

2016-2022年中国生物识别 市场运行状况分析与投资风险研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2016-2022年中国生物识别市场运行状况分析与投资风险研究报告》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.abaogao.com/b/yiliaoqxie/L850436WN7.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2007年至2013年六年期间，生物识别技术的全球市场规模年均增速为21.7%，这在全球大部分行业增长率不到5%的对比下实属罕见。2015年生物识别技术全球市场规模将达到130亿美元，2020年将达到250亿美元，5年内年均增速约14%。自2015年到2020年，各细分行业市场规模增幅分别为：指纹(73.3%)、语音(100%)、人脸(166.6%)、虹膜(100%)、其他(140%)。众多生物识别技术中人脸识别在增幅上居于首位，预计到2020年人脸识别技术市场规模将上升至24亿美元。预计在智能终端渗透脸部识别的情况下，市场规模可能大超预期。

全球生物识别行业市场规模（亿美元）

全球生物识别细分行业市场占比

五大生物识别各有特点，但是从市场占有率看，指纹识别之后最可能脱颖而出的预计是脸部识别。从技术上分析哪种技术更好可能很难，但是从增速上看脸部识别的渗透率急剧上升，人脸识别在所有的生物识别中增速最快，预计如果终端消费电子厂商大量采用脸部识别，两年内预计能够接近指纹识别的市场占比。

生物识别类别比较

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国生物识别市场运行状况分析与投资风险研究报告》共十三章。首先介绍了生物识别相关概念及发展环境，接着分析了中国生物识别规模及消费需求，然后对中国生物识别市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国生物识别面临的机遇及发展前景。您若想对中国生物识别有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一部分 生物识别市场发展现状

第一章 全球生物识别行业发展分析

第一节 全球生物识别行业发展轨迹综述

- 一、全球生物识别行业发展历程
- 二、全球生物识别行业发展面临的问题
- 三、全球生物识别行业技术发展现状及趋势

第二节 全球生物识别行业市场情况

第三节 部分国家生物识别行业发展状况

- 一、2013-2016年美国生物识别行业发展分析
- 二、2013-2016年欧洲生物识别行业发展分析
- 三、2013-2016年日本生物识别行业发展分析
- 四、2013-2016年韩国生物识别行业发展分析

第二章 2015年中国生物识别产业运行环境解析

第一节 2015年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口

第三章 2013-2016年中国生物识别行业发展形势

第一节 生物识别行业发展概况

- 一、生物识别行业发展特点分析
- 二、生物识别行业投资现状分析
- 三、生物识别行业总产值分析
- 四、生物识别行业技术发展分析

第二节 2013-2016年生物识别行业市场情况分析

- 一、生物识别行业市场发展分析
- 二、生物识别市场存在的问题
- 三、生物识别市场规模分析

第三节 2013-2016年生物识别产销状况分析

一、生物识别产量分析

二、生物识别分析

三、生物识别市场需求状况分析

第四节 产品发展趋势预测

一、产品发展新动态

二、技术新动态

三、产品发展趋势预测

第四章 中国生物识别行业区域市场分析

第一节 2013-2016年华北地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第二节 2013-2016年东北地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第三节 2013-2016年华东地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第四节 2013-2016年华南地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第五节 2013-2016年华中地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第六节 2013-2016年西南地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第七节 2013-2016年西北地区生物识别行业分析

一、2013-2016年行业发展现状分析

二、2013-2016年市场规模情况分析

三、2016-2022年市场需求情况分析

第五章 中国生物识别品牌发展需求环境分析

第一节 国内消费者行为分析

一、整体的消费行为特征

二、消费信心与消费模式

三、消费者的品牌认知度

四、消费者的品牌忠诚度

五、消费特征对企业的启示

第二节 中国生物识别消费群体分析

一、生物识别消费者消费动机

二、生物识别消费者群体特征

三、生物识别消费者议价能力

第三节 消费者生物识别品牌忠诚度

一、生物识别品牌忠诚度

二、生物识别品牌转移趋势

第二部分 公司对生物识别市场竞争格局分析

第六章 生物识别行业竞争格局分析

第一节 生物识别行业集中度分析

一、生物识别市场集中度分析

二、生物识别企业集中度分析

三、生物识别区域集中度分析

第二节 生物识别行业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业利润总额对比分析

五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 生物识别行业竞争格局分析

一、2015年生物识别行业竞争分析

二、2015年中外生物识别产品竞争分析

三、2013-2016年我国生物识别市场竞争分析

四、2016-2022年国内主要生物识别企业动向

第三部分 赢利水平与企业分析

第七章 中国生物识别行业整体运行分析

第一节 2013-2016年中国生物识别所属行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节 2013-2016年中国生物识别所属行业产值分析

