

中国自动门控制器行业现状调查及前景规划建议报告2024-2030年

产品名称	中国自动门控制器行业现状调查及前景规划建议报告2024-2030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

中国自动门控制器行业现状调查及前景规划建议报告2024-2030年【报告编号】：423386【出版时间】：2024年3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。

第1章：自动门控制器行业综述及数据来源说明1.1 自动门控制器行业界定1.1.1 自动门控制器界定1.1.2 自动门控制器和门禁控制器的辨析1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中自动门控制器行业归属1.2 自动门控制器行业分类1.3 自动门控制器专业术语说明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 本报告数据来源1.5.2 本报告研究方法
第2章：中国自动门控制器行业宏观环境分析（PEST）2.1 中国自动门控制器行业政策（Policy）环境分析2.1.1 中国自动门控制器行业监管体系及机构介绍（1）中国自动门控制器行业主管部门（2）中国自动门控制器行业自律组织2.1.2 中国自动门控制器行业标准体系建设现状（国家/地方/行业/团体/企业标准）（1）中国自动门控制器标准体系建设（2）中国自动门控制器现行标准汇总（3）中国自动门控制器即将实施标准（4）中国自动门控制器重点标准解读2.1.3 国家层面自动门控制器行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）（1）国家层面自动门控制器行业政策汇总及解读（2）国家层面自动门控制器行业规划汇总及解读2.1.4 31省市自动门控制器行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）（1）31省市自动门控制器行业政策规划汇总（2）31省市自动门控制器行业发展目标解读2.1.5 国家重点规划/政策对自动门控制器行业发展的影响2.1.6 政策环境对自动门控制器行业发展的影响总结2.2 中国自动门控制器行业经济（Economy）环境分析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 中国自动门控制器行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国自动门控制器行业社会（Society）环境分析2.3.1 中国自动门控制器行业社会环境分析2.3.2 社会环境对自动门控制器行业发展的影响总结2.4 中国自动门控制器行业技术（Technology）环境分析2.4.1 自动门控制器关键技术分析2.4.2 中国自动门控制器行业新一代信息技术融合应用现状2.4.3 中国自动门控制器行业科研投入状况（研发力度及强度）2.4.4 中国自动门控制器行业科研创新成果（专

