

# 2022-2028年中国智能养老 设备制造业发展现状与投资前景评估报告

## 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

《2022-2028年中国智能养老设备制造产业发展现状与投资前景评估报告》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/202205/291654.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

智能养老即“智能居家养老”，它是新近流行的一种养老概念。最早由英国生命信托基金会最早提出，被统称为全智能化老年系统，该养老模式能让老人在日常生活中不受时间和地理环境的束缚，在自己家中过上高质量高享受的生活。

智能养老系统基于物联网技术，在居家养老设备中植入电子芯片装置，使老年人的日常生活处于远程监控状态。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国智能养老设备制造产业发展现状与投资前景评估报告》共六章。首先介绍了智能养老设备制造行业市场发展环境、智能养老设备制造整体运行态势等，接着分析了智能养老设备制造行业市场运行的现状，然后介绍了智能养老设备制造市场竞争格局。随后，报告对智能养老设备制造做了重点企业经营状况分析，最后分析了智能养老设备制造行业发展趋势与投资预测。您若想对智能养老设备制造产业有个系统的了解或者想投资智能养老设备制造行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第1章 中国智能养老设备制造行业发展环境分析

#### 1.1 中国智能养老设备制造行业经济环境分析

##### 1.1.1 宏观经济环境分析

##### 1.1.2 中国宏观经济预测

##### 1.1.3 经济环境影响分析

#### 1.2 中国智能养老设备制造行业政策环境分析

##### 1.2.1 行业相关发展规划分析

##### 1.2.2 行业相关支持政策分析

##### 1.2.3 行业政策发展趋势预测

#### 1.3 中国智能养老设备制造行业技术环境分析

##### 1.3.1 行业专利数量分析

##### 1.3.2 行业专利申请人分析

##### 1.3.3 行业热门专利技术分析

## 1.4 中国智能养老设备制造行业社会环境分析

### 1.4.1 人口老龄化现状分析

### 1.4.2 现有养老保障体系分析

## 第2章 中国智能养老设备制造行业发展现状分析

### 2.1 中国智能养老行业发展现状

#### 2.1.1 中国智能养老行业发展现状

#### 2.1.2 中国智能养老行业运营模式

#### 2.1.3 中国智能养老行业供需分析

#### 2.1.4 中国智能养老行业区域分布

### 2.2 中国智能养老设备制造行业发展现状

#### 2.2.1 中国智能养老设备制造行业发展概况

#### 2.2.2 中国智能养老设备制造行业市场规模分析

#### 2.2.3 中国智能养老设备制造行业企业规模分析

#### 2.2.4 中国智能养老设备制造行业存在问题分析

### 2.3 中国智能养老设备市场供需分析

#### 2.3.1 中国智能养老设备市场需求分析

##### (1) 中国智能养老设备市场需求规模分析

##### (2) 中国智能养老设备市场需求区域分布

#### 2.3.2 中国智能养老设备市场供给分析

##### (1) 中国智能养老设备市场供给规模分析

##### (2) 中国智能养老设备市场供给区域分布

### 2.4 中国智能养老设备制造行业经营效益

#### 2.4.1 中国智能养老设备制造行业盈利情况分析

#### 2.4.2 中国智能养老设备制造行业发展能力分析

## 第3章 中国智能养老设备制造行业市场竞争分析

### 3.1 中国智能养老设备制造行业市场竞争格局

#### 3.1.1 中国智能养老设备国产化率分析

#### 3.1.2 中国智能养老设备企业市场格局

#### 3.1.3 中国智能养老设备品牌市场格局

### 3.2 中国智能养老设备制造行业五力竞争分析

- 3.2.1 上游议价能力分析
- 3.2.2 下游议价能力分析
- 3.2.3 行业内企业间竞争
- 3.2.4 替代品威胁分析
- 3.2.5 潜在进入者威胁分析
- 3.2.6 五力竞争综合分析
- 3.3 中国智能养老设备制造行业招标分析
  - 3.3.1 中国智能养老设备制造行业招标项目
  - 3.3.2 中国智能养老设备制造行业招标案例
- 3.4 中国智能养老设备制造行业兼并重组分析
  - 3.4.1 中国智能养老设备制造行业兼并重组特征
  - 3.4.2 中国智能养老设备制造行业兼并重组案例
  - 3.4.3 中国智能养老设备制造行业兼并重组趋势

#### 第4章 中国智能养老设备制造行业细分产品分析

- 4.1 中国智能养老设备产品结构分析
- 4.2 中国智能养老可穿戴设备市场发展前景分析
  - 4.2.1 智能养老可穿戴设备产品分类
    - (1) 智能手表
    - (2) 智能眼镜
    - (3) 智能鞋子
  - 4.2.2 智能手表市场发展前景
    - (1) 智能养老行业对智能手表的需求规模
    - (2) 智能养老行业对智能手表的需求特征
    - (3) 智能养老行业智能手表典型厂商分析
    - (4) 智能养老行业对智能手表的需求潜力
  - 4.2.3 智能眼镜市场发展前景
    - (1) 智能养老行业对智能眼镜的需求规模
    - (2) 智能养老行业对智能眼镜的需求特征
    - (3) 智能养老行业智能眼镜典型厂商分析
    - (4) 智能养老行业对智能眼镜的需求潜力
  - 4.2.4 智能鞋子市场发展前景

