

# 中国车闸（停车场道闸）行业发展格局及前景动态分析报告2024-2029年

产品名称	中国车闸（停车场道闸）行业发展格局及前景动态分析报告2024-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

## 产品详情

中国车闸（停车场道闸）行业发展格局及前景动态分析报告2024-2029年【报告编号】：410878【出版时间】：2023年10月【出版机构】：中研智业研究院【交付方式】：EMIL电子版或特快专递【报告价格】：【纸质版】：6500元【电子版】：6800元【纸质+电子】：7000元  
免费售后服务一年，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

——综述篇——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 本报告数据来源1.6.2 本报告研究方法  
——现状篇——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1、中国车闸行业投融资概述（1）车闸行业资金来源（2）车闸行业投融资主体构成2、中国车闸行业投融资事件汇总3、中国车闸行业投融资规模4、中国车闸行业投融资解析（热门领域/融资轮次/对外投资等）4、中国车闸行业投融资趋势预测4.5.2 中国车闸行业兼并与重组状况1、中国车闸行业兼并与重组事件汇总2、中国车闸行业兼并与重组类型及动因3、中国车闸行业兼并与重组案例分析4、中国车闸行业兼并与重组趋势预判第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 Honeywell1、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FUJIFILM1、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BOSCH1、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——展望篇——第9章：中国车闸行业发展环境洞察及SWOT9.1  
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（Society）环境分析9.2.1  
中国车闸行业社会环境分析9.2.2 社会环境对车闸行业发展的影响总结9.3  
中国车闸行业政策（Policy）环境分析9.3.1 国家层面车闸行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）1、国家层面车闸行业政策汇总及解读2、国家层面车闸行业规划汇总及解读9.3.2 31省市车闸行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）1、31省市车闸行业政策规划汇总2、31省市车闸行业发展目标解读9.3.3 国家重点规划/政策对车闸行业发展的影响1、国家“十四五”规划对车闸行业发展的影响2、“碳达峰、碳中和”战略对车闸行业发展的影响9.3.4 政策环境对车闸行业发展的影响总结9.4  
中国车闸行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）第10章：中国车闸行业市场前景及发展趋势分析10.1  
中国车闸行业发展潜力评估10.2 中国车闸行业未来关键增长点分析10.3  
中国车闸行业发展前景预测（未来5年数据预测）10.4  
中国车闸行业发展趋势预判（疫情影响等）第11章：中国车闸行业投资战略规划策略及建议11.1  
中国车闸行业进入与退出壁垒11.1.1 车闸行业进入壁垒分析11.1.2 车闸行业退出壁垒分析11.2  
中国车闸行业投资风险预警11.3 中国车闸行业投资机会分析11.3.1  
车闸行业产业链薄弱环节投资机会11.3.2 车闸行业细分领域投资机会11.3.3  
车闸行业区域市场投资机会11.3.4 车闸产业空白点投资机会11.4 中国车闸行业投资价值评估11.5  
中国车闸行业投资策略与建议11.6 中国车闸行业可持续发展建议图表目录图表1：车闸的概念/定义图表2：车闸的基本特征图表3：《国民经济行业分类与代码》中车闸行业归属图表4：车闸的分类图表5：车闸专业术语说明图表6：中国车闸行业监管体系图表7：中国车闸行业主管部门图表8：中国车闸行业自律组织图表9：中国车闸标准体系建设图表10：中国车闸现行标准汇总图表11：中国车闸即将实施标准图表12：中国车闸重点标准解读图表13：本报告研究范围界定图表14：本报告quanwei数据资料来源汇总图表15：本报告的主要研究方法及统计标准说明图表16：全球车闸行业发展历程图表17：全球车闸行业市场规模体量图表18：全球车闸行业市场前景预测（未来5年数据预测）图表19：全球车闸行业发展趋势预判（

