密级：

**上海市科学技术委员会**

**科研计划项目（课题）任务书**

**（V1.0版）**

项目（课题）编号

项目（课题）名称

项目（课题）性质 工程技术研究中心建设专项

开始日期 2020-11-01

结束日期 2022-10-31

承担单位 （盖章）

通讯地址

联系电话 邮政编码

项目（课题）责任人

手 机 电子邮件

帐 户 名

帐 号

开户银行

20 年 月 日订

**填 写 说 明**

一、本项目（课题）任务书系上海市科学技术委员会为所组织的科研项目（课题）研究而设计。

二、本项目（课题）任务书一式三份，经正式审定后，即作为合同的附件，附于合同的正副文本之中。要求同时通过网络递交电子文本一份。项目（课题）责任人必须确保书面文本和电子文本的一致性。

三、市科委科研计划项目（课题）核准资助经费在20万元人民币及以下时，毋须填写表2至表3 。

四、本项目（课题）任务书编写**请使用A4纸双面印刷,请不要采用胶圈、文件夹等带有突出棱边的装订方式，请采用普通纸质材料作为封面。**

五、本项目（课题）任务书填写时，要求各项内容实事求是，外来语同时用原文和中文表达。本项目（课题）任务书填写后，按隶属关系审批上报。

六、本项目（课题）密级由项目（课题）责任人和项目（课题）承担单位提出建议，上海市科学技术委员会主管业务处室认定。

**单位（企业）基本情况表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位（企业）名称 |  | 注册地行政区划 |  |
| 单位（企业）代码 | □□□□□□□□－□ | 电子邮件 |  |
| 通 讯 地 址 |  | 邮 编 |  |
| 单位（企业）法人代表情况 | 姓 名 | 性 别 | □身份证号□护照□军官证 | 最高学历 | 任现职时 间 | 电话 |
|  |  |  |  |  |  |
| 联 系 人 |  | 电 话 |  | 传 真 |  |
| 科研部门电子邮件 |  | 财务部门电子邮件 |  |
| 开户银行 |  | 开户名 |  |
| 帐 号 |  |
| 单位隶属 | □□ 01.中央单位 02.地方单位 |
| 注册登记类 型 | □□ 01. 国有企业　　 06. 外商投资企业 11.高等院校02. 集体企业　 07. 有限责任公司 12.研究院所03. 私营企业 08. 股份有限公司 13.社会团体 04. 联营企业 　 09. 港、澳、台商投资企业 14.其他05.股份合作企业 10.国家机关  |
| 单位职工总数 | 人 | 大专以上 | 人 | 研究开发 | 人 |
| 单位中层以上管理人员总数 | 人 | 其中大学本科以上人员数 | 人 |
| **企业上年末财务情况，新企业填写申报前一月的财务情况** |
| 企业注册资金 | 万元 | 其中外资（含港澳台）比例 | ％ |
| 企业注册时间 | 年 月 日 |
| 企业总收入 | 万元 | 企业净利润 | 万元 |
| 产品销售收入 | 万元 | 企业创汇总额 | 万美元 |
| 总资产 | 万元 | 总负债 | 万元 |
| 企　业特　性 |  □□□□□(请将下列符合企业情况的代码填入空格内，最多填5项) 0．国家科技产业化基地内企业 5．科研院所整体转制企业1．认定的高新技术企业 6．国家高新区内的企业2．高等院校办的企业 7．孵化器内的企业3．科研院所办的企业 8. 其他4．海外归国留学人员办的企业  |
| 单位需要说明的问题： |
| 申报项目（课题）技术领域 | □□ (请将下列符合领域情况的代码填入空格内，最多填2项)1．电子与信息 3.先进材料 5.资源与环境 7. 绿色农业2.生物、医药 4.先进制造 6.新能源、高效节能 8. 其他高新技术9.软科学研究 |

