

全球与中国手持式胎心监护仪市场发展前景与“十四五”投资规划报告2022-2028年

产品名称	全球与中国手持式胎心监护仪市场发展前景与“十四五”投资规划报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球与中国手持式胎心监护仪市场发展前景与“十四五”投资规划报告2022-2028年

《修订日期》：2022年12月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

2021年全球手持式胎心监护仪市场销售额达到了 亿美元，预计2028年将达到 亿美元，年复合增长率（CAGR）为 %（2022-2028）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2021年市场规模为 百万美元，约占全球的 %，预计2028年将达到 百万美元，届时全球占比将达到 %。

手持式胎心监护仪可根据多普勒原理从孕妇腹部获取胎儿心脏运动信息，不用作连续监护，仅获取胎儿心脏运动信息。主要是用来做胎心监护的电子仪器，一般妇产医院都提供胎心监护，监测胎儿胎动是否异常，根据胎心状况，做出相应的处理。

本报告研究全球与中国市场手持式胎心监护仪的产能、产量、销量、销售额、价格及未来趋势。重点分析全球与中国市场的主要厂商产品特点、产品规格、价格、销量、销售收入及全球和中国市场主要生产商的市场份额。历史数据为2017至2021年，预测数据为2022至2028年。

主要生产商包括：

GE Healthcare

飞利浦

ArjoHuntleigh

Contec Medical Systems

Bionet

Medgyn Products

Medical Econet GmbH

Newman Medical

宝莱特

深圳理邦精密仪器

可孚医疗

广州三瑞医疗器械

深圳莱康宁医用科技

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

一体式

分体式

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

家用

商用

重点关注如下几个地区：

北美

欧洲

中国

日本

本文正文共10章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分及主要的下游市场，行业背景、发展历史、现状及趋势等）；

第2章：全球总体规模（产能、产量、销量、需求量、销售收入等数据，2017-2028年）；

第3章：全球范围内手持式胎心监护仪主要厂商竞争分析，主要包括手持式胎心监护仪产能、产量、销量、收入、市场份额、价格、产地及行业集中度分析；

第4章：全球手持式胎心监护仪主要地区分析，包括销量、销售收入等；

第5章：全球手持式胎心监护仪主要厂商基本情况介绍，包括公司简介、手持式胎心监护仪产品型号、销量、收入、价格及新动态等；

第6章：全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量、收入、价格及份额等；

第7章：全球不同应用手持式胎心监护仪销量、收入、价格及份额等；

第8章：产业链、上下游分析、销售渠道分析等；

第9章：行业动态、增长驱动因素、发展机遇、有利因素、不利及阻碍因素、行业政策等；

第10章：报告结论。

标题报告目录

1 手持式胎心监护仪市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，手持式胎心监护仪主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型手持式胎心监护仪销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 一体式

1.2.3 分体式

1.3 从不同应用，手持式胎心监护仪主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用手持式胎心监护仪销售额增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.1 家用

1.3.2 商用

1.4 手持式胎心监护仪行业背景、发展历史、现状及趋势

1.4.1 手持式胎心监护仪行业目前现状分析

1.4.2 手持式胎心监护仪发展趋势

2 全球手持式胎心监护仪总体规模分析

2.1 全球手持式胎心监护仪供需现状及预测（2017-2028）

2.1.1 全球手持式胎心监护仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.1.2 全球手持式胎心监护仪产量、需求量及发展趋势（2017-2028）

