

2024-2029年中国手机支付行业发展分析及投资前景预测报告

报告简介

手机支付也称为移动支付(Mobile Payment)，就是允许移动用户使用其移动终端(通常是手机)对所消费的商品或服务进行账务支付的一种服务方式。手机支付是支付方式发展的一种必然趋势。

全球手机支付是一个快速增长的大市场。经过几年发展，手机移动支付业务得到用户的广泛认可和接受。日本、韩国、美国、法国、德国、瑞典、芬兰、奥地利、西班牙、英国等国家均已开始全面的手机支付应用。

移动支付从2013年开始爆发，规模增长迅速，并于2015年超过PC支付，成为第三方支付中的绝对力量。2017年，移动支付规模达到117万亿元，是PC支付29万亿的4倍多。在玩家方面，微信支付近几年迅速崛起，和支付宝形成了两强的竞争格局;支付宝+微信支付的市场份额持续攀升，2017年已经达到94%。2018年，中国移动支付用户规模较2017年增长17.2%，达到6.59亿人;中国移动支付交易规模达到277.4万亿元，较2017年增长136.7%。2019年上半年，中国移动支付交易规模达到166.1万亿元。

2017年，中国移动支付市场规模突破100万亿元，是毫无争议的世界第一大移动支付市场。支付宝和微信支付占据了94%的市场份额，留给其他玩家的空间微乎其微。在市场格局成熟的同时，监管也日益完善，野蛮生长让位于有规可循。然而，这并不意味着移动支付的大局已经尘埃落定，因为在线下场景还存在很大的拓展空间和变数。

随着智能终端和4G网络在各地全方面普及，我国超7.3亿城镇人口和超6.3亿农村人口将陆续享受到移动互联网带来的便利。预计移动支付行业在我国小城镇和乡村地区的渗透率将会加快增长。

在激烈的市场竞争中，企业及投资者能否做出适时有效的市场决策是制胜的关键。手机支付行业研究报告就是为了解行情、分析环境提供依据，是企业了解市场和把握发展方向的重要手段，是辅助企业决策的重要工具。报告根据手机支付行业监测统计数据指标体系，研究一定时期内中国手机支付行业现状、变化及趋势。手机支付报告有助于企业及投资者洞察中国手机支付行业市场供需行为，评估中国手机支付行业投资价值，为相关企业提供第三方的决策支持。报告内容有助于手机支付行业企业、投资者了解市场供需情况，并可以为企业市场推广计划的制定提供第三方决策支持。该报告第一时间为客户提供中国手机支付行业年度供求数据分析，报告具有内容翔实、模型准确、分析方法科学等特点。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对国际、国内手机支付行业市场发展状况、关联行业发展状况、行业竞争状况、优势企业发展状况、消费现状以及行业营销进行了深入的分析，在总结中国手机支付行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国手机支付行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。本报告是手机支付行业生产、经营、科研企业及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

