计划类别：常州市政策引导类计划（国际科技合作/港澳台科技合作）

**常州市科技计划项目申报书**

(企业海外研发机构、海外联合实验室、

海外科技服务机构建设)

项目名称：

申报单位：

项目类别：

单位地址：

项目负责人： 手机号码：

项目联系人： 手机号码：

主管部门：

所在国家或地区：

境外合作单位（如有）：

申报日期： 年 月 日

常州市科学技术局

二○二○年

填写说明

1、本表适用于“企业海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构建设”申报。

2、“项目名称”应反映项目的具体建设内容，建议相应填写为“XX（企业）XX（国家/地区）（XX技术领域-选填）研发中心建设”、“XX（企业）-XX（国家/地区）XX（高校/科研机构）（XX技术领域-选填）联合实验室建设”等。

3、项目类别指企业海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构。

4、“项目负责人”：建议为申报单位正式员工。

5、“主管部门”：指各辖市、区科技局、国家和省级高新区科技局、常州经济开发区科技金融局、常州科教城，市属单位各主管部门，常州大学、江苏理工学院、河海大学常州校区、常州工学院的主管部门为常州市科学技术局。

6、“境外合作单位”：根据自身情况，可具体填写一家或者多家单位，没有则不填。

7、项目执行期一般不超过2年。

8、填报内容应真实有据，表述明确。外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，须注明全称。

# 一、基本信息简况表

# 海外研发机构简况表

**（海外研发机构建设项目**填写，金额单位一律为万元人民币**）**

**申报单位（国内企业）名称：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 海外研发机构  名称 | 中文 | |  | | | | | | | |
| 英文 | |  | | | | | | | |
| 海外机构  所在国家或地区 |  | | 注册地 | |  | | | 注册号 | |  |
| 海外机构  税证号 |  | | 海外机构  联系电话 | |  | | | 海外机构法定代表人 | |  |
| 海外机构地址 | 中文 | |  | | | | | | | |
| 英文 | |  | | | | | | | |
| 海外机构网址 |  | | | | | | | | | |
| 海外机构  设立方式\* | 收并购 □  直接投资新设 □ | | 海外机构类型\* | | 独立法人研发机构 □  海外企业内设研发机构 □ | | | | | |
| 海外机构  员工总人数 |  | | 研发人员数 | |  | | | 硕士以上研发人员 | |  |
| 海外机构  研发领域 |  | | 研发方向 | |  | | | 研发设备价值 | |  |
| 完成产权交割或新设注册时间 |  | | 并购或新设  已投资金额 | |  | | | 付款  完成日期 | |  |
| 收款机构名称 |  | | 境外投资批准证书或文件号 | |  | | | 外汇  登记证号 | |  |
| 申报企业持有海外机构股份比例 |  | | 海外机构其他大股东及占比 | |  | | | | | |
| 上年度海外研发机构经营情况 | | | | | | | | | | |
| 技术名称/  主要产品 | 技术水平/  现有生产能力 | | 研发阶段/  实际年产量 | | | 专利情况/  产销率 | | | 备注 | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |
|  |  | |  | | |  | | |  | |
| 上年度海外研发机构财务情况 | | | | | | | | | | |
| 年 度 | 资产总额 | 负债率 | 销售收入 | 利 润 | | 税 金 | 研发投入 | | 备注 | |
| 年 |  |  |  |  | |  |  | |  | |
| 近三年来海外研发机构成果在常州形成知识产权或转化情况 | | | | | | | | | | |
| 形成新技术情况 | 形成新产品情况 | | 新增销售收入 | | | 新增利润 | 新增税收 | | 备注 | |
|  |  | |  | | |  |  | |  | |

