

福建省数据管理局文件

闽数据〔2026〕7号

福建省数据管理局关于征集遴选全省 公共数据赋能行业应用场景的通知

省直各部门，各设区市数据管理部门、平潭综合实验区行政审批局，省大数据集团，有关企事业单位：

为贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅关于加快公共数据资源开发利用的意见》《国务院办公厅关于加快场景培育和开放推动新场景大规模应用的实施意见》（以下简称《实施意见》）《福建省数字福建建设领导小组关于印发数字中国建设综合试点福建实施方案的通知》，充分释放公共数据价值，促进公共数据赋能行业高质量发展，根据省委省政府工作部署，现组织开展

全省公共数据赋能行业应用场景征集遴选活动。有关事项通知如下：

一、工作目标

抢抓数据要素市场化配置改革机遇，聚焦新兴产业、产业转型、社会服务、公共服务、民生服务等行业领域数据需求，扩大优质公共数据供给，加大公共数据资源开发力度，激发数据要素潜力，释放公共数据价值，拓宽公共数据赋能行业发展新路径，培育以数据为关键要素的行业发展新态势。

二、申报类别

（一）面向政务部门类（政务数据共享）

政务数据共享场景。部门依据国务院《政务数据共享条例》《福建省政务数据管理办法》等有关规定，依托省市公共数据汇聚共享平台及国家政务服务平台数据或服务，开展跨层级、跨区域、跨系统、跨部门、跨业务的政务数据共享应用，赋能政府高效履职。

（二）面向社会和市场类（公共数据开放和授权运营）

1. 公共数据开放场景。依托福建省公共数据资源统一开放平台，依据《福建省大数据发展条例》《福建省公共数据资源开放开发管理办法（试行）》向社会开放公共数据。重点支持数据需求明确的场景，优先支持开放与民生紧密相关和面向人工智能应用的高质量公共数据集。

2. 公共数据授权运营场景。一是依托福建省公共数据资源开发服务平台，依据《福建省大数据发展条例》《福建省公共数据资源开放开发管理办法（试行）》，通过“可用不可见”的方式向社会提供公共数据服务。二是通过各地市公共数据授权运营方式向社会提供公共数据服务。重点探索以市场化机制、专业化力量创新公共数据产品和服务供给模式，建立健全收益分配机制。支持依托数据基础设施，推动公共数据与社会数据融合应用，扩大公共数据赋能产业行业发展效益。

三、申报方向

聚焦《实施意见》中明确的重点领域，以场景为牵引，数据驱动为核心，因地制宜打造具有行业和地方特色的示范场景，具体方向如下。

（一）新兴产业领域：人工智能、具身智能、数字经济、碳中和、新能源、海洋经济、智能驾驶、低空经济等。

（二）产业转型领域：智能制造、交通运输、物流贸易、农业农村、绿色低碳等。

（三）公共服务领域：科技教育、气象服务、卫星遥感、知识产权、金融风险防控、自然资源、应急管理、生态环境保护、乡村振兴、经济运行、民营经济发展等。

（四）社会服务领域：智慧城市、社会管理、基层治理、社会信用等。

（五）民生服务领域：银发经济、助残托育、医疗健康、社会保险、就业创业、文化旅游消费等。

四、申报要求

（一）政务数据共享场景。利用公共数据赋能政府高效履职，应用场景建设主体或应用需求单位为政府部门，应用场景的牵头单位原则上为政府部门。

（二）公共数据开放和授权运营场景。主要引导市场主体开发利用公共数据，应用场景建设主体原则上为企业，应用场景的牵头单位原则上为政府部门或事业单位，或会同场景建设主体共同牵头，政府部门或事业单位主要负责引导企业使用公共数据，协调公共数据供给，推动场景建设落地。数据管理部门重点规范数据供给路径，确保合规使用公共数据。**请省卫健委、省教育厅等行业主管部门将本通知转发医院、高校等事业单位，鼓励积极申报。**