2.1.3 全球主要地区手持式胎心监护仪产量及发展趋势（2017-2028）

2.2 中国手持式胎心监护仪供需现状及预测（2017-2028）

2.2.1 中国手持式胎心监护仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

2.2.2 中国手持式胎心监护仪产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）

2.3 全球手持式胎心监护仪销量及销售额

2.3.1 全球市场手持式胎心监护仪销售额（2017-2028）

2.3.2 全球市场手持式胎心监护仪销量（2017-2028）

2.3.3 全球市场手持式胎心监护仪价格趋势（2017-2028）

3 全球与中国主要厂商市场份额分析

3.1 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪产能市场份额

3.2 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销量（2017-2022）

3.2.1 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销量（2017-2022）

3.2.2 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销售收入（2017-2022）

3.2.3 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销售价格（2017-2022）

3.2.4 2021年全球主要生产厂商手持式胎心监护仪收入排名

3.3 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销量（2017-2022）

3.3.1 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销量（2017-2022）

3.3.2 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销售收入（2017-2022）

3.3.3 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销售价格（2017-2022）

3.3.4 2021年中国主要生产商手持式胎心监护仪收入排名

3.4 全球主要厂商手持式胎心监护仪产地分布及商业化日期

3.5 全球主要厂商手持式胎心监护仪产品类型列表

3.6 手持式胎心监护仪行业集中度、竞争程度分析

3.6.1 手持式胎心监护仪行业集中度分析：2021全球Top 5生产商市场份额

3.6.2 全球手持式胎心监护仪梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

3.7 新增投资及市场并购活动

4 全球手持式胎心监护仪主要地区分析

4.1 全球主要地区手持式胎心监护仪市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.1.1 全球主要地区手持式胎心监护仪销售收入及市场份额（2017-2022年）

4.1.2 全球主要地区手持式胎心监护仪销售收入预测（2023-2028年）

4.2 全球主要地区手持式胎心监护仪销量分析：2017 VS 2021 VS 2028

4.2.1 全球主要地区手持式胎心监护仪销量及市场份额（2017-2022年）

4.2.2 全球主要地区手持式胎心监护仪销量及市场份额预测（2023-2028）

4.3 北美市场手持式胎心监护仪销量、收入及增长率（2017-2028）

4.4 欧洲市场手持式胎心监护仪销量、收入及增长率（2017-2028）

4.5 中国市场手持式胎心监护仪销量、收入及增长率（2017-2028）

4.6 日本市场手持式胎心监护仪销量、收入及增长率（2017-2028）

5 全球手持式胎心监护仪主要生产商分析

5.1 GE Healthcare

5.1.1 GE Healthcare基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.1.2 GE Healthcare手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.1.3 GE Healthcare手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.1.4 GE Healthcare公司简介及主要业务

5.1.5 GE Healthcare企业新动态

5.2 飞利浦

5.2.1 飞利浦基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.2.2 飞利浦手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.2.3 飞利浦手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.2.4 飞利浦公司简介及主要业务

5.2.5 飞利浦企业新动态

5.3 ArjoHuntleigh

5.3.1 ArjoHuntleigh基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.3.2 ArjoHuntleigh手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.3.3 ArjoHuntleigh手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.3.4 ArjoHuntleigh公司简介及主要业务

5.3.5 ArjoHuntleigh企业新动态

5.4 Contec Medical Systems

5.4.1 Contec Medical Systems基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.4.2 Contec Medical Systems手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.4.3 Contec Medical Systems手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.4.4 Contec Medical Systems公司简介及主要业务

5.4.5 Contec Medical Systems企业新动态

5.5 Bionet

5.5.1 Bionet基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.5.2 Bionet手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.5.3 Bionet手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.5.4 Bionet公司简介及主要业务

5.5.5 Bionet企业新动态

5.6 Medgyn Products

5.6.1 Medgyn

Products基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.6.2 Medgyn Products手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.6.3 Medgyn Products手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.6.4 Medgyn Products公司简介及主要业务

5.6.5 Medgyn Products企业新动态

5.7 Medical Econet GmbH

5.7.1 Medical Econet

GmbH基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.7.2 Medical Econet GmbH手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.7.3 Medical Econet GmbH手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.7.4 Medical Econet GmbH公司简介及主要业务

5.7.5 Medical Econet GmbH企业新动态

5.8 Newman Medical

5.8.1 Newman

Medical基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.8.2 Newman Medical手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.8.3 Newman Medical手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.8.4 Newman Medical公司简介及主要业务

5.8.5 Newman Medical企业新动态

5.9 宝莱特

5.9.1 宝莱特基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.9.2 宝莱特手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.9.3 宝莱特手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.9.4 宝莱特公司简介及主要业务

