2025-2030年中国智能锁行业深度调研与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章:智能锁行业综述及数据来源说明

- 1.1 智能锁行业界定
 - 1.1.1 智能锁的界定
 - (1) 锁的定义
 - (2) 人工智能的界定
 - 1) 人工智能定义
 - 2) 人工智能特征
 - (3) 智能锁的界定
 - 1.1.2 智能锁的组成结构
 - (1) 智能锁组成结构
 - (2) 智能锁硬件结构
 - 1.1.3 智能锁相似概念辨析
 - (1) 智能锁和电子密码锁
 - (2) 智能锁和指纹锁
 - 1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中智能锁行业归属
- 1.2 智能锁行业产品分类
 - 1.2.1 按使用外观和使用方式分
 - 1.2.2 按防盗锁体分
 - 1.2.3 按识别方式分
 - 1.2.4 按门锁自动化程度分
- 1.3 智能锁专业术语说明
- 1.4 本报告研究范围界定说明
- 1.5 本报告数据来源及统计标准说明
 - 1.5.1 本报告权威数据来源
 - 1.5.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章:中国智能锁行业宏观环境分析(PEST)

- 2.1 中国智能锁行业政策 (Policy) 环境分析
 - 2.1.1 中国智能锁行业监管体系及机构介绍
 - (1) 中国智能锁行业主管部门
 - (2) 中国智能锁行业自律组织
 - 2.1.2 中国智能锁行业标准体系建设现状
 - (1) 中国智能锁标准体系建设
 - (2) 中国智能锁国家标准汇总
 - (3) 中国智能锁行业标准汇总
 - (4) 中国智能锁团队标准汇总
 - 2.1.3 国家层面智能锁行业政策规划汇总及解读
 - (1) 国家层面智能锁行业政策汇总及解读
 - (2) 国家层面智能锁行业重点政策解读
 - 1) 《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》
 - 2) 《中国五金制品行业"十四五"发展指导意见》
 - 2.1.4 国家重点规划/政策对智能锁行业发展的影响
 - (1) "十四五"规划对智能锁行业发展的影响
 - (2) "国内国外双循环"战略对智能锁行业发展的影响
 - 2.1.5 中国智能锁行业31省市政策热力图
 - 2.1.6 31省市智能锁行业政策规划汇总及解读
 - 2.1.7 中国智能锁行业31省市政策强度对比
 - 2.1.8 政策环境对智能锁行业发展的影响总结
- 2.2 中国智能锁行业经济(Economy)环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - (1) 中国GDP及增长情况
 - (2) 中国工业经济增长情况

- (3) 中国固定资产投资情况
- (4) 中国生产者价格指数 (PPI)
- (5) 中国居民消费价格 (CPI)
- 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - (1) 国际机构对中国GDP增速预测
 - (2) 国内机构对中国宏观经济指标增速预测
- 2.2.3 中国智能锁行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国智能锁行业社会(Society)环境分析
 - 2.3.1 中国智能锁行业社会环境分析
 - (1) 人口规模
 - (2) 中国人口结构
 - (3) 中国城镇化水平变化
 - (4) 中国居民人均可支配收入
 - (5) 中国居民人均消费支出及结构
 - 2.3.2 社会环境对智能锁行业发展的影响总结
- 2.4 中国智能锁行业技术(Technology)环境分析
 - 2.4.1 中国智能锁制造工艺流程图解
 - 2.4.2 中国智能锁行业关键/新兴技术分析
 - (1) 中国智能锁行业关键技术分析
 - 1)无线射频识别(RFID)技术
 - 2) 生物识别技术
 - 3) 近场通信 (NFC) 技术
 - (2) 中国智能锁新兴技术融合应用
 - 2.4.3 中国智能锁行业科研创新状况
 - (1) 行业整体的科研经费投入
 - (2) 行业内企业的研发力度及强度
 - 2.4.4 中国智能锁行业科研创新成果
 - (1) 中国智能锁行业专利申请
 - (2) 中国智能锁行业热门申请人
 - (3) 中国智能锁行业热门技术
 - 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调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球智能锁行业发展历程介绍
- 3.2 全球智能锁行业政法环境分析
- 3.3 全球智能锁行业发展现状分析
 - 3.3.1 全球智能锁行业供需现状分析
 - (1) 全球智能锁行业供给现状分析
 - (2) 全球智能锁行业需求现状分析
- 3.3.2 全球智能锁行业市场渗透率分析
- 3.4 全球智能锁行业市场规模体量分析3.5 全球智能锁行业区域发展格局及重点区域市场分析
 - 3.5.1 全球智能锁行业区域发展格局
 - 3.5.2 美国智能锁行业发展状况分析
 - (1) 美国智能锁行业发展概况
 - (2) 美国智能锁行业发展现状
 - (3) 美国智能锁行业发展趋势前景
 - 3.5.3 欧洲智能锁行业发展状况分析
 - (1) 欧洲智能锁行业发展概况
 - (2) 欧洲智能锁行业发展现状
 - (3) 欧洲智能锁行业发展趋势前景
 - 3.5.4 日韩智能锁行业发展状况分析
 - (1) 日韩智能锁行业发展概况
 - (2) 日韩智能锁行业发展趋势前景
- 3.6 全球智能锁行业市场竞争格局
 - 3.6.1 全球智能锁行业竞争派系
 - 3.6.2 全球智能锁行业代表企业概况
- 3.7 全球智能锁行业重点企业案例
 - 3.7.1 美国耶鲁 (Yale) 电子锁公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息

