

2020-2026年中国智能手环 市场深度评估与投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国智能手环市场深度评估与投资前景预测报告》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/202001/149524.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

由于智能穿戴设备发展迅速，而且简单实用的智能手环更是市场追捧的热点，国内外众多智能手机生产厂商、运营商纷纷推出一系列新产品：如HTCGrip智能手环、华为TalkBandB2智能手环、小米MI智能手环等。

国智能手环市场仍处在市场发展期，市场扩张迅速。2015年，国内智能手环市场规模达到45亿元，2016年智能手环市场规模达到56亿元左右。预计2019年将会达70亿元的规模，平均增长速度15%以上。2013-2019年中国智能手环市场规模情况及预测（单位：亿元）

作为一个较新兴的产品，智能手环在可穿戴领域的关注度非常高，并且销量也在逐步上涨，但由于该类产品还处于起步时期且并不是生活必需品，其不可能像智能手机一样改变我们的生活习惯，不过随着整个智能穿戴市场的快速发展，以及国内庞大的潜在消费人群——2亿追求时尚的年轻人以及2亿需要健康的监测的老年人，如果按照单支手环售价200元计算，保守估算未来市场价值800亿以上。2016年Q1智能手环全球市场份额

中企顾问网发布的《2020-2026年中国智能手环市场深度评估与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了中国智能手环行业市场发展环境、中国智能手环整体运行态势等，接着分析了中国智能手环行业市场运行的现状，然后介绍了中国智能手环市场竞争格局。随后，报告对中国智能手环做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国智能手环行业发展趋势与投资预测。您若想对智能手环产业有个系统的了解或者想投资智能手环行业，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：

第一章 智能手环行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 智能手环行业简介

1.1.1 智能手环行业界定及分类

1.1.2 智能手环行业特征

1.2 智能手环产品主要分类

- 1.2.1 不同种类智能手环价格走势（2011-2024年）
- 1.2.2 类型一
- 1.2.3 类型二
- 1.2.4 类型三
- 1.3 智能手环主要应用领域分析
 - 1.3.1 应用一
 - 1.3.2 应用二
 - 1.3.3 应用三
- 1.4 全球与中国市场发展现状对比
 - 1.4.1 全球市场发展现状及未来趋势（2011-2024年）
 - 1.4.2 中国生产发展现状及未来趋势（2011-2024年）
- 1.5 全球智能手环供需现状及预测（2011-2024年）
 - 1.5.1 全球智能手环产能、产量、产能利用率及发展趋势（2011-2024年）
 - 1.5.2 全球智能手环产量、表观消费量及发展趋势（2011-2024年）
 - 1.5.3 全球智能手环产量、市场需求量及发展趋势（2011-2024年）
- 1.6 中国智能手环供需现状及预测（2011-2024年）
 - 1.6.1 中国智能手环产能、产量、产能利用率及发展趋势（2011-2024年）
 - 1.6.2 中国智能手环产量、表观消费量及发展趋势（2011-2024年）
 - 1.6.3 中国智能手环产量、市场需求量及发展趋势（2011-2024年）
- 1.7 智能手环中国及欧美日等行业政策分析

第二章 全球与中国主要厂商智能手环产量、产值及竞争分析

- 2.1 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产量、产值及市场份额
 - 2.1.1 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产量列表
 - 2.1.2 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产值列表
 - 2.1.3 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产品价格列表
- 2.2 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产量、产值及市场份额
 - 2.2.1 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产量列表
 - 2.2.2 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产值列表
- 2.3 智能手环厂商产地分布及商业化日期
- 2.4 智能手环行业集中度、竞争程度分析
 - 2.4.1 智能手环行业集中度分析

2.4.2 智能手环行业竞争程度分析2016年中国智能手环市场竞争格局（单位：%）

2.5 智能手环全球领先企业SWOT分析

2.6 智能手环中国企业SWOT分析

第三章 从生产角度分析全球主要地区智能手环产量、产值、市场份额、增长率及发展趋势（2011-2024年）

3.1 全球主要地区智能手环产量、产值及市场份额（2011-2024年）

3.1.1 全球主要地区智能手环产量及市场份额（2011-2024年）

3.1.2 全球主要地区智能手环产值及市场份额（2011-2024年）

3.2 中国市场智能手环2011-2024年产量、产值及增长率

3.3 美国市场智能手环2011-2024年产量、产值及增长率

3.4 欧洲市场智能手环2011-2024年产量、产值及增长率

3.5 日本市场智能手环2011-2024年产量、产值及增长率

3.6 东南亚市场智能手环2011-2024年产量、产值及增长率

3.7 印度市场智能手环2011-2024年产量、产值及增长率

第四章 从消费角度分析全球主要地区智能手环消费量、市场份额及发展趋势（2011-2024年）

4.1 全球主要地区智能手环消费量、市场份额及发展预测（2011-2024年）

4.2 中国市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

4.3 美国市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

4.4 欧洲市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

4.5 日本市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

4.6 东南亚市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

4.7 印度市场智能手环2011-2024年消费量增长率

第五章 全球与中国智能手环主要生产商分析

5.1 Jawbone

5.1.1 Jawbone基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 Jawbone智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.1.2.1 Jawbone智能手环产品规格、参数及特点

