

# 中国智能门锁行业发展深度分析与投资前景研究 报告（2024-2031年）

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《中国智能门锁行业发展深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202402/693933.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

### 1、智能门锁概述

智能门锁是指在传统机械锁的基础上改进的，在用户安全性、识别、管理性方面更加智能化、简便化的锁具。中国智能门锁行业发展起步于20世纪90年代，产品类型从最初的密码锁，发展为磁卡门锁，随着指纹识别、生物识别等技术的发展，又升级为指纹锁等产品。

智能门锁发展历程

资料来源：观研天下整理

### 2、我国智能门锁行业销量保持增长，2023年卖出超过1800万套

智能门锁行业凭借着便捷多样的开锁方式和更为保障的安全防护功能，迅速培养了消费者的消费习惯，近几年发展迅速。根据数据显示，2023年，中国智能门锁市场全渠道销量为1801万套，同比增长2.4%，至今五年间的复合增长率为6.5%。

数据来源：观研天下整理

### 3、智能门锁行业市场快速扩容，渗透率仍有较大提升空间

在消费者的认知和生活习惯持续改变，对家庭安防和智能家居观念的不断提升背景下，我国智能门锁市场快速扩容。未来，随着科技不断进步和消费者需求的升级，智能门锁行业或将成为家居安防领域的标配，并且有望迎来一个爆发期。根据数据显示，2023-2027年中国智能门锁市场规模将由234亿元增长至409亿元，CAGR为14.98%。

数据来源：观研天下整理

不过，我国智能门锁在我国的渗透率仍处于较低的水平，根据数据显示，我国智能门锁普及率仅为13%，而日韩普及率高达40-75%，欧美普及率也有15%。可见，我国智能门锁行业仍有较大发展空间。

数据来源：观研天下整理

### 4、智能门锁目前以线下渠道为主，线上渠道发展迅速

分渠道来看，我国智能门锁渠道以线下为主，占比约72%，包括线下零售渠道、门业配套、房地产开发商工程、安防工程渠道，而零售市场近三年线上销量占比逐年提高。不过，随着市场接受度提升，智能门锁逐步渗透进更加多样的销售渠道之中，尤其是直播电商、O2O及社群电商的发展，线上渠道销量快速增长，2019-2021年国内智能门锁线上销量由203万台增长至374万台，CAGR为35.73%；2023年，中国智能门锁线上传统电商销量为431万套，同比增长4.5%，线上新兴电商成为智能门锁市场的突破口，年销量超150万套，同比涨幅超70%。

数据来源：观研天下整理

## 5、智能门锁行业呈现出群雄逐鹿的市场格局

目前，我国智能门锁行业包括三类主要参与者：以王力、必达等为代表的传统锁具企业，以小米、360等为代表的互联网企业，以TCL、海尔、创维等为代表的家电企业，各类企业具有不同优势，参与者众多。

### 我国智能门锁行业竞争格局

资料来源：观研天下整理

目前，我国智能门锁行业呈现出群雄逐鹿市场格局。其中，凯迪仕、小米和德施曼作为头部梯队企业，虽占据智能门锁行业销量一半以上，但尚未稳定。因此，企业要想在激烈的市场竞争中立于不败之地，必须不断创新，提升产品品质和用户体验。未来，我国智能门锁行业或将迎来新一轮的洗牌，唯有那些具备核心竞争力、紧跟市场需求的企业，才能在竞争中脱颖而出。

事实上，现阶段，越来越多企业注重智能门锁技术、产品创新。比如，小米门锁系列共有小米全自动智能门锁、小米全自动智能门锁Pro、小米智能门锁E10、小米智能门锁1S、小米人脸识别智能门锁X、小米智能门锁M20 Pro、小米智能门锁Pro、小米智能门锁E等产品；2023年3月，鹿克发布发布高端旗舰新品掌心锁V5系列，此次鹿客掌心锁V5首创行业16mm超薄面板，厚度比MacbookPro更薄，可以与门板自然贴合，并且将掌静脉识别技术应用在智能门锁上。据介绍，掌静脉识别是透过手掌皮肤表面识别整个手掌的静脉血管图像，不仅难窃取、难复制，且识别信息量大，涵盖五万余个掌静脉信息点和五百多个特征点，可以精准区分双胞胎，比人脸识别更快更准更安全。（WYD）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国智能门锁行业发展深度分析与投资前景研究报告（2024-2031年）》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，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。