5.9.5 宝莱特企业新动态

5.10 深圳理邦精密仪器

5.10.1

深圳理邦精密仪器基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.10.2 深圳理邦精密仪器手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.10.3 深圳理邦精密仪器手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.10.4 深圳理邦精密仪器公司简介及主要业务

5.10.5 深圳理邦精密仪器企业新动态

5.11 可孚医疗

5.11.1 可孚医疗基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.11.2 可孚医疗手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.11.3 可孚医疗手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.11.4 可孚医疗公司简介及主要业务

5.11.5 可孚医疗企业新动态

5.12 广州三瑞医疗器械

5.12.1

广州三瑞医疗器械基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.12.2 广州三瑞医疗器械手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.12.3 广州三瑞医疗器械手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.12.4 广州三瑞医疗器械公司简介及主要业务

5.12.5 广州三瑞医疗器械企业新动态

5.13 深圳莱康宁医用科技

5.13.1

深圳莱康宁医用科技基本信息、手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

5.13.2 深圳莱康宁医用科技手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

5.13.3 深圳莱康宁医用科技手持式胎心监护仪销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

5.13.4 深圳莱康宁医用科技公司简介及主要业务

5.13.5 深圳莱康宁医用科技企业新动态

6 不同产品类型手持式胎心监护仪分析

6.1 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量（2017-2028）

6.1.1 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量预测（2023-2028）

6.2 全球不同产品类型手持式胎心监护仪收入（2017-2028）

6.2.1 全球不同产品类型手持式胎心监护仪收入及市场份额（2017-2022）

6.2.2 全球不同产品类型手持式胎心监护仪收入预测（2023-2028）

6.3 全球不同产品类型手持式胎心监护仪价格走势（2017-2028）

7 不同应用手持式胎心监护仪分析

7.1 全球不同应用手持式胎心监护仪销量（2017-2028）

7.1.1 全球不同应用手持式胎心监护仪销量及市场份额（2017-2022）

7.1.2 全球不同应用手持式胎心监护仪销量预测（2023-2028）

7.2 全球不同应用手持式胎心监护仪收入（2017-2028）

7.2.1 全球不同应用手持式胎心监护仪收入及市场份额（2017-2022）

7.2.2 全球不同应用手持式胎心监护仪收入预测（2023-2028）

7.3 全球不同应用手持式胎心监护仪价格走势（2017-2028）

8 上游原料及下游市场分析

8.1 手持式胎心监护仪产业链分析

8.2 手持式胎心监护仪产业上游供应分析

8.2.1 上游原料供给状况

8.2.2 原料供应商及联系方式

8.3 手持式胎心监护仪下游典型客户

8.4 手持式胎心监护仪销售渠道分析

9 行业发展机遇和风险分析

9.1 手持式胎心监护仪行业发展机遇及主要驱动因素

9.2 手持式胎心监护仪行业发展面临的风险

9.3 手持式胎心监护仪行业政策分析

9.4 手持式胎心监护仪中国企业SWOT分析

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

标题报告图表

表1 不同产品类型手持式胎心监护仪增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表2 不同应用增长趋势2017 VS 2021 VS 2028 (百万美元)

表3 手持式胎心监护仪行业目前发展现状

表4 手持式胎心监护仪发展趋势

表5 全球主要地区手持式胎心监护仪产量 (千件) : 2017 VS 2021 VS 2028

表6 全球主要地区手持式胎心监护仪产量 (2017-2022) & (千件)

表7 全球主要地区手持式胎心监护仪产量市场份额 (2017-2022)

表8 全球主要地区手持式胎心监护仪产量 (2023-2028) & (千件)

表9 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪产能 (2020-2021) & (千件)

表10 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销量 (2017-2022) & (千件)

表11 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销量市场份额 (2017-2022)

表12 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销售收入 (2017-2022) & (百万美元)

表13 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销售收入市场份额（2017-2022）

表14 全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销售价格（2017-2022）&（美元/件）

表15 2021年全球主要生产厂商手持式胎心监护仪收入排名（百万美元）

表16 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销量（2017-2022）&（千件）

表17 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销量市场份额（2017-2022）

表18 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表19 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销售收入市场份额（2017-2022）

