附件3

**南昌县（小蓝经开区）“揭榜挂帅”技术需求项目揭榜申报书**

**（****2025年度）**

|  |
| --- |
| **项目名称：** |
| **榜单选题：** |
| **揭榜单位：** |
| **项目负责人：** |
| **需求企业：** |
| **申报日期：** |

|  |  |
| --- | --- |
| **南昌县科工局** | **制** |
| **小蓝经开区科创中心** |

**二〇二三年**

**填报说明**

一、填写说明

1、项目申报书包含“项目基本信息表”“申报项目简介”，以及正文八部分：“国内外现状及趋势分析”“研究目标及内容”“申报单位及参与单位研究基础”“进度安排”“项目组织实施、保障措施及风险分析”“研究团队”“经费预算”和“指南所要求的附件”。

申报书的内容将作为项目评审以及签订合同书的重要依据，申报书的各项填报内容须实事求是、准确完整、层次清晰。

2、请申报单位认真阅读指南，所申报的项目研究内容须符合对应榜单的要求。

3、项目名称应清晰、准确反映研究内容，项目名称不宜宽泛。

4、申报书标题统一用黑体四号字，申报书正文部分统一用宋体小四号字填写。正文（包括标题）行距为1.5倍。**凡不填写的内容，请用“无”表示**。

6、外语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，须注明全称。

7、申报书中的单位名称，请填写全称，并与单位公章一致。

二、申报说明

1、申报单位对申报材料的真实性、完整性负责。

2、请申报单位审核、确认申报材料后，在规定时间内，将申报材料报纸质版和电子版送至南昌县小蓝经开区科创中心，逾期不予受理。

三、填表说明

1、所属领域：汽车与智能网联汽车、绿色食品、智能制造、新材料、其他。

2、所属学科：中华人民共和国学科分类与代码（国家标准GBT 13745-2009）。

**项目基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 榜单选题 |  | | | | | 行业领域 | | |  | | |
| 需求企业 |  | | | | | | | | | | |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | | |
| 所属技术  领域 |  | | | 所属学科  （填至二级） | | | |  | | | |
| 产学研结合 | □是 □否 | | | | | | | | | | |
| 经费来源 | 需求企业承诺支付研发资金（万元） | | （对应榜单中“承诺支付揭榜单位研发资金”） | | | | 揭榜所需资金（万元） | | | （填写希望需求方完成榜单任务实际需要研发金额） | |
| 项目周期  节点 | 起始时间 |  | | | | | | 结束时间 | | |  |
| 实施周期 | 共 月 | | | | | | 预计中期时间节点 | | |  |
| 揭榜单位 | 单位名称 |  | | | | | | 组织机构  代码 | | |  |
| 单位性质 |  | | | | | | 法人代表  姓名 | | |  |
| 单位所在地 |  | | | | | | 通信地址 | | |  |
| 上年度研发投入强度 |  | | | | | | 上年度研发经费支出  总额 | | |  |
| 科研  管理人 |  | | 职务 |  | | | 职称 | | |  |
| 移动  电话 |  | | | 电子邮箱 | | |  |
| 揭榜负责人 | 姓名 |  | | 性别 | □男 □女 | | | 出生日期 | | |  |
| 证件类型 |  | | 证件号码 |  | | | | | | |
| 所在单位 |  | | | | | | | | | |
| 最高学位 | □博士□硕士□学士□其他 | | | | | | 从事专业 | | |  |
| 职称 | □正高级□副高级□中级□初级□其他 | | | | | | 职务 | | |  |
| 电子邮箱 |  | | | | | | 移动电话 | | |  |
| 参与单位 | 序号 | 单位名称 | | | | | | 单位性质 | | | 组织机构代码 |
| （注：参与单位超过1个时，请自行增加，但不超过8个参与单位） | | | | | | | | | | | |
| 项目参加人数 | 其中： | 高级 人，中级 人，初级 人，其他 人； | | | | | | | | | |
| 博士 人，硕士 人，学士 人，其他 人。 | | | | | | | | | |
| 科研助理 人。 | | | | | | | | | |
| **关键字**（用；隔开） | |  | | | | | | | | | |

**申报项目简介**

从研究背景、研究目标、研究内容（包括拟解决的重大科学问题或关键技术问题）、技术路线、研究基础和团队、预期成果和效益等方面简要描述。限1500字以内。

**第一部分 国内外现状及趋势分析**

包括本项目相关国内外总体研究情况和水平、最新进展和发展前景。限2000字以内，并分别简要列出国内、外各代表性的从事相关研究的主要机构（不超过5家）及典型成果、代表性文献及相关专利、标准，并列出项目在相关方面的不多于5项代表性成果、专利及标准。

