

2025-2031年中国养老机器人市场进入策略与投资可行性分析报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2025-2031年中国养老机器人市场进入策略与投资可行性分析报告》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.bosidata.com/report/W45043T0HE.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2025-04-19

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明: 《2025-2031年中国养老机器人市场进入策略与投资可行性分析报告》由权威行业研究机构博思数据精心编制,全面剖析了中国养老机器人市场的行业现状、竞争格局、市场趋势及未来投资机会等多个维度。本报告旨在为投资者、企业决策者及行业分析师提供精准的市场洞察和投资建议,规避市场风险,全面掌握行业动态。

第1章养老机器人行业综述及数据来源说明1.1 养老机器人行业界定1.1.1 服务机器人的界定与分类1.1.2 养老机器人的界定1.1.3 养老机器人相关概念辨析1.1.4 养老机器人行业所归属国民经济行业分类1.2 养老机器人行业分类1.3 养老机器人行业专业术语说明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第2章中国养老机器人行业宏观环境分析(PEST)2.1 中国养老机器人行业政策(Policy)环境分析2.1.1 中国养老机器人行业监管体系及机构介绍(1) 服务机器人行业监管体系及机构介绍(2) 养老产业监管体系及机构介绍2.1.2 中国养老机器人行业标准体系建设现状(1) 中国养老机器人现行标准汇总(2) 中国养老机器人即将实施标准2.1.3 中国养老机器人行业发展相关政策规划汇总及解读(1) 中国养老机器人行业发展相关政策汇总(2) 中国养老机器人行业重要政策解读2.1.4 国家“十四五”规划对养老机器人行业发展的影响分析2.1.5 政策环境对养老机器人行业发展的影响总结2.2 中国养老机器人行业经济(Economy)环境分析2.2.1 中国宏观经济发展现状(1) GDP增长情况(2) 工业增加值走势(3) 固定资产投资额走势2.2.2 中国宏观经济发展展望2.2.3 中国养老机器人行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国养老机器人行业社会(Society)环境分析2.3.1 中国养老机器人行业社会环境分析(1) 总人口规模(2) 人口老龄化发展趋势(3) 老年抚养比逐年提升(4) 老年人对互联网需求大热情高2.3.2 社会环境对养老机器人行业的影响总结2.4 中国养老机器人行业技术(Technology)环境分析2.4.1 养老机器人行业制造流程2.4.2 养老机器人行业关键技术分析(1) 云计算技术(2) 物联网技术(3) 高精度传感器2.4.3 养老机器人行业研发投入与创新现状2.4.4 养老机器人行业专利申请及公开情况(1) 养老机器人专利申请(2) 养老机器人专利授权(3) 养老机器人热门申请人(4) 养老机器人热门技术2.4.5 技术环境对养老机器人行业发展的影响总结第3章全球养老机器人行业发展状况及趋势前景预判3.1 全球养老机器人行业发展历程介绍3.2 全球养老机器人行业宏观环境背景3.2.1 全球养老机器人行业经济环境概况(1) 国际宏观经济现状(2) 主要地区宏观经济走势分析(3) 国际宏观经济预测3.2.2 全球养老机器人行业政法环境概况3.2.3 全球养老机器人行业技术环境概况(1) 养老机器人行业专利申请(2) 养老机器人行业专利授权(3) 养老机器人行业热门申请人(4) 养老机器人行业热门技术3.2.4 对全球养老机器人行业的影响分析3.3 全球养老机器人行业发展现状及市场规模体量分析3.3.1 全球养老机器人行业发展现状概述(1) 全球老龄化现状(2) 全球

智能养老发展现状(3) 全球服务机器人发展现状(4) 全球养老机器人发展现状3.3.2 全球养老机器人行业市场规模体量3.3.3 全球养老机器人行业细分市场分析(1) 康复机器人市场规模体量分析(2) 护理机器人市场规模体量分析(3) 陪伴机器人市场规模体量分析3.4 全球养老机器人行业区域发展格局及重点区域市场评估3.4.1 全球养老机器人行业区域发展格局3.4.2 全球养老机器人行业市场发展状况(1) 日本养老机器人行业发展状况分析(2) 美国养老机器人行业发展状况分析(3) 欧盟养老机器人行业发展状况分析3.5 全球养老机器人行业市场竞争格局及重点企业案例研究3.5.1 全球养老机器人行业市场竞争格局3.5.2 全球养老机器人行业重点企业案例(1) 日本NEC公司(2) HITACHI日立集团(3) 日本松下电器3.6 全球养老机器人行业发展趋势预判及市场趋势分析3.6.1 全球养老机器人行业发展趋势分析(1) 趋势预判(2) 瓶颈分析3.6.2 全球养老机器人行业市场趋势分析(1) 趋势分析(2) 市场体量预测

