

长沙市科学技术局

关于征集 2026 年度长沙市第十九批农业科技特派员的通知

湘江新区科创产业局、各区县（市）科技局，各相关单位：

根据《长沙市市派农业科技特派员工作管理办法实施细则》（长人才办发〔2025〕16号），为进一步发挥农业科技特派员对我市乡村振兴的科技支撑作用，现开展 2026 年度长沙市第十九批市派农业科技特派员征集工作。

一、特派员需求

本次新增派驻基地 53 个，延续派驻基地 42 个，需选派特派员 95 名。新增派驻基地技术需求见附件 1。

二、新增派驻要求

特派员主要从以下几方面人员中选派：

- 涉农高校、科研院所、农技推广机构的科研人员；
- 农业科技型企业、农民专业合作社的技术骨干；
- 农村具备相应专业技术职称或者能力的种养殖能手、产业示范户、致富带头人等。

（一）申报条件

- 年龄一般不超过法定退休年龄；
- 涉农高校、科研院所的科研人员原则上须具有硕士学历或

副高及以上职称；

3. 身体健康，能长期扎根农村基层，适应艰苦的工作生活环境；

4. 有奉献精神，对农业、农村和农民有深厚的感情，自愿到农村服务，与农民群众共同创业；

5. 掌握先进实用技术，有科研成果和产学研合作工作经验，有一定的服务基层经验，具有良好创新创业意识。重点支持能深入基层一线服务，解决技术难题的。

（二）禁止条件

以下情形不能申报：

1. 当年批次派驻基地的相关负责人（利益关系人）不能同时作为特派员；

2. 各级行政机关单位公务员（含参公人员）不得申报；

3. 县级以上（含）机关事业单位（不含高校、科研院所）从事科技推广、服务的科技人员，在所在地开展与本职工作相关的技术推广和服务，或其它可能套用选派工作经费的，不能申报；

4. 目前选派在长沙地区服务的省科技特派员不得申报；

5. 曾担任市农业科技特派员连续超过两届的不得申报。

三、工作职责

1. 深入调查研究，每年为派驻单位及相关农户、村（社区）等线下或线上服务不低于 30 次（其中线下服务不低于 12 次），帮助派驻单位制定和落实加快农业结构调整、发展现代农业、促

进农业产业化的规划。

2. 结合派驻单位需求开展科技创新工作，转化先进科技成果，每年引进推广先进适用的新品种、新产品、新技术 2 项以上，培育现代农业特色产业，示范带动行业和区域发展。

3. 开展农业先进实用技术培训咨询，充分利用办班培训、生产示范、编发资料等形式，帮助农民提高科学文化素质和致富本领，每年为派驻单位及长沙地区相关企业、农户开展培训 2 次以上，培训总人数 150 人次以上。

4. 作为桥梁纽带加强派出单位和派驻单位的联系，促进双方形式多样、内容丰富的产学研合作。

5. 参与省市区各级科技特派员团队服务活动，参加省市区科技局组织的培训、产学研对接和科普活动。

6. 鼓励以技术入股、资金入股、租赁经营、技术承包等多种形式，与当地企业、合作社、大户建立利益共同体，开展长期合作，实现资源共享、互利共赢。

四、支持政策

根据长人才办发〔2025〕16号新实施细则规定，派驻基地支持期调整为 2 年，2026 年以前入选的基地按老细则支持满三年，2026 年入选的基地按新细则支持期为两年。特派员服务周期与所在派驻基地一致，根据年度考核情况确定是否续派。

2026 年农业科技特派员配套项目资金均按新细则执行，项目采取后补助支持方式，对考核为优秀的，安排 6 万元/年的科技项

目经费支持，其中 3.5 万元用于派驻单位开展技术开发、产学研合作、推广示范、科学普及等工作，2.5 万元由派驻单位支付给特派员；对考核合格的，安排 4 万元/年的科技项目经费支持，其中 2 万元用于派驻基地，2 万元由派驻单位支付给特派员；对考核不合格的，取消特派员项目。

五、推荐程序

1. 省属单位、高校人员由本单位科技主管部门组织推荐，市属单位、农业科技型企业、农民专业合作社人员由市农业农村局组织推荐，农村种养殖能手、产业示范户和致富带头人由区县(市)科技管理部门商区县(市)组织部(人才办)推荐。

