**附件2**

|  |
| --- |
| 金塘塑机螺杆产业科技攻关“揭榜挂帅”项目申请表项目名称：申请单位： （盖章）申请日期：金塘塑机螺杆产业创新服务综合体二零二二年制 |
| **一、项目情况** |
| 项目名称 |  |
| 项目学科领域 |  |
| 项目技术来源 |  |
| 开始日期 |  | 完成日期 |  |
| 项目经费预算（万元） | 总计 | 自筹 | 银行贷款 | 财政经费申请 | 部门配套 | 其他 |
|  |  |  |  |  |  |
| 项目经费开支预算（万元） | 设备费 | 材料费 | 测试化验加工费 | 燃料动力费 |
|  |  |  |  |
| 差旅费 | 会议费 | 合作协作研究与交流费 | 出版/文献/信息传播/知识产权事物费 |
|  |  |  |  |
| 劳务费 | 专家咨询费 | 管理费 | 其他费用 |
|  |  |  |  |
| 预计经济效益 | 年增产值（万元） | 年增利税（万元） | 年创汇（万美元） |
|  |  |  |
| 预计其他成果 | 论文数 | 专利 | 其中发明专利 |
|  |  |  |
| 备注 |   |

|  |
| --- |
| **二、承担单位** |
| 第一申请单位 | 单位名称 |  | 法人代码 |  |
| 单位类型 |  |
| 详细地址 |  |
| 单位E-MAIL |  | 联系人 |  |
| 联系电话 |  | 传真 |  |
| 主管部门 |  |
| 其他合作单位 | 单位名称 | 法人代码 | 联系人 | 联系电话 | 职责 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |    |  |  |    |    |
| 6 |    |  |  |    |    |
| 7 |    |  |  |    |    |
| 8 |    |  |  |    |    |
| 合作单位总数 |  | 承担单位数 | 参加单位数 |
|  |  |
| 说明：1. 单位类型：政府、企业、高等院校、科研院所、其他。2. 职责：承担、参加。 |

|  |
| --- |
| **三、项目负责人及项目组成员** |
| 项目负责人 | 姓名 |  |
| 身份证号码 |  |
| 联系电话 |  |
| E-MAIL |  |
| 学历 |  |
| 专业 |  |
| 在本项目中的分工 |  |
| 工作单位 |  |
| 单位法人代码 |  |
| 项目财务负责人 | 姓名 |  |
| 身份证号码 |  |
| 联系电话 |  |
| E-MAIL |  |
| 专业 |  |
| 在本项目中的分工 |  |
| 工作单位 |  |
| 项目组成员 | 姓名 | 身份证号码 | 专业技术职务 | 专业 | 工作单位 | 在本项目中分工 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **四、主要研究内容和要达到的主要技术、经济指标** |
| 1. 主要研究内容：
2. 主要技术指标：
3. 主要经济指标：
 |

|  |
| --- |
| **五、计划进度目标** |
| 起始年月 | 进度目标要求 |
|  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 |  |
| **六、需增添的仪器及用途** |
| 名称及规格型号 | 数量 | 单价 | 金额 | 资金来源 | 用途说明 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **七、承诺书** |
| **本单位（个人）承诺：****1. 本申请书中所填写的内容和资料真实、有效，如存在弄虚作假和与事实相违背的内容，由本单位（个人）承担全部责任。****2. 项目立项后承担单位应当对项目专项经费和自筹经费支出单独建账，单独核算。****申报单位（盖章）****项目负责人签字：****财务负责人签字：****年　　　　月　　　　日** |

|  |
| --- |
| **八、初审意见** |
| 金塘塑机螺杆产业创新服务综合体建设工作领导小组办公室初审意见：负责人签字：年 　月 　日单位（盖章） |

相关填报说明

一、项目学科领域

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学科领域** | **学科领域** | **学科领域** | **学科领域** |
| 数学 | 军事医学与特种医学 | 哲学 | 电子、通信与自动控制技术 |
| 信息科学与系统科学 | 药学 | 宗教学 | 计算机科学技术 |
| 力学 | 化学工程 | 语文学 | 考古学 |
| 物理学 | 纺织科学技术 | 文学 | 经济学 |
| 化学 | 食品科学技术 | 艺术学 | 政治学 |
| 天文学 | 土木建筑工程 | 中医学与中药学 | 法学 |
| 地球学 | 水利工程 | 工程与技术科学基础学科 | 历史学 |
| 生物学 | 交通运输工程 | 测绘科学技术 | 社会学 |
| 农学 | 航空、航天科学技术 | 材料科学 | 民族学 |
| 林学 | 环境科学技术 | 矿山工程技术 | 新闻学与传播学 |
| 畜牧、兽医科学 | 安全科学技术 | 冶金工程技术 | 图书馆、情报及文献学 |
| 水产学 | 管理学 | 机械工程 | 教育学 |
| 基础医学 | 马克思主义 | 动力与电气工程 | 体育科学 |
| 临床医学 | 统计学 | 能源科学技术 | 统计学 |
| 预防医学与卫生学 | 军事学 | 核科学技术 |  |

二、项目技术来源

自主开发、产学研联合开发、引进国外技术、合作开发、引进国内技术、其他

金塘塑机螺杆产业科技攻关“揭榜挂帅”

项目可行性报告编写提纲

一、项目可行性报告

（一）项项目实施背景和意义

（二）现有工作基础和实施条件

（三）项目主要研究开发内容和技术关键

（四）技术解决方案和计划进度安排

（五）项目实施预期目标

二、经费概算

凡申请区级科技计划项目单位，还需编制经费概算说明，对承担单位和相关部门承诺提供的支撑条件进行说明；对各科目支出的主要用途、与项目研究的相关性、概算方法、概算依据进行分析说明；对其他来源经费进行说明。

金塘塑机螺杆产业科技攻关“揭榜挂帅”项目经费概算表

**项目名称：**

 **金额单位： 万元**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **概算科目名称** | **合计** | **区财政拨款****经费** | **自筹经费** |
| **（1）** |  |  |  |
| 1 | 经费支出（合计） |  |  |  |
| 2 | 1、设备费 |  |  |  |
| 3 | （1）购置设备费 |  |  |  |
| 4 | （2）试制设备费 |  |  |  |
| 5 | （3）设备租赁费 |  |  |  |
| 6 | 2、材料费 |  |  |  |
| 7 | 3、测试化验加工费 |  |  |  |
| 8 | 4、燃料动力费 |  |  |  |
| 9 | 5、差旅费 |  |  |  |
| 10 | 6、会议费  |  |  |  |
| 11 | 7、合作、协作研究与交流费 |  |  |  |
| 12 | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |
| 13 | 9、人员劳务费 |  |  |  |
| 14 | 10、专家咨询费 |  |  |  |
| 15 | 11、管理费 |  |  |  |
| 16 | 12、其他费用 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：支出概算按照经费开支范围确定的支出科目和不同经费来源编列，同一支出科目一般不同时在财政拨款经费和自筹经费中概算。

金塘塑机螺杆产业科技攻关“揭榜挂帅”

项目经费概算说明

**经费概算说明**

概算表内列示的研究开发各支出科目的主要用途、与项目研究的相关性及测算方法、测算依据进行分析说明。

（1）设备费

（2）材料费

（3）测试化验加工费

（4）燃料动力费

（5）差旅费

（6）会议费

（7）合作、协作研究与交流费

（8）出版/文献/信息传播/知识产权事务费

（9）人员劳务费

（10）专家咨询费

（11）管理费

（12）其他费用