

福州市科学技术局文件

榕科〔2025〕73号

福州市科学技术局 关于征集推荐 2025 年度福厦泉国家自主创新 示范区协同创新平台项目的通知

各县（市）区科技主管部门、福州高新区科技局、在榕省属公立本科院校/科研院所、自创区福州片区各分园管委会：

根据省科技厅《关于征集 2025 年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目的通知》（闽科高函〔2025〕71 号）要求，为持续释放福厦泉国家自主创新示范区（以下简称福厦泉自创区）辐射带动作用，促进福厦泉自创区与省内高新区协同发展，现开展 2025 年度福厦泉自创区协同创新平台项目征集工作，有关事项通知如下：

一、支持重点

重点支持围绕我市十六条产业链、新兴产业和未来产业组织开展技术攻关，技术上有重大突破，并取得明显经济和社会

效益的项目。优先支持自创区福州片区龙头企业与省内其他地市高校/科研院所之间的合作；支持自创区福州片区与闽东北协同发展区、福州都市圈之间的合作。

二、支持方式

专项资金用于支持上述创新平台项目的协同创新、科研开发及平台运营补贴等。协同创新平台项目原则上资助资金不超过 200 万元（项目牵头单位占 50%；合作单位原则上 1 家，不超过两家，合计占 50%），资金使用按照福厦泉自创区建设专项资金管理办法等执行。最终立项数量和资助金额，将根据申报平台项目的质量和专家评审意见确定。

三、申报主体

自创区福州片区（“一区多园”）科技创新平台的依托单位为项目申报牵头单位，其余科技创新平台的依托单位为项目申报合作单位。项目承担单位须是自创区福州片区（“一区多园”）内具有独立法人资格的机构，或具有科技创新平台的在榕省属公立本科院校、科研院所；项目申报合作单位原则上 1 家、最多不超过 2 家，且须是省内具有独立法人资格的机构，或具有科技创新平台的所在设区市的公立本科院校、科研院所，同时与自创区福州片区（“一区多园”）内的科技创新平台已建立了实质性的合作关系。项目申报时合作双方均需提供国家、省级科技创新平台认定文件或设区市政府重点建设的相关佐证材料（市政府会议纪要、合作协议等）。项目实施周期原则上为 2 年。

创新平台类型：包括国家级或省级重点实验室、创新实验室、工程技术研究中心、工程研究中心、企业技术中心、新型研发机构以及设区市政府重点支持建设的高能级创新平台。

四、相关要求

1、同一个创新平台限报 1 项。同一平台项目合作双方只能选择通过一个设区市进行申报，多头、重复申报将直接取消申报资格；公立本科院校、省属科研院所作为申报牵头单位或合作单位各限报 2 项，共计不超过 4 项。

2、申报平台项目需以具体开展的协同创新内容作为题目，名称为“福厦泉国家自主创新示范区×××协同创新平台项目”，依托平台名称不能直接作为项目名称。项目负责人应为实际主持推进协同创新工作的科技人员或企业负责人，项目结束时负责人年龄不超过 60 周岁，企业牵头的项目负责人可延长至 65 周岁。双方项目组成员要分工明确合理，鼓励吸纳应届毕业生作为科研助理参与项目研究。申报牵头单位与合作单位签订该项目合作协议书时，应包括协同创新内容及分工、目标、知识产权权属、总投资额、经费筹措（分配）、合作期限等内容，需明确签订时间、地点、签约人。

3、所依托的省级以上科技创新平台须运行良好，有一定的经费保障。若项目实际资助经费未达到申请额度，差额部分由项目申报合作双方自筹解决。项目申报单位或合作单位为企业的，需提供近三个年度（2022-2024 年度）的资产负债表、现金流量表和利润表。项目申报单位和合作单位及项目负责人应

保证所提供申报平台项目信息的真实性，并对信息虚假导致后果承担责任。

4、项目申报单位应按照福建省科技计划项目经费管理办法编制科技项目经费预算。项目申报单位应建立健全财务制度与研究开发费用管理制度，设立研究开发费用明细台帐。科研经费应纳入单位财务统一管理，专款专用。