一、项目（课题）总目标和创新点，组建内容和运行方式

包括1、组建目标；2、工程技术开发的主要内容；3、中心管理体制及运行机制（管理机构、部门设置、管理制度、与承担单位的关系、中心负责人等）；4、发挥在行业科技进步中的带头作用，以及开展相应的公共服务的具体方案等。

|  |
| --- |
| **1、组建目标：****2、工程技术开发主要内容****3、中心管理体制及运行机制****4、发挥在行业科技进步中的带头作用，以及开展相应的公共服务的具体方案** |

二、项目（课题）的完成形式和考核指标

包括1、工程技术研究开发能力和水平；2、培训人员及开放服务；3、内部运行管理、经济效益及自我发展能力；4、技术成果对行业技术发展影响等。

|  |
| --- |
| 1. **工程技术研究开发能力和水平**
2. **培训人员及开放服务**
3. **内部运行管理、经济效益及自我发展能力**
4. **技术成果对行业技术发展影响**
 |
| **考核指标** |
| 1）专利（申请不同类别专利数和可望授权专利数）： |  件 |
| （1）发明专利 |  件 | （4）软件登记 |  件 |
| （2）实用新型专利 |  件 | （5）集成电路设计 |  件 |
| （3）外观设计专利 |  件 | （6）其他 |  件 |
| 2）标准（标准草案和形成技术标准水平）： |  件 |
| （1）国际标准 |  件 | （4）地方标准 |  件 |
| （2）国内标准 |  件 | （5）企业标准 |  件 |
| （3）行业标准 |  件 |  |
| 3）新产品、新材料、新工艺、新装置： |  项 |
| 4）发表科技论文： |  篇 |
| 5）出版科技专著： |  万字 |
| 6）经济考核指标 |  |
| （1）预计新增产值 |  千元 | （3）预计净利润 |  千元 |
| （2）预计出口额 |  千美元 | （4）预计税金总额 |  千元 |
| 7）人员培训情况 |  |
| （1）培训研发人员 |  人 | （2）培训技术人员 |  人 |
| 8）获国家项目情况 |  |
| （1）获国家项目 |  项 | （2）获国家项目经费 |  千元 |

三、项目（课题）的年度计划及年度目标

|  |  |
| --- | --- |
| 年度 | 项目（课题）的年度计划及年度目标 |
| 2020年 | *2020年11月1日开始* |
| 2021年 |  |
| 2022年 |  |
| 年 |  |
| 本项目（课题）应于 2022年 10 月 31 日前进行验收 |

四、项目（课题）完成后的预期效益（包括中心组建后的预期社会效益和经济效益，包括对行业进步的带动作用，工程技术应用及对外公共服务等）

|  |
| --- |
| **1、效益分析：****2、工程技术应用及对外公共服务：** |

五、国内合作形式和合作单位意见

|  |
| --- |
| **1、合作形式：****2、合作单位意见（对合作内容、形式、参加人员素质及保证工作条件等）签署具体意见：**负责人签章公章年 月 日 |

