

2025-2030年中国智能养老行业市场前景预测与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

——综述篇——

第1章：智能养老产业综述/产业画像/研究说明

1.1 智能养老产业综述

1.1.1 智能养老的界定

1、智能养老的定义

2、智能养老的特征

1.1.2 智能养老的分类

1.1.3 智能养老所处行业

1.1.4 智能养老市场监管

1.1.5 智能养老标准规范

1.2 智能养老产业画像★

1.2.1 智能养老产业链结构示意图

1.2.2 智能养老产业链生态全景图

1.2.3 智能养老产业链区域热力图

1.3 智能养老研究说明

1.3.1 本报告研究范围界定

1.3.2 本报告权威数据来源

1.3.3 本报告研究统计方法

——现状篇——

第2章：全球智能养老行业发展概况及经验借鉴

2.1 全球智能养老发展历程/环境

2.1.1 全球智能养老发展历程/阶段

1、家庭养老

2、机构养老

3、社会化养老

4、多元化智能养老

2.1.2 全球智能养老政策汇总/规划

2.2 全球智能养老市场规模/体量★

2.3 全球智能养老市场供需现状

2.3.1 全球智能养老典型企业/布局

2.3.2 全球智能养老渗透率/普及率

2.3.3 全球智能养老市场需求/销售

1、全球老年人口数量

2、全球老年人口比例

3、全球失能状态人数

2.4 全球智能养老细分市场概况

2.4.1 全球智能养老细分市场结构

2.4.2 全球智能养老细分市场景气度

2.5 全球智能养老市场竞争态势

2.5.1 全球智能养老市场竞争梯队

2.5.2 全球智能养老市场竞争格局

2.5.3 全球智能养老市场集中程度

2.5.4 全球智能养老并购交易态势

2.6 全球智能养老重点区域市场

2.6.1 全球智能养老区域发展格局

2.6.2 重点区域智能养老市场概况——美国

1、美国人口老龄化现状

2、美国养老产业发展模式

3、美国智能养老产业经验借鉴

2.6.3 重点区域智能养老市场概况——英国

1、英国人口老龄化现状

- 2、英国养老产业发展模式
- 3、英国智能养老产业经验借鉴
- 2.6.4 重点区域智能养老市场概况——日本
 - 1、日本人口老龄化现状
 - 2、日本养老产业发展模式
 - 3、日本智能养老产业经验借鉴
- 2.6.4 重点区域智能养老市场概况——德国
 - 1、德国人口老龄化现状
 - 2、德国养老产业发展模式
 - 3、德国智能养老产业经验借鉴
- 2.6.4 重点区域智能养老市场概况——日本
- 2.6.5 其它国家智能养老市场概况
- 2.7 国外智能养老发展经验借鉴
- 2.8 全球智能养老市场前景预测
- 2.9 全球智能养老发展趋势洞悉
- 第3章：中国智能养老行业发展现状及面临挑战
 - 3.1 中国智能养老发展历程/阶段
 - 3.2 中国智能养老市场规模/体量★
 - 3.3 中国智能养老企业类型/数量
 - 3.3.1 中国智能养老市场主要参与者类型
 - 3.3.2 中国智能养老注册企业数量的变化
 - 3.3.3 智慧健康养老示范企业数量及名单
 - 1、智慧健康养老示范企业数量变化
 - 2、智慧健康养老示范企业各批名单
 - (1) 第一批智慧健康养老示范企业
 - (2) 第二批智慧健康养老示范企业
 - (3) 第三批智慧健康养老示范企业
 - (4) 第四批智慧健康养老示范企业
 - (5) 第五批智慧健康养老示范企业
 - 3、智慧健康养老示范企业类型分布
 - 3.3.4 中国智能养老企业主要入场方式
 - 3.3.5 中国智能养老主要企业入场进程
 - 3.4 中国养老机构数量及床位数量
 - 3.5 中国智能养老商业/运营模式
 - 3.5.1 中国智能养老运营模式分析
 - 3.5.2 中国智能养老典型经营模式
 - 1、三开科技模式
 - 2、康美药业模式
 - 3、思锐股份模式
 - 4、易华录模式
 - 5、安康通模式
 - 6、银江模式
 - 7、京福安科技模式
 - 3.6 中国智能养老企业投资/布局
 - 3.6.1 中国智慧健康养老产品推广名单
 - 3.6.2 中国智慧健康养老服务推广名单
 - 3.6.3 中国智能养老企业产品/品牌
 - 3.7 中国智能养老销售/需求现状
 - 3.7.1 中国老年人口规模变化
 - 3.7.2 中国老龄化率变化趋势
 - 3.7.3 中国老年抚养比逐年提升
 - 3.7.4 老年人口消费需求相当可观
 - 3.7.5 中国智能养老渗透率/普及率
 - 3.10 中国智能养老供求/价格水平
 - 3.10.1 中国智能养老库存及产销率
 - 3.10.2 中国智能养老市场供求关系
 - 3.10.3 中国智能养老市场价格水平
 - 3.11 中国智能养老企业盈利能力
 - 3.11 中国智能养老招投/采购情况