疫情影响等) 图表20：全球车闸行业区域发展格局图表21：全球车闸行业重点区域市场分析图表22：全球车闸行业发展经验总结和有益借鉴图表23：车闸行业关键技术分析图表24：车闸行业新兴技术融合应用图表25：车闸行业科研投入状况图表26：车闸行业专利申请图表27：车闸行业专利公开图表28：车闸行业热门申请人图表29：车闸行业热门技术图表30：中国车闸行业发展历程图表31：中国车闸行业市场主体类型图表32：中国车闸行业企业入场方式图表33：中国车闸行业历年新增企业数量图表34：中国车闸行业注册企业经营状态图表35：中国车闸行业企业注册资本分布图表36：中国车闸行业注册企业省市分布图表37：中国车闸行业在业/存续企业类型分布图表38：中国车闸行业中标主体特征图表39：中国车闸行业主要招投标规模图表40：中国车闸行业主要招投标区域特征图表41：中国车闸行业招标主体特征图表42：中国车闸行业市场供给能力分析图表43：中国车闸行业市场供给水平分析图表44：中国车闸行业市场饱和度分析图表45：中国车闸行业市场需求状况图表46：中国车闸行业市场行情走势分析图表47：中国车闸行业市场规模体量分析图表48：中国车闸行业市场发展痛点分析图表49：中国车闸行业竞争者入场进程图表50：中国车闸行业竞争者区域分布热力图图表51：中国车闸行业竞争者发展战略布局状况图表52：中国车闸行业企业战略集群状况图表53：中国车闸行业企业竞争格局分析图表54：中国车闸行业市场集中度分析图表55：中国车闸行业国产替代布局与发展现状图表56：中国车闸行业供应商的议价能力图表57：中国车闸行业消费者的议价能力图表58：中国车闸行业新进入者威胁图表59：中国车闸行业替代品威胁图表60：中国车闸行业现有企业竞争图表61：中国车闸行业竞争状态总结图表62：中国车闸行业资金来源图表63：中国车闸行业投融资主体图表64：中国车闸行业投融资事件汇总图表65：中国车闸行业投融资规模图表66：中国车闸行业投融资发展状况图表67：中国车闸行业兼并与重组事件汇总图表68：中国车闸行业兼并与重组动因分析图表69：中国车闸行业兼并与重组案例分析图表70：中国车闸行业兼并与重组趋势预判图表71：车闸产业链(供应链)梳理图表72：车闸产业链生态图谱图表73：车闸产业链区域热力图图表74：车闸行业成本投入结构分析图表75：车闸行业价值链分析图表76：车闸核心零部件市场分析图表77：中国车闸行业细分市场结构图表78：中国机电道闸市场分析图表79：中国广告道闸市场分析图表80：中国数字道闸市场分析图表81：中国智能道闸市场分析图表82：中国车牌识别道闸市场分析图表83：中国车闸行业细分市场战略地位分析图表84：中国车闸应用场景分布图表85：中国车闸应用行业领域分布及应用概况图表86：中国交通性停车场市场发展现状图表87：中国交通性停车场发展趋势前景图表88：交通性停车场领域车闸需求概述图表89：交通性停车场领域车闸需求现状图表90：交通性停车场领域车闸需求前景图表91：中国文体性停车场市场发展现状图表92：中国文体性停车场发展趋势前景图表93：文体性停车场领域车闸需求概述图表94：文体性停车场领域车闸需求现状图表95：文体性停车场领域车闸需求前景图表96：中国商业性停车场市场发展现状图表97：中国商业性停车场发展趋势前景图表98：商业性停车场领域车闸需求概述图表99：商业性停车场领域车闸需求现状图表100：商业性停车场领域车闸需求前景图表101：中国居住地/工作地专用停车场市场发展现状图表102：中国居住地/工作地专用停车场发展趋势前景图表103：居住地/工作地专用停车场领域车闸需求概述图表104：居住地/工作地专用停车场领域车闸需求现状图表105：居住地/工作地专用停车场领域车闸需求前景图表106：车闸行业细分应用波士顿矩阵分析图表107：中国车闸领域企业布局梳理及对比图表108：全球车闸领域企业布局梳理及对比图表109：江西百胜智能科技股份有限公司发展历程图表110：江西百胜智能科技股份有限公司基本信息表图表111：江西百胜智能科技股份有限公司股权穿透图图表112：江西百胜智能科技股份有限公司车闸业务布局优劣势分析图表113：熵基科技股份有限公司发展历程图表114：熵基科技股份有限公司基本信息表图表115：熵基科技股份有限公司股权穿透图图表116：熵基科技股份有限公司车闸业务布局优劣势分析图表117：深圳市捷顺科技实业股份有限公司发展历程图表118：深圳市捷顺科技实业股份有限公司基本信息表图表119：深圳市捷顺科技实业股份有限公司股权穿透图图表120：深圳市捷顺科技实业股份有限公司车闸业务布局优劣势分析