

# 2023-2029年中国智能养老 行业发展趋势与未来前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国智能养老行业发展趋势与未来前景预测报告》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.cction.com/report/202307/380160.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

## 二、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国智能养老行业发展趋势与未来前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国智能养老行业发展综述

#### 1.1 智能养老行业概述

##### 1.1.1 智能养老定义及分类

- (1) 智能养老的定义
- (2) 智能养老相似概念辨析
- (3) 《国民经济行业分类与代码》中行业归属
- (4) 行业分类
- (5) 行业专业术语说明

##### 1.1.2 智能养老产业链分析

#### 1.2 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.2.1 本报告权威数据来源

##### 1.2.2 本报告研究方法及统计标准说明

#### 1.3 智能养老行业发展环境分析

##### 1.3.1 行业政策环境分析

- (1) 中国智能养老行业监管体系及机构介绍
- (2) 中国智能养老行业法律及行政法规汇总
- (3) 国家级政策分析
- (4) 国家级政策解读
- (5) 地方级政策分析
- (6) 政策环境对行业发展的影响分析

##### 1.3.2 行业经济环境分析

- (1) 中国宏观经济发展现状
- (2) 中国宏观经济发展展望
- (3) 中国民生福祉方面的发展目标

(4) 经济环境对行业发展的影响分析

### 1.3.3 行业社会环境分析

(1) 中国人口结构

(2) 中国居民健康关注度提升

(3) 老年人口消费需求相当可观

(4) 中国居民人均消费支出及结构

(5) 老年抚养比逐年提升

(6) 养老机构不断增加

(7) 老年人对互联网需求大、热情高

### 1.3.4 行业技术环境分析

(1) 行业主要技术发展现状及趋势

(2) 中国智能养老行业科研投入情况

(3) 智能养老技术专利情况分析

(4) 技术环境对行业的影响分析

## 1.4 行业发展机遇与威胁分析

## 第2章：中国智能养老行业发展状况分析

### 2.1 全球智能养老行业发展现状分析

#### 2.1.1 全球智能养老行业发展概况

(1) 家庭养老服务体系模式

(2) 机构养老服务体系模式

(3) 社会化养老服务体系模式

(4) 多元化智能养老服务体系模式

#### 2.1.2 主要国家智能行业发展分析

(1) 美国智能养老发展分析

(2) 日本智能养老发展分析

(3) 英国智能养老发展分析

(4) 德国智能养老发展分析

(5) 其它国家智能养老案例

#### 2.1.3 国外代表性企业发展分析

(1) Ottobock (奥托博克)

(2) Permobil Corp (博动)