- (2) 企业整体运营状况及业务架构
- (3) 企业智能锁业务布局状况
- (4) 企业智能锁业务销售网络布局
- (5) 企业智能锁业务市场地位及在华布局
- 3.7.2 三星电子(三星智能门锁)
 - (1) 企业发展基本信息
 - (2) 企业整体运营状况及业务架构
 - 1) 企业经营情况分析
 - 2) 企业业务框架分析
 - (3) 企业智能锁业务布局状况
 - (4) 企业智能锁业务销售网络布局
 - (5) 企业智能锁业务市场地位及在华布局
- 3.7.3 松下电器产业株式会社(松下智能锁)
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业整体运营状况及业务架构
 - 1) 企业运营情况
 - 2) 企业业务架构
 - (3) 企业智能锁业务布局状况
 - (4) 企业智能锁业务销售网络布局
 - (5) 企业智能锁业务市场地位及在华布局
- 3.8 全球智能锁行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.8.1 全球智能锁行业发展趋势预判
 - 3.8.2 全球智能锁行业市场前景预测

第4章:中国智能锁行业对外贸易状况及对外贸易依存度

- 4.1 中国智能锁行业进出口贸易整体状况
 - 4.1.1 中国智能锁行业进出口贸易编码确认
 - 4.1.2 中国智能锁行业进出口规模
- 4.2 中国智能锁行业进口贸易状况
 - 4.2.1 中国智能锁行业进口贸易规模
 - 4.2.2 中国智能锁行业进口价格水平
- 4.3 中国智能锁行业出口贸易状况
 - 4.3.1 中国智能锁行业出口贸易规模
 - 4.3.2 中国智能锁行业出口价格水平
- 4.4 中国智能锁行业对外贸易集中度
 - 4.4.1 中国智能锁行业对外贸易集中度综述
 - (1) 中国智能锁行业进出口总额贸易伙伴集中度分析
 - 1) 集中度变动情况分析
 - 2) 贸易国家分布热力图
 - 3) TOP5进出口贸易伙伴排名
 - (2) 中国智能锁行业进出口总额区域集中度分析
 - 1) 集中度变动情况分析
 - 2) 贸易区域分布热力图
 - 3) TOP5进出口区域排名
 - 4.4.2 中国智能锁行业进口集中度分析
 - (1) 中国智能锁行业进口总额贸易伙伴集中度分析
 - 1)集中度变动情况分析
 - 2) 贸易国家分布热力图
 - 3) TOP5进口贸易伙伴排名
 - (2) 中国智能锁行业进口总额区域集中度分析
 - 1) 集中度变动情况分析
 - 2) 贸易区域分布热力图
 - 3) TOP5进口区域排名
 - 4.4.3 中国智能锁行业出口集中度分析
 - (1) 中国智能锁行业出口总额贸易伙伴集中度分析
 - 1) 集中度变动情况分析
 - 2) 贸易国家分布热力图
 - 3) TOP5出口贸易伙伴排名
 - (2) 中国智能锁行业出口总额区域集中度分析
 - 1) 集中度变动情况分析

- 2) 贸易区域分布热力图
- 3) TOP5出口区域排名
- 4.5 中国智能锁行业对外贸易依存度
- 4.6 中国智能锁行业进出口贸易影响因素及发展趋势预判
 - 4.6.1 中国智能锁行业进出口贸易影响因素
 - 4.6.2 中国智能锁行业进出口贸易发展趋势预判

第5章:中国智能锁行业发展历程及特征总结

- 5.1 中国智能锁行业发展历程梳理
 - 5.1.1 中国智能锁行业技术发展历程
 - 5.1.2 中国智能锁行业产品进化历程
 - 5.1.3 中国智能锁行业商业模式演化历程
 - 5.1.4 中国智能锁行业产业化/市场化进程
 - 5.1.5 中国智能锁行业政策推进历程
 - 5.1.6 中国智能锁行业发展历程总结

5.2 中国智能锁行业经济特性解析

- 5.2.1 中国智能锁行业供需特性解析
 - (1) 传统+专业智能锁企业数量一般,但互联网企业跨界进入
 - (2) 下游领域众多,新房市场呈现持续性快速增量
- 5.2.2 中国智能锁行业竞争特性解析
 - (1) 传统渠道成熟品牌集中度高,新兴渠道中小品牌聚集
 - (2) 销售渠道转变,新兴渠道与传统渠道分庭抗礼
- 5.2.3 中国智能锁行业盈利特性解析
 - (1) 行业竞争进入白热化,价格战打响
 - (2) 新兴技术高速发展,智能锁获利空间进一步缩小
- 5.2.4 中国智能锁行业增长特性解析

