附件1

技术创新需求征集表

|  |  |
| --- | --- |
| 需求申报单位名称 |  |
| 联系人 |  | 联系电话 |  |
| 行政区域 |  市 县（区）  | 所属园区（名称） |  |
| 所属行业（一级领域） |  | 技术领域（二级领域） |  |
| 科技企业类型 | □国家高新技术企业 □自治区农高企 □科技小巨人企业 □科技型中小企业 □其他 |
| 需求名称 |  | □自治区重点产业关键共性技术需求□乡村振兴、民生改善和社会发展等方面技术需求□企业个性化技术需求  |
| 需求情况说明 | 需求类别 | □技术研发（关键、核心技术）□产品研发（产品升级、新产品研发）□技术改造（设备、研发生产条件） □技术配套（技术、产品等配套合作） |
| 需求内容 | 1. 现有基础情况（包括已开展的工作、所处阶段、投入资金和人力、仪器设备、生产条件）；2.具体需求或技术痛点问题概述、技术解决的价值意义、产品目标、具体技术参数要求；3.计划投入资金；4.预期解决周期等，不超过1000字。
 |
| 产学研合作要求 | 简要描述 | 希望与哪类高校、科研院所开展产学研合作，共建创新载体，以及对专家及团队所属领域和水平的要求。 |
| 合作方式 | □技术转让 □技术许可 □联合开发 □委托研发 □委托团队、专家长期技术服务 □共建新研发、生产实体 |
| 其他需求 | □技术转移 □研发费用加计扣除 □知识产权 □科技金融 □检验检测 □质量体系 □行业政策 □科技政策 □招标采购 □市场前景分析 □产品/服务市场占有率分析 □企业发展战略咨询 □其他 |
| 专家诊断分析意见 | 诊断需求的真实准确有效性，帮助企业进一步完善需求内容；评价需求对当地主导产业或重点企业创新发展的意义,包括产业规模、市场前景、对产业链上下游带动效应、国内外影响力；分析需求解决难度，判断是否能实现关键技术突破；提出解决方案征集和评价、产学研合作、政策引导等方面建议。 专家签字： 单位： 电话： 年 月 日 |
| 申报单位意见：（公章）年 月 日 | 推荐单位意见：（公章）年 月 日 |