行业报告是业内企业、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。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国智能门锁行业发展概述

#### 第一节 智能门锁行业发展情况概述

##### 一、智能门锁行业相关定义

##### 二、智能门锁特点分析

##### 三、智能门锁行业基本情况介绍

##### 四、智能门锁行业经营模式

###### 1、生产模式

###### 2、采购模式

###### 3、销售/服务模式

##### 五、智能门锁行业需求主体分析

#### 第二节 中国智能门锁行业生命周期分析

##### 一、智能门锁行业生命周期理论概述

##### 二、智能门锁行业所属的生命周期分析

#### 第三节 智能门锁行业经济指标分析

##### 一、智能门锁行业的赢利性分析

##### 二、智能门锁行业的经济周期分析

##### 三、智能门锁行业附加值的提升空间分析

### 第二章 2019-2023年全球智能门锁行业市场发展现状分析

#### 第一节 全球智能门锁行业发展历程回顾

#### 第二节 全球智能门锁行业市场规模与区域分布情况

#### 第三节 亚洲智能门锁行业地区市场分析

##### 一、亚洲智能门锁行业市场现状分析

##### 二、亚洲智能门锁行业市场规模与市场需求分析

##### 三、亚洲智能门锁行业市场前景分析

#### 第四节 北美智能门锁行业地区市场分析

##### 一、北美智能门锁行业市场现状分析

##### 二、北美智能门锁行业市场规模与市场需求分析

##### 三、北美智能门锁行业市场前景分析

#### 第五节 欧洲智能门锁行业地区市场分析

- 一、欧洲智能门锁行业市场现状分析
- 二、欧洲智能门锁行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲智能门锁行业市场前景分析
- 第六节 2024-2031年世界智能门锁行业分布走势预测
- 第七节 2024-2031年全球智能门锁行业市场规模预测

### 第三章 中国智能门锁行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
- 第二节我国宏观经济环境对智能门锁行业的影响分析
- 第三节中国智能门锁行业政策环境分析
  - 一、行业监管体制现状
  - 二、行业主要政策法规
  - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对智能门锁行业的影响分析
- 第五节中国智能门锁行业产业社会环境分析

### 第四章 中国智能门锁行业运行情况

- 第一节中国智能门锁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
- 第二节中国智能门锁行业市场规模分析
  - 一、影响中国智能门锁行业市场规模的因素
  - 二、中国智能门锁行业市场规模
  - 三、中国智能门锁行业市场规模解析
- 第三节中国智能门锁行业供应情况分析
  - 一、中国智能门锁行业供应规模
  - 二、中国智能门锁行业供应特点
- 第四节中国智能门锁行业需求情况分析
  - 一、中国智能门锁行业需求规模
  - 二、中国智能门锁行业需求特点
- 第五节中国智能门锁行业供需平衡分析

### 第五章 中国智能门锁行业产业链和细分市场分析

- 第一节中国智能门锁行业产业链综述

## 一、产业链模型原理介绍

## 二、产业链运行机制

## 三、智能门锁行业产业链图解

### 第二节中国智能门锁行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对智能门锁行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对智能门锁行业的影响分析