5.3 中国智能锁行业市场特性分析

- 5.3.1 中国智能锁行业市场周期性
- 5.3.2 中国智能锁行业市场区域性
- 5.3.3 中国智能锁行业市场季节性

第6章:中国智能锁行业企业大数据全景分析

- 6.1 中国智能锁行业市场主体类型及入场方式
 - 6.1.1 中国智能锁行业市场主体类型
 - 6.1.2 中国智能锁行业企业入场方式

6.2 中国智能锁行业历年注册企业特征分析

- 6.2.1 中国智能锁行业历年新增企业数量
- 6.2.2 中国智能锁行业注册企业经营状态 6.2.3 中国智能锁行业企业注册资本分布
- 6.2.4 中国智能锁行业注册企业省市分布
- 6.2.5 中国智能锁行业31省市企业平均注册资本

6.3 中国智能锁行业在业/存续企业特征分析

- 6.3.1 中国智能锁行业在业/存续企业数量
 - (1) 中国智能锁行业在业/存续企业概况
 - (2) 中国智能锁行业上市企业数量
- 6.3.2 中国智能锁行业在业/存续企业类型分布
- 6.3.3 中国智能锁行业在业/存续企业常见风险类型
- 6.3.4 中国智能锁行业在业/存续企业融资轮次分布
- 6.3.5 中国智能锁行业科技型企业数量及类型
- 6.3.6 中国智能锁行业在业/存续企业专利类型分布

6.4 中国智能锁行业在业/存续企业31省市分布特征及对比分析

- 6.4.1 中国智能锁行业31省市在业/存续企业资本布局对比
 - (1) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业资本布局概况
 - 1) 中国智能锁行业31省市在业/存续资本布局企业区域分布热力图
 - 2) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业资本支持率对比
 - (2) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业融资状况对比
 - 1) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业创投融资轮次分布对比
 - 2) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业上市板块分布对比
 - (3) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业资本布局强度对比
 - 1) 创投融资布局强度对比
 - 2) 上市融资布局强度对比

建设性

客 观

性

- (4) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业资本布局综合对比
- 6.4.2 中国智能锁行业31省市在业/存续企业科创实力对比
 - (1) 中国智能锁行业31省市在业/存续科创企业区域分布热力图
 - (2) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业科技创新率对比
 - (3) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业科技创新强度对比
 - (4) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业科创实力综合对比
- 6.4.3 中国智能锁行业31省市在业/存续企业经营风险对比
 - (1) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业经营风险分布
 - 1) 中国智能锁行业31省市存在经营风险的企业区域分布热力图
 - 2) 中国智能锁行业31省市不同类型经营风险区域分布
 - (2) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业风险覆盖率对比
 - (3) 中国智能锁行业31省市在业/存续企业经营风险综合对比

第7章:中国智能锁行业市场供给状况及市场行情走势预判

- 7.1 中国智能锁行业市场供给能力分析
 - 7.1.1 中国智能锁行业企业创新能力分析
 - 7.1.2 中国智能锁行业拟建生产项目汇总
- 7.2 中国智能锁行业市场供给水平分析
 - 7.2.1 中国智能锁行业生产规模
 - (1) 中国智能锁行业头部企业产量规模
 - (2) 中国智能锁行业产业规模指数分析
 - 7.2.2 中国智能锁行业供给价格走势

7.3 中国智能锁行业市场行情走势预判

- 7.3.1 中国智能锁行业市场价格指数分析
- 7.3.2 中国智能锁行业产业发展指数分析

第8章:中国智能锁行业市场需求状况及市场规模体量分析

- 8.1 中国智能锁行业市场渗透率分析
- 8.2 中国智能锁行业招投标市场解读
 - 8.2.1 中国智能锁行业招投标信息汇总
 - 8.2.2 中国智能锁行业招投标信息解读
 - (1) 中国智能锁行业招投标数量
 - (2) 中国智能锁行业招投标区域
 - (3) 中国智能锁行业招采主体特征

8.3 中国智能锁行业市场需求状况

- 8.3.1 中国智能锁行业客户群体特征
 - (1) 中国智能锁行业客户群体年龄特征
 - (2) 中国智能锁客户群体功能偏好特征
 - (3) 中国智能锁客户群体购买渠道偏好特征
- 8.3.2 中国智能锁行业产品销售特征
 - (1) 按功能分智能锁产品受欢迎程度
 - (2) 按外观类型分智能锁产品受欢迎程度

8.4 中国智能锁行业市场销售状况

- 8.4.1 中国智能锁行业市场销售总体规模
- 8.4.2 中国智能锁行业产品销售价格结构
 - (1) 中国智能锁行业零售产品单价结构
 - (2) 中国智能锁行业招投标价格结构
- 8.4.3 中国智能锁行业产品月销量情况
 - (1) 中国智能锁月销量结构分析 (2) 中国智能锁月销量变动分析
- 8.5 中国智能锁行业市场规模体量分析
- 8.6 中国智能锁行业供需平衡分析
 - 8.6.1 从招投标市场分析供需情况
 - 8.6.2 从进出口市场分析供需情况

第9章:中国智能锁行业市场竞争状况及国际市场竞争力分析

- 9.1 中国智能锁行业市场竞争布局状况
 - 9.1.1 中国智能锁行业竞争者入场进程
 - 9.1.2 中国智能锁行业竞争者区域分布热力图
 - 9.1.3 中国智能锁行业竞争者战略布局状况

