

全球及中国人工心脏移植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，带动人工心脏移植行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外人工心脏移植行业发展现状与趋势，估算人工心脏移植行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析人工心脏移植行业各细分赛道发展潜力，研判人工心脏移植下游市场需求，分析人工心脏移植行业竞争格局，从而协助解决人工心脏移植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。

全球人工心脏移植主要生产商：

Medtronic

BostonScientific

Biosensors

Terumo

MicroPort

LepuMedical

B.Braun

AtriumMedical

SINOMED

LBC

EssenTechnology

SynCardia

BiVACOR

CARMAT

ReinHeartTAHGmbH

ClevelandHeart

AbioMed

OregonHeart,Inc.

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

人工心脏移植产品细分为以下几类：

心室辅助装置

完全人工心脏

其他

人工心脏移植的细分应用领域如下：

急性心肌梗塞

不稳定型心绞痛

心绞痛

报告目录

1 人工心脏移植行业现状、背景

1.1 人工心脏移植行业定义与特性

1.2 人工心脏移植行业技术壁垒

1.3 人工心脏移植产业链全景

1.3.1 全球人工心脏移植上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球人工心脏移植下游企业及行业分布

1.4 人工心脏移植产品细分及各细分产品的头部企业

2 人工心脏移植行业头部企业分析

2.1 全球人工心脏移植主要生产商生产基地分布

2.2 Medtronic

2.2.1 Medtronic 企业概况

2.2.2 Medtronic 产品规格及特点

2.2.3 Medtronic 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Medtronic 市场动态

2.3 BostonScientific

2.3.1 BostonScientific 企业概况

2.3.2 BostonScientific 产品规格及特点

2.3.3 BostonScientific 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 BostonScientific 市场动态

2.4 Biosensors

2.4.1 Biosensors 企业概况

2.4.2 Biosensors 产品规格及特点

2.4.3 Biosensors 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Biosensors 市场动态

2.5 Terumo

2.5.1 Terumo 企业概况

2.5.2 Terumo 产品规格及特点

2.5.3 Terumo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Terumo 市场动态

2.6 MicroPort

2.6.1 MicroPort 企业概况

2.6.2 MicroPort 产品规格及特点

2.6.3 MicroPort 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 MicroPort 市场动态

2.7 LepuMedical

2.7.1 LepuMedical 企业概况

2.7.2 LepuMedical 产品规格及特点

2.7.3 LepuMedical 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 LepuMedical 市场动态

2.8 B.Braun

2.8.1 B.Braun 企业概况

2.8.2 B.Braun 产品规格及特点

2.8.3 B.Braun 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 B.Braun 市场动态

2.9 AtriumMedical

2.9.1 AtriumMedical 企业概况

2.9.2 AtriumMedical 产品规格及特点

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

2.9.4 AtriumMedical 市场动态

2.10 SINOMED

2.10.1 SINOMED 企业概况

2.10.2 SINOMED 产品规格及特点

2.10.3 SINOMED 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 SINOMED 市场动态

2.11 LBC

2.11.1 LBC 企业概况

2.11.2 LBC 产品规格及特点

2.11.3 LBC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 LBC 市场动态

2.12 EssenTechnology

2.13 SynCardia

2.14 BiVACOR

2.15 CARMAT

2.16 ReinHeartTAHGmbH

2.17 ClevelandHeart

2.18 AbioMed

2.19 OregonHeart,Inc.

3 全球人工心脏移植细分应用领域

3.1 全球人工心脏移植细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球人工心脏移植细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 急性心肌梗塞

3.1.3 不稳定型心绞痛

3.1.4

3.2 中国人工心脏移植细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国人工心脏移植细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 急性心肌梗塞

3.2.3 不稳定型心绞痛

3.2.4

3.3 全球人工心脏移植行业驱动因素分析

3.3.1 人工心脏移植行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对人工心脏移植行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国人工心脏移植行业利好政策分析

4 全球人工心脏移植市场规模分析

4.1 全球人工心脏移植销售现状及预测

4.1.1 全球人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型人工心脏移植销量及市场占比(2017-2027年)

心室辅助装置

完全人工心脏

其他

4.1.3 全球各类型人工心脏移植销售额及市场占比(2017-2027年)

心室辅助装置

完全人工心脏

其他

4.1.4 全球各类型人工心脏移植价格变化趋势(2017-2027年)

心室辅助装置

完全人工心脏

... ..

