

2017-2022年中国指纹识别行业运营态势及发展趋势研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国指纹识别行业运营态势及发展趋势研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201704/513066.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

据预测，到2020年，全球指纹识别市场规模将突破百亿美元。目前来看，指纹识别技术主要应用在高端手机。随着技术的不断成熟，指纹识别技术核心器件——指纹芯片的价格已下降到约15元/每颗，会大大增加指纹识别技术在中低端手机上的应用。

中低端指纹识别市场巨大（百万台）

中国智研咨询发布的《2017-2022年中国指纹识别行业运营态势及发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了中国指纹识别行业市场发展环境、中国指纹识别整体运行态势等，接着分析了中国指纹识别行业市场运行的现状，然后介绍了中国指纹识别市场竞争格局。随后，报告对中国指纹识别做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国指纹识别行业发展趋势与投资预测。您若想对指纹识别产业有个系统的了解或者想投资指纹识别行业，本报告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：

第一章指纹识别系统及产品基本概述14

第一节指纹识别系统定义和产业链结构14

一、指纹算法14

二、指纹识别专用芯片14

三、门锁指纹控制电路14

第二节国际指纹识别系统产业发展趋势15

第二章中国指纹专用芯片生产工艺及技术进展研究16

第一节主要工艺介绍16

一、手指扫描技术16

二、光学录入技术16

三、超声波录入技术16

四、基于芯片的录入技术16

第二节产品的主要技术特点16

第三节中国未来指纹识别系统生产技术趋势分析17

第三章2016年国内外指纹识别系统市场现状分析19

第一节2016年国外指纹识别系统市场现状分析19

一、全球市场概况19

二、全球各区域产能与消费状况	19
三、全球重点生产企业产能与市场分布	20
第二节2016年国内指纹识别系统行业市场回顾	21
一、2016年指纹识别系统行业总体回顾	21
二、产能与产量分析	24
第三节2016年国内指纹识别系统行业环境分析	24
一、国内环境分析	24
二、产业发展环境分析	26
第四节2016年我国指纹识别系统进出口情况	27
第四章指纹识别系统消费者调查分析	28
第一节指纹识别系统安防产品消费者分析	28
第二节指纹识别系统数码产品消费者分析	29
第五章2016年中国指纹识别系统行业市场竞争态势分析	30
第一节中国指纹识别系统行业国际竞争力分析	30
一、国际竞争力分析	30
二、政府相关支持分析	30
三、竞争优、劣势分析	30
四、行业竞争现状SCP（结构、行为、绩效）分析与评价	31
第二节中国指纹识别系统行业竞争格局分析	31
一、市场竞争分析	31
二、行业竞争结构	31
第三节国内主要区域竞争形势预测	32
一、区域之间竞争分析	32
二、区域与企业发展潜力	32
第四节2016年中国指纹识别系统行业竞争态势预测	33
第六章国际指纹识别系统提供商研究	34
第一节美国AUTHENTEC公司	34
一、企业基本概况	34
二、经营状况分析	34
三、投资策略分析	34
四、前景展望	34
第二节SYMWAVE	35
一、企业基本概况	35
二、经营状况与财务分析	35
三、竞争分析	35