5、申报材料要求严谨、客观、真实。预期技术、经济指标和成果提供形式要具体、明确，可量化考核、评价，并作为今后签订任务书的主要依据。省科技厅将根据福厦泉三片区征集的协同创新平台项目情况，会同相关设区市科技局进行必要的实地调研，并开展专家评审，确定拟支持的协同创新平台项目。我局将根据省科技厅确定的拟支持的协同创新平台项目清单，按属地化管理原则，组织定向申报和签订协同创新平台项目任务书。在签订任务书时，协同创新的内容不得调整，协同开展的服务、技术、经济 and 辐射带动效益等指标不得低于征集时的要求。

6、项目申报单位和合作单位、项目负责人及项目组成员是失信被执行人的或列入项目管理严重失信行为记录名单且取消申报资格处罚时限未到期的，不得申报。不支持福厦泉自创区协同创新平台项目尚未验收的承担单位、项目负责人申报。协同创新内容已获得省级财政资金支持的，不得重复申请支持。平台项目合作双方负责人不得有在研（自然科学基金项目和与外单位相关联合资金的除外）或到期未验收的省、市级科技计

划项目。按要求填写《福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申报承诺书》。如隐瞒相关信息，将按照相关法律法规对项目承担单位、负责人予以追责。

7、漳州、三明、莆田、龙岩、南平、宁德市科技局可按省科技厅通知要求，请于2025年4月23日前向福州市科技局抄送相关推荐项目。

五、申报材料

1、福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申请书（参照附件1）；

2、合作协议书，应包括合作各方的协同创新内容及分工、目标、知识产权权属、总投资额、经费筹措（分配）、合作期限等内容，需明确签订时间、地点、签约人；

3、申报单位和合作单位已有的国家、省级科技创新平台的认定文件或设区市政府重点建设的相关佐证材料（市政府会议纪要、合作协议等）；

4、申报单位或合作单位为企业的，提供近三个年度（2022-2024年度）的资产负债表、现金流量表和利润表；

5、福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申报承诺书（参照附件2）；

6、2025年度福厦泉自创区协同创新平台项目企事业单位（负责人）信息表（参照附件3）；

7、2025年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目征集推荐汇总表（参照附件4）；

8、除省属公立本科院校/科研院所外，其余申报单位和合作单位提供所在属地园区管委会（自创区福州片区“一区多园”名单详见附件5）相关证明。

六、材料报送

1、申报单位于2025年4月18日前将纸质申报材料一式3份和电子扫描版材料报送县（市）区科技主管部门或在榕省属公立本科院校/科研院所科技管理部门。

2、县（市）区科技主管部门、在榕省属公立本科院校/科研院所科技管理部门于2025年4月23日前将推荐函（含附件3、附件4）、纸质申报材料（正副本2份）和电子扫描版材料报送至福州市科创服务中心427A室。我局组织对征集的项目进行材料审核、实地核查、专家评审等程序后择优推荐。

3、联系方式

（1）业务咨询：福州市科技局高新处，李梅婷，电话：0591-83353734。

（2）收件：福州市科创服务中心，宋佳馨，电话：0591-83321195，邮箱：373100478@qq.com，地址：福州市仓山区南江滨西大道193号3号楼427A室。

附件：1.福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申请书

2.福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申报承诺书

- 3.2025 年度福厦泉自创区协同创新平台项目企事业单位（负责人）信息表
- 4.2025 年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目征集推荐汇总表
- 5.自创区福州片区“一区多园”名单



