

2023-2029年中国车闸（停车场道闸）产业发展现状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

一、报告报价

《2023-2029年中国车闸（停车场道闸）产业发展现状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/202306/371499.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《2023-2029年中国车闸（停车场道闸）产业发展现状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1章：车闸行业综述及数据来源说明

1.1 车闸行业界定

1.1.1 车闸的概念/定义

1.1.2 车闸的基本特征

1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中车闸行业归属

1.2 车闸行业分类

1.3 车闸专业术语说明

1.4 车闸行业监管规范体系

1.4.1 车闸行业监管体系介绍（主管部门/行业协会/自律组织）

1、中国车闸行业主管部门

2、中国车闸行业自律组织

1.4.2 车闸行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）

1、中国车闸标准体系建设

2、中国车闸现行标准汇总

3、中国车闸即将实施标准

4、中国车闸重点标准解读

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

1.6.1 本报告权威数据来源

1.6.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：全球车闸行业发展现状及市场趋势洞察

2.1 全球车闸行业技术进展

2.2 全球车闸行业发展历程

2.3 全球车闸行业市场发展现状及竞争格局

2.4 全球车闸行业市场规模体量及前景预判

2.4.1 全球车闸行业市场规模体量

2.4.2 全球车闸行业市场前景预测（未来5年数据预测）

2.4.3 全球车闸行业发展趋势预判（疫情影响等）

2.5 全球车闸行业区域发展及重点区域研究

2.5.1 全球车闸行业区域发展格局

2.5.2 全球车闸重点区域市场分析

2.6 全球车闸行业发展经验总结和有益借鉴

第3章：中国车闸行业发展现状及市场痛点解析

3.1 中国车闸行业技术进展

3.1.1 车闸行业关键技术分析——生物识别技术等

3.1.2 车闸行业新一代信息技术融合应用现状

3.1.3 车闸行业科研投入状况（研发力度及强度）

3.1.4 车闸行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）

1、车闸行业专利申请

2、车闸行业专利公开

3、车闸行业热门申请人

4、车闸行业热门技术

3.1.5 车闸行业最新技术动态

3.2 中国车闸行业发展历程

3.3 中国车闸行业市场特性

3.4 中国车闸行业市场主体

3.4.1 中国车闸行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）

3.4.2 中国车闸行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）

3.4.3 中国车闸行业企业数量规模

3.4.4 中国车闸行业注册企业特征

3.5 中国车闸行业招投标市场解读

- 3.5.1 中国车闸行业招投标信息汇总
- 3.5.2 中国车闸行业招投标信息解读
- 3.6 中国车闸行业市场供给状况
 - 3.6.1 中国车闸行业市场供给能力
 - 3.6.2 中国车闸行业市场供给水平
- 3.7 中国车闸行业市场需求状况
 - 3.7.1 中国车闸行业需求特征分析
 - 3.7.2 中国车闸行业需求现状分析
 - 3.7.3 中国车闸行业供需平衡状况
 - 3.7.4 中国车闸行业市场行情走势
- 3.8 中国车闸行业市场规模体量
- 3.9 中国车闸行业市场发展痛点

第4章：中国车闸行业市场竞争状况及融资并购

- 4.1 中国车闸行业市场竞争布局状况
 - 4.1.1 中国车闸行业竞争者入场进程
 - 4.1.2 中国车闸行业竞争者省市分布热力图
 - 4.1.3 中国车闸行业竞争者战略布局状况
- 4.2 中国车闸行业市场竞争格局分析
 - 4.2.1 中国车闸行业企业竞争集群分布
 - 4.2.2 中国车闸行业企业竞争格局分析
- 4.3 中国车闸行业市场集中度分析
- 4.4 中国车闸行业波特五力模型分析
 - 4.4.1 中国车闸行业供应商的议价能力
 - 4.4.2 中国车闸行业消费者的议价能力
 - 4.4.3 中国车闸行业新进入者威胁
 - 4.4.4 中国车闸行业替代品威胁
 - 4.4.5 中国车闸行业现有企业竞争
 - 4.4.6 中国车闸行业竞争状态总结
- 4.5 中国车闸行业投融资、兼并与重组状况
 - 4.5.1 中国车闸行业投融资发展状况
 - 4.5.2 中国车闸行业兼并与重组状况

