附件2：

苏州市数据创新应用实验室

申报表

申报单位（盖章）：

申 报 日 期 ： 年 月 日

填报说明

一、申报单位应仔细阅读《苏州市数据创新应用实验室申报指南》《苏州市数据创新应用实验室申报表》的有关要求、说明，如实填写每一部分内容。

二、单位名称应填写全称。

三、表中选取项目请在“□”中划“√”。

四、申报单位应按《苏州市数据创新应用实验室申报表》统一制作的格式填写电子版，并加盖公章扫描为PDF版本。

五、电子版材料的内容与格式应与扫描版材料一致，如不一致以扫描版材料为准。

1. 单位基本信息

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **申报主体名称** |  | | | |
| **申报主体性质** | □高校 □科研机构 □企业  □事业单位 □其他社会组织 | | | |
| **实验室名称** |  | | | |
| **主要申报方向**  **（单选）** | □数字关键技术突破 □数据流通利用提速  □数据治理体系深化 □数字安全创新应用  □赋能数字经济发展 □工业制造应用创新  □现代农业应用创新 □商贸流通应用创新  □交通运输应用创新 □金融服务应用创新  □赋能科技创新发展 □文化旅游应用创新  □医疗健康应用创新 □应急管理应用创新  □气象服务应用创新 □城市治理应用创新  □绿色低碳应用创新 | | | |
| **次要申报方向**  **（选填，最多不超过2项）** | □数字关键技术突破 □数据流通利用提速  □数据治理体系深化 □数字安全创新应用  □赋能数字经济发展 □工业制造应用创新  □现代农业应用创新 □商贸流通应用创新  □交通运输应用创新 □金融服务应用创新  □赋能科技创新发展 □文化旅游应用创新  □医疗健康应用创新 □应急管理应用创新  □气象服务应用创新 □城市治理应用创新  □绿色低碳应用创新 | | | |
| **申报主体地址** |  | | | |
| **申报主体**  **联系人** | **姓名** |  | **电话** |  |
| **职务** |  | **邮箱** |  |
| **申报主体简介** | 包含申报主体单位主营业务、行业水平、组织架构、经营效益、科研水平等（不超过1000字） | | | |
| **联合申报单位** | **序号** | **名称** | **性质** | **研究方向** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

二、人员参与情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **建设参与**  **负责人** | **姓名** |  | | | **性别** | |  | | | **民族** | | |  | |
| **身份证号** |  | | | **年龄** | |  | | | **职称** | | |  | |
| **最高学历** |  | | | **从事专业** | |  | | | | | | | |
| **所在单位** |  | | | **职务** | |  | | | | | | | |
| **联系电话** |  | | | **邮箱** | |  | | | | | | | |
| **项目组**  **人数** | x人 | **高级** | | x人 | **中级** | x人 | **初级** | | x人 | | | **其他** | | x人 |
| **主要研究人员** | | | | | | | | | | | | | | |
| **姓名** | **身份证号** | | **性别** | **年龄** | **职称** | **学历** | **从事专业** | **任务分工** | | | **所在单位** | | | **职务** |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  | | |  | | |  |

三、实验室建设情况

1.实验室总体简介（不超过1000字）

|  |
| --- |
| （1）实验室名称  （2）研究领域方向、聚焦解决问题、主要成果内容和总体建设规模 |

2.实验室建设必要性及目的（不超过5000字）

|  |
| --- |
| （1）建设必要性  介绍建设背景和依据、需解决的主要问题与差距、建设意义等。  （2）建设目的 |

3.实验室建设研究内容及创新特色（不超过3000字）

|  |
| --- |
| （1）研究内容  （2）创新特色 |

4.联合建设单位职责分工（不超过1000字，单独申报可不填）

|  |
| --- |
|  |

5.实验室建设的保障基础、制度及措施（不超过3000字）

|  |
| --- |
| 主要概述实验室建设的场地、资金、团队、数据等方面的保障基础、制度及措施，以及保障数据安全方面的制度及措施。 |

6.实验室建设的主要预期成果及效益（不超过3000字）

|  |
| --- |
| 重点是能递交的具有自主知识产权的创新性成果、应用案例等，以及示范推广中可能产生的效益等。 |

7.实验室建设计划及考核指标（不超过2000字）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **工作进度**  **（按季度分）** | **阶段目标** | **主要工作内容** | **考核指标** |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |
| 年月至年月 |  |  |  |

1. 相关附件

1.必要性附件

|  |
| --- |
| （1）申报主体营业执照（或事业单位法人证书、组织机构代码证）；  （2）联合申报单位合作协议（如有）；  （3）申报主体体现数据安全管理能力的证明性材料；  （4）申报主体数据创新应用或人工智能相关研究项目的证明性材料；  （5）参建人员的学历、学位、职称、履历等证明性材料。 |

2.加分性附件

|  |
| --- |
| （1）高新技术企业等企业资质证书；  （2）各类知识产权证书；  （3）各类获奖证书；  （4）近一年资产损益表、研究开发费用情况表（事业单位除外）；  （5）其他证明性材料。 |

五、真实性承诺

|  |  |
| --- | --- |
| 真实性承诺 | 我单位所有申报材料，均真实、完整、准确，我单位申报材料内容所涉及的活动均符合国家相关法律法规要求。前述声明与实际情况如有不符，我单位愿承担相应的责任。  申报单位(公章)： （联合申报的，均需盖章）  年 月 日 |

六、推荐单位意见

|  |
| --- |
| 推荐单位(公章)：  年 月 日 |