

# 广东省大数据管理局

粤大数据函〔2017〕8号

## 广东省大数据管理局关于建立 大数据企业库开展企业入库工作的通知

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

按照《广东省促进大数据发展行动计划(2016-2020年)》（粤  
府办〔2016〕29号，以下简称《行动计划》）、《珠江三角洲国家  
大数据综合试验区建设实施方案》（粤办函〔2017〕184号，以  
下简称《实施方案》）有关部署，我委将建立我省大数据企业库，  
培育我省大数据服务、产品制造和应用骨干企业。现开展大数据  
企业入库工作，通知如下：

### 一、大数据企业库建立目的

落实《行动计划》提出到2020年“培育8家左右核心龙头企  
业、200家左右大数据应用、服务和产品制造骨干企业”、依托  
大数据产业园“聚集1000家左右创新型大数据相关企业”的目  
标，以及珠江三角洲国家大数据综合试验区建设有关工作部署，  
为加快培育具有核心竞争力的大数据龙头企业、骨干企业和创新  
型中小微企业，现拟建立大数据企业库，以此为基础建立我省大

数据企业名录，为壮大产业发展主体、强化产业发展支撑能力建设提供基础数据。

## 二、入库流程及要求

### （一）所需材料。

按照《广东省大数据企业库企业入库指南》（附件，以下简称《指南》）要求提供所需材料。

### （二）企业入库流程。

企业对照《指南》自行评估符合条件的，按要求将所需材料于7月30日前发送到指定邮箱（[jxwbzc@gd.gov.cn](mailto:jxwbzc@gd.gov.cn)）。其中，省级大数据产业园、大数据创业创新孵化园园区内企业，由园区所属地经济和信息化（大数据）主管部门汇总后，于7月30日前报我委（标准与应用处）。

### （三）材料真实性要求。

企业应当如实提供材料，保证内容和数据真实可靠。提供虚假材料或内容、数据严重失实的将列入我局大数据企业黑名单。

## 三、其它事项

（一）各地经济和信息化（大数据）主管部门要发动本地大数据企业积极填报入库，并重点通知以下企业：粤大数据函〔2016〕16号文中列出的企业，2014年、2015年大数据应用示范项目和2016年工业大数据应用示范项目的企业，获得2016年省级工业和信息化专项资金（支持大数据产业发展）扶持的企业。

（二）各地经济和信息化（大数据）主管部门要结合省级大

数据产业园、大数据创业创新孵化园的培育建设工作，组织好园区内企业填报入库。

（三）建立广东省大数据企业库是推动我省大数据产业发展、服务大数据企业的一项基础性工作，也将作为我省大数据企业名录建立、大数据企业培育、大数据产业支持扶持的数据基础和重要内容。

附件：广东省大数据企业库企业入库指南



（联系人：林桂芸、麦彬承，电话：020-83180738、83134771，  
传真：020-83180738，邮箱：jxwbzc@gd.gov.cn）

附件

## 广东省大数据企业库企业入库指南

### 一、入库条件要求

- (一) 具有企业法人资格，其注册地及税务关系在广东省。
- (二) 具备从事大数据业务的基础设备条件和专门经营场地。
- (三) 主营业务涉及但不限于以下内容：
  1. 大数据的基础软硬件产品的开发、销售和租赁；
  2. 提供数据整理、存储、运维、安全服务；
  3. 提供数据挖掘、计算、加工服务；
  4. 提供数据咨询、分析服务；
  5. 提供大数据交易、流通服务；
  6. 掌握大量数据并经处理产生价值；
  7. 提供互联网数据中心运营服务；
  8. 提供与大数据相关的云计算服务。

### 二、所需材料及填写说明

(一) 所需材料。

《广东省大数据企业入库资料表》。

(二) 填写说明。

1. 表1《基本经营活动信息》中：

- (1) “所属行业”按国民经济行业分类（GB/T 4754-2011）填写。
- (2) 若无“社会信用代码”，请填写组织机构代码。
- (3) 如企业为母公司，相关数据只需反映母公司情况，不计算子公司的业绩和经营情况。

2.表 2《大数据业务情况信息》中，“大数据业务分类”根据企业大数据主营业务填写，请在符合主营业务业务类型的内容“□”内打“√”。若企业大数据主营业务不在已列出的大数据业务分类范围内，请在合适的业务分类中的“□其它”内打“√”。此项可多选。

3.在表 2《大数据业务情况信息》“大数据业务分类”-“产品制造”、“服务”、“应用”的业务类型中有打勾的，应填写表 3《分类登记表》对应的分类表格。如“产品制造-硬件-□服务器”打勾，则需填写表 3-1《分类登记表-产品制造类》。

4.所填表格均不允许留空白格，若确实无相应内容的，请简要说明或填写“无”。

### 三、其它要求

（一）《广东省大数据企业入库资料表》应按现有文件格式填写提交，不接受修改后的文件格式。

（二）填写并提交的材料应包括表 1《基本经营活动信息》、表 2《大数据业务情况信息》、表 3《分类登记表》对应的分类表格，缺少其中任何一张则视为材料不完整不予接受。