9.2 中国智能锁行业市场竞争格局分析

9.2.1 中国智能锁行业企业竞争集群分布

- 9.2.2 中国智能锁行业企业竞争格局分析
 - (1) 中国智能锁行业品牌关注竞争格局
 - (2) 中国智能锁行业品牌综合排名
 - (3) 中国智能锁行业企业竞争派系
- 9.2.3 中国智能锁行业市场份额分析
- 9.2.4 中国智能锁行业市场竞争态势
- 9.3 中国智能锁行业龙头企业成功关键因素(KSF)分析及评价
 - 9.3.1 中国智能锁行业龙头企业成功关键因素(KSF)分析
 - 9.3.2 中国智能锁行业龙头企业竞争力雷达图
 - 9.3.3 中国智能锁行业企业竞争力对比及评价
- 9.4 中国智能锁行业市场集中度分析
 - 9.4.1 中国智能锁行业品牌集中度
 - 9.4.2 中国智能锁行业区域集中度
- 9.5 中国智能锁行业波特五力模型分析
 - 9.5.1 中国智能锁行业供应商的议价能力
 - 9.5.2 中国智能锁行业消费者的议价能力
 - 9.5.3 中国智能锁行业新进入者威胁
 - 9.5.4 中国智能锁行业替代品威胁
 - 9.5.5 中国智能锁行业现有企业竞争
 - 9.5.6 中国智能锁行业竞争状态总结
- 9.6 中国智能锁企业国际市场竞争参与状况
- .0 个国有比例正亚国际中场允子参与代码
- 9.6.1 中国智能锁企业国际化经营动因
 - (1) 中国企业国际化发展的动因
 - (2) 中国智能锁企业国际化发展的动因分析
- 9.6.2 中国智能锁企业国际市场进入模式
 - (1) 中国企业国际市场进入模式
 - (2) 中国智能锁企业国际化市场进入模式分析
- 9.6.3 中国智能锁企业国际化经营战略类型
- 9.6.4 中国智能锁企业国际市场竞争力梯队
- 9.7 中国智能锁行业国产替代布局状况
 - 9.7.1 中国智能锁行业国产替代发展概括
 - 9.7.2 中国智能锁行业国产替代发展现状
 - 9.7.3 中国智能锁行业国产替代企业情况
 - 9.7.4 中国智能锁行业国产替代发展前景

第10章:中国智能锁行业资本市场动态解析

- 10.1 中国智能锁行业投融资分析
 - 10.1.1 中国智能锁行业投融资概述
 - (1) 中国智能锁行业资金来源
 - (2) 中国智能锁行业投融资主体构成
 - (3) 中国智能锁行业投融资方式解析
 - 10.1.2 中国智能锁行业投融资事件汇总
 - 10.1.3 中国智能锁行业投融资规模
 - 10.1.4 中国智能锁行业投融资解析
 - (1) 中国智能锁行业融资轮次分布
 - (2) 中国智能锁行业融资区域分布
- 10.1.5 中国智能锁融资资金用途/投向分析
- 10.2 中国智能锁行业并购重组分析
 - 10.2.1 中国智能锁行业兼并与重组事件概括
 - 10.2.2 中国智能锁行业兼并与重组事件汇总
 - 10.2.3 中国智能锁行业兼并与重组趋势预判
- 第11章:中国智能锁产业链全景梳理及供应链布局诊断
 - 11.1 中国智能锁产业结构属性(产业链)分析
 - 11.1.1 中国智能锁产业链结构梳理
 - 11.1.2 中国智能锁产业链生态图谱
 - 11.2 中国智能锁产业价值属性(价值链)分析
 - 11.2.1 中国智能锁行业成本结构分析
 - 11.2.2 中国智能锁价格传导机制分析
 - 11.3 中国智能锁行业上游金属原材料市场分析
 - 11.3.1 中国智能锁行业上游金属铜市场分析

- (1) 中国精炼铜产量变动
- (2) 中国铜产品产能测算
- (3) 中国铜行业产销情况分析
- (4) 中国铜现货价格周环比变动
- 11.3.2 中国智能锁行业上游铝合金市场分析
 - (1) 中国铝材产量变动情况
 - (2) 中国再生铝市场供给能力
 - (3) 中国铝现货价格周环比变动
- 11.3.3 中国智能锁行业上游不锈钢市场分析
 - (1) 中国不锈钢行业产量
 - (2) 中国不锈钢行业产能
 - 1) 现有不锈钢产能
 - 2)新增不锈钢产能
 - (3) 中国钢现货价格周环比变动

11.4 中国智能锁行业上游电子通信器件市场分析

- 11.4.1 中国智能锁行业上游CPU市场分析
 - (1) 中国CPU主要生产主体
 - (2) 中国CPU企业产能
- 11.4.2 中国智能锁行业上游存储芯片市场分析
 - (1) 中国存储芯片中外技术对比
 - (2) 中国存储芯片供应商分析
- 11.4.3 中国智能锁行业上游PCB市场分析
 - (1) 中国PCB覆铜板产能变动
 - (2) 中国PCB覆铜板产量变动

