|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024年度河南省科学院平顶山产业技术研究院概念验证项目征集表** | | | | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **领域名称** | **申报单位** | **合作单位** | **项目负责人** | **联系电话** | **预算金额（万元）** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |

附件1

附件2

河南省科学院平顶山产业技术研究院

概念验证项目申报书

**项目名称：**

**项目类别：**

**研究领域：**

**申报单位： （公章）**

**项目负责人：**

**申报日期： 年 月 日**

**2024年制**

**填报说明**

一、填写说明

1. 申报书的内容将作为项目评审、以及签订任务书的重要依据，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对应指南、符合指南的要求。

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。

5．外来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。

6．申报书中的单位名称，请填写全称，并与单位公章一致。

7. 项目类别包括：需求拉动类、技术推广类。

8. 技术领域包括：新材料、先进装备制造、新能源储能、生物医药、电子信息、数字经济、资源环境、现代农业。

二、申报说明

申报单位及项目负责人对申报材料的真实性、完整性负责。

请申报单位审核、确认申报材料后，网上提交。

**项目基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 研究领域 | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 专项类别 | | | □需求拉动类 □技术推广类 | | | | | | | | | | | | |
| 经费预算 | | | 总预算 万元 其中：  申请专项资金 万元，单位自筹资金 万元，其他渠道获得资金 万元 | | | | | | | | | | | | |
| 项目周期节点 | | | 起始时间 | | | | 年 月 | | | | 结束时间 | | | 年 月 | |
| 申报  单位 | 单位名称 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 通信地址 | | |  | | | | | | | | | | | |
| 项目  负责  人 | 姓 名 | | |  | | 性 别 | | | □男□女 | | | 出生日期 | | |  |
| 证件类型 | | |  | | 证件号码 | | |  | | | | | | |
| 最高学位 | | | □博士 □硕士 □学士 □其他 | | | | | | | | | | | |
| 职 称 | | | □正高级 □副高级 □中级 □初级 □其他 | | | | | | | | | 职务 | |  |
| 电子邮箱 | | |  | | | | | | 移动电话 | | |  | | |
| 项目  联系  人 | 姓 名 | | |  | | | | 电子邮箱 | | |  | | | | |
| 固定电话 | | |  | | | | 移动电话 | | |  | | | | |
| 证件类型 | | |  | | | | 证件号码 | | |  | | | | |
| 其他  参与  单位 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | 序号 | 单位名称 | 单位性质 | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目参加人数 | | 人。其中： | | | 高级职称 人，中级职称 人，初级职称 人，其他 人； | | | | | | | | | | |
| 博士学位 人，硕士学位 人，学士学位 人，其他 人。 | | | | | | | | | | |

**填表说明：**单位公章名称必须与单位名称一致。

**申报项目简介**

|  |
| --- |
| 从科技发展需求、研究目标、拟解决的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500字以内。 |

**第一部分 项目依据**

|  |
| --- |
| 包括研究基础、研究意义、国内外研究现状及发展动态分析，需结合科学研究发展趋势来论述科学意义；或结合国民经济和社会发展中迫切需要解决的关键科技问题来论述其应用前景。限2000字以内。 |

**第二部分 项目内容**

一、拟解决的关键科学技术问题

|  |
| --- |
| 论述关键科学技术问题的内涵。限500字以内。 |

二、项目目标及考核指标

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目绩效目标表** | | | |
| **项目名称** | |  | |
| **单位名称** | |  | |
| **项目资金 （万元）** | **年度资金总额** |  | |
| **其中：申请专项资金** |  | |
| **单位自筹资金** |  | |
| **其他渠道获得资金** |  | |
| **绩效目标** |  | | |
| **一级指标** | **二级指标** | **三级指标** | **指标值** |
| **产出指标** | **数量指标** |  |  |
|  |  |
|  |  |
| **质量指标** |  |  |
|  |  |
|  |  |
| **效益指标** | **经济效益** |  |  |
| **社会效益** |  |  |
| **市场前景** |  |  |
| **满意度指标** | **服务对象满意度指标** |  |  |

三、项目研究内容及研究方案

|  |
| --- |
| （一）项目的主要研究内容  拟开展的主要研究内容，限1000字以内。  （二）项目拟采取的研究方案  限3000字以内。 |

四、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200字以内。  1．创新点1：xxxxx  2．创新点2：xxxxx |

五、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 工作基础与条件**

|  |
| --- |
| 已有工作基础、研究成果、研究队伍等 |

**第四部分 进度安排**

|  |
| --- |
| 在项目实施期内，每一阶段应该实现的具体目标，包括时间进度安排、学术指标、  资金使用计划等。目标应该清晰、正确地定性或定量描述。 |

**第五部分 研究团队**

**项目参加人员基本情况表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 身份证号码 | 专业技术职称 | 职务 | 最高学位 | 专业 | 投入本项目的全时工作时间/月 | 工作单位 | 承担的主要工作 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**第六部分 项目预算**

**项目资金来源**

|  |  |
| --- | --- |
| 资金来源 | 金额（万元） |
| 合计 |  |
| 1.申请专项资金 |  |
| 2.单位自筹资金 |  |
| 3.其他渠道获得资金 |  |

**项目经费支出表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 支出项目 | 支出金额（单位：万元） | | | |
| （一） | 直接费用 | 申请专项资金 | 单位自筹资金 | 其他渠道获得资金 | 合计 |
| 1 | 设备费 |  |  |  |  |
| 2 | 业务费 |  |  |  |  |
| 3 | 劳务费 |  |  |  |  |
| （二） | 间接费用 |  |  |  |  |
| 1 | 水、电、暖、房租等费用 |  |  |  |  |
| 2 | 绩效支出 |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |

备注：

1.设备费包括：在项目实施过程中购置或试制专用仪器设备，对现有仪器设备进行升级改造，以及租赁外单位仪器设备而发生的费用。

2.业务费包括：材料费、测试化验加工费、燃料动力费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、会议/差旅/国际合作交流费、其他支出。

3.劳务费包括：专家咨询费、劳务费。

**项目支出测算依据及说明：**

|  |
| --- |
|  |

**第七部分 附件**

|  |
| --- |
| 申报单位意见：    负责人： （签章）  年 月 日 |
| 平顶山产研院财务科意见：  负责人： （签章）  年 月 日 |
| 平顶山产研院概念验证中心意见：  负责人： （签章）  年 月 日 |