

# 2022-2028年中国智能门锁 市场分析与投资方向研究报告

## 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

《2022-2028年中国智能门锁市场分析与投资方向研究报告》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.cction.com/report/202208/316652.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

智能门锁是指区别于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。智能门锁是门禁系统中锁门的执行部件。

智能门锁区别于传统机械锁,是具有安全性,便利性,先进技术的复合型锁具。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国智能门锁市场分析与投资方向研究报告》共十一章。首先介绍了智能门锁行业市场发展环境、智能门锁整体运行态势等，接着分析了智能门锁行业市场运行的现状，然后介绍了智能门锁市场竞争格局。随后，报告对智能门锁做了重点企业经营状况分析，最后分析了智能门锁行业发展趋势与投资预测。您若想对智能门锁产业有个系统的了解或者想投资智能门锁行业，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：

### 第一章智能门锁的基本介绍

#### 1.1智能门锁的内涵及技术分类

##### 1.1.1门锁的发展演变

##### 1.1.2智能门锁的内涵

##### 1.1.3智能门锁的结构

##### 1.1.4智能门锁的分类

##### 1.1.5智能门锁的功能

##### 1.1.6主流智能开锁技术

#### 1.2智能门锁的应用场景

##### 1.2.1长短租公寓/酒店

##### 1.2.2智慧社区/智慧城市

##### 1.2.3写字楼/政府机构/学校

##### 1.2.4家庭住宅

#### 1.3智能门锁与智能家居的关系

##### 1.3.1智能家居的内涵

##### 1.3.2智能门锁是智能家居的重点组成

## 第二章2016-2020年国际智能门锁发展分析

### 2.1国际智能门锁发展综述

#### 2.1.1全球智能门锁产业规模

#### 2.1.2欧美智能门锁发展概况

#### 2.1.3国际智能门锁著名品牌

### 2.2韩国智能门锁产业发展分析

#### 2.2.1韩国智能门锁发展实力

#### 2.2.2韩国智能门锁典型品牌

#### 2.2.3韩国智能门锁市场价格

#### 2.2.4韩国智能门锁市场特征

#### 2.2.5韩国智能门锁进入中国市场

#### 2.2.6韩国智能门锁企业发展动态

## 第三章2016-2020年中国智能门锁发展环境

### 3.1经济环境

#### 1.1.1宏观经济概况

#### 1.1.2对外经济分析

#### 1.1.3工业运行情况

#### 1.1.4固定资产投资

#### 1.1.5宏观经济展望

### 3.2政策环境

#### 3.2.1智能门锁市场准入政策分析

#### 3.2.2智能门锁质量安全消费警示

#### 3.2.3地方政府出台相关扶持政策

#### 3.2.4公租房运营试点工作推进

### 3.3需求环境

#### 3.3.1人口老龄化加快

#### 3.3.2居民收入水平上升

#### 3.3.3潜在需求市场概述

#### 3.3.4智能门锁认知水平上升

#### 3.3.5智能门锁市场需求预测

## 第四章2016-2020年中国智能门锁行业发展分析

### 4.1智能门锁产业链分析

#### 4.1.1智能门锁产业链结构

#### 4.1.2智能门锁产业链主体

### 4.2中国智能门锁产业发展综况

#### 4.2.1智能门锁主要类型

#### 4.2.2智能门锁成本构成

#### 4.2.3智能门锁销售模式

#### 4.2.4智能门锁区域接受程度

#### 4.2.5销售模式区域市场结构

### 4.3中国智能门锁市场运行数据

#### 4.3.1智能门锁发展回顾

#### 4.3.2智能门锁销量规模

#### 4.3.3智能锁市场发展特点

#### 4.3.4智能门锁市场渗透率

#### 4.3.5智能门锁市场集中度

### 4.4中国智能门锁线上销售渠道分析

#### 4.4.1购买渠道对比

#### 4.4.2线上销售提速

#### 4.4.3线上销售规模

#### 4.4.4线上典型品牌

#### 4.4.5线上消费调查

### 4.5中国智能门锁消费者调查分析

#### 4.5.1性别及年龄分布

#### 4.5.2购买地点及渠道

#### 4.5.3购买的价格范围

#### 4.5.4消费者关注重点

### 4.6中国智能门锁发展问题分析

#### 4.6.1市场需求不足

#### 4.6.2市场竞争无序

#### 4.6.3产品安全问题

4.6.4盈利模式待探索

4.6.5行业发展痛点

4.7中国智能门锁发展对策分析

4.7.1智能门锁安全防范措施

4.7.2智能门锁良性发展对策

4.7.3智能门锁产品发展建议

第五章2016-2020年智能门锁细分市场分析

5.1家庭智能门锁市场分析

5.1.1家庭智能门锁应用需求

5.1.2家庭智能门锁市场规模

5.1.3家庭智能门锁市场渗透率

5.2公寓智能门锁市场分析

5.2.1公寓锁市场发展概况

5.2.2公寓智能门锁效益测算

5.2.3公寓智能公寓门锁需求

5.2.4公寓智能门锁市场规模

5.2.5公寓智能门锁市场渗透率

5.2.6公寓智能门锁的发展问题

第六章2016-2020年中国智能门锁市场竞争分析

6.1智能门锁竞争格局概述

6.1.1智能门锁细分市场格局

6.1.2智能门锁厂商核心能力

6.1.3智能门锁竞争布局环节

6.2智能门锁市场竞争派系构成

6.2.1新兴互联网企业阵营

6.2.2安防厂商阵营

6.2.3手机厂商阵营

6.2.4传统家电厂商阵营

6.2.5传统锁具厂商阵营

6.2.6跨行业厂商阵营