11.5 中国智能锁行业上游云计算服务及信息安全问题

- 11.5.1 中国智能锁行业上游云计算服务市场分析
 - (1) 中国云计算行业主要供应商概况
 - (2) 中国云计算行业供应商TOP10排名
- 11.5.2 中国智能锁行业上游信息安全市场分析
 - (1) 中国信息安全供应格局分析
 - (2) 中国信息安全供应商产品布局
- 11.5.3 中国智能锁安全问题及防范措施分析
 - (1) 中国智能锁安全问题分析
 - 1)移动应用安全风险
 - 2) 近场通信安全风险
 - 3)网络通信安全风险
 - 4) 云平台服务安全风险 (2) 中国智能锁安全防范措施
- 11.6 中国智能锁行业上游供应链布局诊断

第12章:中国智能锁行业细分产品市场发展状况

- 12.1 中国智能锁行业中游细分市场分布格局
- 12.2 中国智能锁细分市场一: 执手式智能门锁
 - 12.2.1 执手式智能门锁概述
 - 12.2.2 执手式智能门锁发展现状
 - 12.2.3 执手式智能门锁发展趋势前景
- 12.3 中国智能锁细分市场二: 推拉式智能门锁
 - 12.3.1 推拉式智能门锁市场概述
 - 12.3.2 推拉式智能门锁市场发展现状
 - 12.3.3 推拉式智能门锁发展趋势前景

第13章:中国智能锁行业下游应用市场需求潜力分析

- 13.1 中国智能锁下游倾销渠道和客户需求概况
 - 13.1.1 中国智能锁倾销渠道需求概况
 - 13.1.2 中国智能锁客户需求概况
- 13.2 中国智能锁需求渠道分析 13.2.1 中国智能锁配套工程倾销分析
 - (1) 精装房配套工程装备需求
 - (2) 毛坯房配套工程装备需求
 - (3) 保障性租赁住房配套工程装备需求
 - (4) 长租公寓住房配套工程装备需求

- 13.2.2 中国智能锁线上渠道倾销分析
 - (1) 中国智能锁线上渠道销量规模分析
 - (2) 中国智能锁线上渠道市场规模分析
- 13.2.3 中国智能锁线下渠道倾销分析
 - (1) 中国智能锁线下专卖店倾销市场分析
 - (2) 中国智能锁线下经销商团队结构分析
 - 1) 经销商销售人员团队情况
 - 2) 经销商安装人员团队情况

13.3 中国智能锁客户需求市场分析

- 13.3.1 中国智能锁家庭客户需求分析
 - (1) 智能家居设备销售市场分析
 - 1) 智能家居设备出货量变动情况
 - 2)智能家居设备出货量结构
 - (2) 中国家庭户数规模情况
 - (3) 家庭客户领域智能锁替换市场估测
- 13.3.2 中国智能锁公寓客户需求分析
 - (1) 中国长租公寓供应商排名
 - (2) 中国长租公寓智能锁替换市场分析
- 13.3.3 中国智能锁酒店客户需求分析
 - (1) 中国星级酒店情况分析
 - 1) 中国星级酒店数量变动情况
 - 2) 中国三星及以下酒店客房数变动情况
 - (2) 中国连锁酒店数量分析
 - (3) 酒店客户领域智能锁替换市场估测

第14章:中国智能锁产业区域布局状况及重点区域市场解读

- 14.1 中国智能锁产业资源31省市分布状况
 - 14.1.1 中国存储芯片资源31省市分布状况
 - 14.1.2 中国云计算服务资源31省市分布状况
- 14.2 中国智能锁行业注册企业数量31省市分布
- 14.3 中国智能锁行业31省市发展格局分析
- 14.4 中国智能锁产业集群发展及产业园区建设状况
 - 14.4.1 中国智能锁产业集群发展现状
 - 14.4.2 中国智能锁产业园区建设状况

14.5 中国智能锁行业31省市竞争力评价及战略地位分析

- 14.5.1 中国智能锁行业31省市竞争力评价
- 14.5.2 中国智能锁行业31省市战略地位分析

14.6 中国智能锁产业重点区域市场分析

- 14.6.1 广东省智能锁行业发展状况——中山小榄镇
 - (1) 智能锁行业区域发展概括
 - (2) 智能锁行业区域发展现状
 - 1) 产业发展现状
 - 2) 产业联盟状况
 - (3)智能锁行业区域市场竞争状况
 - (4) 智能锁行业区域发展趋势前景
- 14.6.2 浙江省智能锁行业发展状况——温州瓯海区
 - (1) 智能锁行业区域发展背景
 - (2) 智能锁行业区域发展现状
 - 1)产业发展现状
 - 2) 产业创新现状
 - 3)产业联盟状况
 - 4) 产业供给现状
 - (3) 智能锁行业区域市场竞争状况
 - (4)智能锁行业区域发展趋势前景
- 14.6.3 北京市智能锁行业发展状况
 - (1) 智能锁行业区域发展背景
 - (2) 智能锁行业区域发展现状
 - (3)智能锁行业区域市场竞争状况
 - (4) 智能锁行业区域发展趋势前景

第15章:中国智能锁行业发展痛点及产业转型升级布局动向追踪

15.1 中国智能锁行业商业模式分析

- 15.2 中国智能锁行业经营效益分析
 - 15.2.1 中国智能锁行业营收状况
 - 15.2.2 中国智能锁行业利润水平
 - 15.2.3 中国智能锁行业成本管控
- 15.3 中国智能锁行业市场痛点分析
 - 15.3.1 技术成熟度待提升
 - 15.3.2 售后服务成短板
 - 15.3.3 智能门锁的信息泄露问题
 - 15.3.4 智能门锁的安全问题
 - 15.3.5 智能门锁的成本问题

