

全球及中国液压缸市场洞察报告(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，带动液压缸行业的发展。

本报告《全球及中国液压缸市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外液压缸行业发展现状与趋势，估算液压缸行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析液压缸行业各细分赛道发展潜力，研判液压缸下游市场需求，分析液压缸行业竞争格局，从而协助解决液压缸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。

全球液压缸主要生产商：

Bosch Rexroth

Caterpillar

Eaton

Parker-Hannifin

Dongyang Mechatronics

Energy Manufacturing

Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder

KYB

Metal Products

Pacoma

Precision Hydraulic Cylinders

Weber-Hydraulik

Wipro Infrastructure Engineering

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

液压缸产品细分为以下几类：

拉杆

焊接

伸缩式

磨机类型

液压缸的细分应用领域如下：

工业设备

移动设备

报告目录

1 液压缸行业现状、背景

1.1 液压缸行业定义与特性

1.2 液压缸行业技术壁垒

1.3 液压缸产业链全景

- 1.3.1 全球液压缸上游企业及上游产品技术特点
- 1.3.2 全球液压缸下游企业及行业分布
- 1.4 液压缸产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 液压缸行业头部企业分析
 - 2.1 全球液压缸主要生产商生产基地分布
 - 2.2 Bosch Rexroth
 - 2.2.1 Bosch Rexroth 企业概况
 - 2.2.2 Bosch Rexroth 产品规格及特点
 - 2.2.3 Bosch Rexroth 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.2.4 Bosch Rexroth 市场动态
 - 2.3 Caterpillar
 - 2.3.1 Caterpillar 企业概况
 - 2.3.2 Caterpillar 产品规格及特点
 - 2.3.3 Caterpillar 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.3.4 Caterpillar 市场动态
 - 2.4 Eaton
 - 2.4.1 Eaton 企业概况
 - 2.4.2 Eaton 产品规格及特点
 - 2.4.3 Eaton 销量、销售额及价格(2018-2022年)
 - 2.4.4 Eaton 市场动态
 - 2.5 Parker-Hannifin
 - 2.5.1 Parker-Hannifin 企业概况
 - 2.5.2 Parker-Hannifin 产品规格及特点
 - 2.5.3 Parker-Hannifin 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Parker-Hannifin 市场动态

2.6 Dongyang Mechatronics

2.6.1 Dongyang Mechatronics 企业概况

2.6.2 Dongyang Mechatronics 产品规格及特点

2.6.3 Dongyang Mechatronics 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Dongyang Mechatronics 市场动态

2.7 Energy Manufacturing

2.7.1 Energy Manufacturing 企业概况

2.7.2 Energy Manufacturing 产品规格及特点

2.7.3 Energy Manufacturing 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Energy Manufacturing 市场动态

2.8 Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder

2.8.1 Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 企业概况

2.8.2 Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 产品规格及特点

2.8.3 Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 市场动态

2.9 KYB

2.9.1 KYB 企业概况

2.9.2 KYB 产品规格及特点

2.9.3 KYB 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 KYB 市场动态

2.10 Metal Products

2.10.1 Metal Products 企业概况

2.10.2 Metal Products 产品规格及特点

2.10.3 Metal Products 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Metal Products 市场动态

2.11 Pacoma

2.11.1 Pacoma 企业概况

2.11.2 Pacoma 产品规格及特点

2.11.3 Pacoma 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Pacoma 市场动态

2.12 Precision Hydraulic Cylinders

2.13 Weber-Hydraulik

2.14 Wipro Infrastructure Engineering

3 全球液压缸细分应用领域

3.1 全球液压缸细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球液压缸细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 工业设备

3.1.3 移动设备

3.1.4

3.2 中国液压缸细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国液压缸细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 工业设备

3.2.3 移动设备

3.2.4

4 全球液压缸市场规模分析

4.1 全球液压缸销售现状及预测

4.1.1 全球液压缸销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型液压缸销量及市场占比(2018-2028年)

拉杆

焊接

... ..

4.1.3 全球各类型液压缸销售额及市场占比(2018-2028年)

拉杆

焊接

... ..

4.1.4 全球各类型液压缸价格变化趋势(2018-2028年)

拉杆

焊接

... ..

4.2 全球液压缸行业集中率分析

4.2.1 全球液压缸行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球液压缸行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国液压缸行业集中率分析

4.3.1 中国液压缸行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国液压缸行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

5 全球主要地区液压缸市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区液压缸产量

5.1.1 全球主要地区液压缸产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球液压缸产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区液压缸销量市场占比

5.2.1 全球主要地区液压缸销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区液压缸销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场液压缸销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场液压缸销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场液压缸销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场液压缸销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场液压缸销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场液压缸销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场液压缸销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场液压缸销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场液压缸销售额及增长率(2018-2028年)

6 中国液压缸细分市场及前景分析

6.1 中国各类型液压缸销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 拉杆

6.1.2 焊接

6.1.3

6.2 中国各类型液压缸销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 拉杆

6.2.2 焊接

6.2.3

6.3 中国各类型液压缸价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 拉杆

6.3.2 焊接

6.3.2

7 中国液压缸销量分布状况

7.1 中国六大地区液压缸销量及市场占比

7.2 中国六大地区液压缸销售额及市场占比

8 中国液压缸进出口发展趋势

8.1 中国液压缸进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国液压缸出口市场规模(2018-2028年)

9 液压缸行业发展影响因素分析

9.1 液压缸技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：液压缸产品图片

表：液压缸产业链

表：产品分类及头部企业

表：Bosch Rexroth 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bosch Rexroth 液压缸产品介绍

表：Bosch Rexroth 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Caterpillar 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Caterpillar 液压缸产品介绍

表：Caterpillar 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Eaton 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Eaton 液压缸产品介绍

表：Eaton 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Parker-Hannifin 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Parker-Hannifin 液压缸产品介绍

表：Parker-Hannifin 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Dongyang Mechatronics 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dongyang Mechatronics 液压缸产品介绍

表：Dongyang Mechatronics 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Energy Manufacturing 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Energy Manufacturing 液压缸产品介绍

表：Energy Manufacturing 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 液压缸基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 液压缸产品介绍

表：Jiangsu Hengli Hydraulic Cylinder 液压缸销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：KYB

... ..

图：全球不同细分应用领域液压缸销量(2018-2028年)

图：全球液压缸下游行业分布(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液压缸销量(2018-2028年)

图：中国市场液压缸下游行业分布(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：全球液压缸销量及增长率(2018-2028年)

图：全球液压缸销量及增长率(2018-2028年)

图：全球液压缸销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型液压缸销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型液压缸销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型液压缸销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型液压缸价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型液压缸价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球液压缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球液压缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球液压缸头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球液压缸销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球液压缸销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球液压缸头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国液压缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国液压缸销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国液压缸头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国液压缸销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国液压缸销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国液压缸头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区液压缸产量((2018-2022年))

图：各地区液压缸产量和销量 2021

表：全球主要地区液压缸销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区液压缸销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区液压缸 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区液压缸销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲液压缸销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲液压缸销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型液压缸销量(2018-2028年)

图：中国各类型液压缸销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型液压缸销售额(2018-2028年)

图：中国各类型液压缸销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型液压缸价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型液压缸价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区液压缸销量及市场占比2021

表：中国六大地区液压缸销售额及市场占比2021

表：中国液压缸市场进出口量(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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220808/283816.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)