- 3.11.1 智能养老招标采购模式政策
 - 3.11.2 智能养老招标采购事件汇总
 - 3.11.3 智能养老招标采购规模统计
 - 3.11.4 智能养老招标采购数据解读
 - 1、智能养老招采区域排行
 - 2、智能养老招采单位分布
 - 3.12 中国智能养老发展痛点及面临挑战
- 第4章：中国智能养老竞争格局及投融资动态**
- 4.1 中国智能养老行业竞争对手分析
 - 4.1.1 中国智能养老现有竞争者的竞争程度
 - 4.1.2 中国智能养老潜在竞争者的进入威胁
 - 4.1.3 中国智能养老替代品厂商的竞争威胁
 - 4.2 中国智能养老行业市场结构判断
 - 4.2.1 中国智能养老行业市场集中度（CRn）
 - 4.2.2 中国智能养老行业产品差异化的程度
 - 4.2.3 中国智能养老行业所处生命周期阶段
 - 4.3 中国智能养老行业竞争态势矩阵
 - 4.3.1 中国智能养老企业关键成功因素KSF
 - 4.3.2 中国智能养老行业竞争者的竞争态势
 - 4.3.3 中国智能养老行业竞争者的战略集群
 - 4.4 中国智能养老市场竞争梯队分布★
 - 4.5 中国智能养老市场竞争格局分析★
 - 4.5.1 【份额】中国智能养老企业竞争格局★
 - 4.5.2 【排名】中国智能养老企业排名榜单★
 - 4.5.3 【评价】中国智能养老企业竞争力分析★
 - 4.6 中国智能养老企业国内外竞争力
 - 4.6.1 本土市场竞争力：国产智能养老与外资品牌（外商投资）
 - 1、海外企业在华市场竞争策略
 - 2、海外企业在华市场竞争力评价
 - 4.6.2 海外市场竞争力：中国智能养老全球化进程（中资出海）
 - 4.7 中国智能养老企业投资并购态势
 - 4.7.1 中国智能养老企业投资布局
 - 1、投资事件/项目
 - 2、热门投资赛道
 - 3、投资区域分布
 - 4.7.2 中国智能养老企业兼并重组
 - 1、兼并重组阶段、方式及动因
 - 2、兼并重组事件
 - 3、兼并重组案例
 - 4、兼并重组趋势
 - 4.8 中国智能养老企业融资情况解读
 - 4.8.1 中国智能养老企业融资渠道
 - 1、智能养老资金来源
 - 2、投资基金倾向智能养老产业
 - 3、国有资本支持智能养老产业
 - 4、海外资本垂涎智能养老产业
 - 4.8.2 中国智能养老企业融资事件
 - 4.8.3 中国智能养老企业融资规模
 - 4.8.4 中国智能养老热门融资赛道
 - 4.8.5 中国智能养老融资轮次/IPO
 - 1、融资轮次
 - 2、IPO企业汇总
 - 3、IPO动态追踪
 - 4.8.6 中国智能养老热门融资地区
- 第5章：中国智能养老新技术及软硬件供应链**
- 5.1 智能养老核心竞争力及进入壁垒
 - 5.1.1 智能养老核心竞争力/护城河——研发+技术+品控
 - 5.1.2 智能养老技术壁垒/进入壁垒
 - 5.2 智能养老技术研发力及研发投入

