中共海南省委宣传部

文件

海南省科学技术协会

海 南 省 科 学 技 术 厅

琼科协〔2023〕31 号

中共海南省委宣传部 海南省科学技术协会 海南省科学技术厅关于开展 2023 年海南省 “最美科技工作者”学习宣传活动的通知

各市县党委宣传部，各市县科协、科技管理部门，各省级学会(协 会、研究会)、高校科协、企业(园区)科协，各科技工作者状况 调查站点:

为深入学习贯彻党的二十大精神，积极落实《海南省贯彻落 实〈关于进一步弘扬科学家精神加强作风和学风建设的意见〉任 务分工方案》， 大力弘扬科学家精神，团结凝聚全省广大科技工 作者以饱满的精神状态和昂扬的奋斗姿态，奋进高水平科技自立 自强新征程，现决定在全省广泛开展 “海南省最美科技工作者”

学习宣传活动。 有关事项通知如下：

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，深入学习贯 彻党的二十大精神，广泛开展海南省“最美科技工作者”学习宣 传活动，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，引导广大科技工作者爱党报国、敬业奉献、服务人民，

为高质量推进海南自由贸易港建设和海南科技创新贡献智慧力 量。

二、 组织领导

活动由中共海南省委宣传部、海南省科学技术协会、海南省 科学技术厅联合主办，成立海南省“最美科技工作者”学习宣传 活动办公室，成员由海南省委宣传部社宣处、新闻处、新闻发布 处，海南省科学技术协会宣传部，海南省科学技术厅政策法规规 划处等负责同志组成，负责海南省“最美科技工作者”学习宣传 活动的策划、组织、学习宣传。

三、活动安排

(一) 广泛动员 。主办单位联合印发通知，请各地方、各学 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。 广泛动员广大科技工作者和干部群众积极参与， 深入挖掘身边科技人员服务海南自由贸易港建设和海南科技创 新、服务抗击新冠疫情、服务乡村振兴等感人事迹，选树一批先

进典型，举办一系列富有仪式感的活动。

— 2 —

(二) 组织推荐。 4 月 30 日前，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。 组织推荐过程中要主动融入本地区学习贯彻党的二十大精神宣 传工作大局，充分运用媒体平台，同步开展候选人感人事迹宣传 展示，做好活动预热；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。

(三)推荐名额分配。各市县科协联合本级党委宣传部、科 技管理部门推荐本地区 “最美科技工作者”，海口、三亚、儋州 推荐不超过 20 名，其他市县不超过 10 名；各省级学会 (协会、 研究会) 推荐本学科 “最美科技工作者”不超过 10 名；各高校 科协、企业 ( 园区 ) 科协推荐本系统“最美科技工作者”不超过 10 名；各科技工作者状况调查站点推荐本站点所辖区域的 “最 美科技工作者”不超过 5 名；尚未设立科协组织的重点园区 (企 业)、高等学校、科研院所等推荐本单位 “最美科技工作者”不 超过 2 名。

优秀科技人员特别集中的推荐单位，经各主办单位研究同意 可根据实际情况适当增加推荐名额。 坚持推荐渠道唯一性原则， 已设立科协组织的高等学校、重点园区和企业，必须通过科协组 织推荐。已获得国家级荣誉表彰和中宣部“最美”系列称号的科 技人员原则上不再推荐。

(四) 提交材料。 4 月 30 日下午 5 时前，各推荐单位将推

荐书面材料(样表见附件)通过邮寄或直接报送到海南省科协宣

传部 (海口市琼山区红城湖路 100 号 12 栋 104 房 )， 同步提交 3-5 张个人工作照 (高清电子版)、相关短视频 (不超过 3 分钟) 和推荐材料电子版， 电子版材料以电子邮件的形式发送到邮箱： hnkxxcb@hainan.gov.cn ( “海南科协宣传部”拼音首字母) 。 推荐材料要客观、准确、完整，不得涉及国家秘密。

(五) 组织遴选 。5 月初，主办单位组织专家评审，确定 20 名 2023 年海南省 “最美科技工作者”，同步从中推荐 10 名作为 2023 年 “全国最美科技工作者”候选人，组织媒体深入地方采 风， 进一步挖掘先进事迹。

(六) 宣传展示 。5 月份开始，主办方通过省内各大主流媒 体和新媒体对“海南省最美科技工作者”的先进事迹进行深入报 道，开展形式多样的宣传展示活动。各单位要充分联合媒体组织 开展本单位 “最美科技工作者”集中宣传。

(七) 集中发布。 海南省科学技术协会将在 “5 · 30”全国 科技工作者日，拟以适当的形式举办发布仪式。拟邀请各主办单 位有关领导同志，相关地方党委宣传部、科协、科技管理部门以 及高校科协、企业 ( 园区 ) 科协、科研院所的负责同志和“海南

