

## 全球及中国医学成像监视器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，带动医学成像监视器行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外医学成像监视器行业发展现状与趋势，估算医学成像监视器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析医学成像监视器行业各细分赛道发展潜力，研判医学成像监视器下游市场需求，分析医学成像监视器行业竞争格局，从而协助解决医学成像监视器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。

全球医学成像监视器主要生产商：

Siemens

Steris

Sony

Novanta

Barco

EizoCorporation

LGDisplay

Advantech

JushaMedical

JvckenwoodCorporation

FSNMedical

QuestInternational

DoubleBlackImagingCorporation

ShenzhenBeaconDisplay

COJE

DellTechnologies

BenQMedicalTechnology

Hewlett-PackardCompany

ASUSTeKComputer

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

医学成像监视器产品细分为以下几类：

22.9英寸以下

23.0–26.9英寸

27.0–41.9英寸

高于42英寸

医学成像监视器的细分应用领域如下：

诊断监护仪

手术监护仪

临床监护仪

其他

报告目录

1 医学成像监视器行业现状、背景

1.1 医学成像监视器行业定义与特性

1.2 医学成像监视器行业技术壁垒

1.3 医学成像监视器产业链全景

1.3.1 全球医学成像监视器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球医学成像监视器下游企业及行业分布

1.4 医学成像监视器产品细分及各细分产品的头部企业

2 医学成像监视器行业头部企业分析

2.1 全球医学成像监视器主要生产商生产基地分布

2.2 Siemens

2.2.1 Siemens 企业概况

2.2.2 Siemens 产品规格及特点

2.2.3 Siemens 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Siemens 市场动态

2.3 Steris

2.3.1 Steris 企业概况

2.3.2 Steris 产品规格及特点

2.3.3 Steris 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Steris 市场动态

2.4 Sony

#### 2.4.1 Sony 企业概况

#### 2.4.2 Sony 产品规格及特点

#### 2.4.3 Sony 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.4.4 Sony 市场动态

### 2.5 Novanta

#### 2.5.1 Novanta 企业概况

#### 2.5.2 Novanta 产品规格及特点

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

#### 2.5.4 Novanta 市场动态

### 2.6 Barco

#### 2.6.1 Barco 企业概况

#### 2.6.2 Barco 产品规格及特点

#### 2.6.3 Barco 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.6.4 Barco 市场动态

### 2.7 EizoCorporation

#### 2.7.1 EizoCorporation 企业概况

#### 2.7.2 EizoCorporation 产品规格及特点

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

#### 2.7.4 EizoCorporation 市场动态

### 2.8 LGDisplay

#### 2.8.1 LGDisplay 企业概况

#### 2.8.2 LGDisplay 产品规格及特点

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

#### 2.8.4 LGDisplay 市场动态

## 2.9 Advantech

### 2.9.1 Advantech 企业概况

### 2.9.2 Advantech 产品规格及特点

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

### 2.9.4 Advantech 市场动态

## 2.10 JushaMedical

### 2.10.1 JushaMedical 企业概况

### 2.10.2 JushaMedical 产品规格及特点

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

### 2.10.4 JushaMedical 市场动态

## 2.11 JvckenwoodCorporation

### 2.11.1 JvckenwoodCorporation 企业概况

### 2.11.2 JvckenwoodCorporation 产品规格及特点

### 2.11.3 JvckenwoodCorporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.11.4 JvckenwoodCorporation 市场动态

## 2.12 FSNMedical

## 2.13 QuestInternational

## 2.14 DoubleBlackImagingCorporation

## 2.15 ShenzhenBeaconDisplay

## 2.16 COJE

## 2.17 DellTechnologies

## 2.18 BenQMedicalTechnology

## 2.19 Hewlett-PackardCompany

## 2.20 ASUSTeKComputer

## 3 全球医学成像监视器细分应用领域

### 3.1 全球医学成像监视器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球医学成像监视器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 诊断监护仪

#### 3.1.3 手术监护仪

#### 3.1.4 .....

### 3.2 中国医学成像监视器细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.2.1 中国医学成像监视器细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.2.2 诊断监护仪

