

2020年中国物联网金融行业投资分析报告- 市场竞争现状与发展动向预测

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2020年中国物联网金融行业投资分析报告-市场竞争现状与发展动向预测》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jinrongyinhang/509207509207.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

二、报告目录及图表目录

【报告大纲】

第一章 物联网金融概述

第一节 物联网金融相关概念

- 一、物联网
- 二、物联网金融

第二节 物联网金融的产生基础

- 一、跨界融合
- 二、大数据支撑
- 三、互联网基础

第二章 2017-2020年物联网金融发展环境分析

第一节 经济环境

- 一、宏观经济概况
- 二、金融市场现状
- 三、固定资产投资
- 四、宏观经济展望

第二节 政策环境

- 一、物联网重点政策
- 二、物联网标准体系
- 三、战略新兴产业规划
- 四、物联网十三五规划
- 五、移动物联网政策

第三节 社会环境

- 一、中国信息化水平提升
- 二、信息技术服务业发展
- 三、互联网普及程度高
- 四、金融市场供给侧改革

第四节 技术环境

- 一、物联网技术
- 二、大数据技术
- 三、云计算技术
- 四、M2M技术

第三章 2017-2020年物联网行业发展分析

第一节 物联网产业链解析

- 一、物联网的生态系统
- 二、物联网产业的架构
- 三、物联网产业链价值

第二节 2017-2020年国际物联网产业发展现状

- 一、产业发展态势
- 二、产业规模状况
- 三、行业发展特点
- 四、市场规模预测

第三节 2017-2020年中国物联网产业运行分析

- 一、产业规模分析
- 二、物联网连接数
- 三、阶段发展成果
- 四、产业模式创新
- 五、产业发展形势

第四节 物联网产业应用分析

- 一、物联网应用领域
- 二、政府层面的应用
- 三、行业层面的应用
- 四、个人层面的应用

第五节 物联网与大数据关系分析

- 一、物联网产生大数据
- 二、数据分析将成为价值核心
- 三、物联网产业数据价值凸显

第四章 2017-2020年物联网金融行业发展分析

第一节 物联网金融行业发展现状

- 一、行业发展特点
- 二、发展优势分析
- 三、行业发展现状
- 四、行业融合分析
- 五、市场应用情况
- 六、推动因素分析

第二节 2017-2020年物联网金融市场发展动态

- 一、江苏银行
- 二、无锡物联网
- 三、海尔云贷

第三节 2017-2020年物联网金融场景应用分析

- 一、小微企业
- 二、智慧农业
- 三、汽车金融
- 四、供应链金融

第四节 NB-IoT加速物联网金融发展

- 一、NB-IoT技术特点
- 二、NB-IoT发展阶段
- 三、NB-IoT技术标准
- 四、NB-IoT应用情况
- 五、助力物联网金融

第五节 物联网金融带来金融变革

- 一、重构社会信用体系
- 二、解决信息不对称问题
- 三、促进有效的风险管控
- 四、有力推动金融创新
- 五、变革金融管理模式

第六节 物联网金融体系的构建

- 一、“实时+智能”的运作系统
- 二、以支付为核心的一体化架构
- 三、场景化的物联网服务

第五章 2017-2020年物联网金融融合发展情况

第一节 银行+物联网金融的发展探索

- 一、物联网对银行的影响
- 二、商业银行发展机遇
- 三、布局物联网金融动态
- 四、探索物联网金融路径
- 五、物联网金融发展策略

第二节 物联网+智慧金融创新发展分析

- 一、物联网+智慧金融基本综述

二、物联网+智慧金融融合优势

三、物联网+智慧金融注意事项

第三节 物联网+供应链金融信用风险管理分析

一、物联网与供应链金融基本综述

二、物联网与供应链金融风险管理

三、物联网与供应链金融控制措施

第四节 物联网+贸易金融业务发展情况

一、物联网+贸易金融发展优势

二、物联网+贸易金融融资逻辑

三、物联网+贸易金融存在问题

第六章 2017-2020年物联网金融应用分析

第一节 动产融资应用

一、传统业务模式

二、大宗商品融资案例

三、车辆质押融资案例

第二节 保险行业应用

一、物联网装备险案例

二、物联网健康险案例

三、物联网车险案例

第三节 供应链融资应用

一、供应链融资模式

二、供应链融资风险

三、物联网应用案例

第四节 汽车金融应用

一、物联网汽车贷款案例

二、物联网汽车租赁案例

第五节 大宗商品电子交易应用

一、物联网金融应用流程

二、解决异地监管存在问题

三、构建企业信用信息共享机制

第七章 2017-2020年互联网金融行业发展分析

第一节 中国互联网金融行业发展综述

一、行业扶持政策

二、产业运行图谱

三、商业模式总析

四、盈利模式分析

第二节 2017-2020年中国互联网运行情况分析

一、行业监管情况

二、行业运行情况

三、行业竞争格局

四、理财指数分析

第三节 大数据与互联网金融发展分析

一、大数据金融战略实施的必要性

二、大数据助力互联网金融的创新

三、大数据提升互联网金融风控能力

四、大数据对金融行业带来的改变

五、大数据与互联网对金融行业的影响

第四节 中国互联网金融行业投融资现状

一、投融资特点

二、行业融资规模

三、企业融资情况

第五节 互联网金融与物联网金融的对比

一、构建虚拟与实体经济的桥梁

二、构建起人与物的桥梁

三、构建起网络与场景的桥梁

四、互联网金融与物联网金融关系

第八章 2017-2020年物联网金融应用案例分析

第一节 江苏银行物联网金融赋能服务实体经济

一、市场分析

二、解决方案

三、价值分析

四、经营成果

第二节 感融物联网科技物联网金融案例分析

一、感融物联网科技公司

二、物流与供应链金融痛点

三、物联网重塑供应链金融

第九章 物联网金融行业投资及前景趋势分析

第一节 物联网金融行业投资潜力

一、促进经济发展

二、终端发展迅速

三、数据利用潜力

第二节 物联网金融行业投资风险

一、市场风险

二、流动性风险

第三节 物联网金融行业发展前景展望

一、行业应用更加广泛

二、业务模式更新发展

三、数据安全服务需求

图表目录

图表：物联网体系结构

图表：物联网金融模式

图表：2017-2020年国内生产总值及其增长速度

图表：2017-2020年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表：2020年中国GDP核算数据

图表：2017-2020年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重

图表：2020年分行业固定资产投资（不含农户）增长速度

图表：2020年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2017-2020年固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2020年固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：截至2020年物联网相关政策摘要

图表：信息化与工业化融合发展水平指数

图表：物联网产业涉及的主要技术与目标

图表：大数据技术框架

图表：物联网相关产业体系

图表：物联网体系结构图

图表：2017-2020年全球物联网产业规模及增速

图表：2017-2020年全球物联网渗透率变化

图表：2017-2020年三大运营商的蜂窝物联网连接数及年度净增量

图表：2017-2020年中国物联网连接数

图表：物联网中期指标完成情况评估表

图表：物联网应用场景

图表：物联网技术在智慧交通领域应用场景

图表详见报告正文 (GYSYL)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2020年中国物联网金融行业投资分析报告-市场竞争现状与发展动向预测》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、阿里巴巴、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jinrongyinhang/509207509207.html>