利、科研成果转化等) (1) 中国自动门控制器行业专利申请 (2) 中国自动门控制器行业专利公开 (3) 中国自动门控制器行业热门申请人 (4) 中国自动门控制器行业热门技术2.4.5 技术环境对自动门控制器行业发展的影响总结第3章：全球自动门控制器行业发展现状调研及市场趋势洞察3.1 全球自动门控制器行业发展历程介绍3.2 全球自动门控制器行业发展环境分析3.3 全球自动门控制器行业发展现状分析3.4 全球自动门控制器行业市场规模体量及趋势前景预判3.4.1 全球自动门控制器行业市场规模体量3.4.2 全球自动门控制器行业市场前景预测 (未来5年数据预测) 3.4.3 全球自动门控制器行业发展趋势预判 (疫情影响等) 3.5 全球自动门控制器行业区域发展格局及重点区域市场研究3.5.1 全球自动门控制器行业区域发展格局3.5.2 全球自动门控制器重点区域市场分析3.6 全球自动门控制器行业市场竞争格局分析3.6.1 全球自动门控制器企业兼并重组状况3.6.2 全球自动门控制器行业市场竞争格局3.7 全球自动门控制器行业发展经验借鉴第4章：中国自动门控制器行业市场供需状况及痛点分析4.1 中国自动门控制器行业发展历程4.2 中国自动门控制器行业对外贸易状况4.3 中国自动门控制器行业市场主体类型及入场方式4.3.1 中国自动门控制器行业市场主体类型 (投资/经营/服务/中介主体) 4.3.2 中国自动门控制器行业企业入场方式 (自建/并购/战略合作等) 4.4 中国自动门控制器行业市场主体数量4.5 中国自动门控制器行业招投标市场解读4.5.1 中国自动门控制器行业招投标信息汇总4.5.2 中国自动门控制器行业招投标信息解读4.6 中国自动门控制器行业市场供给状况4.7 中国自动门控制器行业市场需求状况4.8 中国自动门控制器供需平衡状态及行情走势4.9 中国自动门控制器行业市场规模体量测算4.10 中国自动门控制器行业市场发展痛点分析第5章：中国自动门控制器行业市场竞争状况及融资并购分析5.1 中国自动门控制器行业市场竞争布局状况5.1.1 中国自动门控制器行业竞争者入场进程5.1.2 中国自动门控制器行业竞争者省市分布热力图5.1.3 中国自动门控制器行业竞争者战略布局状况5.2 中国自动门控制器行业市场竞争格局分析5.2.1 中国自动门控制器行业企业竞争集群分布5.2.2 中国自动门控制器行业企业竞争格局分析5.2.3 中国自动门控制器行业市场集中度分析5.3 中国自动门控制器行业国产替代布局与发展现状5.4 中国自动门控制器行业波特五力模型分析5.4.1 中国自动门控制器行业供应商的议价能力5.4.2 中国自动门控制器行业消费者的议价能力5.4.3 中国自动门控制器行业新进入者威胁5.4.4 中国自动门控制器行业替代品威胁5.4.5 中国自动门控制器行业现有企业竞争5.4.6 中国自动门控制器行业竞争状态总结5.5 中国自动门控制器行业投融资、兼并与重组状况5.5.1 中国自动门控制器行业投融资发展状况 (1) 中国自动门控制器行业投融资概述1) 自动门控制器行业资金来源2) 自动门控制器行业投融资主体构成 (2) 中国自动门控制器行业投融资事件汇总 (3) 中国自动门控制器行业投融资规模 (4) 中国自动门控制器行业投融资解析 (热门领域/融资轮次/对外投资等) (5) 中国自动门控制器行业投融资趋势预测5.5.2 中国自动门控制器行业兼并与重组状况 (1) 中国自动门控制器行业兼并与重组事件汇总 (2) 中国自动门控制器行业兼并与重组类型及动因 (3) 中国自动门控制器行业兼并与重组案例分析 (4) 中国自动门控制器行业兼并与重组趋势预判第6章：中国自动门控制器产业链全景及配套产业发展6.1 中国自动门控制器产业结构属性 (产业链) 分析6.1.1 中国自动门控制器产业链结构梳理6.1.2 中国自动门控制器产业链生态图谱6.1.3 中国自动门控制器产业链区域热力图6.2 中国自动门控制器产业价值属性 (价值链) 分析6.2.1 中国自动门控制器行业成本结构分析6.2.2 中国自动门控制器价格传导机制分析6.2.3 中国自动门控制器行业价值链分析6.3 中国自动门控制器上游原材料市场分析6.3.1 自动门控制器上游原材料概述6.3.2 自动门控制器上游原材料市场现状6.3.3 自动门控制器上游原材料发展趋势6.4 中国自动门控制器核心零部件市场分析6.4.1 自动门控制器核心零部件概述6.4.2 自动门控制器核心零部件市场现状6.4.3 自动门控制器核心零部件市场现状6.5 配套产业布局对自动门控制器行业发展的影响总结第7章：中国自动门控制器终端 (自动门) 细分市场发展状况7.1 中国自动门控制器终端 (自动门) 细分产品市场结构7.2 中国自动门细分市场分析：推拉门7.2.1 推拉门市场概述7.2.2 推拉门市场发展现状7.3 中国自动门细分市场分析：旋转门7.3.1 旋转门市场概述7.3.2 旋转门市场发展现状7.4 中国自动门细分市场分析：卷帘自动门7.4.1 卷帘自动门市场概述7.4.2 卷帘自动门市场发展现状7.5 中国自动门细分市场分析：折叠自动门7.5.1 折叠自动门市场概述7.5.2 折叠自动门市场发展现状7.6 中国自动门细分市场分析：伸缩式自动门7.6.1 伸缩式自动门市场概述7.6.2 伸缩式自动门市场发展现状7.7 中国自动门细分市场分析：自动挡车器7.7.1 自动挡车器市场概述7.7.2 自动挡车器市场发展现状7.8 中国自动门细分产品市场发展趋势及对控制器的需求分析7.9