（三）地市申报的应用场景，同级数据管理部门应作为牵头单位或参与单位之一。鼓励省直部门协同地方相关部门联合申报。联合申报项目应明确牵头单位与参与单位具体分工及任务。

（四）申报的应用场景应按照政务数据共享、公共数据开放和公共数据授权运营三种方式获取公共数据。

（五）申报单位对申报材料的合规性、完整性、真实性负责，杜绝夸大不实，严禁弄虚作假。**申报的应用场景应为正在建设或**

准备建设的应用场景，不应为建设完成或已在推广的应用场景。场景应具备一定的资金保障，确保最终入选后能够按相关要求完成建设任务，建设周期原则上不超过 1 年。

五、组织实施

（一）场景申报。申报单位按照编制大纲要求编制建设方案（政务数据共享场景编制大纲详见附件 2，公共数据开放和授权运营场景编制大纲详见附件 3），加盖牵头单位公章。场景方案由省直部门、各地数据管理部门统一推荐报送，将推荐函、汇总表（附件 1）、盖章扫描版方案、可编辑版方案于 2026 年 3 月 13 日前正式报送我局（电子版发邮箱sjj sj c@ 163. com，注明联系人及联系方式）。

（二）评审发布。省数据管理局将组织力量对场景建设方案进行评审遴选，视情况组织现场答辩。在此基础上，集中发布我省公共数据赋能行业应用场景建设清单，同步纳入省级公共数据“跑起来”示范场景建设清单，并推荐申请纳入国家公共数据“跑起来”示范场景。

（三）培育支持。省数据管理局将会同各应用场景建设牵头单位、参与单位持续推进场景培育工作，定期进行工作调度。对纳入重点培育的应用场景在数据服务费用减免、瞪羚/独角兽/数据企业评选、存算资源使用、申请项目投资、宣传推广等方面予以重点支持。

（四）总结推广。应用场景建设牵头单位要及时总结报送相关工作进展和成果。省数据管理局将通过数字中国建设峰会以及其他相关会议、论坛等，加强工作成效宣传，在全省复制推广典型经验做法，充分发挥典型示范引领作用。

政务数据共享场景联系人：

林军民 0591-88319550；裘钰娇，0591-88319553

公共数据开放和授权运营场景联系人：

陈闪闪，0591-87063184；夏朱绮，13400575283

- 附件：1. 公共数据赋能行业应用场景建设申报汇总表
2. 公共数据赋能行业应用场景建设方案编制大纲
（政务数据共享）
3. 公共数据赋能行业应用场景建设方案编制大纲
（公共数据开放和授权运营）



附件 1

公共数据赋能行业应用场景建设申报汇总表

推荐单位（盖章）：

联系人：

联系方式：

序号	场景名称	牵头单位	参与单位	申报类别	申报方向	场景概述	负责人	联系方式
1				政务数据共享/公共数据开放/公共数据授权运营	新兴产业领域/产业转型领域/公共服务领域/社会服务领域/民生服务领域 (主选一项)	简要描述场景建设内容,抓住“用什么数、怎样供数、解决什么问题”三个关键 (200字以内)		
2								
3								
4								
5								

附件 2

公共数据赋能行业应用场景
建设方案编制大纲
(政务数据共享)

场景名称：_____

牵头单位：_____

参与单位：_____

负责人：_____

联系方式：_____

202X 年 XX 月 XX 日

场景基本情况表

场景名称					
申报类别	政务数据共享				
申报方向 (主选一项)	交通运输	物流贸易	卫星遥感	低空经济	金融服务
	气象服务	自然资源	医疗健康	绿色低碳	生态环境保护
	就业创业	社会保险	社会信用	科技教育	文化旅游消费
	农业农村	智能驾驶	社会管理	工业制造	民营经济发展
	经济运行	应急管理	知识产权	海洋经济	人工智能
	具身智能	数字经济	乡村振兴	银发经济	智能制造
	智慧城市	助残托育	新能源	碳中和	其他_____
牵头单位			负责人		
			联系方式		
参与单位					
场景要点					
场景概述	(不超过 500 字)				
共享的政务数据					
预期成果	(不超过 600 字)				

