

# 2024-2030年中国智能锁市场 评估与战略咨询报告

## 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年中国智能锁市场评估与战略咨询报告》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/202407/464085.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年中国智能锁市场评估与战略咨询报告》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1章：智能锁行业界定及数据统计标准说明

#### 1.1 智能锁的界定

##### 1.1.1 智能锁的定义

##### 1.1.2 智能锁的组成结构

##### 1.1.3 智能锁相关概念辨析

#### 1.2 智能锁行业产品分类

#### 1.3 智能锁所归属国民经济行业分类

#### 1.4 智能锁行业专业术语介绍

#### 1.5 本报告研究范围界定说明

#### 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国智能锁行业“十四五”PEST（宏观环境）分析

#### 2.1 中国智能锁行业“十四五”政治（Politics）环境

##### 2.1.1 智能锁行业监管体系及机构介绍

###### （1）智能锁行业主管部门

###### （2）智能锁行业自律组织

##### 2.1.2 智能锁行业标准体系建设现状

###### （1）智能锁标准体系建设

###### （2）智能锁现行标准汇总

###### （3）智能锁即将实施标准

###### （4）智能锁重点标准解读

##### 2.1.3 智能锁行业发展相关政策规划汇总及解读

###### （1）智能锁行业发展相关政策汇总

## （2）智能锁行业发展相关规划汇总

### 2.1.4 国家“十四五”规划对智能锁行业的影响分析

### 2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对智能锁行业的影响分析

### 2.1.6 政策环境对智能锁行业发展的影响总结

## 2.2 中国智能锁行业“十四五”经济（Economy）环境

### 2.2.1 中国宏观经济发展现状

### 2.2.2 中国宏观经济发展展望

### 2.2.3 智能锁行业发展与宏观经济相关性分析

## 2.3 中国智能锁行业“十四五”社会（Society）环境

## 2.4 中国智能锁行业“十四五”技术（Technology）环境

### 2.4.1 智能锁生产制造流程

### 2.4.2 智能锁行业核心关键技术分析

### 2.4.3 智能锁行业研发创新现状

### 2.4.4 智能锁行业相关专利的申请及公开情况

#### （1）智能锁专利申请

#### （2）智能锁专利公开

#### （3）智能锁热门申请人

#### （4）智能锁热门技术

### 2.4.5 技术环境对智能锁行业发展的影响总结

## 第3章：全球智能锁行业发展现状及趋势前景预判

### 3.1 全球智能锁行业发展历程

### 3.2 全球（除中国外）智能锁行业宏观环境分析

#### 3.2.1 全球（除中国外）智能锁行业经济环境分析

#### 3.2.2 全球（除中国外）智能锁行业政法环境分析

#### 3.2.3 全球（除中国外）智能锁行业技术环境分析

#### 3.2.4 新冠疫情对全球（除中国外）智能锁行业的影响分析

### 3.3 全球智能锁行业发展现状

#### 3.3.1 全球智能锁行业供需状况

#### 3.3.2 全球智能锁行业市场规模

#### 3.3.3 全球智能锁市场区域分布

#### 3.3.4 全球智能锁细分市场发展

### 3.4 全球主要经济体智能锁市场研究

#### 3.4.1 美国智能锁行业发展状况

#### 3.4.2 德国智能锁行业发展状况

#### 3.4.3 日本智能锁行业发展状况

### 3.5 全球智能锁行业市场竞争格局及企业案例分析

#### 3.5.1 全球智能锁行业市场竞争格局

#### 3.5.2 全球智能锁企业兼并重组状况

#### 3.5.3 全球智能锁行业代表性企业布局案例

(1) 三星Samsung

(2) 飞利浦Philips

(3) 德施曼DESSMANN

(4) 耶鲁Yale

(5) 松下Panasonic

### 3.6 全球智能锁行业发展趋势及市场前景预测

#### 3.6.1 全球智能锁行业发展趋势预判

#### 3.6.2 全球智能锁行业市场前景预测

## 第4章：中国智能锁上游布局状况及“十四五”

### 4.1 中国智能锁产业结构属性（产业链）

#### 4.1.1 智能锁产业链结构梳理

#### 4.1.2 智能锁产业链生态图谱

### 4.2 中国智能锁产业价值属性（价值链）

#### 4.2.1 智能锁行业成本结构分析

#### 4.2.2 智能锁行业价值链分析

### 4.3 中国智能锁上游零部件供应市场分析

#### 4.3.1 传统五金件供应市场分析

#### 4.3.2 电子元器件供应市场分析

#### 4.3.3 芯片供应市场分析

### 4.4 中国智能锁上游生产设备及测试仪器供应市场分析

#### 4.4.1 智能锁生产设备市场分析

#### 4.4.2 智能锁测试仪器市场分析

### 4.5 中国智能锁上游通信服务及信息安全问题

- 4.5.1 中国智能锁通信及连接服务状况
- 4.5.2 中国智能锁云平台和SP
- 4.5.3 中国智能锁通信安全风险
- 4.5.4 中国智能锁安全解决方案
- 4.6 中国智能锁上游“十四五”布局