**第二部分 研究目标及内容**

一、项目目标及考核指标

（一）申报项目与所属榜单选题的关联关系

包括项目与所属榜单选题的匹配性，对榜单选题目标的支撑作用。限1500字以内。

1. 项目目标及考核指标、考核方式/方法

限2000字以内（不包括表格），并填写下表。

**项目目标、预期成果与考核指标表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目目标** | **预期成果名称** | **预期成果**  **类型** | **考核指标** | | | | **考核方式（方法）及评价手段** |
| **指标**  **名称** | **立项时已有指标值/状态** | **中期指标值/状态** | **完成时指标值/状态** |
|  | 1: | □新理论 □新原理 □新产品 □新技术 □新方法 □关键部件 □数据库 □软件 □应用解决方案 □实验装置/系统 □临床指南/规范 □工程工艺 □标准 □论文 □发明专利 □其他 | 指标1.1 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| 2: | 同上 | 指标2.1 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| … | 同上 | 指标 |  |  |  |  |
| …… |  |  |  |  |
| 其他目标与考核指标完成情况 | | | | | | | |

**备注：**

**1.“项目目标”**，应从以下方面明确描述：（1）项目研发主要针对什么问题和需求；（2）将要解决哪些科学问题、突破哪些核心/共性/关键技术；（3）预期成果；（4）成果将以何种方式应用在哪些领域/行业/重大工程等，并拟在科技、经济、社会、环境或国防安全等方面发挥何种的作用和影响。

**2.“考核指标”**，指相应成果的数量指标、技术指标、质量指标、应用指标和产业化指标等，其中，数量指标可以为专利、产品等的数量；论文代表作应注重质量，不以数量作为评价标准；技术指标可以为关键技术、产品的性能参数等；质量指标可以为产品的耐震动、高低温、无故障运行时间等；应用指标可以为成果应用的对象、范围和效果等；产业化指标可以为成果产业化的数量、经济效益等。同时，对各项考核指标需填写立项时已有的指标值/状态以及项目完成时要到达的指标值/状态。同时，考核指标也应包括支撑和服务其他重大科研、经济、社会发展、生态环境、科学普及需求等方面的直接和间接效益。如对国家重大工程、社会民生发展等提供了关键技术支撑，成果转让并带动了环境改善、实现了销售收入等。若某项成果属于开创性的成果，立项时已有指标值/状态可填写“无”，若某项成果在立项时已有指标值/状态难以界定，则可填写“”。

**3.“中期指标”，**各专项根据管理特点，确定是否填写，阶段目标明确的专项项目应填写中期指标。

**4.“考核方式方法”**，应提出符合相关研究成果与指标的具体考核技术方法、测算方法等。

（三）项目预期成果的呈现形式及描述

限1000字以内。

项目成果主要呈现形式是新装置、新产品及模块、新型系统（含软件系统）、学术论文、发明专利、软件著作权、科技报告、标准规范、临床指南、新技术、新方法、数据库及应用解决方案，具体描述如下：

二、项目研究内容、研究方法及技术路线

（一）项目的主要研究内容

拟解决的关键科学问题或关键技术问题，针对这些问题拟开展的主要研究内容，限3000字以内。

（二）项目拟采取的研究方法

1. 针对项目研究拟解决的问题，拟采用的方法、原理、机理、算法、模型等

限2000字以内。

2. 项目研究方法（技术路线）的可行性、先进性分析

限2000字以内。

三、主要创新点

围绕基础前沿、共性关键技术或应用示范等层面，简述项目的主要创新点。每项创新点的描述限500字以内。

1. 创新点1：xxxxx

1. 创新点2：xxxxx

.................