- 5.2.1 智能养老企业研发人员数量/比重
- 5.2.2 智能养老企业研发投入力度/强度
- 5.2.3 智能养老知识产权统计/专利申请
 - 1、中国智能养老行业技术生命周期
 - 2、中国智能养老行业专利申请公开
 - 3、中国智能养老行业热门申请人
 - 4、中国智能养老行业热门技术
 - 5、中国智能养老行业专利价值特征
- 5.2.4 智能养老企业技术创新/投入方向
- 5.2.5 智能养老科研创新动态/论文发表
 - 1、文献数量
 - 2、文献主题
 - 3、发表机构
- 5.2.6 智能养老技术研发方向/未来重点
- 5.3 中国智能养老主要技术发展现状**
 - 5.3.1 5G技术发展现状及未来趋势分析
 - 1、基站建设
 - 2、5G用户
 - 3、5G市场规模
 - 4、5G在智能养老行业的应用
 - 5.3.2 云计算技术发展现状及未来趋势分析
 - 1、主要参与者
 - 2、云计算市场规模
 - 3、云计算在智能养老行业的应用
 - 5.3.3 物联网技术的发展现状及未来趋势分析
 - 1、物联网市场规模
 - 2、创新成果现状
 - 3、物联网技术在智能养老行业的应用
 - 5.3.4 人工智能技术的发展现状及未来趋势分析
 - 1、创新成果现状
 - 2、人工智能在智能养老行业的应用
- 5.4 智能养老项目投入及生产成本**
 - 5.4.1 智能养老基本结构组成
 - 5.4.2 智能养老生产成本结构
 - 5.4.3 智能养老项目资金投入
 - 5.4.5 智能养老产业价值分布（价值链）
- 5.5 智能养老硬件供应链——可穿戴健康管理类设备**
 - 5.5.1 可穿戴健康管理类设备产品及特性介绍
 - 5.5.2 可穿戴健康管理类设备应用需求分析
 - 5.5.3 可穿戴健康管理类设备市场发展分析
 - 1、市场同质化较为严重
 - 2、eSIM成为其接入物联网的入口
 - 3、探索互联网+可穿戴智能设备
 - 5.5.4 可穿戴健康管理类设备竞争格局分析
 - 5.5.5 可穿戴健康管理类设备价格走势分析
 - 5.5.6 可穿戴健康管理类设备市场前景预测
- 5.6 智能养老硬件供应链——便携式健康监测设备**
 - 5.6.1 便携式健康监测设备产品及特性介绍
 - 5.6.2 便携式健康监测设备应用需求分析
 - 5.6.3 便携式健康监测设备市场发展分析
 - 5.6.4 便携式健康监测设备竞争格局分析
 - 5.6.5 便携式健康监测设备价格走势分析
 - 5.6.6 便携式健康监测设备市场前景预测
- 5.7 智能养老硬件供应链——智能养老监护设备**
 - 5.7.1 智能养老监护设备产品及特性介绍
 - 5.7.2 智能养老监护设备应用需求分析
 - 5.7.3 智能养老监护设备市场发展分析
 - 5.7.4 智能养老监护设备竞争格局分析
 - 5.7.5 智能养老监护设备市场前景预测

