明科协综〔2024〕8号

三明市科学技术协会关于做好福建省

“科创中国”博士创新站建设试点

有关工作的通知

各县（市、区）科协，各市级学会（协会、研究院），三明学院、福建水利电力职业技术学院、三明医学科技职业学院科协，市农科院科协：

为贯彻落实《中国科协组织建设“十四五”规划（2021-2025年）》，组织动员青年科技工作者和中小微企业开展建站合作和技术攻关，搭建产学研用合作平台，探索服务科技企业和科技工作者的新模式新途径。根据《福建省科协办公室关于做好福建省“科创中国”博士创新站建设试点有关工作的通知》（闽科协办组〔2024〕1号）要求，结合三明市实际，现就开展福建省“科创中国”博士创新站（以下简称“博士创新站”）建设试点工作有关事项通知如下：

一、申报对象

博士创新站采取建站单位自主申报，三明市科协作为推荐单位的申报模式。建站单位原则上为中小微企业，其他发挥博士作用突出的非中小微企业单位亦可申报。

二、申报条件

**（一）**建站单位必须具备独立法人资格，在三明市内注册或登记，经营或运行状况良好；具有一定的研究与开发能力；能够为博士及其团队提供实践平台和必要的工作条件；能够提出5项以上的技术需求；能够保障合作项目的资金投入。

**（二）**进站博士与建站单位应无人事隶属关系，具有扎实的相关产业（行业）领域专业知识和较强的研发、组织协调能力及工作责任心。博士团队5人以上，至少1位博士，至少3人以上年龄在45周岁以下（若有高级职称可放宽到50周岁以下），团队中建站单位以外人员需要3人以上。鼓励在闽台籍博士参与博士创新站建设。

**（三）**博士创新站要遵照“四个一”的标准建设，即至少一位博士领衔、至少承担一项技术项目、至少配备一名科技经理人、组建一支服务团队。原则上每位博士领衔的博士创新站不超过1家，合作期限不少于3年。

三、工作要求

**（一）**各县（市、区）科协要积极做好宣传发动工作，动员创新型中小微企业积极申报博士创新站并在“福建省博士创新站”微信小程序中发布企业技术需求信息，并安排一位分管领导作为科技经理人，在“福建省博士创新站”小程序中注册，做好辖区内博士创新站的服务和管理工作。

**（二）**各市级学会要动员会员中的博士和中小微企业团体会员积极参与、申报博士创新站；各高校科协、科研院所科协要动员博士积极参与博士创新站建设，每所高校科协、科研院所科协在“福建省博士创新站”小程序中注册能够提供技术成果或技术服务的博士不少于10位。

**（三）**各县（市、区）科协可积极与建有院士工作站、专家工作站、学会服务站、科技小院的企业对接，了解企业合作专家团队中是否有符合条件的博士，动员企业积极申报博士创新站。并积极与省级学会对接，争取同步建设双站，即“学会服务站”+“博士创新站”。

四、组织管理

**（一）**省科协组织人事部负责试点工作的指导协调。省学会研究会负责具体建设试点工作。省学会研究会适时组织开展科技经理人培训，设计开发“福建省博士创新站”微信小程序，用于收集技术供给信息、技术需求信息、中介服务信息等，并供各类主体进行信息查询、交流；组织专家对博士创新站进行绩效考评。

**（二）**博士创新站建站单位是博士创新站建设与管理的责任主体，负责本单位博士创新站的日常运行和管理、落实合作科研经费和运行经费，确保博士创新站健康运行、实效突出。

**（三）**三明市科协对所推荐的博士创新站进行指导和服务。各县（市、区）科协对其辖区内的博士创新站进行指导、服务和工作协调，科技经理人要做好博士与企业的对接服务工作，推进科技与经济融合度，提高博士创新站的实际成效。

五、申报要求

**（一）**请各县（市、区）科协、各市级学会（协会、研究院）、高校科协、科研院所科协于2024年3月10日前，在“福建省博士创新站”小程序中推送能够提供技术供给的青年科技人员基本信息、科技经理人基本信息和企业技术需求信息。

**（二）**请各县（市、区）科协、各市级学会（协会、研究院）指导建站单位进行建站申报，于2024年3月13日前，将《福建省博士创新站申报书》、企业《营业执照》或单位《法人证书》复印件、进站博士《学位证书》复印件等材料纸质版（全部加盖公章）一式五份报送市科协学会部，电子版发至邮箱fjsmkx@126.com，并同步在“福建省博士创新站”微信小程序平台上填报相关数据。

