附件3

上海市制造业创新中心建设申报书

|  |  |
| --- | --- |
| 制造业创新中心名称： |  |
| 方向领域： |  |
| 承担单位： |  |
| 负 责 人： |  |
| 手 机： |   |
| Email： |   |

上海市经济和信息化委员会 制

二〇二一年

填 写 说 明

1、一律用A4纸双面打印。

2、文字叙述应简洁，数据应准确、真实、可靠，凡不填内容的栏目，均用“/”表示。“单位名称”栏要填写规范化全称。

3、可根据需要加页填写。

4、申报材料包括：

（1）上海市制造业创新中心建设基本信息表；

（2）成员单位（企业）信息表（每个单位填写一份）；

（3）成员单位（高校/科研院所）信息表（每个单位填写一份，如有）；

（4）制造业创新中心建设方案（附编写提纲）；

（5）申报单位营业执照；

（6）发起单位上一会计年度的财务审计报告；

（7）成员单位之间的合作协议；

（8）制造业创新中心各项规章制度、组建的章程；

（9）各成员单位相关资质证明复印件等；

（10）其它必要的附件材料。

上海市制造业创新中心建设基本信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 中心名称 |  | 方向领域 |  |
| 成员单位名称 | 1 | 发起单位 |  |
| … |  |
| 1 | 参加单位 |  |
| … |  |
| 承担单位名称 |  | 统一社会信用代码 |  |
| 注册成立时间 |  | 注册资金（万元） |  | 其中外资（含港澳、台）比例（%） |  |
|

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 注册地址 |  | 邮编 |  |
| 联系地址 |  | 邮编 |  |
| 法人代表 |  | 联系电话 |  | Email |  |
| 法人代表证件类别 |  | 法人代表证件号码 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  | 手机 |  | Email |  |
| 经济类型 | □国有企业□国有控股企业□外资企业 □合资企业□私营企业□其他（ ） |

 |
| 股权结构 | 序号 | 股东名称 | 股权比例（%） |
| 1 |  |  |
| … |  |  |
| 中心发起单位负责人 | 姓 名 |  | 移动电话 |  |
| 单位职务 |  | 电子邮箱 |  |
| 中心研发团队负责人 | 姓 名 |  | 移动电话 |  |
| 单位职务 |  | 电子邮箱 |  |
| 中心日常工作联系人 | 姓 名 |  | 移动电话 |  |
| 单位职务 |  | 电子邮箱 |  |
| 预期成果类型 | □专利 □技术标准 □新技术 □新产品 □新工艺 □新装置 □其他 |
| 预期知识产权 | 获得国外发明专利 项，国内发明专利 项，其他 项。 |
| 预期技术标准制定 | □国际标准 □国家标准 □行业标准 □联盟标准 □企业标准 |
| 中心主要建设内容（500字以内） |  |
| 申报单位意见： 年 月 日（盖章） |

成员单位（企业）信息表（每个单位填写一份表）

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称（盖章） |  |
| 统一社会信用代码 |  | 注册成立时间 |  | 注册资金（万元） |  | 其中外资（含港澳、台）比例（%） |  |
| 注册地址 |  | 邮编 |  |
| 联系地址 |  | 邮编 |  |
| 法人代表 |  | 联系电话 |  | Email |  |
| 法人代表证件类别 |  | 法人代表证件号码 |  |
| 联系人 |  | 职务 |  | 手机 |  | Email |  |
| 经济类型 | □国有企业□国有控股企业□外资企业 □合资企业□私营企业□其他（ ） |
| 员工总人数 |  | 研发人员人数 |  |
| 资产总额（万元） |  | 固定资产（万元） |  | 资产负债率（%） |  | 税后利润（万元） |  |
| 近三年销售收入(万元) |  年 |  |  年 |  |  年 |  |
| 近三年研发投入(万元) |  年 |  |  年 |  |  年 |  |
| 研发机构认定情况  | □市级以上企业技术中心 □市级以上工程研究中心 □市级以上工程技术研究中心 □市级以上重点实验室 □其他（ ） |
| 知识产权情况 | 发明专利（个）  | 已申请 | 已授权 |
| 实用新型专利（个） | 已申请 | 已授权 |
| 软件著作权（个） |  | 集成电路布图设计专有权（个） |  |
| 主要股东（按股权比例列出前三名）及所占股权比例（%） |  |
| 主营业务（主要行业或领域、主要产品（或服务）及市场占有率） |  |

成员单位（高校/科研院所）信息表（每个单位填写一份表）

|  |  |
| --- | --- |
| 高校/科研院所单位名称（盖章） |  |
| 研发团队负责人 | 姓 名 |  | 所在院系/部门 |  |
| 职称/职务 |  |
| 联系电话 |  | 邮 箱 |  |
| 团队联系人 | 姓 名 |  | 传 真 |  |
| 联系电话 |  | 邮 箱 |  |
| 团队主要情况介绍： |
| 团队负责人介绍： |
| 团队主要成员 |
| 姓名 | 职称 | 研究方向 | 联系电话 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 目前承担的主要项目： |
| 主要研究成果： |

《上海市制造业创新中心建设方案》编写提纲

一、制造业创新中心创建的必要性

（如重大应用需求等的分析）

二、制造业创新中心中长期目标及任务

三、制造业创新中心技术成果解决方案

3.1 技术路线及其先进性和可行性分析

3.2 知识产权和技术标准分析

3.3 预期成果的市场情况或技术成果商业化应用分析

3.3.1 研究成果的主要应用领域和国内市场分析

3.3.2 预期成果的主要用户

3.3.3 产业化和市场前景、经济效益分析

四、基础条件和优势

4.1 现有基础条件

（发起单位及参与单位的技术创新团队情况，已形成的产学研用产业技术联盟融合情况；可用于联合研发、生产的软硬件条件，完成预期目标的技术、人才、机制、设施设备情况等。）

4.2 近两年经营状况

4.2.1 发起单位

4.2.2 参与单位

4.3 主要研究和管理人员

 （发起单位及参与单位的主要研究人员和管理人员情况，如项目负责人、团队负责人及成员等）

4.4 制造业创新中心负责人及主要骨干人员情况

 （骨干的资历、业绩和成果；项目组长和主要技术骨干的资历，从事过的主要研究任务及所负责任和作用，主要研究成果、发明专利和获奖情况，特别是与本制造业创新中心相关的研究成果情况）

五、制造业创新中心组织方式及管理机制

5.1 组织框架和分工

5.2 管理机制

（包括项目管理机制、资金管理机制、技术研发人员分工机制等）

六、制造业创新中心创新中心研发投入方案

（包括各成员单位投入资金、人员、设备等情况）

七、制造业创新中心市场、技术、投融资等方面的风险分析及其对策