

## 全球及中国电子皮肤贴片市场洞察报告(2018-2028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，带动电子皮肤贴片行业的发展。

本报告《全球及中国电子皮肤贴片市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外电子皮肤贴片行业发展现状与趋势，估算电子皮肤贴片行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析电子皮肤贴片行业各细分赛道发展潜力，研判电子皮肤贴片下游市场需求，分析电子皮肤贴片行业竞争格局，从而协助解决电子皮肤贴片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。

全球电子皮肤贴片主要生产商：

3M

Koninklijke Philips

GE Healthcare

MC10

Intelesens Ltd

VivaLNK

Dialog Semiconductor

ROTEX Global

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

电子皮肤贴片产品细分为以下几类：

可伸缩电路

可伸缩导体

电活性聚合物

电子皮肤贴片的细分应用领域如下：

医院药房

零售药房

网上药房

报告目录

1 电子皮肤贴片行业现状、背景

1.1 电子皮肤贴片行业定义与特性

1.2 电子皮肤贴片行业技术壁垒

1.3 电子皮肤贴片产业链全景

1.3.1 全球电子皮肤贴片上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球电子皮肤贴片下游企业及行业分布

1.4 电子皮肤贴片产品细分及各细分产品的头部企业

2 电子皮肤贴片行业头部企业分析

## 2.1 全球电子皮肤贴片主要生产商生产基地分布

### 2.2 3M

#### 2.2.1 3M 企业概况

#### 2.2.2 3M 产品规格及特点

#### 2.2.3 3M 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.2.4 3M 市场动态

### 2.3 Koninklijke Philips

#### 2.3.1 Koninklijke Philips 企业概况

#### 2.3.2 Koninklijke Philips 产品规格及特点

#### 2.3.3 Koninklijke Philips 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.3.4 Koninklijke Philips 市场动态

### 2.4 GE Healthcare

#### 2.4.1 GE Healthcare 企业概况

#### 2.4.2 GE Healthcare 产品规格及特点

#### 2.4.3 GE Healthcare 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.4.4 GE Healthcare 市场动态

### 2.5 MC10

#### 2.5.1 MC10 企业概况

#### 2.5.2 MC10 产品规格及特点

#### 2.5.3 MC10 销量、销售额及价格(2018-2022年)

#### 2.5.4 MC10 市场动态

### 2.6 Intelesens Ltd

#### 2.6.1 Intelesens Ltd 企业概况

#### 2.6.2 Intelesens Ltd 产品规格及特点

2.6.3 Intelesens Ltd 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Intelesens Ltd 市场动态

2.7 VivaLNK

2.7.1 VivaLNK 企业概况

2.7.2 VivaLNK 产品规格及特点

2.7.3 VivaLNK 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 VivaLNK 市场动态

2.8 Dialog Semiconductor

2.8.1 Dialog Semiconductor 企业概况

2.8.2 Dialog Semiconductor 产品规格及特点

2.8.3 Dialog Semiconductor 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Dialog Semiconductor 市场动态

2.9 ROTEX Global

2.9.1 ROTEX Global 企业概况

2.9.2 ROTEX Global 产品规格及特点

2.9.3 ROTEX Global 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 ROTEX Global 市场动态

3 全球电子皮肤贴片细分应用领域

3.1 全球电子皮肤贴片细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球电子皮肤贴片细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 医院药房

3.1.3 零售药房

3.1.4 .....

3.2 中国电子皮肤贴片细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国电子皮肤贴片细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 医院药房

3.2.3 零售药房

3.2.4 .....

4 全球电子皮肤贴片市场规模分析

4.1 全球电子皮肤贴片销售现状及预测

4.1.1 全球电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型电子皮肤贴片销量及市场占比(2018-2028年)

可伸缩电路

可伸缩导体

... ..

4.1.3 全球各类型电子皮肤贴片销售额及市场占比(2018-2028年)

可伸缩电路

可伸缩导体

... ..

4.1.4 全球各类型电子皮肤贴片价格变化趋势(2018-2028年)

可伸缩电路

可伸缩导体

... ..