四、预期经济社会效益

项目的科学、技术、产业预期指标及科学价值、社会、经济、生态效益。限1500字以内。

**第三部分 申报单位及参与单位研究基础**

一、申报单位的已有工作基础、研究成果、研究队伍等

（一）项目申报单位在该研究方向的前期任务承担及综合绩效评价（验收）情况、相关研究成果

限1000字以内。

（二）项目负责人的科研水平及主要成果

包括工作简历、主要学术业绩、近五年主持的与申请项目相关的各类国家科技计划项目情况、人才计划资助情况，奖励、论文、专利等重点成果取得情况限2000字以内。

（三）项目申报单位相关科研条件支撑状况

包括国家、省级（重点）实验室、国家工程（技术）中心、国家重大科研基础设施（含大型仪器设备）等情况，限1000字以内。

（四）项目牵头企业运行状况（**项目牵头单位不是企业的，不需填写**）

填写下表，**并在附件中**提供该单位须提供近2年经会计师事务所审计的财务报告（包括资产负债表、损益表、现金流量表）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项  目  牵  头  企  业  概  况 | 企业名称 | |  | | | | | | | | | |
| 行业/领域 | |  | | | | | | | | | |
| 经济性质 | | □国有企业 □集体企业  □私营企业 □有限责任公司  □股份有限公司 □其他企业 | | | | | 企业特性 | | □经认定的高新技术企业 □国家创新型企业 □其他： | | |
| 上市情况 | | □深交所 □上交所 □新加坡  □香港 □创业板 □新三板  □纳斯达克□纽约交易所  □其他： | | | | | 上级主管单位 | | □大专院校 □中科院科研院所 □其他部委科研院所 □地方科研院所 □军队系统 □政府职能部门 □企业 □无主管  □其他： | | |
| 公司注册地址 | |  | | | | | 注册资本  （万元） | |  | | |
| 成立时间（年、月） | | | |  | | 人员规模 | |  | | | |
| 主营方向 | |  | | | | | | | | | |
| 经  营  概  况 | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | 主要产品（列前3种产品） | | 近三年年均销售额（万元） | | | | 1 |  | |  | | | | 2 |  | |  | | | | 3 |  | |  | | | | 上年度工业生产总值（万元） | |  | | | |  | | 年 | | 年 | | 近2年主营业务收入（万元） | |  | |  | | 近2年利润（万元） | |  | |  | | 近2年资产负债率（%） | |  | |  | | 近2年实收资本收益率（%） | |  | |  | | 近2年现金流量（万元） | |  | |  | | | | | | | | | | | | |
| 研  发  概  况 | | 研发人员数量 | |  | | 上年度研究开发经费投入（万元） | | | | |  | |
| 上年度研究开发经费投入与主营业务收入的比（投入强度，%） | | | | | | | | |  | |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | 获得发明专  利数量（项） |  | 获得国际发明  专利数量（项） |  | 软件著作权（项） |  | | | | | | | | | | | |
| 制定国内标准（项） | | | |  | | 制定国际标准（项） | | | |  |

二、参与单位、团队的选择原因及其优势

说明合作方或参与单位、团队在本领域的优势，双方开展合作的基础、条件及合作方式。限1000字以内

三、相关的科技合作与交流

说明申报团队现有的科技合作交流基础和渠道、主要合作对象、合作领域、合作方式和合作成果等内容，限1000字以内。

合作类项目重点说明是否围绕项目签订协议，双方主要任务分工、资金分配及权责归属，合作存在风险是否可控等，限1000字以内。

**第四部分 进度安排**

包括项目主要研究任务的研发进度、年度及重点节点（“里程碑”）安排、中期目标等，限2000字以内。

**第五部分 项目组织实施、保障措施及风险分析**

一、项目组织实施机制

包括项目的内部组织管理方式、协调机制等，限1000字以内。

二、保障措施

项目实施的政策、组织和资源支撑条件，限1000字以内。

三、知识产权对策、成果管理及合作权益分配

限1000字以内。

四、风险分析及对策

从技术风险、市场风险、政策风险等几个方面分析项目实施可能面临的风险并提出对策。

**第六部分 研究团队**

**项目参加人员基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填表说明： 1.专业技术职称：A、正高级B、副高级C、中级D、初级E、其他；  2.投入本项目的全时工作时间（人月）是指在项目实施期间该人总共为项目工作的满月度工作量；累计是指项目组所有人员投入人月之和；  3.项目固定研究人员需填写人员明细；  4.是否有工资性收入：Y、是N、否；  5.人员分类代码：A、项目负责人B、课题负责人C、项目/课题骨干D、科研助理、E其他研究人员；  6.工作单位：填写单位全称，其中高校要具体填写到所在院系。  **☆此表下载填写并经申报团队人员本人签名后，作为附件上传。** | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生日期 | 证件类型 | 证件号码 | 专业技术职称 | 职务 | 最高学位 | 从事专业 | 投入本项目的全时工作时间  （人月） | 人员分类代码 | 是否有工资性收入 | 工作单位 | 签名 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| .. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 固定研究人员合计 | | | | | | | |  | / | / | / | / |
|  |  | 流动人员、临时聘用人员或科研助理合计 | | | | | | | |  | / | / | / | / |
|  |  | 累计 | | | | | | | |  | / | / | / | / |

