

全球及中国胎儿和新生儿监测设备细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动胎儿和新生儿监测设备行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外胎儿和新生儿监测设备行业发展现状与趋势，估算胎儿和新生儿监测设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析胎儿和新生儿监测设备行业各细分赛道发展潜力，研判胎儿和新生儿监测设备下游市场需求，分析胎儿和新生儿监测设备行业竞争格局，从而协助解决胎儿和新生儿监测设备行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球胎儿和新生儿监测设备主要生产商：

Abbott

Hill-Rom

Drägerwerk

Masimo Corporation

Edwards Lifesciences

OMRON

Shenzhen Mindray

Koninklijke Philips

GE Healthcare

Getinge

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

胎儿和新生儿监测设备产品细分为以下几类：

胎儿监护仪

新生儿监护仪

胎儿和新生儿监测设备的细分应用领域如下：

医院

门诊手术中心

家庭护理设置

其他最终用户

报告目录

1 胎儿和新生儿监测设备行业现状、背景

1.1 胎儿和新生儿监测设备行业定义与特性

1.2 胎儿和新生儿监测设备行业技术壁垒

1.3 胎儿和新生儿监测设备产业链全景

1.3.1 全球胎儿和新生儿监测设备上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球胎儿和新生儿监测设备下游企业及行业分布

1.4 胎儿和新生儿监测设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 胎儿和新生儿监测设备行业头部企业分析

2.1 全球胎儿和新生儿监测设备主要生产商生产基地分布

2.2 Abbott

2.2.1 Abbott 企业概况

2.2.2 Abbott 产品规格及特点

2.2.3 Abbott 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Abbott 市场动态

2.3 Hill-Rom

2.3.1 Hill-Rom 企业概况

2.3.2 Hill-Rom 产品规格及特点

2.3.3 Hill-Rom 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Hill-Rom 市场动态

2.4 Drägerwerk

2.4.1 Drägerwerk 企业概况

2.4.2 Drägerwerk 产品规格及特点

2.4.3 Drägerwerk 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Drägerwerk 市场动态

2.5 MasimoCorporation

2.5.1 MasimoCorporation 企业概况

2.5.2 MasimoCorporation 产品规格及特点

2.5.3 MasimoCorporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 MasimoCorporation 市场动态

2.6 EdwardsLifesciences

2.6.1 EdwardsLifesciences 企业概况

2.6.2 EdwardsLifesciences 产品规格及特点

2.6.3 EdwardsLifesciences 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 EdwardsLifesciences 市场动态

2.7 OMRON

2.7.1 OMRON 企业概况

2.7.2 OMRON 产品规格及特点

2.7.3 OMRON 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 OMRON 市场动态

2.8 ShenzhenMindray

2.8.1 ShenzhenMindray 企业概况

2.8.2 ShenzhenMindray 产品规格及特点

2.8.3 ShenzhenMindray 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 ShenzhenMindray 市场动态

2.9 KoninklijkePhilips

2.9.1 KoninklijkePhilips 企业概况

2.9.2 KoninklijkePhilips 产品规格及特点

2.9.3 KoninklijkePhilips 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 KoninklijkePhilips 市场动态

2.10 GEHealthcare

2.10.1 GEHealthcare 企业概况

2.10.2 GEHealthcare 产品规格及特点

2.10.3 GEHealthcare 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 GEHealthcare 市场动态

2.11 Getinge

2.11.1 Getinge 企业概况

2.11.2 Getinge 产品规格及特点

2.11.3 Getinge 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Getinge 市场动态

3 全球胎儿和新生儿监测设备细分应用领域

3.1 全球胎儿和新生儿监测设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球胎儿和新生儿监测设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 医院

3.1.3 门诊手术中心

3.1.4

3.2 中国胎儿和新生儿监测设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国胎儿和新生儿监测设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 医院

3.2.3 门诊手术中心

3.2.4

3.3 全球胎儿和新生儿监测设备行业驱动因素分析

3.3.1 胎儿和新生儿监测设备行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对胎儿和新生儿监测设备行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国胎儿和新生儿监测设备行业利好政策分析

4 全球胎儿和新生儿监测设备市场规模分析

4.1 全球胎儿和新生儿监测设备销售现状及预测

4.1.1 全球胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型胎儿和新生儿监测设备销量及市场占比(2017-2027年)

胎儿监护仪

新生儿监护仪

4.1.3 全球各类型胎儿和新生儿监测设备销售额及市场占比(2017-2027年)

胎儿监护仪

新生儿监护仪

4.1.4 全球各类型胎儿和新生儿监测设备价格变化趋势(2017-2027年)

胎儿监护仪

新生儿监护仪

... ..