注：\*请在相应选择项后□内打钩，替换为 √。

# 海外联合实验室简况表

**（海外联合实验室建设项目**填写，金额单位一律为万元人民币**）**

**申报单位（国内企业）名称：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 海外联合实验室名称 | 中文 |  | | | | | |
| 英文 |  | | | | | |
| 所依托海外高校/科研机构名称 | 中文 |  | | | | | |
| 英文 |  | | | | | |
| 所在国家或地区及城市 |  | 海外高校  /科研机构  雇员人数 |  | | 海外高校  /科研机构  联系电话 | |  |
| 所依托院系或部门、实验室  具体名称 | 中文 |  | | | | | |
| 英文 |  | | | | | |
| 所依托院系或部门、实验室  地址 | 中文地址 |  | | | | | |
| 英文地址 |  | | | | | |
| 网址 |  | | | | | |
| 海外联合实验室负责人 |  | 海外联合实验室联系电话 |  | | 海外联合实验室员工总人数 | |  |
| 海外联合实验室研发人员数 |  | 硕士以上  研发人员数 |  | | 与申报企业  技术领域相关  研发人员数 | |  |
| 研发领域 |  | 研发方向 |  | | 研发设备价值 | |  |
| 合作协议名称 |  | | | | | | |
| 合作协议签订  时间及有效期 |  | 中方已投资  金额 |  | | 付款  完成日期 | |  |
| 收款机构名称 |  | 境外投资批准证书或文件号 |  | | 外汇  登记证号 | |  |
| 近三年来海外联合实验室成果在常州形成知识产权或转化情况 | | | | | | | |
| 形成新技术情况 | 形成新产品情况 | 新增销售收入 | 新增利润 | 新增税收 | | 备注 | |
|  |  |  |  |  | |  | |

# 海外科技服务机构简况表

**（海外科技服务机构建设项目**填写，金额单位一律为万元人民币**）**

**申报单位（国内企业）名称：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 海外科技服务  机构名称 | 中文 |  | | | | | |
| 英文 |  | | | | | |
| 海外机构  所在国家或地区 |  | 注册地 |  | | | 注册号 |  |
| 海外机构  税证号 |  | 海外机构  联系电话 |  | | | 海外机构法定代表人 |  |
| 海外机构地址 | 中文 |  | | | | | |
| 英文 |  | | | | | |
| 海外机构网址 |  | | | | | | |
| 海外机构  设立方式\* | 收并购 □  直接投资新设 □ | | | | | | |
| 机构经营条件 | 办公面积 平米 主要工作外语 | | | | | | |
| 海外机构  员工总人数 |  | 科技服务业务人员数 |  | | | 科技服务业务人员占比 |  |
| 完成产权交割或新设注册时间 |  | 并购或新设  已投资金额 |  | | | 付款  完成日期 |  |
| 收款机构名称 |  | 境外投资批准证书或文件号 |  | | | 外汇  登记证号 |  |
| 申报企业持有海外机构股份比例 |  | 海外机构其他大股东及占比 |  | | | | |
| 上年度海外科技服务机构业务开展情况 | | | | | | | |
| 组织国际科技交流活动 | 次 | 组织国际科技合作培训 | | 次 | 组织国际技术洽谈 | | 次 |
| 服务企业数 | 家 | 解决企业技术需求 | | 项 | 促成项目成交金额 | | 万元 |
| 上年度国际科技合作业务财务收入情况 | | | | | | | |
| 企业总收入 | | | | | 万元 | | |
| 其中科技服务业务收入 | | | | | 万元 | | |
| 科技服务业务收入占比 | | | | | % | | |

注：\*请在相应选择项后□内打钩，替换为 √。

# 二、项目（海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构建设）简介

（简要介绍海外机构概况/双方合作机制，服务国内企业情况，未来项目期内的目标任务以及预期成效等）

|  |
| --- |
|  |

# 三、项目（海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构建设）实施的意义和必要性

（包括设立海外机构/建立合作机制的背景、考虑及过程，继续建设并服务国内企业及产业升级发展的意义和必要性等）

|  |
| --- |
|  |

# 四、项目（海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构建设）实施的基础与能力

## 1、海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构条件（文档

（包括海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构当前场地、设备、负责人水平及研发人员构成、投入、运行现状等具体情况，所在国或地区的人才、技术、研发环境等优势创新资源等）

