

2016-2022年中国互联网餐饮市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2016-2022年中国互联网餐饮市场分析与投资前景研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/canyin1510/M46510BUO7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-10-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国互联网餐饮市场分析与投资前景研究报告》共五章。报告介绍了互联网餐饮行业相关概述、中国互联网餐饮产业运行环境、分析了中国互联网餐饮行业的现状、中国互联网餐饮行业竞争格局、对中国互联网餐饮行业做了重点企业经营状况分析及中国互联网餐饮产业发展前景与投资预测。您若想对互联网餐饮产业有个系统的了解或者想投资互联网餐饮行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第1章：互联网餐饮行业发展现状与运营模式

1.1 餐饮团购市场现状与运营模式

1.1.1 餐饮团购市场发展规模

(1) 餐饮团购整体市场规模

1) 餐饮团购成交额

2) 餐饮团购参团人数

3) 餐饮团购在售团单

(2) 餐饮细分品类团购规模

1) 地方菜团购规模

2) 火锅烧烤团购规模

3) 自助餐团购规模

4) 快餐团购规模

5) 日韩料理团购规模

6) 蛋糕甜品团购规模

7) 西餐国际团购规模

8) 海鲜团购规模

1.1.2 餐饮团购市场竞争分析

(1) 团购企业用户基础

1) APP应用下载量

2) 百度指数格局

3) 微博指数格局

4) 用户基础总结

(2) 团购企业运营能力

1) 团队管理与执行效率

2) 战略定位与城市布局

(3) 团购企业服务粘性

(4) 餐饮团购企业竞争力总结

1) 大众点评竞争力总结

2) 美团网竞争力总结

3) 其他团购网站竞争力总结

1.1.3 餐饮团购市场运营模式

(1) 信息驱动模式

1) 模式缩略图

2) 模式优劣势

3) 典型案例代表

(2) 交易驱动模式

1) 模式缩略图

2) 模式优劣势

3) 典型案例代表

1.1.4 餐饮团购市场盈利模式

(1) 佣金收入模式

(2) 线下服务模式

(3) 电子商务模式

(4) 网络广告模式

1.2 在线外卖市场现状与运营模式

1.2.1 在线外卖市场发展规模

(1) 在线外卖市场订单规模

(2) 在线外卖市场交易规模

1.2.2 在线外卖市场竞争格局

(1) 在线外卖整体市场格局

(2) 在线外卖细分市场格局

1) 家庭市场竞争格局

2) 白领市场竞争格局

3) 校园市场竞争格局

(3) 在线外卖移动端竞争格局

1.2.3 在线外卖运营模式分析

(1) 餐户自建自营模式

1) 模式缩略图

2) 模式优劣势

3) 适用企业类型

(2) 第三方轻平台模式

1) 模式缩略图

2) 模式优劣势

3) 典型案例代表

(3) 第三方重平台模式

1) 模式缩略图

2) 模式优劣势

3) 典型案例代表

(4) 第三方轻重结合平台模式

1) 模式缩略图

2) 模式优劣势

3) 典型案例代表

1.2.4 在线外卖盈利模式分析

(1) 抽成模式

1) 模式简介

2) 模式盈利点

3) 典型代表

(2) 固定费用模式

1) 模式简介

2) 模式盈利点

3) 典型代表

(3) 打包收费模式

1) 模式简介

2) 模式盈利点

3) 典型代表

(4) 免费服务模式

1) 模式简介

2) 模式盈利点

3) 典型代表

1.3 私厨分享市场现状与运营模式

1.3.1 私厨分享市场发展规模

1.3.2 私厨分享市场竞争格局

1.3.3 私厨分享市场运营模式

(1) Airbnb式运营模式

(2) Uber式运营模式

1.3.4 私厨分享市场盈利模式

(1) 基于C端的佣金模式

(2) 基于B端的广告和佣金模式

1.3.5 私厨分享用户需求分析

(1) 私厨分享用户接受情况

(2) 私厨分享用户期望情况

(3) 私厨分享用户门槛情况

(4) 私厨分享用户用餐偏好

(5) 私厨分享用户服务偏好

(6) 私厨分享用户参与情况

(7) 私厨分享用户参与原因

第2章：互联网餐饮行业用户市场特征的分析

2.1 互联网餐饮用户属性分析

2.1.1 互联网餐饮用户性别属性

2.1.2 互联网餐饮用户年龄属性

2.1.3 互联网餐饮用户婚姻属性

2.1.4 互联网餐饮用户收入属性

2.2 互联网餐饮用户渠道分析

2.2.1 互联网用户叫餐渠道选择

2.2.2 互联网用户叫餐场景及渠道

(1) 互联网用户叫餐场景

(2) 不同场景叫餐渠道情况

2.2.3 互联网用户叫餐时段及渠道

(1) 互联网用户叫餐时段

(2) 不同时段叫餐渠道情况

2.3 互联网餐饮用户消费分析

2.3.1 互联网餐饮用户消费金额