（此件主动公开）

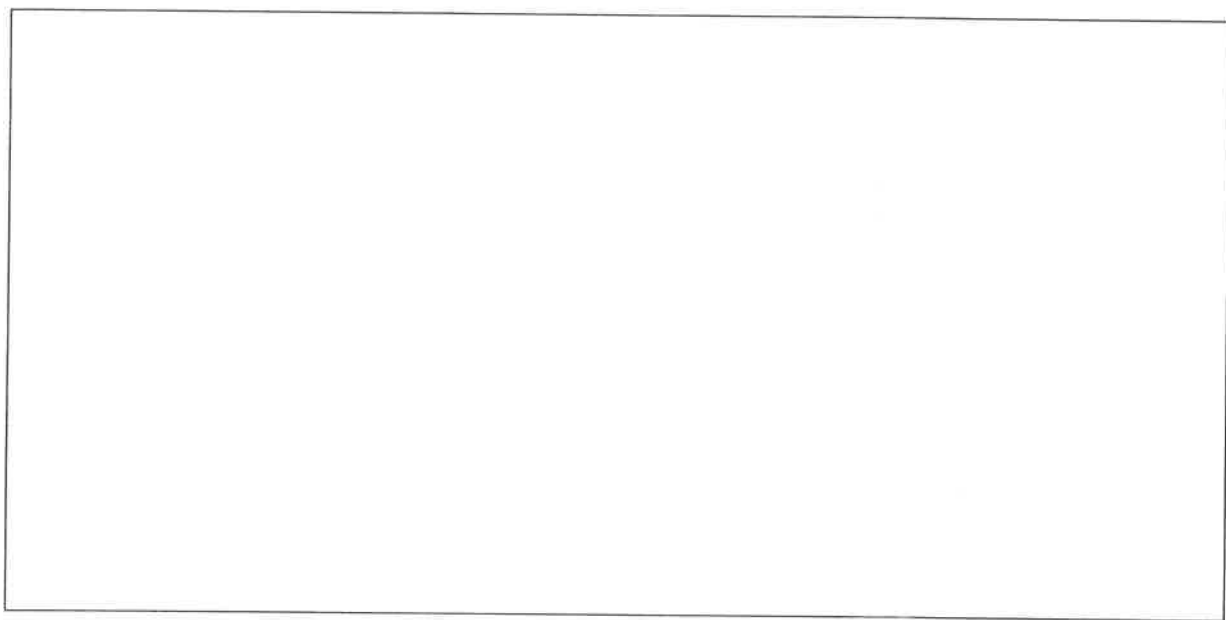
附件 1

福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目 申请书

协同创新平台 项目名称			总投资 (万元)	
申报单位已有的省级以上 创新 平台名称			申报单位 所在片区	
申报单位				
省级以上创新 平台类型	<input type="checkbox"/> 重点实验室 <input type="checkbox"/> 创新实验室 <input type="checkbox"/> 工程技术研究中心 <input type="checkbox"/> 工程研究中心 <input type="checkbox"/> 企业技术中心 <input type="checkbox"/> 新型研发机构 <input type="checkbox"/> 设区市政府重点支持建设的高能级创新平台			
合作单位（一）已有的省 级以上创新平台名称			合作单位（一） 所在设区市	
合作单位（一）				
合作单位（二）已有的省 级以上创新平台名称			合作单位（二） 所在设区市	
合作单位（二）				
申报单位 项目负责人	姓名：_____ 身份证号码：_____ 学历：_____ 职务：_____ 电话：_____			
合作单位（一） 项目负责人	姓名：_____ 身份证号码：_____ 学历：_____ 职务：_____ 电话：_____			
合作单位（二） 项目负责人	姓名：_____ 身份证号码：_____ 学历：_____ 职务：_____ 电话：_____			
申报单位 项目联系人	姓名：_____ 电话：_____ 邮箱：_____			
行业领域与代码		主要学科(重要)		主要学科(重要)
平台申报单位及合作单位 情况介绍（限 500 字内）	主要包括平台依托单位、合作单位的基本情况以及吸纳应届毕业生作为科研助理参与项目研究等介绍。			

<p>现有协同创新的基础 (限 300 字内)</p>	<p>主要包括创新平台已开展的协同项目、协同服务、共同培养人才和技术、经济效益等方面的成效(合作单位原则上 1 家、最多不超过 2 家)。</p>
<p>开展协同创新的内容 (限 300 字内)</p>	<p>主要包括创新平台将要开展的协同项目、协同服务、共同培养人才和技术、经济、辐射带动效益等方面内容。</p>
<p>开展协同创新的目标 (限 300 字内)</p>	<p>主要包括创新平台将要开展的协同项目、协同服务、共同培养人才和技术、经济、辐射带动效益等方面目标。</p>
<p>总投资及申请经费</p>	<p>主要包括平台项目的总投资、申请资助经费,以及总投资和申请资助经费的主要用途。</p>
	<p>总投资_____万元</p>
<p>项目申请书</p>	
<p>一、项目立项依据(包括国内外技术发展现状、技术瓶颈和发展趋势、知识产权情况、项目对本地区科技经济和社会发展的作用以及产业化前景)(限 3000 字内)</p>	

