

广东省工业和信息化厅

广东省工业和信息化厅关于 2024 年省级促进经济高质量发展专项资金（产业创新能力建设）支持国家地方共建制造业创新中心能力建设项目入库的通知

各地级以上市工业和信息化局：

根据《广东省省级财政资金项目库管理办法（试行）》（粤财预〔2018〕263号）《广东省工业和信息化厅办公室关于印发省级财政资金项目库管理办法的通知》（粤工信办函〔2020〕25号）《广东省工业和信息化厅关于开展 2024 年省级促进经济高质量发展专项资金（产业创新能力建设）项目入库的通知》（便函〔2023〕1178号）等要求，现组织省级促进经济高质量发展专项资金（产业创新能力建设）支持国家地方共建制造业创新中心能力建设项目。有关事项通知如下：

一、项目支持方向

（一）支持对象：经工业和信息化部批复同意正式组建，并开展运作的国家地方共建制造业创新中心。

（二）支持方向：围绕战略性新兴产业集群重点领域，开展关键共性技术攻关，对国家地方共建制造业创新中心平台建设、测试验证、中试孵化、成果转化等创新能力建设项目予以支持。

（三）支持方式和标准：对 2023 年度新获批的国家级制造业创新中心（含国家地方共建）的能力建设项目采取省级财政资金直接补助方式，单个项目财政支持资金不高于项目总投资的 50%，补助资金不高于项目新购置研发仪器设备（含配套软件，不含税）总额的 40%，最高不超过 5000 万元。

二、项目入库工作程序

（一）入库申请。请各地市结合本通知及有关工作指引要求，尽快发布本地区入库通知，抓紧组织开展项目申报、评审等工作。项目入库通过纸质和网上同步进行，请组织登录财政专项资金管理系统或地市自建申报项目系统网址提交项目申报资料。

（二）报送项目入库情况。请各地市于 12 月 25 日前报送项目入库情况，将项目入库情况表、绩效目标申报表等申报材料报送我厅（制造业创新处）。

（二）入库项目审核。为进一步规范专项资金项目管理，我厅将对入库项目进行审核。

三、工作要求

（一）落实项目管理责任。按照“谁审批、谁负责”原则落实项目管理责任，各地市对入库项目的真实性和符合性负责。

（二）全面实行项目库管理。2024 年省级产业创新能力建设资金全面实行项目库管理，对未入库项目不安排资金预算。项目入库储备必须经过严格审核，不符合条件的不得入库。入库项

目不等同于最终省财政资金给予支持的项目。

附件:1.2024 年支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设项目申报指南

2.2024 年支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设项目符合性审查表

3.2024 年支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设项目投资情况审核表

4.项目入库情况表

5.预算支出绩效目标申报表



(联系人及电话: 林倩, 83133219)

附件 1

2024 年支持国家地方共建制造业创新中心 开展创新能力建设项目申报指南

一、入库要求

1.项目单位为广东省内注册的企业法人，项目实施地在广东省广州市。

2.项目单位能力建设项目方案须合理可行，资金投入合理，技术与市场前景良好，且须包含明确的绩效目标，项目承担单位在专项审计、绩效评价、监督检查等方面未出现严重的违法违规情况。

3.项目单位近年内未发生重大安全、环保、质量事故，信用状况良好，无严重失信行为。

二、入库材料

入库申请材料包括但不限于以下内容：

1.2024 年项目入库申请书（参考格式见附表）。

2.工业和信息化部批复组建的相关证明材料，项目单位依托单位营业执照、法定代表人身份证复印件。

3.项目立项资料。

4.项目建设情况。项目应提供实施方案和技术研发计划。实施方案应说明项目单位建设情况、项目背景、项目建设计划（项

目投资、建设内容、资金投入、项目购置仪器设备等)、产业公共服务开展计划(测试、标准制定、成果转化、联盟建设等)等,并同时说明下一阶段相关内容;技术研发计划可说明研发目标、测试计划、关键技术与解决途径、总体性能指标、技术水平以及计划取得的知识产权成果及应用转化等,同时说明下一阶段相关内容。

5.项目购置仪器设备(含配套软件,不含税)计划情况,包括下一阶段计划设备购置清单及设备投资。

6.项目单位对申报材料真实性负责及本项目尚未获得过制造业创新中心财政资金支持、项目未重复申报的承诺函;