四、发展战略和前景展望36

第三节ATMEL36

一、企业基本情况36

二、公司主要产品分析37

三、产品竞争优势分析40

四、发展战略和前景展望41

第四节瑞典FINGERPRINTCARD公司42

一、企业基本情况42

二、主要产品分析42

三、竞争策略分析42

四、发展战略和前景展望43

第五节UPEK43

一、企业基本情况43

二、经营状况分析43

三、竞争策略分析44

四、前景展望44

第六节LIGHTUNING44

一、企业基本情况44

二、经营状况分析45

三、现有研发成果45

四、发展战略和前景展望45

第七节ATRUA46

一、企业基本情况46

二、经营状况与财务分析46

三、竞争策略分析46

四、发展战略和前景展望46

第七章中国指纹识别系统企业运营状况分析48

第一节深圳爱迪尔48

一、企业基本情况48

二、经营状况与财务分析48

三、竞争优势分析50

四、发展战略和前景展望60

第二节北京中控60

一、企业基本情况60

二、经营状况与财务分析61

三、竞争优势分析63

四、发展战略和前景展望63

第三节深圳亚略特64

一、企业基本概况64

二、经营状况与财务分析64

三、竞争优势分析66

四、发展战略和前景展望66

第四节北大高科66

一、企业基本概况66

二、经营状况与财务分析67

三、竞争优势分析69

四、发展战略和前景展望70

第五节杭州中正70

一、企业基本概况70

二、经营状况与财务分析71

三、竞争策略分析73

四、发展战略和前景展望73

第六节长春鸿达73

一、企业基本概况73

二、经营状况与财务分析74

三、竞争优势分析76

四、发展战略和前景展望77

第七节深圳派思数码77

一、企业基本概况77

二、经营状况与财务分析77

三、竞争优势分析80

四、发展战略和前景展望80

第八节浙江维尔80

一、企业基本概况80

二、经营状况与财务分析80

三、竞争优势分析82

四、发展战略和前景展望83

第九节北京中天一维83

一、企业基本概况83

二、经营状况与财务分析84

三、竞争优势分析86

四、发展战略和前景展望87

第十节北京海鑫87

一、企业基本概况87

二、经营状况与财务分析87

三、竞争优势分析90

四、发展战略和前景展望90

第十一节厦门一指通90

一、企业基本概况90

二、经营状况与财务分析90

三、竞争优势分析93

四、发展战略和前景展望93

第八章指纹识别系统应用领域研究分析94

第一节半导体式指纹识别系统应用领域94

一、在手机及PDA中的应用94

二、在PC、NB中的应用94

三、在其他电脑周边产品中的应用94

四、在其它数码产品中的应用94

五、在电子商务及移动支付中的应用95

六、在锁及考勤系统中的应用95

七、在汽车中的应用95

八、在银行及其它领域的应用96

第二节光学指纹识别系统的应用96

一、在门禁系统中的应用96

二、在锁中的应用96

三、在其它产品中的应用96

第九章2017-2022年中国指纹识别系统行业发展趋势预测98

第一节2017-2022年中国指纹识别市场产量产值预测98

第二节2017-2022年中国指纹识别市场规模预测99

指纹识别市场规模及其预测

第三节2017-2022年中国芯片业前景光明99

第四节未来指纹识别系统发展趋势分析100

一、指纹识别产业化来临100

二、未来指纹产品发展趋向大众化101

第十章2017-2022年中国指纹识别系统行业投资前景分析102

第一节指纹识别系统市场投资机会分析102

第二节指纹识别系统行业投资潜力分析102

一、产品产能提高102

二、芯片成本下降103

三、技术不断改进103

第三节指纹识别系统行业投资热点跟踪103

一、指纹U盘103

二、手机103

第四节指纹识别系统投资风险及规避105

第五节商业模式拓展建议106

第六节营销策略和产品策略分析106

第十一章2017-2022年指纹识别系统行业盈利模式与投资策略分析108

第一节国外指纹识别系统行业投资现状及经营模式分析108

一、境外指纹识别系统行业成长情况调查108

二、经营模式借鉴108

三、在华投资新趋势动向108

第二节2017-2022年我国指纹识别系统行业商业模式探讨108

第三节2017-2022年我国指纹识别系统行业投资国际化发展战略分析109

一、战略优势分析109

二、战略机遇分析112

三、战略规划目标113

四、战略措施分析113

第四节2017-2022年我国指纹识别系统行业投资策略分析114

第五节2017-2022年最优投资路径设计114

一、投资对象114

二、投资模式115

三、预期财务状况分析115

四、风险资本退出方式115

第十二章2017-2022年指纹识别系统行业盈利模式与营销战略分析120 (ZYYF)