报告目录

第一章 手机支付行业发展综述

第一节 手机支付行业相关概述

一、行业研究范围界定

二、手机支付的分类

三、手机支付行业的特点分析

第二节 手机支付行业发展环境分析

一、行业政策环境分析

1、行业管理体制

2、行业相关政策及解析

3、行业发展规划及解析

二、行业经济环境分析

1、中国gdp增长情况分析

2、中国cpi波动情况分析

3、居民人均收入增长情况分析

4、经济环境影响分析

三、行业社会环境分析

1、中国人口发展分析

(1)中国人口规模

(2)中国人口年龄结构

(3)中国人口健康状况

(4)中国人口老龄化进程

2、中国城镇化发展状况

3、中国居民消费习惯分析

第二章 当代背景下手机支付的发展机会分析

第一节 手机支付政策及其实施情况

一、手机支付相关政策解读

二、手机支付计划实施成果解读

第二节 手机支付在国民经济中的地位及作用分析

一、手机支付内涵与特征

二、手机支付与经济的关系分析

第三节 国内环境背景下手机支付发展的swot分析

一、国家战略对手机支付产业的影响分析

1、对手机支付市场资源配置的影响

2、对手机支付产业市场格局的影响

3、对手机支付产业发展方式的影响

二、手机支付国家战略背景下手机支付发展的swot分析

1、手机支付发展的优势分析

2、手机支付发展的劣势分析

3、手机支付发展的机遇分析

4、手机支付发展面临的挑战

第三章 国际手机支付行业发展分析

第一节 国际手机支付行业发展环境分析

一、全球人口状况分析

二、国际宏观经济环境分析

1、国际宏观经济发展现状

2、国际宏观经济发展预测

3、国际宏观经济发展对行业的影响分析

第二节 国际手机支付行业发展现状分析

- 一、国际手机支付行业发展概况
- 二、主要国家手机支付行业的经济效益分析
- 三、国际手机支付行业的发展趋势分析

第三节 主要国家及地区手机支付行业发展状况及经验借鉴

- 一、美国手机支付行业发展分析
- 二、欧洲手机支付行业发展分析
- 三、日本手机支付行业发展分析
- 四、台湾地区手机支付行业发展分析
- 五、国外手机支付行业发展经验总结

第四章 中国手机支付行业发展现状分析

第一节 中国手机支付行业发展概况

- 一、中国手机支付行业发展趋势
- 二、中国手机支付发展状况
 - 1、手机支付行业发展规模
 - 2、手机支付行业供需状况

第二节 中国手机支付运营分析

- 一、中国手机支付经营模式分析
- 二、中国手机支付经营项目分析
- 三、中国手机支付运营存在的问题

第五章 互联网对手机支付的影响分析

第一节 互联网对手机支付行业的影响

- 一、智能手机支付设备发展情况分析
 - 1、智能手机支付设备发展概况

2、主要手机支付app应用情况

二、手机支付智能设备经营模式分析

1、智能硬件模式

2、手机支付app模式

3、虚实结合模式

4、个性化资讯模式

三、智能设备对手机支付行业的影响分析

1、智能设备对手机支付行业的影响

2、手机支付智能设备的发展趋势分析

第二节 互联网+手机支付发展模式分析

一、互联网+手机支付商业模式解析

1、手机支付o2o模式分析

(1)运行方式

(2)盈利模式

2、智能联网模式

(1)运行方式

(2)盈利模式

二、互联网+手机支付案例分析

1、案例一

2、案例二

3、案例三

4、案例四

5、案例五

三、互联网背景下手机支付行业发展趋势分析

第六章 中国手机支付需求与消费者偏好调查

第一节 手机支付产品目标客户群体调查

- 一、不同收入水平消费者偏好调查
- 二、不同年龄的消费者偏好调查
- 三、不同地区的消费者偏好调查

第二节 手机支付产品的品牌市场调查

- 一、消费者对手机支付品牌认知度宏观调查
- 二、消费者对手机支付产品的品牌偏好调查
- 三、消费者对手机支付品牌的首要认知渠道
- 四、消费者经常购买的品牌调查
- 五、手机支付品牌忠诚度调查
- 六、手机支付品牌市场占有率调查
- 七、消费者的消费理念调研

第三节 不同客户购买相关的态度及影响分析

- 一、价格敏感程度
- 二、品牌的影响
- 三、购买方便的影响
- 四、广告的影响程度

第七章 中国重点城市手机支付市场分析

第一节 北京市手机支付市场分析

- 一、北京市手机支付行业需求分析
- 二、北京市手机支付发展情况
- 三、北京市手机支付存在的问题与建议

第二节 上海市手机支付市场分析

一、上海市手机支付行业需求分析

二、上海市手机支付发展情况

三、上海市手机支付存在的问题与建议

第三节 天津市手机支付市场分析

一、天津市手机支付行业需求分析

二、天津市手机支付发展情况

三、天津市手机支付存在的问题与建议

第四节 深圳市手机支付市场分析

一、深圳市手机支付行业需求分析

二、深圳市手机支付发展情况

三、深圳市手机支付存在的问题与建议

第五节 重庆市手机支付市场分析

一、重庆市手机支付行业需求分析

二、重庆市手机支付发展情况

三、重庆市手机支付存在的问题与建议

第八章 中国领先企业手机支付经营分析

第一节 中国手机支付总体状况分析

一、企业规模分析

二、企业类型分析

三、企业性质分析

第二节 领先手机支付经营状况分析

一、企业a

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

- 3、企业服务内容分析
 - 4、企业经营优劣势分析
 - 5、企业最新发展动态
- 二、企业b
- 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业服务内容分析
 - 4、企业经营优劣势分析
 - 5、企业最新发展动态
- 三、企业c
- 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业服务内容分析
 - 4、企业经营优劣势分析
 - 5、企业最新发展动态
- 四、企业d
- 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业服务内容分析
 - 4、企业经营优劣势分析
 - 5、企业最新发展动态
- 五、企业e
- 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析