4.2 全球胎儿和新生儿监测设备行业集中率分析

4.2.1 全球胎儿和新生儿监测设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球胎儿和新生儿监测设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国胎儿和新生儿监测设备行业集中率分析

4.3.1 中国胎儿和新生儿监测设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国胎儿和新生儿监测设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国胎儿和新生儿监测设备市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国胎儿和新生儿监测设备国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区胎儿和新生儿监测设备市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区胎儿和新生儿监测设备产量

5.1.1 全球主要地区胎儿和新生儿监测设备产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球胎儿和新生儿监测设备产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区胎儿和新生儿监测设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区胎儿和新生儿监测设备销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区胎儿和新生儿监测设备销售额占比(2017-2027年)

- 5.3 中国市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国胎儿和新生儿监测设备细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型胎儿和新生儿监测设备销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 胎儿监护仪

- 6.1.2 新生儿监护仪
- 6.2 中国各类型胎儿和新生儿监测设备销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 胎儿监护仪
 - 6.2.2 新生儿监护仪
- 6.3 中国各类型胎儿和新生儿监测设备价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 胎儿监护仪
 - 6.3.2 新生儿监护仪
 - 6.3.2
- 7 中国胎儿和新生儿监测设备销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区胎儿和新生儿监测设备销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区胎儿和新生儿监测设备销售额及市场占比
- 8 中国胎儿和新生儿监测设备进出口发展趋势
 - 8.1 中国胎儿和新生儿监测设备进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国胎儿和新生儿监测设备出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国胎儿和新生儿监测设备主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 胎儿和新生儿监测设备行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素
 - 9.3 社会文化因素
 - 9.4 科技因素
 - 9.5 环保因素
 - 9.6 法律因素
- 10 研究结论
- 图表目录

图：胎儿和新生儿监测设备产品图片

表：胎儿和新生儿监测设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：Abbott 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Abbott 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：Abbott 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hill-Rom 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Hill-Rom 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：Hill-Rom 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Drägerwerk 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Drägerwerk 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：Drägerwerk 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MasimoCorporation 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MasimoCorporation 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：MasimoCorporation 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EdwardsLifesciences 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EdwardsLifesciences 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：EdwardsLifesciences 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：OMRON 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：OMRON 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：OMRON 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ShenzhenMindray 胎儿和新生儿监测设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ShenzhenMindray 胎儿和新生儿监测设备产品介绍

表：ShenzhenMindray 胎儿和新生儿监测设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：KoninklijkePhilips

... ..

图：全球不同细分应用领域胎儿和新生儿监测设备销量(2017-2027年)

图：全球胎儿和新生儿监测设备下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域胎儿和新生儿监测设备销量(2017-2027年)

图：中国市场胎儿和新生儿监测设备下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球胎儿和新生儿监测设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球胎儿和新生儿监测设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型胎儿和新生儿监测设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型胎儿和新生儿监测设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型胎儿和新生儿监测设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型胎儿和新生儿监测设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型胎儿和新生儿监测设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球胎儿和新生儿监测设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球胎儿和新生儿监测设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球胎儿和新生儿监测设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球胎儿和新生儿监测设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球胎儿和新生儿监测设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球胎儿和新生儿监测设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国胎儿和新生儿监测设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国胎儿和新生儿监测设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国胎儿和新生儿监测设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国胎儿和新生儿监测设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国胎儿和新生儿监测设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国胎儿和新生儿监测设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区胎儿和新生儿监测设备产量(2017-2021年)

图：各地区胎儿和新生儿监测设备产量和销量 2021

表：全球主要地区胎儿和新生儿监测设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区胎儿和新生儿监测设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区胎儿和新生儿监测设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区胎儿和新生儿监测设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲胎儿和新生儿监测设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲胎儿和新生儿监测设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型胎儿和新生儿监测设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型胎儿和新生儿监测设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型胎儿和新生儿监测设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型胎儿和新生儿监测设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型胎儿和新生儿监测设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型胎儿和新生儿监测设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区胎儿和新生儿监测设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区胎儿和新生儿监测设备销售额及市场占比2021

表：中国胎儿和新生儿监测设备市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259605.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)