中国自动门行业细分市场战略地位分析第8章：中国自动门控制器终端（自动门）市场需求状况8.1
中国自动门控制器终端（自动门）应用场景/行业领域分布8.1.1 中国自动门应用场景分布（有何用？能解决哪些问题？）（1）商用自动门（2）工业用自动门（3）家用自动门等8.1.2 中国自动门应用领域分布（主要应用于哪些行业领域？）（1）自动门应用行业领域分布（2）自动门应用市场渗透概况8.2
中国汽车领域自动门市场需求潜力分析8.2.1 中国汽车市场发展现状8.2.2 中国汽车市场趋势前景8.2.3
汽车领域自动门需求概述8.2.4 中国汽车领域自动门应用需求现状分析8.2.5
中国汽车领域自动门市场需求潜力分析8.3 中国停车场&车库领域自动门市场需求潜力分析8.3.1
中国停车场&车库市场发展现状8.3.2 中国停车场&车库市场趋势前景8.3.3
停车场&车库领域自动门需求概述（8.3.4 中国停车场&车库领域自动门应用需求现状分析8.3.5
中国停车场&车库领域自动门市场需求潜力分析8.4 中国仓储物流行业领域自动门市场需求潜力分析8.4.1
中国仓储物流行业市场发展现状8.4.2 中国仓储物流行业市场趋势前景8.4.3
仓储物流行业领域自动门需求概述（手机自动门）8.4.4
中国仓储物流行业领域自动门应用需求现状分析8.4.5 中国仓储物流行业领域自动门市场需求潜力分析8.5
中国商业地产建筑领域自动门市场需求潜力分析8.5.1 中国商业地产建筑市场发展现状8.5.2
中国商业地产建筑市场趋势前景8.5.3 商业地产建筑领域自动门需求概述8.5.4
中国商业地产建筑领域自动门应用需求现状分析8.5.5 中国商业地产建筑领域自动门市场需求潜力分析8.6
中国医疗领域自动门市场需求潜力分析8.6.1 中国医疗行业发展现状8.6.2 中国医疗行业趋势前景8.6.3
医疗领域自动门需求概述8.6.4 中国医疗领域自动门应用需求现状分析8.6.5
中国医疗领域自动门市场需求潜力分析8.7 中国自动门行业细分应用市场战略地位分析第9章：全球及中国自动门控制器企业发展及业务布局案例研究9.1
全球及中国自动门控制器企业发展及业务布局梳理与对比9.2
全球自动门控制器企业案例分析（不分先后，可定制）9.2.1 因美纳（Illumina）（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（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）企业自动门控制器业务布局及发展状况1）企业自动门控制器产品类型/规格/品牌2）企业自动门控制器业务生产端布局状况3）企业自动门控制器业务销售及应用场景（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪（5）企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析9.2.2 赛默飞（ThermoFisher）（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（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）企业自动门控制器业务布局及发展状况1）企业自动门控制器产品类型/规格/品牌2）企业自动门控制器业务生产端布局状况3）企业自动门控制器业务销售及应用场景（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪（5）企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析9.3
中国自动门控制器企业案例分析（不分先后，可定制）9.3.1 深圳达实智能股份有限公司（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）企业自动门控制器业务布局及发展状况（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1）自动门控制器业务科研投入及创新成果2）企业投融资及兼并重组动态追踪3）自动门控制器业务其他相关布局动态（5）企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析9.3.2 熵基科技股份有限公司（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）企业自动门控制器业务布局及发展状况（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1）自动门控制器业务科研投入及创新成果2）企业投融资及兼并重组动态追踪3）自动门控制器业务其他相关布局动态（5）企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析9.3.3 宁波博太科智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）企业自动门控制器业务布局及发展状况（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1）自动门控制器业务科研投入及创新成果2）企业投融资及兼并重组动态追踪3）自动门控制器业务其他相关布局动态（5）企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析9.3.4 深圳市迈斯云门禁网络科技有限公司（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）企业自动门控制器业务布局及发展状况（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1）自动门控制器业务科研投入及创新成果2）企业投融资及兼并重组动态追踪3）自动门控制器业务其他相关布局动态（5）企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析9.3.5 杭州海康威视数字技术股份有限公司（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）企业自动门控制器业务布局及发展状况（4）企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1）自动门控制器业务

科研投入及创新成果2)企业投融资及兼并重组动态追踪3)自动门控制器业务其他相关布局动态(5)企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析

9.3.6 成都博高信息技术股份有限公司(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)企业自动门控制器业务布局及发展状况(4)企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1)自动门控制器业务科研投入及创新成果2)企业投融资及兼并重组动态追踪3)自动门控制器业务其他相关布局动态(5)企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析

