附件1

申请编号：

贵州省科技成果转化计划一般项目申报书

**项目名称：**

**项目负责人：**

**联系电话：**

**牵头单位：**

**申报日期：**

**贵州省科学技术厅**

**二零二五年制**

一、项目基本情况

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 经费预算 | 总预算 万元，其中申请科技支持经费 万元。 |
| 起止时间 |  年 月 —— 年 月 |
| 牵头单位 | 名 称 |  | 组织机构代码或统一信用代码 |  |
| 所 在 地 | 市（州）、县（市、区、特区）、省级及以上开发区（区内单位必填） |
| 通信地址 |  | 邮政编码 |  |
| 单位性质 | 高等院校、科研院所（含转制院所）、医疗卫生机构、其他开展科研活动的事业单位、企业，企业须注明国有或国有控股、民营。 | 主管部门 |  |
| 推荐单位 |  |
| 联系人 | 姓 名 |  | 电子邮箱 |  |
| 固定电话 |  | 移动电话 |  |
| 参与单位 | 序号 | 名 称 | 所在地 | 组织机构代码或统一信用代码 | 联系人 | 电话 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
| 所属学科和行业 | 1.按《学科分类与代码简表》（GBT 13745-2009）填写至三级学科。如：天然高分子化学，代码15045。（一级学科为化学，代码150；二级学科为高分子化学，代码15045；三级学科无代码，以文字表述的方式呈现，如天然高分子化学、无机高分子化学等。）2.按照《国民经济行业分类》（GB/T 4754—2017）填写至小类。如：稻谷种植，代码A010111。（A门类为农、林、牧、渔业；01大类为农业；011中类为谷物种植；0111小类为稻谷种植。） |
| 关键词 |  |

二、项目申报人员

|  |
| --- |
| 负责人信息 |
| 姓 名 |  | 性 别 |  | 出生年月 |  | 证件类型 |  | 证件号码 |  |
| 职 称 |  | 学 历 |  | 学 位 |  | 职 务 |  | 移动电话 |  |
| 所在单位 |  | 从事专业 |  | 电子邮箱 |  |
| 承担任务 |  |
| 参与人员信息 |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 年龄 | 学历 | 学位 | 职称 | 职务 | 从事专业 | 所在单位 | 项目分工 | 签字 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. **项目申报人员**

三、项目实施背景（限500字以内）

|  |
| --- |
| 包括：项目实施与国家和省科技创新战略规划、省委省政府科技创新决策部署等的结合情况，与国家和省经济社会高质量发展决策部署、产业发展需求的契合度等。 |

四、拟转化实施的科技成果基本情况（限1000字以内）

|  |
| --- |
| 包括：成果来源、成果知识产权、成果创新性、技术创新就绪水平（技术成熟度）、根据《贵州省科技成果转化计划项目管理办法（试行）》第十三条和第十四条等规定需要说明的其它情况。 |

五、项目实施任务（限1000字以内）

|  |
| --- |
| 包括：实验室中试、小批量试生产、示范装置或基地建设、大批量产业化生产、成果拥有方与承接方共同成立项目公司等；通过开展技术培训、编制标准（规程）或操作手册（工法）等方式应用推广成果。 |

六、项目实施与条件保障（限2000字以内）

|  |
| --- |
| 包括：项目实施路径和方法、实施场景、实施进度、团队情况、现有工作基础和实施条件、项目实施合作情况。 |

七、项目实施预期效果（限1000字以内）

|  |
| --- |
| 包括：成果先进性、推动产业发展的价值、预期经济效益和社会效益。 |

注：第三至第七栏目相关内容参见附件3。

八、考核指标（限1000字以内）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目任务/预期成果 | 指标名称 | 考核指标 |
| 提升技术创新就绪水平 | 技术创新就绪水平等级 | 立项时指标值为……级 | 中期指标值达到……级 | 完成时指标值达到……级 |
| 性能参数、质量等的指标值/状态变化情况 | 立项时指标值/状态 | 中期指标值/状态 | 完成时指标值/状态 |
|  |  |  |
| 开展中试 | 中试装置 | 建成……套 |
| 小批量试生产 | 试生产新产品……kg |
| 示范生产线、基地建设 | 新技术应用 | 推广到……家企业 |
| 产品标准化 | 编制国家（地方、行业、企业）技术标准……套 |
| 成果先进性 | 降低生产成本 | 每生产1kg降低成本……元 |
| 预期经济效益 | 直接经济收入 | 完成时指标值达到……万元 |
| 预期社会效益 | 带动农民增收 | 完成时指标值达到……万元 |
| 技术知识产权申请、授权（登记） | 发明专利 | 申请……件，授权……件 |
| 人才培养、培训 | 培养高级专业技术职务人员 | 培养高级专业技术职务人员……名开展技术培训……人次 |
| 研发费用归集 | 研发费用投入总金额 | 项目完成时完成研究开发费用归集……万元 |
| 其它 | 成果转移情况 | 技术转移……项 |
| 发表论文 | 发表论文……篇 |
| **成果类型（请勾选）**：□新技术□新工艺□新材料□新产品□新服务□关键零部件□数据库□软件□应用解决方案□实验装置/系统□标准□临床指南/规范□工程工艺□其它。 |

备注：

1.本表须根据前述“项目实施任务”和“预期效果”，阐明定性和定量指标。其中，“提升技术创新就绪水平”为必填项。

2.本表仅为范例，项目牵头单位（会同参与单位）可根据实际情况修改填报。

3.考核指标尽可能按立项时“已有指标值/状态”“中期指标值/状态”“完成时指标值/状态”三类填写。

九、实施进度

|  |  |
| --- | --- |
| **起止时间** | **阶段性任务与考核指标（各阶段限500字以内）** |
|  年 月— 年 月 |  |
|  年 月— 年 月 |  |
|  年 月— 年 月 |  |

十、经费预算

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **预算科目名称** | **总经费(万元)** | **其中：科技支持经费(万元)** |
| 1 | 经费支出（合计） |  |  |
| 2 | 一、直接费用 |  |  |
| 3 | 1.设备费 |  |  |
| 4 | （1）购置设备费 |  |  |
| 5 | （2）试制设备费 |  |  |
| 6 | （3）设备改造与租赁费 |  |  |
| 7 | 2.业务费用 |  |  |
| 8 | （1）材料费 |  |  |
| 9 | （2）测试化验加工费 |  |  |
| 10 | （3）燃料动力费 |  |  |
| 11 | （4）差旅费/会议费/国际合作与交流费 |  |  |
| 12 | （5）出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
| 13 | （6）其他（含培训费） |  |  |
| 14 | 3.劳务费 |  |  |
| 15 | 其中：专家咨询费 |  |  |
| 16 | 二、间接费用 |  |  |
| 17 | 其中：绩效支出 |  |  |
| 经费预算说明： |
| 包括项目总经费各承担单位的出资额、科技支持经费各承担单位的分配金额、匹配资金筹措措施、其它资金来源、大型仪器设备购买情况（20万元以上/台·套）等。 |

十一、证明材料清单

|  |  |
| --- | --- |
| 1.知识产权。 |  |
| 2.技术转让或许可协议、作价入股协议等。 |  |
| 3.省级及以上科技计划项目立项支持、验收或绩效评价材料。 |  |
| 4.获得省级及以上科技奖励证明材料。 |  |
| 5.项目牵头单位与参与单位、项目牵头单位与其它协作单位、市场（用户）的双方或多方合作协议。 |  |
| …… |  |

注：包括按照《贵州省科技成果转化计划项目管理办法（试行）》第十三条至第十八条等规定，与项目申报相关的全部证明材料或文件。

十二、申报单位承诺书

本单位依据《贵州省科技成果转化计划项目管理办法（试行）》和申报指南的规定，自愿提交申报书，并承诺如下：

1.本单位已完全理解《贵州省科技成果转化计划项目管理办法（试行）》和申报指南的要求，并按要求进行申报；

2.本单位已就所申报材料的真实性进行审核，所申报材料内容属实，且不存在学术不端行为；

3. 本申报材料符合《中华人民共和国保守国家秘密法》和《科学技术保密规定》等相关法律法规；

4. 如本申报获得立项支持，本单位将按照省级财政科技项目和资金管理的相关规定，加强对项目的组织管理，完成项目任务和考核指标。

5.如本申报获得立项支持，本单位（获得财政科技资金支持的单位）将按照企业（单位）相关会计准则规定，设置研究开发相关会计科目，对项目研究开发费用进行归集，并根据需要如实上报相关统计部门。

6.本单位（单位全称），为贵州省科技成果转化计划项目（项目名称）匹配资金 万元。（匹配项目资金的申报单位分别填写）

如有不符，愿意承担相关后果并接受相应的处理。

牵头单位：（公章）

参与单位1：（公章） 参与单位2：（公章）