长三角科技创新共同体联合攻关需求征集表

（2024年修订版）

|  |  |
| --- | --- |
| **需求方** |  |
| **需求名称** |  |
| **需求方简介** |  |
| **所属地区** | □上海市 □江苏省 □浙江省 □安徽省 |
| **上年度主营业务收入（亿元）** |  | **研发投入占主营业务收入百分比（%）** |  |
| **联系人** |  | **联系电话** |  |
| **邮箱** |  | **联系地址** |  |
| **需求领域** | □集成电路 □人工智能 □生物医药 □未来产业  |
| **需求类型** | □替代进口 □性能提升 □新产品 □新工艺 |
| **完成周期** | □≤2年□2-3年 |
| **需求推荐** | □国家实验室；□长三角创新联合体；□行业学会；□行业协会；□其他；□无 |
| **需求描述** | 应用行业、对标的现有技术或产品、需要解决的应用问题，需求与企业发展吻合情况等。 |
| **战略意义** | 是否解决“卡脖子”问题、弥补产业链短板与增强供应链韧性、产品升级换代、增强国际竞争力等。 |
| **交付成果** | □硬件 | □软件 | □技术方案 | □工艺路线 |
| □样机 | □标准 | □专利  | □其他（请注明） |
| **核心指标** | 上一栏所提及交付成果对应技术指标、经济指标、环境指标等定量可考的描述，以及与现有技术比较情况等。 |
| **项目完成（验收）时预期产业化水平** | □实现新产品销售或大批量商业化生产□小批试产合格、生产条件完备、工艺成熟□工程样机系统运行、例行环境试验合格□正式功能样机演示测试合格、工艺验证可行（中试） |
| **应用场景** | 上下游资源配套 | □科技企业；□高校院所；□科研机构；□国外机构； □其他 |
| 市场同类产品 | □有；□无；□其他 |
| 市场规模 | □百万 □千万 □亿 □十亿 □百亿 □千亿及以上 |
| 应用场景描述 | 对所勾选栏提及的应用场景内容的文字描述，包括最终用户使用、市场规模及市场竞争、上下游资源配套等。 |
| **攻关子任务**(根据项目实际设定相应数量任务，由发榜方以外的国内外各类创新主体参与攻关的研究，须逐一填写各项子任务。) |
| **意向投入（万元）** |  | **外部揭榜投入（万元）****（不低于总投入30%且不低于200万）** |  |
| **如未纳入长三角科技创新共同体联合攻关重点揭榜任务清单，是否愿意在“长三角国际创新挑战赛”等其他平台上继续寻找解决方案** | □是 □否 |
| **需求提出单位名称是否公开** | □公开 □保密 |

附件：根据征集通知上传相关附件，包括：

1.主营业务收入、研发投入占主营业务收入百分比证明等

2.加盖单位公章的需求征集表

**注意事项：**

**1.需求提出方不可作为该需求的揭榜方**

**2.揭榜方与需求方不可为利益相关方（母子公司或有股权关系）**

**3.需求征集表在线填写后，下载加盖单位公章后作为附件上传**