第4章 中国养老机器人行业发展状况及市场痛点分析4.1 中国养老机器人行业发展历程分析4.2 中国养老机器人行业进出口贸易状况分析4.2.1 中国养老机器人行业进出口贸易概况4.2.2 中国养老机器人行业进口贸易状况(1) 养老机器人行业进口规模(2) 养老机器人行业进口来源地4.2.3 中国养老机器人行业出口贸易状况(1) 养老机器人行业出口规模(2) 养老机器人行业出口目的地4.2.4 中国养老机器人行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析4.3 中国养老机器人行业市场主体类型及规模分析4.3.1 中国养老机器人行业市场主体类型及入场方式4.3.2 中国养老机器人行业市场主体数量规模4.4 中国养老机器人行业市场供给状况4.5 中国养老机器人行业市场需求状况4.6 中国养老机器人行业招投标市场解读4.7 中国养老机器人行业市场规模体量分析4.8 中国养老机器人行业市场行情走势分析4.9 中国养老机器人行业市场痛点分析

第5章 中国养老机器人行业竞争状况及市场格局解读5.1 中国养老机器人行业波特五力模型分析5.1.1 养老机器人行业现有竞争者之间的竞争分析5.1.2 养老机器人行业关键要素供应商议价能力分析5.1.3 养老机器人行业消费者议价能力分析5.1.4 养老机器人行业潜在进入者分析5.1.5 养老机器人行业替代品风险分析5.1.6 养老机器人行业竞争情况总结5.2 中国养老机器人行业投融资、兼并与重组状况5.2.1 中国养老机器人行业投融资发展状况5.3 中国养老机器人行业市场竞争格局分析5.4 中国养老机器人行业市场集中度分析5.4.1 中国养老机器人行业市场集中度现状分析5.4.2 中国养老机器人行业市场集中度展望

第6章 中国养老机器人产业链全景梳理及布局状况分析6.1 中国养老机器人产业产业链分析6.2 中国养老机器人产业价值属性(价值链)分析6.2.1 养老机器人行业成本结构分析6.2.2 养老机器人行业价值链分析6.3 中国养老机器人行业上游供应状况分析6.3.1 中国养老机器人行业上游市场概述6.3.2 中国养老机器人行业上游核心零部件供应市场分析(1) 减速器市场(2) 伺服电机市场(3) 控制器市场(4) 传感器市场(5) AI芯片市场6.3.3 中国养老机器人行业上游上游软件系统开发市场分析(1) 人工智能市场分析(2) SLAM市场分析(3) 操作系统市场分析6.3.4 中国养老机器人行业上游供

应市场影响总结6.4 中国养老机器人行业中游细分市场分析6.4.1 中国养老机器人行业中游细分市场格局6.4.2 中国养老机器人行业中游细分市场分析（1）康复机器人（2）护理机器人（3）陪伴机器人6.5 中国养老机器人行业下游应用需求潜力分析6.5.1 养老机构对养老机器人的需求潜力分析6.5.2 医疗机构对养老机器人的需求潜力分析6.5.3 居家养老市场养老机器人的需求潜力分析第7章中国养老机器人行业重点企业布局案例研究7.1 中国养老机器人行业重点企业布局状况梳理7.2 中国养老机器人行业重点企业布局案例分析7.2.1 沈阳新松机器人自动化股份有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.2 深圳市优必选科技股份有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.3 北京大艾机器人科技有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.4 江苏泰泉电子自动化设备有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.5 江苏慧明智能科技有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.6 北京康力优蓝机器人科技有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.7 江苏艾雨文承养老机器人有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.8 深圳市康益恒科技有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.9 苏州伊利诺护理机器人有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析7.2.10 北京健科云网科技有限公司（1）企业发展基本情况（2）企业主要产品分析（3）企业经营状况分析（4）企业发展战略分析第8章中国养老机器人行业市场前瞻及战略布局策略建议8.1 中国养老机器人行业SWOT分析8.2 中国养老机器人行业发展潜力评估8.3 中国养老机器人行业趋势预测分析8.4 中国养老机器人行业发展趋势预判8.4.1 产品的接受度增加8.4.2 产品的智能化提升8.5 中国养老机器人行业进入与退出壁垒8.6 中国养老机器人行业投资前景预警8.7 中国养老机器人行业投资价值评估8.8 中国养老机器人行业投资机会分析8.9 中国养老机器人行业投资前景研究与建议8.10 中国养老机器人行业可持续发展建议图表目录图表1：服务机器人的分类图表2：养老机器人相关概念辨析图表3：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2023年）》中养老机器人行业所归属类别图表4：养老机器人的分类图表5：养老机器人行业专业术语说明图表6：本报告研究范围界定图表7：本报告数据来源及统计标准说明图表8：养老产业主管部门图表9：中国服务机器人现行标准汇图表10：中国养老产业现行标准汇图表11：中国养老机器人相关行业即将实施标准图表12：2020-2024年养老机器人行业发展政策汇总图表13：《关于促进老年用品产业发展的指导意见》政策解读更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/W45043T0HE.html>