淮南市科学技术局

中共淮南市委人才工作局

淮南市科学技术局

文件

淮科〔2024〕41号

关于开展2024年度淮南市双创之星培养计划创业人才、创新团队申报推荐工作的通知

各县区委组织部（人才工作局），各县（区）科技部门，各有关单位：

为进一步加强我市高层次创新创业人才队伍建设，加快打造人才发展和创新高地，充分发挥人才在产业升级、技术创新中的支撑作用，现就组织开展2024年度淮南市双创之星培养计划创业人才、创新团队申报推荐工作有关事项通知如下。

1. 设置数量

面向省、市属企事业单位，每年遴选创业人才、创新团队20个左右。

1. 申报推荐条件
2. **创业人才**

重点培养支持我市新能源汽车及零部件、新材料、新一代信息技术、高端装备制造、高端绿色食品、生命健康、文化旅游和数字创意等新兴产业的急需紧缺人才。申报单位为在淮注册的各类企业（含民办非企业单位），优先支持高新技术企业人选。需具备以下条件：

1、为企业主要创办者或实际控制人(为企业第一大股东或法人代表)。

2、为拥有核心技术、运用自主知识产权创建科技企业的科技人才,或具有卓越经营管理才能的高级管理人才。一般应具有本科及以上学历，年龄一般不超过45周岁（1979年1月1日以后出生）。优先支持拥有核心技术、自主创业，年龄在40周岁以下（1984年1月1日以后出生）的青年科技人才。入选后5年内，企业总部和主要生产基地应不迁出淮南。

3、遵纪守法，品行端正，作风正派，诚实守信。具备较强的领导才能、创新意识、团队组织能力、市场开拓能力和经营管理能力。

4、创办企业至少拥有1项主营业务相关的发明专利(或动植物新品种、著作权等)，开发的产品技术先进或服务模式创新，能够填补国内空白或引领相关产业发展。

5、企业创办时间为2年以上(2022年5月31日(含)前注册)，依法经营，无不良记录，具有良好的经营业绩、纳税记录和高成长性。企业具备较好的市场发展前景和预期经济效益，创办5年以上的企业最近2年净利润累计要为正值。

6、优先支持税收、就业贡献大及已有社会资本投入的创业人才。

**（二）创新团队**

在我市七大“新兴产业”及教育、卫生、科技、农业等领域，从事产业技术研发、前沿科学研究、科技成果转化等工作，取得显著成绩或具有较大创新潜力，有望突破核心技术、提升产业水平、引领科学发展，产生显著经济和社会效益的优秀创新团队。团队按照“1名带头人+5名助理”申报，且具备以下条件：

1、团队带头人一般不超过50周岁，一般应为系统内重点人才项目入选者、获得省以上重大奖项、牵头省以上重大项目、领衔省以上重点实验室或具有相当层次水平。团队成员（含带头人）至少有3人具有副高级及以上专业技术职称并全职在皖工作。

2、团队带头人要遵纪守法，品行端正，作风正派，诚实守信，具备较强的领导才能、创新意识、团队组织能力、市场开拓能力和经营管理能力。在淮高校团队带头人应是从事教研和教学第一线的全职人员，具有宽广的学术视野、较深的学术造诣和创新性学术思想、较强的科技创新能力、较好的组织协调能力和合作精神。

3、团队在科研、技术方面拥有处于国际先进或国内领先水平，对推动经济社会发展起着重要作用的研发项目；依托项目与产学研合作或创新技术应用等结合紧密，并且具备较好的创新条件。

4、鼓励跨学科、跨高校组建创新团队，鼓励高校与国内外科研机构、企业合作组建创新团队。提倡资源共享、优势互补、合作共赢、风险共担的合作攻关和集成创新。

5、企业团队还应具备以下条件：团队所在企业依法经营，无不良记录，具有良好的经营业绩、纳税记录和高成长性，拥有市级以上创新平台，企业具备较好的市场发展前景和预期经济效益，为规上企业，创办5年以上的企业最近2年净利润累计要为正值。