4.2 全球电子皮肤贴片行业集中率分析

4.2.1 全球电子皮肤贴片行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球电子皮肤贴片行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国电子皮肤贴片行业集中率分析

4.3.1 中国电子皮肤贴片行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国电子皮肤贴片行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区电子皮肤贴片市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区电子皮肤贴片产量

5.1.1 全球主要地区电子皮肤贴片产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球电子皮肤贴片产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区电子皮肤贴片销量市场占比

5.2.1 全球主要地区电子皮肤贴片销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区电子皮肤贴片销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场电子皮肤贴片销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场电子皮肤贴片销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国电子皮肤贴片细分市场及前景分析

6.1 中国各类型电子皮肤贴片销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 可伸缩电路

6.1.2 可伸缩导体

6.1.3 ... ..

6.2 中国各类型电子皮肤贴片销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 可伸缩电路

6.2.2 可伸缩导体

6.2.3 ... ..

6.3 中国各类型电子皮肤贴片价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 可伸缩电路

6.3.2 可伸缩导体

6.3.2 ... ..

7 中国电子皮肤贴片销量分布状况

7.1 中国六大地区电子皮肤贴片销量及市场占比

7.2 中国六大地区电子皮肤贴片销售额及市场占比

8 中国电子皮肤贴片进出口发展趋势

8.1 中国电子皮肤贴片进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国电子皮肤贴片出口市场规模(2018-2028年)

9 电子皮肤贴片行业发展影响因素分析

## 9.1 电子皮肤贴片技术发展趋势

## 9.2 国际环境及政策因素

## 10 研究结论

### 图表目录

图：电子皮肤贴片产品图片

表：电子皮肤贴片产业链

表：产品分类及头部企业

表：3M 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：3M 电子皮肤贴片产品介绍

表：3M 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Koninklijke Philips 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Koninklijke Philips 电子皮肤贴片产品介绍

表：Koninklijke Philips 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：GE Healthcare 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GE Healthcare 电子皮肤贴片产品介绍

表：GE Healthcare 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：MC10 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：MC10 电子皮肤贴片产品介绍

表：MC10 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Intelesens Ltd 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Intelesens Ltd 电子皮肤贴片产品介绍

表：Intelesens Ltd 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：VivaLNK 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：VivaLNK 电子皮肤贴片产品介绍

表：VivaLNK 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Dialog Semiconductor 电子皮肤贴片基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dialog Semiconductor 电子皮肤贴片产品介绍

表：Dialog Semiconductor 电子皮肤贴片销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ROTEX Global ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域电子皮肤贴片销量(2018-2028年)

图：全球电子皮肤贴片下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域电子皮肤贴片销量(2018-2028年)

图：中国市场电子皮肤贴片下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

图：全球电子皮肤贴片销量及增长率(2018-2028年)

图：全球电子皮肤贴片销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型电子皮肤贴片销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型电子皮肤贴片销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型电子皮肤贴片销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型电子皮肤贴片价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型电子皮肤贴片价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球电子皮肤贴片销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球电子皮肤贴片销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球电子皮肤贴片头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球电子皮肤贴片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球电子皮肤贴片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球电子皮肤贴片头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国电子皮肤贴片销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国电子皮肤贴片销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国电子皮肤贴片头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国电子皮肤贴片销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国电子皮肤贴片销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国电子皮肤贴片头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区电子皮肤贴片产量((2018-2022年))

图：各地区电子皮肤贴片产量和销量 2021

表：全球主要地区电子皮肤贴片销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区电子皮肤贴片销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区电子皮肤贴片 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区电子皮肤贴片销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电子皮肤贴片销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电子皮肤贴片销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型电子皮肤贴片销量(2018-2028年)

图：中国各类型电子皮肤贴片销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型电子皮肤贴片销售额(2018-2028年)

图：中国各类型电子皮肤贴片销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型电子皮肤贴片价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型电子皮肤贴片价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区电子皮肤贴片销量及市场占比2021

表：中国六大地区电子皮肤贴片销售额及市场占比2021

表：中国电子皮肤贴片市场进出口量(2018-2028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/20220808/280972.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)