二、研究开发内容及主要创新点 （限 3000 字内）
三、研发方案和技术路线 （限 3000 字内）
四、项目考核内容与指标 （包括主要技术指标和经济社会效益等）



五、项目经费预算

(本表由项目承担单位负责将本单位和合作单位申请资助后的经费汇总后填制)

科目	资助经费	资助经费计算依据	经费支出定义
(一) 直接费用			直接费用是指在项目实施过程中发生的与之直接相关的费用,主要包括设备费、业务费和劳务费。
1.设备费			设备费是指在项目实施过程中购置或试制专用仪器设备,对现有仪器设备进行升级改造,以及租赁外单位仪器设备而发生的费用。购置、试制升级改造和租赁单台套仪器设备价值在 50 万元以下时,只需提供仪器设备的名称、数量及单价等基本测算说明;达到或超过 50 万元或成套价格在 100 万元以上的科研仪器设备时,应在测算说明中单独列示仪器设备名称、型号、单价、数量和用途,提供详细的预算说明,并按照“谁审批、谁负责”的原则,由省科技厅委托第三方中介机构进行查重和评议,评议结果作为新购置科研仪器设备预算编制审核的依据。以财政性资金新建设、新购置的单台套价值在 30 万元及以上的科学仪器设备,应纳入福建省大型科研设施仪器管理服务平台,向社会对外开放服务。
其中:购置			购置达到或超过 50 万元或成套价格在 100 万元以上的科研仪器设备时,除上述要求外,购置仪器设备的,还需在测算说明中说明设备拟安置单位、购置设备的开放共享方案等。
试制升级改造			试制升级改造达到或超过 50 万元或成套价格在 100 万元以上的科研仪器设备时,除上述要求外,试制升级改造仪器设备的,还需在测算说明中说明改造前后仪器设备的主要技术指标及功能的区别以及试制设备的方案中成本构成。

租赁			租赁达到或超过 50 万元或成套价格在 100 万元以上的科研仪器设备时，除上述要求外，租赁仪器设备的还需在测算说明中说明租赁设备的次数、期限、支付标准等的测算依据。
2.业务费			业务费是指在项目实施过程中消耗的各种材料、辅助材料等低值易耗品的采购、运输、装卸、整理等费用，发生的测试化验加工、燃料动力、会议/差旅/国际合作交流、档案/出版/文献/信息传播/知识产权事务等费用，以及其他相关支出。包括:材料支出、测试化验加工支出、燃料动力支出、会议/差旅/国际合作交流支出、档案/出版/文献/信息传播/知识产权事务支出、其他相关支出。编制预算时应当单独列示基本测算说明。承担技术成果应用推广任务的项目，可以在其他支出中编制培训费，但要在预算中提供基本测算说明。
3.劳务费			劳务费是指项目承担单位在科研项目实施过程中支付给项目聘用人员的劳务性费用，以及支付给临时聘请的咨询专家的费用等。包括：项目聘用人员的劳务性费用和咨询专家的费用。 劳务费预算编制应当结合科研实际和相关人员参与项目的全时工作时间等因素合理编制。劳务费预算需说明各类人员在项目中的责任分工、投入时间、支付标准等基本测算说明，由项目负责人、科研人员据实编制。咨询专家的费用需提供咨询专家的级别、咨询方式、咨询内容、人次数、支付标准等基本测算说明。不得编制博士研究生、硕士研究生因学位论文答辩发生的相关支出。

(二) 间接费用			间接费用是指项目承担单位在组织实施项目过程中发生的无法在直接费用中列支的相关费用。主要包括：绩效支出、管理费用和有关管理费用的补助支出。间接费用实行总额控制，按照项目经费扣除设备购置费后的一定比例核定：扣除后 500 万元及以下的部分为不超过 30%；500 万元至 1000 万元的部分为不超过 25%；1000 万元以上的部分为不超过 20%；对数学、物理等纯理论基础研究项目和省创新战略研究项目，间接费用比例进一步提高到不超过 80%。项目承担单位可将间接费用全部用于绩效支出，并向创新绩效突出的团队和个人倾斜。
其中：绩效支出			绩效支出是项目承担单位为提高科研工作绩效安排的相关支出，其支出不纳入项目承担单位绩效工资总额。
合计			