（二）请按要求发到指定邮箱，邮件主题注明“广东省大数据企业入库资料（企业名称-地市）”，并在邮件中提供联系人及电话。我局将在收到邮件的 2 个工作日内回复确认邮件。

附件：广东省大数据企业入库资料表

## 附件

## 基本经营活动信息

企业名称					
法人代表				成立时间	
社会信用代码				所属行业	
注册资金 (万元)				资产总额 (万元)	
所在地	_____ 市 _____ 县(区)		详细地址		
若有母公司	母公司名称				
	母公司所在地	<input type="checkbox"/> 广东省 _____ 市 _____ 县(区) <input type="checkbox"/> 其他 _____ 省 _____ 市			
企业网址					
企业登记注册类型					
股权结构 (%)	国有股份	集体股份	外资股份	港澳台股份	私人股份
2016年末从业人数 (人)：				其中：研发 人员(人)	
2016年销售额 (万元)：					
累计拥有专利数 (项)				其中：发明专利数 (项)	
<b>申报负责人信息</b>					
姓名			所在部门		
电话			电子邮箱		
<b>近年主要经营活动指标表(单位：万元)</b>					
序号	指标名称		2015年	2016年	2017年1-6月
1	营业收入				
2	其中：	主营业务收入			
3		大数据业务收入			
4	利润总额				
5	其中：	主营业务利润			
6		大数据业务利润			
7	纳税总金额				
8	研发经费支出				

注：只选择“应用”业务类型的不需填写上表中的“大数据业务收入”和“大数据业务利润”指标（大数据业务分类详见表2）。

大数据业务情况信息			
大数据业务分类	产品制造	硬件	<input type="checkbox"/> 服务器 <input type="checkbox"/> 存储设备 <input type="checkbox"/> 网络设备 <input type="checkbox"/> 微模块 <input type="checkbox"/> 高性能计算机 <input type="checkbox"/> 智能终端 <input type="checkbox"/> 集成电路 <input type="checkbox"/> 电子材料和元器件 <input type="checkbox"/> 数据采集以及大数据一体机 <input type="checkbox"/> 其他
	服务	数据源&API	<input type="checkbox"/> 互联网爬取 <input type="checkbox"/> 企业运营产 <input type="checkbox"/> 传感终端获取 <input type="checkbox"/> 政府 <input type="checkbox"/> API <input type="checkbox"/> 其他
		数据流通平台	<input type="checkbox"/> 数据共享平台 <input type="checkbox"/> 数据开放平台 <input type="checkbox"/> 数据交易 <input type="checkbox"/> 其他
		基础设施	<input type="checkbox"/> 数据中心 <input type="checkbox"/> 云服务（IaaS、 <input type="checkbox"/> 宽带 <input type="checkbox"/> 移动网络 <input type="checkbox"/> 其他
		基础软件	<input type="checkbox"/> 数据采集 <input type="checkbox"/> 数据清洗 <input type="checkbox"/> 数据管理 <input type="checkbox"/> 结构化数据库 <input type="checkbox"/> 非结构化数据库 <input type="checkbox"/> 大数据计算平 <input type="checkbox"/> 底层操作系 <input type="checkbox"/> 云服务平台 <input type="checkbox"/> 数据安全 <input type="checkbox"/> 其他
		应用软件	<input type="checkbox"/> 机器视觉 <input type="checkbox"/> 空间分 <input type="checkbox"/> 用户分析 <input type="checkbox"/> 日志分析 <input type="checkbox"/> 商业智能（BI） <input type="checkbox"/> 文本分析 <input type="checkbox"/> 图像分析 <input type="checkbox"/> 数据可视化 <input type="checkbox"/> 语音分析 <input type="checkbox"/> 其他
	应用	企业应用	<input type="checkbox"/> 风险控制 <input type="checkbox"/> 广告营销 <input type="checkbox"/> 产品开发 <input type="checkbox"/> 运营优化 <input type="checkbox"/> 人力资源 <input type="checkbox"/> 客户服务 <input type="checkbox"/> 安全监控 <input type="checkbox"/> 企业管理 <input type="checkbox"/> 供应链管理 <input type="checkbox"/> 其他
		行业应用	<input type="checkbox"/> 政务 <input type="checkbox"/> 金融（银行、保险、证券、互 <input type="checkbox"/> 医疗 <input type="checkbox"/> 制 <input type="checkbox"/> 电信 <input type="checkbox"/> 公安 <input type="checkbox"/> 教育 <input type="checkbox"/> 交 <input type="checkbox"/> 汽 <input type="checkbox"/> 物流 <input type="checkbox"/> 社交 <input type="checkbox"/> 游 <input type="checkbox"/> 影视 <input type="checkbox"/> 体育 <input type="checkbox"/> 传媒 <input type="checkbox"/> 制 <input type="checkbox"/> 农 <input type="checkbox"/> 电 <input type="checkbox"/> 零 <input type="checkbox"/> 其他

注：大数据业务分类以数据中心联盟开展的“大数据产业地图”调查为基础进行调整。

大数据业务经营情况一览表（单位：万元）							
序号	大数据产品/服务	2015年		2016年		2017年（预估）	
		销售收入	销售成本	销售收入	销售成本	销售收入	销售成本
1							
2							
3							
.....							