- (1) 智能养老行业对智能鞋子的需求规模
- (2) 智能养老行业对智能鞋子的需求特征
- (3) 智能养老行业智能鞋子典型厂商分析
- (4) 智能养老行业对智能鞋子的需求潜力
- 4.2.5 智能养老可穿戴设备行业发展前景
- 4.3 中国智能养老医疗设备市场发展前景分析
  - 4.3.1 智能养老医疗设备产品分类情况
  - 4.3.2 智能养老医疗设备需求规模分析
  - 4.3.3 智能养老医疗设备需求特征分析
  - 4.3.4 智能养老医疗设备典型厂商分析
  - 4.3.5 智能养老医疗设备需求前景预测
- 4.4 中国智能养老移动设备市场发展前景分析
  - 4.4.1 智能养老移动设备产品分类情况
  - 4.4.2 智能养老移动设备需求规模分析
  - 4.4.3 智能养老移动设备需求特征分析
  - 4.4.4 智能养老移动设备典型厂商分析
  - 4.4.5 智能养老移动设备需求前景预测
- 4.5 中国智能养老家居设备市场发展前景分析
  - 4.5.1 智能养老家居设备产品分类
    - (1) 智能床垫
    - (2) 视频监控
  - 4.5.2 智能床垫市场发展前景
    - (1) 智能养老行业对智能床垫的需求规模
    - (2) 智能养老行业对智能床垫的需求特征
    - (3) 智能养老行业智能床垫典型厂商分析
    - (4) 智能养老行业对智能床垫的需求潜力
  - 4.5.3 视频监控市场发展前景
    - (1) 智能养老行业对视频监控的需求规模
    - (2) 智能养老行业对视频监控的需求特征
    - (3) 智能养老行业视频监控典型厂商分析
    - (4) 智能养老行业对视频监控的需求潜力
  - 4.5.4 智能养老家居设备行业发展前景

## 4.6 中国智能养老机器人市场发展前景分析

### 4.6.1 智能养老机器人产品分类情况

### 4.6.2 智能养老机器人需求规模分析

### 4.6.3 智能养老机器人需求特征分析

### 4.6.4 智能养老机器人典型厂商分析

### 4.6.5 智能养老机器人需求前景预测

## 第5章 中国智能养老设备制造行业重点企业分析

### 5.1 中国智能养老设备制造企业发展概况

#### 5.1.1 中国智能养老设备制造企业整体概况

#### 5.1.2 中国智能养老设备制造企业区域布局

#### 5.1.3 中国养老设备制造企业产品类别分析

### 5.2 中国智能养老设备制造重点企业经营分析

#### 5.2.1 广东乐控物联网科技有限公司

##### (1) 企业基本信息介绍

##### (2) 企业产品结构分析

##### (3) 企业产品创新分析

##### (4) 企业经营情况分析

##### (5) 企业市场布局分析

##### (6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.2 北京东方博思信息技术有限公司

##### (1) 企业基本信息介绍

##### (2) 企业产品结构分析

##### (3) 企业产品创新分析

##### (4) 企业经营情况分析

##### (5) 企业市场布局分析

##### (6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.3 辽宁凯希达网络通信工程有限公司

##### (1) 企业基本信息介绍

##### (2) 企业产品结构分析

##### (3) 企业产品创新分析

##### (4) 企业经营情况分析

(5) 企业市场布局分析

(6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.4 武汉五心养老科技服务有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业产品创新分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业市场布局分析

(6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.5 苏州摩多物联科技有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业产品创新分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业市场布局分析

(6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.6 北京凯思昊鹏软件工程有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业产品创新分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业市场布局分析

(6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.7 上海享护信息科技有限公司

(1) 企业基本信息介绍

(2) 企业产品结构分析

(3) 企业产品创新分析

(4) 企业经营情况分析

(5) 企业市场布局分析

(6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.8 成都麦杰康科技有限公司

(1) 企业基本信息介绍

- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业产品创新分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业市场布局分析
- (6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.9 深圳市朗驰欣创科技股份有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业产品创新分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业市场布局分析
- (6) 企业产品品牌分析

#### 5.2.10 深圳市优必选科技有限公司

- (1) 企业基本信息介绍
- (2) 企业产品结构分析
- (3) 企业产品创新分析
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业市场布局分析
- (6) 企业产品品牌分析

## 第6章 中国智能养老设备制造行业发展前景及投资策略建议

### 6.1 中国智能养老设备制造行业发展趋势及前景分析

#### 6.1.1 行业发展趋势分析

#### 6.1.2 行业发展前景预测

### 6.2 中国智能养老设备制造行业投资现状分析

#### 6.2.1 行业投资主体分析

#### 6.2.2 行业投资方式分析

#### 6.2.3 行业投资规模分析

#### 6.2.4 行业投资典型案例

### 6.3 中国智能养老设备制造行业投资策略建议

#### 6.3.1 行业投资机会分析

#### 6.3.2 行业投资策略建议

图表目录：

图表1：2022-2028年中国国内生产总值及其增长预测（单位：亿元，%）

图表2：2016-2020年全社会固定资产投资及增长速度（单位：亿元，%）

图表3：2016-2020年全部工业增加值及其增长速度（单位：亿元，%）

图表4：2016-2020年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表5：2016-2020年中国城乡居民收入水平（单位：元，%）

图表6：2016-2020年中国城乡居民消费支出增长（单位：元，%）

图表7：2021年我国主要宏观经济指标增长率预测（单位：%）

图表8：中国智能养老设备制造行业发展规划汇总

图表9：中国智能养老设备制造行业支持政策汇总

图表10：2016-2020年中国智能养老设备制造行业专利申请数量变化（单位：个）

图表11：2016-2020年中国智能养老设备制造行业专利公开数量变化（单位：个）

图表12：截至2020年中国智能养老设备制造行业热门专利技术

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202205/291654.html>