15.4 中国智能锁产业结构优化与转型升级发展路径

- 15.4.1 中国智能锁产业结构优化与转型升级——业务结构优化
- 15.4.2 中国智能锁产业结构优化与转型升级——信息化布局
- 15.4.3 中国智能锁产业结构优化与转型升级——数字化
- 15.4.4 中国智能锁产业结构优化与转型升级——低碳化

15.5 中国智能锁产业结构优化与转型升级布局动向追踪

- 15.5.1 中国智能锁产业结构优化布局动向追踪
- 15.5.2 中国智能锁产业信息化管理布局动向追踪
- 15.5.3 中国智能锁产业数字化转型布局动向追踪
- 15.5.4 中国智能锁产业低碳化/绿色转型布局动向追踪

第16章:中国智能锁行业重点企业布局案例研究

- 16.1 中国智能锁重点企业布局梳理及对比
- 16.2 中国智能锁重点企业布局案例分析
 - 16.2.1 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
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务生产布局状况
 - 3) 企业智能锁业务招投标分析
 - 4) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
 - 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - 2) 企业智能锁业务投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 企业智能锁业务专利申请情况
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
 - 16.2.2 广东亚太天能科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1)企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务生产布局状况
 - 3) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 4) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
 - 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - 2) 企业智能锁业务专利申请情况
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析

- 16.2.3 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
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 3) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
 - 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - 2) 企业智能锁业务投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 企业智能锁业务专利申请情况
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.4 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
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务生产布局状况
 - 3) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 4) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
 - 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - 2) 企业智能锁业务投融资及兼并重组动态追踪
 - 3) 企业智能锁业务专利申请情况
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.5 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
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务生产布局状况
 - 3) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 4) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.6 小米科技有限责任公司(小米智能锁)
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况

- 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
- 2) 企业智能锁业务生产布局状况
- 3)企业智能锁业务销售布局状况
- 4) 企业智能锁产品价格
- (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
- 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
- 2) 企业智能锁业务投融资及兼并重组动态追踪
- (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.7 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
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务生产布局状况
 - 3) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 4) 企业智能锁业务招投标状况
 - 5) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
 - 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - 2) 企业智能锁业务投融资及兼并重组动态追踪
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.8 德施曼机电(中国)有限公司(德施曼)
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1) 企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 3) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务最新发展动向追踪
 - 1) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - 2) 企业智能锁业务投融资及兼并重组动态追踪 (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.9 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
 - 1) 企业发展历程
 - 2) 企业基本信息
 - 3) 企业股权结构
 - (2) 企业业务架构及经营情况
 - 1)企业整体业务架构
 - 2) 企业整体经营情况
 - (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
 - 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
 - 2) 企业智能锁业务销售布局状况
 - 3) 企业智能锁产品价格情况
 - (4) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
 - (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析
- 16.2.10 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
 - 1) 企业发展历程

- 2) 企业基本信息
- 3) 企业股权结构
- (2) 企业业务架构及经营情况
- 1) 企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况
- (3) 企业智能锁业务布局及发展状况
- 1) 企业智能锁产品/品牌/型号
- 2) 企业智能锁业务生产布局状况
- 3) 企业智能锁业务销售布局状况
- 4) 企业智能锁产品价格情况
- (4) 企业智能锁业务科研投入及创新成果追踪
- (5) 企业智能锁业务发展优劣势分析

第17章:中国智能锁行业发展潜力评估及趋势前景预判

- 17.1 中国智能锁行业SWOT分析
 - 17.1.1 中国智能门锁发展优势
 - (1) 智能门锁产业链不断完善,推动行业发展
 - (2) 产品多样化,智能门锁接入管能家居场景
 - 17.1.2 中国智能门锁发展劣势
 - (1) 原材料涨价导致的成本端承压
 - (2) 人工、物流等成本端承压
 - 17.1.3 中国智能门锁发展机遇
 - (1) 行业监督加强, 走向规范化
 - (2) 智能家居快速发展,智能门锁关注度提升
 - 17.1.4 中国智能门锁发展威胁
 - (1) 下游B端市场发展带来的威胁
 - (2) 下游C端市场发展带来的威胁
 - 17.1.5 中国智能锁行业SWOT分析总结

17.2 中国智能锁行业发展潜力评估

- 17.2.1 中国智能锁行业生命周期分析
- 17.2.2 中国智能锁行业发展潜力评估
- 17.3 中国智能锁行业市场前景预测
- 17.4 中国智能锁行业发展趋势预判
 - 17.4.1 中国智能锁行业技术创新趋势预判
 - (1) 商业模式出现变化
 - (2) 智能门锁将生态化
 - (3) 智能门锁将会走向多元化发展
 - 17.4.2 中国智能锁行业细分市场趋势预判
 - 17.4.3 中国智能锁行业市场竞争趋势预判
 - 17.4.4 中国智能锁行业市场供需趋势预判

第18章:中国智能锁行业投资价值评估及投资机会分析

- 18.1 中国智能锁行业市场进入与退出壁垒分析
 - 18.1.1 智能锁行业人才壁垒
 - 18.1.2 智能锁行业技术壁垒
 - 18.1.3 智能锁行业渠道壁垒
 - 18.1.4 智能锁行业品牌壁垒
 - 18.1.5 中国智能锁行业退出壁垒