注：只选择“应用”业务类型的不需填写“大数据业务经营情况一览表”。

## 分类登记表——产品制造类

<b>企业简介</b>	(企业的基本经营、主要业务情况, 100字以内)
<b>技术情况及优势</b>	(企业已具有大数据相关技术、专利、标准、知识产权等, 500字以内)
<b>人才团队情况</b>	(企业中从事大数据技术、研发的人数, 具有的高端人才情况和团队力量等, 500字以内)
<b>主要产品</b>	(大数据产品内容, 须详细描述产品的内容、特点、服务对象等, 如有多个大数据产品可同时列举, 每个产品100字以内)
<b>运营模式</b>	(大数据产品的运营模式/营利模式, 每个产品500字以内)
<b>与同类产品的竞争优势</b>	(大数据产品与同类产品相比的竞争优势, 500字以内)
<b>成功案例及客户</b>	(已完成的服务或所服务的客户, 500字以内)
<b>数据安全</b>	(企业开展大数据的基础设施条件, 在数据全生命周期各环节以及隐私保护等方面采取的技术手段、保障措施和建立的工作机制等, 500字以内)

## 分类登记表——服务类

<b>企业简介</b>	(申请企业的基本经营情况、主要业务情况, 100字以内)
<b>技术情况及优势</b>	(企业已具有大数据相关技术、专利、标准、知识产权等, 500字以内)
<b>人才团队情况</b>	(企业中从事大数据技术、研发的人数, 具有的高端人才情况和团队力量等, 500字以内)
<b>服务内容</b>	(企业的大数据服务内容, 须详细描述服务的具体内容、所面向对象、所适用的行业范围等, 如提供多项大数据服务的可同时列举, 500字以内)
<b>服务模式</b>	(企业的大数据服务模式, 包括细分目标市场介绍、具体的数据开发和利用模式、收费与盈利模式等, 500字以内)
<b>与同类服务的竞争优势</b>	(所提供的大数据服务与同类服务相比的竞争优势, 500字以内)
<b>成功案例及客户</b>	(已完成的服务或所服务的客户, 500字以内)
<b>支撑资源</b>	(企业为达到服务目标所能够集聚的外部支持资源, 包括客户群体、合作伙伴、销售渠道等, 500字以内)
<b>数据规模及来源</b>	(企业目前拥有数据规模和数据来源渠道。数据来源包括自我采集和合作渠道供给, 如为自我采集, 请说明采集方式和数据量; 如为合作渠道, 请说明合作方数据规模和双方之间的具体合作模式, 500字以内)
<b>数据安全</b>	(企业开展大数据的基础设施条件, 在数据全生命周期各环节以及隐私保护等方面采取的技术手段、保障措施和建立的工作机制等, 500字以内)

## 分类登记表——应用类

<b>企业简介</b>	(申请企业的基本经营情况、主要业务情况, 100字以内)
<b>技术情况及优势</b>	(企业已具有大数据相关技术、专利、标准、知识产权等, 500字以内)
<b>人才团队情况</b>	(企业中从事大数据技术、研发的人数, 具有的高端人才情况和团队力量等, 500字以内)
<b>应用内容</b>	(企业的大数据应用内容, 须详细描述应用的具体内容、所适用的产业和行业方向等, 如提供多项大数据应用的可同时列举, 500字以内)
<b>与同类应用的竞争优势</b>	(所提供的应用与行业内同类应用的区别及竞争优势等, 500字以内)
<b>成功案例及客户</b>	(已完成的应用案例或所服务的客户, 500字以内)
<b>支撑资源</b>	(企业为达到应用目标所能够集聚的外部支持资源, 包括客户群体、合作伙伴、销售渠道等, 500字以内)
<b>数据规模及来源</b>	(企业目前拥有数据规模和数据来源渠道。数据来源包括自我采集和合作渠道供给, 如为自我采集, 请说明采集方式和数据量; 如为合作渠道, 请说明合作方数据规模和双方之间的具体合作模式, 500字以内)
<b>数据安全</b>	(企业开展大数据的基础设施条件, 在数据全生命周期各环节以及隐私保护等方面采取的技术手段、保障措施和建立的工作机制等, 500字以内)
<b>企业应用成效</b>	(重点描述应用大数据前后企业生产效率、智能化程度、能源利用率、运营成本、产品不良品率、产品研制周期、营业收入、市场占有率等指标的变化情况, 500字以内)



公开方式：主动公开