#### 2.1.4 国外智能养老实践经验对我国的启示

## 2.2 中国智能养老行业发展概况分析

### 2.2.1 中国智能养老行业发展历程分析

### 2.2.2 中国智能养老行业状态描述总结

### 2.2.3 中国智能养老行业经济特性分析

### 2.2.4 中国智能养老行业发展特点分析

## 2.3 中国智能养老行业供需情况分析

### 2.3.1 中国智能养老行业供给情况分析

### 2.3.2 中国智能养老行业需求情况分析

### 2.3.3 中国智能养老行业盈利水平分析

## 2.4 中国智能养老行业市场竞争分析

### 2.4.1 中国智能养老行业竞争格局分析

#### (1) 企业竞争格局分析

#### (2) 区域竞争格局分析

#### (3) 产品竞争格局分析

### 2.4.2 中国智能养老行业五力模型分析

#### (1) 行业现有竞争者分析

#### (2) 行业潜在进入者威胁

#### (3) 行业替代品威胁分析

#### (4) 行业供应商议价能力分析

#### (5) 行业购买者议价能力分析

#### (6) 行业竞争情况总结

## 第3章：智能养老行业智能产品类市场分析

### 3.1 可穿戴健康管理类设备市场分析

#### 3.1.1 可穿戴健康管理类设备产品及特性介绍

#### 3.1.2 可穿戴健康管理类设备应用需求分析

#### 3.1.3 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

#### 3.1.4 可穿戴健康管理类设备竞争格局分析

#### 3.1.5 可穿戴健康管理类设备价格走势分析

#### 3.1.6 可穿戴健康管理类设备市场前景预测

## 3.2 便携式健康监测设备市场分析

### 3.2.1 便携式健康监测设备产品及特性介绍

### 3.2.2 便携式健康监测设备应用需求分析

### 3.2.3 便携式健康监测设备市场发展分析

### 3.2.4 便携式健康监测设备竞争格局分析

### 3.2.5 便携式健康监测设备价格走势分析

### 3.2.6 便携式健康监测设备市场前景预测

## 3.3 智能养老监护设备市场分析

### 3.3.1 智能养老监护设备产品及特性介绍

### 3.3.2 智能养老监护设备应用需求分析

### 3.3.3 智能养老监护设备市场发展分析

### 3.3.4 智能养老监护设备竞争格局分析

### 3.3.5 智能养老监护设备市场前景预测

## 3.4 自助式健康检测设备市场分析

### 3.4.1 自助式健康检测设备产品及特性介绍

### 3.4.2 自助式健康检测设备应用需求分析

### 3.4.3 自助式健康检测设备市场发展分析

### 3.4.4 自助式健康检测设备竞争格局分析

### 3.4.5 自助式健康检测设备市场前景预测

## 3.5 家庭服务机器人市场分析

### 3.5.1 家庭服务机器人产品及特性介绍

### 3.5.2 家庭服务机器人应用需求分析

### 3.5.3 家庭服务机器人市场发展分析

### 3.5.4 家庭服务机器人竞争格局分析

### 3.5.5 家庭服务机器人市场前景预测

## 第4章：智能养老行业服务类市场分析

### 4.1 生活照护服务市场分析

#### 4.1.1 生活照护服务市场需求分析

#### 4.1.2 生活照护服务市场发展分析

#### 4.1.3 生活照护服务竞争格局分析

#### 4.1.4 生活照护服务市场前景预测

### 4.2 慢性病管理服务市场分析

- 4.2.1 慢性病管理服务市场需求分析
- 4.2.2 慢性病管理服务市场发展分析
- 4.2.3 慢性病管理服务竞争格局分析
- 4.2.4 慢性病管理服务市场前景预测
- 4.3 居家健康养老服务市场分析
- 4.3.1 居家健康养老服务市场需求分析
- 4.3.2 居家健康养老服务市场发展分析
- 4.3.3 居家健康养老服务竞争格局分析
- 4.3.4 居家健康养老服务市场前景预测
- 4.4 养老机构信息化服务市场分析
- 4.4.1 养老机构信息化服务市场需求分析
- 4.4.2 养老机构信息化服务市场发展分析
- 4.4.3 养老机构信息化服务竞争格局分析
- 4.4.4 养老机构信息化服务市场前景预测
- 4.5 个性化健康管理服务市场分析
- 4.5.1 个性化健康管理服务市场需求分析
- 4.5.2 个性化健康管理服务市场发展分析
- 4.5.3 个性化健康管理服务竞争格局分析
- 4.5.4 个性化健康管理服务市场前景预测
- 4.6 互联网健康咨询服务市场分析
- 4.6.1 互联网健康咨询服务市场需求分析
- 4.6.2 互联网健康咨询服务市场发展分析
- 4.6.3 互联网健康咨询服务竞争格局分析
- 4.6.4 互联网健康咨询服务市场前景预测
- 第5章：中国智能养老应用需求前景分析
- 5.1 智能养老应用需求概述
- 5.1.1 智能养老应用需求领域
- 5.1.2 智能养老应用需求结构
- 5.1.3 智能养老应用需求关系
- 5.2 居家养老领域应用需求前景分析
- 5.2.1 居家养老领域智能化需求背景分析
- 5.2.2 居家养老领域发展现状分析

- 5.2.3 居家养老领域市场规模分析
- 5.2.4 居家养老领域应用前景预测
- 5.3 社区养老领域应用需求前景分析
  - 5.3.1 社区养老领域应用需求背景分析
  - 5.3.2 社区养老领域应用需求分析
  - 5.3.3 社区养老领域市场规模分析
  - 5.3.4 社区养老领域应用前景预测
- 5.4 养老机构养老领域应用需求前景分析
  - 5.4.1 养老机构养老领域应用需求背景分析
  - 5.4.2 养老机构养老领域应用需求分析
  - 5.4.3 养老机构养老领域市场规模分析
  - 5.4.4 养老机构养老领域应用前景预测
- 第6章：智能养老重点区域行业发展分析
  - 6.1 浙江省智能养老行业发展分析
    - 6.1.1 浙江省智能养老行业发展环境分析
      - (1) 养老机构分析
      - (2) 老龄化人口驱动分析
      - (3) 经济收入驱动分析
    - 6.1.2 浙江省智能养老行业发展现状分析
    - 6.1.3 浙江省智能养老行业竞争格局分析
    - 6.1.4 浙江省智能养老行业市场前景分析
  - 6.2 江苏省智能养老行业发展分析
    - 6.2.1 江苏省智能养老行业发展环境分析
      - (1) 养老机构
      - (2) 老龄化人口驱动分析
      - (3) 经济收入驱动分析
    - 6.2.2 江苏省智能养老行业发展现状分析
      - (1) 江苏省智能养老发展现状
      - (2) 江苏省智能养老应用试点示范情况
    - 6.2.3 江苏省智能养老行业竞争格局分析
    - 6.2.4 江苏省智能养老行业市场前景分析
  - 6.3 广东省智能养老行业发展分析