六、国际合作形式和合作单位意见

此项目（课题）是否与国外合作伙伴签有协议？如有请附协议复印件。

七、经费预算

**请按《上海市科研计划项目（课题）经费预算表》填写**

注：市科委的经费安排以项目（课题）合同为准

八、项目（课题）承担单位技术负责人和行政领导的承诺（对自筹经费数及能否保证计划实施所需人力物力等具体意见和承诺）

|  |
| --- |
| 单位技术负责人签章单位行政领导签章公 章年 月 日 |

九、主管部门意见

|  |
| --- |
| 单位技术负责人签章公 章年 月 日 |

十、市科委意见

|  |
| --- |
| 公 章年 月 日 |

**表1 项目（课题）预算表**

金额单位：千元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 科目名称 | 合计 | 专项经费 | 自筹经费 | 计算依据 |
| 1 | 一、支出预算 |  | 0 |  |  |
| 2 | （一）直接费用 |  | 0 |  |  |
| 3 | 1、设备费 |  | 0 |  |  |
| 4 | （1）购置设备费 |  | 0 |  |  |
| 5 | （2）试制设备费 |  | 0 |  |  |
| 6 | （3）设备改造与租赁费 |  | 0 |  |  |
| 7 | 2、材料费 |  | 0 |  |  |
| 8 | 3、测试化验加工费 |  | 0 |  |  |
| 9 | 4、燃料动力费 |  | 0 |  |  |
| 10 | 5、差旅费 |  | 0 |  |  |
| 11 | 6、会议费 |  | 0 |  |  |
| 12 | 7、国际合作与交流费 |  | 0 |  |  |
| 13 | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  | 0 |  |  |
| 14 | 9、劳务费 |  | 0 | / |  |
| 15 | （1）项目（课题）责任人 |  | 0 | / |  |
| 16 | （2）项目（课题）高级研究人员 |  | 0 | / |  |
| 17 | （3）项目（课题）参与人员 |  | 0 | / |  |
| 18 | （4）引进人才 |  | 0 | / |  |
| 19 | （5）临时参与人员 |  | 0 | / |  |
| 20 | 10、专家咨询费 |  | 0 |  |  |
| 21 | 11、其他费用 |  | 0 |  |  |
| 22 | （二）间接费用 |  | 0 |  |  |
| 23 | 其中：绩效支出 |  | 0 |  |  |
| 24 | 二、收入预算 |  | 0 |  |  |
| 25 | 1、申请从专项经费获得的资助 |  | 0 | / |  |
| 26 | 2、自筹经费 |  | / |  |  |
| 27 |  （1）单位自有货币资金 |  | / |  | 上传附件 |
| 28 |  （2）从其他渠道获得的资金 |  | / |  | 上传附件 |
| 预算编制人（签名） |  | 项目（课题）责任人(签名) |  |
| 财务部门负责人（签名） |  | 科研管理部门负责人(签名) |  |

注：1、与本项目（课题）有关的前期研究（包括阶段性成果）支出的各项经费不得列入本预算；

 2、申请市科委科研计划项目（课题）资助经费在200千元人民币以下时，请在“计算依据”栏中直接作出有关说明；

3、项目下设的每个课题（子合同）均需单独填报各自的课题预算表及其预算说明，并将课题（子合同）预算汇总后计入项目（课题）经费预算相应栏内；

**表2 设备费——购置/试制设备预算明细表**

 　　　　 金额单位：千元

|  |
| --- |
| 填表说明：1.设备分类：A.购置、B.试制；2.试制设备不需填列本表（7）列、（8）列；3.单价≥10万元的设备需填写明细；单价≥30万元的购置/试制设备需提交单独的“大型科学仪器设备基本信息表”,试制设备需提交设备试制方案和成本分析；申请专项经费资助购置设备单价≥50万元，市科委将另行组织评议，确定是否予以购置；4.资金来源：A.专项经费、B.自筹经费；5.申请专项经费在20万元及以下时，毋须填写本表。 |
| 序号 | 设备名称 | 设备分类 | 单价 (元/台件) | 数量（台件） | 金额 | 设备类别 | 购置设备型号 | 购置设备生产国别与地区 | 主要技术性能指标 | 用途（与研究任务的关系） | 资金来源 | 计算依据 |
|  | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) | (10) | (11) | (12) |
|  | 单价10万元以下购置设备 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ |  | 专项经费 |  |
|  | 单价10万元以下购置设备 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ |  | 自筹经费 |  |
|  | 单价10万元以下试制设备 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ |  | 专项经费 |  |
|  | 单价10万元以下试制设备 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ |  | 自筹经费 |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 单价10万元及以上购置设备合计 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 单价10万元及以上试制设备合计 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 单价10万元以下购置设备 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 单价10万元以下试制设备 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |
| 累计 | ／ | ／ |  |  | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ | ／ |

**表3 测试化验加工费预算明细表**

 金额单位：千元

|  |
| --- |
| 填表说明：1.量大及价高测试化验加工费，是指项目（课题）研究过程中需测试化验加工的数量过多或单位价格较高、总费用在5万元及以上的测试化验加工，需填写明细；2.资金来源：A.专项经费、B.自筹经费；3.申请专项经费在20万元及以下时，毋须填写本表。  |
| 序号 | 测试化验加工的内容 | 测试化验加工单位 | 计量单位 | 单价（元/单位数量） | 数量 | 金额 | 资金来源 | 计算依据 |
|  | (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
|  | 其他测试化验加工费 | / | / | / | / |  | 专项经费 |  |
|  | 其他测试化验加工费 | / | / | / | / |  | 自筹经费 |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 量大及价高测试化验加工费合计 | / | / | / | / |  | / | / |
| 其他测试化验加工费 | / | / | / | / |  | / | / |
| 累计 | / | / | / | / |  | / | / |

|  |
| --- |
| **表4 劳务费预算明细表** |
| 　 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 金额单位：千元 |
| 填表说明：1.证件类别为：身份证、护照、军官证；身份证号码为15位、或18位；2.性别：若证件类别为“身份证”，则自动获取，其他类别需要填写；3.出生日期：年-月-日，例如：1962-01-01；若证件类别为“身份证”，则自动获取，其他类别需要填写出生日期。 |
|  | 姓名 | 证件类别 | 证件号码 | 性别 | 出生日期 | 现工作单位 | 现专业技术职务 | 目前参加其它项目（课题）数/时间 | 在本项目（课题）中的责任分工 | 投入本项目（课题）的计划全时工作时间（人月） | 平均资助标准（元/人月） | 申请专项经费资助额 | 签章 |
|  | （1） | （2） | （3） | （4） | （5） | （6） | （7） | （8） | （9） | （10） | （11） | （12）=（10）×（11）/1000 | （13） |
| 项目（课题）责任人 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
| 项目（课题）高级研究人员 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
| 项目（课题）参与人员 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0 |  |  |
| 引进人才 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | / | / |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | / | / |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | / | / |  |  |
| 临时参与人员 | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / | / |  | / |
| 累 计 |  | / |

**表5 实验动物使用情况表**

（申请市科委科研计划项目（课题）研究内容涉及实验动物时，必须填写本表）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目（课题）编号 |  | 项目（课题）名称 |  |
| 承担单位 |  | 责任人 |  | 手机号码 |  |
| 实验动物情况 | 使用地点情况 | 动物来源情况 |
| 分类 | 序号 | 种类 | 级别 | 用途 | 本项目（课题）动物实验地点 | 该地点使用许可证号 | 该动物生产单位 | 该动物生产许可证号 |
| 普通级 | 清洁级 | SPF级 | 无菌级 |
| 标准实验用动物 | 1 | 小 鼠 | / | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 2 | 大 鼠 | / | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 3 | 豚 鼠 | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 4 | 地 鼠 | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 5 | 兔 | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 6 | 犬 | □ | / | □ | / |  |  |  |  |  |
| 7 | 猴 | □ | / | □ | / |  |  |  |  |  |
| 8 | 猪\* | □ | □ | □ | / |  |  |  |  |  |
| 9 | 鸡 | □ | / | □ | / |  |  |  |  |  |
| 其它实验用动物 | 10 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 11 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 12 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 13 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 14 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 15 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 16 |  | □ | □ | □ | □ |  |  |  |  |  |
| 提供使用许可证单位部门盖章 |  |

注：

1、本表内容已纳入项目（课题）立项审核流程，请在《计划任务书》正式提交后将本表（一份）打印盖章寄至**上海市实验动物管理办公室**，市科委将据此对本项目（课题）进行审核。

地址：浦东张江金科路3577号1号楼1210－1211室，邮编：201203，电话：58955325，50563529，50339079

2、实验动物的种类、级别必须符合实验动物许可证的适用范围。

3、其它实验用动物部分：必须填写动物种类名、级别、用途和动物来源。

4、以上动物实验不含放射性动物实验、感染性动物实验和化学毒性动物实验，如有以上相关实验，不填本表，请上[www.la-res.cn](http://www.la-res.cn)查询相关信息。

5、请项目（课题）单位如实填报本表并按表格内容实施，如有变更，请及时修改合同，否则将影响项目（课题）的验收及后续经费的拨付。

6、市科委将定期对本表的实施情况进行检查，其结果将作为项目（课题）承担单位和承担人的科研诚信记录之一。

7、有关实验动物许可证申领和管理的详细情况请参阅“上海科技”网站（www.stcsm.gov.cn）上的网上办事事项- A02.1实验动物生产许可证和A02.2实验动物使用许可证。

