关于商请推荐第四批科创助航特派团团员候选人的函

扬州职业技术大学：

为贯彻落实扬州市科技创新工作部署，充分发挥高校人才资源优势服务地方产业发展，现根据各地科技部门反馈的派驻需求（详见附件1），商请贵校组织推荐符合条件的科研人才申报科创助航特派团团员，具体事项如下：

一、推荐条件

1、政治素质过硬，具有服务地方产业发展的意愿；

2、年龄原则上不超过55周岁，优先推荐40岁以下青年科研人才；

3、研究方向与我市“613”产业体系契合；

4、具备产学研合作经验或企业技术服务能力者优先。

二、工作职责

入选团员将派驻至省级以上园区、经济特色镇，主要承担：技术攻关指导、科技成果转化对接、研发平台共建、创新人才引荐培养等工作，派驻周期一般为1年，连续聘用不超过2年。

三、推荐工作流程

1、请对照需求清单（附件1）组织院系申报，每个需求推荐人数不超过5人；

2、被推荐人填写《科创助航特派团团员申请表》（附件2）；

3、请于2025年7月29日前将推荐汇总表（附件3）及个人申请表盖章扫描件发送至邮箱yzkcfzzx@163.com，联系人：市科技局科技创新发展中心，林丽芳，18005270693；

4、市科技局对报名人员材料进行审核，筛选符合基本条件（如专业对口、服务经验）的科研人员，形成《初选名单》，进入双选环节；

5、举办双向选择对接会，流程包括派驻地推介、候选人展示、互动匹配环节。

四、支持政策

1、经费保障：根据不同派驻地分别给予每月3000元或2000元的补助，用于补贴交通和工作用餐（其中50%按月发放，另外50%根据任期考评结果发放）；

2、人才和科技政策：团员可根据工作实绩享受名师工作室、绿扬金凤、技术转化等人才和科技政策；

3、重点机制支持：团员推动的科技成果转化项目及服务的重点创新企业，符合条件的优先纳入市级三大培育库（重大成果转化、高成长性科技企业、高新技术企业）重点支持；

4、职业发展保障：团员派驻期间保留原单位职称评审、项目申报及岗位竞聘资格，工资待遇不变，并在科研项目推荐、职称评聘和年度评优中享受优先支持。

附件：

1、各地派驻需求清单

2、团员申请表

3、推荐汇总表（扬州职业技术大学）

扬州市科学技术局

2025年7月18日

附件1：

各地派驻需求清单

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 派驻地 | 需求  单位 | 需求  人数 | 需求  领域 | 具体研究  方向 |
| 1 | 宝应 | 宝应经开区 | 1 | 电力装备 | 高性能电缆辅料、电机电控 |
| 2 | 高邮 | 高邮汤庄镇 | 1 | 1. 机械专业 2. 机械电子专业 3. 汽车及零部件专业 | 1、精通焊接技术、金属材料表面处理、金属材料的3D打印  2、机械自动化设计制造方向、对矿山钢铁石油等领域有接触和研究  3、机械设计方向，熟悉上下游产业 |
| 3 | 江都 | 江都丁伙镇 | 1 | 专业机械设计及自动化 | 机械设计及自动化，汽车零部件研究开发，发动机及尾气处理 |
| 4 | 邗江 | 维扬经开区 | 1 | 微电子半导体 | 微电子半导体方向 |

附件2：

科创助航特派团团员申请表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、基本信息 | | | | | | | |
| 姓名 |  | | 性别 | |  | 政治面貌 |  |
| 出生年月 | | |  | | | 联系电话 |  |
| 所在学校 | | |  | | | 院系专业 |  |
| 研究方向 | | |  | | | 职称职务 |  |
| 二、学业和工作背景 | | | | | | | |
| 毕业院校 | | |  | | | 学历学位 |  |
| 工作经历 | | | \_年\_月-\_年\_月：  \_年\_月-\_年\_月：  \_年\_月-\_年\_月： | | | | |
| 三、参与科技创新项目经历 | | | | | | | |
| 项目  名称 | | 起止  时间 | | 本人  职责 | | 项目简介、主要成果、  获奖情况 | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
| 四、参与科技服务活动（工作）的经历 | | | | | | | |
| 活动名称 | | | 时间 | | | 主办方 | 本人职责 |
|  | | |  | | |  |  |
|  | | |  | | |  |  |
|  | | |  | | |  |  |
| 五、申请动机与服务愿景 | | | | | | | |
| 你为什么希望加入科创助航特派团？  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  您对未来开展特派团工作的想法和建议。  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
| 六、服务意向与时间承诺 | | | | | | | |
| 意向派驻地：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  您期望的服务方向：  □ 企业技术需求对接 □ 科技成果推广转化  □ 科技人才引荐培育 □ 科技政策宣贯辅导  □ 其他 (请说明)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  您可参与服务的预期时长：\_\_\_\_\_（如每周几天几小时）  您能参与服务的主要时间段：\_\_\_\_\_（如课后、周末等） | | | | | | | |
| 七、承诺与声明 | | | | | | | |
| 本人承诺以上所填信息真实、准确、完整，无任何虚假。本人理解并愿意遵守科创助航特派团的工作制度，积极履行团员义务，保守服务过程中接触的秘密信息。本人承诺合理安排时间，努力完成特派团工作任务。  申请人签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 | | | | | | | |
| 八、学校推荐意见 | | | | | | | |
| 同意推荐。  负责人签字：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 | | | | | | | |

附件3：

推荐汇总表（扬州职业技术大学）

推荐单位：扬州职业技术大学（盖章）

联系人：\_\_\_\_\_\_\_\_ 填报日期：\_\_年\_\_月\_\_日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生  年月 | 政治  面貌 | 学历  学位 | 院系 | 职称  职务 | 研究方向 | 意向  派驻地 | 手机  号码 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |