**封面**

**江苏省科技计划项目申报书**

(工程技术研究中心)

项目名称：

项目类别：

承担单位：

单位地址：

项目负责人： 电话：

项目联系人： 电话：

主管部门： 苏州工业园区科技创新委员会

申报日期： 年 月 日

江苏省科学技术厅

二○二二年

**目 录**

**一、项目信息表**

**二、江苏省工程技术研究中心申报书**

**三、项目附件审查表**

**四、企业营业执照**

**五、相关附件**

1. 工程中心定位证明文件
2. 市级企业工程技术研究中心认定通过证明文件（必备）
3. 高企证书（如有请提供）
4. 研发投入证明文件
5. 2020、2021年经审计的财务审计报告（必备）
6. 2021年经审计的研发费用专项审计报告（如已在年审报告中披露研发费用可不提供，在年审中用彩色笔标识出数值即可）
7. 研发场地证明文件（根据实际情况选择其一提供即可，需体现面积数值）
8. 房产证/土地证/租赁合同等（可体现研发场地面积的文件）
9. 如产研共用等其他特殊情况需提供加盖公章的说明
10. 研发人员证明文件
11. 研发人员清单（包含姓名、年龄、单位、职务、职称、岗位、为本项目工作时间，加盖公章）
12. 研发团队项目负责人资历简介（一页纸简介即可）
13. 研发人员社保缴纳证明（提供最近一期的社保缴费清单即可，可拉取公司整个社保清单后勾选出研发人员）
14. 研发设备证明文件
15. 设备清单（设备名称、单价、数量、总价，加盖公章）
16. 设备发票（提供10张以内相对大额的发票即可）
17. 设备照片（如有请提供）
18. 近两年知识产权证明文件
19. 知识产权清单（知识产权类型、状态<申请/授权>、受理/授权时间，加盖公章）
20. 专利受理通知书、专利证书、软著证书等知识产权证书（如较多提供2021年的专利受理通知书及授权证书即可）
21. 承担市级以上科技项目证明文件（根据上级项目实际情况提供其一即可）
22. 红头公示文件
23. 项目合同
24. 其他附件材料
25. 产学研合作协议
26. 其他可证明企业资质的奖励文件或公示文件

附件2

计划类别：

**江苏省科技计划项目申报书**

(工程技术研究中心)

项目名称：

项目类别：

承担单位：

单位地址：

项目负责人： 电话：

项目联系人： 电话：

主管部门：

申报日期： 年 月 日

江苏省科学技术厅

二○二二年

项目法人信用承诺书

本项目法人承诺严格遵守《江苏省科技计划项目实施管理办法》、《江苏省省级科技专项资金管理暂行办法》和《江苏省科技计划项目相关责任主体信用管理办法》等有关规定，为项目实施提供承诺的条件，严格执行经费管理等相关规定。承诺所提供申报资料真实可靠，项目组成员身份真实有效，无编报虚假预算、篡改单位财务数据、侵犯他人知识产权等失信行为。

本项目法人承诺如有失实或失信行为，愿意根据相关规定，承担以下责任：

1、取消项目评审资格；

2、撤销项目立项，并收回省拨经费；

3、记入不良信用记录，并接受相应处理；

4、其它相关法律责任等。

项目负责人（签字）：

单位法人（签字）： （公 章）

                     年 月 日

项目主管部门信用承诺书

按照省科技计划项目申报的要求，我们对该项目进行了认真审查，该项目单位提交的项目申报资料完整齐全、真实有效，该单位无不良信用记录，项目负责人和申报单位符合本计划申报资格要求。

本主管部门承诺在审查推荐项目过程中，无违规推荐、审查不严等失信行为。承诺按照相关管理规定，切实履行项目主管部门管理职责。如有失实或失信行为，本部门承诺按照《江苏省科技计划项目相关责任主体信用管理办法》等相关规定，承担相关责任。

（公 章）

年 月 日

附件4

**项目基本信息表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项 目 名 称 | 江苏省 工程技术研究中心 | | | | | |
| 依 托 单 位 |  | | | | | |
| 一、企业基本信息 | | | | | | |
| 组织机构代码 |  | | | 单位法人 | |  |
| 单 位 地 址 |  | | | | | |
| 所在不限额  申 报 区 域 |  | | | | | |
| 是否工业企业 | □ 是 □ 否 | | 是否高新技术企业 | | □ 是 □ 否 | |
| 是否外资企业 | | □ 是 □ 否 | | | | |
| 2021年主营业务收入： 万元，其中研究与试验发展经费投入 万元，占主营业务收入 %。 | | | | | | |
| 承担市级及以上科技计划项目： 个；2021年申请专利： 件。 | | | | | | |
| 二、工程中心基本信息 | | | | | | |
| 项目负责人 |  | | 新增建设经费 | | 万元 | |
| 研究与试验  发展人员数 | 人 | | 研发场地面积 | | 平方米 | |
| 一级技术领域 |  | | 二级技术领域 | |  | |
| 工程中心主要研究方向和建设内容（限1000字以内）： | | | | | | |
| 我单位对以上信息进行了认真审核，确认其真实性并对此负责。    （申报单位盖章） | | | | | | |