**表6 国际合作基本信息表**

（申请市科委科研计划项目（课题）无国际合作内容的，毋须填写本表）

|  |  |
| --- | --- |
| 项目（课题）名称 |  |
| 承 担 单 位 |  |
| 曾列入何种科技计划（可多选） | 国家项目： 🞎 重大专项 🞎“863”计划 🞎 “973”计划 🞎 基础研究计划 🞎 其他  |
| 地方项目：🞎 基础研究计划 🞎 前沿技术研究发展计划 🞎 科技支撑计划 🞎 科技人才培养计划🞎 企业技术创新引导计划 🞎 研发公共服务平台与基地建设计划 🞎 科普工程计划 🞎 国内合作计划 🞎 国际及台港澳合作计划 🞎 软科学研究计划 🞎 配套计划 🞎 其他计划 |
| 项目（课题）研发类型（可多选） | 🞎 基础研究； 🞎 应用研究； 🞎 试验发展； 🞎 其他 |
| 属何合作协议（协定） | 🞎 政府间科技合作协定，协定名称： ， 协定约定期限： 年 月 至 年 月🞎 其他协议，协定名称： ， 协定约定期限： 年 月 至 年 月🞎 无 |
| 合作方式（可多选） | 🞎 01人员交流；🞎 02信息资料交流；🞎 03技术咨询培训；🞎 04引进技术；🞎 05引进人员（来华工作）；🞎 06引进设备；🞎 07分工合作研发；🞎 08国外资源利用；🞎 09其他形式 |
| 项目（课题）合作协议 | 🞎 有，名称： ；🞎 无 |
| 项目（课题）合作起止日期 |  年 月 至 年 月  |
| 合作国别 |  | 省级行政区域名称 |  |
| 合作外方 | 机构名称 |  |
| 外方负责人 |  | 电子邮件 |  |
| 通讯地址 |  |
| 传 真 |  | 电 话 |  |
| 外方合作投入与人才技术引进 | 1、经费投入 | 用于中方： 万元（人民币） | 用于外方： 万元（人民币） |
| 2、关键技术 | 引进: 项 | 技术名称 |  |
| 3、关键设备 | 投入: 项 | 设备名称 |  |
| 引进: 项 | 设备名称 |  |
| 4、特有资源、信息、资料投入 | 物种数 | 样本量 | 数据量 | 图纸数 | 其他（名称： ） |
|  |  |  |  |  |
| 5、人才引进 | 计： 人 | 博士后 人 | 博士 人 | 硕士 人 | 技术工程人员 人 |
| 计来华工作： 人月 | 其中：正高级职称人员 人，来华工作 人月 |
| 合作外方主要成员简历（学历、工作经历、论著、近三年重要成果及获奖情况等） (300字以内) |  |
| 合作双方的研究优势互补性及合作分工(300字以内) |  |
| 外方在本合作项目（课题）上是否获得了所在国项目（课题）或经费支持 (300字以内) |  |
| 主要研究目标、内容、合作理由(300字以内) |  |

**表7 项目（课题）承担单位知识产权情况表**

项目（课题）计划类别：

|  |  |
| --- | --- |
| 项目（课题）名称 |   |
| 承担单位 |   |
| 大类 | 分类 | 项目（课题）承担前累计数 | 项目（课题）完成后新增数 |
| 专利申请 | 外观设计 |  |  |
| 实用新型 |  |  |
| 发明专利 |  |  |
| 专利授权 | 外观设计 |  |  |
| 实用新型 |  |  |
| 发明专利 |  |  |
| 软件著作权或集成电路布图设计 | 版权申请 |  |  |
| 版权登记 |  |  |
| 植物新品种 | 申请 |  |  |
| 登记 |  |  |
| 商标 | 申请 |  |  |
| 注册 |  |  |
| 上海著名商标 |  |  |
| 中国驰名商标 |  |  |