### 第三节我国智能门锁行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2019-2023年中国智能门锁行业市场竞争分析

### 第一节中国智能门锁行业竞争现状分析

#### 一、中国智能门锁行业竞争格局分析

#### 二、中国智能门锁行业主要品牌分析

### 第二节中国智能门锁行业集中度分析

#### 一、中国智能门锁行业市场集中度影响因素分析

#### 二、中国智能门锁行业市场集中度分析

### 第三节中国智能门锁行业竞争特征分析

#### 一、企业区域分布特征

#### 二、企业规模分布特征

#### 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2019-2023年中国智能门锁行业模型分析

### 第一节中国智能门锁行业竞争结构分析（波特五力模型）

#### 一、波特五力模型原理

#### 二、供应商议价能力

#### 三、购买者议价能力

#### 四、新进入者威胁

#### 五、替代品威胁

#### 六、同业竞争程度

#### 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国智能门锁行业SWOT分析

#### 一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国智能门锁行业SWOT分析结论

第三节中国智能门锁行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国智能门锁行业需求特点与动态分析

第一节中国智能门锁行业市场动态情况

第二节中国智能门锁行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节智能门锁行业成本结构分析

第四节智能门锁行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国智能门锁行业价格现状分析

第六节中国智能门锁行业平均价格走势预测

一、中国智能门锁行业平均价格趋势分析

二、中国智能门锁行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国智能门锁行业所属行业运行数据监测

第一节中国智能门锁行业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

第二节中国智能门锁行业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

第三节中国智能门锁行业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

第十章 2019-2023年中国智能门锁行业区域市场现状分析

第一节中国智能门锁行业区域市场规模分析

一、影响智能门锁行业区域市场分布的因素

二、中国智能门锁行业区域市场分布

第二节中国华东地区智能门锁行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区智能门锁行业市场分析

(1) 华东地区智能门锁行业市场规模

(2) 华南地区智能门锁行业市场现状

(3) 华东地区智能门锁行业市场规模预测

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、华中地区智能门锁行业市场分析

(1) 华中地区智能门锁行业市场规模

(2) 华中地区智能门锁行业市场现状

(3) 华中地区智能门锁行业市场规模预测

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、华南地区智能门锁行业市场分析

(1) 华南地区智能门锁行业市场规模

(2) 华南地区智能门锁行业市场现状

### (3) 华南地区智能门锁行业市场规模预测

## 第五节 华北地区智能门锁行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区智能门锁行业市场分析

#### (1) 华北地区智能门锁行业市场规模

#### (2) 华北地区智能门锁行业市场现状

#### (3) 华北地区智能门锁行业市场规模预测

## 第六节 东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区智能门锁行业市场分析

#### (1) 东北地区智能门锁行业市场规模

#### (2) 东北地区智能门锁行业市场现状

#### (3) 东北地区智能门锁行业市场规模预测

## 第七节 西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区智能门锁行业市场分析

#### (1) 西南地区智能门锁行业市场规模

#### (2) 西南地区智能门锁行业市场现状

#### (3) 西南地区智能门锁行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区智能门锁行业市场分析

#### (1) 西北地区智能门锁行业市场规模

#### (2) 西北地区智能门锁行业市场现状

#### (3) 西北地区智能门锁行业市场规模预测

## 第十一章 智能门锁行业企业分析（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、公司优势分析

##### 第二节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 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
- 四、公司优势分析

##### 第四节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

##### 第五节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

##### 第六节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

##### 第七节企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况

## 四、公司优势分析

### 第八节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

### 四、公司优势分析

### 第九节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

### 四、公司优势分析

### 第十节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

### 四、公司优势分析

## 第十二章 2024-2031年中国智能门锁行业发展前景分析与预测

### 第一节中国智能门锁行业未来发展前景分析

#### 一、智能门锁行业国内投资环境分析

#### 二、中国智能门锁行业市场机会分析

#### 三、中国智能门锁行业投资增速预测

### 第二节中国智能门锁行业未来发展趋势预测

### 第三节中国智能门锁行业规模发展预测

#### 一、中国智能门锁行业市场规模预测

#### 二、中国智能门锁行业市场规模增速预测

#### 三、中国智能门锁行业产值规模预测

#### 四、中国智能门锁行业产值增速预测

#### 五、中国智能门锁行业供需情况预测

### 第四节中国智能门锁行业盈利走势预测

## 第十三章 2024-2031年中国智能门锁行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国智能门锁行业进入壁垒分析

#### 一、智能门锁行业资金壁垒分析

#### 二、智能门锁行业技术壁垒分析

三、智能门锁行业人才壁垒分析

四、智能门锁行业品牌壁垒分析

五、智能门锁行业其他壁垒分析

第二节智能门锁行业风险分析

一、智能门锁行业宏观环境风险

二、智能门锁行业技术风险

三、智能门锁行业竞争风险

四、智能门锁行业其他风险

第三节中国智能门锁行业存在的问题

第四节中国智能门锁行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国智能门锁行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国智能门锁行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国智能门锁行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节智能门锁行业营销策略分析

一、智能门锁行业产品策略

二、智能门锁行业定价策略

三、智能门锁行业渠道策略

四、智能门锁行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202402/693933.html>