- 5.8 智能养老硬件供应链——自助式健康检测设备
 - 5.8.1 自助式健康检测设备产品及特性介绍
 - 5.8.2 自助式健康检测设备应用需求分析
 - 5.8.3 自助式健康检测设备市场发展分析
 - 5.8.4 自助式健康检测设备竞争格局分析
 - 5.8.5 自助式健康检测设备市场前景预测
 - 5.9 智能养老硬件供应链——家庭服务机器人
 - 5.9.1 家庭服务机器人产品及特性介绍
 - 5.9.2 家庭服务机器人应用需求分析
 - 5.9.3 家庭服务机器人市场发展分析
 - 5.9.4 家庭服务机器人竞争格局分析
 - 5.9.5 家庭服务机器人市场前景预测
 - 5.10 智能养老硬件供应链——养老器械
 - 5.10.1 养老器械产品及分类
 - 5.10.2 养老器械市场发展现状
 - 1、老年医疗器械市场
 - 2、老年康复辅具市场
 - 5.10.3 养老器械市场规模
 - 1、老年医疗器械市场规模
 - 2、老年康复辅具市场规模
 - 3、养老器械市场规模
 - 5.10.4 养老器械成本结构分析
 - 1、老年医疗器械成本结构
 - 2、老年康复辅具成本结构
 - 5.10.5 养老器械市场利润水平
 - 5.10.6 养老器械细分市场概况
 - 1、老年医疗器械
 - (1) 电动护理床
 - (2) 血糖检测类POCT产品
 - 2、康复辅具
 - (1) 轮椅
 - (2) 助听器
 - 5.10.7 养老器械市场前景预测
 - 5.11 智能养老软件供应链——养老软件及信息服务系统
 - 5.11.1 养老软件及信息服务系统产品及特性介绍
 - 5.11.2 养老软件及信息服务系统应用需求分析
 - 1、老年人对数字化产品的需求意愿
 - 2、老年人对健康类软件的需求意愿
 - 3、老年人对购物类软件的需求意愿
 - 5.11.3 养老软件及信息服务系统市场发展分析
 - 5.11.4 养老软件及信息服务系统竞争格局分析
 - 5.11.5 养老软件及信息服务系统市场前景
 - 1、养老软件及信息服务系统市场持续扩容
 - 2、联动服务成养老软件市场新方向
 - 5.12 中国智能养老供应链诊断及提升策略★
 - 5.12.1 中国智能养老供应链现状及影响分析
 - 5.12.2 中国智能养老供应商的议价能力分析
 - 5.12.3 中国智能养老供应链风险及面临挑战
 - 5.12.4 中国智能养老供应链管理提升策略（数字化/全球化/绿色化）
- 第6章：中国智能养老细分服务市场发展分析**
- 6.1 智能养老细分服务综合对比
 - 6.2 智能养老细分市场发展现状★
 - 6.3 智能养老细分市场结构分析★
 - 6.4 智能养老服务市场：生活照护服务
 - 6.4.1 生活照护服务市场需求分析
 - 6.4.2 生活照护服务市场发展分析
 - 6.4.3 生活照护服务竞争格局分析
 - 6.4.4 生活照护服务市场前景预测
 - 6.5 智能养老服务市场：慢性病管理服务

- 6.5.1 慢性病管理服务市场需求分析
 - 6.5.2 慢性病管理服务市场发展分析
 - 6.5.3 慢性病管理服务竞争格局分析
 - 6.5.4 慢性病管理服务市场前景预测
 - 6.6 智能养老服务市场：居家健康养老服务**
 - 6.6.1 居家健康养老服务市场需求分析
 - 6.6.2 居家健康养老服务市场发展分析
 - 6.6.3 居家健康养老服务竞争格局分析
 - 6.6.4 居家健康养老服务市场前景预测
 - 6.7 智能养老服务市场：养老机构信息化服务**
 - 6.7.1 养老机构信息化服务市场需求分析
 - 6.7.2 养老机构信息化服务市场发展分析
 - 6.7.3 养老机构信息化服务竞争格局分析
 - 6.7.4 养老机构信息化服务市场前景预测
 - 6.8 智能养老服务市场：个性化健康管理服务**
 - 6.8.1 个性化健康管理服务市场需求分析
 - 6.8.2 个性化健康管理服务市场发展分析
 - 6.8.3 个性化健康管理服务竞争格局分析
 - 6.8.4 个性化健康管理服务市场前景预测
 - 6.9 智能养老服务市场：互联网健康咨询服务**
 - 6.9.1 互联网健康咨询服务市场需求分析
 - 6.9.2 互联网健康咨询服务市场发展分析
 - 6.9.3 互联网健康咨询服务竞争格局分析
 - 6.9.4 互联网健康咨询服务市场前景预测
 - 6.10 智能养老细分市场战略地位分析**
- 第7章：中国智能养老细分应用场景需求概况**
- 7.1 智能养老细分应用需求特征**
 - 7.1.1 中国智能养老下游客户类型
 - 7.1.2 中国智能养老市场需求特征
 - 7.1.3 中国智能养老客户议价能力
 - 7.1.4 中国智能养老应用范围场景
 - 7.1.5 应用场景智能养老需求特征
 - 7.2 智能养老细分应用领域分布★**
 - 7.3 智能养老细分应用市场现状★**
 - 7.4 智能养老应用场景：养老机构**
 - 7.4.1 养老机构智能养老需求概述
 - 7.4.2 养老机构智能养老布局现状
 - 1、养老机构数量及区域分布
 - 2、养老机构智能养老需求分析
 - 3、养老机构智能养老市场规模
 - 7.4.3 养老机构智能养老布局潜力
 - 1、养老机构数量预测
 - 2、养老机构智能养老需求预测
 - 7.5 智能养老应用场景：居家养老**
 - 7.5.1 居家智能养老需求概述
 - 7.5.2 居家智能养老布局现状
 - 1、居家养老占比及规模
 - 2、居家智能养老发展现状
 - 3、居家智能养老市场规模
 - 7.5.3 居家智能养老布局潜力
 - 1、居家养老所占比重趋势
 - 2、居家智能养老需求预测
 - 7.6 智能养老应用场景：社区养老**
 - 7.6.1 社区智能养老需求概述
 - 7.6.2 社区智能养老布局现状
 - 1、社区养老市场核心数据
 - 2、社区智能养老发展现状
 - 3、社区智能养老市场规模
 - 7.6.3 社区智能养老布局潜力