## 第5章：中国智能锁行业进出口现状及“十四五”

- 5.1 国内外智能锁产业技术及产品对比与差距/差异分析
- 5.2 中国智能锁行业进出口整体状况
- 5.3 中国智能锁行业进口状况
  - 5.3.1 中国智能锁行业进口规模
  - 5.3.2 中国智能锁行业进口价格水平
  - 5.3.3 中国智能锁行业进口产品结构
  - 5.3.4 中国智能锁行业主要进口来源地
  - 5.3.5 中国智能锁进口影响因素及趋势预判
- 5.4 中国智能锁行业出口状况
  - 5.4.1 中国智能锁行业出口规模
  - 5.4.2 中国智能锁行业出口价格水平
  - 5.4.3 中国智能锁行业出口产品结构
  - 5.4.4 中国智能锁行业主要出口目的地
  - 5.4.5 中国智能锁出口影响因素及趋势预判
- 5.5 中国智能锁行业“十四五”进出口市场
  - 5.5.1 中国智能锁行业“十四五”进出口发展趋势预判
  - 5.5.2 中国智能锁行业“十四五”进出口市场前景预测

## 第6章：中国智能锁中游市场供给水平及“十四五”

- 6.1 中国智能锁行业发展历程及市场特征
  - 6.1.1 中国智能锁行业发展历程
  - 6.1.2 中国智能锁行业市场特征
- 6.2 中国智能锁行业参与者类型及入场方式
- 6.3 中国智能锁行业参与者企业数量规模
- 6.4 中国智能锁行业市场供给分析

## 6.5 中国智能锁行业市场行情及走势

## 6.6 中国智能锁行业“十四五”市场供给

### 6.6.1 中国智能锁行业“十四五”市场供给趋势

### 6.6.2 中国智能锁行业“十四五”市场供给预测

## 第7章：中国智能锁细分市场分析“十四五”

### 7.1 中国智能锁细分市场结构

### 7.2 中国智能感应锁（接触式/非接触式刷卡开锁）市场分析

### 7.3 中国智能遥控锁（手机APP/WIFI/门禁系统开锁）市场分析

### 7.4 中国智能密码锁（含电子密码/虚位密码开锁）市场分析

### 7.5 中国生物识别锁（含指纹/虹膜/人脸/语音等开锁）市场分析

### 7.6 中国物联网智能锁（433网络锁/zigbee/NB-IOT等）市场分析

### 7.7 中国智能锁中游细分产品“十四五”市场

#### 7.7.1 中国智能锁行业细分产品“十四五”发展趋势预判

#### 7.7.2 中国智能锁行业细分产品“十四五”市场前景预测

## 第8章：中国智能锁市场需求现状及“十四五”

### 8.1 中国智能锁市场渗透率分析

### 8.2 中国智能锁销量规模变化

### 8.3 中国智能锁行业招投标情况

### 8.4 中国智能锁行业供需平衡状况及市场缺口分析

### 8.5 中国智能锁行业市场规模测算

### 8.6 中国智能锁行业市场需求特征分析

#### 8.6.1 中国智能锁的认知和市场接受度

#### 8.6.2 消费者选用智能门锁考虑的因素

#### 8.6.3 中国市场智能门锁的主要购买渠道

### 8.7 中国智能锁行业下游应用场景分布

#### 8.7.1 中国智能锁B端市场（工程市场）概述

#### 8.7.2 中国智能锁C端市场（零售市场）概述

### 8.8 中国智能锁下游应用场景需求潜力分析

#### 8.8.1 智慧家居智能锁市场需求潜力分析

#### 8.8.2 智慧公寓智能锁市场需求潜力分析

- 8.8.3 智慧办公智能锁市场需求潜力分析
- 8.8.4 智慧酒店智能锁市场需求潜力分析
- 8.8.5 智慧校园智能锁市场需求潜力分析
- 8.8.6 共享单车智能锁市场需求潜力分析
- 8.9 中国智能锁行业“十四五”市场需求
- 8.9.1 中国智能锁行业“十四五”市场需求趋势预判
- 8.9.2 中国智能锁行业“十四五”市场需求前景预测