省最美科技工作者”及其亲属参加。

(八) 深入学习 。要把“最美科技工作者”学习宣传活动与 党史学习教育常态化长效化、与开展习近平新时代中国特色社会 主义思想主题教育、与学习宣传贯彻党的二十大精神有机结合， 广泛开展学习宣传活动。海南省科学技术协会将联合海南省委宣

传部等部门，以“最美科技工作者”为主体组建海南省科学家精 神宣讲团，积极开展科学家精神进学校、园区、机关等宣讲活动， 组织实施“最美科技工作者”服务乡村振兴、调研见学、科技志 愿服务等行动计划；海南省科学技术厅将“最美科技工作者”学 习宣传作为重要内容列入第十九届海南省科技活动月活动。海南 省委宣传部大力支持、积极配合做好相关活动的宣传工作。

各单位要围绕“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、志愿服务等活动，采取群众喜闻乐 见的方式，讲好新时代科技工作者的感人故事，讲实科技界优良 学风建设的累累硕果，讲透科学家精神作为中国共产党人精神谱 系重要组成部分的深刻内涵，在全社会营造尊重知识、尊重人才 的良好氛围，有关情况及时报送活动办公室。

四、遴选标准

(一) 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。

(二) 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。

(三) 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 )。

(四 ) 面向基层 。各地方、各单位、各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，推荐人选中院士比 例原则上不超过 20%，45 岁以下的青年科技工作者不少于 20%， 女性科技工作者不少于 20%。

五、有关要求

(一) 加强领导。 开展海南省 “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，也是海南省精神 文明建设百项活动的重点工作之一，更是加强和改进新时代科 技界思想政治工作、做好政治引领和政治吸纳的有效举措。各 单位要充分认识活动的重要意义，切实加强组织领导，精心筹 划部署，严密组织实施，确保活动有力有序有效推进。

(二) 统筹协调。 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，共同 把活动抓出质量、抓出声势、抓出影响。

(三) 坚持原则。要坚持“公开、公正、公平、择优”原则， 严格评选标准，充分发扬民主，保证推荐质量。推荐工作要按照

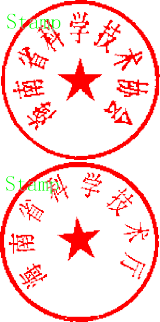
民主程序确定推荐人选，并在一定范围内公示。可与同期开展的 各类先进人物推选工作统筹开展，尽可能减少基层工作负担。

(四 ) 务求实效 。要研究探索、主动适应新形势下典型宣传 的内在规律，面向不同人群进行精准传播，增强活动的吸引力感 染力引导力。要力戒形式主义，使活动真正得到科技工作者的普 遍欢迎，受到各界群众的热情关注。

(五) 严守纪律。各媒体要严格按照中宣部《关于加强科技 和国防军工宣传管理与保密教育管理的通知》要求开展宣传报 道， 涉及敏感领域的人物事项要及时请示。

附件：1.2023 年海南省 “最美科技工作者”推荐表

2.2023 年海南省 “最美科技工作者”候选人汇总表 3.2023 年海南省“最美科技工作者”学习宣传活动情况表

中共海南省委宣传部 海南省科学技术协会

海南省科学技术厅 2023 年 4 月 14 日

(联系人： 钟玮瞳 联系方式： 65393360 )

附件 1

2023 年海南省“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： 2023 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 | □面向世界科技前沿 面向国家重大需求 | | | | | | □面向经济主战场  □面向人民生命健康 | | | | |
| 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) |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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。  候选人签名：  年 月 日 |
|  | 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。  (盖 章)  年 月 日 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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。  (盖 章)  年 月 日 |

附件 2

2023 年海南省“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 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

附件 3

2023 年海南省“最美科技工作者”学习宣传活动情况表

填报单位(盖章)：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2022 年推选先进典型  数量 |  | 2023 年活动覆盖  人员总数 |  |
| 2022 年举办  学习活动场次 |  | 2023 年各级推选  先进典型数量 |  |
| 2022 年活动覆盖人员  总数 |  | 2023 年参与  活动单位数量 |  |
| 活 动 开 展 情 况 | 是否下发活动通知 | | |
| 是否广泛动员科技工作者参加 | | |
| 是否开展网上评选展示活动 | | |
| 是否组织专家遴选 | | |
| 其他活动开展形式 |  | |
|  | |
| 下 一 步 工 作 打 算 | 集中发布方面 |  | |
| 广泛宣传方面 |  | |
| 深入学习方面 |  | |

海南省科学技术协会办公室 2023 年 4 月 19 日 印发