**（三）**市科协学会部将统一向省学会研究会报送申报材料纸质版和电子版。

联系人：林惠琴，13850868508；许欢，15280596657。

邮 箱：fjsmkx@126.com。

地 址：三明市三元区新市中路235号下洋会展中心三楼市科协学会部。

附件：福建省“科创中国”博士创新站申报书

三明市科学技术协会

2024年2月19日

附件

福建省“科创中国”博士创新站

申报书

 申请单位（盖章）：

法人代表：

申请时间：

福建省学会研究会 制

填写说明及要求

一、请按照要求认真填写，申报书所填内容应实事求是，表述准确明了。

二、表中填写的统计数据时间为2023年度。

三、本表内有关栏目内容填写空间不够的，可在电子版中自行调整，顺次下移填写。

四、对本表内容或其他需要补充说明的，可附页说明。

五、申报书用A4纸双面打印，左侧装订，一式3份，每份封面需加盖申请单位公章。同时报送电子稿，要求电子稿与书面材料填写一致。

1. **建站单位情况**

|  |
| --- |
| **1.单位基本信息** |
| 单位名称 |  | 成立时间 |  |
| 地 址 |  | 邮 编 |  |
| 法人代表 |  | 职务/职称 |  | 手机 |  |
| 项目负责人 |  | 职务/职称 |  | 手机 |  |
| 单位性质 | □企业（□创新型中小微企业） □事业单位□园区 □其他  | 注册资金 | （万元） |
| 所属产业 | □农业 □林业 □牧业 □渔业 □采矿业 □制造业 □电力 □热力 □燃气 □交通运输 □仓储 □邮政业 □信息传输 □建筑业 □软件 □信息技术 □其他  |
| 单位简介(含研发情况，字数不超过1000字) |  |
| 技术需求 | 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |
| 10 |  |
| **2.预计博士创新站运行支持情况** |
| 年研发经费投入（万元） |  | 年预计运行经费（万元） |  |
| 合作项目经费（万元） |  | 专门管理服务人员（人） |  |

**二、进站团队情况**

|  |
| --- |
| **1.进站博士资料** |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 工作单位 |  | 专业类别 |  |
| 联系地址 |  | 邮政编码 |  |
| 联系邮箱 |  | 联系电话 |  |
| 技术专长、主要成果（字数不超过1000字） |  |
| 能够提供技术服务的产业方向 | □农业 □林业 □牧业 □渔业 □采矿业 □制造业□电力 □热力 □燃气 □交通运输 □仓储 □邮政业□信息传输 □建筑业 □软件 □信息技术□其他  |
| **2.博士团队主要进站成员** |
| **姓 名** | **年龄** | **工作单位** | **职务/职称** | **学位** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**三、科技经理人情况**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性别 |  | 出生年月 |  |
| 职务/职称 |  | 学历 |  | 专业 |  |
| 联系邮箱 |  | 联系电话 |  |
| 是否具有技术经纪人资格 | □是 □否 |

**四、拟合作主要项目概况**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 主要项目内容（字数不超过1000字） |  |
| 拟投入项目经费（万元） |  |

**五、申请单位承诺**

|  |
| --- |
| **上述材料真实可信，如有不实，本单位愿承担相应的法律责任。****法人代表（签字）： 申请单位（盖章）：****年 月 日** |

**六、推荐评审意见**

|  |
| --- |
| **（一）进站博士意见** |
|   （签字）  年 月 日  |
| **（二）推荐单位意见** |
|  （盖章） 年 月 日 |
| **（三）专家评审意见** |
|   专家组组长： 年 月 日 |
| **（四）福建省学会研究会意见** （盖章） 年 月 日 |

 三明市科学技术协会办公室 2024年2月19日印发