附件3

□工业应用技术

□农业应用技术

□惠民公益技术

# 枣庄市科技发展计划项目申报书

项目名称：

承担单位： （公章）

合作单位： （公章）

主管部门：

联 系 人： 联系电话： 5

填报日期： 年 月 日

枣庄市科学技术局制

二○二五年

填 表 说 明

1.项目类型选择其中一项。

2.项目名称要能准确反映研究内容，不得超过30个汉字。

3.申报单位名称按法人全称填写，不能使用简称。

4.所有信息要求据实填写，不得弄虚作假。

5.本申报书要求用A4型纸张双面打印或复印，申报书电子

版用Word格式。

6.本申报书（含附件）是项目立项评估的重要文字依据，项目申报单位务必严格按照栏目要求认真做好填报工作，提供完整、详实的佐证材料。

项目申报材料真实性承诺函

我单位声明：

此次申报的枣庄市科技发展计划项目                  ，所提交的项目申请书和申报附件材料均真实、合法。如有不实之处，愿负相应的法律责任，并承担由此产生的一切后果。

特此声明！

        单位（盖章）

 年   月   日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 通信地址 |  | | | | | | | | | | | 邮政编码 | | | | | |  | |
| 单位负责人 | 姓名 | | 性别 | | 出生年月 | | | | | 联系电话 | | | 手机 | | | | | E-mail | |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  | | | | |  | |
| 单位类型 | 01高等院校 02.科研院所 03.国有企业 04.集体企业 05.私营企业 [ ] 06.有限责任公司 07.股份有限公司 08.外商投资企业 09.股份合作企业  10.联营企业 99.其它 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 职工总数 | 人 | | | 大专以上人员 | | | | | 人 | | | | | 研究开发人员 | | | | | 人 |
| 近三年来  获得专利授权数 |  | | | | 其中 | | 发明专利数 | | | | | | | 实用新型数 | | | | | 外观设计数 |
|  | | | | | | |  | | | | |  |
| 近三年来  获科学技术进步奖数 |  | | | 其中 | | | 国家奖励数 | | | | | | | 省部级奖励数 | | | | | 市级奖励数 |
|  | | | | | | |  | | | | |  |
| 近三年承担的各级科技计划项目(按影响和经费情况列出前5项) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | | | | | | 计划类别 | | | 项目编号 | | | | 经费数量  (万元) | | | 负责人 | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | |  | |
| 项目开始时间 | |  | | | | 计划完成时间 | | | | | | | | | | |  | | |
| 技术领域 | | 01.电子信息 02.生物与医药 03.新材料 04.先进制造  [ ] 05资源与环境 06.新能源与高效节能 07.社会发展  08.农业技术 9其它 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目类别 | | [ ] 1.科研 2.中试 3.新产品开发 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 研究方式 | | [ ] 1.本单位独立完成 2.产学研结合 3.引进消化再创新 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 主要优势 | | [ ] [ ] [ ] (按优势大小选择三项)  1.重大理论突破 2.技术工艺创新突出 3.市场前景广阔  4.经济效益显著 5.社会效益显著 6.形成自主知识产权 9.其它 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 项目计划总投资 | | 万元 | | | | | | 其中已完成投资 | | | | | | | | 万元 | | | |
| 计划新增  投资来源 | | 单位自筹 | | | | | | 万元 | | | | | | | | | | | |
| 金融贷款 | | | | | | 万元 | | | | | | | | | | | |
| 申请市科技经费 | | | | | | 万元 | | | | | | | | | | | |
| 其 它 | | | | | | 万元 | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 相关项目已  获得专利情况 | | 发明专利数 | | | | | | | | 实用新型数 | | | | 外观设计数 | |
|  | | | | | | | |  | | | |  | |
| 新增投资中市科  技经费支出预算 | | 设备费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 材料费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 测试化验加工费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 差旅费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 管理费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 资料印刷费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 鉴定验收费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 场地租赁费 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 其它费用 | | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 是否申请市场化运作 | | [ ] 1.是 0.否 | | | | | | | | | | | | | |
| 项目负责人情况 | | 姓名 | | 性别 | | 出生年月 | | 学历 | 职称 | | 电话 | | 手机 | | |
|  | |  | |  | |  |  | |  | |  | | |
| 项目负责人主  要科研业绩  （500字以内） | |  | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| 其它主要研究人员情况： | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓名 | 性别 | | 出生年月 | | 职称/职务 | | 工作单位 | | | | | 项目中分工 | | | 参加  月/年 |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |
|  |  | |  | |  | |  | | | | |  | | |  |

|  |
| --- |
| 立题的依据及科学意义(800字以内) |
| 国内外研究综述(800字以内) |
| 主要研究内容(800字以内) |
| 主要创新点、先进性（1000字以内） |
| 研究方法和技术路线(1000字以内) |

|  |
| --- |
| 主要经济、技术指标（省农业科技园建设、农业技术需填写明确的帮扶目标）（1000字以内） |
| 工作基础条件（1000字以内） |
| 市场需求及产业化前景（1000字以内） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 计划进度及  阶段目标 | 开始时间 | | 截止时间 | | | 完成的主要指标（要可参考） | | | | | |
|  | |  | | |  | | | | | |
|  | |  | | |  | | | | | |
|  | |  | | |  | | | | | |
|  | |  | | |  | | | | | |
| 项目完成时预期结果 | 知识产权情况 | 专利 | | 其中发明专利 | | | 技术标准 | | 著作权 | | 动植物新品种 |
|  | |  | | |  | |  | |  |
| 技术水平 | 1. 国际领先 2.国际先进 3.国内领先  [ ]  4.国内先进 5.省内领先 6.省内先进. | | | | | | | | | |
| 市场前景 | 1.出品创汇 2.替代进口  [ ]  3.填补国内空白 4.填补省内空白 | | | | | | | | | |
| 产业化后经济效益 | 年增销售  收入(万元) | | | 年增税收  (万元) | | | 年增利润  (万元) | | 创汇  (万元) | |
|  | | |  | | |  | |  | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 同行专家评议推荐意见(300字以内) | | | | |
| 评议推荐专家信息 | | | | |
| 姓名 | 性别 | 职称 | 工作单位 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 主管部门推荐意见（提出具体审核意见）  负责人（签章） 主管部门（盖章）    年 月 日 |

相关附件（按相应领域支持条件要求提供）**：**

1. 申报单位、合作单位营业执照或事业单位法人证书；
2. 自筹资金证明；
3. 技术权益证明、知识产权转让证明和认定的技术合同等；
4. 产学研合作的项目需要附本项目合作协议；
5. 项目相关专利证书或申请受理通知书；
6. 申报单位项目负责人、在职研发人员在职证明、缴纳社保证明、学历及职称证明；其它主要研究人员（含合作单位研发人员）在职证明、学历、职称证明及经单位同意参加项目研究证明；
7. 项目单位财务人员从业资格证，缴纳社保证明；
8. 有审批要求的要附相应的批准和生产许可证明文件；
9. 涉及环境评价的要提供权威部门的环境评价报告；
10. 研发工作基础相关证明材料（包括但不限于研发场所、仪器设备、前期研究论文成果、研发投入等证明材料）；
11. 科研管理制度和财务管理制度；
12. 其他证明文件。