一、工作基础

（描述已开展的工作情况，包含政策文件制定情况、数据资源现状、技术平台建设情况等。）

二、建设目标

（一）拟解决的问题

（描述场景拟重点解决的问题，分析当前存在的痛点和堵点。）

（二）拟达成的工作目标

（围绕“出数据”“出应用”“出产业”“出模式”等方面描述场景建设要达成的目标。）

三、总体思路

（描述政务数据共享模式与创新举措。）

四、建设方案

（一）场景建设架构图



场景建设架构图（参考）

（二）主要建设任务

（围绕建设目标对任务进行分解，从数据资源体系（数据集）方案、数据应用方案、数据基础设施与安全方案、制度机制建设方案等方面，说明具体场景建设任务。在数据资源体系（数据集）方案中列出场景建设所需要的数据资源清单。）

数据资源需求清单

数据来源	数据名称	数据类型	现状说明
			（对数据现状进行简要描述，比如数据量、调用方式等。）

五、预期成果

（阐述场景建设完成后，预期取得的社会、经济效益，要有可量化的指标。）

六、实施计划

（以3个月为单位编制时间进度计划，项目拟参与建设单位及分工，项目实施计划及关键里程碑、阶段性成果等。）

七、组织保障措施

（明确场景培育工作的保障措施，包括组织领导、资金保障、总结宣传等。）

附件 3

公共数据赋能行业应用场景
建设方案编制大纲
(公共数据开放和授权运营)

场景名称：_____

牵头单位：_____

参与单位：_____

负责人：_____

联系方式：_____

202X 年 XX 月 XX 日

场景基本情况表

场景名称					
申报类别 (主选一项)	公共数据开放 公共数据授权运营				
申报方向 (主选一项)	交通运输 气象服务 就业创业 农业农村 经济运行 具身智能 智慧城市	物流贸易 自然资源 社会保险 智能驾驶 应急管理 数字经济 助残托育	卫星遥感 医疗健康 社会信用 社会管理 知识产权 乡村振兴 新能源	低空经济 绿色低碳 科技教育 工业制造 海洋经济 银发经济 碳中和	金融服务 生态环境保护 文化旅游消费 民营经济发展 人工智能 智能制造 其他_____
牵头单位			负责人 联系方式		
参与单位					
场景要点					
场景概述	(不超过 500 字)				
开发利用的公共数据					
预期成果	(不超过 600 字)				

一、工作基础

（描述已开展的工作情况，包含政策文件制定情况、数据资源现状、技术平台建设情况等。）

二、建设目标

（一）拟解决的问题

（描述场景拟重点解决的问题，分析当前存在的痛点和堵点。）

（二）拟达成的工作目标

（围绕“出数据”“出应用”“出产业”“出模式”等方面描述场景建设要达成的目标。）

三、总体思路

（描述公共数据开发利用模式与创新举措。）

四、建设方案

（一）场景建设架构图



场景建设架构图（参考）

（二）主要建设任务

（围绕建设目标对任务进行分解，从数据资源体系（数据集）方案、数据应用方案、数据基础设施与安全方案、体制机制建设方案等方面，说明具体场景建设任务。在数据资源体系（数据集）方案中列出场景建设所需要的数据资源清单。）

数据资源需求清单

数据来源	数据名称	数据类型	现状说明
			（对数据现状进行简要描述，比如数据量、调用方式等。）

五、预期成果

（阐述场景建设完成后，预期取得的社会、经济效益，要有可量化的指标。）

六、实施计划

（以3个月为单位编制时间进度计划，项目拟参与建设单位及分工，项目实施计划及关键里程碑、阶段性成果等。）

七、组织保障措施

（明确场景培育工作的保障措施，包括组织领导、资金保障、总结宣传等。）