9.3.7 浙江宇视科技有限公司(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)企业自动门控制器业务布局及发展状况(4)企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1)自动门控制器业务科研投入及创新成果2)企业投融资及兼并重组动态追踪3)自动门控制器业务其他相关布局动态(5)企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析

9.3.8 深圳丽泽智能科技有限公司(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)企业自动门控制器业务布局及发展状况(4)企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1)自动门控制器业务科研投入及创新成果2)企业投融资及兼并重组动态追踪3)自动门控制器业务其他相关布局动态(5)企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析

9.3.9 浙江大华技术股份有限公司(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)企业自动门控制器业务布局及发展状况(4)企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1)自动门控制器业务科研投入及创新成果2)企业投融资及兼并重组动态追踪3)自动门控制器业务其他相关布局动态(5)企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析

9.3.10 深圳市微耕实业有限公司(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)企业自动门控制器业务布局及发展状况(4)企业自动门控制器业务最新布局动向追踪1)自动门控制器业务科研投入及创新成果2)企业投融资及兼并重组动态追踪3)自动门控制器业务其他相关布局动态(5)企业自动门控制器业务布局与发展优劣势分析

第10章：中国自动门控制器行业市场前景预测及发展趋势预判10.1 中国自动门控制器行业SWOT分析10.2 中国自动门控制器行业发展潜力评估10.3 中国自动门控制器行业发展前景预测(未来5年数据预测)10.4 中国自动门控制器行业发展趋势预判(疫情影响等)

第11章：中国自动门控制器行业投资战略规划策略及发展建议11.1 中国自动门控制器行业进入与退出壁垒11.1.1 自动门控制器行业进入壁垒分析11.1.2 自动门控制器行业退出壁垒分析11.2 中国自动门控制器行业投资风险预警11.3 中国自动门控制器行业投资价值评估11.4 中国自动门控制器行业投资机会分析11.4.1 自动门控制器行业产业链薄弱环节投资机会11.4.2 自动门控制器行业细分领域投资机会11.4.3 自动门控制器行业区域市场投资机会11.4.4 自动门控制器产业空白点投资机会11.5 中国自动门控制器行业投资策略与建议11.6 中国自动门控制器行业可持续发展建议

