**全球及中国自动化控制组件和设备市场洞察报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对自动化控制组件和设备行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球自动化控制组件和设备市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX% 左右。2020年美国市场占全球自动化控制组件和设备销量的份额为XX%，欧洲自动化控制组件和设备销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场自动化控制组件和设备市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场自动化控制组件和设备未来发展的影响。我们从产品分类，例如继电器或耦合器，连接器等，产品下游应用领域，例如汽车行业，制造业等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场自动化控制组件和设备市场规模及同比增速的分析，判断自动化控制组件和设备行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球自动化控制组件和设备主要生产商：

Panasonic Corporation

Omron Corporation

Control Components

Schneider Electric

ABB

Phoenix Contact

Delta Electronics

Lutze Group

Encoder Products Company

Baumer

Rockwell Automation

Honeywell International

Siemens AG

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

自动化控制组件和设备产品细分为以下几类：

继电器或耦合器

连接器

开关

其他

自动化控制组件和设备的细分应用领域如下：

汽车行业

制造业

能源和电力

电子和半导体

航空航天

其他

**报告目录**

**1 自动化控制组件和设备行业现状、背景**

1.1 自动化控制组件和设备行业定义与特性

1.2 自动化控制组件和设备产业链全景

1.3 自动化控制组件和设备产品细分及各细分产品的头部企业

**2 自动化控制组件和设备行业头部企业分析**

2.1 全球自动化控制组件和设备主要生产商生产基地分布

2.2 Panasonic Corporation

2.2.1 Panasonic Corporation 企业概况

2.2.2 Panasonic Corporation 产品规格及特点

2.2.3 Panasonic Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Panasonic Corporation 市场动态

2.3 Omron Corporation

2.3.1 Omron Corporation 企业概况

2.3.2 Omron Corporation 产品规格及特点

2.3.3 Omron Corporation 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Omron Corporation 市场动态

2.4 Control Components

2.4.1 Control Components 企业概况

2.4.2 Control Components 产品规格及特点

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

2.4.4 Control Components 市场动态

2.5 Schneider Electric

2.5.1 Schneider Electric 企业概况

2.5.2 Schneider Electric 产品规格及特点

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

2.5.4 Schneider Electric 市场动态

2.6 ABB

2.6.1 ABB 企业概况

2.6.2 ABB 产品规格及特点

2.6.3 ABB 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 ABB 市场动态

2.7 Phoenix Contact

2.7.1 Phoenix Contact 企业概况

2.7.2 Phoenix Contact 产品规格及特点

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

2.7.4 Phoenix Contact 市场动态

2.8 Delta Electronics

2.8.1 Delta Electronics 企业概况

2.8.2 Delta Electronics 产品规格及特点

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

2.8.4 Delta Electronics 市场动态

2.9 Lutze Group

2.9.1 Lutze Group 企业概况

2.9.2 Lutze Group 产品规格及特点

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

2.9.4 Lutze Group 市场动态

2.10 Encoder Products Company

2.10.1 Encoder Products Company 企业概况

2.10.2 Encoder Products Company 产品规格及特点

2.10.3 Encoder Products Company 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Encoder Products Company 市场动态

2.11 Baumer

2.11.1 Baumer 企业概况

2.11.2 Baumer 产品规格及特点

2.11.3 Baumer 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Baumer 市场动态

2.12 Rockwell Automation

2.13 Honeywell International

2.14 Siemens AG

**3 全球自动化控制组件和设备细分应用领域**

3.1 全球自动化控制组件和设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球自动化控制组件和设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 汽车行业

3.1.3 制造业

3.1.4 …...

3.2 中国自动化控制组件和设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国自动化控制组件和设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 汽车行业

3.2.3 制造业

**4 全球自动化控制组件和设备市场规模分析**

4.1 全球自动化控制组件和设备销售现状及预测

4.1.1 全球自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型自动化控制组件和设备销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型自动化控制组件和设备销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型自动化控制组件和设备价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球自动化控制组件和设备行业集中率分析

4.2.1 全球自动化控制组件和设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球自动化控制组件和设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国自动化控制组件和设备行业集中率分析

4.3.1 中国自动化控制组件和设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国自动化控制组件和设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区自动化控制组件和设备市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区自动化控制组件和设备产量

5.1.1 全球主要地区自动化控制组件和设备产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球自动化控制组件和设备产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区自动化控制组件和设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区自动化控制组件和设备销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区自动化控制组件和设备销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场自动化控制组件和设备销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场自动化控制组件和设备销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国自动化控制组件和设备细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型自动化控制组件和设备销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型自动化控制组件和设备销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型自动化控制组件和设备价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国自动化控制组件和设备销量分布状况**

7.1 中国六大地区自动化控制组件和设备销量及市场占比

7.2 中国六大地区自动化控制组件和设备销售额及市场占比

**8 中国自动化控制组件和设备进出口发展趋势**

8.1 中国自动化控制组件和设备进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国自动化控制组件和设备出口市场规模(2017-2027年)

**9 自动化控制组件和设备行业发展影响因素分析**

9.1 自动化控制组件和设备技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：自动化控制组件和设备产品图：片

表：自动化控制组件和设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：Panasonic Corporation 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Panasonic Corporation 自动化控制组件和设备产品介绍

表：Panasonic Corporation 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Omron Corporation 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Omron Corporation 自动化控制组件和设备产品介绍

表：Omron Corporation 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Control Components 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Control Components 自动化控制组件和设备产品介绍

表：Control Components 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Schneider Electric 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Schneider Electric 自动化控制组件和设备产品介绍

表：Schneider Electric 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ABB 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ABB 自动化控制组件和设备产品介绍

表：ABB 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Phoenix Contact 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Phoenix Contact 自动化控制组件和设备产品介绍

表：Phoenix Contact 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Delta Electronics 自动化控制组件和设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Delta Electronics 自动化控制组件和设备产品介绍

表：Delta Electronics 自动化控制组件和设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Lutze Group … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域自动化控制组件和设备销量(2017-2027年)

图：全球自动化控制组件和设备下游行业分布(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自动化控制组件和设备销量(2017-2027年)

图：中国市场自动化控制组件和设备下游行业分布(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：全球自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自动化控制组件和设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球自动化控制组件和设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型自动化控制组件和设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型自动化控制组件和设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型自动化控制组件和设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型自动化控制组件和设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型自动化控制组件和设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球自动化控制组件和设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球自动化控制组件和设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球自动化控制组件和设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球自动化控制组件和设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球自动化控制组件和设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球自动化控制组件和设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自动化控制组件和设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国自动化控制组件和设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国自动化控制组件和设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国自动化控制组件和设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国自动化控制组件和设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国自动化控制组件和设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区自动化控制组件和设备产量(2017-2021年)

图：各地区自动化控制组件和设备产量和销量 2021

表：全球主要地区自动化控制组件和设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自动化控制组件和设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区自动化控制组件和设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区自动化控制组件和设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲自动化控制组件和设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲自动化控制组件和设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型自动化控制组件和设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型自动化控制组件和设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型自动化控制组件和设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型自动化控制组件和设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型自动化控制组件和设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型自动化控制组件和设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区自动化控制组件和设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区自动化控制组件和设备销售额及市场占比2021

表：中国自动化控制组件和设备市场进出口量(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/20220705/270772.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/270772.shtml)