2. 每个新增派驻需求直接对应一个派驻基地，各推荐单位每个需求推荐特派员不超过 2 人，超项将不予受理。

3. 新增特派员填报长沙市新增农业科技特派员申报表(附件 2)，由推荐单位按照限额进行推荐。续派特派员由推荐单位综合考察前期工作表现等情况进行推荐，如能够继续承担特派员工作任务的继续推荐，如遇特殊情况不能继续履行工作任务、变换单位或不符合选派条件的由推荐单位重新推荐人选。

4. 请各推荐单位在 2026 年 6 月 5 日前将盖章后的纸质版推荐函、推荐名单(附件 3)、新增特派员申报表统一报送至市科技局国际科技合作与外国专家处，电子版发到指定邮箱。

下一步，我局拟建立长沙市科技特派员专家库，此次经单位推荐但未被选派的人员可按照相关程序纳入专家库管理，为后续

批次选派提供支撑。

- 附件：1. 新增派驻需求表
2. 长沙市新增农业科技特派员申报表
3. 2026年长沙市第十九批农业科技特派员推荐名单

联系人: 张唯

电 话: 0731-88666168

邮 箱: guohechu2019@163.com



附件 1

新增派驻需求表

序号	需求类别	小类	需求描述
1	畜禽	黑山羊	牧草关键技术
2	畜禽	生猪	规模生猪养殖技术、疫病防控
3	畜禽	肉牛	牛群繁殖育种技术、疾病防治、精细化营 养管理、提高牛犊存活率
4	加工	辣椒酱	辣椒酱保鲜技术
5	加工	稻米	水稻初加工技术指导，稻壳、米糠综合利 用途径探索
6	加工	茶叶	优化红茶加工工艺，解决香气、滋味单一 的问题。
7	农机服务	农机设备	农机设备改造、水稻和油菜生产机械化成 熟技术模式示范与集中推广
8	水产	鱼类	“合方鲫 2 号”“合方鳊”、“八倍体白 安鲫”等养殖技术，其他新品种引进
9	水产	鱼类	沙塘鳢与鳊鱼的养殖新技术
10	水产	螃蟹、鱼类	螃蟹、鳊鱼、翘嘴鲃鱼、中华鳖等名优水 产品养殖技术。
11	水产	鱼类	采取循环水瘦身鱼养殖模式，需水产养殖 水生态处理技术
12	水产	鱼类	四大家鱼成活率提升、改良品种
13	水产	鱼类	流水槽生态养殖技术，鱼病防控和治愈技 术。
14	水产	蛙类	黑斑蛙高产养殖
15	种植	油茶	油茶新品种、水肥一体维护
16	种植	栀子	栀子育种、种植
17	种植	油茶	油茶新品种引进
18	种植	水稻	低镉水稻新品种培育、低镉水稻新品种种 植技术
19	种植	水稻	低镉、优质水稻新品种，水稻种植技术（减 肥减药）
20	种植	水稻	高产抗病优质稻及香米品种，推广绿色防 控、精准水肥管理等。
21	种植	水稻	水稻病虫害技术指导
22	种植	水稻	水稻育秧和种植
23	种植	水稻	水稻单产提升、田间病虫害绿色综合防控