## 第9章：中国智能锁行业竞争状况及“十四五”

- 9.1 中国智能锁行业波特五力模型分析
  - 9.1.1 智能锁行业现有竞争者之间的竞争
  - 9.1.2 智能锁行业关键要素的供应商议价能力分析
  - 9.1.3 智能锁行业消费者议价能力分析
  - 9.1.4 智能锁行业潜在进入者分析
  - 9.1.5 智能锁行业替代品风险分析
  - 9.1.6 智能锁行业竞争情况总结
- 9.2 中国智能锁行业投融资、兼并与重组状况
  - 9.2.1 中国智能锁行业投融资发展状况
  - 9.2.2 中国智能锁行业兼并与重组状况
- 9.3 中国智能锁行业市场竞争格局分析
- 9.4 中国智能锁行业市场集中度分析
- 9.5 中国智能锁行业海外布局状况
- 9.6 中国智能锁行业国际竞争力分析
- 9.7 中国智能锁行业“十四五”市场竞争趋势预判

## 第10章：中国智能锁产业区域布局状况及“十四五”

- 10.1 中国智能锁产业区域布局状况
  - 10.1.1 中国智能锁产业资源区域分布状况
  - 10.1.2 中国智能锁行业企业数量区域分布
  - 10.1.3 中国智能锁行业区域市场发展格局
- 10.2 中国智能锁产业集群发展状况
  - 10.2.1 中国智能锁产业园区发展现状



## 10.2.2 中国智能锁产业集群发展现状

## 10.2.3 中国智能锁产业集群发展趋势

## 10.3 中国智能锁行业重点区域市场分析

### 10.3.1 北京市智能锁行业发展状况

#### (1) 智能锁行业发展环境

#### (2) 智能锁行业发展现状

#### (3) 智能锁行业市场竞争

#### (4) 智能锁行业发展趋势

### 10.3.2 上海市智能锁行业发展状况

#### (1) 智能锁行业发展环境

#### (2) 智能锁行业发展现状

#### (3) 智能锁行业市场竞争

#### (4) 智能锁行业发展趋势

### 10.3.3 广州市智能锁行业发展状况

#### (1) 智能锁行业发展环境

#### (2) 智能锁行业发展现状

#### (3) 智能锁行业市场竞争

#### (4) 智能锁行业发展趋势

### 10.3.4 深圳市智能锁行业发展状况

#### (1) 智能锁行业发展环境

#### (2) 智能锁行业发展现状

#### (3) 智能锁行业市场竞争

#### (4) 智能锁行业发展趋势

### 10.3.5 杭州市智能锁行业发展状况

#### (1) 智能锁行业发展环境

#### (2) 智能锁行业发展现状

#### (3) 智能锁行业市场竞争

#### (4) 智能锁行业发展趋势

## 10.4 中国智能锁行业“十四五”区域布局

## 第11章：中国智能锁市场痛点及“十四五”产业转型升级布局

### 11.1 中国智能锁行业经营效益分析

- 11.1.1 中国智能锁行业营收状况（规模以上企业/上市企业）
- 11.1.2 中国智能锁行业利润水平
- 11.1.3 中国智能锁行业成本管控
- 11.2 中国智能锁行业商业模式分析
- 11.3 中国智能锁行业市场痛点分析
- 11.4 中国智能锁“十四五”产业结构优化与转型升级发展路径
- 11.5 中国智能锁“十四五”产业结构优化与转型升级发展布局
  - 11.5.1 中国智能锁产业结构优化布局
  - 11.5.2 中国智能锁产业信息化管理布局
  - 11.5.3 中国智能锁产业数字化发展布局
  - 11.5.4 中国智能锁产业绿色/低碳化转型布局

## 第12章：中国智能锁行业代表性企业案例研究

- 12.1 中国智能锁行业代表性企业发展布局对比
- 12.2 中国智能锁行业代表性企业发展布局案例（仅选取部分企业进行研究，以下排名不分先后）
  - 12.2.1 深圳市凯迪仕智能科技有限公司（KAADAS凯迪仕）
    - （1）企业发展历程及基本信息
    - （2）企业发展状况
    - （3）企业智能锁业务类型及产品详情
    - （4）企业智能锁产业链布局状况
    - （5）企业转型升级与核心竞争力提升布局
    - （6）企业智能锁布局优劣势分析
  - 12.2.2 广东亚太天能科技股份有限公司（TENON亚太天能）
    - （1）企业发展历程及基本信息
    - （2）企业发展状况
    - （3）企业智能锁业务类型及产品详情
    - （4）企业智能锁产业链布局状况
    - （5）企业转型升级与核心竞争力提升布局
    - （6）企业智能锁布局优劣势分析
  - 12.2.3 深圳市欧瑞博科技股份有限公司（ORVIBO欧瑞博）
    - （1）企业发展历程及基本信息

- (2) 企业发展状况
- (3) 企业智能锁业务类型及产品详情
- (4) 企业智能锁产业链布局状况
- (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
- (6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.4 王力安防科技股份有限公司（王力WONLY）

