**全球及中国肩部假肢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，带动肩部假肢行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外肩部假肢行业发展现状与趋势，估算肩部假肢行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析肩部假肢行业各细分赛道发展潜力，研判肩部假肢下游市场需求，分析肩部假肢行业竞争格局，从而协助解决肩部假肢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。

全球肩部假肢主要生产商：

Beijing Chunli

Beznoska

Biomet

Biotech Medical

Biotechni

Depuy Synthes

Djo Surgical

Elite Surgical

EUROS

EVOLUTIS

Exactech

FH Orthopedics

FX Solutions

JRI Orthopaedics

Lima Corporate

Stryker

Tornier

Wright

Zimmer

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

肩部假肢产品细分为以下几类：

非水泥

水泥

肩部假肢的细分应用领域如下：

医院

医务室

**报告目录**

**1 肩部假肢行业现状、背景**

1.1 肩部假肢行业定义与特性

1.2 肩部假肢行业技术壁垒

1.3 肩部假肢产业链全景

1.3.1 全球肩部假肢上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球肩部假肢下游企业及行业分布

1.4 肩部假肢产品细分及各细分产品的头部企业

**2 肩部假肢行业头部企业分析**

2.1 全球肩部假肢主要生产商生产基地分布

2.2 Beijing Chunli

2.2.1 Beijing Chunli 企业概况

2.2.2 Beijing Chunli 产品规格及特点

2.2.3 Beijing Chunli 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Beijing Chunli 市场动态

2.3 Beznoska

2.3.1 Beznoska 企业概况

2.3.2 Beznoska 产品规格及特点

2.3.3 Beznoska 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Beznoska 市场动态

2.4 Biomet

2.4.1 Biomet 企业概况

2.4.2 Biomet 产品规格及特点

2.4.3 Biomet 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Biomet 市场动态

2.5 Biotech Medical

2.5.1 Biotech Medical 企业概况

2.5.2 Biotech Medical 产品规格及特点

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

2.5.4 Biotech Medical 市场动态

2.6 Biotechni

2.6.1 Biotechni 企业概况

2.6.2 Biotechni 产品规格及特点

2.6.3 Biotechni 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Biotechni 市场动态

2.7 Depuy Synthes

2.7.1 Depuy Synthes 企业概况

2.7.2 Depuy Synthes 产品规格及特点

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

2.7.4 Depuy Synthes 市场动态

2.8 Djo Surgical

2.8.1 Djo Surgical 企业概况

2.8.2 Djo Surgical 产品规格及特点

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

2.8.4 Djo Surgical 市场动态

2.9 Elite Surgical

2.9.1 Elite Surgical 企业概况

2.9.2 Elite Surgical 产品规格及特点

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

2.9.4 Elite Surgical 市场动态

2.10 EUROS

2.10.1 EUROS 企业概况

2.10.2 EUROS 产品规格及特点

2.10.3 EUROS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 EUROS 市场动态

2.11 EVOLUTIS

2.11.1 EVOLUTIS 企业概况

2.11.2 EVOLUTIS 产品规格及特点

2.11.3 EVOLUTIS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 EVOLUTIS 市场动态

2.12 Exactech

2.13 FH Orthopedics

2.14 FX Solutions

2.15 JRI Orthopaedics

2.16 Lima Corporate

2.17 Stryker

2.18 Tornier

2.19 Wright

2.20 Zimmer

**3 全球肩部假肢细分应用领域**

3.1 全球肩部假肢细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球肩部假肢细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 医院

3.1.3 医务室

3.1.4 …...

3.2 中国肩部假肢细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国肩部假肢细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 医院

3.2.3 医务室

3.2.4 …...

3.3 全球肩部假肢行业驱动因素分析

3.3.1 肩部假肢行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对肩部假肢行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国肩部假肢行业利好政策分析

**4 全球肩部假肢市场规模分析**

4.1 全球肩部假肢销售现状及预测

4.1.1 全球肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型肩部假肢销量及市场占比(2017-2027年)

非水泥

水泥

4.1.3 全球各类型肩部假肢销售额及市场占比(2017-2027年)

非水泥

水泥

4.1.4 全球各类型肩部假肢价格变化趋势(2017-2027年)

非水泥

水泥

… ...

4.2 全球肩部假肢行业集中率分析

4.2.1 全球肩部假肢行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球肩部假肢行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国肩部假肢行业集中率分析

4.3.1 中国肩部假肢行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国肩部假肢行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国肩部假肢市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国肩部假肢国产化率(2017-2021)

**5 全球主要地区肩部假肢市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区肩部假肢产量

5.1.1 全球主要地区肩部假肢产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球肩部假肢产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区肩部假肢销量市场占比

5.2.1 全球主要地区肩部假肢销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区肩部假肢销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场肩部假肢销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场肩部假肢销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国肩部假肢细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型肩部假肢销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 非水泥

6.1.2 水泥

6.2 中国各类型肩部假肢销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 非水泥

6.2.2 水泥

6.3 中国各类型肩部假肢价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 非水泥

6.3.2 水泥

6.3.2 … ...

**7 中国肩部假肢销量分布状况**

7.1 中国六大地区肩部假肢销量及市场占比

7.2 中国六大地区肩部假肢销售额及市场占比

**8 中国肩部假肢进出口发展趋势**

8.1 中国肩部假肢进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国肩部假肢出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国肩部假肢主要进口国家及进口依赖性分析

**9 肩部假肢行业发展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：肩部假肢产品图片

表：肩部假肢产业链

表：产品分类及头部企业

表：Beijing Chunli 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Beijing Chunli 肩部假肢产品介绍

表：Beijing Chunli 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Beznoska 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Beznoska 肩部假肢产品介绍

表：Beznoska 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Biomet 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Biomet 肩部假肢产品介绍

表：Biomet 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Biotech Medical 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Biotech Medical 肩部假肢产品介绍

表：Biotech Medical 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Biotechni 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Biotechni 肩部假肢产品介绍

表：Biotechni 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Depuy Synthes 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Depuy Synthes 肩部假肢产品介绍

表：Depuy Synthes 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Djo Surgical 肩部假肢基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Djo Surgical 肩部假肢产品介绍

表：Djo Surgical 肩部假肢销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Elite Surgical … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域肩部假肢销量(2017-2027年)

图：全球肩部假肢下游行业分布(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肩部假肢销量(2017-2027年)

图：中国市场肩部假肢下游行业分布(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：全球肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

图：全球肩部假肢销量及增长率(2017-2027年)

图：全球肩部假肢销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型肩部假肢销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型肩部假肢销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型肩部假肢销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型肩部假肢价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型肩部假肢价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球肩部假肢销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球肩部假肢销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球肩部假肢头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球肩部假肢销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球肩部假肢销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球肩部假肢头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国肩部假肢销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国肩部假肢销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国肩部假肢头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国肩部假肢销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国肩部假肢销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国肩部假肢头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区肩部假肢产量(2017-2021年)

图：各地区肩部假肢产量和销量 2021

表：全球主要地区肩部假肢销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区肩部假肢销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区肩部假肢 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区肩部假肢销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲肩部假肢销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲肩部假肢销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型肩部假肢销量(2017-2027年)

图：中国各类型肩部假肢销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型肩部假肢销售额(2017-2027年)

图：中国各类型肩部假肢销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型肩部假肢价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型肩部假肢价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区肩部假肢销量及市场占比2021

表：中国六大地区肩部假肢销售额及市场占比2021

表：中国肩部假肢市场进出口量(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) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260057.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260057.shtml)