4.2 全球人工心脏移植行业集中率分析

4.2.1 全球人工心脏移植行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球人工心脏移植行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国人工心脏移植行业集中率分析

4.3.1 中国人工心脏移植行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国人工心脏移植行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国人工心脏移植市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国人工心脏移植国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区人工心脏移植市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区人工心脏移植产量

5.1.1 全球主要地区人工心脏移植产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球人工心脏移植产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区人工心脏移植销量市场占比

5.2.1 全球主要地区人工心脏移植销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区人工心脏移植销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场人工心脏移植销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场人工心脏移植销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国人工心脏移植细分市场及前景分析

6.1 中国各类型人工心脏移植销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 心室辅助装置

6.1.2 完全人工心脏

6.1.3 其他

6.2 中国各类型人工心脏移植销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 心室辅助装置

6.2.2 完全人工心脏

6.2.3 其他

6.3 中国各类型人工心脏移植价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 心室辅助装置

6.3.2 完全人工心脏

6.3.2

7 中国人工心脏移植销量分布状况

7.1 中国六大地区人工心脏移植销量及市场占比

7.2 中国六大地区人工心脏移植销售额及市场占比

8 中国人工心脏移植进出口发展趋势

8.1 中国人工心脏移植进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国人工心脏移植出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国人工心脏移植主要进口国家及进口依赖性分析

9 人工心脏移植行业发展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：人工心脏移植产品图片

表：人工心脏移植产业链

表：产品分类及头部企业

表：Medtronic 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medtronic 人工心脏移植产品介绍

表：Medtronic 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：BostonScientific 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：BostonScientific 人工心脏移植产品介绍

表：BostonScientific 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Biosensors 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Biosensors 人工心脏移植产品介绍

表：Biosensors 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Terumo 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Terumo 人工心脏移植产品介绍

表：Terumo 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MicroPort 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MicroPort 人工心脏移植产品介绍

表：MicroPort 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LepuMedical 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LepuMedical 人工心脏移植产品介绍

表：LepuMedical 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：B.Braun 人工心脏移植基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：B.Braun 人工心脏移植产品介绍

表：B.Braun 人工心脏移植销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AtriumMedical

... ..

图：全球不同细分应用领域人工心脏移植销量(2017-2027年)

图：全球人工心脏移植下游行业分布(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人工心脏移植销量(2017-2027年)

图：中国市场人工心脏移植下游行业分布(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：全球人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

图：全球人工心脏移植销量及增长率(2017-2027年)

图：全球人工心脏移植销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型人工心脏移植销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型人工心脏移植销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型人工心脏移植销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型人工心脏移植价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型人工心脏移植价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球人工心脏移植销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球人工心脏移植销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球人工心脏移植头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球人工心脏移植销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球人工心脏移植销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球人工心脏移植头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国人工心脏移植销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国人工心脏移植销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国人工心脏移植头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国人工心脏移植销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国人工心脏移植销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国人工心脏移植头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区人工心脏移植产量(2017-2021年)

图：各地区人工心脏移植产量和销量 2021

表：全球主要地区人工心脏移植销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区人工心脏移植销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区人工心脏移植 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区人工心脏移植销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲人工心脏移植销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲人工心脏移植销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型人工心脏移植销量(2017-2027年)

图：中国各类型人工心脏移植销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型人工心脏移植销售额(2017-2027年)

图：中国各类型人工心脏移植销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型人工心脏移植价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型人工心脏移植价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区人工心脏移植销量及市场占比2021

表：中国六大地区人工心脏移植销售额及市场占比2021

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/20220505/260409.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)