

# O2O下半场, 谁笑到最后 O2O下半场分析报告

极光大数据 www.jiguang.cn

2017.05

# CHAPTER 01 O2O简介

# O2O触及生活服务的方方面面

- O2O指线上线下融合的商业模式;即online to offline 或offline to online
- 经过多年发展, O2O模式被运用到生活服务场景的方方面面

#### 020模式







#### 生活服务场景





















根据公开资料整理



## O2O的发展历程(一)

中国O2O的发展以团购行业为开端,逐渐进入公众视野;而后O2O在各行各业遍地开花;在出行、家装、婚庆、家政、教育、旅游等领域涌现出一批O2O概念的企业;同时,BAT等巨头以资金和互联网基础设施(支付、搜索、社交、地图等)的优势纷纷入局

关键词 主要事件 2015年 大众点评牵手腾讯 美团接受阿里入股 巨头入局 糯米被百度并购 滴滴和快的红包大战开始 2014年 婚庆O2O:婚礼纪、喜小宝 家政O2O:58 到家、河狸家 各行各业020 2013年 外卖O2O:淘点点、饿了么、零号线 遍地开花 家居O2O: 土巴兔、齐家家居、极客美家 出行O2O:易到用车、滴滴打车、快的 2012年 2011年,O2O概念在中国广泛普及 **Alex Rampell** 020概念提出者 据统计,2011年8月中国团购网站超过5000家。各 2011年 团购网站通过广告、地推、补贴等变相竞争。同 及以前 干团大战 年,拉手筹备IPO

根据公开资料整理



## O2O的发展历程(二)

O2O行业长期以补贴引流的烧钱营销,在资本转冷的时候,许多使用场景模糊低频和盈利模式不明确的O2O企业纷纷倒下;巨头O2O公司也开始抱团取暖;行业发展进入瓶颈,王兴提出O2O进入"下半场"论;在多年的野蛮生长后,O2O开始进入精耕细作阶段



根据公开资料整理

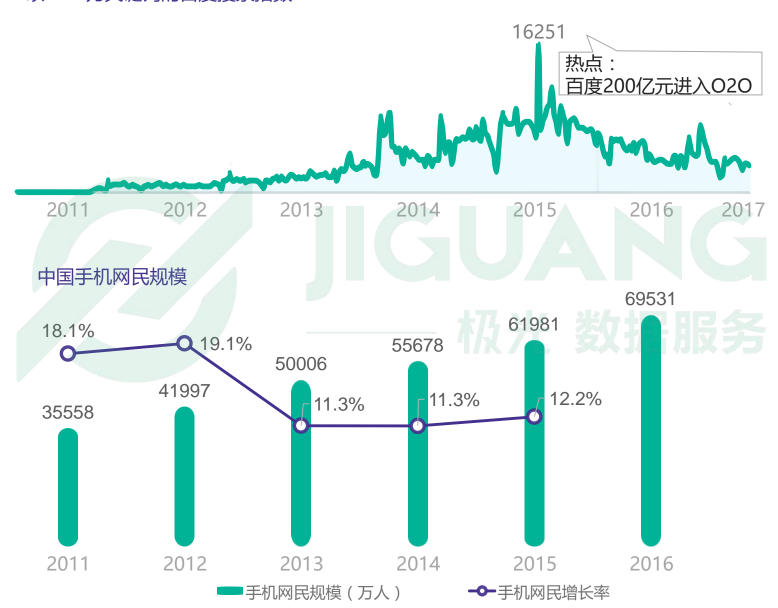


## 020下半场

# 中国网民人口红利褪去,线下客流的运营显得更有价值

- 百度搜索指数显示,在2015年年中,O2O的关注度达到顶峰,而后有转冷 趋势
- 从用户规模,移动互联网网民进入存量时代,线上获客成本大幅增加

#### 以O2O为关键词的百度搜索指数



注:中国手机网民规模来自CNNIC第39次中国互联网发展状况统计报告



## O2O的BAT版图

- O2O行业发展至今,百度、阿里巴巴、腾讯三方以雄厚的资本、扎实的互联网技术、庞大的用户规模为基础,成为餐饮、出行、旅游、医疗等O2O 各个领域的领导者
- 在接下来的报告部分,将从团购类和外卖类app分析O2O行业在下半场的 变化和走势(口碑集成在支付宝中,不在本次报告分析范围内)





G.