(1) 不同渠道餐饮消费金额情况

1) 电话外卖消费金额结构

2) 在线外卖消费金额结构

3) 其他外卖消费金额结构

(2) 不同职业餐饮消费金额情况

1) 在校学生外卖消费金额结构

2) 自由职业者外卖消费金额结构

3) 企业员工外卖消费金额结构

4) 专业人士外卖消费金额结构

5) 公务员/事业单位人员外卖消费金额结构

6) 企业管理人员外卖消费金额结构

2.3.2 互联网餐饮用户消费频次

(1) 不同渠道餐饮消费频次

1) 电话外卖消费频次

2) 在线外卖消费频次

3) 其他外卖消费频次

4) 整体外卖消费频次

(2) 不同时段餐饮消费频次

1) 10:00-11:30外卖消费频次

2) 11:30-14:00外卖消费频次

3) 17:00-21:00外卖消费频次

4) 21:00-次日2:00外卖消费频次

5) 整体时段外卖消费频次

2.3.3 互联网餐饮用户消费诉求

(1) 不同渠道餐饮消费诉求

1) 电话外卖消费诉求

2) 在线外卖消费诉求

(2) 不同人群餐饮消费诉求

1) 在校学生餐饮消费诉求

2) 普通员工餐饮消费诉求

3) 专业人士餐饮消费诉求

4) 中层管理者餐饮消费诉求

2.3.4 互联网餐饮用户消费原因

(1) 电话外卖用户消费原因

(2) 在线外卖用户消费原因

2.4 互联网餐饮用户平台分析

2.4.1 互联网餐饮用户平台选择

(1) 不同人群餐饮平台选择

(2) 不同类型平台用户比例

2.4.2 互联网餐饮用户餐户类型选择

(1) 不同类型餐户预订分布

(2) 不同模式平台预订分布

2.4.3 互联网餐饮用户餐户选择特征

(1) 用户选择餐户原因分布

(2) 用户选择餐户数量分布

2.4.4 互联网餐饮用户平台满意度情况

(1) 轻模式平台用户满意度情况

(2) 轻模式平台用户满意度情况

第3章：互联网餐饮平台典型案例分析与解读

3.1 餐饮团购平台优秀案例

3.1.1 美团网

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.1.2 大众点评

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.1.3 百度糯米

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.1.4 窝窝团

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.1.5 拉手网

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

- (3) 平台用户规模
- (4) 平台运营模式
- (5) 平台盈利模式
- (6) 平台营销推广
- (7) 平台融资成果
- (8) 平台成功因素

3.2 在线外卖平台优秀案例

3.2.1 自建自营模式案例

(1) 麦乐送

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(2) Hi捞送

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(3) 吉食送

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式

- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

3.2.2 第三方轻平台模式案例

(1) 美团外卖

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(2) 淘点点

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

3.2.3 第三方重平台模式案例

(1) 零号线

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(2) 来一火

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(3) 生活半径

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(4) 到家美食会

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

3.2.4 第三方轻重结合平台模式案例

(1) 饿了么

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模

- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

(2) 百度外卖

- 1) 平台概况简介
- 2) 覆盖城市数量
- 3) 平台用户规模
- 4) 平台运营模式
- 5) 平台盈利模式
- 6) 平台营销推广
- 7) 平台融资成果
- 8) 平台成功因素