一、行业需求分析

所涉及的技术领域国内外发展现状、今后发展趋势，江苏产业现有的优势和存在的主要问题，项目组建对相关产业发展、企业创新的作用与意义等。（限1000字内）

二、项目实施基础

1、申报单位基本情况（主营业务及企业在行业中主要优势，上年度销售收入、R&D投入占销售收入比例等）

（1）主营业务介绍及行业地位、技术优势

（2）企业上年度销售收入、研发投入等财务数据

2、项目负责人、人才团队及运行情况

（1）综述团队成员组成及学历结构

（2）项目负责人资历介绍

3、现有研发基础条件（研发场所、中试基地、仪器装备，市级工程技术研究中心培育时间）；

（1）现有的的研发场地情况、中试基地（500平米以上、相对集中）

（2）现有的仪器装备（设备原值总额，设备种类简介）

（3）市级工程技术研究中心认定情况（哪一年认定，名称）

4、近2年来承担的主要科技项目，申请及授权的专利、新药证书、软件著作权等知识产权情况（列表说明具体名称、申请或授权号、类型等简要内容）。

（1）科技项目承担情况（市级及以上）

（2）知识产权情况（列表说明即可）

三、项目主要目标和建设任务

1、总体目标

2、研究开发的方向

3、项目的组织功能构架（框图）

此处为省工的组织架构，第一级别应为工程技术研究中心管理委员会

4、项目建设地点

5、主要任务及考核指标（建设期不超过3年）

（1）硬件建设任务

1. 新增设备投入
2. 新增研发场地面积
3. 新增中试生产线（如果没有可不填写）

（2）研究开发主要任务

（3）领军人才引进、人才培养与团队建设任务

1. 计划新增研发人员数量，团队三年后的规模情况
2. 计划新引进高层次人才数量（如有具体目标人员资历介绍，如无可不写）
3. 计划公司内部培养人才数量（如无可不写）

（4）管理体制与运行体制建设任务

1. 工程中心研发管理体制
2. 工程中心财务管理制度
3. 工程中心员工绩效考核制度

（5）主要任务与具体考核指标简述（限500字内）

综述（1）（2）（3）（4），分点列出指标，必须出现可量化的考核指标

四、项目实施计划

1、项目投资规模及建设资金来源与构成比例

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 合计 | 2022年9-12月 | 2023年 | 2024年 | 2025年1-6月 | 备注 |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |
| 1、承担单位自筹 |  |  |  |  |  |  |
| 2、其他来源 |  |  |  |  |  |  |

2、项目建设经费的支出预算及仪器设备添置清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 预算数 | 占预算支出总额  的比重（%） | 备注 |
| （一）直接费用 |  |  |  |
| 1、设备费 |  |  |  |
| （1）购置设备费 |  |  |  |
| （2）设备试制费 |  |  |  |
| （3）设备改造与租赁费 |  |  |  |
| 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、国际合作与交流费 |  |  |  |
| 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |
| 9、劳务费 |  |  |  |
| 10、专家咨询费 |  |  |  |
| 11、其他支出 |  |  |  |
| （二）间接费用 |  |  |  |
| 其中：绩效支出 |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 仪器设备和 计算机软件名称 | 型号 | 用  途 | 添置方式 | | | 经费概算  （RMB、US$） |
| 国外  购置 | 国内  购置 | 自己  研制 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 合  计 | | | | | |  |

3、项目组建的计划进度与阶段性考核指标

|  |  |
| --- | --- |
| **时间** | **考核指标** |
| 2022年9月  至  2023年8月 |  |
| 2023年9月  至  2024年8月 |  |
| 2024年9月  至  2025年6月 |  |

1. 项目负责人及主要技术人员清单（姓名、年龄、单位、职称/职务、岗位业务、为本项目工作时间等）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **年龄** | **所在部门** | **职称** | **职务** | **岗位业务** | **为本项目工作时间** |
| 1 | 张三 | 42 | 研发部 | 高级工程师 | 副总 | 机械设计 | 12月/年 |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |

**项目附件审查表**

项目名称：

承担单位：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **附件名称** | **备注** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 主管部门审查人签字 | 园区科创委 | 审查日期： |
| 经审查，本项目上述所提供的附件材料真实有效。  （主管部门盖章）园区科创委 | | |

六、审查推荐

|  |  |
| --- | --- |
| 承担单位 | 法人代表（签章）：  （公章）  年 月 日 |
| 合作单位 | 法人代表（签章）：  （公章）  年 月 日 |
| 主管部门  （市、区、国家高新区科技局） | （公章）  年 月 日 |

企业营业执照