

## 全球及中国电磁阀市场洞察报告(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，带动电磁阀行业的发展。

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

全球电磁阀主要生产商：

IMI

Parker Hannifin

Danfoss

Christian Burkert

ASCO Valve

Curtiss-Wright

GSR Ventiltechnik

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

电磁阀产品细分为以下几类：

二通

三通

四通

五通

电磁阀的细分应用领域如下：

石油和天然气

化学和石化

水和废水

食品和饮料

发电

制药

汽车

医疗

其他

报告目录

1 电磁阀行业现状、背景

1.1 电磁阀行业定义与特性

1.2 电磁阀行业技术壁垒

### 1.3 电磁阀产业链全景

#### 1.3.1 全球电磁阀上游企业及上游产品技术特点

#### 1.3.2 全球电磁阀下游企业及行业分布

### 1.4 电磁阀产品细分及各细分产品的头部企业

## 2 电磁阀行业头部企业分析

### 2.1 全球电磁阀主要生产商生产基地分布

#### 2.2 IMI

##### 2.2.1 IMI 企业概况

##### 2.2.2 IMI 产品规格及特点

##### 2.2.3 IMI 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.2.4 IMI 市场动态

#### 2.3 Parker Hannifin

##### 2.3.1 Parker Hannifin 企业概况

##### 2.3.2 Parker Hannifin 产品规格及特点

##### 2.3.3 Parker Hannifin 销量、销售额及价格(2018-2022年)

##### 2.3.4 Parker Hannifin 市场动态

#### 2.4 Danfoss

##### 2.4.1 Danfoss 企业概况

##### 2.4.2 Danfoss 产品规格及特点

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

##### 2.4.4 Danfoss 市场动态

#### 2.5 Christian Burkert

##### 2.5.1 Christian Burkert 企业概况

##### 2.5.2 Christian Burkert 产品规格及特点

2.5.3 Christian Burkert 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Christian Burkert 市场动态

2.6 ASCO Valve

2.6.1 ASCO Valve 企业概况

2.6.2 ASCO Valve 产品规格及特点

2.6.3 ASCO Valve 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 ASCO Valve 市场动态

2.7 Curtiss-Wright

2.7.1 Curtiss-Wright 企业概况

2.7.2 Curtiss-Wright 产品规格及特点

2.7.3 Curtiss-Wright 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Curtiss-Wright 市场动态

2.8 GSR Ventiltechnik

2.8.1 GSR Ventiltechnik 企业概况

2.8.2 GSR Ventiltechnik 产品规格及特点

2.8.3 GSR Ventiltechnik 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 GSR Ventiltechnik 市场动态

3 全球电磁阀细分应用领域

3.1 全球电磁阀细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球电磁阀细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 石油和天然气

3.1.3 化学和石化

3.1.4 .....

3.2 中国电磁阀细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国电磁阀细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 石油和天然气

3.2.3 化学和石化

3.2.4 .....

4 全球电磁阀市场规模分析

4.1 全球电磁阀销售现状及预测

4.1.1 全球电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型电磁阀销量及市场占比(2018-2028年)

二通

三通

... ..

4.1.3 全球各类型电磁阀销售额及市场占比(2018-2028年)

二通

三通

... ..

4.1.4 全球各类型电磁阀价格变化趋势(2018-2028年)

二通

三通

... ..

4.2 全球电磁阀行业集中率分析

4.2.1 全球电磁阀行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球电磁阀行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国电磁阀行业集中率分析

4.3.1 中国电磁阀行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国电磁阀行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区电磁阀市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区电磁阀产量

5.1.1 全球主要地区电磁阀产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球电磁阀产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区电磁阀销量市场占比

5.2.1 全球主要地区电磁阀销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区电磁阀销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场电磁阀销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场电磁阀销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场电磁阀销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场电磁阀销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场电磁阀销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场电磁阀销量、销售额及增长率

- 5.8.1 美国市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)
- 5.8.2 美国市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)
- 5.9 欧洲市场电磁阀销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场电磁阀销量及增长率(2018-2028年)
  - 5.9.2 欧洲市场电磁阀销售额及增长率(2018-2028年)
- 6 中国电磁阀细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型电磁阀销量及市场占比(2018-2028年)
    - 6.1.1 二通
    - 6.1.2 三通
    - 6.1.3 ... ..
  - 6.2 中国各类型电磁阀销售额及市场占比(2018-2028年)
    - 6.2.1 二通
    - 6.2.2 三通
    - 6.2.3 ... ..
  - 6.3 中国各类型电磁阀价格变化趋势(2018-2028年)
    - 6.3.1 二通
    - 6.3.2 三通
    - 6.3.2 ... ..
- 7 中国电磁阀销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区电磁阀销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区电磁阀销售额及市场占比
- 8 中国电磁阀进出口发展趋势
  - 8.1 中国电磁阀进口市场规模(2018-2028年)
  - 8.2 中国电磁阀出口市场规模(2018-2028年)
- 9 电磁阀行业发展影响因素分析

9.1 电磁阀技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：电磁阀产品图片

表：电磁阀产业链

表：产品分类及头部企业

表：IMI 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：IMI 电磁阀产品介绍

表：IMI 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Parker Hannifin 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Parker Hannifin 电磁阀产品介绍

表：Parker Hannifin 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Danfoss 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Danfoss 电磁阀产品介绍

表：Danfoss 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Christian Burkert 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Christian Burkert 电磁阀产品介绍

表：Christian Burkert 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：ASCO Valve 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ASCO Valve 电磁阀产品介绍

表：ASCO Valve 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Curtiss-Wright 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Curtiss-Wright 电磁阀产品介绍



表：Curtiss-Wright 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：GSR Ventiltechnik 电磁阀基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GSR Ventiltechnik 电磁阀产品介绍

表：GSR Ventiltechnik 电磁阀销量、销售额及价格((2018-2022年))

... ..

图：全球不同细分应用领域电磁阀销量(2018-2028年)

图：全球电磁阀下游行业分布(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磁阀销量(2018-2028年)

图：中国市场电磁阀下游行业分布(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：全球电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

图：全球电磁阀销量及增长率(2018-2028年)

图：全球电磁阀销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型电磁阀销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型电磁阀销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型电磁阀销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型电磁阀价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型电磁阀价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球电磁阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球电磁阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球电磁阀头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球电磁阀销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球电磁阀销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球电磁阀头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国电磁阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国电磁阀销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国电磁阀头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国电磁阀销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国电磁阀销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国电磁阀头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区电磁阀产量((2018-2022年))

图：各地区电磁阀产量和销量 2021

表：全球主要地区电磁阀销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区电磁阀销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区电磁阀 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区电磁阀销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电磁阀销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲电磁阀销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型电磁阀销量(2018-2028年)

图：中国各类型电磁阀销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型电磁阀销售额(2018-2028年)

图：中国各类型电磁阀销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型电磁阀价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型电磁阀价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区电磁阀销量及市场占比2021

表：中国六大地区电磁阀销售额及市场占比2021

表：中国电磁阀市场进出口量(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/20220808/282555.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)