附件2

省资助产业科技特派员服务团

征集选派要求及程序

## 根据部分受援县要求，经研究，决定对现有部分省资助产业科技特派员服务团（以下简称“省资助服务团”）予以调整，并开展征集选派工作，有关要求及征集程序如下。

## 一、服务产业

根据受援县拟调整的科技服务主导、特色产业需求，拟征集化工新材料产业的省资助服务团，详见附1。

二、征集对象及要求

省资助服务团重点依托高等院校、科研院所等单位组建，同时具备以下条件：

（一）有明确的产业方向，根据意向服务县主导、特色产业科技需求进行组建，团队整体科技服务能力在全省具有优势。

（二）团队负责人应由单位分管负责人或产业专家担任，服务团成员原则上不少于10名。

（三）团队构成应结构合理、梯次分明，鼓励吸纳市、县基层科技人员参与，各级人员比例不作要求。

（四）团队应围绕产业链进行组建，力争吸纳全产业链各环节、各领域专家参与。

（五）现有省资助服务团不参与本次征集。

（六）优先支持与受援县具有良好合作基础、达成服务意向的团队。

三、支持经费

对于选派的省资助服务团，给予每团20万元的年度经费支持。

四、征集选派程序

**（一）征集对接。**请各有关单位结合实际，精心组织，积极申报，于4月1日前将《省资助产业科技特派员服务团意向申请表》（附2）、推荐汇总表（附3）电子版和盖章扫描件报送至省科技厅现代农业农村科技处邮箱：[hnskjtncc@163.com。](mailto:hnskjtncc@163.com。)

**（二）受援县、省辖市审核。**受援县科技主管部门会同组织、财政、人力资源社会保障、农业农村主管部门组织相关专家，对参与征集的团队提交的材料进行评审，确定拟选派的服务团。经服务团团长（县领导）签字同意并加盖公章后报省辖市科技局，经省辖市科技局审核同意并加盖公章后报省科技特派员领导小组办公室（省科技厅现代农业农村科技处代收）。

**（三）省科技特派员领导小组办公室复核。**省科技特派员领导小组办公室对上报服务团是否符合申报条件进行复核，符合条件的进行选派。

附：1. 拟调整的受援县科技服务产业

2. 省资助产业科技特派员服务团申请表

3. 推荐汇总表

附1

拟调整的受援县科技服务产业

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 受援县 | 拟调整的科技服务主导、特色产业 | 省辖市 | 备注 |
| 1 | 台前县 | 化工新材料 | 濮阳市 |  |

附2

省资助产业科技特派员服务团

意向申请书

团队负责人：

服务产业名称：

受援县（市、区）：

推荐单位：

派出单位： （公章）

河南省科学技术厅制

年 月 日

一、团队构成信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓 名 | 工作单位 | 专 业 | 职务/职称 | 手机号 | 本人签名 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  | 团长 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.每团原则上不少于10人；2.服务团团长、团员不得担任省资助个人科技特派员3.工作单位应填规范全称。

二、团队负责人及团队研究背景（1000字以内）

三、团队与受援县（市、区）主导、特色产业的合作基础及相关科技服务工作开展情况（1000字以内）

四、相关佐证材料

附3

推荐汇总表

推荐单位：（盖章） 填写人： 联系手机：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 产业名称 | 团长姓名 | 工作单位 | 专 业 | 职务/  职称 | 手机号 | 受援县  （市、区） | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |