

2025-2030年全球及中国康复器械行业发展前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：综述篇——

1.1 康复器械产业综述/产业画像/研究说明

1.1.1 康复器械产业综述

- (1) 康复器械的定义
- (2) 康复器械的分类
- (3) 康复器械行业专业术语介绍
- (4) 康复器械相关概念的界定与区分
- (5) 康复器械行业归属国民经济行业分类
- (6) 康复器械行业监管体系及机构介绍
 - 1) 康复器械行业主管部门
 - 2) 康复器械行业自律组织
- (7) 康复器械行业标准体系建设现状

1.1.2 康复器械产业画像

- (1) 康复器械产业链结构梳理
- (2) 康复器械产业链生态图谱
- (3) 康复器械产业链区域热力图

1.1.3 康复器械研究说明

- (1) 本报告研究范围界定说明
- (2) 本报告权威数据来源
- (3) 本报告研究方法 & 统计标准说明

第2章：现状篇——

2.1 全球康复器械行业发展概况及经验借鉴

2.1.1 全球康复器械行业发展历程

2.1.2 全球康复器械行业市场规模体量分析

2.1.3 全球（除中国外）康复器械行业宏观环境分析

- (1) 全球康复器械行业经济环境概况
- (2) 全球康复器械行业政法环境概况
- (3) 全球康复器械行业技术环境概况

2.1.4 全球康复器械行业发展现状

- (1) 全球康复器械行业供给情况
- (2) 全球康复器械行业需求情况
 - 1) 全球康复器械驱动因素
 - 2) 全球老龄化情况
 - 1、全球老年人数量
 - 2、全球各地区老龄化现状及趋势

2.1.5 全球康复器械行业区域发展格局及重点区域市场研究

- (1) 全球康复器械行业区域发展格局
- (2) 重点区域康复器械市场概况——北美
 - 1) 北美老龄化及老年人口变化
 - 2) 北美康复器械发展现状
 - 3) 北美康复器械竞争格局
- (3) 重点区域康复器械市场概况——欧洲
 - 1) 欧洲老龄化及老年人口变化
 - 2) 欧洲康复器械发展现状
 - 3) 欧洲康复器械竞争格局

2.1.6 全球康复器械行业市场竞争格局

- (1) 全球康复器械行业市场竞争格局
- (2) 全球康复器械企业兼并重组状况

2.1.7 全球康复器械行业趋势前景研判

- (1) 全球康复器械发展趋势洞悉
- (2) 全球康复器械行业市场前景预测
- 2.1.8 全球康复器械行业发展经验借鉴
- 2.2 中国康复器械行业发展现状与市场规模
 - 2.2.1 中国康复器械行业发展历程/阶段
 - 2.2.2 中国康复器械行业市场规模体量
 - 2.2.3 中国康复器械行业进出口概况
 - (1) 中国康复器械行业贸易HS编码
 - (2) 中国康复器械行业进出口概况
 - (3) 中国康复器械行业进口状况
 - 1) 康复器械行业进口规模
 - 2) 康复器械行业进口产品结构
 - 3) 康复器械行业主要进口来源地
 - (4) 中国康复器械行业出口状况
 - 1) 康复器械行业出口规模
 - 2) 康复器械行业出口产品结构
 - 3) 康复器械行业主要出口目的地
 - 2.2.4 中国康复器械行业参与者类型/数量
 - (1) 中国康复器械行业参与者类型
 - (2) 中国康复器械行业参与者入场方式
 - (3) 中国康复器械行业参与者数量
 - 2.2.5 中国康复器械行业市场供给状况
 - (1) 康复器械产品注册数量
 - (2) 康复器械企业产品产量
 - 2.2.6 中国康复器械行业市场的需求状况
 - 2.2.7 中国康复器械行业供需平衡状况
 - 2.2.8 中国康复器械行业经营效益分析
 - (1) 中国康复器械行业营收状况
 - (2) 中国康复器械行业利润水平
 - (3) 中国康复器械行业成本管控
 - 2.2.9 中国康复器械行业商业模式
 - 2.2.10 中国康复器械行业市场痛点分析
- 2.3 中国康复器械行业市场竞争状况分析
 - 2.3.1 中国康复器械行业市场竞争梯队
 - 2.3.2 中国康复器械行业市场竞争格局
 - 2.3.3 中国康复器械行业市场集中度
 - 2.3.4 中国康复器械行业区域竞争格局
 - 2.3.5 中国康复器械行业国际竞争力
 - 2.3.6 中国康复器械行业波特五力模型
 - (1) 康复器械行业现有竞争者之间的竞争
 - (2) 康复器械行业关键要素的供应商议价能力
 - (3) 康复器械行业消费者议价能力
 - (4) 康复器械行业潜在进入者
 - (5) 康复器械行业替代品风险
 - (6) 康复器械行业竞争情况总结
 - 2.3.7 中国康复器械行业投融资、兼并与重组状况
 - (1) 中国康复器械行业投融资发展状况
 - 1) 康复器械行业资金来源
 - 2) 康复器械投融资事件
 - 3) 康复器械投融资规模
 - 4) 康复器械投融资轮次
 - 5) 康复器械投融资趋势预测
 - (2) 中国康复器械行业兼并与重组状况
 - 1) 康复器械兼并与重组事件汇总
 - 2) 康复器械兼并与重组趋势预判
- 2.4 中国康复器械产业链全景及原材料供应
 - 2.4.1 中国康复器械产业价值属性（价值链）
 - (1) 康复器械行业价值链
 - (2) 康复器械行业成本结构

