

# 2021-2027年中国智能养老 设备制造行业前景展望与投资战略咨询报告

## 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

《2021-2027年中国智能养老设备制造行业前景展望与投资战略咨询报告》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/202012/195178.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《2021-2027年中国智能养老设备制造行业前景展望与投资战略咨询报告》共六章。首先介绍了智能养老设备制造相关概念及发展环境，接着分析了中国智能养老设备制造规模及消费需求，然后对中国智能养老设备制造市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国智能养老设备制造面临的机遇及发展前景。您若想对中国智能养老设备制造有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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：

### 第一章 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

### 第二章 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

### 第三章 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

## 第四章 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

## 第五章 中国智能养老设备制造行业领先企业分析

### 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领先企业经营分析

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

#### 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

## 第六章 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：2021-2027年中国国内生产总值及其增长预测（单位：亿元，%）

图表：2017-2019年全社会固定资产投资及增长速度（单位：亿元，%）

图表：2017-2019年全部工业增加值及其增长速度（单位：亿元，%）

图表：2007-2018年全国规模以上企业工业增加值同比增速（单位：%）

图表：2017-2019年中国城乡居民收入水平（单位：元，%）

图表：2017-2019年中国城乡居民消费支出增长（单位：元，%）

图表：2021-2027年我国主要宏观经济指标增长率预测（单位：%）

图表：中国智能养老设备制造行业发展规划汇总

图表：中国智能养老设备制造行业支持政策汇总

图表：2017-2019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：2017-2019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：2018年中国智能养老设备制造行业专利申请人排名前十

图表：截至2018年中国智能养老设备制造行业热门专利技术

图表：2017-2019年中国人口结构变化

图表：2017-2019年中国智能养老区域分布

图表：2017-2019年中国智能养老设备制造行业市场规模（单位：万元）

图表：2017-2019年中国智能养老设备制造行业企业数量变化（单位：家）

图表：2017-2019年中国智能养老设备需求规模变化

图表：2017-2019年中国智能养老设备需求区域分布

图表：2017-2019年中国智能养老设备供给规模变化

图表：2017-2019年中国智能养老设备供给区域分布

图表：2017-2019年中国智能养老设备制造行业利润总额变化

图表：2017-2019年中国智能养老设备销售利润增长率变化

图表：2017-2019年中国智能养老设备国产化率变化（单位：%）

图表：2017-2019年中国智能养老设备企业市场结构（单位：%）

图表：2017-2019年中国智能养老设备品牌市场格局（单位：%）

图表：中国智能养老设备制造行业市场竞争综合分析

图表：近两年中国智能养老设备制造行业招标典型案例

图表：近几年中国智能养老设备制造行业兼并重组典型案例

图表：2018年中国智能养老设备细分产品结构（单位：%）

图表：中国智能养老可穿戴设备产品结构

图表：2017-2019年中国智能养老对智能手表需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能手表需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老对智能眼镜需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能眼镜需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老对智能鞋子需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能鞋子需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老可穿戴设备需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老可穿戴设备需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老医疗设备细分产品结构

图表：2017-2019年中国智能养老对智能养老医疗设备需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能养老医疗设备需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老移动设备细分产品结构

图表：2017-2019年中国智能养老对智能养老移动设备需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能养老移动设备需求潜力预测

图表：中国智能养老设备之智能养老家居设备产品结构

图表：2017-2019年中国智能养老对智能床垫需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能床垫需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老对视频监控需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对视频监控需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老对智能养老家居设备需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能养老家居设备需求潜力预测

图表：2017-2019年中国智能养老机器人细分产品结构

图表：2017-2019年中国智能养老对智能养老机器人需求规模变化

图表：2021-2027年中国智能养老对智能养老机器人需求潜力预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202012/195178.html>