7.如项目涉及备案核准、国土、规划、环评、安全生产等,需提供相关落实手续文件。

8.项目实施地要求或补充提供的其他相关材料。

三、项目管理

(一)按照“谁评审、谁负责”原则,项目组织单位负责做好项目的后续跟踪、监督管理、绩效评价、审计等工作。绩效评价结果为中、低或差的项目,按照省财政厅相关规定,下年度原则上减少安排或不安排专项资金。

(二)获得资金补助的项目单位应主动积极配合后续跟踪、监督管理、绩效评价、审计等工作,拒不配合财政、审计或工业和信息化主管部门开展的日常检查、绩效评价、审计等工作,经正式提醒到期仍不整改的项目单位及负责人,在其整改之前不得

安排专项资金，超过整改期后完成整改的，3年内不得安排专项资金。在日常检查、绩效评价、审计工作中发现以虚报、冒领等手段骗取财政资金或其他违反规定骗取财政资金行为的项目单位，将依照《财政违法行为处罚处分条例》等相关规定处理。

附表：2024年支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设项目入库申请书（参考格式）

附表

2024 年支持国家地方共建制造业创新中心 开展创新能力建设项目入库申请书

(参考格式)

项目名称:

项目承担单位 (盖章):

项目承担单位法定代表人:

项目联系人:

联系方式:

项目建设起止时间: 年 月至 年 月

填报日期: 年 月 日

一、制造业创新中心基本信息表

创新中心名称					所属领域	
项目单位名称					统一社会信用代码	
注册地址					注册资本(万元)	
法人代表					成立时间	
联系人					联系电话及手机	
传真					电子邮箱	
成员单位数	企业		高校		科研院所	
成员单位(股东单位)名称	1					所占股比
	2					
	3					
	...					
预期成果类型	<input type="checkbox"/> 专利 <input type="checkbox"/> 技术标准 <input type="checkbox"/> 新产品 <input type="checkbox"/> 新工艺 <input type="checkbox"/> 新装置 <input type="checkbox"/> 新系统 <input type="checkbox"/> 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	<input type="checkbox"/> 国际标准 <input type="checkbox"/> 国家标准 <input type="checkbox"/> 行业标准 <input type="checkbox"/> 联盟标准 <input type="checkbox"/> 企业标准					
人员组成	职工总数		研发人员数		院士或行业领军专家数	
	职称	高级___人, 中级___人, 初级___人, 其他___人				
	学历	博士___人, 硕士___人, 学士___人, 其他___人				
主要研发内容(200字以内)						

二、制造业创新中心建设和运营情况

1. 创新体系建设情况，包括制造业创新中心组织建设、技术成果创新转化机制建设、产学研合作创新机制建设、国际化创新合作建设等。

2. 技术创新活动开展情况，包括重点创新项目的组织实施、关键核心技术和产品开发等。

3. 研发人才队伍建设情况。

4. 创新基础设施建设情况（含新增研发试验设备及场地情况）。

5. 其他特色工作情况。

三、申报项目概况

（一）项目情况

项目基本情况

- 1.项目主要内容。
- 2.项目建设方案及目标。
- 3.项目建设水平及亮点。
- 4.突破共性关键核心技术的水平。

项目实施计划

- 1.工作计划。项目计划包括项目研制背景、项目建设计划、产业公共服务开展计划等，同时说明每阶段相关内容。
- 2.技术研发情况。项目技术研发计划包括研发目标、测试计划、关键技术与解决途径、总体性能指标、技术水平以及计划取得的知识产权成果及应用转化等，同时说明每阶段相关内容。
- 3.项目投资情况。包括计划总投资、阶段计划购置仪器设备清单及投资等。

项目预期效果

- 1.经济效益（项目产生的营业收入、利润、税收，平台的建设水平，开发新产品能力提升等）。
- 2.社会效益。
- 3.项目创新成果（编制技术标准、新增专利、软件著作权等）。
- 4.项目对制造业创新中心建设的促进作用。

（二）项目团队成员情况

项目主要负责人情况	姓名		性别	
	出生年月		职务	
	职称		专业	

	主要工作经历和业绩				
	姓名	出生年月	职务	专业及学历	在项目中承担任务
项目团队其他主要成员					
				

(三) 项目实施期限及进度安排

实施期限	年 月 日至 年 月 日	
项目进度安排	起止时间	工作内容

(四) 项目经费开支情况

单位：万元

项目资金来源	预算投资总额	自有资金	银行贷款	政府扶持资金	其他资金
项目经费开支计划	进度安排	支出科目	金额	其中	
				自筹	政府
	第一阶段				
	第二阶段				
			