医疗健康



易果生鲜

**含马鲜生** 

每日优鲜



外卖

百度外卖

饿了么





在线旅游

携程

飞猪

去哪儿









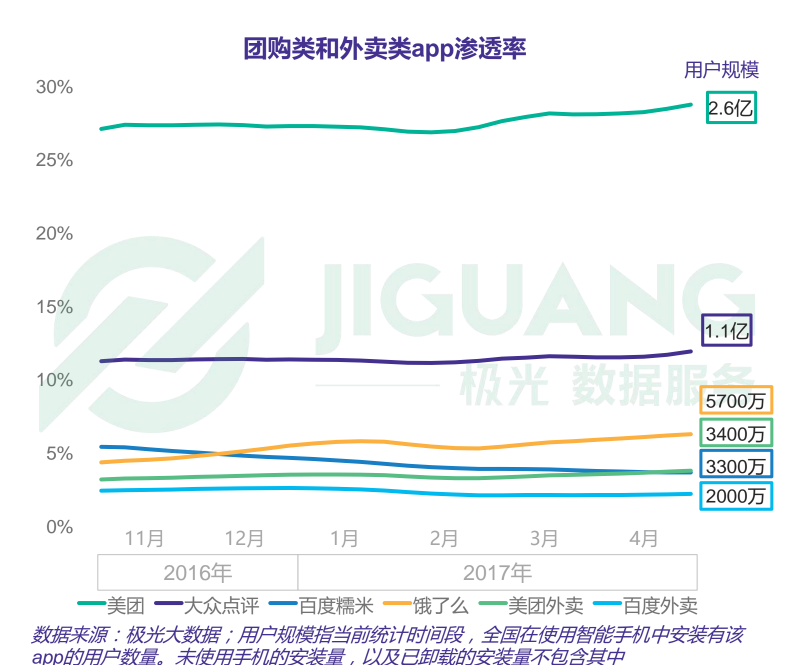
颜色代表BAT投资或自建的O2O平台

# CHAPTER 02 O2O运营情况

## 团购类和外卖类app渗透率

团购类app新美大一家独大,外卖类app竞争格局开始分化

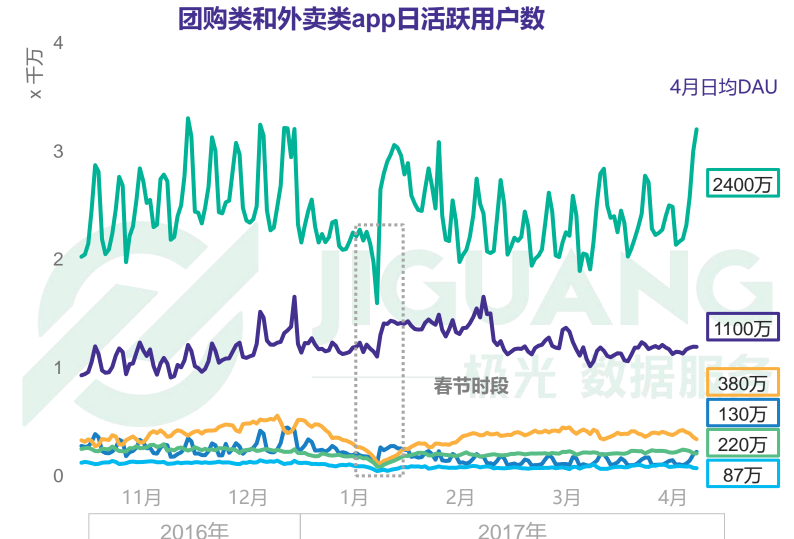
- 团购方面,美团用户规模达2.6亿,大众点评为1.1亿,百度糯米为3300万;美团和大众点评用户规模有小幅上升,百度糯米有所下降
- 外卖方面,饿了么、美团外卖用户规模相比去年11月份分别上升44%、18%;百度外卖呈小幅下滑趋势;饿了么以5700万的用户规模暂时领先, 美团外卖紧随其后