三、遴选确定

（一）符合条件的创业人才、创新团队原则上通过所在企业以及高校、科研机构向所在地科技部门申报，科技部门会同人才工作部门根据创业人才或创新团队的推荐标准和条件，严格筛选后，指导申报单位按要求准备申报材料，于2024年7月31日前将申报表和附件材料一式3份报送至市科技局。申报表应填写完整，不得空项、漏项；附件材料与申报表一同装订，总页码不超过32页，采用A4纸双面打印，封面采用白色铜版纸，以上材料同时报送电子文档。

（二）市科技局牵头组织有关专家进行评审，并组织实地考察，确定建议入围名单，提交市委人才工作领导小组审定。

（三）审定通过的创业人才及创新团队，由市委人才工作领导小组命名为“淮南市双创之星培养计划创业人才”、“淮南市双创之星培养计划创新团队”。

四、支持措施

对被确定为“淮南市双创之星培养计划创业人才”、“淮南市双创之星培养计划创新团队”的，优先安排市科技计划项目，每名创业人才、每个创新团队可获得最高20万元的专项经费补助，创业人才和创新团队不可重复享受经费支持。培养期满且验收合格的创业人才及创新团队，优先支持申报国家省级重大科技创业、创新项目。

五、管理考核

（一）对创业人才、创新团队实行年度考核和合同管理，培育期为三年。创业人才或创新团队与设立单位签订《淮南市双创之星培养计划创业人才合作合同书》、《淮南市双创之星培养计划创新团队建设合同书》，作为考核管理的依据。

（二）创业人才、创新团队每年年底将人才作用发挥、项目进展、专利、人才培养、团队建设等情况上报至市科技局。

（三）市科技局会同市委人才工作局和有关专家，对创业人才、创新团队每一年度的成果进行评估、考核，第一、第二年度考核合格的，将分别给予6万元的专项经费补助。

（四）第三年度进行一次验收考核，对于科研效果显著的创业人才或已产生良好经济效益和社会效益的创新团队，根据考核结果，向合格及以上创业人才、创新团队发放3-8万元的专项经费补助。

