

全球及中国医用电子体温计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，带动医用电子体温计行业的发展。

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

全球医用电子体温计主要生产商：

Omron

P&G

TerumoCorporation

ExergenCorporation

3MCompany

CitizenSystems

InnovoMedical

AmicoCorporation

BescoMedical

GoodNeighborPharmacy

FairhavenHealth

Braun

ContecMedicalSystems

EoceneSystems

Microlife

Hicks

KermaMedical

Radiant

Hartmann

TECNIMED

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

医用电子体温计产品细分为以下几类：

肛门温度计

耳温度计

前额温度计

口腔温度计

腋下温度计

医用电子体温计的细分应用领域如下：

婴幼儿

成人

通用

报告目录

1 医用电子体温计行业现状、背景

1.1 医用电子体温计行业定义与特性

1.2 医用电子体温计行业技术壁垒

1.3 医用电子体温计产业链全景

1.3.1 全球医用电子体温计上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球医用电子体温计下游企业及行业分布

1.4 医用电子体温计产品细分及各细分产品的头部企业

2 医用电子体温计行业头部企业分析

2.1 全球医用电子体温计主要生产商生产基地分布

2.2 Omron

2.2.1 Omron 企业概况

2.2.2 Omron 产品规格及特点

2.2.3 Omron 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Omron 市场动态

2.3 P&G

2.3.1 P&G 企业概况

2.3.2 P&G 产品规格及特点

2.3.3 P&G 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 P&G 市场动态

2.4 TerumoCorporation

2.4.1 TerumoCorporation 企业概况

2.4.2 TerumoCorporation 产品规格及特点

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

2.4.4 TerumoCorporation 市场动态

2.5 ExergenCorporation

2.5.1 ExergenCorporation 企业概况

2.5.2 ExergenCorporation 产品规格及特点

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

2.5.4 ExergenCorporation 市场动态

2.6 3MCompany

2.6.1 3MCompany 企业概况

2.6.2 3MCompany 产品规格及特点

2.6.3 3MCompany 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 3MCompany 市场动态

2.7 CitizenSystems

2.7.1 CitizenSystems 企业概况

2.7.2 CitizenSystems 产品规格及特点

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

2.7.4 CitizenSystems 市场动态

2.8 InnovoMedical

2.8.1 InnovoMedical 企业概况

2.8.2 InnovoMedical 产品规格及特点

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

2.8.4 InnovoMedical 市场动态

2.9 AmicoCorporation

2.9.1 AmicoCorporation 企业概况

2.9.2 AmicoCorporation 产品规格及特点

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

2.9.4 AmicoCorporation 市场动态

2.10 BescoMedical

2.10.1 BescoMedical 企业概况

2.10.2 BescoMedical 产品规格及特点

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

2.10.4 BescoMedical 市场动态

2.11 GoodNeighborPharmacy

2.11.1 GoodNeighborPharmacy 企业概况

2.11.2 GoodNeighborPharmacy 产品规格及特点

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

2.11.4 GoodNeighborPharmacy 市场动态

2.12 FairhavenHealth

2.13 Braun

2.14 ContecMedicalSystems

2.15 EoceneSystems

2.16 Microlife

2.17 Hicks

2.18 KermaMedical

2.19 Radiant

2.20 Hartmann

2.21 TECNIMED

3 全球医用电子体温计细分应用领域

3.1 全球医用电子体温计细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球医用电子体温计细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 婴幼儿

3.1.3 成人

3.1.4

3.2 中国医用电子体温计细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国医用电子体温计细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 婴幼儿

3.2.3 成人

3.2.4

3.3 全球医用电子体温计行业驱动因素分析

3.3.1 医用电子体温计行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对医用电子体温计行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国医用电子体温计行业利好政策分析

4 全球医用电子体温计市场规模分析

4.1 全球医用电子体温计销售现状及预测

4.1.1 全球医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型医用电子体温计销量及市场占比(2017-2027年)

肛门温度计

耳温度计

前额温度计

口腔温度计

腋下温度计

4.1.3 全球各类型医用电子体温计销售额及市场占比(2017-2027年)

肛门温度计

耳温度计

前额温度计

口腔温度计

腋下温度计

4.1.4 全球各类型医用电子体温计价格变化趋势(2017-2027年)

肛门温度计

耳温度计

... ..

