

## 全球及中国脊椎植入物和手术器械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，带动脊椎植入物和手术器械行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外脊椎植入物和手术器械行业发展现状与趋势，估算脊椎植入物和手术器械行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析脊椎植入物和手术器械行业各细分赛道发展潜力，研判脊椎植入物和手术器械下游市场需求，分析脊椎植入物和手术器械行业竞争格局，从而协助解决脊椎植入物和手术器械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。

全球脊椎植入物和手术器械主要生产商：

Medtronic

DePuySynthes

NuVasive

Stryker

B.BraunMelsungen

AbbottLaboratories

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

脊椎植入物和手术器械产品细分为以下几类：

脊柱融合固定

动作保持/非融合

椎体压缩性骨折的治疗

脊柱减压

脊椎植入物和手术器械的细分应用领域如下：

公开手术

微创手术

报告目录

1 脊椎植入物和手术器械行业现状、背景

1.1 脊椎植入物和手术器械行业定义与特性

1.2 脊椎植入物和手术器械行业技术壁垒

1.3 脊椎植入物和手术器械产业链全景

1.3.1 全球脊椎植入物和手术器械上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球脊椎植入物和手术器械下游企业及行业分布

1.4 脊椎植入物和手术器械产品细分及各细分产品的头部企业

2 脊椎植入物和手术器械行业头部企业分析

2.1 全球脊椎植入物和手术器械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 DePuySynthes

### 2.3.1 DePuySynthes 企业概况

### 2.3.2 DePuySynthes 产品规格及特点

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

### 2.3.4 DePuySynthes 市场动态

## 2.4 NuVasive

### 2.4.1 NuVasive 企业概况

### 2.4.2 NuVasive 产品规格及特点

### 2.4.3 NuVasive 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.4.4 NuVasive 市场动态

## 2.5 Stryker

### 2.5.1 Stryker 企业概况

### 2.5.2 Stryker 产品规格及特点

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

### 2.5.4 Stryker 市场动态

## 2.6 B.BraunMelsungen

### 2.6.1 B.BraunMelsungen 企业概况

### 2.6.2 B.BraunMelsungen 产品规格及特点

### 2.6.3 B.BraunMelsungen 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 B.BraunMelsungen 市场动态

## 2.7 AbbottLaboratories

### 2.7.1 AbbottLaboratories 企业概况

### 2.7.2 AbbottLaboratories 产品规格及特点

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

### 2.7.4 AbbottLaboratories 市场动态

## 3 全球脊椎植入物和手术器械细分应用领域

### 3.1 全球脊椎植入物和手术器械细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球脊椎植入物和手术器械细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 公开手术

#### 3.1.3 微创手术

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国脊椎植入物和手术器械细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国脊椎植入物和手术器械细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.2.2 公开手术

#### 3.2.3 微创手术

#### 3.2.4 .....

### 3.3 全球脊椎植入物和手术器械行业驱动因素分析

#### 3.3.1 脊椎植入物和手术器械行业下游细分赛道需求拉动作用分析

#### 3.3.2 技术进步对脊椎植入物和手术器械行业的带动作用分析

#### 3.3.3 全球及中国脊椎植入物和手术器械行业利好政策分析

## 4 全球脊椎植入物和手术器械市场规模分析

### 4.1 全球脊椎植入物和手术器械销售现状及预测

#### 4.1.1 全球脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)

#### 4.1.2 全球各类型脊椎植入物和手术器械销量及市场占比(2017-2027年)

脊柱融合固定

动作保持/非融合

椎体压缩性骨折的治疗

脊柱减压

4.1.3 全球各类型脊椎植入物和手术器械销售额及市场占比(2017-2027年)

脊柱融合固定

动作保持/非融合

椎体压缩性骨折的治疗

脊柱减压

4.1.4 全球各类型脊椎植入物和手术器械价格变化趋势(2017-2027年)

脊柱融合固定

动作保持/非融合

... ..

4.2 全球脊椎植入物和手术器械行业集中率分析

4.2.1 全球脊椎植入物和手术器械行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球脊椎植入物和手术器械行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国脊椎植入物和手术器械行业集中率分析

4.3.1 中国脊椎植入物和手术器械行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国脊椎植入物和手术器械行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国脊椎植入物和手术器械市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国脊椎植入物和手术器械国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区脊椎植入物和手术器械市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区脊椎植入物和手术器械产量

5.1.1 全球主要地区脊椎植入物和手术器械产量(2017-2027年)

- 5.1.2 2021年全球脊椎植入物和手术器械产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区脊椎植入物和手术器械销量市场占比
  - 5.2.1 全球主要地区脊椎植入物和手术器械销量占比(2017-2027年)
  - 5.2.2 全球主要地区脊椎植入物和手术器械销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.3.2 中国市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.4.2 日本市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.2 韩国市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场脊椎植入物和手术器械销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)