3.3 私厨分享平台典型案例

3.3.1 我有饭

- (1) 平台概况简介
- (2) 覆盖城市数量
- (3) 平台用户规模
- (4) 平台运营模式
- (5) 平台盈利模式
- (6) 平台营销推广
- (7) 平台融资成果
- (8) 平台成功因素

3.3.2 Enjoy

- (1) 平台概况简介
- (2) 覆盖城市数量
- (3) 平台用户规模
- (4) 平台运营模式
- (5) 平台盈利模式
- (6) 平台营销推广
- (7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.3.3 回家吃饭

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.3.4 妈妈的菜

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.3.5 觅食

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

(4) 平台运营模式

(5) 平台盈利模式

(6) 平台营销推广

(7) 平台融资成果

(8) 平台成功因素

3.3.6 下厨房

(1) 平台概况简介

(2) 覆盖城市数量

(3) 平台用户规模

- (4) 平台运营模式
- (5) 平台盈利模式
- (6) 平台营销推广
- (7) 平台融资成果
- (8) 平台成功因素

3.3.7 咻咪厨房

- (1) 平台概况简介
- (2) 覆盖城市数量
- (3) 平台用户规模
- (4) 平台运营模式
- (5) 平台盈利模式
- (6) 平台营销推广
- (7) 平台融资成果
- (8) 平台成功因素

3.3.8 好厨师

- (1) 平台概况简介
- (2) 覆盖城市数量
- (3) 平台用户规模
- (4) 平台运营模式
- (5) 平台盈利模式
- (6) 平台营销推广
- (7) 平台融资成果
- (8) 平台成功因素

3.4 互联网餐饮平台失败案例

3.4.1 失败案例概述

3.4.2 失败原因总结

第4章：博思数据对互联网餐饮行业发展前景与趋势预测

4.1 互联网餐饮行业发展前景预测

4.1.1 互联网餐饮行业发展环境预测

- (1) 行业政策环境预测

1) 网络食品交易日益规范

2) 互联网+国家战略的形成

(2) 行业经济环境预测

1) 团购为在线外卖积累大量用户

2) “宅经济”、“懒人经济”日益凸显

(3) 行业社会环境预测

1) 用户形成互联网餐饮消费习惯

2) 资本市场看好互联网餐饮市场

(4) 行业技术环境预测

1) 互联网餐饮订单管理系统已经成熟

2) 移动互联网助推互联网餐饮的发展

3) 大数据技术提升互联网餐饮精准性

4.1.2 互联网餐饮行业发展前景预测

(1) 餐饮团购市场规模预测

(2) 在线外卖市场规模预测

(3) 私厨分享市场规模预测

4.2 互联网餐饮行业发展趋势预测

4.2.1 餐饮团购市场发展趋势预测

(1) 市场发展阶段预测

(2) 市场竞争格局预测

(3) 市场运营模式趋势

4.2.2 在线外卖市场发展趋势预测

(1) 市场发展阶段预测

(2) 市场竞争格局预测

(3) 市场业态趋势预测

4.2.3 私厨分享市场发展趋势预测

(1) 市场发展阶段预测

(2) 市场竞争格局预测

(3) 市场运营模式趋势

第5章：互联网餐饮行业投资潜力与策略规划

5.1 互联网餐饮行业投资潜力分析

5.1.1 互联网餐饮行业投资热潮分析

5.1.2 互联网餐饮行业投资推动因素

- (1) 行业热点扶持政策分析
- (2) 行业内部变革动因分析
- (3) 行业商业模式创新趋势

5.1.3 互联网餐饮行业投资风险分析

- (1) 行业市场波动风险
- (2) 行业经营风险分析
- (3) 行业其他投资风险

5.2 互联网餐饮行业投资现状分析

5.2.1 互联网餐饮行业投资主体

- (1) 行业投资主体构成
- (2) 各投资主体投资优势

5.2.2 互联网餐饮投资切入方式

- (1) 传统企业转战互联网餐饮
- (2) 电商平台部署餐饮业务
- (3) 资本机构投资互联网餐饮
- (4) 互联网餐饮众筹投资方式

5.2.3 互联网餐饮投资合并动向

- (1) 美团网与大众点评网合并
- (2) 百度外卖获投资独立运营
- (3) 竞技创投领投“楼下100”;
- (4) 千万天使投资“老枝花卤”;
- (5) 同创伟业领投“好厨师”;
- (6) 其他互联网餐饮投资动向