- 1、社区养老所占比重趋势
- 2、社区智能养老需求预测
- 7.7 智能养老细分应用战略地位分析
- 第8章：中国智能养老区域/分城市市场分析
 - 8.1 中国智能养老企业机构区域分布
 - 8.1.1 中国智能养老企业区域分布
 - 8.1.2 中国养老服务机构区域分布
 - 8.2 中国智能养老产业供给区域分布
 - 8.3 中国智能养老产业需求区域格局
 - 8.3.1 中国各地老龄化及人口规模
 - 8.3.2 中国失能状态人群及分布
 - 8.4 中国智能养老产业集群发展现状
 - 8.5 智能养老重点区域：北京
 - 8.5.1 北京智能养老发展环境
 - 8.5.2 北京智能养老发展现状
 - 8.5.3 北京智能养老企业格局
 - 8.5.4 北京智能养老发展规划
 - 8.6 智能养老重点区域：上海
 - 8.6.1 上海智能养老发展环境
 - 8.6.2 上海智能养老发展现状
 - 8.6.3 上海智能养老企业格局
 - 8.6.4 上海智能养老发展规划
 - 8.7 智能养老重点区域：广州
 - 8.7.1 广州智能养老发展环境
 - 8.7.2 广州智能养老发展现状
 - 8.7.3 广州智能养老企业格局
 - 8.7.4 广州智能养老发展规划
 - 8.8 智能养老重点区域：深圳
 - 8.8.1 深圳智能养老发展环境
 - 8.8.2 深圳智能养老发展现状
 - 8.8.3 深圳智能养老企业格局
 - 8.8.4 深圳智能养老发展规划
 - 8.9 智能养老重点区域：杭州
 - 8.9.1 杭州智能养老发展环境
 - 8.9.2 杭州智能养老发展现状
 - 8.9.3 杭州智能养老企业格局
 - 8.9.4 杭州智能养老发展规划
 - 8.10 智能养老重点区域：西安
 - 8.10.1 西安智能养老发展环境
 - 8.10.2 西安智能养老发展现状
 - 8.10.3 西安智能养老企业格局
 - 8.10.4 西安智能养老发展规划
- 第9章：中国智能养老典型企业案例分析
 - 9.1 中国智能养老企业梳理对比
 - 9.2 国内智能养老「产品」企业案例
 - 9.2.1 上海延华智能科技（集团）股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析
 - 9.2.2 北京普天大健康科技发展有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业技术及研发水平
 - 6、企业发展优劣势分析

- 7、企业最新发展动向分析
- 9.2.3 万达信息股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析
- 9.2.4 沈阳东软熙康医疗系统有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析
- 9.2.5 北京易华录信息技术股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析

9.3 国内智能养老「服务」企业案例

- 9.3.1 北京爱依养老科技发展股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业发展优劣势分析
- 9.3.2 冠新软件股份有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析
- 9.3.3 清檬养老服务有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析
- 9.3.4 上海伟赛智能科技有限公司
 - 1、企业发展简况分析
 - 2、企业经营情况分析
 - 3、企业产品结构分析
 - 4、企业智能养老业务分析
 - 5、企业市场渠道与网络
 - 6、企业发展优劣势分析

