

# 2019年中国生物识别市场分析报告- 行业深度调研与发展前景研究

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2019年中国生物识别市场分析报告-行业深度调研与发展前景研究》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/hulianwang/372182372182.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

汽车智能化的升级从电动化向自动驾驶方向持续发展，在汽车联网和自动化控制的程度越来越高的同时，对于汽车安全性的要求也越来越高，以宝马、奔驰、福田、大众等全球一线的汽车厂商在车辆的防盗、驾驶人员识别、驾驶人员状况判定等领域内推动积极的布局，其中以生物识别技术为基础的包括指纹、人脸、手掌等多种识别方式，成为厂商在中高端车型中进行差异化定位和营销的重要方向。

生物识别技术应用于汽车场景中的首要需求来自于解锁功能，机械结构的钥匙作为汽车解锁的逐步成为了历史，目前采用射频技术的远程主动式或被动式控制钥匙成为了主流。在以宝马、奔驰、奥迪、福特等厂商推动下，高端车型中已经有了较多的生物识别技术的解锁解决方案在前装市场获得了应用，不过终端消费者市场中的认知度仍然较低，处于导入阶段。

图：主要汽车解锁方式的产业发展阶段示意图

资料来源：互联网

研究显示，尽管采用生物识别技术解锁车辆无论是从安全性还是从车辆的层次定位上都符合厂商营销的需求，但是在实际应用的过程中，消费者对于认知度较低，即使是安装了相应功能的高端车型，其实际的使用率也并不如预想，行业仍然处于较为前沿的阶段。

从产业市场规模看，根据研究数据显示，2016 年生物识别在汽车市场中的整体规模为 1.1 亿美元，未来将会保持 20%左右的增长速度。

图：生物识别在汽车市场应用规模（2015 ~ 2021E） 数据来源：公开数据整理

图：2016 年全球汽车市场生物识别技术占比 数据来源：公开数据整理

按照识别技术分布看，与行业整体的情况类似，指纹识别技术在全部汽车生物识别应用中占比超过 50%的主要应用。2017 年美国消费电子展（CES）上，德国领先的汽车电子厂商大陆集团带来了包括指纹识别启动按钮、人脸识别后视镜等。

图：大陆集团指纹识别启动按钮示意图 资料来源：互联网

图：大陆集团人脸识别后视镜示意图 资料来源：互联网

车厂方面，捷豹、路虎在其“汽车挡风玻璃清洁系统”的专利中，描述了眼球追踪系统在汽车中的应用，以及在“汽车门禁控制系统”的专利，描述了基于生物识别技术的汽车门禁系统，包括了采用人脸识别、手势识别的技术，并且还可以对驾驶员的生理特征进行检测，以监控身体状况进而保持安全性。福特汽车在 2015 年获得了使用生物信息获取设备获得包括视网膜能扫描，指纹传感器，声音识别单元等信号识别车主进而给汽车控制器解锁车门的专

利。

图：捷豹路虎的多项感应技术示意图 资料来源：互联网

图：福特汽车生物识别专利示意图 资料来源：互联网

未来，根据报告显示，汽车试图更多的了解车上人员的情况，通过各类生物识别传感器技术来不仅是辨识驾驶人员，更重要的是追踪健康和情绪的变化，将驾驶、乘坐、车况、路况等多方面信息进行综合处理，为行车安全、乘坐舒适、车辆保险等各类需求服务。分析认为，到 2025 年，有将近三分之一的汽车会安装生物传感器，汽车厂商与可穿戴设备、云计算、大数据服务等厂商将会形成更为紧密的合作关系。（WW）

观研天下发布的《2019年中国生物识别市场分析报告-行业深度调研与发展前景研究》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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、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。

## 【报告大纲】

### 第一章 2016-2018年中国生物识别行业发展概述

#### 第一节 生物识别行业发展情况概述

- 一、生物识别行业相关定义
- 二、生物识别行业基本情况介绍
- 三、生物识别行业发展特点分析
- 第二节 中国生物识别行业上下游产业链分析
  - 一、产业链模型原理介绍
  - 二、生物识别行业产业链条分析
  - 三、中国生物识别行业产业链环节分析
    - 1、上游产业
    - 2、下游产业
- 第三节 中国生物识别行业生命周期分析
  - 一、生物识别行业生命周期理论概述
  - 二、生物识别行业所属的生命周期分析
- 第四节 生物识别行业经济指标分析
  - 一、生物识别行业的赢利性分析
  - 二、生物识别行业的经济周期分析
  - 三、生物识别行业附加值的提升空间分析
- 第五节 中国生物识别行业进入壁垒分析
  - 一、生物识别行业资金壁垒分析
  - 二、生物识别行业技术壁垒分析
  - 三、生物识别行业人才壁垒分析
  - 四、生物识别行业品牌壁垒分析
  - 五、生物识别行业其他壁垒分析

## 第二章 2016-2018年全球生物识别行业市场发展现状分析

- 第一节 全球生物识别行业发展历程回顾
- 第二节 全球生物识别行业市场区域分布情况
- 第三节 亚洲生物识别行业地区市场分析
  - 一、亚洲生物识别行业市场现状分析
  - 二、亚洲生物识别行业市场规模与市场需求分析
  - 三、亚洲生物识别行业市场前景分析
- 第四节 北美生物识别行业地区市场分析
  - 一、北美生物识别行业市场现状分析
  - 二、北美生物识别行业市场规模与市场需求分析
  - 三、北美生物识别行业市场前景分析
- 第五节 欧盟生物识别行业地区市场分析