表20 中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销售价格（2017-2022）&（美元/件）

表21 2021年中国主要生产厂商手持式胎心监护仪收入排名（百万美元）

表22 全球主要厂商手持式胎心监护仪产地分布及商业化日期

表23 全球主要厂商手持式胎心监护仪产品类型列表

表24 2021全球手持式胎心监护仪主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表25 全球手持式胎心监护仪市场投资、并购等现状分析

表26 全球主要地区手持式胎心监护仪销售收入（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028

表27 全球主要地区手持式胎心监护仪销售收入（2017-2022）&（百万美元）

表28 全球主要地区手持式胎心监护仪销售收入市场份额（2017-2022）

表29 全球主要地区手持式胎心监护仪收入（2023-2028）&（百万美元）

表30 全球主要地区手持式胎心监护仪收入市场份额（2023-2028）

表31 全球主要地区手持式胎心监护仪销量（千件）：2017 VS 2021 VS 2028

表32 全球主要地区手持式胎心监护仪销量（2017-2022）&（千件）

表33 全球主要地区手持式胎心监护仪销量市场份额（2017-2022）

表34 全球主要地区手持式胎心监护仪销量（2023-2028）&（千件）

表35 全球主要地区手持式胎心监护仪销量份额（2023-2028）

表36 GE Healthcare手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表37 GE Healthcare手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表38 GE

Healthcare手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表39 GE Healthcare公司简介及主要业务

表40 GE Healthcare企业新动态

表41 飞利浦手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表42 飞利浦手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表43

飞利浦手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表44 飞利浦公司简介及主要业务

表45 飞利浦企业新动态

表46 ArjoHuntleigh手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表47 ArjoHuntleigh手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表48 ArjoHuntleigh手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表49 ArjoHuntleigh公司简介及主要业务

表50 ArjoHuntleigh公司新动态

表51 Contec Medical Systems手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表52 Contec Medical Systems手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表53 Contec Medical

Systems手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表54 Contec Medical Systems公司简介及主要业务

表55 Contec Medical Systems企业新动态

表56 Bionet手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表57 Bionet手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表58

Bionet手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表59 Bionet公司简介及主要业务

表60 Bionet企业新动态

表61 Medgyn Products手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表62 Medgyn Products手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表63 Medgyn

Products手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表64 Medgyn Products公司简介及主要业务

表65 Medgyn Products企业新动态

表66 Medical Econet GmbH手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表67 Medical Econet GmbH手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表68 Medical Econet

GmbH手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表69 Medical Econet GmbH公司简介及主要业务

表70 Medical Econet GmbH企业新动态

表71 Newman Medical手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表72 Newman Medical手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表73 Newman

Medical手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表74 Newman Medical公司简介及主要业务

表75 Newman Medical企业新动态

表76 宝莱特手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表77 宝莱特手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表78

宝莱特手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表79 宝莱特公司简介及主要业务

表80 宝莱特企业新动态

表81 深圳理邦精密仪器手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表82 深圳理邦精密仪器手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表83 深圳理邦精密仪器手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表84 深圳理邦精密仪器公司简介及主要业务

表85 深圳理邦精密仪器企业新动态

表86 可孚医疗手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表87 可孚医疗手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表88

可孚医疗手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表89 可孚医疗公司简介及主要业务

表90 可孚医疗企业新动态

表91 广州三瑞医疗器械手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表92 广州三瑞医疗器械手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表93 广州三瑞医疗器械手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表94 广州三瑞医疗器械公司简介及主要业务