## 团购类和外卖类app日活跃用户数

## 团购类app周末更活跃,外卖类app工作日更活跃

- 团购类app周末和假期用户活跃度高,外卖类app工作日用户活跃度高
- 美团平均日活超过2400万,大众点评达1100万左右水平,百度糯米近半年呈下滑趋势,今年4月份为130万左右规模
- 饿了么4月份日活达380万,同期,美团外卖为220万,百度外卖为87万



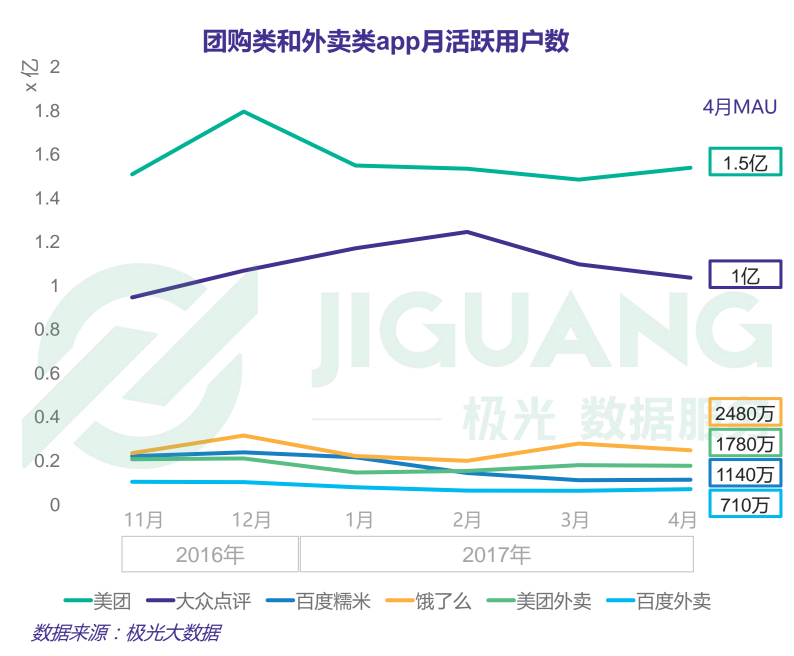
美团 ——大众点评 ——百度糯米 ——饿了么 ——美团外卖 ——百度外卖



## 团购类和外卖类app月活跃用户数

## 新美大月活达上亿规模

- 美团在去年12月月活达顶峰超过1.8亿,2017年有所回落;大众点评今年2月份达最高点(1.2亿)
- 外卖类app中,饿了么排名第一,高峰期超过3千万人次

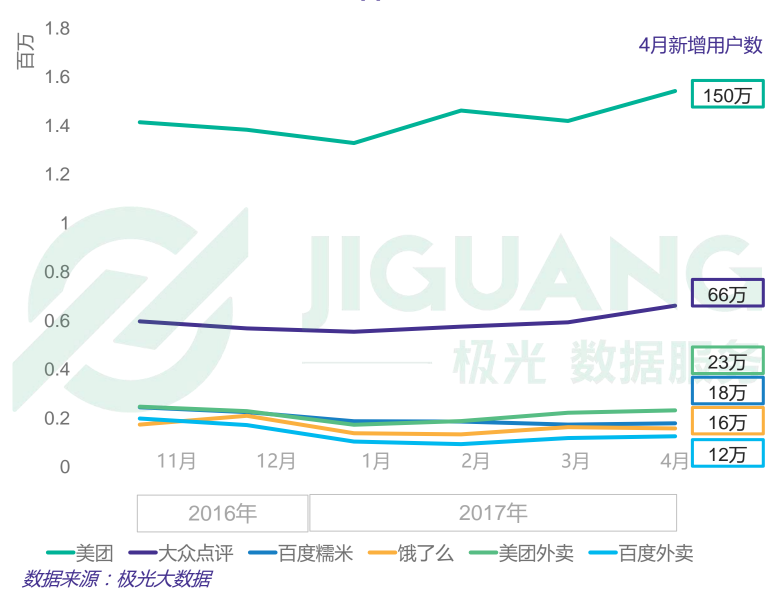


## 团购类和外卖类app日平均新增用户数

## 美团系app新增用户数居首

- 美团新增用户数近半年有所上升,2017年4月达150万;大众点评稳小幅上 升百度糯米均有所下降
