

广东省农村专业技术协会

关于开展 2023 年广东省农技协 “最美科技工作者”学习宣传活动的通知

省农技协各会员、专家、科技服务工作站、科普教育基地，各科技小院、有关单位：

为深入学习贯彻党的二十大精神，落实科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力的要求，大力弘扬科学家精神，激发广大农业科技工作者的荣誉感、自豪感、责任感，团结凝聚广大农业科技工作者以强大的创新自信奋进高水平农业科技自立自强新征程，根据《关于开展 2023 年中国农技协“最美科技工作者”学习宣传活动的通知》，广东省农技协决定开展“2023 年度最美科技工作者”学习宣传活动。现将有关事项通知如下：

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，深入贯彻党的二十大精神，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农业科技工作者典型，团结引领广大农业科技工作者坚持“四个面向”和社会服务，学习最美、争当最美，为高水平农业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助力高水平农业科技自立自强。

二、活动安排

广泛动员。7-9月底，省农技协组织专家库专家、会员企业成员填报《2023年“最美科技工作者”推荐表》，按要求报送至广东省农技协电子邮箱。推荐材料要客观、准确、完整，不得涉及国家秘密。

专家遴选。10月中旬，省农技协秘书处组织专家遴选或网络投票，确定2023年广东省农技协“最美科技工作者”候选人10名。择优推荐参加2024年中国农技协“最美科技工作者”宣传活动。

宣传展示。10月下旬，发布广东省农技协“最美科技工作者”名单，联合媒体组织开展集中宣传，对先进事迹进行广泛报道。

深入学习。围绕“最美科技工作者”主题，结合实际工作，采取多种方式，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，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。

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。

四、有关要求

1、坚持公开、公平、公正的原则，切实把精通农业技术、示范带动作用明显、有较大影响力、事迹感人的科技工作者遴选出来。

2、材料要真实、准确、规范，业绩要重点突出、言简意赅，避免面面俱到、空话套话。

五、材料报送

1、纸质版材料。推荐表及相关佐证材料于9月30日前打印盖章，所有材料扫描成一份PDF文档发送到省农技协邮箱 gdnjx12345@126.com。

2、电子版材料。提供 2023 年“广东省农技协最美科技工作者”推荐表（可编辑的 word 文件、盖章扫描版的 pdf 文件），被推荐人免冠证件照 1 张、半身或全身工作照 2 张（图片分辨率不低于 300dpi），供网络投票及后期宣传无偿使用，所有材料打包成一个文件并以“最美科技工作者+市+姓名”命名，9 月 30 日前发送至省农技协邮箱。

六、联系方式

联系人：陈鸿泽 15360066016

联系电话：020-22162647

电子邮箱：gdnjx12345@126.com

地址：广州市黄埔区锐丰中心(香雪地铁站)3 栋
2005 房(邮编：510700)

附件：2023 年“广东省农技协最美科技工作者”推荐表