- 2.4.2 中国康复器械行业上游材料及系统市场概况
- 2.4.3 中国康复器械行业上游金属材料供应市场
 - (1) 不锈钢
 - (2) 钛合金
- 2.4.4 中国康复器械行业上游纺织材料供应市场
 - (1) 天然纤维
 - (2) 化学纤维
- 2.4.5 中国康复器械行业上游高分子材料供应市场
- 2.4.6 中国康复器械行业上游电子元器件供应市场
 - (1) 传感器
 - 1) 肌电传感器
 - 2) 压力传感器
 - (2) PCB
- 2.4.7 中国康复器械行业上游软件系统供应市场
- 2.4.8 中国康复器械行业上游材料及软件市场对行业发展影响
- 2.5 中国康复器械行业细分产品市场分析
 - 2.5.1 中国康复器械行业细分产品结构
 - 2.5.2 中国康复器械细分市场：康复医疗辅具
 - (1) 康复医疗辅具概述
 - (2) 康复医疗辅具生产企业
 - (3) 康复医疗辅具市场规模
 - (4) 康复类医疗辅具市场前景
 - 2.5.3 中国康复器械细分市场：康复理疗设备
 - (1) 康复理疗设备概述
 - (2) 康复理疗设备生产企业
 - (3) 康复理疗设备市场规模
 - (4) 康复理疗设备市场前景
 - 2.5.4 中国康复器械细分市场：康复训练器械
 - (1) 康复训练器械概述
 - (2) 康复训练器材发展瓶颈
 - (3) 康复训练器械市场规模
 - (4) 康复训练器械市场前景
 - 2.5.5 中国康复器械细分市场：康复评定器械
 - (1) 康复评定器械概述
 - (2) 康复评定器械市场规模
 - (3) 康复评定器械市场前景
 - 2.5.6 中国康复器械细分市场：其他设备
 - (1) 其他设备概述
 - (2) 其他设备市场规模
 - (3) 其他设备市场前景
- 2.6 中国康复器械行业应用需求潜力分析
 - 2.6.1 中国康复器械行业下游应用领域结构
 - 2.6.2 中国康复器械行业下游应用领域：养老
 - (1) 中国养老市场发展现状
 - (2) 中国养老市场对康复器械需求现状
 - 1) 养老市场对康复器械需求类型
 - 2) 中国养老市场对康复器械消费规模
 - 3) 中国养老市场对康复器械需求潜力分析
 - 2.6.3 中国康复器械行业下游应用领域：慢性病
 - (1) 中国慢性病患者市场发展现状
 - (2) 中国慢性病患者对康复器械需求现状
 - 1) 慢性病患者对康复器械需求类型
 - 2) 中国慢性病患者对康复器械消费规模
 - 3) 中国慢性病患者对康复器械需求潜力分析
 - 2.6.4 中国康复器械行业下游应用领域：残障
 - (1) 中国残障市场发展现状
 - (2) 中国残障市场对康复器械需求现状
 - 1) 残障市场对康复器械需求类型
 - 2) 中国残障市场对康复器械消费规模