表95 广州三瑞医疗器械企业新动态

表96 深圳莱康宁医用科技手持式胎心监护仪生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

表97 深圳莱康宁医用科技手持式胎心监护仪产品规格、参数及市场应用

表98 深圳莱康宁医用科技手持式胎心监护仪销量（千件）、收入（百万美元）、价格（美元/件）及毛利率（2017-2022）

表99 深圳莱康宁医用科技公司简介及主要业务

表100 深圳莱康宁医用科技企业新动态

表101 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量（2017-2022）&（千件）

表102 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量市场份额（2017-2022）

表103 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量预测（2023-2028）&（千件）

表104 全球不同产品类型手持式胎心监护仪销量市场份额预测（2023-2028）

表105 全球不同产品类型手持式胎心监护仪收入（百万美元）&（2017-2022）

表106 全球不同产品类型手持式胎心监护仪收入市场份额（2017-2022）

表107 全球不同产品类型手持式胎心监护仪收入预测（百万美元）&（2023-2028）

表108 全球不同类型手持式胎心监护仪收入市场份额预测（2023-2028）

表109 全球不同产品类型手持式胎心监护仪价格走势（2017-2028）

表110 全球不同应用手持式胎心监护仪销量（2017-2022年）&（千件）

表111 全球不同应用手持式胎心监护仪销量市场份额（2017-2022）

表112 全球不同应用手持式胎心监护仪销量预测（2023-2028）&（千件）

表113 全球不同应用手持式胎心监护仪销量市场份额预测（2023-2028）

表114 全球不同应用手持式胎心监护仪收入（2017-2022年）&（百万美元）

表115 全球不同应用手持式胎心监护仪收入市场份额（2017-2022）

表116 全球不同应用手持式胎心监护仪收入预测（2023-2028）&（百万美元）

表117 全球不同应用手持式胎心监护仪收入市场份额预测（2023-2028）

表118 全球不同应用手持式胎心监护仪价格走势（2017-2028）

表119 手持式胎心监护仪上游原料供应商及联系方式列表

表120 手持式胎心监护仪典型客户列表

表121 手持式胎心监护仪主要销售模式及销售渠道

表122 手持式胎心监护仪行业发展机遇及主要驱动因素

表123 手持式胎心监护仪行业发展面临的风险

表124 手持式胎心监护仪行业政策分析

表125 研究范围

表126 分析师列表

图表目录

图1 手持式胎心监护仪产品图片

图2 全球不同产品类型手持式胎心监护仪产量市场份额 2022 & 2028

图3 一体式产品图片

图4 分体式产品图片

图5 全球不同应用手持式胎心监护仪消费量市场份额2022 VS 2028

图6 家用

图7 商用

图8 全球手持式胎心监护仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图9 全球手持式胎心监护仪产量、需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图10 全球主要地区手持式胎心监护仪产量市场份额（2017-2028）

图11 中国手持式胎心监护仪产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图12 中国手持式胎心监护仪产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图13 全球手持式胎心监护仪市场销售额及增长率:（2017-2028）&（百万美元）

图14 全球市场手持式胎心监护仪市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图15 全球市场手持式胎心监护仪销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图16 全球市场手持式胎心监护仪价格趋势（2017-2028）&（千件）&（美元/件）

图17 2021年全球市场主要厂商手持式胎心监护仪销量市场份额

图18 2021年全球市场主要厂商手持式胎心监护仪收入市场份额

图19 2021年中国市场主要厂商手持式胎心监护仪销量市场份额

图20 2021年中国市场主要厂商手持式胎心监护仪收入市场份额

图21 2021年全球前五大生产商手持式胎心监护仪市场份额

图22 2021全球手持式胎心监护仪梯队、第二梯队和第三梯队生产商（品牌）及市场份额

图23 全球主要地区手持式胎心监护仪销售收入市场份额（2017 VS 2021）

图24 北美市场手持式胎心监护仪销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图25 北美市场手持式胎心监护仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图26 欧洲市场手持式胎心监护仪销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图27 欧洲市场手持式胎心监护仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图28 中国市场手持式胎心监护仪销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图29 中国市场手持式胎心监护仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图30 日本市场手持式胎心监护仪销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图31 日本市场手持式胎心监护仪收入及增长率（2017-2028）&（百万美元）

图32 全球不同产品类型手持式胎心监护仪价格走势（2017-2028）&（美元/件）

图33 全球不同应用手持式胎心监护仪价格走势（2017-2028）&（美元/件）

图34 手持式胎心监护仪产业链

图35 手持式胎心监护仪中国企业SWOT分析

图36 关键采访目标