

2021-2027年中国指纹识别 系统行业前景研究与投资战略研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2021-2027年中国指纹识别系统行业前景研究与投资战略研究报告》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.chinairr.org/report/R03/R0305/202105/15-406534.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

我们手掌及其手指、脚、脚趾内侧表面的皮肤凸凹不平产生的纹路会形成各种各样的图案。这些纹路的存在增加了皮肤表面的摩擦力，使得我们能够用手来抓起重物。人们也注意到，包括指纹在内的这些皮肤的纹路在图案、断点和交叉点上各不相同，也就是说，是唯一的。依靠这种唯一性，我们就可以把一个人同他的指纹对应起来，通过比较他的指纹和预先保存的指纹进行比较，就可以验证他的真实身份。这种依靠人体的身体特征来进行身份验证的技术称为生物识别技术，指纹识别是生物识别技术的一种。 中国产业研究报告网发布的《2021-2027年中国指纹识别系统行业前景研究与投资战略研究报告》共十二章。首先介绍了指纹识别系统行业市场发展环境、指纹识别系统整体运行态势等，接着分析了指纹识别系统行业市场运行的现状，然后介绍了指纹识别系统市场竞争格局。随后，报告对指纹识别系统做了重点企业经营状况分析，最后分析了指纹识别系统行业发展趋势与投资预测。您若想对指纹识别系统产业有个系统的了解或者想投资指纹识别系统行业，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第一节 指纹识别系统定义和产业链结构一、指纹算法二、指纹识别专用芯片三、门锁指纹控制电路第二节 国际指纹识别系统产业发展趋势 第二章 中国指纹专用芯片生产工艺及技术进展研究第一节 主要工艺介绍一、手指扫描技术二、光学录入技术三、超声波录入技术四、基于芯片的录入技术第二节 产品的主要技术特点第三节 中国未来指纹识别系统生产技术趋势分析 第三章 2015-2019年国内外指纹识别系统市场现状分析第一节 2015-2019年国外指纹识别系统市场现状分析一、全球市场概况二、全球各区域产能与消费状况三、全球重点生产企业产能与市场分布第二节 2015-2019年国内指纹识别系统行业市场回顾一、2015-2019年指纹识别系统行业总体回顾二、产能与产量分析第三节 2015-2019年国内指纹识别系统行业环境分析一、国内环境分析二、产业发展环境分析第四节 2015-2019年我国指纹识别系统进出口情况 第四章 指纹识别系统消费者调查分析第一节 指纹识别系统安防产品消费者分析第二节 指纹识别系统数码产品消费者分析 第五章 2015-2019年中国指纹识别系统行业市场竞争态势分析第一节 中国指纹识别系统行业国际竞争力分析一、国际竞争力分析二、政府相关支持分析三、竞争优、劣势分析四、行业竞争现状SCP（结构、行为、绩效）分析与评价第二节 中国指纹识别系统行业竞争格局分析一、市场竞争分析二、行业竞争结构第三节 国内主要区域竞争形势预测一、区域之间竞争分析二、区域与企业发展潜力第四节 2021-2027年中国指纹识别系统行业竞争态势预测 第六章 国际指纹识别系统提供商研究第一节 美国AUTHENTEC公司一、企业