- 饿了么新增用户数较美团外卖低;百度外卖从去年年底开始下滑

#### 团购类和外卖类app日平均新增用户

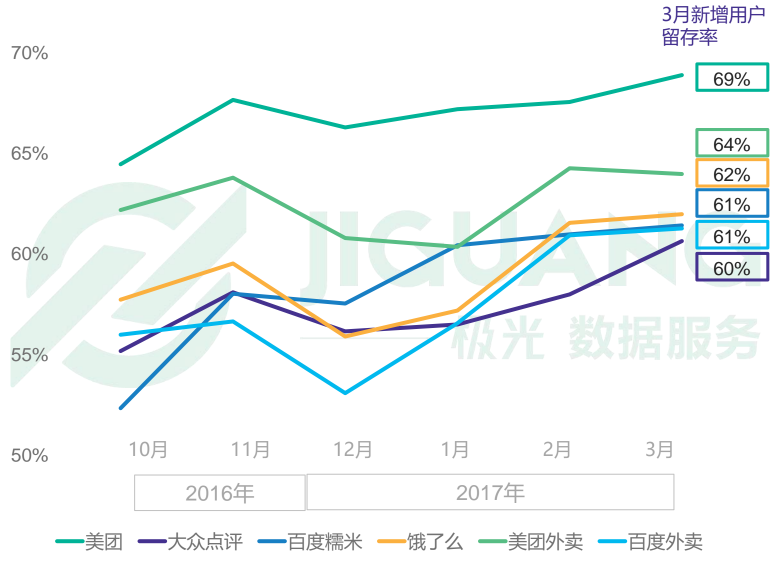


## 团购类和外卖类app新增用户留存率

## 美团系app30天留存率居首

美团和美团外卖用户30天留存率分列第一第二,2017年4月份分别达69%、64%;团购类app留存率均稳步提升

#### 团购类和外卖类app新增用户日平均30天留存率

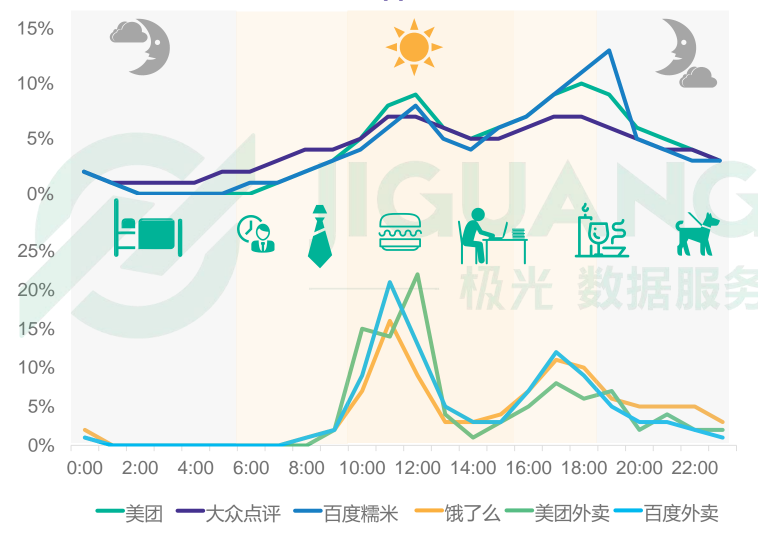


## 团购类和外卖类app使用时段占比

# 中午和傍晚时段为使用高峰,大众点评使用时段分布较为分散

- 团购类app在中午时段(10点~14点)和傍晚时段(16点~20点)两个用餐购物时段为使用高峰,其中傍晚时段的使用比重高于中午;大众点评在各个使用时段分布上有平均化趋势
- 外卖类app在中午时段(10点~14点)为第一高峰,傍晚时段(16点~20点)为第二高峰;午餐为外卖服务的首要使用场景

