街12号园艺山集中办公区9号楼A区5楼509室

邮政编码：621000

联系人：黄学军 伍禹璇 联系电话：0816-2321367

电子邮箱：mianyangshikexie@163.com

- 附件：1. 绵阳市 2023 年“最美科技工作者”推荐表
2. 绵阳市 2023 年“最美科技工作者”候选人汇总表



绵阳市科学技术协会



中共绵阳市委宣传部



绵阳市科学技术局

2023年7月12日

4. 推荐表中所涉及日期统一用阿拉伯数字，如 2023 年 01 月 01 日。
5. 照片为小 2 寸正面免冠彩色标准照，将照片电子版插入本表。
6. 专业技术职务：应填写具体的职务，如“研究员”、“研究员级高级工程师”等，请勿填写“正高”、“副高”等。
7. 毕业院校、工作单位填写全称，职务等要按照国家有关规定详细填写，属于内设机构职务的应填写具体部门，如“XX 大学 XX 学院院长”。
8. 学习工作经历从中专或大学毕业后填起，含科普工作经历。
9. 主要事迹 1500 字左右，感人故事 1000 字以内，内容应客观真实地反映候选人感人事迹、精神风貌和社会影响情况。
10. 所在单位意见：意见中应明确写出是否同意推荐，须加盖所在单位公章。
11. 推荐单位意见：意见中应明确写出是否同意推荐，须加盖推荐单位公章。

姓 名		性 别		照 片
民 族		出生年月		
籍 贯		政治面貌		
学 历		学 位		
毕业院校		所学专业		
工作单位及职务				
专业技术职务				
办公电话		手 机		电子邮箱
通讯地址				邮 编
推 荐 领 域	<input type="checkbox"/> 面向世界科技前沿 <input type="checkbox"/> 面向经济主战场			
	<input type="checkbox"/> 面向国家重大需求 <input type="checkbox"/> 面向人民生命健康			
	<input type="checkbox"/> 社会服务			
学 习 工 作 经 历	起止年月	在何单位从事何工作		

主要事迹（1500 字左右）

感人故事（1—2个，1000字以内）

<p>个人声明</p>	<p>本人接受推荐，承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。</p> <p style="text-align: right;">候选人签名： 年 月 日</p>
<p>所在单位意见</p>	<p style="text-align: right;">(盖章) 年 月 日</p>
<p>推荐单位意见</p>	<p style="text-align: right;">(盖章) 年 月 日</p>
<p>备注</p>	