联系电话：市委人才工作局 0554-6688662

市科技局外专科 0554-6673580

 中共淮南市委人才工作局 淮南市科技局

 2024年6月24日

附件：1、淮南市双创之星创业人才申报表

2、淮南市双创之星创新团队申报表

附件1

**淮南市双创之星培养计划创业人才**

**申 报 表**

**申 报 人：**

**产业领域：**

**申报企业：**

**主管部门：**

**填报日期：**

**一、基本信息**

|  |
| --- |
| **（一）申报人情况** |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | （照片） |
| 民 族 |  | 政治面貌 |  |
| 出生日期 |  | 籍 贯 |  |
| 从事专业或方向 |  | 学历/学位 |  |
| 行政职务 |  | 专业技术职务 |  |
| 身份证或护照号 |  | 电子邮箱 |  |
| 手 机 |  | 电话/传真 |  |
| 学习和工作经历（从大学起） | 国家 | 院校及专业 | 学历/学位 | 起始时间 | 结束时间 |
|  |  |  |  |  |
| 入选省级以上引才计划情况 | 计划名称 |  | 管理/设立期限（ 年）  |  年 月至  年 月  | 入选层次 | （省级或国家级） |
|  |  年 月至  年 月 | （省级或国家级） |
| **（二）申报人近5年主要科研情况** |
| **1．承担主要科研任务（科技项目、创新平台、创新基地）情况（不超过3项）** |
| 序号 | 项目名称 | 立项编号 | 经费(万元)  | 起止年月 | 项目来源 | 计划名称 | 担任角色 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **２．获得主要科研学术奖励情况（不超过3项）** |
| 序号 | 获奖项目名称 | 奖励名称 | 等级 | 排序 | 获奖时间 |  授予机构 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **3．代表性论文（“第一作者”或“通讯作者”的论文）（不超过3篇）** |
| 序号 | 论文题目 | 类型（独著/合著） | 排名 | 期刊名称 | 年份、卷期及页码 | 是否被SCI、EI、SSCI、CSSCI收录 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **4. 发明专利授权情况** |
| 序号 | 专利名称 | 专利号 | IPC分类号 | 发明人排序 | 授权时间 | 授权国别或组织 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **5. 其他重要成果及业绩、贡献（不超过300字）** |
| （包括在国际学术组织兼职、在国际学术会议做重要报告等情况） |
| **（三）创办企业基本情况** |
| 企业名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 所在地区 |  | 法定代表人 |  |
| 企业性质 |  | 行业领域 |   |
| 成立时间 |  | 注册资金 | 万元 |
| 通信地址及邮编 |  |
| 联系人 |  | 手 机 |  |
| 电子邮箱 |  | 电话/传真 |  |
| 企业类型 | □国家创新型（试点）企业； □省创新型（试点）企业；□高新技术企业；□其他  |
| 公司股本结构 | 创业人才本人持股比例 |  　 % | 其中，实有资金投资　　　万元，占公司总股本比例 %；无形资产作价　　　万元，占公司总股本比例　 %。 |
| 其 它 | 投资金额 | 持股比例 |
| 　　　　　　　　　 万元 | 　　% |
| 　　　　　　　　　 万元 | 　　% |
| 　　　　　　　　　 万元 | 　　% |
| 职工总数 |  人 | 研发人员总数 |  人 | 研发人员占职工总数百分比 |  % |
| 发明专利­（近5年） |  项 | 著作权（近5年） |  项 |
| 创业项目技术来源 | □自有 □购买 □合作 |
|  | **2020年** | **2021年** | **2022年** |
| 企业总资产（万元） |  |  |  |
| 企业净资产（万元） |  |  |  |
| 企业年度总收入（万元） |  |  |  |
| 企业年度净利润（万元） |  |  |  |
| 年度主营业务销售总额（万元） |  |  |  |
| 年度研发费用支出（万元） |  |  |  |
| 年度研发费用支出占年度主营业务销售总额的比重（%） |  |  |  |
| 企业年纳税额（万元） |  |  |  |

**二、创业者自我评价**（不超过300字）

|  |
| --- |
| 申报人个人评价及创业的进展情况，包括创业经历、业绩、个人科研能力，以及创新意识、市场开拓和经营管理能力和发展潜力，今后五年创业设想及愿景等。 |

**三、创业发展规划书**（按提纲编写，不超过800字）

|  |
| --- |
| **（一）创业项目及创业者作用**【1．创业项目简述。包括项目名称、核心技术、商业模式、当前状况、保持优势的措施、创业团队优势及盈利预测等。2．创业项目主要内容和技术创新性分析。包括项目关键技术来源及知识产权状况、国内外现状，核心技术或自主知识产权转化和应用情况，与同行业同类项目的创新性比较，项目发展前景分析等。3．创业项目的市场分析及营销策略。影响行业发展的主要因素分析，项目所处的发展阶段，技术或产品的市场需求、竞争力及预期收益；公益性价值；技术、产品或服务的营销、推广和风险控制策略、投融资计划等。4．创业者在创业项目实施和企业发展中的作用。包括创业者在创业项目及其企业中的角色与分工，对创业项目及未来企业发展的带动和引领作用，在所从事行业中的创业影响力和领军作用。】**（二）企业管理**【1．企业基本情况。包括股权结构和治理结构，创业团队情况，企业未来发展方向及发展目标等。2．企业研发能力。包括投入及研发人员情况，拥有核心技术及知识产权，获得的资质及认证，研发及试验平台，研发策略等。 3．在提升企业自主创新能力、加强人才引进、培养和使用以及产学研合作等方面的规划。】 |

