津工信财〔2020〕3号附件2

2020年天津市智能制造专项

支持市级企业技术中心研发能力提升

项目申报指南

# 为加快落实《天津市人民政府办公厅印发天津市关于进一步支持发展智能制造政策措施的通知》（津政办规〔2020〕16号）和《关于印发市工业和信息化局落实天津市关于进一步支持发展智能制造的政策措施实施细则的通知》（津工信规〔2020〕3号）文件精神，特制定本指南。现将项目申报有关事项通知如下。

一、支持方向

围绕加快建立以企业为主体的技术创新体系，强化企业在技术创新中主体地位的工作要求，鼓励和支持我市技术中心企业加快建设完善技术开发和实验条件，构建支撑企业开展关键技术研发的创新平台，增强企业核心竞争力和可持续发展能力，进一步提升经济增长的质量和效益。以具备升级为国家企业技术中心基本条件的天津市企业技术中心为支持重点，支持其以提升综合性技术开发和创新能力为目标的购置技术开发仪器、测试设备、小试设备及设计开发软件的相关项目。项目支持金额不超过其项目总投资的20%，最高不超过200万元。

二、申报条件

（一）符合通知正文中“申报条件”的所有要求；

（二）申报企业主营业务领域应符合《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录》（国家发展改革委公告2017年第1号）；

（三）申报企业应为天津市企业技术中心（不含国家企业技术中心）所在企业，且2020年参加天津市企业技术中心年度考核评价得分不低于70分；

（四）申报企业应满足《国家企业技术中心认定管理办法》（2016年第34号令）第六条所规定的基本条件中（三）、（四）、（五）三个条件中的任意两项；

（五）项目实施须在2020年启动，2021年底前完成结项。

三、申报材料

（一）通知正文中要求的申报材料（选择支持类）；

（二）填报补充申报材料（附件2—1）。

四、申报程序

（一）各区工业和信息化主管部门按照文件要求，组织区内企业进行项目申报，对项目及材料的真实性、合规性等进行初审，在承诺书中出具推荐意见并加盖公章；区财政局在1:1资金配套承诺书中加盖公章。区工业和信息化主管部门联合区财政局正式行文，将本区项目按通知要求统一报送市工业和信息化局（天津市河西区友谊路35号城市大厦401室），不接受邮寄。

推荐文件一式二份，纸质申报材料一式二份，及申报材料汇总电子文档光盘两张（word格式）。

（二）市工业和信息化局委托第三方机构对项目进行评审。

附件：2—1．补充申报材料

（联系人：市工业和信息化局科技处 董锡泉；

联系电话：83607322）

附件2—1

一、项目资金申请报告

（一）项目的背景和必要性

本产业领域国际、国内发展趋势，国内外主要企业研发基础设施现状。企业存在的主要问题和差距、企业技术创新发展规划及近中期目标。对行业和企业技术进步的重要意义和作用。

（二）企业技术中心现有情况

企业在本产业领域技术创新中的作用和竞争力，与国际国内同行业领域相比，具有的地位、作用和优势。企业技术中心现有研发试验的基础条件、技术带头人和技术团队情况。

（三）项目的主要内容和绩效目标

主要建设内容：新增的用于研究开发、实验验证、设计仿真、工程试验等技术开发仪器、测试设备、小试设备及设计开发软件的主要作用、功能、任务、水平。

绩效目标：指项目完成后达到的目的和取得的效果。包括以下指标中至少三项以上：新增发明专利申请数量；新增市级以上研发平台数量；新增国家国际组织认证实验室和检测机构数量；新增仪器设备原值；新增主持参与制定国际国家和行业标准数量。

（四）项目实施方案和进度

建设地点、建设周期、建设进度安排等。

（五）资金情况

项目投资规模、资金来源，包括自有资金、银行贷款、其它资金，申请专项资金额度等。

二、基本情况表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 填报单位：（公章） | |  | | |  | | |  | |  | |
| 项目名称 | | 技术中心创新能力建设项目 | | | | | | | | | |
| 企业主营业务领域 | |  | | 统计行业代码 | | | | |  | | |
| 企业主管单位 | |  | | 项目起止年限 | | | | | 年 月至 年 月 | | |
| 项目负责人 | |  | | 联系电话 | | | | |  | | |
| 上年度企业研究与试验发展经费支出额（万元） | |  | | 上年度技术开发仪器设备原值（万元） | | | | |  | | |
| 上年度企业专职研究与试验发展人员数（人） | |  | | 最近一次天津市企业技术中心评价成绩 | | | | |  | | |
| 项目主要内容 | 工作指标（新增仪器设备技术水平、相关参数等） |  | | | | | | | | | |
| 绩效指标（项目实施期**新增**发明专利新申请数量、国家国际组织认证实验室和检测机构数量、主持参与制定国际国家和行业标准数量、仪器设备原值、市级以上研发平台数等），应最少包含3项以上 |  | | | | | | | | | |
| 项目总投资（万元） | |  | 资金构成 | | | 自有资金 | | | | |  |
| 银行贷款 | | | | |  |
| 其它资金 | | | | |  |
| 拟申请专项资金（万元） | |  | | | | | | | | | |
| 投资安排（万元） | | 2020年 | | | | | 2021年 | | | | |
|  | | | | |  | | | | |

三、项目主要采购清单

填报单位：（公章） 单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 购置仪器设备、软件名称 | 品牌、规格 | 台（套）数 | 单价 | 设备  总额 | 目前已投入金额 | 剩余计划投入金额 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合计 |  |  |  |  |  |  |