5.3 互联网餐饮行业投资策略规划

5.3.1 餐饮团购市场投资策略规划

- (1) 用户定位策略：白领群体为主
- (2) 业务拓展策略：助推餐饮企业增值服务
- (3) 市场拓展策略：加强移动互联网应用

5.3.2 在线外卖市场投资策略规划

- (1) 用户服务策略

1) 解决用户核心痛点——快速送达

2) 多维度保障互联网餐饮质量与安全

(2) 市场拓展策略

1) 深挖不断垂直细分的目标用户群体

2) 抢摊移动端市场——深耕餐饮APP

(3) 业务拓展策略

1) 快速促进线上与线下资源的有机融合

2) 轻重模式平台优势互补，竞合发展

5.3.3 私厨分享市场投资策略规划

(1) 价格定位策略：深挖100-300元产品

(2) 业务拓展策略：大力挖掘新的增值空间

(3) 产品服务策略：为私厨主人提供中介型服务

图表目录：

图表1：2011-2015年中国餐饮团购市场成交规模（单位：亿元，%）

图表2：2011-2015年中国餐饮团购参团人数（单位：万人次，%）

图表3：2011-2015年中国餐饮团购市场在售团单（单位：万期，%）

图表4：2013-2015年中国地方菜团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表5：2013-2015年中国火锅烧烤团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表6：2013-2015年中国自助餐团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表7：2013-2015年中国快餐团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表8：2013-2015年中国日韩料理团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表9：2013-2015年中国蛋糕甜品团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表10：2013-2015年中国西餐国际团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表11：2013-2015年中国海鲜团购市场规模情况（单位：亿元，万人次，万期，元）