18.2 中国智能锁行业投资风险预警及防范

- 18.2.1 智能锁行业政策风险及防范
- 18.2.2 智能锁行业技术风险及防范
- 18.2.3 智能锁行业宏观经济波动风险及防范
- 18.2.4 智能锁产品被仿制、侵权的风险及防范
- 18.2.5 智能锁行业市场竞争风险及防范

18.3 中国智能锁行业投资价值评估

- 18.4 中国智能锁行业投资机会分析
 - 18.4.1 智能锁行业产业链薄弱环节投资机会
 - 18.4.2 智能锁行业细分领域投资机会
 - 18.4.3 智能锁行业区域市场投资机会

第19章:中国智能锁行业投资策略与可持续发展建议

19.1 中国智能锁行业投资策略与建议

- 19.1.1 行业灵活布局方式
- 19.1.2 加强企业管理能力
- 19.1.3 加强企业技术创新
- 19.1.4 品牌优先的市场发展战略是决定企业价值高低的根本策略
- 19.1.5 建立与知名投资商和企业的战略联盟

19.2 中国智能锁行业可持续发展建议

- 19.2.1 政府组织招投标
- 19.2.2 人力资源是第一资源
- 19.2.3 畅通融资渠道,保证资金供应
- 19.2.4 明确战略规划,优选投资模式

图表目录

- 图表1: 传统锁示意图
- 图表2: 人工智能定义主流观点分析
- 图表3: 人工智能特征分析
- 图表4: 智能锁示意图
- 图表5: 智能锁的结构概况
- 图表6: 智能锁硬件结构示意图
- 图表7: 智能锁与电子锁相关概念辨析
- 图表8: 智能锁与电子锁相关概念辨析
- 图表9:《国民经济行业分类与代码》中智能锁行业归属
- 图表10: 按使用外观和使用方式分智能锁的分类
- 图表11: 按防盗锁体分智能锁分类
- 图表12: 按识别方式分智能锁类型
- 图表13: 按门锁自动化程度分智能锁分类
- 图表14: 智能锁专业术语说明
- 图表15: 本报告研究范围界定
- 图表16: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表17: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表18: 中国智能锁行业监管体系
- 图表19: 中国智能锁行业主管部门
- 图表20: 中国智能锁行业自律组织
- 图表21: 中国智能锁标准体系建设图
- 图表22: 截至2024年中国智能锁标准体系建设(单位:项)
- 图表23: 截至2024年中国智能锁现行标准汇总
- 图表24: 截止到2022年中国智能锁行业标准汇总
- 图表25: 截止到2022年中国智能锁团队标准汇总
- 图表26: 截至2024年中国智能锁行业发展政策汇总
- 图表27: 《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》政策解读
- 图表28: 《关于推动轻工业高质量发展的指导意见》政策解读
- 图表29: 中国智能锁行业31省市政策热力图
- 图表30: 中国智能锁行业31省市智能锁行业政策规划汇总
- 图表31: 中国智能锁行业31省市政策强度对比
- 图表32: 政策环境对智能锁行业发展的影响
- 图表33: 2012-2024年中国GDP增长走势图(单位: 万亿元, %)
- 图表34:2012-2024年中国全部工业增加值及增速(单位:万亿元,%)
- 图表35: 2012-2024年中国固定资产投资额(不含农户)及增速(单位:万亿元,%)
- 图表36: 2020-2024年中国PPI变化情况(单位: %)
- 图表37: 2020-2024年中国CPI变化情况(单位: %)
- 图表38: 部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测(单位:%)
- 图表39: 2024年中国宏观经济核心指标预测(单位:%)
- 图表40:中国智能锁行业发展与宏观经济相关性分析
- 图表41: 2013-2024年中国人口规模及自然增长率(单位:万人,‰)
- 图表42: 2013-2024年中国人口年龄结构(单位:%)
- 图表43: 2013-2024年中国人口性别结构(单位:%)

