

# 广东省经济和信息化委员会

---

粤经信标准函〔2017〕19号

## 广东省经济和信息化委关于 推荐 2017 年大数据应用示范项目的通知

省各有关单位，各地级以上市经济和信息化（大数据）主管部门，  
顺德区经济和科技促进局：

为贯彻落实《广东省促进大数据发展行动计划（2016-2020年）》、《珠江三角洲国家大数据综合试验区建设实施方案》有关工作部署和要求，在社会治理、公共服务以及行业发展等领域培育发展一批全国领先的大数据创新应用示范，推动社会治理、公共服务水平提升，带动传统行业商业模式创新、经营管理方式改革，现启动 2017 年大数据应用示范项目推荐工作，有关事项通知如下：

### 一、申报范围

在社会治理、公共服务以及行业发展等领域征集 20 个左右大数据应用示范项目，要求如下：

（一）项目应用和服务对象应以企业、公众为主，面向政府

---

部门应用或服务的项目不在此次申报范围内。

（二）社会治理、公共服务领域的，不允许申报单位以承建的政府项目进行申报。

（三）制造业大数据应用不在此次申报范围内。

（四）申报单位内部信息化项目，包括但不限于 ERP、BPM、CRM 等企业管理系统的升级改造项目，均不在此次申报范围内。

## 二、申报条件

（一）广东省境内注册的企（事）业单位、社会组织，各级电信运营企业。

（二）项目实施地点在广东省境内。

（三）申报单位具备从事大数据的经验和能力。例如已投入市场的大数据产品、服务等，且具有较好的市场占有率、品牌知名度、客户满意度等。

（四）项目应具备云计算、云存储环境，采用大数据理念，在数据采集、存储、整理、分析、发掘、展现、应用等环节具有较高大数据技术含量，或利用大数据技术进行数据采集、整理、分析、挖掘、展现、应用、服务等。

（五）项目应具有必要的数据基础，包括具备足以支撑大数据应用或服务的存量数据，数据类型多样；具有时效性强的动态、

增量数据，数据更新频率快。

（六）项目成果展示的实地场景，如有展示大数据产品应用过程和结果、或大数据平台/系统服务过程和结果的演示场地或实地场景。

（七）项目具有成功的应用案例，至少已形成一个或以上大数据成功应用案例，能体现通过大数据提高社会治理效率和公共服务水平，带动经营管理方式变革、服务模式和商业模式创新，形成新应用、新服务、新业态等多方面效果。

（八）项目发展规划和可持续发展能力。当地政府重视，具备持续开展大数据研究的能力，具有清晰的数据资源价值开发计划，具有应用推广规划，能为行业大数据共享、协同发展和标准化提供支持。

（九）项目不允许联合申报。

### **三、申报材料要求**

（一）申报材料应包括但不限于《2017 年大数据应用示范项目申报书》（详见附件 1，以下简称《申报书》）。

（二）装订要求。

1.统一采用 A4 纸双面打印或复印，按《申报书》要求材料进行排序、编制目录、页码，并装订成册。

2.正文字体为 3 号仿宋体，单倍行距；一级标题 3 号黑体，二级标题 3 号楷体。若申报材料中存在字迹模糊、无法辨别的内容，其责任及后果由申报单位自行承担。

3.申报材料要加盖申报单位骑缝公章，相关证明材料的复印件要加盖申报单位公章。

（三）提交材料包括纸质材料（一式三份）和电子文档（U 盘或光盘）。

（四）申报单位应当如实提供申报项目材料，保证内容和数据真实可靠。提供虚假材料或内容、数据失实的，我委将中止其申报。

#### **四、工作程序**

（一）申报单位向省级行业主管部门、地市经济和信息化（大数据）主管部门提交相关申报材料。省级行业主管部门、地市经济和信息化（大数据）主管部门审核同意推荐后，于 5 月 31 日前将推荐函、推荐项目汇总表和申报材料报我委（标准与应用处）。广州、深圳推荐试点示范项目不超过 3 个，其他地市（含顺德区）及省级行业主管部门推荐试点示范项目不超过 2 个。

（二）我委组织专家对申报材料进行评审，必要时进行集中答辩、现场考察。

(三) 我委审核确定 2017 年广东大数据应用示范项目推荐名单，在我委网站公示后向社会正式发布。

## 五、项目管理

(一) 省经济和信息化委对大数据应用示范项目单位加强联系和指导，提供深化应用的协调和支撑。

(二) 大数据应用示范项目单位应提供公共宣传资料；深化大数据应用；支持大数据交流活动，提供示范借鉴。

(三) 因未履行责任、或不再满足第二条基本条件的单位，我委可以取消该单位应用示范项目推荐资格，应用示范项目推荐名单以我委网站公布名单为准。

附件：1. 2017 年大数据应用示范项目申报书

2. 2017 年大数据应用示范项目审核推荐表



(联系人：林桂芸、麦彬承，电话：020-83180738、83134771，  
传真：83180738，邮箱：Jxwbzc@gd.gov.cn，地址：广州市吉祥路 100 号)