#### 团购类和外卖类app使用时段占比





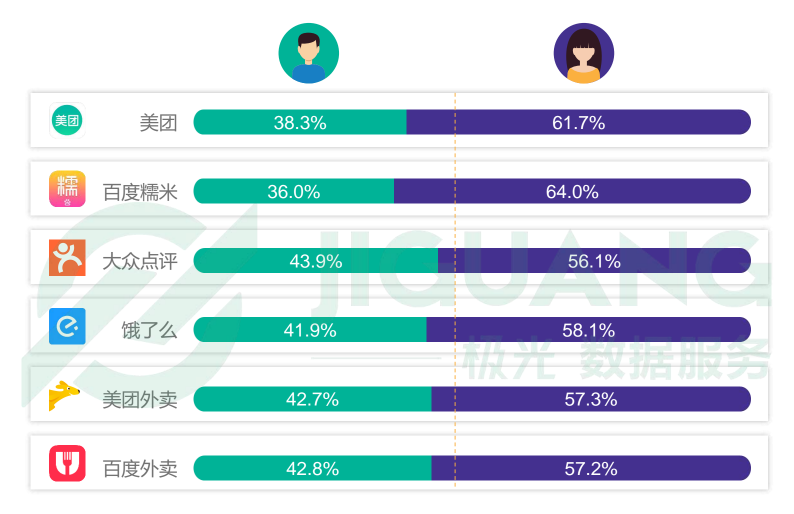
# CHAPTER 03 O2O用户画像

# 团购类和外卖类app性别分布

# 女性用户群体高于男性,美团表现最为明显。大众点评性别差异最小

• 女性用户在团购类app和外卖类app中比例占优,其中百度糯米和美团表现最为明显

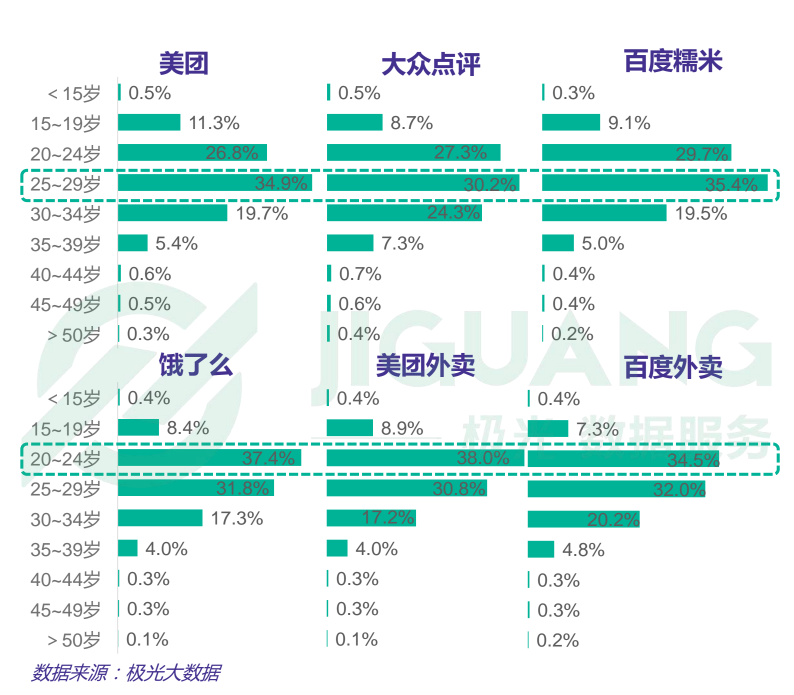
#### 性别分布



## 团购类和外卖类app年龄分布

## 20~29岁为团购类app和外卖app使用主力军

- 团购类app在25~29岁人群占比最高,外卖类app占比最高人群会更年轻化,峰值在20~24岁人群中
- 大众点评在20~34岁人群中分布较为均衡



## 团购类app用户地域分布

## 三家团购app用户优势各有不同,今年内陆持续发力

- 美团在河南有深厚的用户基础;第一季度在中部和西南也进一步发力
- 大众点评用户分布除广东省外,在江浙一带用户占比较高;在保持现有布局基础上,今年第一季度向四川、河北、湖北布局
- 百度糯米的差异性体现在福建省用户比例高,今年第一季度在中部和西部 有所加强