**四、承诺、推荐与审核意见**

|  |
| --- |
| 1．申报人承诺①本人承诺申报材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。②企业主要生产基地在市内，总部5年内不会迁至市外。（签字）年 月 日 |
| 2．申报企业意见（明确同意申报，说明申报人对企业发展的作用，对申报材料真实性不存在重大法律纠纷，以及申报人入选后制定个性化培养支持方案提供相应条件保障等的承诺）企业法定代表人（签章）： （公章） 年 月 日 |
| 3．主管部门意见（主管部门对申报人材料的真实性负责，并对创业企业及人才给与场地、生活、资金等相关支持措施）县区委组织部（人才工作局） （公章） 县（区）科技部门（公章） 　年 月 日 　 年 月 日  |

附件2

**淮南市双创之星培养计划创新团队**

**申 报 表**

**团队名称：**

**团队负责人：**

**技术领域：**

**依托单位：**

**推荐单位：**

**填报日期：**

**一、基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 团队名称 |  |
| 研究方向 |  |
| 所从事研究服务的主要行业领域 |   |
| 主要研发类别 |  □科学研究 □技术开发 □其他  |
| 依托项目 | 类 别 | □重大科研项目□重点工程项目□重大建设项目□其他  |
| 名 称 |  | 来 源 |  |
| 依托单位 | 单位名称 |   | 组织机构代码 |  |
| 单位类别 |   | 主管部门 |  |
| 法定代表人 |   | 所在地区 |  |
| 单位地址 |   |
| 联系人 |  | 手 机 |  | 传 真 |  |
| 电子邮箱 |  | 电 话 |  |

（一）团队负责人信息

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 |  | 性 别 |   | 国 籍 |   |
| 民 族 |  | 出生日期 |  | 政治面貌 |  |
| 行政职务 |  | 最高学历 |  | 最高学位 |  |
| 专业技术职务 |  | 证件号码 |  | 证件类型 |  |
| 现从事专业或方向 |  |
| 所属战略性新兴产业领域 |  |
| 通讯地址 |  | 邮 编 |  |
| 电话/传真 |  | 手 机 |  | 电子邮箱 |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 团队成员 共 人 | 年龄 | 56岁以上 | 46-55岁 | 36-45岁 | 35岁以下 |
|  |  |  |  |
| 职称 | 高级 | 副高 | 中级 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 学历学位 | 博士 | 硕士 | 本科/学士 | 其他 |
|  |  |  |  |
| 团队助理（3-6人） | 姓 名 | 出生年月 | 证件类型 | 证件号码 | 学历/学位 | 职务/职称 | 所属学科  | 现从事专业或研究方向 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

（二）团队成员情况

**二、团队近3年主要科研情况**

|  |
| --- |
| 1．承担主要科研任务情况 |
|  | 序号 | 项目名称 | 立项编号 | 经费(万元)  | 起止年月 | 项目来源 | 计划名称 | 参与的其他团队成员 |
| 团队负责人主持的 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 团队核心成员主持的（每人不超过2项） |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| ２．获得重要科研学术奖励情况 |
|  | 序号 | 获奖项目名称 | 奖励名称 | 等级 | 授予机构 | 获奖时间 | 获奖人及排序 |
| 团队负责人 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 团队核心成员（每人不超过2项） |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 3．代表性论文（“第一作者”或“通讯作者”的论文） |
|  | 序号 | 论文名称 | 所有作者（通讯作者请标注\*） | 期刊名称 | 年份、卷期及页码 | 被SCI、EI、ISTP收录情况  | 影响因子 |
| 团队负责人（不超过3篇） |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 团队核心成员（每人不超过2篇） |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 4．发明专利授权情况 |
|  | 序号 | 专利名称 | 授权号 | IPC分类号 | 发明人排序 | 授权时间 | 授权国别或组织 |
| 团队负责人 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 团队核心成员（每人不超过2项） |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 5．标准制定情况 |
|  | 序号 | 标准号 | 标准名称 | 类别 | 颁布/修订时间 | 本人排序 |
| 团队负责人 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 团队核心成员（每人不超过2项） |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 6. 新产品（含农业新品种）/新装置（装备）/新工艺/新材料开发情况 |
|  | 序号 | 名称 | 创新性 | 开发阶段 | 功能、应用领域(限50字) | 经济效益(限50字) |
| 团队负责人 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 团队核心成员（每人不超过2项） |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 7. 其他重要成果及业绩、贡献（300字以内） |
|  |

