

# 广东省工业和信息化厅

---

---

粤工信办函〔2019〕237号

## 广东省工业和信息化厅办公室 关于邀请参加广东省大数据开发者大会 暨 2019 阿里云峰会·广东的通知

各地级以上市工业和信息化主管部门，行业协会，有关单位：

为贯彻落实《广东省人民政府 阿里巴巴集团战略合作框架协议》，加强在大数据、云计算、智能制造、创新创业等合作，促进各行业利用大数据加速企业转型升级和快速发展，由省人民政府与阿里巴巴集团主办，省工业和信息化厅、广州市人民政府、佛山市人民政府和阿里云计算有限公司共同承办的“广东省大数据开发者大会暨 2019 阿里云峰会·广东”，将于 12 月 3 日在广州举办主会场活动（总体方案见附件 1）。届时，省领导将出席 3 日上午的主会场活动并致辞。现就有关事项通知如下：

一、各地级以上市工业和信息化主管部门相关负责同志可自愿参会，参会人员名单（附件 2）请于 11 月 26 日前报我厅（数字产业处），食宿和交通自理。

二、请各地级以上市工业和信息化主管部门、有关行业协会协助邀请各市数字经济领域相关单位参加本次大会，引导参会人

---

---

员进行网上报名（网址：<https://summit.aliyun.com/>）。

- 附件：1. 广东省大数据开发者大会暨 2019 阿里云峰会·广东总体方案  
2. 报名回执

广东省工业和信息化厅办公室  
2019 年 10 月 20 日



（联系人：王波涛，华小方，电话：020-85180738）

附件

# 广东省大数据开发者大会 暨 2019 阿里云峰会·广东总体方案

为贯彻落实《广东省人民政府 阿里巴巴集团战略合作框架协议》，加强在大数据云计算、智能制造、创新创业等合作，推动区域经济协调发展，促进各行业利用大数据加速企业转型升级和快速发展，于 2019 年 12 月 3 日（周二）在广州南丰朗豪酒店召开广东省大数据开发者大会暨 2019 阿里云峰会·广东（以下简称“大会”）。为做好大会相关工作，特制订本方案。

## 一、大会主题

数字经济的新型基础设施

## 二、组织机构

主办单位：广东省人民政府、阿里巴巴集团

承办单位：广东省工业和信息化厅、阿里云计算有限公司、广州市人民政府、佛山市人民政府

## 三、主要活动

本次大会由会议（主会场，分会场）、赛事（2019 广东工业智造创新大赛）组成。

### （一）2019 广东工业智造创新大赛

2019 年 8 月至 11 月举行，每个赛场分初赛、复赛和决赛三个阶段，决赛于 11 月下旬在佛山举行现场答辩，并在佛山举行

颁奖仪式。

(二) 主会场

时间：2019年12月3日 8:30—11:50

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅

主要内容及议程：

(8:30—9:00, 循环播放暖场片)

8:50—9:00 领导巡馆

9:00—9:02 开场视频播放

9:02—9:12 领导致辞

广东省人民政府副省长陈良贤致辞

9:12—9:25 数字经济的新型基础设施及“广东工业智造创新大赛”成果展示

**演讲人：**阿里巴巴集团 CTO、阿里云智能总裁张建锋。

9:25—9:35 重新定义工业互联网及阿里云广东工业互联网成果展示

**演讲人：**阿里巴巴集团副总裁、阿里云智能IoT事业部总经理库伟。

9:35—9:40 阿里云广东产业集群数字化转型升级计划启动仪式

**启动领导：**省领导、省工业和信息化厅领导、广州市领导、佛山市领导，阿里巴巴集团 CTO 兼阿里云智能总裁张建锋、阿里巴巴集

团副总裁兼阿里云智能 IOT 事业部总经理  
库伟。

- 9:40—9:55 云金融平台助力金融机构全面上云  
演讲人：阿里巴巴副总裁、阿里云智能新金融事业部总经理刘伟光。
- 9:55—10:05 广东农信行数字化转型最佳实践  
演讲人：广东省农村信用社联合社银信中心  
副总裁周丹。
- 10:05—10:15 数字政府和城市的新基建  
演讲人：阿里巴巴副总裁、阿里云智能数字政府事业部总经理许诗军。
- 10:15—10:25 掌上办事，重磅发布：跨域多维云平台成果展示—琴澳通一期应用上线  
阿里巴巴代表上台人员：1. 阿里巴巴集团 CTO、阿里云智能总裁张建锋； 2. 阿里巴巴副总裁、阿里云智能数字政府事业部总经理许诗军；  
横琴代表上台人员：1.横琴新区管委会相关领导（拟邀）， 2.大横琴科技公司企业发展部总经理钟欢。
- 10:25—10:35 掌上办公，数智政务协同平台  
演讲人：阿里巴巴集团政务钉钉事业部、阿里巴巴集团企业智能事业部总经理 叶军。

