

珠海市科技创新局

关于征集 2026 年度珠海市应用场景机会清单与能力清单（第一批）的函

横琴粤澳深度合作区，各区政府（管委会），各有关单位：

为深入贯彻落实市委、市政府工作部署，围绕全力打造全国城市级应用场景“首发市”和粤港澳大湾区科技成果转移转化高地战略目标，以场景创新布局发展新质生产力新赛道，打通制约产业科技互促双强的关键堵点，推动产业创新、科技创新、应用场景创新“三新”深度融合，加速更多新技术、新产品、新设备、新材料、新工艺在广东率先应用、推广、迭代，我局现面向全市开展应用场景机会清单与能力清单征集。有关事宜如下：

一、征集时间

2026 年 1 月 9 日至 1 月 23 日

二、征集内容

（一）面向应用场景机会方征集应用场景项目，如新技术新产品的对接应用需求、拟建设的项目，或技术水平先进、应用效果显著、具备复制推广价值的应用场景等。

（二）面向应用场景能力方征集有关新技术新产品或技术解决方案。

三、征集对象

（一）应用场景机会方，即拟建设或正在建设应用场景且拟

采用新技术新产品或技术解决方案的业主单位，包括珠海各级政府部门、国有企事业单位，医疗卫生机构、民营企业、行业协会和产业联盟、各类园区等。

（二）应用场景能力方，即提供新技术新产品或技术解决方案的供给方，包括在珠海的科技企业、高校、科研院所等。

四、征集领域

征集范围不限定行业领域，包括但不限于人工智能、低空经济、海洋经济、绿色能源等新兴产业，类脑智能、开源生态、人形机器人等未来产业，以及生物医药与大健康、高端装备制造、智能家电等我市重点产业领域。

五、征集要求

（一）应用场景机会方（填报附件1）提交的应用场景项目应具有真实明确的场景合作需求，可为新技术新产品或技术解决方案提供应用场景和验证环境，愿意与场景能力方进行开放合作，能够有效推动相关新产品、新技术创新应用和落地实施。

（二）应用场景能力方（填报附件2）提供的新技术新产品或技术解决方案能够解决当前相关行业领域急需解决的主要问题，在相关领域可形成落地应用案例，模式鲜明，具备技术先进性、应用前景良好、可复制推广的特点，同时未完全产业化并实现规模化应用。

（三）参与征集的相关材料需满足原创、真实、完整、有效等要求，符合国家有关法律法规和相关产业政策要求，未涉及国家秘密、商业秘密和其他敏感信息。同时，有关技术解决方案不存在知识产权纠纷。如不合规，提交征集材料方将自行承担责任。

(四) 案例描述要求简洁详实、重点突出、表述准确、逻辑性强，突出技术创新性和示范应用效果，杜绝虚构和夸大。

六、申报方式

(一) 请拟申报单位根据征集类型填报征集表(见附件)，于1月23日前提供可编辑的电子版及盖章扫描版，发至邮箱：zhskcjcgk@zhuhai.gov.cn，邮件标题中请注明“应用场景机会方/应用场景能力方+单位名称+项目名称”字样，每个单位申报数量不设上限。

(二) 我局将对征集到的应用场景信息进行遴选，形成应用场景机会清单与能力清单并进行发布。同时将加大宣传推介力度，推动供需双方对接，助力科技成果落地赋能。

专此函达，请予以支持为盼。

- 附件：1. 珠海市创新应用场景机会清单信息表
2. 珠海市新技术新产品能力清单信息表

珠海市科技创新局

2026年1月9日

(联系人：黄文心，联系电话：0756-2538006)

公开方式：主动公开

附件 1

珠海市创新应用场景机会清单信息表

项目名称			
项目申报单位			
申报单位类别	<input type="checkbox"/> 国家机关 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 社会团体 <input type="checkbox"/> 国有企业 <input type="checkbox"/> 民营企业 <input type="checkbox"/> 其他（请注明）：		
联系人	姓名		联系电话
	职务		联系邮箱
场景类别领域		项目所在地	
拟投入建设资金总额（万元）		其中拟用于采购新技术新产品或技术解决方案的金额（万元）	
项目建设起止年限			
项目建设阶段	<input type="checkbox"/> 前期谋划 <input type="checkbox"/> 立项申请 <input type="checkbox"/> 建设方案设计 <input type="checkbox"/> 组织招投标 <input type="checkbox"/> 施工前期准备 <input type="checkbox"/> 建设实施 <input type="checkbox"/> 其他（请注明）：		
场景需求	<p>建议描述格式为：为解决 xxx 问题，拟采用 xxx 等新技术新产品或技术解决方案，实现 xxx 成效。主要场景需求包括 xxx。</p> <p>拟解决的问题包括是否为行业共性问题、此问题限制了</p>		

	<p>行业哪些环节的发展、现有解决方案存在哪些问题等。</p> <p>预期成效分为定性预期目标、定量预期目标，定量指标描述维度包括且不限于效率提升、覆盖率提升、精度提升、新增营收、成本下降、新增利润等。如涉及多个方面，请逐条描述。</p>
建设基础	<p>主要介绍需求方现有的基础条件、场景建设依托项目的基础情况、当前进展等，重点说明可以提供的数据、资金、场景等资源。</p>
产业价值	<p>主要描述建设需求的满足和业务问题的解决，将对单位或行业领域发展的价值体现及重大意义。</p>
其他	<p>其他需要补充的内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 就提供新技术新产品或技术解决方案的一方是否有目标珠海企业或团队：有，企业名称： / 无（没有目标可不填，若已建立联系，请标注） 2. 对提供新技术新产品或技术解决方案的要求（需具备的条件、完成的时限、产权等） 3. 应用场景项目图片（能够完整展示项目的清晰图片）

附件 2

珠海市新技术新产品能力清单信息表

单位名称				
联系人	姓名		联系电话	
	职务		联系邮箱	
单位介绍	请介绍单位名称、地址、核心技术、主营业务、经营状况等			
技术/产品/解决方案名称				
场景类别 领域	如：低空经济领域、海洋经济领域、生物医药领域、新能源领域、新一代信息技术领域、集成电路领域、装备制造领域等			
技术/产品/解决方案介绍	<p>包含产品或技术的简介,包括产品或技术的技术指标、成熟度、关键技术和创新性、产业前景、知识产权、实施基础及条件等</p> <p>(1) 简介</p> <p>简要介绍已完成的产品或技术解决方案,包括产品或技术目前的应用/投入使用情况</p> <p>(2) 技术指标</p> <p>产品或技术的关键技术指标,需要量化</p> <p>(3) 产品或技术解决方案的成熟度</p> <p>包括产品或技术解决方案的成熟度自评(可参考产品或技术解决方案相关技术成熟度评价标准进行分析)、产品或技术解决</p>			

	<p>方案的应用案例（如有）、市场销售/投入使用情况、目前具备的生产条件等，可以附件的形式给出相关支撑材料</p> <p>（4）项目关键技术、创新性</p> <p>概括产品或技术的关键技术、产品或技术的创新性（如有第三方评价，可一并以附件形式提供）</p> <p>（5）产品或技术解决方案的产业前景</p> <p>简要描述产品或技术解决方案的产业前景</p> <p>（6）知识产权</p> <p>概括产品或技术的知识产权基本情况（已申请或授权的知识产权需提供相关证书名称和编号，可以附件形式提供相关证明材料）和知识产权布局情况</p> <p>（7）实施基础及条件</p> <p>研发单位在推动产品或技术研发的基本情况</p>
<p>技术/产品/解决方案能应用的场景及应用案例</p>	<p>包含产品或技术的应用行业领域、（潜在）应用案例及评价/响应</p> <p>（1）产品或技术解决的关键问题</p> <p>产品或技术解决的关键问题，对于推动行业领域发展的作用</p> <p>（2）（潜在）应用案例</p> <p>产品或技术的（潜在）应用案例，及应用方对产品或技术的评价/响应（如有）</p> <p>（3）目标客户画像</p>

	<p>给出目标客户名称，或目标客户群体的主要信息</p>
<p>技术/产品/解决方案推广价值</p>	<p>包含产品或技术的推广应用前景和情况、（潜在）经济社会效益</p> <p>（1）推广应用</p> <p>产品或技术的推广应用情况和前景（介绍主要优势，重点说明区域、行业、领域等可复制性、规模化的应用价值和前景）</p> <p>（2）（潜在）经济社会效益</p>
<p>成果转化方面</p>	<p>（1）请介绍该技术/产品/技术解决方案应用所需的场景内容、预期效果等</p> <p>（2）是否有目标珠海转化企业及团队（拟对接应用场景提供方，如部门、企业等）：</p> <p>有，企业名称：_____ / 无（没有目标可不填，若已建立联系，请标注）</p> <p>（3）对转化单位的要求</p> <p>（具备的条件、完成的时限、产权归属等）</p> <p>（4）其他需要补充的内容</p>

真实性承诺	<p>我单位对材料的真实性和有效性负责，若材料失实或造假，愿承担相应的责任。</p> <p>特此承诺。</p> <p style="text-align: right;">单位盖章：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
-------	---