

# 2024-2030年中国指纹识别 系统市场深度评估与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2024-2030年中国指纹识别系统市场深度评估与投资前景预测报告》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.cction.com/report/202401/434274.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国指纹识别系统市场深度评估与投资前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 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 国内外指纹识别系统市场现状分析 19 第一节 国外指纹识别系统市场现状分析 19 一、市场概况 19 二、各区域产能与消费状况 19 三、重点生产企业产能与市场分布 20 第二节 国内指纹识别系统行业市场回顾 21 一、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 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 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 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 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 ATMEL 36 一、企业基本概况 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、企业基本概况 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 UPEK 43 一、企业基本概况 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 LIGHTNING 44 一、企业基本概况 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 ATRUA 46 一、企业基本概况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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、企业基本情况 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 中国指纹识别系统行业发展趋势预测 98 第一节 中国指纹识别市场产量产值预测 98 第二节 中国指纹识别市场规模预测 99 第三节 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 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 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 我国指纹识别系统行业商业模式探讨 108 第三节 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 我国指纹识别系统行业投资策略分

