附件1

2024年湖北省“楚天英才计划·科技创新团队项目”

申报书

**单位名称：**（盖章）

（科技创新平台填写平台名称）

**单位类别：**□科技创新平台 □科技型企业类

**项目(团队)名称：**科技创新团队

**产业领域：**

□光电子信息 □新能源与绿色低碳 □智能网联汽车

□生命健康 □高端装备 □前沿新材料 □北斗

□其他：

**项目带头人：**

**联系电话：**

**项目联系人：**

**联系电话：**

填表日期 年 月 日

湖北省科技厅制

填写须知

一、填写内容应实事求是、内容翔实、文字精炼。

二、团队名称要体现具体研发方向，格式为“研究方向+创新团队”。

三、“基本信息”中“学习经历”从大学填起。

四、“项目来源”主要是指项目计划的管理部门或委托单位，“计划名称”是指承担计划的名称，如国家自然科学基金、国家科技重大专项、国家重点研发计划以及国家重点基础研究计划（973计划）、国家高技术研究发展计划（863计划）等，“承担主要科研任务情况”填写个人实际承担的项目(课题)和经费等,不填写总项目的内容。

五、“附件材料”按提纲提供齐全，不得缺项漏项。相关证明材料由依托所在单位对原件进行审核，签署“原件已审核”意见并盖章确认。证明材料的项目证明、获奖证书、论文著作、专利证书等按表中填写顺序编号附复印件；著作、论文、译文将刊物封面、目录及发表论著的首页按表中填写顺序编号附复印件。

六、表中栏目没有内容一律填“无”。

七、涉密内容不得在推荐材料中体现。

一、单位基本情况

（实验室、科研机构、研究型大学填写下表）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科技创新平台名称 | （填写实验室、平台名称） | | | | | | | | | | |
| 平台类型 | □国家重点实验室□国家实验室□省级重点实验室□湖北实验室□国家级技术创新中心□省级技术创新中心  □国家级临床医学研究中心□省级临床医学研究中心 | | | | | | | | | | |
| 所在地区 |  | | | | | 成立时间 | | |  | | |
| 依托单位 |  | | | | | 总面积 | | |  | | |
| 科技创新平台所属专业领域 |  | | | | | 总固定投资（亿元） | | |  | | |
| 科技创新平台  主要负责人 | 姓名 | |  | | | | | | | | |
| 联系方式 | |  | | | 电子邮箱 | | |  | | |
| 申报项目联系人 | 姓名 | |  | | | 电话/传真 | | |  | | |
| 手机 | |  | | | 电子邮箱 | | |  | | |
| 科技创新平台定位 |  | | | | | | | | | | |
| 拥有省级以上重点人才情况 | （分序号填列国家、省市区人才计划入选情况） | | | | | | | | | | |
| 承担省级以上重大科研项目情况 | （分序号填列承接的国家、省级重大科研项目情况） | | | | | | | | | | |
| 科技创新平台  职工总数 | 正高 |  | | 副高 |  | | 中职 |  | | 其他 |  |
| 科技创新平台  学历结构 | 博士 |  | | 硕士 |  | | 本科 |  | | 其他 |  |

（科技型企业填写下表）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 |  | | | | |
| 信用代码 |  | | 法定代表人 |  | |
| 单位性质 | □国有企业 □集体企业  □联营企业 □三资企业  □私营企业 □其他 | | 行业领域 |  | |
| 成立时间 | 年 月 日 | | 注册资本（万元） |  | |
| 项目  联系人 | 姓名 |  | 电话/传真 |  | |
| 手机 |  | 电子邮箱 |  | |
| 通讯地址 |  | | | 邮 编 |  |
| 职工总数 | 人 | 本科以上人员及占比 | 人  占比： | 研发人员及占比 | 人  占比： |
| 单位经营情况 | | | 2022年 | 2023年 | 2024年  （预计） |
| 年度报表总收入（万元） | | |  |  |  |
| 年度报表净利润（万元） | | |  |  |  |
| 主营业务产品销售总额（万元） | | |  |  |  |
| 总资产（万元） | | |  |  |  |
| 研发费用支出及占比情况（万元） | | |  |  |  |

二、团队基本情况

（一）团队带头人信息

**1.基本信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 英文名  或曾用名 |  | 照片 | |
| 性别 | 下拉列表：男、女 | 出生日期 | 年 月 日 |
| 国籍 |  | 籍贯 |  |
| 民族 |  | 政治面貌 |  |
| 参加工  作时间 |  | 证件名称 | 身份证、护照、中国永居证 | 证件号码 |  |
| 最高学历 |  | 毕业院校 |  | 所学专业 | （按照教育部2023年研究生专业门类填写） |
| 工作单位 |  | 单位所在市州 |  | 工作单位性质 |  |
| 单位所属一级单位名称 | （如人才所在单位为分支机构或子公司，此处需填写所属一级单位名称） | | | | |
| 所在企业  资质（若工作单位为企业，则需再填写） | （可多选，包括：世界500强企业、中国500强企业、中国民营企业100强、规上工业企业、高新技术企业、国家科技型中小企业入库企业、国家级专精特新企业、省级专精特新企业、重点小巨人企业、国家级制造业单项冠军企业、省级制造业单项冠军企业） | | | | |
| 专业技  术职称 | （资深级、正高级、副高级、中级） | 所在重点研发平台 |  | 所属产业领域 | 见注2 |
| 联系电话 |  | 电子邮箱 |  | 是否在鄂在岗 | 是或否 |
| 备用联系人  姓名及联系手机 |  | | | | |

注：1.工作单位性质按照“部委所属高校、中央在鄂科研院所、中央在鄂国有企业、省属高校、省属科研院所、省属国有企业、民营企业、其他”填写。

2.从事工作所属产业领域按照“光电子信息、新能源与智能网联汽车、生命健康、高端装备、北斗，算力与大数据、人工智能、软件和信息服务、量子科技、现代纺织服装、节能环保、智能家电、新材料、低碳冶金，未来制造、未来信息、未来材料、未来能源、未来空间、未来健康和、其他”填写，可多选。

**2.学习工作经历**

2.1学习经历（从本科起）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 起始时间 | 结束时间 | 是否  全日制 | 学制 | 学历 | 院校 | 专业学科门类 | 一级学科名称 | 二级学科名称 | 学位 | 学位授予国家（地区） |
|  |  |  |  | （本科、硕士研究生、博士研究生） |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：起始时间和结束时间均按照“2024.09.15”格式填写。专业和学位按照相关证书上的名称填写，按照教育部2023年研究生专业门类规范写，以选框式出现，由人才选择即可。

2.2工作经历（含创业经历）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 起始时间 | 结束时间 | 工作单位 | 单位性质 | 所在国家（地区） | 行政职务 | 专业技术职务 | 备注（是否创业） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：起始时间和结束时间均按照“2024.09.15”格式填写。专业和学位按照相关证书上的名称填写。单位性质按照“部委所属高校、省属高校、中央在鄂科研院所、省属科研院所、中央在鄂国有企业、省属国有企业、民营企业、其他”填写。

若有创业情况，则需填写下表。

2.3创办或参与创办企业情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 注册时间 | 本人企业职务 | 主营业务 | 员工人数 | 核心技术 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：时间均按照“2024.09.15”格式填写。

2.4国内外科研组织及重要学术期刊任职情况（限5项）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 组织或期刊名称 | 职务 | 任期 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**3.研究领域**

3.1研究领域

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究方向（自行描述） | 研究方向关键字（不超过5个） | 主要研究成果（自行描述） |
|  |  |  |

注：1.研究成果主要列明代表性论著、专利、产品或在重要国际学术组织兼任职务，在重要国际学术会议作报告等情况。

3.2承担重大科研项目情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 项目起止时间 | 是否结题 | 项目委托单位 | 项目层次 | 经费来源 | 经费总额 | 参与人数 | 主持人或在项目人员中排序 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：1.起始时间和结束时间均按照“2024.09.15”格式填写。项目层次主要根据项目委托单位而定，按照国家级、省级、市级和其他填写，以下拉框呈现。其中国家级指以党中央、国务院名义或者中央国家机关（单位）名义委托开展的项目；省级指以省委、省政府或者省级主管部门名义开展的项目；市级指以市州党委、政府名义委托开展或以市州级主管部门开展的项目。不在以上范围内的即为其他。

2.主持人或在项目人员中排序以下拉式呈现，主持人（第1）、第2、第3、第4、第5。

3.3科技成果转化情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 科技成果名称 | 转化方式 | 转让价格（万元） | 备注 |
|  |  |  |  |

注：科技成果转化方式为：自行投资转化、向他人转让、合作转化、许可他人使用、以科技成果作价投资折算股份或出资比例，其他方式，以下拉框出现。

**4.获得表彰奖励和人才称号情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 表彰奖励或人才称号 | 层级 | 获得年份 | 颁授单位 | 个人排序（若有即填写） |
|  | （国家级、省级、市级、其他） |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：表彰奖励和人才称号层级根据颁授单位而定。其中国家级指以党中央、国务院或者以中央国家机关名义授予的奖励或称号；省级指以省委、省政府或者省级主管部门名义授予的奖励或人才称号；市级指以市州党委、政府名义授予或以市级主管部门奖励或授予的人才称号。不在以上范围内的即为其他。

（二）团队成员信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 核心团队成员共人  （不超过5人） | **年龄构成** | | | | | | | |
| 55岁以上 |  | | 35-55岁 |  | | 35岁以下 |  |
| **职称情况** | | | | | | | |
| 正高 |  | 副高 |  | 中职 |  | 其他 |  |
| **学历构成** | | | | | | | |
| 博士 |  | 硕士 |  | 学士 |  | 其他 |  |
| 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 学历/学位 | 职务/职称 | 专业领域 | 所在单位 | 是否为全职人员 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

注：团队成员中近两年从省内外引进的高层次人才需占比1/3以上。

（三）团队近5年代表性业绩成果（限填8项）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.业绩成果形式不限，可选填专利及成果转化、新产品（含新品种）/新装置（装备）/新工艺/新材料开发等；  2.业绩成果为团队成员共同完成，基本信息按格式要求填写；  3.业绩成果的经济、社会效益描述要求内容详实具体、数据精准。  4.所有的业绩成果等均须有相应附件做支撑，附件缺项漏项的成果不予认可。 | | | | | |
| **序号** | **业绩成果形式** | **基本信息**  **（限50字）** | **团队参与人员及排名** | **起止年月** | **创造的经济、社会效益**  **（100字以内）** |
| 1 | 专利、软著或动植物新品种授权 | 名称、授权号、授权时间、授权国别及组织 |  |  |  |
| 2 | 标准制定 | 标准号、标准名称、实施状态、颁布/修订时间 |  |  |  |
| 3 | 新产品（含新品种）/新装置（装备）/新工艺/新材料开发情况 | 产品名称、创新性说明、开发阶段、功能、应用领域 |  |  |  |
| 4 | 科技奖励 | 获奖项目名称、奖励名称及等级、获奖时间、授予机构 |  |  |  |
| 5 | 论文 | 论文名称、刊物名称、期号、起止页码、影响因子、他引次数 |  |  |  |
| 6 | 项目/课题 | 项目名称、项目级别、项目性质及来源、项目经费、立结项时间 |  |  |  |
| 7 | 专著 | 著作名称、出版时间、出版社 |  |  |  |
| 8 | 其他成果等 | 呈现成果的关键、必要信息 |  |  |  |

（四）团队及负责人自我评价

|  |
| --- |
| 1.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） |
| 2.团队负责人评价（主要研究方向的科研成果水平，科技创新能力和组织管理效果，职业发展目标和动力等方面的自我评价，500字以内） |

（五）团队研究基础及发展规划

|  |
| --- |
| 近五年主要研究方向和成果（包括承担的研发任务和创新成果等）、产出效益（包括研发结果对科技进步的作用、产生的经济社会效益等）、相关团队建设和科研条件情况；拟开展的研究在国际国内同领域所处的地位，研究主要内容及创新点，经济、社会效益预期；人才培养、团队建设等（1000字以内） |

三、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 | xxxxxx科技创新团队 |
| 预计完成时间 |  |
| 1.该项目研究背景、依据和意义（概述，800字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 2.该项目研究的目标内容和拟解决的关键问题：（包括总的目标任务和3年的年度计划目标） | |
| 总的研究目标内容和拟解决的关键问题（概述，500字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 第一年的研究目标内容和拟解决的关键问题（概述，300字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 第二年的研究目标内容和拟解决的关键问题（概述，300字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 第三年的研究目标内容和拟解决的关键问题（概述，300字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 3.该项目拟采取的研究方法、技术路线及可行性分析（概述，500字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 4.科技成果在鄂转化情况（按条列明：1来源方式、2意向对接情况、3转化进度及预期收益、经济及社会效益等）（概述，800字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 5.自主研发解决“卡脖子”关键技术情况（按条列明：1行业关键领域所在，本项目突破哪一个环节的“卡脖子”问题、2解决后将如何促进本行业产业发展、3对项目依托单位未来盈利能力预期带来的影响等，1500字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 6.该项目预期目标成果、社会或经济效益（概述，500字以内，申报书内可另做详细说明）： | |
| 7.该项目已具备的研究条件（包括从事该项目研究的科研队伍情况、前期研究基础、研究设备、科研经费管理及支出情况，以及已获得相关支持等情况,1000字以内）： | |
| 8.该项目的经费投入及预算安排使用计划：（包括总的经费预算表和年度经费预算表，500字以内）： | |
| 9.是否具备优先支持条件  □参加中国创新创业大赛（国家级）决赛取得等次奖；中国创新创业大赛（湖北赛区）取得前三名（以公示排名为准），符合本项目征集范围且创新项目已在我省落地实施的，通过资格审定后可直接参与评审。  □创新项目已在鄂实现成果转化落地、获得风险投资且实际到账2000万元以上的，通过资格审定后可直接参与评审。  □符合“四跨”调集人才的创新团队给予倾斜支持，请勾选：  □跨部门 □跨地区 □跨行业 □跨体制  就具体情形进行描述： | |

四、单位支撑保障情况

|  |
| --- |
| 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、招生计划、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（概述，500字以内，申报书内可另做详细说明）： |

五、承诺及推荐意见

|  |
| --- |
| 1.团队带头人承诺  本人代表团队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。  （签字）  年 月 日 |
| 2.依托单位申报意见（对申报团队相关陈述的真实性把关）  （公章）  年 月 日 |
| 3.市州党委组织部、科技部门初审意见  （如人才、团队申报资格审查情况；项目技术先进性情况；是否满足优先支持条件等）  （公章）  年 月 日 |