- 10:35—10:45 智慧高速—广州高速自由流发布  
**发布人：**1. 阿里巴巴集团 CTO，阿里云智能总裁张建锋；2. 阿里云智能大交通能力中心总监肖露；3. 广东省交通集团总经理刘晓华；4. 广东省联合电子服务有限公司总经理李斌。
- 10:45—10:50 阿里云数字星球 APE 产品发布  
**发布人：**1. 阿里巴巴副总裁、阿里云智能数字政府事业部总经理许诗军；2. 科学技术部国家遥感中心总工程师张松梅(拟邀)；3. 中国四维测绘技术有限公司(中国资源卫星应用中心) 董事长徐文；4. 长光卫星技术有限公司副总裁安源；5. Maxar Technologies Inc.中国区总裁宋常青；6. 北京超图软件股份有限公司董事局秘书翟利辉
- 10:50—11:10 主题对话：新消费拐点来临，零售数据智能转型  
**对话人：**1. 《财经》《哈佛商业评论》主编何刚；2. 阿里巴巴集团副总裁、阿里云智能新零售事业部总经理肖博；3. 阿里云新零售客户代表(拟邀)。
- 11:10—11:30 飞天自研操作系统、双十一实践、全面上云的产品解读

演讲人：阿里云智能副总裁、产品及解决方案管理部马劲。

11:30—11:40 云上大数据

演讲人：阿里云智能计算平台事业部资深产品专家李京梅。

11:40—11:50 企业数智化移动协同平台

演讲人：阿里钉钉 CEO 陈航。

### （三）分会场

#### 平行会议一：智能制造专场

时间：2019年12月3日 13:30—16:30

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅4厅

主要内容及议程：

13:30—13:40 领导致辞：广东工业发展的现状、发展和期望  
(广东省工业和信息化厅工业互联网处副处长 易贤辉)

13:40—14:00 阿里云：内外生态如何助力打造新型智能的制造企业  
(阿里云华南区副总经理 曹思培)

14:00—14:20 淘宝天天特卖：制造业如何构建 G2M 的互联网供应链  
(淘宝天天特卖高级专家 李健)

14:20—14:40 阿里巴巴人工智能实验室：从入口、流量、技术打造面向 3C、家电的产业互联网聚集

平台

(阿里巴巴人工智能实验室天猫精灵IOT生态  
产品负责人 雷金亮)

14:40—15:00 阿里云和深圳市宝安区的合作项目启动

15:00—15:10 “广州地铁+阿里+丹德”能源能耗优化项目启动发布

15:10—15:30 瀚蓝环境如何建设数字工厂

(瀚蓝环境CTO 孙浩)

15:30—15:50 视觉检测技术的技术原理、应用和发展

(阿里巴巴副总裁、达摩院人工智能中心副主任 张磊)

15:50—16:10 汽商贸：阿里云助力广汽商贸数智化升级

(广汽商贸信息管理部部长 刘海成)

16:10—16:30 广东工业产业集群典型案例实践：启梦玩具  
如何搭建产业供应链

(启梦玩具创始人 詹卡达)

**平行会议二：新零售行业专场**

时间：2019年12月3日13:30—17:00

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅2厅

主要内容及议程：

13:30—14:20 新零售、新商业、新动能时代的数字化转型  
变革之道

(阿里巴巴集团副总裁、阿里云智能新零售事

业部总裁 肖利华)

14:20—14:50 新零售数字化转型全新解决方案解读  
(阿里云智能新零售业务部解决方案总经理  
戴涛)

14:50—15:10 数据中台驱动零售智能-发布环节  
(阿里集团新零售技术事业群资深数据技术  
专家 王赛)

15:10—16:25 数据中台客户案例

16:25—17:00 数智化转型白皮书解读-圆桌论坛

平行会议三：大型央企数字化转型专场

时间：2019年12月3日 13:30—16:30

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅7厅

主要内容及议程：

13:30—14:00 中油瑞飞战略发布

14:00—14:30 油品行业销售电商方案、采购电商方案  
(阿里云高级解决方案架构师 竺东)

14:30—15:00 南方电网总调实践

15:00—15:30 电网专有云+数据中台方案  
(阿里云高级解决方案架构师 肖东君)

15:30—16:00 知识图谱电力行业实践与分享  
(阿里云高级解决方案架构师 刘志龙)

16:00—16:30 物联网助力能源行业实现万物互联  
(阿里云高级解决方案架构师 柏桦)