第5章：中国车闸产业链全景及配套产业布局

5.1 中国车闸产业链——产业结构属性分析

5.1.1 车闸产业链（供应链）梳理

5.1.2 车闸产业链生态图谱

5.1.3 车闸产业链区域热力图

5.2 中国车闸价值链——产业价值属性分析

5.2.1 车闸行业成本投入结构分析

5.2.2 车闸行业价格传导机制分析

5.2.3 车闸行业价值链分析

5.3 中国车闸核心零部件市场分析

5.3.1 车闸核心零部件概述

1、道闸机芯

2、道闸机箱

3、道闸电机

4、闸杆系统

5.3.2 车闸核心零部件市场发展现状

5.3.3 车闸核心零部件市场趋势前景

5.4 中国车闸控制及其他辅助装置市场分析

5.4.1 车闸控制及其他辅助装置概述

1、遇阻防砸装置

2、地感防砸装置

3、遥控装置

4、红外线检测装置

5、车牌识别系统

6、扫码打印系统

7、智能停车场管理系统

5.4.2 车闸控制及其他辅助装置市场发展现状

5.4.3 车闸控制及其他辅助装置市场趋势前景

5.5 中国智慧停车收费/管理/引导系统市场分析

5.5.1 智慧停车收费/管理/引导系统概述

5.5.2 智慧停车收费/管理/引导系统市场分析

5.6 配套产业布局对车闸行业发展的影响总结

第6章：中国车闸行业细分产品市场发展现状

6.1 中国车闸行业细分产品市场发展现状

6.1.1 中国车闸行业细分产品全面对比

6.1.2 中国车闸行业细分产品市场结构

6.2 中国车闸细分市场分析：机电道闸

6.2.1 机电道闸概述

6.2.2 机电道闸市场发展现状

6.3 中国车闸细分市场分析：广告道闸

6.3.1 广告道闸概述

6.3.2 广告道闸市场发展现状

6.4 中国车闸细分市场分析：数字道闸

6.4.1 数字道闸概述

6.4.2 数字道闸市场发展现状

6.5 中国车闸细分市场分析：智能道闸

6.5.1 智能道闸概述

6.5.2 智能道闸市场发展现状

6.6 中国车闸细分市场分析：车牌识别道闸

6.6.1 车牌识别道闸概述

6.6.2 车牌识别道闸市场发展现状

6.7 车闸细分市场影响因素及发展趋势

6.7.1 车闸细分市场影响因素

6.7.2 车闸细分市场发展趋势

6.8 车闸行业细分市场战略地位分析

第7章：中国车闸行业细分应用市场需求分析

7.1 中国车闸行业应用场景/行业领域分布

7.1.1 中国车闸应用场景分布（有何用？能解决哪些问题？）

7.1.2 中国车闸行业应用分布（主要应用于哪些行业领域？）

1、车闸应用行业领域分布

2、车闸应用市场渗透概况

7.2 中国交通性停车场领域车闸需求分析

7.2.1 交通性停车场发展现状及趋势前景

1、交通性停车场市场发展现状

2、交通性停车场发展趋势前景

7.2.2 交通性停车场领域车闸需求概述

7.2.3 交通性停车场领域车闸需求现状

7.2.4 交通性停车场领域车闸需求前景

7.3 中国文体性停车场领域车闸需求分析

7.3.1 文体性停车场发展现状及趋势前景

1、文体性停车场市场发展现状

2、文体性停车场发展趋势前景

7.3.2 文体性停车场领域车闸需求概述

7.3.3 文体性停车场领域车闸需求现状

7.3.4 文体性停车场领域车闸需求前景

7.4 中国商业性停车场领域车闸需求分析

7.4.1 商业性停车场发展现状及趋势前景

1、商业性停车场市场发展现状

2、商业性停车场发展趋势前景

7.4.2 商业性停车场领域车闸需求概述

7.4.3 商业性停车场领域车闸需求现状

7.4.4 商业性停车场领域车闸需求前景

7.5 中国居住地/工作地专用停车场领域车闸需求分析

7.5.1 居住地/工作地专用停车场发展现状及趋势前景

1、居住地/工作地专用停车场市场发展现状

2、居住地/工作地专用停车场发展趋势前景

7.5.2 居住地/工作地专用停车场领域车闸需求概述

7.5.3 居住地/工作地专用停车场领域车闸需求现状

7.5.4 居住地/工作地专用停车场领域车闸需求前景

7.6 中国车闸行业细分应用市场战略地位分析

第8章：全球及中国车闸领域企业布局案例

8.1 全球及中国车闸领域企业布局梳理与对比

8.2 全球车闸企业布局分析（不分先后，可定制）

8.2.1 霍尼韦尔Honeywell

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业闸机业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

8.2.2 富士FUJIFILM

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业闸机业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

8.2.3 博世安防BOSCH

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业闸机业务布局及发展
- 4、企业销售网络及在华布局

8.3 中国车闸企业布局分析（不分先后，可定制）

8.3.1 江西百胜智能科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业车闸业务布局及发展状况
- 4、企业车闸业务最新布局动向追踪
- 5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.2 熵基科技股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业车闸业务布局及发展状况
- 4、企业车闸业务最新布局动向追踪
- 5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.3 深圳市捷顺科技实业股份有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 3、企业车闸业务布局及发展状况

4、企业车闸业务最新布局动向追踪

5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.4 红门智能科技股份有限公司

1、企业发展历程及基本信息

3、企业车闸业务布局及发展状况

4、企业车闸业务最新布局动向追踪

5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.5 厦门科拓通讯技术股份有限公司

1、企业发展历程及基本信息

2、企业业务架构及经营情况

3、企业车闸业务布局及发展状况

4、企业车闸业务最新布局动向追踪

5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.6 北京悦畅科技有限公司

1、企业发展历程及基本信息

2、企业业务架构及经营情况

3、企业车闸业务布局及发展状况

4、企业车闸业务最新布局动向追踪

5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.7 深圳市道尔智控科技股份有限公司

1、企业发展历程及基本信息

2、企业业务架构及经营情况

3、企业车闸业务布局及发展状况

4、企业车闸业务最新布局动向追踪

5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.8 深圳科松技术有限公司

1、企业发展历程及基本信息

2、企业业务架构及经营情况

3、企业车闸业务布局及发展状况

4、企业车闸业务最新布局动向追踪

5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.9 深圳市威捷机电股份公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业车闸业务布局及发展状况
- 4、企业车闸业务最新布局动向追踪
- 5、企业车闸业务布局优劣势分析

8.3.10 广东安快智能科技有限公司

- 1、企业发展历程及基本信息
- 2、企业业务架构及经营情况
- 3、企业车闸业务布局及发展状况
- 4、企业车闸业务最新布局动向追踪
- 5、企业车闸业务布局优劣势分析

第9章：中国车闸行业发展环境洞察及SWOT

9.1 中国车闸行业经济（Economy）环境分析

9.1.1 中国宏观经济发展现状

9.1.2 中国宏观经济发展展望

9.1.3 中国车闸行业发展与宏观经济相关性分析

9.2 中国车闸行业社会（S

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/371499.html>