(3) 中国残障市场对康复器械需求潜力分析

2.6.5 中国康复器械行业下游应用领域：其他

2.7 全球及中国康复器械企业案例解析

2.7.1 全球及中国康复器械重点企业布局梳理及对比

2.7.2 全球康复器械企业案例分析

(1) 美国英维康 (Invacare Corporation)

- 1) 企业基本信息
- 2) 企业经营情况
- 3) 企业康复器械产品情况
- 4) 企业在华布局情况

(2) 美国迪杰欧 (DJO Global)

- 1) 企业基本信息
- 2) 企业经营情况
- 3) 企业康复器械产品情况
- 4) 企业在华布局情况

(3) 英国BTL (BTL Corporate.)

- 1) 企业基本信息
- 2) 企业经营情况
- 3) 企业康复器械产品情况
- 4) 企业在华布局

2.7.3 中国康复器械企业案例分析

(1) 南京伟思医疗科技股份有限公司

- 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
- 2) 企业业务架构及经营状况
 - 1、企业业务架构
 - 2、企业经营情况
 - 3、企业区域布局
- 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
- 4) 企业康复器械技术布局情况
- 5) 企业康复器械布局最新动向
- 6) 企业康复器械业务布局优劣势分析

(2) 河南翔宇医疗设备股份有限公司

- 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
- 2) 企业业务架构及经营状况
 - 1、企业业务结构
 - 2、企业整体经营情况
 - 3、企业区域布局
- 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
- 4) 企业康复器械技术布局情况
- 5) 企业康复器械布局最新动向
- 6) 企业康复器械业务布局优劣势分析

(3) 江苏鱼跃医疗设备股份有限公司

- 1) 企业基本信息
- 2) 企业业务架构及经营状况
- 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
- 4) 企业康复器械技术布局情况
- 5) 企业康复器械布局最新动向
- 6) 企业康复医疗行业布局战略&优劣势

(4) 上海迈动医疗器械股份有限公司

- 1) 企业发展简况分析
- 2) 企业业务架构及经营状况
- 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
- 4) 企业康复器械技术布局情况
- 5) 企业康复器械布局最新动向
- 6) 企业康复器械业务布局优劣势分析

- (5) 广东凯洋医疗科技集团有限公司
 - 1) 企业基本信息
 - 2) 企业经营情况分析
 - 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
 - 4) 企业康复器械技术布局情况
 - 5) 企业经营优劣势分析
- (6) 常州市钱璟康复股份有限公司
 - 1) 企业发展历程及基本信息
 - 2) 企业业务架构及经营状况
 - 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
 - 4) 企业康复器械技术布局情况
 - 5) 企业康复器械业务布局优劣势分析
- (7) 广州和品智慧健康产业有限公司
 - 1) 企业发展历程及基本信息
 - 2) 企业业务架构及经营状况
 - 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
 - 4) 企业康复器械技术布局情况
 - 5) 企业康复器械业务布局优劣势分析
- (8) 上海互邦智能康复设备股份有限公司
 - 1) 企业发展历程及基本信息
 - 2) 企业业务架构及经营状况
 - 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
 - 4) 企业康复器械技术布局情况
 - 5) 企业康复器械业务布局优劣势分析
- (9) 上海诺诚电气股份有限公司
 - 1) 企业发展历程及基本信息
 - 2) 企业业务架构及经营状况
 - 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
 - 4) 企业康复器械技术布局情况
 - 5) 企业康复器械业务布局优劣势分析
- (10) 河南优德医疗设备股份有限公司
 - 1) 企业发展历程及基本信息
 - 2) 企业业务架构及经营状况
 - 3) 企业康复器械业务类型及产品详情
 - 4) 企业康复器械技术布局情况
 - 5) 企业康复器械业务布局优劣势分析