#### 渗透率top10省级行政区

| 广东 | 10.6% | 四川 | 5.1% |
|----|-------|----|------|
| 河南 | 9.0%  | 河北 | 4.3% |
| 江苏 | 8.1%  | 湖北 | 3.7% |
| 山东 | 6.9%  | 湖南 | 3.5% |
| 浙江 | 5.6%  | 福建 | 3.2% |



### 新增用户top10省级行政区

| 广东 | 10.2% | 河北  | 5.6% |
|----|-------|-----|------|
| 河南 | 9.1%  | 浙江  | 4.2% |
| 江苏 | 7.3%  | 陕西  | 3.8% |
| 山东 | 6.3%  | 湖北十 | 3.5% |
| 四川 | 6.1%  | 湖南  | 3.3% |

#### 渗透率top10省级行政区

| 广东 | 12.8% 北京 | 5.8% |
|----|----------|------|
| 江苏 | 8.4% 山东  | 5.5% |
| 上海 | 6.9% 四川  | 4.8% |
| 浙江 | 6.0% 福建  | 3.7% |
| 河南 | 5.9% 河北  | 3.6% |



#### 新增用户top10省级行政区

| 广东  | 12.4% | 河南 | 5.5% |
|-----|-------|----|------|
| 江苏  | 8.3%  | 山东 | 5.0% |
| 上海  | 7.5%  | 浙江 | 4.8% |
| 四川1 | 5.8%  | 河北 | 4.6% |
| 北京  | 5.7%  | 湖北 | 3.2% |

#### 渗透率top10省级行政区

| 广东 | 10.3% 安徽 | 6.5% |
|----|----------|------|
| 江苏 | 8.2% 北京  | 5.6% |
| 福建 | 7.0% 河北  | 5.5% |
| 四川 | 6.8% 陕西  | 5.2% |
| 河南 | 6.7% 山东  | 5.1% |



#### 新增用户top10省级行政区

| 广东  | 9.4% | 安徽  | 6.6% |
|-----|------|-----|------|
| 四川  | 8.3% | 陕西  | 6.3% |
| 江苏  | 7.2% | 福建  | 5.9% |
| 河南  | 7.0% | 山东一 | 4.7% |
| 河北十 | 6.9% | 北京  | 4.3% |

数据来源:极光大数据 ;新增用户取数周期为2017年一季度; 👚 表示于城市分布对比 , 新增用户分布省份排名有上升的省份





## 外卖类app用户地域分布

## 北上用户进入地域分布top10,饿了么发力黑龙江

- 饿了么用户主要分布沿海省份;美团外卖深耕河南河北和四川;百度外卖的第一用户根据地在北京;三个外卖类app中辽宁省用户均进入前10
- 饿了么主要在东北差异性发展,黑龙江用户占比4.5%,并在今年第一季度新增用户占比4.8%

#### 渗透率top10省级行政区

| 广东 | 9.1% 福建  | 5.7% |
|----|----------|------|
| 江苏 | 8.6% 河南  | 5.0% |
| 上海 | 7.6% 辽宁  | 4.7% |
| 浙江 | 7.2% 北京  | 4.7% |
| 山东 | 6.8% 黑龙江 | 4.5% |



#### 新增用户top10省级行政区

| 广东  | 10%  | 四川一  | 5.2% |
|-----|------|------|------|
| 江苏  | 7.6% | 上海   | 4.9% |
| 山东一 | 6.3% | 黑龙江  | 4.8% |
| 河南  | 6.2% | 河北 👚 | 4.7% |
| 浙江  | 5.6% | 福建   | 4.6% |