- 图表44: 2013-2024年中国城镇人口规模及城镇化率(单位:万人,%)
- 图表45: 中国城市化进程发展阶段
- 图表46: 2012-2024年中国居民人均可支配收入(单位:元)
- 图表47:2012-2024年中国居民人均消费支出(单位:元)
- 图表48: 2015-2024年中国居民人均消费支出结构(单位:%)
- 图表49: 社会环境对智能锁行业发展的影响总结
- 图表50: 中国智能锁制造工艺流程图解
- 图表51: 中国智能锁行业关键技术
- 图表52: 中国智能锁新兴技术融合应用
- 图表53: 中国规模以上金属制品业R&D内部支出情况(单位: 亿元)
- 图表54: 中国智能锁行业主要企业研发情况
- 图表55: 2012-2024年中国智能锁专利申请情况(单位:件)
- 图表56: 截至2024年中国智能锁行业专利申请数量TOP10申请人(单位:项)
- 图表57: 截至2024年中国智能锁行业技术构成(单位:项)
- 图表58: 技术环境对智能锁行业发展的影响总结
- 图表59: 全球智能锁行业发展历程
- 图表60: 截至2024年全球智能锁行业政法相关事件汇总
- 图表61: 2011-2024年全球智能锁行业企业数量规模变动情况(单位:家)
- 图表62: 2019-2024年全球智能锁行业市场渗透率变动情况(单位: %)
- 图表63: 2019-2024年全球智能锁行业市场规模体量变动情况(单位: 亿美元,%)
- 图表64: 全球智能锁区域格局
- 图表65: 美国智能锁畅销产品示意图
- 图表66: 2019-2024年美国智能锁行业市场规模变动情况(单位: 百万美元)
- 图表67: 欧洲知名智能锁生产厂商概况
- 图表68: 日韩知名智能锁生产厂商概况
- 图表69: 全球智能锁行业市场竞争格局
- 图表70: 全球(除中国外)智能锁主要品牌介绍
- 图表71: 美国耶鲁 (Yale) 电子锁公司旗下子品牌
- 图表72: 美国耶鲁(Yale)电子锁公司旗下品牌智能锁产品
- 图表73: 2024年美国耶鲁(Yale) 电子锁公司销售区域分布(单位: %)
- 图表74: 三星电子基本信息表
- 图表75: 2017-2024年三星电子公司营业收入变动情况(单位:万亿韩元)
- 图表76: 三星电子公司智能锁业务发展历程
- 图表77: 2024年三星电子公司营业收入分地区情况(单位:%)
- 图表78: 松下电器产业株式会社基本信息表
- 图表79: 2020-2024年财年松下电器产业株式会社公司经营情况(单位: 万亿日元)
- 图表80: 2021财年松下电器产业株式会社公司业务结构(单位:%)
- 图表81: 2021财年松下电器产业株式会社公司营业收入分地区情况(单位: %)
- 图表82: 全球智能锁行业发展趋势
- 图表83: 2025-2030年全球智能锁行业市场前景预测(单位: 亿美元,%)
- 图表84: 中国智能锁行业进出口商品名称及HS编码
- 图表85: 2019-2024年中国智能锁行业进出口贸易规模和贸易顺差变动情况(单位:亿美元,%)
- 图表86: 2019-2024年中国智能锁行业进口贸易规模变动情况(单位: 亿美元,%)
- 图表87: 2019-2024年中国智能锁行业进口价格水平变动情况(单位:美元/个,%)
- 图表88: 2019-2024年中国智能锁行业出口贸易规模变动情况(单位:亿美元,%)
- 图表89: 2019-2024年中国智能锁行业出口价格水平变动情况(单位:美元/个,%)
- 图表90: 2019-2024年中国智能锁行业进出口总额贸易伙伴集中度变动情况(单位:%)
- 图表91: 2024年中国智能锁行业进出口总额贸易伙伴分布热力图
- 图表92: 2019-2024年中国智能锁行业进出口总额TOP5贸易伙伴排名变化情况(单位: %)
- 图表93: 2019-2024年中国智能锁行业进出口总额区域集中度变动情况(单位: %)
- 图表94: 2024年中国智能锁行业进出口总额区域分布热力图
- 图表95: 2019-2024年中国智能锁行业进出口总额TOP5区域排名变化情况(单位: %)
- 图表96: 2019-2024年中国智能锁行业进口总额贸易伙伴集中度变动情况(单位: %)
- 图表97: 2024年中国智能锁行业进口总额贸易伙伴分布热力图
- 图表98: 2019-2024年中国智能锁行业进口总额TOP5贸易伙伴排名变化情况(单位:%)
- 图表99: 2019-2024年中国智能锁行业进口总额区域集中度变动情况(单位: %)
- 图表100: 2024年中国智能锁行业进口总额区域分布热力图
- 图表101: 2019-2024年中国智能锁行业进口总额TOP5区域排名变化情况(单位: %)
- 图表102: 2019-2024年中国智能锁行业出口总额贸易伙伴集中度变动情况(单位: %)

- 图表103: 2024年中国智能锁行业出口总额贸易伙伴分布热力图
- 图表104: 2019-2024年中国智能锁行业出口总额TOP5贸易伙伴排名变化情况(单位: %)
- 图表105: 2019-2024年中国智能锁行业出口总额区域集中度变动情况(单位: %)
- 图表106: 2024年中国智能锁行业出口总额区域分布热力图
- 图表107: 2019-2024年中国智能锁行业出口总额TOP5区域排名变化情况(单位: %)
- 图表108: 2020-2024年中国智能锁行业对外贸易依存度变动情况(单位: %)
- 图表109: 中国智能锁制造行业进出口贸易影响因素分析
- 图表110: 中国智能锁制造行业进出口贸易发展趋势预判
- 图表111: 中国智能锁行业技术发展历程
- 图表112: 中国智能锁行业产品进化历程
- 图表113: 中国智能锁行业商业模式演化历程
- 图表114: 中国智能锁行业产品进化历程
- 图表115: 中国智能锁行业政策推进历程
- 图表116: 中国智能锁行业发展历程总结
- 图表117: 中国智能锁行业增长特性解析
- 图表118: 中国智能锁行业市场主体类型构成分析
- 图表119: 中国智能锁行业企业入场方式分析
- 图表120: 2002-2024年中国智能锁行业企业数量规模变动趋势(单位:家)
- 略•••完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: https://bg.qianzhan.com/

我们会竭诚为您服务!