注：1、所有项目（课题）必须填写此表，以便于审核与统计；

 2、项目（课题）承担前累计数：指本项目（课题）承担前承担单位现有的知识产权情况；

 3、项目（课题）完成后新增数：指本项目（课题）完成后承担单位预计新增的知识产权情况，不含项目（课题）承担前现有的知识产权情况；该栏目是本表的主要部分，请认真填写；

 4、知识产权表中以数字填写（无知识产权填零）。

****表8  大型科学仪器设施基本信息表****

|  |
| --- |
| （300千元及以上的大型科学仪器、设备和设施，必须填写本表） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目（课题）编号： 承担单位：

|  |  |
| --- | --- |
| 分类编码 |  |
| 仪器设施 | 中文名称 |  |
| 型号规格 |  |
| 单价千元/台套（含附件） |  |
| 其中:申请科委资助（单价） |  |
| 仪器设施选购方案 |  | 方案一 | 方案二 | 方案三 |
| 中文名称 |  |  |  |
| 英文名称 |  |  |  |
| 主机型号规格 |  |  |  |
| 主要附件及配置 |  |  |  |
| 生产国别与地区 |  |  |  |
| 制造商 |  |  |  |
| 询价（千元/台）含附件 |  |  |  |
| 购置（试制）理由：（所申请仪器设施在本项目中的必要性、紧迫性、工作内容和主要用途等） |
| 购置（试制）目的（单选） | □ 1-自用为主； □ 2-对外服务为主 |
| 其他用途（可多选） | □ 01-科研；□ 02-教学；□ 03-行政执法技术保障；□ 04-公共技术服务；□ 05-生产控制； □ 06-其他  |
| 主要应用领域（可多选） | □01-农/林/牧/渔业；□02-医疗/卫生；□03-矿业/冶金；□04-石油/化工；□05-材料/珠宝首饰；□06-机械；□07-电气工程；□08-电子/信息技术；□09-仪器/仪表；□10-建筑/道路；□11-交通/运输；□12-食品/药品；□13-娱乐/体育；□14-大气/海洋/土壤/环境；□15-天文；□16-考古；□17-能源/核技术；□18-通信/广播/邮政；□19-轻工/纺织；□20-水文气象；□21-其他  |
| 安装地点 |  |
| 预计年开机小时数 | 小时/年 |
| 预计项目年度使用机时数 | 小时/年 |
| 本仪器能否提供对外共享服务 | * 1-是；□ 2-否

（如选“否”，请说明理由，则本表格以下表项不需填写）理由： |
| 预计每年可供对外共享服务时间 | 小时/年 |
| 共享服务方案 |
| 服务部门 |  | 服务联系人 |  |
| 联系电话 |  | 服务接待时间 |  |
| 服务形式 | □直接租用仪器 □用户委托技术服务 |
| 项目承担单位现有同类仪器设施基本情况和使用状况 |
| 序号 | 名称 | 型号规格 | 价值（千元） | 年开机时数（小时/年） | 是否共享 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**填表说明：**1. **下述数据取自申报资料的《表2》相关的资料：** 1） **仪器设施的中文名称**：必须使用规范的名称，请勿使用简称；2） **仪器型号规格**：必须正确填写型号规格，请勿使用简称；3） **预算经费**：含附件价格；外汇购买的按购入时外汇牌价折合人民币值填写。2. **分类编码**：参考《科学仪器设备设施分类编码表》选择填写。3. **生产国别与地区**：参考《生产国别与地区代码表》选择填写。4. **制造商**：请提供三家制造商的名称及相关询价信息。 1) **500千元以下的只须填写“方案一”**2) **500千元（含）以上的，**只提供一家产品报价的，请附唯一性的理由说明。5.**服务接待时间**：对外提供服务的具体时间段，如：9:00-16:00（周末和节假日除外）。6. **300千元（含）以上的仪器设施信息届时需导入上海研发公共服务平台**  |