5.1.2.2 Jawbone智能手环产品规格及价格

5.1.3 Jawbone智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.1.4 Jawbone主营业务介绍

5.2 蜚比

5.2.1 蜚比基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 蜚比智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.2.2.1 蜚比智能手环产品规格、参数及特点

5.2.2.2 蜚比智能手环产品规格及价格

5.2.3 蜚比智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.2.4 蜚比主营业务介绍

5.3 BASIS

5.3.1 BASIS基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 BASIS智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.3.2.1 BASIS智能手环产品规格、参数及特点

5.3.2.2 BASIS智能手环产品规格及价格

5.3.3 BASIS智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.3.4 BASIS主营业务介绍

5.4 Withings

5.4.1 Withings基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Withings智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.4.2.1 Withings智能手环产品规格、参数及特点

5.4.2.2 Withings智能手环产品规格及价格

5.4.3 Withings智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.4.4 Withings主营业务介绍

5.5 耐克

5.5.1 耐克基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 耐克智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.5.2.1 耐克智能手环产品规格、参数及特点

5.5.2.2 耐克智能手环产品规格及价格

5.5.3 耐克智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.5.4 耐克主营业务介绍

5.6 咕咚

5.6.1 咕咚基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 咕咚智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.6.2.1 咕咚智能手环产品规格、参数及特点

5.6.2.2 咕咚智能手环产品规格及价格

5.6.3 咕咚智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.6.4 咕咚主营业务介绍

5.7 Misfit Wearables

5.7.1 Misfit Wearables基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Misfit Wearables智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.7.2.1 Misfit Wearables智能手环产品规格、参数及特点

5.7.2.2 Misfit Wearables智能手环产品规格及价格

5.7.3 Misfit Wearables智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.7.4 Misfit Wearables主营业务介绍

5.8 Polar

5.8.1 Polar基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Polar智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.8.2.1 Polar智能手环产品规格、参数及特点

5.8.2.2 Polar智能手环产品规格及价格

5.8.3 Polar智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.8.4 Polar主营业务介绍

5.9 苹果

5.9.1 苹果基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 苹果智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.9.2.1 苹果智能手环产品规格、参数及特点

5.9.2.2 苹果智能手环产品规格及价格

5.9.3 苹果智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.9.4 苹果主营业务介绍

5.10 索尼

5.10.1 索尼基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 索尼智能手环产品规格、参数、特点及价格