六、项目负责人承诺

承诺内容:

我保证上述填报内容的真实性。我与本项目组成员将严格遵守科技项目管理有关规定, 切实保证研究工作时间, 按计划认真开展研究工作, 按时报送有关材料, 按要求及时做好验收工作。

补充承诺内容:

项目负责人(签章):

填写时间:

七、项目申请单位审查意见与承诺意见

意见内容:

已按有关规定对申请人进行了资格审查, 对申请书内容进行了审核, 情况属实, 并保证项目立项后做到:
1、 保证对项目实施所需的人力、物力和工作时间等条件给予支持; 2、 严格遵守科技项目管理等有关规定;
3、 督促项目负责人和本单位项目管理部门按科技厅的要求报送有关报表和材料并按期验收; 4、 保证项目自筹经费的落实。5、 需要说明的其它问题:

补充意见内容:

法定代表人:

单位(盖章):

填写日期:

八、附件

	附件名称	数量
<input type="checkbox"/>	1.合作各方合作协议(包括各自承担的任务、经费分配、研究成果归属等)	
<input type="checkbox"/>	2.已有的省级以上创新平台认定证明或设区市政府重点建设的相关佐证材料 (市政府会议纪要、合作协议等)	
<input type="checkbox"/>	3.近三个年度(2022-2024 年度)的资产负债表、现金流量表和利润表	
<input type="checkbox"/>	4.福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申报承诺书	
<input type="checkbox"/>	5.2025 年度福厦泉自创区协同创新平台项目企事业单位(负责人)信息表	
<input type="checkbox"/>	6.所在地园区管委会相关证明	

附件 2

福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申报承诺书

现对本次申报福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目申报承诺如下：

1.申报材料所涉及的内容和财务数据真实有效，无欺瞒和作假行为。

2.协同创新内容没有获得过省级财政资金支持。

3.协同创新内容知识产权权属清晰，无知识产权纠纷，无侵占他人技术成果等不端行为。

4.平台项目合作双方负责人不得有在研（自然科学基金项目和与外单位相关联合资金的除外）或到期未验收的省、市级科技计划项目。

5.平台项目依托单位和合作单位、项目负责人及项目组成员没有涉黑、失信等行为。

6.项目负责人应为实际主持推进协同创新工作的科技人员或企业负责人，项目结束时负责人年龄不超过 60 周岁，企业牵头的项目负责人可延长至 65 周岁。

若违反上述承诺，本人愿意承担由此带来的一切后果和相关法律责任。

项目负责人签字：

年 月 日

附件 3

2025 年度福厦泉自创区协同创新平台项目企事业单位（负责人）信息表

序号	所在地区	项目承担单位 (牵头单位及合作单位)	统一社会信用代码	项目 负责人	身份证号码
1					
2					
3					
4					
5					
6					

附件 4

2025 年度福厦泉国家自主创新示范区协同创新平台项目征集推荐汇总表

推荐单位（公章）：

序号	协同创新平台 项目名称	申报单位 已有省级 以上创新 平台名称	申报单位	平台类型	合作单位 已有省级 以上创新 平台名称	合作单位	合作单位 所在高新 区	总投资 (万元)	申请金 额(万 元)
1									
2									
3									
...									
合 计									

附件 5

自创区福州片区“一区多园”名单

序号	园区名称	所属县区
1	福清融侨经济技术开发区	福清市
2	福州福兴经济开发区	晋安区
3	福州高新技术产业开发区 (海西园、生物医药和机电产业园)	福州高新区
4	福州新区仓山功能区	仓山区
5	福州高新技术产业开发区马尾园	马尾区
6	福州江阴港城经济区	福清市
7	福州金山工业园区	仓山区
8	福州临空经济区	长乐区
9	福州软件园	鼓楼区
10	闽侯青口汽车工业园区	闽侯县
11	福州市台西科技园	台江区
12	福州新区长乐功能区	长乐区
13	福州台商投资区	罗源县
14	福州新区元洪功能区	福清市
15	福建连江经济开发区	连江县
16	闽清经济开发区	闽清县
17	数字永泰产业园	永泰县