图表目录

图表1：自动门控制器的界定

图表2：自动门控制器和门禁控制器的辨析

图表3：《国民经济行业分类与代码》中自动门控制器行业归属

图表4：自动门控制器类型

图表5：自动门控制器专业术语说明

图表6：本报告研究范围界定

图表7：本报告quanwei数据资料来源汇总

图表8：本报告的主要研究方法

图表9：中国自动门控制器行业监管体系

图表10：中国自动门控制器行业主管部门

图表11：中国自动门控制器行业自律组织

图表12：中国自动门控制器标准体系建设

图表13：中国自动门控制器现行标准汇总

图表14：中国自动门控制器即将实施标准

图表15：中国自动门控制器重点标准解读

图表16：截至2023年中国自动门控制器行业发展政策汇总

图表17：截至2023年中国自动门控制器行业发展规划汇总

图表18：31省市自动门控制器行业政策规划汇总

图表19：31省市自动门控制器行业发展目标解读

图表20：国家“十四五”规划对自动门控制器行业的影响分析

图表21：政策环境对自动门控制器行业发展的影响总结

图表22：中国宏观经济发展现状

图表23：中国宏观经济发展展望

图表24：中国自动门控制器行业发展与宏观经济相关性分析

图表25：中国自动门控制器行业社会环境分析

图表26：社会环境对自动门控制器行业发展的影响总结

图表27：自动门控制器关键技术分析

图表28：中国自动门控制器新兴技术融合应用

图表29：中国自动门控制器行业科研投入状况

图表30：中国自动门控制器行业专利申请

图表31：中国自动门控制器行业专利公开

图表32：中国自动门控制器行业热门申请人

图表33：中国自动门控制器行业热门技术

图表34：技术环境对自动门控制器行业发展的影响总结

图表35：全球自动门控制器行业发展历程

图表36：全球自动门控制器行业发展环境概况

图表37：全球自动门控制器行业技术环境

图表38：全球自动门控制器行业政策环境

图表39：全球自动门控制器行业市场规模体量分析

图表40：2024-2030年全球自动门控制器行业市场前景预测

图表41：全球自动门控制器行业发展趋势预判

图表42：全球自动门控制器行业区域发展格

局图表43：全球自动门控制器行业重点区域市场分析图表44：全球自动门控制器企业兼并重组状况图表45：全球自动门控制器行业市场竞争格局图表46：全球自动门控制器行业发展经验借鉴图表47：中国自动门控制器行业发展历程图表48：中国自动门控制器行业进出口贸易概况图表49：中国自动门控制器行业市场主体类型图表50：中国自动门控制器行业企业入场方式图表51：中国自动门控制器行业主要招投标规模图表52：中国自动门控制器行业主要招投标区域特征图表53：中国自动门控制器行业招标主体特征图表54：中国自动门控制器行业中标主体特征图表55：中国自动门控制器行业市场供给水平分析图表56：中国自动门控制器行业市场饱和度分析图表57：中国自动门控制器行业市场需求状况图表58：中国自动门控制器行业市场行情走势分析图表59：中国自动门控制器行业市场规模体量测算图表60：中国自动门控制器行业市场发展痛点分析图表61：中国自动门控制器行业竞争者入场进程图表62：中国自动门控制器行业竞争者区域分布热力图图表63：中国自动门控制器行业竞争者发展战略布局状况图表64：中国自动门控制器行业企业战略集群状况图表65：中国自动门控制器行业企业竞争格局分析图表66：中国自动门控制器行业市场竞争态势图表67：中国自动门控制器行业市场集中度分析图表68：中国自动门控制器行业供应商的议价能力图表69：中国自动门控制器行业消费者的议价能力图表70：中国自动门控制器行业新进入者威胁图表71：中国自动门控制器行业替代品威胁图表72：中国自动门控制器行业现有企业竞争图表73：中国自动门控制器行业竞争状态总结图表74：中国自动门控制器行业资金来源图表75：中国自动门控制器行业投融资主体图表76：中国自动门控制器行业投融资事件汇总图表77：中国自动门控制器行业投融资规模图表78：中国自动门控制器行业投融资发展状况图表79：中国自动门控制器行业兼并与重组事件汇总图表80：中国自动门控制器行业兼并与重组动因分析图表81：中国自动门控制器行业兼并与重组案例分析图表82：中国自动门控制器行业兼并与重组趋势预判图表83：中国自动门控制器产业链结构图表84：中国自动门控制器产业链生态图谱图表85：中国自动门控制器产业链区域热力图图表86：中国自动门控制器行业成本结构分析图表87：中国自动门控制器行业价值链分析图表88：自动门控制器上游原材料市场现状图表89：自动门控制器上游原材料发展趋势图表90：自动门控制器核心零部件市场现状图表91：自动门控制器核心零部件市场现状图表92：中国自动门控制器终端（自动门）细分市场结构图表93：中国推拉门市场发展现状图表94：中国旋转门市场发展现状图表95：中国卷帘自动门市场发展现状图表96：中国折叠自动门市场发展现状图表97：中国伸缩式自动门市场发展现状图表98：中国自动挡车器市场发展现状图表99：中国自动门行业细分市场战略地位分析图表100：中国自动门应用场景分布图表101：中国自动门应用行业领域分布及应用概况图表102：中国汽车市场发展现状图表103：中国汽车市场趋势前景图表104：汽车领域自动门需求概述图表105：中国汽车领域自动门应用需求现状分析图表106：中国汽车领域自动门市场需求潜力分析图表107：中国停车场&车库市场发展现状图表108：中国停车场&车库市场趋势前景图表109：停车场&车库领域自动门需求概述图表110：中国停车场&车库领域自动门应用需求现状分析图表111：中国停车场&车库领域自动门市场需求潜力分析图表112：中国仓储物流行业市场发展现状图表113：中国仓储物流行业市场趋势前景图表114：仓储物流行业领域自动门需求概述（手机自动门）图表115：中国仓储物流行业领域自动门应用需求现状分析图表116：中国仓储物流行业领域自动门市场需求潜力分析图表117：中国商业地产建筑市场发展现状图表118：中国商业地产建筑市场趋势前景图表119：商业地产建筑领域自动门需求概述图表120：中国商业地产建筑领域自动门应用需求现状分析