四、附件

- 1.项目单位加载统一社会信用代码的营业执照（复印件、加盖公章）。
- 2.经有资质的会计师事务所出具的企业实缴注册资本佐证材料。
- 3.项目立项材料。
- 4.项目购置仪器设备（含配套软件，不含税）情况，包括设备购置清单、主要票据资料（如合同、发票、记账凭证、付款凭证、设备和铭牌照片等）。分阶段补助项目包括阶段计划设备购置清单及设备投资。
- 5.相关证明材料，如技术成果鉴定证书、专利证书、技术服务合同、产品销售合同、用户使用报告、检测机构出具的报告（适用于技术性能指标需法定检测的产品）等。
- 6.按规定需要进行环评、节能审查、安评及安全生产验收的项目，需提供相关的完备手续。
- 7.其他需补充的资料。

五、项目承担单位承诺书

**市工业和信息化局：

我单位现申请 2024 年支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设项目入库，并作出以下承诺：

- 1.项目符合国家和省产业政策，项目建设符合国家和省有关规定。
- 2.项目及相关仪器设备（含配套软件）未获得过省财政资金支持。
- 3.所有申报材料均按要求据实提供。
- 4.本单位近年在专项审计、绩效评价、监督检查等方面未出现严重的违法违规情况。
- 5.本单位近年未发生重大安全、环保、质量事故，信用状况良好，无严重失信行为。
- 6.本单位自觉接受政府相关部门的监督检查。
- 7.如违背相关承诺，愿意承担相关责任。

项目申报责任人（签名）：

单位责任人（签名）：

单位盖章：（公章）

日期：

附件 2

2024 年支持国家地方共建制造业创新中心 开展创新能力建设项目符合性审查表

(参考格式)

序号	项目名称	项目承担单位	入库材料是否齐全	项目是否符合中心建设主要任务	项目购置仪器设备(含配套软件)情况是否符合要求	总体审查意见(项目是否通过符合性审查)	备注

单位盖章/专家签名:

日期:

附件 3

**2024 年支持国家地方共建制造业创新中心
开展创新能力建设项目投资情况审核表**
(参考格式)

序号	项目名称	项目承担单位	项目总投资 (万元)	项目新购置研发仪器设备(含配套 软件)计划总额(不含税,万元)	备注

单位盖章/专家签名:

日期:

附件4

项目入库情况表

填报单位：

联系人：

联系方式：

支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设项目

优先排序	地市	项目名称	项目承担单位	起止时间	主要内容	取得成效	总投资（万元）	购置仪器设备和软件总额（不含税，万元）	申请省财政支持资金（万元）	备注
1										
2										
.....										

备注：1. 优先排序应按照推荐的先后顺序排列；

2. 所属产业集群按照我省20个战略性新兴产业集群分类填写，不属于20个战略性新兴产业集群的填“其他”；

3. 项目起止时间应细化到月份，例如2020. 1-2023. 1。

附件5

预算支出绩效目标申报表(二级项目)

项目名称					
资金类型	省级财政专项资金				
项目等级	二级项目				
省级主管部门	广东省工业和信息化厅	地方主管部门	XX市工业和信息化局		
预算年度	2024年				
资金需求					
支出内容	支持国家地方共建制造业创新中心开展创新能力建设				
政策依据	<p>1.《广东省人民政府关于培育发展战略性新兴产业集群和战略性新兴产业集群的意见》(粤府函〔2020〕82号)</p> <p>2.《工业和信息化部关于完善制造业创新体系,推进制造业创新中心建设的指导意见》(工信部科〔2016〕273号)</p>				
总体绩效目标	支持制造业创新中心开展创新能力建设,引导制造业创新中心项目建设投入不低于**万元,攻克解决制约行业发展的共性关键技术,搭建产业公共服务平台,形成创新成果不少于**件。(仅供参考)				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	当年度指标值	
	产出指标	数量指标	支持国家制造业创新中心开展创新能力建设项目数量(个)		
		数量指标	形成创新成果数量(件)		
		质量指标	项目设备先进性		
		时效指标	项目完成时间		
		成本指标	国家制造业创新中心项目支持标准		
	效益指标	社会效益指标	国家制造业创新中心项目服务企业及高校科研院所(家)		
		可持续影响指标	带动产业链上下游协同创新		
	满意度指标	服务对象满意度指标	项目单位满意度(%)		

公开方式：主动公开

(4099)