9.4 深圳智能养老「产品及服务」企业案例

- 9.4.1 华为技术有限公司——华为全屋智能AI辅助康养传感器+“幸福开鸿”智慧康
 - 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资

养生态系统

- 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智能养老产品/业务布局
 - 6、企业智能养老应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 9.4.2 深圳市拓普智造科技有限公司——U-DH00养老陪伴机器人
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智能养老产品/业务布局
 - 6、企业智能养老应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 9.4.3 深圳市幸福健康产业（集团）有限公司——深业健康家
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智能养老产品/业务布局
 - 6、企业智能养老应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 9.4.4 深圳市腾讯计算机系统有限公司——隐形护理员+智慧养老平台
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智能养老产品/业务布局
 - 6、企业智能养老应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 9.4.5 深圳小勇叁陆伍科技有限公司——小勇365 AI养老机器人
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局
 - (4) 融资历程/对外投资
 - 3、企业经营资质/能力资质
 - 4、企业研发投入/专利技术
 - 5、企业智能养老产品/业务布局
 - 6、企业智能养老应用/客户布局
 - 7、企业发展战略&优劣势
- 9.4.6 深圳前海优健科技有限公司——智能家居整合照护平台
- 1、企业基本信息及发展史
 - 2、企业经营情况及投融资
 - (1) 经营情况/营业收入
 - (2) 产品结构/主营业务
 - (3) 销售区域/空间布局

- (4) 融资历程/对外投资
- 3、企业经营资质/能力资质
- 4、企业研发投入/专利技术
- 5、企业智能养老产品/业务布局
- 6、企业智能养老应用/客户布局
- 7、企业发展战略&优劣势

——展望篇——

第10章：中国智能养老行业政策环境/PEST/SWOT

10.1 中国智能养老行业政策汇总解读（P）

- 10.1.1 国家层面智能养老行业政策规划
 - 1、中国智能养老行业政策汇总
 - 2、智能养老相关重点政策汇总
 - 3、中国智能养老行业发展规划
- 10.1.2 地方层面智能养老行业政策规划
 - 1、各省市智能养老政策规划汇总
 - 2、各省市智能养老的政策热力图
 - 3、各省市智能养老发展目标解读
- 10.1.3 国家重点规划/政策对智能养老行业发展的影响
 - 1、《国务院办公厅关于推进养老服务发展的意见》
 - 2、《养老机构服务安全基本规范》
 - 3、《关于促进老年用品产业发展的指导意见》
 - 4、《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》
 - 5、《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系规划》对智能养老行业发展的

影响

10.1.4 政策环境对智能养老行业发展的影响总结

10.2 中国智能养老行业经济环境分析（E）

- 10.2.1 中国经济现状
- 10.2.2 中国经济展望

10.3 中国智能养老行业社会环境分析（S）

- 10.3.1 中国人口规模变化
- 10.3.2 中国人口年龄构成
- 10.3.3 中国人口性别构成
- 10.3.4 中国居民健康关注度提升
- 10.3.5 中国居民人均消费支出及结构
 - 1、中国居民人均消费支出
 - 2、中国居民消费结构变化
- 10.3.6 老年人对互联网需求大、热情高
- 10.3.7 社会环境对智能养老行业发展的影响总结

10.4 中国智能养老行业PEST环境总结

10.5 中国智能养老行业SWOT分析图

第11章：中国智能养老行业发展潜力及前景展望

- 11.1 中国智能养老行业发展潜力评估
- 11.2 中国智能养老行业未来关键增长点
- 11.3 中国智能养老行业发展前景预测
- 11.4 中国智能养老行业发展趋势洞悉
 - 11.4.1 中国智能养老行业整体发展趋势
 - 11.4.2 中国智能养老行业细分市场趋势
 - 11.4.3 中国智能养老行业技术创新趋势
 - 11.4.4 中国智能养老行业市场竞争趋势
 - 11.4.5 中国智能养老行业市场供需趋势

