

中共贵州省委宣传部
贵州省科学技术协会
贵州省科学技术厅
贵州科学院
贵州省国防科技工业办公室
中国科学院地球化学研究所

文件

黔科协宣发〔2022〕26号

省委宣传部 省科协 省科技厅
贵州科学院 省国防科工办 中科院地化所
关于开展2022年贵州省“最美科技工作者”
学习宣传活动的通知

各市（州）党委宣传部、科协、科技局、国防科工管理机构，
省科协所属省级学会（协会、研究会），省属有关企事业单位

位（高等院校、科研院所），省直有关部门（单位），中央有关驻黔单位，高校（企业）科协：

为大力弘扬科学家精神，激发科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，团结凝聚广大科技工作者以强大的创新自信奋进高水平科技自立自强新征程，根据《中共中央宣传部中国科协 科技部 中国科学院 中国工程院 国防科工局关于开展 2022 年“最美科技工作者”学习宣传活动的通知》（科协发宣字〔2022〕11 号）要求，由省委宣传部、省科协、省科技厅、贵州科学院、省国防科工办、中科院地化所联合开展贵州省 2022 年“最美科技工作者”学习宣传活动，活动主要由广泛动员、组织推荐、遴选发布、学习宣传等环节组成。

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，深入贯彻党的十九大、十九届历次全会精神 and 省委十二届九次、十次全会精神，持续深化党史学习教育，广泛开展“最美科技工作者”学习宣传活动，深入挖掘一批爱党爱国爱社会主义、坚持科技为民把论文写在祖国大地上的优秀科技工作者典型，团结引领广大科技工作者坚持“四个面向”，学习最美、争当最美，为高水平科技自立自强贡献智慧力量，以饱满的精神状态和昂扬的奋斗姿态迎接新时代、踏上新征程，奋力续写新时代贵州高质量发展新篇章，努力开创百姓富、生态

美的多彩贵州新未来。

二、活动安排

1. 广泛动员。主办单位联合印发通知,请各地方、各学会、各单位深入挖掘身边科技人员服务构建新发展格局、服务抗击新冠疫情、服务乡村振兴等感人事迹,广泛动员广大科技工作者和干部群众积极参与学习宣传活动。

2. 组织推荐。各地方、各学会、各单位开展本地区、本学科、本单位“最美科技工作者”遴选推荐工作。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,注重向基层一线科技工作者倾斜。各单位可推荐2022年贵州省“最美科技工作者”候选人不超过3名。已获得国家级荣誉表彰、全国“最美”系列称号的科技人员原则上不再推荐。推荐材料要客观、准确、完整,不得涉及国家秘密。

3. 专家遴选。5月组织专家对候选人进行遴选,确定20位2022年贵州省“最美科技工作者”,其中10位作为全国“最美科技工作者”贵州省候选人向中国科协推荐。

4. 宣传展示。由省委宣传部牵头,在我省主流媒体宣传发布贵州省“最美科技工作者”,对先进事迹进行广泛宣传报道。

5. 深入学习。各地方、各学会、各单位围绕“最美科

技工作者”主题，结合实际开展形式多样的巡回报告、学习实践等活动，推动全省“最美科技工作者”学习宣传活动进企业、进院所、进校园、进网络。

三、遴选标准

1. 政治过硬。热爱祖国，拥护中国共产党的领导，思想政治坚定，自觉践行社会主义核心价值观；作风廉洁，遵纪守法；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. 业绩突出。注重推荐长期奋战在科研一线，坚持面向世界科技前沿，在前沿领域和基础研究上作出重要贡献的科技工作者；坚持面向国家重大需求，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要贡献的科技工作者；坚持面向经济主战场，推动科技成果转化应用，为构建新发展格局作出重要贡献的科技工作者；坚持面向人民生命健康，为保护人民群众生命安全和身体健康作出重要贡献的优秀科技工作者；坚持服务社会，为乡村振兴、共同富裕、公众科学素质提升作出重要贡献的科技工作者。

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现任厅局级以上行政职务者）。

4. 面向基层。各地方、各单位、各省级学会推荐人选

要突出基层一线，特别是聚焦青年科技工作者典型，推荐人选中 45 岁以下的青年科技工作者不少于 20%。

四、材料报送要求

（一）所需材料

1. 《2022 年“最美科技工作者”推荐表》3 份。
2. 《2022 年“最美科技工作者”候选人汇总表》1 份。
3. 推荐人选小 2 寸正面免冠彩色照片，及体现先进事迹的生活和工作照片 3-5 张，照片请提供 jpg 格式，不小于 2MB，用姓名 + 序号作为照片名。
4. 推荐材料不涉密证明 1 份(推荐材料涉及国家秘密的，按有关规定办理)。

（二）报送时间

请于 **2022 年 5 月 6 日（星期五）12:00 前**，将有关材料电子版及纸质版一并报送省科协宣传文化部（贵州科技馆 908 室），逾期不再受理。

五、联系方式

联系人：陈娇

联系电话：0851--85832665 18008511093

通讯地址：贵阳市瑞金南路 40 号贵州科技馆 908 室

电子邮箱：125965988 @ qq. com

附件：1. 2022 年“最美科技工作者”推荐表

2. 2022 年“最美科技工作者”候选人汇总表



2022 年 4 月 14 日

附件1

2022年“最美科技工作者” 推 荐 表

候选人姓名：_____

工 作 单 位：_____

推 荐 单 位：_____

填报日期：2022年 月 日

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 (学习工作经历从中专或大学毕业后填起,含科普工作经历)			

主要事迹（1500字左右），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。

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>候选人签名：</p> <p>年 月 日</p>
<p>所在单位意见</p>	<p>候选人人事关系所在单位需对候选人政治表现、廉洁自律、道德品行，以及材料的真实性、准确性及涉密情况出具明确意见。意见中应明确写出是否同意推荐。</p> <p>(盖 章)</p> <p>年 月 日</p>

<p>推荐单位意见</p>	<p>对候选人主要事迹和学风道德等方面作出评价，意见中应明确写出是否同意推荐。</p> <p>(盖 章)</p> <p>年 月 日</p>
---------------	---

附件2

2022年“最美科技工作者”候选人汇总表

推荐单位（盖章）：

序号	姓名	性别	民族	党派	出生年月	工作单位及职务职称	专业专长	是否曾获国家级荣誉表彰或中宣部“最美”系列称号	备注