3、企业服务内容分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业最新发展动态

六、企业f

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业服务内容分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业最新发展动态

七、企业g

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业服务内容分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业最新发展动态

八、企业h

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

3、企业服务内容分析

4、企业经营优劣势分析

5、企业最新发展动态

九、企业i

1、企业发展简况分析

2、企业经营情况分析

- 3、企业服务内容分析
- 4、企业经营优劣势分析
- 5、企业最新发展动态

十、企业j

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业经营情况分析
- 3、企业服务内容分析
- 4、企业经营优劣势分析
- 5、企业最新发展动态

第九章 手机支付行业发展趋势分析

第一节 发展环境展望

- 一、宏观经济形势展望
- 二、政策走势及其影响
- 三、国际行业走势展望

第二节 手机支付行业发展趋势分析

- 一、行业发展趋势分析
- 三、行业竞争格局展望

第三节 2019-2023年中国手机支付市场趋势分析

- 一、2019-2023年手机支付市场趋势总结
- 二、2019-2023年手机支付发展趋势分析
- 三、2024-2029年手机支付市场发展空间
- 四、2024-2029年手机支付产业政策趋向

第十章 未来手机支付行业发展预测

第一节 未来手机支付需求与市场预测

一、2024-2029年手机支付市场规模预测

二、2024-2029年手机支付行业总资产预测

第二节 2024-2029年中国手机支付行业供需预测

一、2024-2029年中国手机支付供给预测

二、2024-2029年中国手机支付需求预测

三、2024-2029年中国手机支付供需平衡预测

第十一章 手机支付行业投资机会与风险

第一节 行业投资收益率比较及分析

一、相关产业投资收益率比较

二、2019-2023年行业投资收益率分析

第二节 手机支付行业投资效益分析

一、2019-2023年手机支付行业投资状况分析

二、2024-2029年手机支付行业投资效益分析

三、2024-2029年手机支付行业投资趋势预测

四、2024-2029年手机支付行业的投资方向

五、2024-2029年手机支付行业投资的建议

六、新进入者应注意的障碍因素分析

第三节 影响手机支付行业发展的主要因素

一、2019-2023年影响手机支付行业运行的有利因素分析

二、2019-2023年影响手机支付行业运行的稳定因素分析

三、2019-2023年影响手机支付行业运行的不利因素分析

四、2024-2029年我国手机支付行业发展面临的挑战分析

五、2024-2029年我国手机支付行业发展面临的机遇分析

第四节 手机支付行业投资风险及控制策略分析

- 一、2019-2023年手机支付行业市场风险及控制策略
- 二、2019-2023年手机支付行业政策风险及控制策略
- 三、2019-2023年手机支付行业经营风险及控制策略
- 四、2019-2023年手机支付行业技术风险及控制策略
- 五、2019-2023年手机支付同业竞争风险及控制策略
- 六、2019-2023年手机支付行业其他风险及控制策略

第十二章 中国手机支付行业投资与前景预测

第一节 中国手机支付行业投资风险分析

- 一、行业宏观经济风险
- 二、行业政策变动风险
- 三、行业市场竞争风险
- 四、行业其他相关风险

第二节 中国手机支付行业投资特性分析

- 一、行业进入壁垒分析
- 二、行业盈利因素分析
- 三、行业营销模式分析

第三节 中国手机支付行业投资潜力分析

- 一、行业投资机会分析
- 二、中道泰和行业投资建议

第四节 中国手机支付行业前景预测

- 一、手机支付市场规模预测
- 二、手机支付市场发展预测

图表目录

图表：手机支付市场产品构成图

- 图表：手机支付市场生命周期示意图
- 图表：手机支付市场产销规模对比
- 图表：手机支付市场企业竞争格局
- 图表：2019-2023年中国手机支付市场规模
- 图表：2019-2023年我国手机支付供应情况
- 图表：2019-2023年我国手机支付需求情况
- 图表：2024-2029年中国手机支付市场规模预测
- 图表：2024-2029年我国手机支付供应情况预测
- 图表：2024-2029年我国手机支付需求情况预测
- 图表：手机支付市场上游供给情况
- 图表：手机支付市场下游消费市场构成图
- 图表：手机支付市场企业市场占有率对比
- 图表：2019-2023年手机支付市场投资规模
- 图表：2024-2029年手机支付市场投资规模预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/shangwu/201004092456.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)