			技术
24	种植	花卉苗木	优化园艺作物栽培管护技术，研发植物绿雕新材料新工艺，完善花卉规模化种植标准化流程
25	种植	花卉苗木	罗汉松病虫害防治
26	种植	花卉苗木、中草药	重点发展乡土及珍贵树种（如小叶栎、青冈栎、红椿等）选育与中草药种植，需要苗木选种与新品种培育（优良单株筛选、种质资源优化）、中草药种植养护技术（健康管理、病虫害绿色防控、生态栽培）
27	种植	花卉苗木	桂花、红叶石楠种苗与繁育技术，绿色高效栽培，病虫害绿色防控，数字化与设施升级
28	种植	花卉苗木	罗汉松特色品种引进
29	种植	蔬菜	瓜蒌、魔芋套种技术
30	种植	蔬菜	红薯种植、病虫害防治
31	种植	蔬菜	番茄、辣椒绿色种植病虫害防治技术，番茄新品种，蔬菜连作障碍、土壤酸化问题技术指导
32	种植	蔬菜	闲置大棚辣椒种植
33	种植	蔬菜	叶类菜种植技术指导
34	种植	蔬菜	辣椒等蔬菜新品种和适应性种植新技术
35	种植	蔬菜	土壤改良种、湘莲品种改良
36	种植	蔬菜	提供鸡肠子辣椒、黄瓜、蕪头等蔬菜的绿色综合防控技术，蔬菜反季控温技术
37	种植	蔬菜	辣椒、丝瓜新品种及其配套的绿色高效栽培技术
38	种植	蔬菜	空心菜、辣椒新品种引进，开展育苗等培训，指导田间管理产后初加工等技术改进。
39	种植	蔬菜	瓜果、茄科新品种引进、土壤改良、价值提升
40	种植	蔬菜	食用菌营养成分分析；干燥等加工新技术及新产品开发；芦苇菇种植加工技术；保鲜物流技术
41	种植	蔬菜	土壤改良，百合连作障碍修复，微生物制剂新产品新技术示范应用
42	种植	蔬菜	有机蔬菜种植，辣椒、茄子、水果黄瓜等蔬菜的病虫害新型防控技术、增产技术；新品种的试种推广
43	种植	水果	黄桃新品种引进
44	种植	水果	葡萄新品种引进

45	种植	水果	东魁杨梅技术支持
46	种植	水果	筛选适合本地气候土壤的优质柑橘新品种，解决生产中的病虫害防治、品质提升等实际问题
47	种植	水果	柑橘、桃李标准化盆栽果树苗的除草、肥水管理、病虫害防治、适宜南方种植的新品种引进
48	种植	秸秆利用	主要从事水稻、蔬菜、茶叶种植，需要秸秆综合利用技术
49	综合种养	稻鸭	稻鸭共生模式水稻产量提升
50	综合种养	稻鱼	稻鱼共生相关的技术指导
51	综合种养	稻虾	稻虾共生养殖技术，低镉水稻生产技术、稻米加工技术，水稻新品种引进
52	综合种养	稻虾	小龙虾与罗氏沼虾养殖技术
53	综合种养	稻鳖	稻鳖共生相关的技术，鳖产量提升

附件 2

长沙市新增农业科技特派员申报表

派出单位						电子照片	
所在院校/部门							
姓名		性别		出生年月		政治面貌	
学历学位		职务		职称		身体情况	
从事专业类别				联系电话			
是否有驾驶证		是否自有车		大约行驶公里数		是否愿意公开专业信息	
银行账号、开户行（建议使用农行或长沙银行储蓄卡）：							
何年何月担任过省级、市级、县级特派员				何年何月获得过何种嘉奖			
何年何月指导过哪些农业企业或哪些成果在长转化				主要擅长专业领域（主要填写细分领域，不超过 3 个）			
匹配基地需求的专业能力描述或相关落地成果和案例（500 字以内）							
本人签名：				单位公章：			

附件 3

2026 年长沙市第十九批农业科技特派员推荐名单

推荐单位（公章）：

联系人：

联系电话（手机）：

新增派驻 基地需求 序号/续 派基地名 称	推荐特 派员姓 名	性 别	年 龄	政 治 面 貌	学 历	所 在 院 校/ 部 门	职 务	职 称	从 事 专 业 类 别	擅 长 专 业 分 领 域	匹 配 基 地 需 求 的 专 业 能 力 描 述 或 相 关 案 例	曾 任 省、市、 县 特 派 员 情 况	电 话	备 注	
例：30	张三	男	37	中共 党员	博 士	植 物 保 护 学 院	系 主 任	教 授	植 物 保 护	防 害 虫 治 理、 抗 药 性 治 理、 农 田 杂 草 处 理	...	2021-2022 任 省 特 派 员	...	新增	
例：湖南 巷子花科技 农业有限公 司	苏小军														续派

说明：1. 推荐新增特派员在列 1 直接填写新增派驻基地需求序号（与附件 1 中的序号相对应），每个新增序号限推荐 2 人；
2. 推荐续派特派员在列 1 直接填写续派基地名称，续派特派员如有变更请进行标注。