第三节 2013-2016年中国生物识别所属行业成本费用分析

一、成本费用结构变动趋势

二、销售成本分析

三、销售费用分析

四、管理费用分析

五、财务费用分析

第四节 2013-2016年中国生物识别所属行业运营效益分析

第八章 生物识别重点企业发展分析

第一节 公司A

一、企业概况

二、产品结构分析

三、产品价格分析

四、盈利能力以及利润率分析

五、生产布局与产能扩张

六、市场营销区域分析

七、主要客户分析

九、成长性分析

十、公司战略规划分析

第二节 公司B

第三节 公司C

第四节 公司D

第九章 公司对生物识别产品竞争力优势分析

第一节 整体产品竞争力评价

第二节 整体产品竞争力评价结果分析

第三节 竞争优势评价及构建

第四节 业内专家观点与结论

第十章 公司对生物识别行业投资前景研究分析

第一节 行业发展特征

一、行业的周期性

二、行业的区域性

三、行业的上下游

四、行业经营模式

第二节 行业投资形势分析

一、行业发展格局

二、行业进入壁垒

三、行业SWOT分析

四、行业五力模型分析

第三节 2016年生物识别行业投资效益分析

第四节 2016年生物识别行业投资前景研究

第十一章 2016-2022年生物识别行业投资前景预警

第一节 影响生物识别行业发展的主要因素

一、2015年影响生物识别行业运行的有利因素

二、2015年影响生物识别行业运行的稳定因素

三、2015年影响生物识别行业运行的不利因素

四、2016年我国生物识别行业发展面临的挑战

五、2016年我国生物识别行业发展面临的机遇

第二节 生物识别行业投资前景预警

一、2016-2022年生物识别行业市场风险

二、2016-2022年生物识别行业政策风险

三、2016-2022年生物识别行业经营风险

四、2016-2022年生物识别行业技术风险

五、2016-2022年生物识别行业竞争风险

六、2016-2022年生物识别行业其他风险

第四部分 公司及业内专家发展趋势与规划建议

第十二章 2016-2022年生物识别行业发展趋势分析

第一节 2016-2022年中国生物识别市场趋势分析

第二节 2016-2022年生物识别产品发展趋势分析

一、2016-2022年生物识别产品技术趋势分析

二、2016-2022年生物识别产品价格趋势分析

第三节 2016-2022年中国生物识别行业供需预测

一、2016-2022年中国生物识别供给预测

二、2016-2022年中国生物识别需求预测

第四节 2016-2022年生物识别行业盈利能力分析

第十三章 生物识别企业管理策略建议 (ZY ZM)

第一节 市场策略分析

一、生物识别价格策略分析

二、生物识别渠道策略分析

第二节 销售策略分析

一、媒介选择策略分析

二、产品定位策略分析

三、企业宣传策略分析

第三节 提高生物识别企业竞争力的策略

一、提高中国生物识别企业核心竞争力的对策

二、生物识别企业提升竞争力的主要方向

三、影响生物识别企业核心竞争力的因素及提升途径

四、提高生物识别企业竞争力的策略

第四节 对我国生物识别品牌的战略思考

一、生物识别实施品牌战略的意义

二、生物识别企业品牌的现状分析

三、我国生物识别企业的品牌战略

四、生物识别品牌战略管理的策略

图表目录：

图表 生物识别产业链结构图

图表 2010-2015年国内生产总值及增长率

图表 2010-2015年国内生产总值及增长率

图表 2010-2015年CPI指数趋势

图表 2008-2015年工业总产值及增速

图表 2015年1-12月我国工业增加值情况

图表 2015年1-12月主要产品产量统计

图表 2016-2022年我国国内生产总值预测

图表 2016-2022年我国固定资产投资预测

图表 2016-2022年我国固定资产投资预测

图表 生物识别质量指标情况表

图表 2010-2015年我国生物识别市场规模统计表

图表 2010-2015年我国生物识别市场规模及增长率变化图

图表 2010-2015年我国生物识别产能统计表

图表 2010-2015年我国生物识别产能及增长率变化图

图表 2016-2022年中国生物识别产能及增长率预测

图表 2010-2015年我国生物识别产量统计表

图表 2010-2015年我国生物识别产量及增长率变化图

图表 2010-2015年中国生物识别产能利用率变化

图表 2010-2015年中国生物识别产能利用率变化

图表 2016-2022年中国生物识别产量及增长率预测

图表 生物识别行业生命周期的判断

图表 2010-2015年生物识别国内平均经销价格

图表 2015年我国生物识别市场不同因素的价格影响力对比

图表 2016-2022年我国生物识别零售价格预测

图表 2010-2015年我国生物识别出口地域平均结构图

图表 2010-2015年我国生物识别进出口量统计表

图表 2010-2015年我国生物识别进出口量及增长率变化图

图表 2016-2022年我国生物识别进出口量预测表

图表 2016-2022年中国生物识别进出口量预测图

图表 生物识别行业环境“波特五力”分析模型

图表 2010-2015年我国生物识别市场规模及增长率变化

图表 2016-2022年生物识别五强企业市场占有率预测

图表 生物识别生产企业定价目标选择

图表 生物识别企业对付竞争者降价的程序

图表 2015年消费者对生物识别品牌认知度调查

图表 生物识别产品功能影响程度分析

图表 生物识别产品质量影响程度分析

图表 生物识别产品价格影响程度分析

图表 生物识别产品价格影响程度分析

图表 生物识别产品价格影响程度分析

图表 2016-2022年中国生物识别行业发展规模预测

图表 2016-2022年中国生物识别行业发展趋势预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/yiliaoqixie/L850436WN7.html>