|  |
| --- |
|  |

## 2、国内企业条件（文档标题）

（包括企业当前经济实力、经营现状、人才团队、研发投入、知识产权，企业经费配套投入能力、科技管理能力、国际化水平等）

|  |
| --- |
|  |

## 3、海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构前期运行及服务国内企业成效

（包括机构运行/双方合作机制，双方权益、责任约定，开展有关研发情况及主要项目，形成新技术、专利、新产品情况，服务国内企业情况等）

|  |
| --- |
|  |

## 4、项目（海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构建设）负责人及团队（境内）

|  |
| --- |
|  |

## 5、地方部门的支持情况及优惠政策（如有）（文档标题）

|  |
| --- |
|  |

# 五、项目（海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构建设）实施的目标任务与预期成果

（主要着眼于项目期内的未来发展规划）

## 1、项目期内的工作思路与总体目标（文档标题）

|  |
| --- |
|  |

## 2、项目期内海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构自身建设的目标任务

（海外研发机构、海外联合实验室、海外科技服务机构的工作机制、发展思路、研发投入、人才引进与培养、场地设备建设、双方合作关系深化、合作机制完善等）

|  |
| --- |
|  |

## 3、（项目期内将开展的）海外研发、技术转化和科技服务的主要方向、内容和具体项目

|  |
| --- |
|  |

## 4、项目期内服务国内企业及产业升级发展的目标任务

（包括为国内企业提供相关服务与支持；促进国内企业获取、形成新技术、新产品、新工艺、专利，提升企业科技创新能力与水平，以及促进其他方面的发展等）

|  |
| --- |
|  |

## 5、预期成果（文档标题）

|  |
| --- |
|  |

# 六、项目主要参加人员（包括中外双方）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **姓 名** | **国别** | **单 位** | **性别** | **年龄** | **专业** | **学位** | **职称** | **项目中**  **承担工作** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# 七、经费预算（单位：万元）

1、经费筹集情况（经费单位：万元）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 合计 | 自有  资金 | 贷款 | 政府拨款 | | | 其他 |
| 市资助 | 区资助 | 其他部门资助 |
| 项目总投入 |  |  |  |  |  |  |  |
| 已投入经费 |  |  |  |  |  |  |  |
| 新增经费 |  |  |  |  |  |  |  |
| 已投入经费（包括政府部门、其他资金投入）情况说明： | | | | | | | |

2、新增经费预算（单位：万元）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 经费支出预算 | | |
| 科 目 | 预算数 | 其中市科技局拨款 |
| 支出预算合计 |  |  |
| （一）直接费用 |  |  |
| 1、设备费 |  |  |
| （1）设备购置费 |  |  |
| （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 |  |  |
| 备注：1、主要仪器设备及价格清单另附  2、其他须注明的事项，在备注栏中说明 | | |

# 八、计划进度安排与考核指标（文档标题）

|  |  |
| --- | --- |
| **工作进度** | **主要工作内容** |
| 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 |  |
| 项目完成后主要考核指标：  （结合前面的目标任务及预期成果等内容，从海外研发机构的人才、场地设备、机制建设水平或海外联合实验室的投入、合作机制建设，海外研发及技术转移转化活动与成果，合作项目促成、服务国内企业及产业升级发展等有关方面，提出具体的考核指标，做到指标明确，简明扼要，针对性和可操作性强）  （提示：**1. 本栏目考核指标内容须与《项目信息表》中的“考核指标”一致。**  **2. 若项目最终获得立项，执行过程中考核指标原则上不予调整。**） | |

# 九、项目附件清单（文档标题）

1、国内企业法人营业执照或事业单位法人证书复印件

2、海外研发机构、海外科技服务机构在所在国或地区的注册证明

3、海外并购合同（中、外文）或关于直接投资新设海外研发机构、海外科技服务机构的决策文件等

4、最终控制方证明（股权证明）

5、共建海外联合实验室的有关合作协议（仅适用于海外联合实验室）

6、相关资金投入清单及资金汇出证明（或相关具有法律效力的证明）

7、商务、外汇等行政管理部门的批准证书或批准文件，商务部门出具的境外投资年检证书等

8、国内企业上年度财务报表

9、海外研发机构或海外科技服务机构上年度财务报表

10、项目负责人身份证明、学历学位证书及现任职务职称证明

11、地方支持情况与优惠政策证明材料

12、企业获得相关科技计划支持及知识产权证明材料（见附表）

13、其他（如有关照片等）

# 十、承诺及审查意见

|  |
| --- |
| **10.1 项目负责人承诺**  上述填报内容真实有据。如获资助，按照常州市科技计划管理的有关规定，认真开展研发工作，规范使用项目经费，及时报告重大情况变动。  项目负责人签字  年 月 日 |
| **10.2 申报单位审查及承诺意见**  上述填报内容真实有据。如获资助，按照常州市科技计划管理的有关规定，认真组织开展研发工作，加强项目经费管理，及时报告重大情况变动。  法人代表签字  单位公章  年 月 日 |
| **10.3 组织推荐部门审查意见**  项目符合申报条件与支持范围，申报单位具备实施该项目的基础和条件，主要内容填报准确，申报材料完整规范。  负责人签字  单位公章  年 月 日 |