附件 1

## 2017 年大数据应用示范项目申报书

申报单位（盖章）： \_\_\_\_\_

所 在 地 区： \_\_\_\_\_

项 目 名 称： \_\_\_\_\_

申 报 日 期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

广东省经济和信息化委制

二〇一七年

## 填 表 须 知

- 一、申报单位应仔细阅读《大数据应用示范项目申报书》的有关说明，如实、详细地填写每一部分内容。
- 二、单位名称应填写全称。
- 三、表中选取项目请在“□”中划“√”。
- 四、申报材料中要求签章处，须加盖公章，复印无效。申报材料需加盖骑缝章。
- 五、除另有说明外，申报表中栏目不得空缺。
- 六、申报单位应按广东省经济和信息化委统一制作的格式填写电子版，并装订成册。
- 七、电子版材料的内容与格式应与纸质材料一致，如不一致以纸质材料为准。

## 第一部分：申报单位申请表

申报单位基本情况表				
企业名称	（提供企（事）业法人营业执照复印件）			
法人代表		组织机构代码		
成立时间		注册资金 （万元）		
注册地址		邮政编码		
单位性质	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 民营 <input type="checkbox"/> 三资 <input type="checkbox"/> 其他	是否上市企业	<input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是（上市时间：____； 地点：_____）	
员工总数（人）		研发人员数量 （人）		
2016 年主营业务收入（万元）	（提供证明材料）	2016 年利润增长率（%）	（提供证明材料）	
企业申报联系人		联系电话		
传真		电子邮箱		
相关荣誉 （提供证明材料）	高新技术企业 <input type="checkbox"/> 国家级/ <input type="checkbox"/> 省级   授予年份：____年			
	企业技术中心 <input type="checkbox"/> 国家级/ <input type="checkbox"/> 省级   授予年份：____年			
	重点实验室 <input type="checkbox"/> 国家级/ <input type="checkbox"/> 省级   授予年份：____年			
	（其他省级以上荣誉自行添加）			
研发能力 （提供证明材料）	（获得的国际、国家、省级的专利、标准、知识产权等）			
申报单位大数据能力				
2016 年大数据业务收入（万元）		从事大数据业务 研发、技术人员 （人）		
大数据技术情况				
大数据基础设施情况				
已开展应用的大数据	名称		提供服务环节	<input type="checkbox"/> 采集 <input type="checkbox"/> 存储 <input type="checkbox"/> 整理 <input type="checkbox"/> 分析 <input type="checkbox"/> 发掘 <input type="checkbox"/> 展现 <input type="checkbox"/> 应用 <input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 其它_____



产品 (服务)	产品 简介	(简述产品功能、运营模式等)	
	应用 情况	(简述产品的应用推广情况及已有效果)	
注：如有多项大数据产品(服务)可自行添加。			
<b>大数据应用示范项目</b>			
项目应用 领域		项目投资额 (万元)	
项目简介			
真实性 承诺	<p>我单位申报的所有材料，均真实、完整，如有不实，愿承担相应的责任。</p> <p style="text-align: right;">法定代表人签章：</p> <p style="text-align: right;">公章：</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>		
推荐单位 意见	<p style="text-align: right;">签章：</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>		

## 第二部分：申报正文

### 一、申报单位基本情况

（一）单位概况（资本性质、组织结构、主营业务，近年来的主营业务收入、利润、税金、固定资产、资产负债率，银行信用等级等，应提供包括但不限于企（事）业法人营业执照复印件等）；

（二）行业优势（项目所属大数据应用领域的发展现状，申报单位在该应用领域的规模优势、技术优势、服务优势，及市场占有率、品牌知名度、客户满意度等）；

（三）大数据基础和能力的（大数据基础设施，具有专利、知识产权等的大数据技术，主导的大数据标准制定，已开展应用的大数据产品/服务情况，已获得国家、省政府扶持但尚未投入应用的大数据产品/服务情况等）；

（四）数据安全保障（在保障数据全生命周期各环节安全采取的措施、建立的机制等）。

### 二、大数据应用示范项目情况

（一）项目背景（应用需求和行业背景等）。

（二）项目内容和应用模式。

1.建设目的（项目开展的目的，如提供的服务、帮助企业/公众解决的问题、形成新服务新业态等）；

2.内容和架构（主要内容，总体架构、技术构架、数据流等）；

3.数据和技术（存量数据、增量数据的来源和获取等，数据的安全保障，采用的大数据技术、理念和方法等）；

4.基础环境（所需的大数据基础设施环境、应用环境等）；

5.服务模式（提供的服务/应用模式，项目运营模式等）。

（三）应用推广情况（市场推广情况，已取得的成效等）。

（四）典型应用（提供不少于 2 个应用场景/案例，说明项目的应用亮点、行业优势、成效，如在数据采集、整理、分析、挖掘、展现、应用、服务等环节的亮点，在社会治理效率和公共服务水平提高、经营管理方式变革、服务模式和商业模式创新的优势和成效，形成新应用、新服务、新业态等）。

（五）发展规划（项目下一步发展计划，本年度及 2018、2019、2020 年预期目标以及达到的经济和社会效应；申报单位对项目持续发展和持续开展数据研发的能力保障；项目对广东大数据的促进作用等）。

### **第三部分：申报材料证明佐证材料**

按照第一、二部分内容，对所提供的证明佐证材料建立目录，按序号编印。

附件 2

## 2017 年大数据应用示范项目审核推荐表

推荐单位：（盖章）

序号	申报单位名称	申报项目名称	审核推荐结果
1			
2			
3			

审核推荐项目合计数量： \_\_\_\_ 个。

联系人：

联系电话：

公开方式：主动公开