第12章：中国智能养老行业发展机遇及策略建议

- 12.1 中国智能养老行业投资风险预警
 - 12.1.1 中国智能养老行业投资风险预警
 - 12.1.2 中国智能养老行业投资风险应对
- 12.2 中国智能养老行业投资机遇分析——全产业链配套
 - 12.2.1 不足：智能养老产业链薄弱点投资机会
 - 12.2.2 欠缺：智能养老产业链空白点投资机会
- 12.3 中国智能养老行业投资机遇分析——细分领域布局
 - 12.3.1 中游：智能养老细分产品/服务布局机会

- 12.3.2 下游：智能养老细分应用/场景布局机会
- 12.4 中国智能养老行业投资机遇分析——优势区域布局
 - 12.4.1 国内：智能养老省市/区域投资布局机会
 - 12.4.2 海外：智能养老海外/出海投资布局机会
- 12.5 中国智能养老行业投资价值评估
- 12.6 智能养老行业发展战略与规划分析
 - 12.6.1 智能养老行业发展战略研究分析
 - 12.6.2 对我国智能养老企业的战略思考
 - 1、产品设计坚持“以人为本”
 - 2、拓宽产品体验渠道
 - 12.6.3 中国智能养老行业发展建议分析

图表目录

- 图表1：智能养老的定义
- 图表2：智能养老相似概念及其侧重点
- 图表3：智能养老的分类
- 图表4：智能健康养老产品分类汇总表
- 图表5：智能健康养老服务分类汇总表
- 图表6：智能养老所处行业
- 图表7：智能养老监管体系
- 图表8：智能养老监管机构
- 图表9：智能养老标准体系
- 图表10：智能养老标准汇总
- 图表11：中国智能养老设备制造行业标准体系建设
- 图表12：中国智能养老行业地方标准汇总
- 图表13：中国智能养老行业企业标准汇总
- 图表14：中国智能养老设备制造行业团体标准汇总
- 图表15：智能养老产业链结构示意图
- 图表16：智能养老产业链生态全景图
- 图表17：智能养老产业链区域热力图
- 图表18：本报告研究范围界定
- 图表19：本报告权威数据来源
- 图表20：本报告研究统计方法
- 图表21：全球智能养老发展历程/阶段
- 图表22：全球智能养老市场规模/体量★
- 图表23：2017-2024年全球智能养老产业市场规模（单位：万亿元，%）
- 图表24：全球智能养老典型企业/布局
- 图表25：全球智能养老市场需求/销售
- 图表26：全球智能养老细分市场结构-1
- 图表27：全球智能养老细分市场结构-2
- 图表28：全球智能养老细分市场现状-1
- 图表29：全球智能养老细分市场现状-2
- 图表30：全球智能养老竞争梯队分布★
- 图表31：全球智能养老市场竞争格局★
- 图表32：全球智能养老企业排名榜单★
- 图表33：全球智能养老市场集中程度
- 图表34：全球智能养老并购交易态势
- 图表35：全球智能养老区域发展格局-1
- 图表36：全球智能养老区域发展格局-2
- 图表37：美国智能养老行业发展概况
- 图表38：美国老年人群
- 图表39：1950-2050年美国老龄人口情况（单位：百万人）
- 图表40：2000-2050年美国各年龄段人口占比（单位：%）
- 图表41：美国基础养老模式分析
- 图表42：美国新四大养老模式分析