#### 平行会议四：互联网专场

时间：2019年12月3日 13:30—16:30

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅5厅

主要内容及议程：

13:30—14:00 2019 阿里云互联网行业成绩单

（阿里云智能副总裁、互联网事业部总经理  
孙磊）

14:00—14:30 未来 10 年中国互联网行业的投资趋势和方向  
预判

14:30—15:00 基于云经济学的弹性资源管理方案

15:00—15:30 完美日记，互联网电商如何异军突起

15:30—16:00 阿里集团“双十一”神龙作战分享

（阿里云智能基础产品事业部研究员 旭卿）

16:00—16:30 区块链如何守护金融安全

#### 平行会议五：智慧高速专场

时间：2019年12月3日 13:30—17:00

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅6厅

主要内容及议程：

13:30—13:55 智慧高速公路发展趋势分析

13:55—14:35 阿里云智慧高速公路探索与实践

（阿里云智能通用行业事业部大交通能力中心交通及制造总经理 胡鑫）

14:35—15:00 互联网出行服务行业支撑交通强国建设的思

考

( 交科院城市交通中心主任 吴洪洋 )

15:00—15:30 推动智能交通建设，打造智慧高速品牌  
广州北环高速公路智能交通监控系统项目  
( 广州北环高速公路有限公司董事、新创建  
( 广州 ) 投资有限公司副总经理 施永灿 )

15:30—16:00 智慧高速解决方案  
( 阿里云解决方案架构师总经理 赵圣强 )

16:00—16:30 高速自由流收费稽核系统方案及应用

16:30—17:00 圆桌讨论—下一代智慧高速的研讨

#### 平行会议六：数字政府专场

时间：2019年12月3日 13:30—17:05

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅3厅

主要内容及议程：

13:30—13:35 开场致辞

13:35—14:05 主题演讲：数字政府 2.0 解决方案与思考  
( 阿里云智能数字政府事业部架构师总监 杜  
胜海 )

14:05—14:35 区块链政务服务—海珠实践  
( 广州市海珠区政务服务数据管理局局长 黄  
津 )

14:35—15:05 打造在线化、智能化的数字政府—政务钉钉  
( 阿里云智能事业群政务钉钉 王磊 )

15:05—15:35 党建引领社区治理—龙华实践

(深圳市龙华区委组织部部长 刘蕾)

15:35—16:05 智能农业助力县域农业产业转型升级

16:05—16:35 联合发布：打造政务视频中台，推进城市精细治理

16:35—17:05 重磅发布：交通行业云发布

平行会议七：云原生专场

时间：2019年12月3日 13:30—17:00

地点：广州南丰朗豪酒店3楼宴会厅 D厅

主要内容及议程：

13:30—14:00 企业云原生上云的实践与思考

(阿里云智能资深技术专家谢纯良)

14:00—14:30 阿里云云原生产品全新发布

(阿里云智能中间件产品总监赵林)

14:30—15:00 万科携手阿里云打造智慧生态

15:00—15:30 花生日记引领智能电商新模式

15:30—16:00 虎牙基于容器的云原生 AI 实践

16:00—16:30 小鹏汽车开启汽车生活新场景

17:00—17:00 企业应用高可用解决方案的最佳实践

(阿里云智能产品专家丁杰、

广州嘉为科技有限公司副总经理罗艳丽)

平行会议八：混合云专场

时间：2019年12月3日 13:30—16:40

地点：广州南丰朗豪酒店3楼大宴会厅1厅

主要内容及议程：

13:30—13:50 阿里云全栈全场景混合云，构筑企业新型数字经济基础设施

13:50—14:10 阿里云混合云为客户提供一致性的混合云使用体验

14:10—14:40 数据通—存储能力：高稳定高性能，阿里云存储保障客户无缝上云

14:40—15:10 数据通—数据库能力：  
低成本智能化、高安全，打造混合云数据库能力

15:10—15:40 网络通：混合云网络 2.0 助力企业一键上云

15:40—16:00 应用通—容器能力：容器，通往云原生混合云解决方案之路

16:00—16:20 管理通+机房通—专有云能力：专有云，企业级基础设施为客户提供业务

16:20—16:40 混合云全方位安全能力：云上云下统一安全入口，打造可见可管的高可用混合云安全方案

#### 四、参会人员

省人民政府领导和阿里巴巴集团领导，省直相关部门领导，全省各地级以上市工业和信息化主管部门领导，在粤国有企业、外资企业、民营企业，广东省、广州市、佛山市及香港特区等有

关行业协会和企业，青年和学生代表，约2000人。

## 附件 2

# 参会回执

单位名称:					
序号	参会人员姓名	职务	手机号码	邮箱	身份证号码 (用于大会在线实名注册)

备注：1.此表仅用于各地市工业和信息化主管部门报名参加 12 月 3 日上午的会议。请各单位于 11 月 26 日前将参会人员名单（word 版本）电邮至 [jxwbzc@gd.gov.cn](mailto:jxwbzc@gd.gov.cn)。

2.各参会人员请提前联系省工业和信息化厅数字产业处领取参会证件，于 12 月 3 日 9:00 前进场，联系人：华小方，联系电话：020-83180738。

3.12 月 2 日和 3 日各分论坛由各单位自行组织参加，可凭主论坛证件进场。

公开方式：依申请公开