|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| 中共南阳市委组织部 | 文件 |
| 中共南阳市委宣传部 |
| 南阳市科学技术协会 |
| 南阳市工业和信息化局 |
| 南阳市科学技术局 |
|  |  |  |
| 宛科协〔2022〕8号 |

关于开展2022年南阳“最美科技工作者”

学习宣传活动的通知

各县（市区）委组织部、宣传部、科协、工信局、科技局，各全市学会、协会、研究会，各高校科协、企业科协，各有关单位：

根据《省委组织部、省委宣传部、省科协、省委军民融合办、省科技厅 关于开展2022年河南“最美科技工作者”学习宣传活动的通知》要求，为进一步弘扬科学家精神，激发全市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，现决定在全市广泛开展“最美科技工作者”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，深入贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，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，锚定“两个确保”，积极投身河南省副中心城市建设，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，迎接党的二十大胜利召开。

二、主办单位

市委组织部、市委宣传部、市科协、市工信局、市科技局

三、活动安排

1．广泛动员。4月上旬，主办单位联合印发通知，请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。各级要层层发动，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构建新发展格局、服务抗击新冠疫情、服务企业创新发展、服务乡村振兴等感人事迹，选树一批先进典型。

2．组织推荐。4月上旬至中旬，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迎接党的二十大宣传工作大局，充分运用媒体平台，同步开展候选人物感人事迹宣传展示；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，注重向基层一线科技工作者倾斜。各县（市区）科协联合有关单位，共同推荐本地区“最美科技工作者”候选人不超过2名；高新区、城乡一体化示范区、官庄工区和鸭河工区推荐本地区“最美科技工作者”候选人1名；各全市学会推荐本学科“最美科技工作者”候选人1名；各高校科协、企业科协推荐本单位“最美科技工作者”候选人1名（市属、两属企业由市工信局负责组织推荐）；各市直有关单位推荐本单位或本系统“最美科技工作者”候选人1名。优秀科技人员特别集中的推荐渠道，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。已表彰过的往届“最美科技工作者”原则上不再重复申报。科技人员只能通过一种渠道推荐，避免重复推荐。

推荐材料要客观、准确、完整，不得涉及国家秘密。电子版材料包括：《2022年南阳“最美科技工作者”推荐表》《2022年南阳“最美科技工作者”候选人汇总表》；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或工作照片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。推荐单位将所有材料打包用“2022最美科技工作者+推荐单位”作为文件名，发送至市科协学会部邮箱（nyskxxhb＠126.com）。

纸质材料与电子版材料须保持一致，于4月25日前报送市科协学会部，包括《2022年南阳“最美科技工作者”推荐表》原件2份，《2022年南阳“最美科技工作者”候选人汇总表》1份，反映推荐单位组织申报遴选推荐过程简要情况的《推荐工作情况报告》1份，均须加盖推荐单位公章。

3．进行遴选。4月底市委组织部、市委宣传部、市科协、市工信局、市科技局综合各地方各单位推荐情况进行专家遴选，确定10名2022年南阳“最美科技工作者”，并择优向上级推荐2022年河南“最美科技工作者”候选人。

4．宣传展示。5月下旬，结合“5·30”全国科技工作者日，各地党委宣传部牵头，在本地主流媒体宣传发布本地区评选推荐的“最美科技工作者”，对先进事迹进行深入报道。各学会各单位联合媒体组织开展本学科本单位“最美科技工作者”集中宣传。用好用活新媒体，精选“最美科技工作者”典型事迹，通过网站、报纸、电视媒体和“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、座谈会、学习实践、志愿服务等活动。创新形式，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，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有机结合，健全科技工作者“我为群众办实事”的有效机制，进一步密切科技工作者与群众之间的联系，在全社会营造尊重知识、尊重人才的良好氛围。

四、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；紧紧服务全市发展大局，为国家创新高地建设和河南省副中心城市建设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，社会各界满意、广大科技工作者认可，在全市范围有代表性、在全省层面有竞争力，经得起高强度宣传、聚光灯照射，不负“最美”、无愧“最亮”的优秀科技工作者典型（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乡科级以上行政职务者）。

4．面向基层。各地方、各单位、各学会推荐人选要突出基层一线，特别是生产经营一线，兼顾挖掘推荐45岁以下的青年科技工作者优秀典型。

五、有关要求

1．加强领导。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，是加强和改进新时代科技工作者思想政治工作、做好科技工作者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，结合迎接党的二十大胜利召开，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．形成合力。各单位要充分发挥各自优势，加强协调、形成合力，组织好本单位“最美科技工作者”学习宣传活动，及时推荐报送典型线索，共同把活动抓出质量、抓出声势、抓出影响。学习宣传活动要严格遵守各地方各单位疫情防控工作要求，有关情况要及时报告。

3．严格标准。各地区各部门要坚持“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，从精神、贡献、影响方面进行综合考量，按照民主程序确定推荐人选，并在一定范围内公示。

4．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。要充分考虑科技工作者的工作特点和实际需求，调动广大科技工作者参与的积极性，切实发挥好典型示范的激励作用。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。

联 系 人：市科协学会部 常立军 陈卓一 李享享

联系电话：0377—63185028

邮寄地址：南阳市范蠡东路1666号南区5号楼三楼

附件：1．2022年南阳“最美科技工作者”推荐表

2．2022年南阳“最美科技工作者”候选人汇总表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 中共南阳市委组织部 |  | 中共南阳市委宣传部 |
| 南阳市科学技术协会 |  | 南阳市工业和信息化局 |
|  |  | 南阳市科学技术局 |
|  |  | 2022年4月12日 　 |

附件1

2022年南阳“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

填 表 说 明

1．所在单位：填写候选人人事关系所在单位，应为法人单位。

2．各县市区科协联合有关单位，共同推荐本地区“最美科技工作者”候选人；各全市学会推荐本学科“最美科技工作者”候选人；各高校科协、企业科协推荐本单位“最美科技工作者”候选人；各市直有关单位推荐本单位或本系统“最美科技工作者”候选人，由哪个单位推荐的，填写单位名称。

3．推荐表中所涉及日期统一用阿拉伯数字，如2022年01月01日。

4．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。

5．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。

6．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”。

7．学习工作经历从中专或大学毕业后填起，含科普工作经历。

8．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。

9．所在单位意见：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，须加盖所在单位公章。

10．推荐单位意见：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，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 | □面向世界科技前沿 □面向经济主战场 □面向国家重大需求 □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） |

|  |  |
| --- | --- |
| 个人声明 | 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  |
| 所在单位意见 | 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  |
| 推荐单位意见 | 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  |

|  |
| --- |
| 佐证材料（候选人所获得的主要荣誉及奖励情况，以jpg格式插入空白处，图片要显示荣誉及奖励名称、候选人姓名等关键信息，佐证材料最多提供两页，装订在推荐表之后） |
|  |  |
|  |  |

附件2

 2022年南阳“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 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 南阳市科学技术协会办公室 2022年4月12日印发 |