- 图表43: 美国智能养老产业经验借鉴
- 图表44: 英国智能养老行业发展概况
- 图表45: 2021-2045年英国老年抚养比 (单位: %)
- 图表46: 英国智能养老产业经验借鉴
- 图表47: 日本智能养老行业发展概况
- 图表48: 1950-2050年日本老龄人口的现状与预测 (单位: 万人, %)
- 图表49: 1975-2024年日本平均初婚年龄与女性生育第一胎年龄 (单位: 岁)
- 图表50: 日本介护等级分类
- 图表51: 日本智能养老产业经验借鉴
- 图表52: 德国智能养老行业发展概况
- 图表53: 1960-2060年德国老龄化现状及预测 (单位: %)
- 图表54: 德国智能养老项目
- 图表55: 日本智能养老行业发展概况
- 图表56: 其它国家智能养老市场概况
- 图表57: 国外智能养老发展经验借鉴
- 图表58: 全球智能养老市场前景预测 (2025-2030年)
- 图表59: 全球智能养老发展趋势洞悉
- 图表60: 中国智能养老发展历程/阶段
- 图表61: 中国智能养老发展历程
- 图表62: 中国智能养老市场规模/体量★
- 图表63: 2015-2024年中国智能养老市场规模 (单位: 万亿元)
- 图表64: 中国智能养老市场主体类型
- 图表65: 中国智能养老市场主体主要发展趋势
- 图表66: 中国智能养老企业数量变化-1
- 图表67: 中国智能养老企业数量变化-2
- 图表68: 中国智能养老行业历年新注册企业数量 (单位: 家)
- 图表69: 第一批智慧健康养老示范企业按行业分布 (单位: 家, %)
- 图表70: 第一批智慧健康养老示范企业名单
- 图表71: 第二批智慧健康养老示范企业按行业分布 (单位: 家, %)
- 图表72: 第二批智慧健康养老示范企业名单
- 图表73: 第三批智慧健康养老示范企业按行业分布 (单位: 家, %)
- 图表74: 第三批智慧健康养老示范企业名单
- 图表75: 第四批智慧健康养老示范企业按行业分布 (单位: 家, %)
- 图表76: 第四批智慧健康养老示范企业名单
- 图表77: 第四批智慧健康养老示范企业按行业分布 (单位: 家, %)
- 图表78: 第五批智慧健康养老示范企业名单
- 图表79: 中国智慧健康养老示范企业按行业分布 (单位: 家, %)
- 图表80: 中国智能养老企业入场方式
- 图表81: 中国智能养老行业竞争者入场进程
- 图表82: 2015-2024年我国养老机构及床位供给情况 (单位: 万个, 万张)
- 图表83: 三开科技居家养老模式
- 图表84: 康美药业智能养老云服务平台运行模式
- 图表85: 思锐针对政府部门开发的智能养老综合平台
- 图表86: 易华录智能养老模式
- 图表87: 安康通智慧居家养老云呼叫系统
- 图表88: 银江智慧医疗、智能养老管理平台
- 图表89: 京福安科技智能养老模式
- 图表90: 中国智慧健康养老产品推广名单 (单位: 件)
- 图表91: 中国智慧健康养老服务推广名单 (单位: 件)
- 图表92: 中国智能养老企业产品/品牌
- 图表93: 布局智能养老的上市企业及相关产品项目
- 图表94: 2015-2024年全国老年抚养比 (单位: %)
- 图表95: 2016-2030年我国老年康养消费需求规模 (单位: 万亿元, %)
- 图表96: 中国智能养老库存及产销率
- 图表97: 中国智能养老市场供求关系
- 图表98: 中国智能养老的供需平衡表
- 图表99: 中国智能养老市场价格走势
- 图表100: 中国智能养老企业盈利能力
- 图表101: 中国智能养老上市公司销售毛利率情况 (单位: %)

- 图表102: 中国智能养老招标采购模式政策
 - 图表103: 中国智能养老招标采购事件汇总
 - 图表104: 中国智能养老招标采购规模统计
 - 图表105: 2016-2025年中国智能养老行业招投标事件数量 (单位: 起)
 - 图表106: 中国智能养老行业招投标金额规模 (单位: 起)
 - 图表107: 中国智能养老招标采购数据解读
 - 图表108: 中国智能养老行业招投标区域热力图 (单位: 起)
 - 图表109: 中国智能养老行业招标主体特征分布 (单位: %)
 - 图表110: 中国智能养老发展痛点及面临挑战
 - 图表111: 中国智能养老现有竞争者的竞争程度
 - 图表112: 中国智能养老潜在竞争者的进入威胁
 - 图表113: 中国智能养老替代品厂商的竞争威胁
 - 图表114: 中国智能养老行业市场结构判断
 - 图表115: 中国智能养老行业市场集中度 (CRn)
 - 图表116: 中国智能养老市场集中度
 - 图表117: 中国智能养老行业产品差异化的程度
 - 图表118: 中国智能养老行业所处生命周期阶段
 - 图表119: 中国智能养老关键成功因素KSF
 - 图表120: 中国智能养老行业竞争者的竞争态势
- 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!