### 6.3.1 广东省智能养老行业发展环境分析

(1) 养老机构

(2) 老龄化人口驱动分析

(3) 经济收入驱动分析

### 6.3.2 广东省智能养老行业发展现状分析

(1) 广东省智能养老发展现状

(2) 广东省智能养老应用试点示范情况

### 6.3.3 广东省智能养老行业竞争格局分析

### 6.3.4 广东省智能养老行业市场前景分析

## 6.4 上海市智能养老行业发展分析

### 6.4.1 上海市智能养老行业发展环境分析

(1) 养老机构

(2) 老龄化人口驱动分析

(3) 经济收入驱动分析

### 6.4.2 上海市智能养老行业发展现状分析

(1) 上海市智能养老发展现状

(2) 上海市智能养老应用试点示范情况

### 6.4.3 上海市智能养老行业竞争格局分析

### 6.4.4 上海市智能养老行业市场前景分析

## 6.5 四川省智能养老行业发展分析

### 6.5.1 四川省智能养老行业发展环境分析

(1) 养老机构

(2) 老龄化人口驱动分析

(3) 经济收入驱动分析

### 6.5.2 四川省智能养老行业发展现状分析

(1) 四川省智能养老发展现状

(2) 四川省智能养老应用试点示范情况

### 6.5.3 四川省智能养老行业竞争格局分析

### 6.5.4 四川省智能养老行业市场前景分析

## 6.6 山东省智能养老行业发展分析

### 6.6.1 山东省智能养老行业发展环境分析

(1) 养老机构

(2) 老龄化人口驱动分析

(3) 经济收入驱动分析

#### 6.6.2 山东省智能养老行业发展现状分析

(1) 山东省智能养老发展现状

(2) 山东省智能养老应用试点示范情况

#### 6.6.3 山东省智能养老行业竞争格局分析

#### 6.6.4 山东省智能养老行业市场前景分析

### 第7章：智能养老中国领先企业案例分析

#### 7.1 智能养老行业企业发展总况

#### 7.2 国内智能养老产品领先企业案例分析

##### 7.2.1 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

##### 7.2.2 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) 企业市场渠道与网络

(6) 企业发展优劣势分析

(7) 企业最新发展动向分析

##### 7.2.3 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

#### 7.2.4 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

#### 7.2.5 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

#### 7.2.6 康泰医学系统（秦皇岛）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

#### 7.2.7 天津九安医疗电子股份有限公司

- (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

### 7.3 国内智能养老服务领先企业案例分析

#### 7.3.1 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

#### 7.3.2 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

### 第8章：智能养老行业前景预测与投资建议

#### 8.1 智能养老行业发展趋势与前景预测

##### 8.1.1 行业发展存在的问题分析

##### 8.1.2 行业发展趋势预测

##### 8.1.3 行业发展前景预测

#### 8.2 智能养老行业投资现状与风险分析

##### 8.2.1 行业投资现状分析

- (1) 上市企业布局智能养老产业
- (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

##### 8.2.2 行业进入壁垒分析

##### 8.2.3 行业经营模式分析

- (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) 银江股份模式
- (7) 京福安科技模式

##### 8.2.4 行业投资风险预警

#### 8.3 智能养老行业投资机会与热点分析

### 8.3.1 行业投资价值分析

### 8.3.2 行业投资机会分析

#### (1) 细分市场投资机会

#### (2) 技术投资机会

#### (3) 区域市场投资机会

#### (4) 细分产品投资机会

### 8.3.3 行业投资热点分析

## 8.4 智能养老行业发展战略与规划分析

### 8.4.1 智能养老行业发展战略研究分析

### 8.4.2 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”

### 8.4.3 中国智能养老行业发展建议分析

## 图表目录

图表1：智能养老相似概念及其侧重点

图表2：国家统计局对智能养老行业的定义与归类

图表3：智能健康养老产品分类汇总表

图表4：智能健康养老服务分类汇总表

图表5：智能养老专业术语说明

图表6：智慧养老产业链分析

图表7：本报告权威数据资料来源汇总

图表8：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表9：中国智能养老行业监管体系

图表10：智能养老行业主管部门及监管体制

图表11：中国智能养老行业自律组织

图表12：截至2022年智能养老行业相关法律法规汇总

图表13：2011-2021年国家级智能养老重点支持政策汇总

图表14：《关于促进老年用品产业发展的指导意见》政策解读

图表15：《智慧健康养老产业发展行动计划（2021-2025年）》政策解读

图表16：《“十四五”国家老龄事业发展和养老服务体系规划》有关智能养老行业规划解读

图表17：2018-2022年部分地方层面关于智能养老的政策汇总及解读

图表18：政策环境对中国智能养老行业发展的影响总结

图表19：2010-2022年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表20：2010-2022年中国全部工业增加值及增速（单位：万亿元，%）

图表21：2010-2022年中国第三产业增加值及增速（单位：万亿元，%）

图表22：部分国际机构对2022年中国GDP增速的预测（单位：%）

图表23：2022年中国宏观经济核心指标预测（单位：%）

图表24：“十四五”时期经济社会发展及民生福祉类指标（单位：%、年、人、个、岁）

图表25：2015-2021年中国GDP与智能养老业市场规模相关性

图表26：2015-2021年中国第三产业增加值与智能养老行业市场规模相关性

图表27：2010-2021年中国人口年龄结构（单位：%）

图表28：2012-2021年中国健康保险收入及增速（单位：亿元，%）

图表29：2016-2030年我国老年康养消费需求规模（单位：万亿元，%）

图表30：2010-2022年中国居民人均消费支出（单位：元）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/380160.html>