

中国机械工程学会文件

机学办〔2021〕57号

中国机械工程学会 关于开展2021年“最美科技工作者” 学习宣传活动的通知

各专业分会，有关单位：

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2021年“最美科技工作者”学习宣传活动的通知》（以下简称《通知》，见附件）要求，为进一步弘扬中国科学家精神，激发广大机械工程科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，现就学会系统开展“最美科技工作者”学习宣传工作有关事项通知如下：

一、“最美科技工作者”候选人的条件

“最美科技工作者”候选人原则上应是中国机械工程学会会员，符合《通知》要求的相关条件。

二、“最美科技工作者”学习宣传工作安排

1. 遴选。从本通知发出至6月上旬，各专业分会和《机械工程学报》编辑部、《中国机械工程》杂志社可组织开展本专业领域、本期刊作者范围的“最美科技工作者”遴选活动。遴选过程要充分运用媒体平台和现代信息技术，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。

2. 推荐。6月10日前，各单位在遴选工作结束后，可推荐1-2名“最美科技工作者”候选人到中国机械工程学会。6月20日前，经中国机械工程学会研究确定后，遴选不超过2名“最美

科技工作者”候选人，按照《通知》要求，向“最美科技工作者”活动办公室报送推荐材料，包括：《2021年“最美科技工作者”推荐表》《2021年“最美科技工作者”推荐人选汇总表》《2021年“最美科技工作者”学习宣传活动开展情况汇总表》（见附件）；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，照片需提供jpg格式，不小于2MB，用姓名+序号作为照片名。体现推荐人选工作生活的视频（MP4或MOV格式，数量不限），要求单个时长在3分钟以内，横屏竖屏拍摄均可，画面人员穿着得体，避免逆光拍摄，分辨率为横版1920*1080或竖版1080*1920。推荐材料涉及国家秘密的，严格遵守保密相关规定。

3. 宣传学习。从5月下旬全国科技工作者日开始，各单位可按照《通知》要求做好2021“最美科技工作者”学习宣传活动，中国机械工程学会也将通过官方微信公众号、官方网站等平台开展“最美科技工作者”事迹推送，组织宣讲交流和人物访谈活动。

4. 集中发布。中国机械工程学会将从各单位推荐的“最美科技工作者”候选人中评选出10名中国机械工程学会2021年“最美科技工作者”学习典型并在11月份首届中国机械工程大会期间进行发布。

三、有关要求

1. 请各单位充分认清活动的重要意义，突出庆祝建党百年主题，按照《通知》要求做好“最美科技工作者”学习宣传活动的组织。

2. 请各单位与工作总部做好沟通协调，按照要求及时报送本单位的工作方案、推荐材料、宣传素材等有关资料，营造积极向上、影响广泛的学习宣传活动氛围。工作总部联系人：花牡丹，010-68799026，huamd@cmes.org。

附件：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2021年“最美科技工作者”学习宣传活动的通知（科协发调字〔2021〕11号）