#### 渗透率top10省级行政区

| 广东 | 10% 四川  | 5.1% |
|----|---------|------|
| 江苏 | 8% 上海   | 5.0% |
| 河南 | 7.3% 浙江 | 4.9% |
| 山东 | 6.5% 辽宁 | 4.2% |
| 北京 | 5.6% 河北 | 4.1% |



#### 新增用户top10省级行政区

| 广东  | 10.4% | 河北  | 5.6% |
|-----|-------|-----|------|
| 河南  | 7.5%  | 浙江  | 4.1% |
| 江苏  | 7.0%  | 辽宁( | 4.0% |
| 四川會 | 6.1%  | 上海  | 3.7% |
| 山东  | 5.7%  | 北京  | 3.6% |
|     |       |     |      |

#### 渗透率top10省级行政区

|   | 北京 | 10.2% | 辽宁 | 6.1% |
|---|----|-------|----|------|
| 4 | 广东 | 10.1% | 河北 | 5.6% |
|   | 江苏 | 8.6%  | 浙江 | 5.1% |
| ı | 山东 | 7.5%  | 福建 | 4.5% |
|   | 上海 | 6.2%  | 河南 | 3.8% |
|   |    |       |    |      |



#### 新增用户top10省级行政区

| 广东 | 9.9% | 辽宁 | 5.8% |
|----|------|----|------|
| 河北 | 8.1% | 河南 | 4.7% |
| 江苏 | 7.7% | 上海 | 4.5% |
| 山东 | 7.2% | 陕西 | 4.3% |
| 北京 | 6.5% | 浙江 | 4.0% |

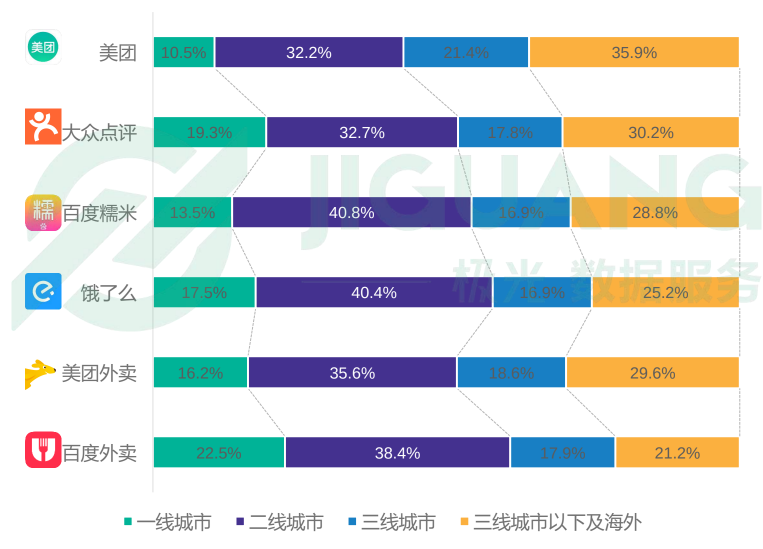


# 团购类和外卖类app城市等级分布

## 美团用户下沉明显,百度外卖用户集中于一二线城市

- 美团用户下沉最为明显,三线及以下城市达57.3%
- 百度外卖的主要用户群集中于一二线城市,占比达60.9%

#### 用户城市等级分布





#### 报告说明

#### 1. 数据来源

极光大数据,源于极光云服务平台的行业数据采集及极光iAPP平台针对各类移动应用的长期监测,并结合大样本算法开展的数据挖掘和统计分析

#### 2. 数据说明

团购类和餐饮类app 包括美团、大众点评、百度糯米、美团外卖、饿了么、百度外卖

#### 3. 数据周期

报告整体时间段:2016年10月~2017年04月

#### 4. 报告其他说明

极光大数据后续将利用自身的大数据能力,对各领域进行更详尽的分析解读和商业洞察,敬请期待

#### 业务咨询请联系



数据改变世界



Kenneth

Tel: +86 138-0296-0066

Email: kenneth.tang@jiguang.cn

# E N D T H A N K S



数据改变世界