第一节我国指纹识别系统行业商业模式探讨120

一、行业国内营销模式分析120

二、行业主要销售渠道分析120

三、行业促销方式分析121

第二节市场的重点客户战略实施研究124

第三节指纹识别系统行业企业品牌营销战略分析129

一、产品质量保证129

二、生产技术提升129

三、产品结构调整129

四、产品销售网络129

五、品牌宣传策略130

六、销售服务策略130

七、品牌保护策略131

八、品牌发展战略分析134

第四节我国指纹识别系统行业发展与投资注意事项分析135

一、产品技术应用注意事项135

二、项目投资注意事项136

三、产品生产开发注意事项138

四、产品销售注意事项139

图表目录：

图表1纹电子门锁的]二作原理示意图15

图表2全球各地区指纹识别系统行业产能分析19

图表3全球各地区指纹识别系统行业消费量分析19

图表4全球重点生产企业市场分布20

图表5全球重点生产企业产能分布20

图表62012-2016年10月我国指纹识别系统产能产量分析24

图表72012-2016年国内生产总值及其增长速度24

图表82012-2016年10月我国指纹识别系统进出口分析27

图表9我国指纹识别系统安防产品消费者分析28

图表10我国指纹识别系统数码产品消费者分析29

图表11我国指纹识别系统市场区域分析32

图表12我国指纹识别系统市场区域企业发展潜力分析32

图表13近4年爱迪尔固定资产周转次数情况48

图表14近4年爱迪尔流动资产周转次数变化情况48

图表15近4年爱迪尔销售毛利率变化情况49

图表16近4年爱迪尔资产负债率变化情况49

图表17近4年爱迪尔产权比率变化情况49

图表18近4年爱迪尔总资产周转次数变化情况50

图表19近4年中控科技固定资产周转次数情况61

图表20近4年中控科技流动资产周转次数变化情况61

- 图表21近4年中控科技销售毛利率变化情况62
- 图表22近4年中控科技资产负债率变化情况62
- 图表23近4年中控科技产权比率变化情况62
- 图表24近4年中控科技总资产周转次数变化情况63
- 图表25近4年亚略特生物识别科技有限公司固定资产周转次数情况64
- 图表26近4年亚略特生物识别科技有限公司流动资产周转次数变化情况64
- 图表27近4年亚略特生物识别科技有限公司销售毛利率变化情况64
- 图表28近4年亚略特生物识别科技有限公司资产负债率变化情况65
- 图表29近4年亚略特生物识别科技有限公司产权比率变化情况65
- 图表30近4年亚略特生物识别科技有限公司总资产周转次数变化情况66
- 图表31近4年北京北大高科指纹技术有限公司固定资产周转次数情况67
- 图表32近4年北京北大高科指纹技术有限公司流动资产周转次数变化情况67
- 图表33近4年北京北大高科指纹技术有限公司销售毛利率变化情况68
- 图表34近4年北京北大高科指纹技术有限公司资产负债率变化情况68
- 图表35近4年北京北大高科指纹技术有限公司产权比率变化情况68
- 图表36近4年北京北大高科指纹技术有限公司总资产周转次数变化情况69
- 图表37近4年浙江中正智能科技有限公司固定资产周转次数情况71
- 图表38近4年浙江中正智能科技有限公司流动资产周转次数变化情况71
- 图表39近4年浙江中正智能科技有限公司销售毛利率变化情况72
- 图表40近4年浙江中正智能科技有限公司资产负债率变化情况72
- 图表41近4年浙江中正智能科技有限公司产权比率变化情况72
- 图表42近4年浙江中正智能科技有限公司总资产周转次数变化情况73
- 图表43近4年鸿达高新技术集团有限公司固定资产周转次数情况74
- 图表44近4年鸿达高新技术集团有限公司流动资产周转次数变化情况75
- 图表45近4年鸿达高新技术集团有限公司销售毛利率变化情况75
- 图表46近4年鸿达高新技术集团有限公司资产负债率变化情况75
- 图表47近4年鸿达高新技术集团有限公司产权比率变化情况76
- 图表48近4年鸿达高新技术集团有限公司总资产周转次数变化情况76
- 图表49近4年深圳市派思数码科技有限公司固定资产周转次数情况77
- 图表50近4年深圳市派思数码科技有限公司流动资产周转次数变化情况78
- 图表51近4年深圳市派思数码科技有限公司销售毛利率变化情况78
- 图表52近4年深圳市派思数码科技有限公司资产负债率变化情况78
- 图表53近4年深圳市派思数码科技有限公司产权比率变化情况79
- 图表54近4年深圳市派思数码科技有限公司总资产周转次数变化情况79
- 图表55近4年浙江维尔科技股份有限公司固定资产周转次数情况80

- 图表56近4年浙江维尔科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况81
- 图表57近4年浙江维尔科技股份有限公司销售毛利率变化情况81
- 图表58近4年浙江维尔科技股份有限公司资产负债率变化情况81
- 图表59近4年浙江维尔科技股份有限公司产权比率变化情况82
- 图表60近4年浙江维尔科技股份有限公司总资产周转次数变化情况82
- 图表61近4年北京中天一维科技有限公司固定资产周转次数情况84
- 图表62近4年北京中天一维科技有限公司流动资产周转次数变化情况85
- 图表63近4年北京中天一维科技有限公司销售毛利率变化情况85
- 图表64近4年北京中天一维科技有限公司资产负债率变化情况85
- 图表65近4年北京中天一维科技有限公司产权比率变化情况86
- 图表66近4年北京中天一维科技有限公司总资产周转次数变化情况86
- 图表67近4年北京海鑫智圣技术有限公司固定资产周转次数情况87
- 图表68近4年北京海鑫智圣技术有限公司流动资产周转次数变化情况88
- 图表69近4年北京海鑫智圣技术有限公司销售毛利率变化情况88
- 图表70近4年北京海鑫智圣技术有限公司资产负债率变化情况89
- 图表71近4年北京海鑫智圣技术有限公司产权比率变化情况89
- 图表72近4年北京海鑫智圣技术有限公司总资产周转次数变化情况89
- 图表73近4年厦门一指通智能科技有限公司流动资产周转次数变化情况90
- 图表74近4年厦门一指通智能科技有限公司总资产周转次数变化情况91
- 图表75近4年厦门一指通智能科技有限公司销售毛利率变化情况91
- 图表76近4年厦门一指通智能科技有限公司资产负债率变化情况91
- 图表77近4年厦门一指通智能科技有限公司产权比率变化情况92
- 图表78近4年厦门一指通智能科技有限公司固定资产周转次数情况92
- 图表792017-2022年中国指纹识别市场产量预测分析98
- 图表802017-2022年中国指纹识别市场产值预测分析98
- 图表812017-2022年中国指纹识别市场规模预测分析99
- 图表822012-2016年10月我国指纹识别系统行业产能分析102
- 图表83指纹识别系统企业对付竞争者降价的程序106
- 图表84三元评价模型111
- 图表85各主体中国指纹识别系统销售份额120
- 图表86指纹识别系统技术应用注意事项分析135
- 图表87指纹识别系统项目投资注意事项图137
- 图表88指纹识别系统行业生产开发注意事项138
- 图表89指纹识别系统销售注意事项139

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201704/513066.html>