**三、团队及负责人自我评价**

|  |
| --- |
| (一)团队评价（主要包括团队形成背景、围绕整体研究方向核心成员的学科布局、任务分工及协同机制，研究能力、学术或技术水平、对所属科学技术领域和相关产业影响等方面的情况，600字以内） |
| （二）团队负责人评价（主要包括研究能力、学术或技术水平、组织协调和团队管理能力、对所属科学技术领域和相关产业影响等方面的情况。（500字以内） |

**四、现有基础及团队发展规划（请按以下提纲编写）**

（一）创新团队的现有基础

|  |
| --- |
| 推动未来研究工作的现实基础（科研基础、科研条件等，600字以内） |

（二）未来三年的发展规划

|  |
| --- |
| 1. 拟开展的研究在国际同领域所处的地位 (300字以内) |

|  |
| --- |
| 2. 研究主要内容及创新点(500字以内) |

|  |
| --- |
| 3. 对完成国家、省重大战略任务，提升国家、省相关领域科技创新能力和国际竞争力的意义(300字以内) |

|  |
| --- |
| 4．团队的组织管理、运行机制和国际合作（300字以内) |

|  |
| --- |
| 5. 团队负责人能力提升、人才培养、团队建设等(200字以内) |

|  |
| --- |
| 6. 支撑保障条件需求(200字以内) |

 **五、依托单位发展需求与推荐团队的相关性及依托单位提供的支持保障措施**

|  |
| --- |
| 1．依托单位在推荐团队所属学科和科研领域的布局及发展状况（200字以内） |

|  |
| --- |
| 2. 推荐团队对促进依托单位学科发展、科研水平提升、队伍建设等方面的作用（200字以内） |

|  |
| --- |
| 3.依托单位对推荐团队在岗位设置、人才培养、科研场所、实验平台、资源共享、经费投入、项目倾斜、后勤保障等方面所提供的保障措施及落实计划（300字以内） |

**六、承诺与推荐意见**

|  |
| --- |
| 1.团队负责人承诺本人代表团队承诺推荐材料中所有信息真实可靠，若有失实和造假行为，本人愿承担一切责任。（签字） 年 月 日 |
| 2.团队核心成员签字 |
| 序号 | 姓名 | 所在单位 | 签字 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 3.依托单位意见（依托单位对推荐团队相关陈述的真实性，以及支持保障措施的落实作出承诺，并完成公示无异议，明确是否同意推荐）单位法定代表人（签章）： （公章） 年 月 日 |
| 4.推荐单位意见（推荐单位是否同意推荐并承诺相关支持措施） 县区委组织部（人才工作局） （公章） 县（区）科技部门（公章） 　年 月 日 　年 月 日 |

**七、附件材料（**按提纲提供齐全，不得缺项漏项**）**

1. 团队成员（单位）之间的相关合作协议(跨单位合作的提供)；

2. 相关方向代表性的期刊或国际会议论文全文（不超过3篇）；

3.科研奖励证书（不超过3项）；

4.承担的科研项目（不超过3项，提供反映项目（课题）名称、来源、经费和本人角色的任务书或合同的关键页）；

5. 成果开发、转化和应用推广及经济、社会效益等证明材料。