- 5.9.2 欧洲市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国脊椎植入物和手术器械细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型脊椎植入物和手术器械销量及市场占比(2017-2027年)
    - 6.1.1 脊柱融合固定
    - 6.1.2 动作保持/非融合
    - 6.1.3 椎体压缩性骨折的治疗
    - 6.1.4 脊柱减压
  - 6.2 中国各类型脊椎植入物和手术器械销售额及市场占比(2017-2027年)
    - 6.2.1 脊柱融合固定
    - 6.2.2 动作保持/非融合
    - 6.2.3 椎体压缩性骨折的治疗
    - 6.2.4 脊柱减压
  - 6.3 中国各类型脊椎植入物和手术器械价格变化趋势(2017-2027年)
    - 6.3.1 脊柱融合固定
    - 6.3.2 动作保持/非融合
    - 6.3.2 ... ..
- 7 中国脊椎植入物和手术器械销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区脊椎植入物和手术器械销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区脊椎植入物和手术器械销售额及市场占比
- 8 中国脊椎植入物和手术器械进出口发展趋势
  - 8.1 中国脊椎植入物和手术器械进口市场规模(2017-2027年)
  - 8.2 中国脊椎植入物和手术器械出口市场规模(2017-2027年)
  - 8.3 中国脊椎植入物和手术器械主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 脊椎植入物和手术器械行业发展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：脊椎植入物和手术器械产品图片

表：脊椎植入物和手术器械产业链

表：产品分类及头部企业

表：Medtronic 脊椎植入物和手术器械基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Medtronic 脊椎植入物和手术器械产品介绍

表：Medtronic 脊椎植入物和手术器械销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：DePuySynthes 脊椎植入物和手术器械基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DePuySynthes 脊椎植入物和手术器械产品介绍

表：DePuySynthes 脊椎植入物和手术器械销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：NuVasive 脊椎植入物和手术器械基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：NuVasive 脊椎植入物和手术器械产品介绍

表：NuVasive 脊椎植入物和手术器械销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Stryker 脊椎植入物和手术器械基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Stryker 脊椎植入物和手术器械产品介绍

表：Stryker 脊椎植入物和手术器械销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：B.BraunMelsungen 脊椎植入物和手术器械基本信息介绍、销售区域、竞争对手等



表：B.BraunMelsungen 脊椎植入物和手术器械产品介绍

表：B.BraunMelsungen 脊椎植入物和手术器械销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AbbottLaboratories 脊椎植入物和手术器械基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AbbottLaboratories 脊椎植入物和手术器械产品介绍

表：AbbottLaboratories 脊椎植入物和手术器械销量、销售额及价格(2017-2021年)

... ..

图：全球不同细分应用领域脊椎植入物和手术器械销量(2017-2027年)

图：全球脊椎植入物和手术器械下游行业分布(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脊椎植入物和手术器械销量(2017-2027年)

图：中国市场脊椎植入物和手术器械下游行业分布(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：全球脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)

图：全球脊椎植入物和手术器械销量及增长率(2017-2027年)

图：全球脊椎植入物和手术器械销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型脊椎植入物和手术器械销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型脊椎植入物和手术器械销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型脊椎植入物和手术器械销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型脊椎植入物和手术器械价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型脊椎植入物和手术器械价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球脊椎植入物和手术器械销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球脊椎植入物和手术器械销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球脊椎植入物和手术器械头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球脊椎植入物和手术器械销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球脊椎植入物和手术器械销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球脊椎植入物和手术器械头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国脊椎植入物和手术器械销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国脊椎植入物和手术器械销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国脊椎植入物和手术器械头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国脊椎植入物和手术器械销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国脊椎植入物和手术器械销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国脊椎植入物和手术器械头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区脊椎植入物和手术器械产量(2017-2021年)

图：各地区脊椎植入物和手术器械产量和销量 2021

表：全球主要地区脊椎植入物和手术器械销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区脊椎植入物和手术器械销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区脊椎植入物和手术器械 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区脊椎植入物和手术器械销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲脊椎植入物和手术器械销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲脊椎植入物和手术器械销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型脊椎植入物和手术器械销量(2017-2027年)

图：中国各类型脊椎植入物和手术器械销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型脊椎植入物和手术器械销售额(2017-2027年)

图：中国各类型脊椎植入物和手术器械销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型脊椎植入物和手术器械价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型脊椎植入物和手术器械价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区脊椎植入物和手术器械销量及市场占比2021

表：中国六大地区脊椎植入物和手术器械销售额及市场占比2021

表：中国脊椎植入物和手术器械市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/259257.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)