基本概况二、经营状况分析三、投资策略分析四、前景展望第二节 SYMWAVE一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争分析四、发展战略和前景展望第三节 ATMEL一、企业基本概况二、公司主要产品分析三、产品竞争优势分析四、发展战略和前景展望第四节 瑞典FINGERPRINTCARD公司一、企业基本概况二、主要产品分析三、竞争策略分析四、发展战略和前景展望第五节 UPEK一、企业基本概况二、经营状况分析三、竞争策略分析四、前景展望第六节 LIGHTUNING一、企业基本概况二、经营状况分析三、现有研发成果四、发展战略和前景展望第七节 ATRUA一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争策略分析四、发展战略和前景展望 第七章 中国指纹识别系统企业运营状况分析第一节 深圳爱迪尔一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第二节 北京中控一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第三节 深圳亚略特一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第四节 北大高科一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第五节 杭州中正一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争策略分析四、发展战略和前景展望第六节 长春鸿达一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第七节 深圳派思数码一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第八节 浙江维尔一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第九节 北京中天一维一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望第十节 北京海鑫一、企业基本概况二、经营状况与财务分析三、竞争优势分析四、发展战略和前景展望 第八章 指纹识别系统应用领域研究分析第一节 半导体式指纹识别系统应用领域一、在手机及PDA中的应用二、在PC、NB中的应用三、在其他电脑周边产品中的应用四、在其它数码产品中的应用五、在电子商务及移动支付中的应用六、在锁及考勤系统中的应用七、在汽车中的应用八、在银行及其它领域的应用第二节 光学指纹识别系统的应用一、在门禁系统中的应用二、在锁中的应用三、在其它产品中的应用 第九章 2021-2027年中国指纹识别系统行业发展趋势预测第一节 2021-2027年中国指纹识别市场产量产值预测第二节 2021-2027年中国指纹识别市场规模预测第三节 2021-2027年中国芯片业前景光明第四节 未来指纹识别系统发展趋势分析一、指纹识别产业化来临二、未来指纹产品发展趋向大众化 第十章 2021-2027年中国指纹识别系统行业投资前景分析第一节 指纹识别系统市场投资机会分析第二节 指纹识别系统行业投资潜力分析一、产品产能提高二、芯片成本下降三、技术不断改进第三节 指纹识别系统行业投资热点跟踪一、指纹U盘二、手机第四节 指纹识别系统投资风险及规避第五节 商业模式拓展建议第六节 营销策略和产品策略分析 第十一章 2021-2027年指纹识别系统行业盈利模式与投资策略分析第一节 国外指纹识别系统行业投资现状及经营模式分析

一、境外指纹识别系统行业成长情况调查二、经营模式借鉴三、在华投资新趋势动向第二节 2021-2027年我国指纹识别系统行业商业模式探讨第三节 2021-2027年我国指纹识别系统行业投资国际化发展战略分析一、战略优势分析二、战略机遇分析三、战略规划目标四、战略措施分析第四节 2021-2027年我国指纹识别系统行业投资策略分析第五节 2021-2027年最优投资路径设计一、投资对象二、投资模式三、预期财务状况分析四、风险资本退出方式 第十二章 2021-2027年指纹识别系统行业盈利模式与营销战略分析（ ）第一节 我国指纹识别系统行业商业模式探讨一、行业国内营销模式分析二、行业主要销售渠道分析三、行业促销方式分析第二节 市场的重点客户战略实施研究第三节 指纹识别系统行业企业品牌营销战略分析一、产品质量保证二、生产技术提升三、产品结构调整四、产品销售网络五、品牌宣传策略六、销售服务策略七、品牌保护策略八、品牌发展战略分析第四节 我国指纹识别系统行业发展与投资注意事项分析一、产品技术应用注意事项二、项目投资注意事项三、产品生产开发注意事项四、产品销售注意事项 图表目录：图表1 纹电子门锁的]二作原理示意图图表2 全球各地区指纹识别系统行业产能分析图表3 全球各地区指纹识别系统行业消费量分析图表4 全球重点生产企业市场分布图表5 全球重点生产企业产能分布图表6 2015-2019年我国指纹识别系统产能产量分析图表7 2015-2019年国内生产总值及其增长速度图表8 2015-2019年我国指纹识别系统进出口分析图表9 我国指纹识别系统安防产品消费者分析图表10 我国指纹识别系统数码产品消费者分析图表11 我国指纹识别系统市场区域分析图表12 我国指纹识别系统市场区域企业发展潜力分析更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R03/R0305/202105/15-406534.html>