- 一、欧盟生物识别行业市场现状分析
- 二、欧盟生物识别行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧盟生物识别行业市场前景分析
- 第六节 2019-2025年世界生物识别行业分布走势预测
- 第七节 2019-2025年全球生物识别行业市场规模预测

### 第三章 中国生物识别产业发展环境分析

#### 第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品生物识别总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

#### 第二节 中国生物识别行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

#### 第三节 中国生物识别产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

### 第四章 中国生物识别行业运行情况

#### 第一节 中国生物识别行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

#### 第二节 中国生物识别行业市场规模分析

#### 第三节 中国生物识别行业供应情况分析

#### 第四节 中国生物识别行业需求情况分析

#### 第五节 中国生物识别行业供需平衡分析

#### 第六节 中国生物识别行业发展趋势分析

## 第五章 中国生物识别所属行业运行数据监测

### 第一节 中国生物识别所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节 中国生物识别所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节 中国生物识别所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第六章 2016-2018年中国生物识别市场格局分析

### 第一节 中国生物识别行业竞争现状分析

#### 一、中国生物识别行业竞争情况分析

#### 二、中国生物识别行业主要品牌分析

### 第二节 中国生物识别行业集中度分析

#### 一、中国生物识别行业市场集中度分析

#### 二、中国生物识别行业企业集中度分析

### 第三节 中国生物识别行业存在的问题

### 第四节 中国生物识别行业解决问题的策略分析

### 第五节 中国生物识别行业竞争力分析

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

## 第七章 2016-2018年中国生物识别行业需求特点与价格走势分析

### 第一节 中国生物识别行业消费特点

## 第二节 中国生物识别行业消费偏好分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

## 第三节 生物识别行业成本分析

## 第四节 生物识别行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

## 第五节 中国生物识别行业价格现状分析

## 第六节 中国生物识别行业平均价格走势预测

- 一、中国生物识别行业价格影响因素
- 二、中国生物识别行业平均价格走势预测
- 三、中国生物识别行业平均价格增速预测

## 第八章 2016-2018年中国生物识别行业区域市场现状分析

### 第一节 中国生物识别行业区域市场规模分布

#### 第二节 中国华东地区生物识别市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区生物识别市场规模分析
- 四、华东地区生物识别市场规模预测

#### 第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区生物识别市场规模分析
- 四、华中地区生物识别市场规模预测

#### 第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区生物识别市场规模分析

## 第九章 2016-2018年中国生物识别行业竞争情况



## 第一节 中国生物识别行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

## 第二节 中国生物识别行业SWOT分析

- 一、行业优势分析
- 二、行业劣势分析
- 三、行业机会分析
- 四、行业威胁分析

## 第三节 中国生物识别行业竞争环境分析（PEST）

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

## 第十章 生物识别行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析

### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

## 第一节中国生物识别行业未来发展前景分析

- 一、生物识别行业国内投资环境分析
- 二、中国生物识别行业市场机会分析
- 三、中国生物识别行业投资增速预测

## 第二节中国生物识别行业未来发展趋势预测

### 第三节中国生物识别行业市场发展预测

- 一、中国生物识别行业市场规模预测
- 二、中国生物识别行业市场规模增速预测
- 三、中国生物识别行业产值规模预测
- 四、中国生物识别行业产值增速预测
- 五、中国生物识别行业供需情况预测

### 第四节中国生物识别行业盈利走势预测

- 一、中国生物识别行业毛利润同比增速预测
- 二、中国生物识别行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2019-2025年中国生物识别行业投资风险与营销分析

### 第一节 生物识别行业投资风险分析

- 一、生物识别行业政策风险分析
- 二、生物识别行业技术风险分析
- 三、生物识别行业竞争风险分析
- 四、生物识别行业其他风险分析

### 第二节 生物识别行业企业经营发展分析及建议

- 一、生物识别行业经营模式
- 二、生物识别行业销售模式
- 三、生物识别行业创新方向

### 第三节 生物识别行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章2019-2025年中国生物识别行业发展策略及投资建议

### 第一节 中国生物识别行业品牌战略分析

- 一、生物识别企业品牌的重要性
- 二、生物识别企业实施品牌战略的意义
- 三、生物识别企业品牌的现状分析

#### 四、生物识别企业的品牌战略

#### 五、生物识别品牌战略管理的策略

### 第二节中国生物识别行业市场重点客户战略实施

#### 一、实施重点客户战略的必要性

#### 二、合理确立重点客户

#### 三、对重点客户的营销策略

#### 四、强化重点客户的管理

#### 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

### 第三节 中国生物识别行业战略综合规划分析

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

## 第十四章 2019-2025年中国生物识别行业发展策略及投资建议

### 第一节中国生物识别行业产品策略分析

#### 一、服务产品开发策略

#### 二、市场细分策略

#### 三、目标市场的选择

### 第二节 中国生物识别行业定价策略分析

### 第三节中国生物识别行业营销渠道策略

#### 一、生物识别行业渠道选择策略

#### 二、生物识别行业营销策略

### 第四节中国生物识别行业价格策略

### 第五节 观研天下行业分析师投资建议

#### 一、中国生物识别行业重点投资区域分析

#### 二、中国生物识别行业重点投资产品分析

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/372182372182.html>