**第七部分 经费预算**（单位：万元，保留两位小数）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **（一）项目预算 （单位：万元）** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 预算科目名称 | | | | | | 合计 | | | 需求企业资金 | | | | 其他来源资金 | | | |
| 经费支出总额 | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 直接  费用 | 1.设备费 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 其中：购置设备费 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 2.业务费 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 3.劳务费 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 间接  费用 | 间接费用总额 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 其中：绩效支出 | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| **（二）经费来源** | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 来源合计 | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |
| 1.需求企业资金 | | | | | | |  | | |  | | | | / | | | |
| 2.其他来源资金 | | | | | | |  | | | / | | | |  | | | |
| （1）单位自筹资金 | | | | | | |  | | | / | | | |  | | | |
| （2）其他渠道获得资金 | | | | | | |  | | | / | | | |  | | | |
| 备注：支出预算按照经费开支范围确定的支出科目和不同经费来源编列。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **（三）项目拟购置、试制科研仪器设备预算明细 （单位：万元）** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | | 采购内容 | 型号 | 产地 | 数量 | | | 单价 | | | 金额 | 用途 | | | 经费来源 | 拟开放共享范围 |
|  | |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | |  |  |
|  | |  |  |  |  | | |  | | |  |  | | |  |  |
| 需求企业资金拟购仪器设备合计 | | | | |  | | | / | | |  | / | | | / | |
| 自筹资金及其他资金拟购仪器设备合计 | | | | |  | | | / | | |  | / | | | / | |
| 仪器设备费用总计 | | | | |  | | | / | | |  | / | | | / | |
| 备注：1.设备单价的单位为万元/台套，设备数量的单位为台套；  2.单价50万元以下的设备不用填写。 | | | | | | | | | | | | | | | | |

项目**分工及预算分配**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 揭榜单位 |  | |
| 工作分工（限200字） |  | |
| 经费预算分配情况 | 经费（万元） |  |
| 合作单位1 |  | |
| 工作分工（限200字） |  | |
| 经费预算分配情况 | 经费（万元） |  |
| 多个参与单位可根据情况自行添加，至多8家 | | |

**第八部分 附件清单**

在本部分，请**仅附上**申报指南（榜单）所要求的相关材料（如联合申报协议等，协议中应有所有参与单位签章，项目及所有课题负责人签字，以及签署时间）。项目牵头申报单位若为企业，须提供该单位供近2年经会计师事务所审计的财务报告（包括资产负债表、损益表、现金流量表）。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 是否必备材料 | 备注 |
| 1 | 项目参加人员基本情况表 | 是 |  |
| 2 | 项目承诺 | 是 |  |
| 3 | 企业营业执照 | 否 |  |
| 4 | 事业单位法人证书 | 否 |  |
| 5 | 揭榜单位与合作单位签署的联合申报协议 | 条件判断 |  |
| 6 | 资产负债表、损益表、现金流量表 | 条件判断 |  |
| 7 | 高新技术企业证书 | 否 |  |
| 8 | 科学技术成果鉴定证书 | 否 |  |
| 9 | 专利证书 | 否 |  |
| 10 | 检测报告 | 否 |  |
| 11 | 查新证明 | 否 |  |
| 12 | 新药证书 | 否 |  |
| 13 | 通讯电力入网证 | 否 |  |
| 14 | 生物新品种、农产品、农药登记证 | 否 |  |
| 15 | 特殊产品生产许可证 | 否 |  |
| 16 | 企业各出资方意见 | 否 |  |
| 17 | 各类获奖证书 | 否 |  |
| 18 | 列入国家计划文件或证书 | 否 |  |
| 19 | 环保证明 | 否 |  |
| 20 | 其他（其他来源资金承诺书、研发投入证明等） | 否 |  |

**注：**附件材料4-20需按申报榜单要求，如有涉及则必须提供。

其他来源资金承诺书（模板）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（单位全称），为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_项目（课题），提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元的资金，资金来源为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（ 1.单位自筹资金 2.其他渠道获得资金）。

资金主要用于：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

特此证明！

出资单位（公章）：

年 月 日

项目承诺

|  |
| --- |
| **项目负责人及其项目组承诺：**  1、本项目提供的申报材料真实、可靠，项目技术的知识产权明晰；  2、本申报书中所填内容与项目可行性研究报告、项目资金预算等材料中相关内容完全一致；  3、保证项目组成员为本项目的实施提供足够的工作时间；  4、我们将按照本项目申报书和编制的可行性研究报告推进各项工作，采取一切措施确保项目进度和达到预期目标和技术经济指标，并按照有关规定及时向南昌县（小蓝经开区）科技部门报送项目进展情况；  5、其他（请叙述） :  项目负责人签名（亲笔） : 年 月 日 |
| **承担单位承诺：**  1、本项目提供的申报材料真实、可靠，项目技术的知识产权明晰；  2、优先为本项目的实施提供必要的工作条件、人力资源和物质保障；  3、确保自筹资金和银行贷款及时到位，严格按照经费预算开支项目经费；  4、严格管理项目组成员，任何情况下均不因人员出国、调动等原因而影响项目指标和目标的完成；  5、申请政府财政资金额度不能得到完全批准时，差额部分自筹，项目指标不下降；  6、督促项目组按项目进度推进项目实施，保证项目如期完成各项任务；  7、同意南昌县（小蓝经开区）科技部门在政务公告和对外宣传中使用本项目的基本信息；  8、其他（请叙述）：  （单位公章）  单位负责人（签字） ： 财务负责人（签字） : 年 月 日 |