第3章：展望篇——

3.1 中国康复器械行业宏观环境分析（PEST）

3.1.1 中国康复器械行业政策环境分析（P）

- (1) 康复器械行业发展相关政策规划汇总及解读
- (2) 国家“十四五”规划对康复器械行业发展的影响分析
- (3) 政策环境对康复器械行业发展的影响分析

3.1.2 中国康复器械行业经济环境分析（E）

- (1) 中国宏观经济发展现状
 - 1) 中国GDP及增长情况
 - 2) 中国三次产业结构
 - 3) 中国工业经济增长情况
 - 4) 中国固定资产投资情况
- (2) 中国宏观经济发展展望
- (3) 中国康复器械行业发展与宏观经济相关性分析

3.1.3 中国康复器械行业社会环境分析（S）

- (1) 人口规模及结构分析
- (2) 人口年龄结构分布
- (3) 不同年龄慢性病发病率
- (4) 城市化带来医保需求
- (5) 中国居民收支情况
 - 1) 中国居民收入水平
 - 2) 中国居民支出水平
 - 3) 中国居民支出结构

- (6) 社会环境对行业发展的影响分析
- 3.1.4 中国康复器械行业技术环境分析 (T)
 - (1) 康复器械核心技术
 - 1) 人工智能技术
 - 2) 可穿戴技术
 - 3) 动作捕捉与生物反馈技术
 - 4) 虚拟现实技术
 - 5) 电子游戏技术
 - 6) 机器人技术
 - (2) 康复器械科研投入
 - (3) 康复器械行业专利
 - 1) 申请和授权量
 - 2) 热门申请人
 - 3) 热门技术
 - (4) 技术环境对康复器械行业发展的影响分析
- 3.2 中国康复器械行业市场前景预测及投资策略建议
 - 3.2.1 中国康复器械行业SWOT分析
 - 3.2.2 中国康复器械行业发展潜力评估
 - 3.2.3 中国康复器械行业发展前景预测
 - 3.2.4 中国康复器械行业发展趋势预判
 - (1) 适老化、便携化产品市场需求迅速扩容
 - (2) 智能化、数字化产品加速涌现
 - (3) 个性化产品逐渐受到青睐
 - 3.2.5 中国康复器械行业投资特性分析
 - (1) 中国康复器械行业进入壁垒
 - (2) 中国康复器械行业退出壁垒
 - (3) 中国康复器械行业投资风险预警
 - 3.2.6 中国康复器械行业投资价值评估
 - 3.2.7 中国康复器械行业投资机会分析
 - (1) 康复器械产业链薄弱环节投资机会
 - (2) 康复器械行业细分领域投资机会
 - (3) 康复器械行业区域市场投资机会
 - 3.2.8 中国康复器械行业投资策略与建议
 - 3.2.9 中国康复器械行业可持续发展建议
 - (1) 多措并举激发当地产业发展潜力
 - (2) 加强康复医疗服务体系构建
 - (3) 持续优化完善产业政策法规建设

图表目录

- 图表1: 康复器械定义范畴
- 图表2: 康复器械细分分类
- 图表3: 康复器械专业术语说明
- 图表4: 康复器械专业术语说明
- 图表5: 《国民经济行业分类与代码》中康复器械行业归属
- 图表6: 中国康复器械行业监管体系构成
- 图表7: 中国康复器械行业主管部门
- 图表8: 中国康复器械行业自律组织
- 图表9: 截至2025年中国康复器械行业国家现行标准分布 (单位: 条)
- 图表10: 康复医疗器械产业链
- 图表11: 康复医疗器械产业链生态图谱
- 图表12: 截至2025年康复医疗器械产业链区域热力图
- 图表13: 本报告研究范围界定
- 图表14: 本报告权威数据资料来源汇总
- 图表15: 本报告的主要研究方法及统计标准说明
- 图表16: 全球康复器械行业发展历程/阶段

