

2020年中国M2M行业分析报告- 产业规模现状与发展规划趋势

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M2M行业分析报告-产业规模现状与发展规划趋势》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/zhongduan/443535443535.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M2M行业调研概述

1、M2M行业调研概述

1.1、M2M行业主管部门

1.2、M2M行业监管体制

1.3、M2M行业标准

1.3.1、通用技术标准

1.3.2、专项技术标准

1.4、M2M行业产业政策

1.4.1、《信息产业科技发展十二五规划及长期规划》

1.4.2、《物联网“十二五”发展规划》

1.4.3、《工业转型升级规划》

1.4.4、《“十三五”国家战略性新兴产业发展规划》

1.4.5、《国务院关于推进物联网有序健康发展的指导意见》

1.4.6、《物联网发展专项行动计划》

1.4.7、《产业结构调整指导目录（2020年本）》

1.4.8、《外商投资产业指导目录（2020年修订）》

1.5、无线M2M行业政策影响风险

（1）促进市场容量迅速发展

（2）促进行业内企业健康快速成长

第二章M2M行业发展状况

2.1、M2M行业在物联网中的地位

2.1.1、物联网简介

2.1.2、物联网产业链

2.1.3、关键领域和关键技术

（1）RFID

（2）传感网

（3）M2M

（4）两化融合

2.2、M2M行业基本情况

2.2.1、M2M工作原理

2.2.2、M2M通信网络

2.2.3、M2M市场、技术成熟度

2.2.4、M2M应用领域

2.2.5、无线M2M终端设备分类

第三章M2M市场容量分析

3.1、M2M全球市场规模分析

3.1.1、全球M2M连接数量统计及预计

3.1.2、全球M2M连接相关销售收入统计及预计

3.2、全球M2M行业发展驱动因素

3.3、无线M2M市场发展趋势

3.3.1、基于LTE技术逐步成为M2M主流

3.3.2、以中国为代表的亚太市场迅速增长

3.4、M2M终端设备市场容量

3.4.1、车载无线M2M市场容量

(1) 应用领域

(2) 车载终端设备市场容量预测

3.4.2、物品无线M2M市场容量分析

3.4.3、个人安防领域无线M2M市场容量分析

3.5、中国无线M2M终端设备市场容量分析

3.5.1、基于车队管理的无线M2M终端设备市场容量

3.5.2、其他行业应用的无线M2M设备市场容量

第四章无线M2M产业竞争状况分析

4.1、M2M设备终端行业市场地位

4.2、M2M终端设备市场化程度

4.2.1、生产厂商多

4.2.2、中小型企业成为市场主要力量

4.2.3、竞争呈现全球性特点

4.2.4、竞争呈现层次化特点

4.3、无线M2M行业经营模式

第五章无线M2M行业产业链分析

5.1、无线M2M行业产业链介绍

5.2、上、下游主要行业及其发展情况

5.2.1、通信芯片行业

5.2.2、通信模块行业

5.2.3、M2M服务商行业

(1) 服务商运营模式

(2) M2M服务商服务收费模式

(4) M2M平台开发商行业

5.3、上下游各行业代表性公司

5.3.1、各行业代表性公司

5.3.2、代表性公司简介

(1) 通信芯片行业代表性公司

(2) 通信模块行业代表性公司

(3) M2M服务商代表性公司

(4) M2M平台软件商代表性公司

5.4、上下游竞争格局

5.5、上下游行业之间的关系

5.5.1、与上游行业之间的关系

5.5.2、与下游之间的关系

第六章M2M终端设备行业竞争格局展望

6.1、国际市场格局展望

6.2、主要嵌入式无线M2M终端供应商

6.2.1、CalAmp

6.2.2、Enfora

6.2.3、其他竞争对手

第七章我国M2M产业行业前景调研分析

7.1、我国M2M产业投资驱动因素

7.1.1、M2M产业是国家产业政策重点扶持领域

7.1.2、无线M2M行业应用不断深化，市场容量成长迅速

7.1.3、技术成熟度高，新兴技术不断提升无线M2M品质

7.2、我国M2M产业发展不利因素

7.2.1、中国本土市场尚处于发展初期

7.2.2、人才瓶颈制约行业发展

图表目录

图表1：不同权威组织对物联网的定义

图表2：物联网产业链

图表3：物联网关键领域和关键技术

图表4：M2M工作原理示意图

图表5：M2M应用系统核心组成

图表6：各类移动通信技术比较

图表7：M2M应用领域

图表8：M2M在交通运输、物流等领域功能

图表9：M2M应用历程

图表10：三种连接设备定义及性能比较

图表11：2021-2026年全球M2M设备连接预测（数量：百万）

图表12：2021-2026年全球M2M设备连接相关收入（单位：亿美元）

图表13：全球M2M行业发展驱动因素

图表详见报告正文 (GYYL)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造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。《2019年中国M2M行业分析报告-产业规模现状与发展规划趋势》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/zhongduan/443535443535.html>