4.2 全球医用电子体温计行业集中率分析

4.2.1 全球医用电子体温计行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球医用电子体温计行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国医用电子体温计行业集中率分析

4.3.1 中国医用电子体温计行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国医用电子体温计行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国医用电子体温计市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国医用电子体温计国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区医用电子体温计市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区医用电子体温计产量

5.1.1 全球主要地区医用电子体温计产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球医用电子体温计产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区医用电子体温计销量市场占比

5.2.1 全球主要地区医用电子体温计销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区医用电子体温计销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场医用电子体温计销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场医用电子体温计销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国医用电子体温计细分市场及前景分析

6.1 中国各类型医用电子体温计销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 肛门温度计

6.1.2 耳温度计

6.1.3 前额温度计

6.1.4 口腔温度计

6.1.5 腋下温度计

6.2 中国各类型医用电子体温计销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 肛门温度计

6.2.2 耳温度计

6.2.3 前额温度计

6.2.4 口腔温度计

6.2.5 腋下温度计

6.3 中国各类型医用电子体温计价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 肛门温度计

6.3.2 耳温度计

6.3.2

7 中国医用电子体温计销量分布状况

7.1 中国六大地区医用电子体温计销量及市场占比

7.2 中国六大地区医用电子体温计销售额及市场占比

8 中国医用电子体温计进出口发展趋势

8.1 中国医用电子体温计进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国医用电子体温计出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国医用电子体温计主要进口国家及进口依赖性分析

9 医用电子体温计行业发展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：医用电子体温计产品图片

表：医用电子体温计产业链

表：产品分类及头部企业

表：Omron 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Omron 医用电子体温计产品介绍

表：Omron 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：P&G 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：P&G 医用电子体温计产品介绍

表：P&G 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：TerumoCorporation 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：TerumoCorporation 医用电子体温计产品介绍

表：TerumoCorporation 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ExergenCorporation 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ExergenCorporation 医用电子体温计产品介绍

表：ExergenCorporation 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：3MCompany 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：3MCompany 医用电子体温计产品介绍

表：3MCompany 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CitizenSystems 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CitizenSystems 医用电子体温计产品介绍

表：CitizenSystems 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：InnovoMedical 医用电子体温计基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：InnovoMedical 医用电子体温计产品介绍

表：InnovoMedical 医用电子体温计销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：AmicoCorporation

... ..

图：全球不同细分应用领域医用电子体温计销量(2017-2027年)

图：全球医用电子体温计下游行业分布(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用电子体温计销量(2017-2027年)

图：中国市场医用电子体温计下游行业分布(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：全球医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

图：全球医用电子体温计销量及增长率(2017-2027年)

- 图：全球医用电子体温计销量及预测(2017-2027年)
- 图：全球各类型医用电子体温计销量占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型医用电子体温计销售额及市场占比(2017-2027年)
- 图：全球各类型医用电子体温计销售额占比(2017-2027年)
- 表：全球各类型医用电子体温计价格变化趋势(2017-2027年)
- 图：全球各类型医用电子体温计价格变化曲线(2017-2027年)
- 表：全球医用电子体温计销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：全球医用电子体温计销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：全球医用电子体温计头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：全球医用电子体温计销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：全球医用电子体温计销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：全球医用电子体温计头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国医用电子体温计销量排名前5企业销量及市场占有率 2017
- 表：中国医用电子体温计销量排名前5企业销量及市场占有率 2021
- 图：中国医用电子体温计头部企业市场占比(2017-2021)
- 表：中国医用电子体温计销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017
- 表：中国医用电子体温计销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021
- 图：中国医用电子体温计头部企业市场占比(2017-2021)
- 图：全球主要地区医用电子体温计产量(2017-2021年)
- 图：各地区医用电子体温计产量和销量 2021
- 表：全球主要地区医用电子体温计销量占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区医用电子体温计销量占比(2017-2027年)
- 表：全球主要地区医用电子体温计 销售额占比(2017-2027年)
- 图：全球主要地区医用电子体温计销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲医用电子体温计销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲医用电子体温计销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型医用电子体温计销量(2017-2027年)

图：中国各类型医用电子体温计销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型医用电子体温计销售额(2017-2027年)

图：中国各类型医用电子体温计销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型医用电子体温计价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型医用电子体温计价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区医用电子体温计销量及市场占比2021

表：中国六大地区医用电子体温计销售额及市场占比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/20220522/264780.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)