- 图表17: 2019-2024年全球康复器械行业市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表18: 2010-2024年全球GDP规模 (单位: 万亿美元, %)
- 图表19: 全球康复器械行业政策汇总/规划
- 图表20: 全球康复器械行业技术环境概况
- 图表21: 2024年全球康复器械行业代表性企业及产品情况
- 图表22: 全球康复器械驱动因素
- 图表23: 1960-2024年全球65岁及以上人口占总人口比重变化趋势 (单位: %)
- 图表24: 2024年全球老龄化程度排行榜TOP10 (%)
- 图表25: 2024年全球康复器械行业区域发展格局 (单位: %)
- 图表26: 2000-2050年美国各年龄段人口占比 (单位: %)
- 图表27: 2024年北美康复器械市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表28: 2025年北美康复器械竞争格局
- 图表29: 欧盟地区65岁以上老年人口及占总人口比重情况 (单位: 千万人, %)
- 图表30: 2024年欧洲康复器械市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表31: 2025年欧洲康复器械竞争格局
- 图表32: 2025年全球康复器械市场竞争梯队
- 图表33: 2023-2025年全球康复器械并购交易事件
- 图表34: 全球康复器械发展趋势洞悉
- 图表35: 2025-2030年全球康复器械市场前景预测 (单位: 亿美元)
- 图表36: 国外康复器械发展经验借鉴
- 图表37: 中国康复器械发展历程/阶段
- 图表38: 2021-2024年中国康复器械行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表39: 中国康复器械行业进出口产品HS编码汇总
- 图表40: 2020-2025年中国康复器械行业进出口贸易整体情况 (单位: 亿美元)
- 图表41: 2020-2025年中国康复器械行业进口总额 (单位: 亿美元)
- 图表42: 2024年中国康复器械行业进口结构-按金额 (单位: %)
- 图表43: 2024年中国康复器械行业进口来源地-按金额 (单位: %)
- 图表44: 2020-2025年中国康复器械行业出口总额 (单位: 亿美元)
- 图表45: 2024年中国康复器械行业出口结构-按金额 (单位: %)
- 图表46: 2024年中国康复器械行业出口目的地-按金额 (单位: %)
- 图表47: 中国康复器械行业参与者类型
- 图表48: 中国康复器械行业参与者入场方式
- 图表49: 2019-2025年中国康复器械行业参与者数量 (单位: 家)
- 图表50: 2010-2024年中国医用康复器械注册数量 (单位: 起)
- 图表51: 2023-2024年中国康复器械行业主要上市企业产品产量 (单位: 台, 万台, 个/件, %)
- 图表52: 2023-2024年中国康复器械行业主要上市企业产品销量 (单位: 台, 万台, 个/件, %)
- 图表53: 2023-2024年中国康复器械行业主要上市企业产品产销率 (单位: %)
- 图表54: 2024年中国康复器械行业主要上市企业营业收入及增长率 (单位: 亿元, %)
- 图表55: 2024年中国康复器械行业主要上市企业净利润和净利率 (单位: 亿元, %)
- 图表56: 2024年中国康复器械行业主要上市企业三项费用增长率 (单位: %)
- 图表57: 中国康复器械行业商业模式
- 图表58: 中国康复器械行业痛点分析
- 图表59: 2024年中国康复器械行业上市企业竞争梯队-按相关产品营收规模 (单位: 亿元)
- 图表60: 2024年中国康复器械行业上市企业竞争格局-按相关产品营收规模 (单位: %)
- 图表61: 2024年中国康复器械行业上市企业市场集中度-按相关产品营收规模 (单位: %)
- 图表62: 截至2024年中国康复器械行业区域竞争格局-按产品注册数量 (单位: %)
- 图表63: 中国康复器械行业代表性企业出海布局现状
- 图表64: 康复器械行业现有企业的竞争分析表
- 图表65: 康复器械供应商议价能力分析表
- 图表66: 康复器械行业消费者能力分析表
- 图表67: 康复器械行业潜在进入者威胁分析表
- 图表68: 中国康复器械行业五力竞争综合分析
- 图表69: 中国康复医疗行业资金来源汇总
- 图表70: 2020-2025年中国康复器械行业投融资事件汇总
- 图表71: 2013-2025年中国康复器械行业投融资规模 (单位: 起, 亿元)
- 图表72: 2013-2025年中国康复器械行业投融资轮次分布 (单位: 起)
- 图表73: 2021-2025年中国康复器械行业主要企业兼并与重组事件 (单位: 万元)
- 图表74: 康复器械行业价值链 (单位: %)
- 图表75: 2024年康复器械行业成本构成 (单位: %)