图表12：主要餐饮团购网站APP应用下载量

图表13：主要餐饮团购网站百度指数对比

图表14：主要餐饮团购网站百度指数统计

图表15：主要餐饮团购网站微博指数对比

图表16：美团网百度指数走势

图表17：主要餐饮团购网站各线城市覆盖情况

图表18：美团网累计合作商家数量（单位：万家）

图表19：主要餐饮团购网站服务粘性评价指标与得分情况

图表20：信息驱动运营模式简图

图表21：交易驱动运营模式简图

图表22：2014年Q1-Q4中国在线外卖市场订单规模（单位：百万单，%）

图表23：2014年Q1-Q4中国在线外卖市场交易规模（单位：百万元，%）

图表24：2014年中国在线外卖市场订单份额（单位：%）

图表25：2014年中国在线外卖市场实力矩阵

图表26：2014年中国在线外卖家庭市场订单份额（单位：%）

图表27：2014年中国在线外卖白领市场订单份额（单位：%）

图表28：2014年中国在线外卖校园市场订单份额（单位：%）

图表29：2014年11月-2015年1月中国主流在线外卖APP活跃用户数对比（单位：万人）

图表30：2015年1月中国主流在线外卖APP人均单日访问叶长（单位：分钟）

图表31：在线外卖产业链简图

图表32：餐户自建自营模式简图

图表33：餐户自建自营模式优劣势简析

图表34：第三方轻平台模式简图

图表35：第三方轻平台模式优劣势简析

图表36：第三方重平台模式简图

图表37：第三方重平台模式优劣势简析

图表38：第三方轻重结合平台模式简图

图表39：第三方轻重结合平台模式优劣势简析

图表40：中国私厨分享市场规模情况

图表41：私厨分享用户接受情况（单位：%）

图表42：私厨分享用户期望情况（单位：%）

图表43：私厨分享用户门槛情况（单位：%）

图表44：私厨分享用户用餐偏好（单位：%）

图表45：私厨分享用户服务偏好（单位：%）

图表46：私厨分享用户参与情况（单位：%）

图表47：私厨分享用户参与原因（单位：%）

图表48：2014年中国互联网餐饮用户性别属性（单位：%）

图表49：2014年中国互联网餐饮用户年龄属性（单位：%）

图表50：2014年中国互联网餐饮用户婚姻属性（单位：%）

图表51：2014年中国互联网餐饮用户收入属性（单位：%）

图表52：2014年中国网民叫外卖的渠道选择（单位：%）

图表53：2014年中国网民主要外卖叫餐场景情况（单位：%）

图表54：2014年中国网民主要外卖叫餐渠道选择（单位：%）

图表55：2014年中国网民外卖叫餐时段分布情况（单位：%）

图表56：2014年中国网民不同时段外卖叫餐的渠道使用情况（单位：%）

图表57：2014年中国互联网用户人均电话外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表58：2014年中国互联网用户人均在线外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表59：2014年中国互联网用户人均其他方式外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表60：2014年中国在校学生人均外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表61：2014年中国自由职业者人均外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表62：2014年中国企业普通员工人均外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表63：2014年中国专业人士人均外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表64：2014年中国公务员/事业单位人员人均外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表65：2014年中国企业中层管理人员人均外卖消费金额分布情况（单位：%）

图表66：2014年中国互联网用户电话外卖月均消费频次分布情况（单位：%）

图表67：2014年中国互联网用户在线外卖月均消费频次分布情况（单位：%）

图表68：2014年中国互联网用户其他方式外卖月均消费频次分布情况（单位：%）

图表69：2014年中国互联网用户月均整体外卖消费频次分布情况（单位：%）

图表70：2014年中国互联网用户不同时段月均外卖消费频次分布情况（10：00-11：30）（单位：%）

图表71：2014年中国互联网用户不同时段月均外卖消费频次分布情况（11：30-14：00）（单位：%）

图表72：2014年中国互联网用户不同时段月均外卖消费频次分布情况（17：00-21：00）（单位：%）

图表73：2014年中国互联网用户不同时段月均外卖消费频次分布情况（21：00-次日2：00）（单位：%）

图表74：2014年中国互联网用户月均外卖消费频次分布情况（整体时段）（单位：%）

图表75：2014年中国互联网用户电话外卖消费诉求情况（单位：%）

图表76：2014年中国互联网用户在线外卖消费诉求情况（单位：%）

图表77：2014年中国在校学生餐饮消费诉求情况（单位：%）

图表78：2014年中国普通员工餐饮消费诉求情况（单位：%）

图表79：2014年中国专业人士餐饮消费诉求情况（单位：%）

图表80：2014年中国中层管理者餐饮消费诉求情况（单位：%）

图表81：2014年中国互联网用户外卖消费原因分布情况（单位：%）

图表82：2014年中国互联网用户外卖消费原因分布情况（单位：%）

图表83：2014年中国互联网用户不同人群餐饮平台选择情况（单位：%）

图表84：2014年中国不同互联网餐饮平台用户比例（单位：%）

图表85：2014年中国不同类型餐户预订分布情况（单位：%）

图表86：2014年中国不同模式互联网餐饮平台预订分布情况（单位：%）

图表87：2014年中国互联网餐饮用户选择餐户的原因（单位：%）

图表88：2014年中国互联网餐饮用户选择餐户的数量情况（单位：%）

图表89：2014年轻模式外卖平台用户满意度情况（单位：%）

图表90：2014年重模式外卖平台用户满意度情况（单位：%）

图表91：互联网餐饮平台失败案例

图表92：网络食品交易领域相关法律法规列表

图表93：2014年中国网民使用过的就餐方式

图表94：2014-2015年中国部分互联网餐饮融资事件

图表95：2016-2022年中国餐饮团购市场规模预测

图表96：2016-2022年中国在线外卖市场规模预测

图表97：2016-2022年中国私厨分享市场规模预测

图表98：中国在线外卖市场AMC模型

图表99：代表性互联网餐饮厂商战略拓展情况

图表100：互联网餐饮行业投资主体结构示意图

图表101：部分互联网餐饮平台提升食品质量与安全的尝试

图表102：互联网餐饮不同细分市场用户特点比较

图表103：餐饮APP优化策略

图表104：主要互联网餐饮平台商户端功能一览

图表105：2014年轻模式与重模式外卖平台用户满意度情况（单位：%）

图表106：私厨分享用户价格偏好（单位：%）

图表107：私厨分享增值服务诉求（单位：%）

图表108：私厨分享用户参与需求（单位：%）

……略

本研究报告数据主要采用国家统计数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市

场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/canyin1510/M46510BUO7.html>