## 6.3跨行业布局案例&mdash;&mdash;中国广电

### 6.3.1发展优势分析

### 6.3.2应用方案分析

### 6.3.3发展思路分析

## 6.4智能门锁竞争态势预测

### 6.4.1竞争格局趋于明晰

### 6.4.2品牌商寻找新出路

### 6.4.3新的巨头加快入局

### 6.4.4行业标准加快市场洗牌

### 6.4.5大额融资和收购并购增加

## 第七章2016-2020年智能门锁相关产业运行分析

### 7.1安防产业

#### 7.1.1安防行业发展历程

#### 7.1.2安防产业链分析

#### 7.1.3全球安防市场状况

#### 7.1.4中国安防市场状况

#### 7.1.5中国安防市场格局

#### 7.1.6安防行业发展趋势

### 7.2智慧安防产业

#### 7.2.1智慧安防行业基本概述

#### 7.2.2智能安防市场发展规模

#### 7.2.3智能安防细分市场分析

#### 7.2.4智能安防市场竞争格局

#### 7.2.5智能安防重点应用领域

#### 7.2.6智慧安防行业发展方向

#### 7.2.7智能安防行业发展前景

### 7.3智能家居产业

#### 7.3.1智能家居产业链条结构

#### 7.3.2智能家居行业发展阶段

#### 7.3.3智能家居市场发展规模

#### 7.3.4智能家居市场参与主体

7.3.5智能家居市场运行特点

7.3.6智能家居消费行为分析

7.3.7智能家居需求前景分析

7.4长租公寓产业

7.4.1长租公寓利好政策分析

7.4.2长租公寓市场供给格局

7.4.3长租公寓市场需求分析

7.4.4长租公寓发展核心分析

7.4.5长租公寓发展难点分析

7.4.6长租公寓整体发展态势

7.5短租公寓产业

7.5.1短租公寓的基本内涵

7.5.2短租公寓市场竞争格局

7.5.3民宿短租市场需求状况

7.5.4民宿短租市场亟待标准化

7.5.5民宿短租行业利好政策

7.5.6民宿短租市场发展展望

## 第八章智能门锁相关技术及标准分析

8.1智能门锁相关技术标准

8.1.1整体标准建设

8.1.2电子防盗锁标准

8.1.3指纹防盗锁标准

8.1.4锁具安全通用标准

8.1.5工程机械门锁标准

8.1.6机械防盗锁标准

8.1.7团体标准正式发布

8.1.8电子防盗锁新标准

8.2智能门锁的联网方案

8.2.1短信网关方案

8.2.2蓝牙+移动互联网方案

8.2.3移动互联网络方案



8.2.4WIFI网络方案

8.2.5物联网专网方案

8.3智能门锁的身份验证方案

8.3.1主流验证方式

8.3.2生物识别技术

8.3.3识别使用寿命

8.4智能门锁的应用技术分析

8.4.15G通信技术

8.4.2物联网技术

8.4.3云计算技术

8.4.4指纹识别技术

8.4.5人脸识别技术

第九章智能门锁典型企业发展分析

9.1云丁网络技术（北京）有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

9.2杭州海康威视数字技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

9.3小米科技有限责任公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

9.4深圳市优点科技有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

#### 9.5四川长虹电器股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

#### 9.6深圳市凯迪仕智能科技有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业产品服务分析

3、企业发展现状分析

4、企业竞争优势分析

### 第十章2016-2020年智能门锁行业投资分析

#### 10.1智能门锁投资机会分析

10.1.1战略投资者投资机会

10.1.2财务投资者投资机会

10.1.3创新创业者投资机会

#### 10.2智能门锁投资情况分析

10.2.1投资金额

10.2.2项目分布

10.2.3融资事件

10.2.4投资对象

#### 10.3智能门锁企业融资动态

10.3.1德施曼获得B轮融资

10.3.2果加智能完成C轮融资

10.3.3云丁科技完成D轮融资

#### 10.4智能门锁投资门槛分析

10.4.1技术门槛

10.4.2时间门槛

10.4.3服务门槛

10.4.4品牌门槛

10.4.5 工艺制造门槛

10.5 智能门锁投资问题及风险分析

10.5.1 常见投资问题

10.5.2 安全风险分析

10.5.3 政策风险分析

第十一章 2022-2028年中国智能门锁发展前景及趋势预测

11.1 智能门锁市场发展预测 ( )

11.1.1 智能门锁或将成为主流

11.1.2 智能门锁市场规模预测

11.1.3 智能门锁竞争格局预测

11.1.4 智能门锁出货渠道预测

11.1.5 智能门锁价格走势预测

11.2 智能门锁行业发展趋势分析

11.2.1 市场未来发展方向

11.2.2 行业整体发展趋势

11.2.3 行业逐步细分趋势

11.2.4 重点领域发展走势

图表目录

图表门锁的演变

图表智能门锁的物理结构

图表智能门锁的分类

图表公寓锁和智能锁的主要区别

图表智能门锁的功能

图表智能门锁是智能家居的关键入口

图表2016-2020年国内生产总值及其增长速度

图表2016-2020年三次产业增加值占国内生产总值比重

图表2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表2020年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表2020年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表2016-2020年货物进出口总额

图表2020年货物进出口总额及其增长速度

图表2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202208/316652.html>