- 图表76: 中国康复器械行业上游材料及系统
- 图表77: 2016-2025年中国不锈钢粗钢产量 (单位: 吨)
- 图表78: 2016-2024年中国钛加工产量 (单位: 万吨)
- 图表79: 2014-2024年中国棉花产量情况 (单位: 万吨)
- 图表80: 2014-2024年中国化学纤维产量情况 (单位: 万吨)
- 图表81: 2019-2025年中国聚氯乙烯按月产量同比 (单位: %)
- 图表82: 肌电传感器应用案例
- 图表83: 2016-2024年我国MEMS压力传感器市场规模情况 (单位: 亿元, %)
- 图表84: 我国MEMS压力传感器行业领先企业 (排名不分先后)
- 图表85: 2017-2024年中国HDI板产值规模及增速变化情况 (单位: 百万美元, %)
- 图表86: 2018-2024年我国康复训练软件产品注册情况 (单位: 件)
- 图表87: 上游材料及软件市场对康复器械行业的影响
- 图表88: 2024年中国康复器械行业细分产品结构-按市场规模 (单位: %)
- 图表89: 康复辅助器具12大类
- 图表90: 国家康复器械质量监督检验中心生产企业产品检验合格目录 (康复辅助器具生产企业)
- 图表91: 2021-2024年中国康复医疗辅具行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表92: 2025-2030年中国康复医疗辅具行业前景预测 (单位: 亿元)
- 图表93: 康复理疗设备分类
- 图表94: 中国康复理疗设备行业代表性企业
- 图表95: 2021-2024年中国康复理疗设备行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表96: 2025-2030年中国康复理疗设备行业前景预测 (单位: 亿元)
- 图表97: 康复训练器材种类
- 图表98: 康复训练器材发展瓶颈
- 图表99: 2021-2024年中国康复训练器械行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表100: 2025-2030年中国康复训练器械行业前景预测 (单位: 亿元)
- 图表101: 康复评定器械的分类——按功能
- 图表102: 2021-2024年中国康复评定器械行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表103: 2025-2030年中国康复评定器械行业前景预测 (单位: 亿元)
- 图表104: 其他康复设备的分类
- 图表105: 2021-2024年中国其他康复设备行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表106: 2025-2030年中国其他康复设备行业前景预测 (单位: 亿元)
- 图表107: 2024年中国康复器械行业下游应用结构 (单位: %)
- 图表108: 2015-2035年中国老龄人口规模 (单位: 亿人)
- 图表109: 养老市场对康复器械需求类型
- 图表110: 2024年我国养老市场康复器械消费规模 (单位: 亿人, %, 元/年)
- 图表111: 2024年中国居民慢性病现状
- 图表112: 慢性病患者对康复器械需求类型
- 图表113: 2024年我国慢性病市场康复器械消费规模 (单位: 亿人, %, 元/年)
- 图表114: 2009-2024年中国人口基础数据库有持证残疾人数量 (单位: 万人)
- 图表115: 慢性病患者对康复器械需求类型
- 图表116: 2021-2024年中国残疾人康复服务及辅助器具适配情况 (单位: 万人)
- 图表117: 2024年我国残障市场康复器械消费规模 (单位: 万人, %, 元/年)
- 图表118: 康复器械其他需求领域
- 图表119: 中国康复器械行业主要企业发展概况 (单位: 亿元)
- 图表120: Invacare公司基本信息
- 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！