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业智能锁业务类型及产品详情
- (4) 企业智能锁产业链布局状况
- (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
- (6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.5 广东汇泰龙科技股份有限公司（汇泰龙Hutlon）

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业智能锁业务类型及产品详情
- (4) 企业智能锁产业链布局状况
- (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
- (6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.6 小米科技有限责任公司（小米智能门锁）

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业智能锁业务类型及产品详情
- (4) 企业智能锁产业链布局状况
- (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局
- (6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.7 云丁网络技术（北京）有限公司（Loock鹿客）

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业发展状况
- (3) 企业智能锁业务类型及产品详情
- (4) 企业智能锁产业链布局状况
- (5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

(6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.8 多玛凯拔科技有限公司 (DORMAKABA多玛凯拔)

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业智能锁业务类型及产品详情

(4) 企业智能锁产业链布局状况

(5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

(6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.9 广东必达保安系统有限公司 (必达BE-TECH)

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业智能锁业务类型及产品详情

(4) 企业智能锁产业链布局状况

(5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

(6) 企业智能锁布局优劣势分析

#### 12.2.10 广东镖臣防盗设备有限公司 (玥玛锁具)

(1) 企业发展历程及基本信息

(2) 企业发展状况

(3) 企业智能锁业务类型及产品详情

(4) 企业智能锁产业链布局状况

(5) 企业转型升级与核心竞争力提升布局

(6) 企业智能锁布局优劣势分析

### 第13章：中国智能锁行业发展潜力评估及市场前景预判

#### 13.1 中国智能锁产业链布局诊断

#### 13.2 中国智能锁行业SWOT分析

#### 13.3 中国智能锁行业发展潜力评估

##### 13.3.1 中国智能锁行业生命发展周期

##### 13.3.2 中国智能锁行业发展潜力评估

#### 13.4 中国智能锁行业发展前景预测

#### 13.5 中国智能锁行业发展趋势预判

## 第14章：中国智能锁行业投资特性及投资机会分析

### 14.1 中国智能锁行业投资风险预警及防范

#### 14.1.1 智能锁行业政策风险及防范

#### 14.1.2 智能锁行业技术风险及防范

#### 14.1.3 智能锁行业宏观经济波动风险及防范

#### 14.1.4 智能锁行业关联产业风险及防范

#### 14.1.5 智能锁行业其他风险及防范

### 14.2 中国智能锁行业市场进入壁垒分析

#### 14.2.1 智能锁行业人才壁垒

#### 14.2.2 智能锁行业技术壁垒

#### 14.2.3 智能锁行业资金壁垒

#### 14.2.4 智能锁行业其他壁垒

### 14.3 中国智能锁行业投资价值评估

### 14.4 中国智能锁行业投资机会分析

#### 14.4.1 智能锁行业产业链薄弱环节投资机会

#### 14.4.2 智能锁行业细分领域投资机会

#### 14.4.3 智能锁行业区域市场投资机会

#### 14.4.4 智能锁产业空白点投资机会

## 第15章：中国智能锁行业投资策略与可持续发展建议

### 15.1 中国智能锁行业投资策略与建议

### 15.2 中国智能锁行业可持续发展建议

## 图表目录

图表1：国家统计局对智能锁行业的定义与归类

图表2：本报告研究范围界定

图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表4：智能锁行业主管部门

图表5：智能锁行业自律组织

图表6：截至2021年智能锁行业标准汇总

图表7：截至2021年智能锁行业发展政策汇总

图表8：截至2021年智能锁行业发展规划汇总

图表9：全球智能锁行业发展趋势预判

图表10：2021-2026年智能锁行业市场前景预测

图表11：智能锁产业链结构

图表12：智能锁产业链生态图谱

图表13：智能锁上游对行业发展的影响分析

图表14：智能锁行业生产企业

图表15：智能门锁消费者性别分布（单位：%）

图表16：受访者对智能门锁了解程度（单位：%）

图表17：选用智能门锁考虑的因素（单位：人）

图表18：购买智能门锁的渠道（单位：人）

图表18：受访者担心智能门锁存在的安全风险（单位：人）

图表19：智能锁行业现有企业的竞争分析表

图表20：智能锁行业对上游议价能力分析表

图表21：智能锁行业对下游议价能力分析表

图表22：智能锁行业潜在进入者威胁分析表

图表23：中国智能锁行业五力竞争综合分析

图表24：中国智能锁行业区域发展水平对比

图表25：中国智能锁行业主要区域分布图

图表26：中国智能锁行业市场发展痛点分析

图表27：中国智能锁代表性企业发展布局对比

图表28：深圳市凯迪仕智能科技有限公司发展历程

图表29：深圳市凯迪仕智能科技有限公司基本信息表

图表30：深圳市凯迪仕智能科技有限公司股权穿透图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202407/464085.html>