5.10.2.1 索尼智能手环产品规格、参数及特点

5.10.2.2 索尼智能手环产品规格及价格

5.10.3 索尼智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

5.10.4 索尼主营业务介绍

5.11 三星

5.12 华为

5.13 小米

第六章 不同类型智能手环产量、价格、产值及市场份额（2011-2024）

6.1 全球市场不同类型智能手环产量、产值及市场份额

6.1.1 全球市场智能手环不同类型智能手环产量及市场份额（2011-2024年）

6.1.2 全球市场不同类型智能手环产值、市场份额（2011-2024年）

6.1.3 全球市场不同类型智能手环价格走势（2011-2024年）

6.2 中国市场智能手环主要分类产量、产值及市场份额

6.2.1 中国市场智能手环主要分类产量及市场份额及（2011-2024年）

6.2.2 中国市场智能手环主要分类产值、市场份额（2011-2024年）

6.2.3 中国市场智能手环主要分类价格走势（2011-2024年）

第七章 智能手环上游原料及下游主要应用领域分析

7.1 智能手环产业链分析

7.2 智能手环产业上游供应分析

7.2.1 上游原料供给状况

7.2.2 原料供应商及联系方式

7.3 全球市场智能手环下游主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2011-2024年）

7.4 中国市场智能手环主要应用领域消费量、市场份额及增长率（2011-2024年）

第八章 中国市场智能手环产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2011-2024年）

8.1 中国市场智能手环产量、消费量、进出口分析及未来趋势（2011-2024年）

8.2 中国市场智能手环进出口贸易趋势

8.3 中国市场智能手环主要进口来源

8.4 中国市场智能手环主要出口目的地

8.5 中国市场未来发展的有利因素、不利因素分析

第九章 中国市场智能手环主要地区分布

9.1 中国智能手环生产地区分布

9.2 中国智能手环消费地区分布

9.3 中国智能手环市场集中度及发展趋势

第十章 影响中国市场供需的主要因素分析

10.1 智能手环技术及相关行业技术发展

10.2 进出口贸易现状及趋势

10.3 下游行业需求变化因素

10.4 市场大环境影响因素

10.4.1 中国及欧美日等整体经济发展现状

10.4.2 国际贸易环境、政策等因素

第十一章 未来行业、产品及技术发展趋势

11.1 行业及市场环境发展趋势

11.2 产品及技术发展趋势

11.3 产品价格走势

11.4 未来市场消费形态、消费者偏好

第十二章 智能手环销售渠道分析及建议（ ）

12.1 国内市场智能手环销售渠道

12.1.1 当前的主要销售模式及销售渠道

12.1.2 国内市场智能手环未来销售模式及销售渠道的趋势

12.2 企业海外智能手环销售渠道

12.2.1 欧美日等地区智能手环销售渠道

12.2.2 欧美日等地区智能手环未来销售模式及销售渠道的趋势

12.3 智能手环销售/营销策略建议

12.3.1 智能手环产品市场定位及目标消费者分析

12.3.2 营销模式及销售渠道（ ）

图表目录：

图 智能手环产品图片

表 智能手环产品分类

图 2015年全球不同种类智能手环产量市场份额

表 不同种类智能手环价格列表及趋势（2011-2024年）

图 类型一产品图片

图 类型二产品图片

图 类型三产品图片

表 智能手环主要应用领域表

图 全球2015年智能手环不同应用领域消费量市场份额

图 全球市场智能手环产量及增长率（2011-2024年）

图 全球市场智能手环产值及增长率（2011-2024年）

图 中国市场智能手环产量、增长率及发展趋势（2011-2024年）

图 中国市场智能手环产值、增长率及未来发展趋势（2011-2024年）

图 全球智能手环产能、产量、产能利用率及发展趋势（2011-2024年）

表 全球智能手环产量、表观消费量及发展趋势（2011-2024年）

图 全球智能手环产量、市场需求量及发展趋势（2011-2024年）

图 中国智能手环产能、产量、产能利用率及发展趋势（2011-2024年）

表 中国智能手环产量、表观消费量及发展趋势（2011-2024年）

图 中国智能手环产量、市场需求量及发展趋势（2011-2024年）

表 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产量列表

表 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产量市场份额列表

图 全球市场智能手环主要厂商2015年产量市场份额列表

图 全球市场智能手环主要厂商2016年产量市场份额列表

表 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产值列表

表 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产值市场份额列表

图 全球市场智能手环主要厂商2015年产值市场份额列表

图 全球市场智能手环主要厂商2016年产值市场份额列表

表 全球市场智能手环主要厂商2015和2016年产品价格列表

表 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产量列表

表 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产量市场份额列表

图 中国市场智能手环主要厂商2015年产量市场份额列表

图 中国市场智能手环主要厂商2016年产量市场份额列表

表 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产值列表

表 中国市场智能手环主要厂商2015和2016年产值市场份额列表

图 中国市场智能手环主要厂商2015年产值市场份额列表

图 中国市场智能手环主要厂商2016年产值市场份额列表

表 智能手环厂商产地分布及商业化日期

图 智能手环全球领先企业SWOT分析

表 智能手环中国企业SWOT分析

表 全球主要地区智能手环2011-2024年产量列表

图 全球主要地区智能手环2011-2024年产量市场份额列表

图 全球主要地区智能手环2015年产量市场份额

表 全球主要地区智能手环2011-2024年产值列表

图 全球主要地区智能手环2011-2024年产值市场份额列表

图 全球主要地区智能手环2015年产值市场份额

图 中国市场智能手环2011-2024年产量及增长率

图 中国市场智能手环2011-2024年产值及增长率

图 美国市场智能手环2011-2024年产量及增长率

图 美国市场智能手环2011-2024年产值及增长率

图 欧洲市场智能手环2011-2024年产量及增长率

图 欧洲市场智能手环2011-2024年产值及增长率

图 日本市场智能手环2011-2024年产量及增长率

图 日本市场智能手环2011-2024年产值及增长率

图 东南亚市场智能手环2011-2024年产量及增长率

图 东南亚市场智能手环2011-2024年产值及增长率

图 印度市场智能手环2011-2024年产量及增长率

图 印度市场智能手环2011-2024年产值及增长率

表 全球主要地区智能手环2011-2024年消费量列表

图 全球主要地区智能手环2011-2024年消费量市场份额列表

图 全球主要地区智能手环2015年消费量市场份额

图 中国市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

图 美国市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

图 欧洲市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

图 日本市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

图 东南亚市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

图 印度市场智能手环2011-2024年消费量、增长率及发展预测

表 Jawbone基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表 Jawbone智能手环产品规格、参数、特点及价格

表 Jawbone智能手环产品规格及价格

表 Jawbone智能手环产能、产量、产值、价格及毛利率（2011-2016年）

图 Jawbone智能手环产量全球市场份额（2015年）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202001/149524.html>