#### 3.2.3 手术监护仪

#### 3.2.4 .....

### 3.3 全球医学成像监视器行业驱动因素分析

#### 3.3.1 医学成像监视器行业下游细分赛道需求拉动作用分析

#### 3.3.2 技术进步对医学成像监视器行业的带动作用分析

#### 3.3.3 全球及中国医学成像监视器行业利好政策分析

## 4 全球医学成像监视器市场规模分析

### 4.1 全球医学成像监视器销售现状及预测

#### 4.1.1 全球医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

#### 4.1.2 全球各类型医学成像监视器销量及市场占比(2017-2027年)

##### 22.9英寸以下

##### 23.0-26.9英寸

##### 27.0-41.9英寸

##### 高于42英寸

#### 4.1.3 全球各类型医学成像监视器销售额及市场占比(2017-2027年)

##### 22.9英寸以下

23.0–26.9英寸

27.0–41.9英寸

高于42英寸

4.1.4 全球各类型医学成像监视器价格变化趋势(2017-2027年)

22.9英寸以下

23.0–26.9英寸

... ..

4.2 全球医学成像监视器行业集中率分析

4.2.1 全球医学成像监视器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球医学成像监视器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国医学成像监视器行业集中率分析

4.3.1 中国医学成像监视器行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国医学成像监视器行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国医学成像监视器市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国医学成像监视器国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区医学成像监视器市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区医学成像监视器产量

5.1.1 全球主要地区医学成像监视器产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球医学成像监视器产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区医学成像监视器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区医学成像监视器销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区医学成像监视器销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场医学成像监视器销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场医学成像监视器销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国医学成像监视器细分市场及前景分析

6.1 中国各类型医学成像监视器销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 22.9英寸以下

6.1.2 23.0–26.9英寸

6.1.3 27.0–41.9英寸



6.1.4 高于42英寸

6.2 中国各类型医学成像监视器销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 22.9英寸以下

6.2.2 23.0–26.9英寸

6.2.3 27.0–41.9英寸

6.2.4 高于42英寸

6.3 中国各类型医学成像监视器价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 22.9英寸以下

6.3.2 23.0–26.9英寸

6.3.2 ... ..

7 中国医学成像监视器销量分布状况

7.1 中国六大地区医学成像监视器销量及市场占比

7.2 中国六大地区医学成像监视器销售额及市场占比

8 中国医学成像监视器进出口发展趋势

8.1 中国医学成像监视器进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国医学成像监视器出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国医学成像监视器主要进口国家及进口依赖性分析

9 医学成像监视器行业发展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：医学成像监视器产品图片

表：医学成像监视器产业链

表：产品分类及头部企业

表：Siemens 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Siemens 医学成像监视器产品介绍

表：Siemens 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Steris 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Steris 医学成像监视器产品介绍

表：Steris 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sony 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sony 医学成像监视器产品介绍

表：Sony 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Novanta 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Novanta 医学成像监视器产品介绍

表：Novanta 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Barco 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Barco 医学成像监视器产品介绍

表：Barco 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：EizoCorporation 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EizoCorporation 医学成像监视器产品介绍

表：EizoCorporation 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：LGDisplay 医学成像监视器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：LGDisplay 医学成像监视器产品介绍

表：LGDisplay 医学成像监视器销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Advantech ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域医学成像监视器销量(2017-2027年)

图：全球医学成像监视器下游行业分布(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医学成像监视器销量(2017-2027年)

图：中国市场医学成像监视器下游行业分布(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：全球医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医学成像监视器销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医学成像监视器销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型医学成像监视器销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型医学成像监视器销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型医学成像监视器销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型医学成像监视器价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型医学成像监视器价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球医学成像监视器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球医学成像监视器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球医学成像监视器头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球医学成像监视器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球医学成像监视器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球医学成像监视器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国医学成像监视器销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国医学成像监视器销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国医学成像监视器头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国医学成像监视器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国医学成像监视器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国医学成像监视器头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区医学成像监视器产量(2017-2021年)

图：各地区医学成像监视器产量和销量 2021

表：全球主要地区医学成像监视器销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区医学成像监视器销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区医学成像监视器 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区医学成像监视器销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲医学成像监视器销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲医学成像监视器销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型医学成像监视器销量(2017-2027年)

图：中国各类型医学成像监视器销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型医学成像监视器销售额(2017-2027年)

图：中国各类型医学成像监视器销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型医学成像监视器价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型医学成像监视器价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区医学成像监视器销量及市场占比2021

表：中国六大地区医学成像监视器销售额及市场占比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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/263938.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)