**表9 预算说明书**

|  |
| --- |
| 对各科目支出的主要用途、具体内容及明细支出情况进行详细分析说明，同一支出内容一般不得同时编列不同渠道的资金。**（一）直接费用****1、设备费**预算购置或试制单台仪器设备价值达到或超过10万元时（包括用自筹经费购置或试制的仪器设备），需在设备费预算明细表中填列仪器设备清单，在预算说明书中说明购置或试制该仪器设备的必要性，现有同样设备的利用情况、设备用途、设备与现有设备的配套情况、设备使用率、设备拟安置单位、购置设备的开放共享方案、试制设备的方案和成本构成等。并提供拟购置仪器设备三家以上代理商的报价单及其联系电话等详细资料。预算购置或试制单台仪器设备价值达到或超过30万元时，需填报《大型科学仪器设备基本信息表》或试制方案和成本分析。预算购置或试制单台仪器设备价值在10万元以下时，需要在设备费预算明细表中填写预算总数，并在预算说明中说明预算依据。租赁设备的还需说明租赁设备的次数、期限、支付标准等的测算依据。**2、材料费**需说明购置的各种材料与项目（课题）任务的相关性和必要性、所需数量的测算依据，并详细列支各种材料的名称、规格、型号、购买单价、购买数量以及总金额。**3、测试化验加工费**需说明预算的各种测试化验加工项目与项目（课题）任务的相关性和必要性、测试化验加工的任务内容、任务承担单位、次数、费用等的测算依据以及委托该单位的理由等。**4、燃料动力费**需说明预算的各种燃料与项目（课题）任务的相关性和必要性，所需数量、单价等测算依据。**5、差旅费**需说明预算的各种出差任务与项目（课题）任务的相关性和必要性，以及出差时间、地点、事由、人数、次数、开支标准等测算依据。**6、会议费**需说明预算的各种会议与项目（课题）任务的相关性和必要性，以及会议时间、会议内容、会期、参会人数、会议次数、会议标准等测算依据。**7、国际合作与交流费**需说明预算的各项国际合作与交流任务与项目（课题）研究任务的相关性和必要性，并详细列示出访或受邀来华专家的国家或地区名称、机构名称、事由、人数、天数、差旅费、伙食费、住宿费和其他费用的开支标准等测算依据。**8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费**需说明各项预算与项目（课题）研究任务的相关性和必要性，以及数量、单价等测算依据。**9、劳务费**需说明各类人员在项目（课题）中的责任分工、投入时间、支付标准等测算依据。**10、专家咨询费**需说明咨询专家与项目（课题）研究任务的相关性和必要性，以及咨询专家的级别、咨询方式、咨询内容、人次数、支付标准等测算依据。**11、其他费用**需说明其他费用的各项支出与项目（课题）研究任务的相关性和必要性，并详细列示各项支出的具体用途及预算依据。**（二）间接费用****其中：绩效支出** |

|  |
| --- |
| **预算说明书附件1 材料费预算明细表** |
|  |
| 　 |  |  |  | 金额单位：千元 |
| 填表说明：1.所购置的各项材料费需填写明细；2.资金来源：A.专项经费、B.自筹经费；3.申请专项经费在20万元及以下时，毋须填写本表。 |
| 序号 | 材料名称 | 计量单位 | 购置数量 | 单价（元/单位数量） | 材料费用 | 资金来源 | 计算依据 |
| （1） | （2） | （3） | （4） | （5）=（3）×（4）/1000 | （6） | （7） |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 　 | 　 |  | 　 | 　 |  |  |  |
| 累计 |  |  |  |
|

|  |
| --- |
| **预算说明书附件2 设备费--设备改造与租赁费预算明细表** |
|  |
| 　 |  |  |  |  |  |  | 金额单位：千元 |
| 填表说明：1.设备改造与租赁费费需填写明细；2.资金来源：A.专项经费、B.自筹经费；3.申请专项经费在20万元及以下时，毋须填写本表。 |
| 序号 | 设备名称 | 设备型号 | 隶属单位 | 单价（元/台件） | 数量（台件） | 设备改造（租赁）费 | 资金来源 | 计算依据 |
| （1） | （2） | （3） | （4） | （5） | （6）=（4）×（5）/1000 | （7） | （8） |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |  | 　 |
| 累计 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |