在徐高校服务“343”产业发展项目

企业技术需求征集表

# （ 年度）

技术需求名称：

申 请 单 位：

单 位 地 址：

主 管 部 门：

项目负责人： 手机号码：

项目联系人： 手机号码：

申请日期：

# 徐州市科学技术局

二〇二五年 制

信用承诺书

主管部门声明：

在2025年度在徐高校服务“343”产业发展项目企业技术需求申报中，本单位主管部门对提交的申报材料进行了形式审查，确认申报材料及相关申报信息真实、准确、无误。若发生失信行为，本单位将积极配合调查，并按照有关规定依法依规予以处理。

特此声明！

主管部门（盖章）

2025年 月 日

……………………………………………………………………………

需求企业声明：

在2025年度在徐高校服务“343”产业发展项目企业技术需求申报中，提交的申报书信息均真实、合法、有效，未提出已获市级以上财政支持和已解决的技术需求；所有申报材料非中介机构代理操作。如有不实之处，愿负相应的法律责任和失信责任，并承担由此产生的一切后果。

特此声明！

合作企业（盖章）

2025年 月 日

一、单位基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.单位基本信息 | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | |  | | | | | | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | |
| 单位类型 | |  | | | | 统一社会信用代码 | | |  | |
| 是否建有研发机构 | | □是 □否 | | □国家级 □省级 □市级 □企业自建 | | | | | | |
| 研发机构名称 | |  | | | | | | | | |
| 是否有效期内高新技术企业 | | □是 □否 | | 证书编号 | | |  | | | |
| 2.单位人员情况 | | | | | | | | | | |
| 法定代表人姓名 | |  | | | | 手机号码 | | |  | |
| 项目负责人姓名 | |  | | | | 手机号码 | | |  | |
| 职工总数（人） | |  | | | | 其中：直接从事研发人员数（人） | | |  | |
| 其中：副高级职称及以上（人） | |  | | | | 博士学历（人） | | |  | |
| 3.单位财务状况 | | | | | | | | | | |
| 2024年度 | 固定资产总额  （万元） | |  | | 注册资金（万元） | | | | |  |
| 销售收入（万元） | |  | | 资产负债率（%） | | | | |  |
| 研发经费支出总额  （万元） | |  | | 研发指出占销售收入比重（%） | | | | |  |
| 4.企业开展产学研合作情况 | | | | | | | | | | |
| 合作单位 | | 序号 | 单位名称 | | | | | 合作内容 | | |
| 1 |  | | | | |  | | |
| 2 |  | | | | |  | | |
| 3 |  | | | | |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.主营业务产品 | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 主要产品名称 | | | | | | | 上年度销售收入（万元） | | | |
| 1 |  | | | | | | |  | | | |
| 2 |  | | | | | | |  | | | |
| 3 |  | | | | | | |  | | | |
| 6.知识产权情况 | | | | | | | | | | | |
| 2022年以来申请数 | | | | | | | 授权数 | | | | |
| 发明  专利 | 实用  新型 | 软件著  作权 | 动植物  新品种 | | 新药  证书 | PCT  申请 | 发明专利 | 实用  新型 | 软件著  作权 | 动植物  新品种 | 新药  证书 |
|  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| 主持（参与）制定标准情况 | | | | | | 论文发表情况 | | | | | |
| 国际 | 国家 | 行业 | 地方 | | 企业 | 发表总数 | | 核心期刊 | | 一般论文 | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | |  | |
| 7.人才引进培养情况 | | | | | | | | | | | |
| 引进副高及以上 | | | | 引进博士 | | | 引进专家团队 | | | 招聘毕业生 | |
|  | | | |  | | |  | | |  | |
| 单位开展产学研活动（重大成果或创新成就）的典型案例（限300字以内） | | | |  | | | | | | | |

二、技术需求基本情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 技术需求名称 |  | | |
| 所属产业领域 |  | | |
| 细分技术领域 |  | | |
| 拟投入研发经费总额（万元） | 企业自留项目研发经费 | 企业拨付给在徐高校研发经费 | 申请财政支持  研发经费 |
|  |  |  | 🞎100万元 |
| 1.技术需求及意义 | | | |
| 重点服务于我市创新产业发展规模与技术发展现状等方面，阐述对我市经济社会发展、增强产业链供应链自主可控能力、推动我市产业转型升级等方面的关键性作用及重大战略意义，说明此技术需求的相符性、必要性和紧迫性。限600字 | | | |
| 2.国内外研究现状 | | | |
| 简要说明相关国内外总体研究情况和水平、最新进展和发展前景。国内外市场应用现状、技术产品与国内外同类技术产品的比较等。限500字 | | | |

|  |
| --- |
| 3.技术需求内容描述 |
| 拟需解决的关键核心技术、关键零部件、材料工艺等，明确提出可考核的关键技术指标参数。限1000字 |
| 4.预期成果及经济社会生态效益 |
| 对预期应用场景进行说明；阐述通过突破该技术对产业转型升级发展的贡献，所能解决的行业发展中存在的重大问题；产生的经济社会生态效益等。限500字 |
| 5.对揭榜方要求 |
| 主要是项目时限、产权归属、利益分配等要求。限500字 |

三、管理（推荐）单位意见

|  |
| --- |
| 申报单位：  负责人签字： （单位盖章）  年 月 日 |
| 县（市）区主管部门推荐意见：  负责人签字： （单位盖章）  年 月 日 |