

全球及中国快速断开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，带动快速断开行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外快速断开行业发展现状与趋势，估算快速断开行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析快速断开行业各细分赛道发展潜力，研判快速断开下游市场需求，分析快速断开行业竞争格局，从而协助解决快速断开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。

全球快速断开主要生产商：

Bosch Rexroth Corp

IMI Precision Engineering

Festo

Eaton

Parker Hannifin

Staubli

Nitto Kohki Group

Swagelok

Oetiker

SMC

Camozzi Automation

Lüdecke GmbH

Sun Hydraulics

STAUFF

Stocchi

Walther Prazision

OPW Engineered Systems

CEJN Group

Yoshida Mfg

Gates Corporation

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

快速断开产品细分为以下几类：

液压快速断开接头

气动快速断开接头

快速断开的细分应用领域如下：

机床

汽车

半导体

医疗

其他

报告目录

1 快速断开行业现状、背景

1.1 快速断开行业定义与特性

1.2 快速断开行业技术壁垒

1.3 快速断开产业链全景

1.3.1 全球快速断开上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球快速断开下游企业及行业分布

1.4 快速断开产品细分及各细分产品的头部企业

2 快速断开行业头部企业分析

2.1 全球快速断开主要生产商生产基地分布

2.2 Bosch Rexroth Corp

2.2.1 Bosch Rexroth Corp 企业概况

2.2.2 Bosch Rexroth Corp 产品规格及特点

2.2.3 Bosch Rexroth Corp 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Bosch Rexroth Corp 市场动态

2.3 IMI Precision Engineering

2.3.1 IMI Precision Engineering 企业概况

2.3.2 IMI Precision Engineering 产品规格及特点

2.3.3 IMI Precision Engineering 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 IMI Precision Engineering 市场动态

2.4 Festo

2.4.1 Festo 企业概况

2.4.2 Festo 产品规格及特点

2.4.3 Festo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Festo 市场动态

2.5 Eaton

2.5.1 Eaton 企业概况

2.5.2 Eaton 产品规格及特点

2.5.3 Eaton 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Eaton 市场动态

2.6 Parker Hannifin

2.6.1 Parker Hannifin 企业概况

2.6.2 Parker Hannifin 产品规格及特点

2.6.3 Parker Hannifin 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Parker Hannifin 市场动态

2.7 Staubli

2.7.1 Staubli 企业概况

2.7.2 Staubli 产品规格及特点

2.7.3 Staubli 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Staubli 市场动态

2.8 Nitto Kohki Group

2.8.1 Nitto Kohki Group 企业概况

2.8.2 Nitto Kohki Group 产品规格及特点

2.8.3 Nitto Kohki Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Nitto Kohki Group 市场动态

2.9 Swagelok

2.9.1 Swagelok 企业概况

2.9.2 Swagelok 产品规格及特点

2.9.3 Swagelok 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Swagelok 市场动态

2.10 Oetiker

2.10.1 Oetiker 企业概况

2.10.2 Oetiker 产品规格及特点

2.10.3 Oetiker 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Oetiker 市场动态

2.11 SMC

2.11.1 SMC 企业概况

2.11.2 SMC 产品规格及特点

2.11.3 SMC 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 SMC 市场动态

2.12 Camozzi Automation

2.13 Lüdecke GmbH

2.14 Sun Hydraulics

2.15 STAUFF

2.16 Stucchi

2.17 Walther Praezision

2.18 OPW Engineered Systems

2.19 CEJN Group

2.20 Yoshida Mfg

2.21 Gates Corporation

3 全球快速断开细分应用领域

3.1 全球快速断开细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球快速断开细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 机床

3.1.3 汽车

3.1.4

3.2 中国快速断开细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国快速断开细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 机床

3.2.3 汽车

3.2.4

3.3 全球快速断开行业驱动因素分析

3.3.1 快速断开行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对快速断开行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国快速断开行业利好政策分析

4 全球快速断开市场规模分析

4.1 全球快速断开销售现状及预测

4.1.1 全球快速断开销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型快速断开销量及市场占比(2017-2027年)

液压快速断开接头

气动快速断开接头

4.1.3 全球各类型快速断开销售额及市场占比(2017-2027年)

液压快速断开接头

气动快速断开接头

4.1.4 全球各类型快速断开价格变化趋势(2017-2027年)

液压快速断开接头

气动快速断开接头

... ..

4.2 全球快速断开行业集中率分析

4.2.1 全球快速断开行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球快速断开行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国快速断开行业集中率分析

4.3.1 中国快速断开行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国快速断开行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国快速断开市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国快速断开国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区快速断开市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区快速断开产量

5.1.1 全球主要地区快速断开产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球快速断开产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区快速断开销量市场占比

5.2.1 全球主要地区快速断开销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区快速断开销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场快速断开销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场快速断开销量、销售额及增长率

- 5.4.1 日本市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)
- 5.4.2 日本市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场快速断开销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场快速断开销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场快速断开销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场快速断开销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场快速断开销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场快速断开销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场快速断开销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国快速断开细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型快速断开销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 液压快速断开接头
 - 6.1.2 气动快速断开接头
 - 6.2 中国各类型快速断开销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 液压快速断开接头
 - 6.2.2 气动快速断开接头

6.3 中国各类型快速断开价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 液压快速断开接头

6.3.2 气动快速断开接头

6.3.2

7 中国快速断开销量分布状况

7.1 中国六大地区快速断开销量及市场占比

7.2 中国六大地区快速断开销售额及市场占比

8 中国快速断开进出口发展趋势

8.1 中国快速断开进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国快速断开出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国快速断开主要进口国家及进口依赖性分析

9 快速断开行业发展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：快速断开产品图片

表：快速断开产业链

表：产品分类及头部企业

表：Bosch Rexroth Corp 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bosch Rexroth Corp 快速断开产品介绍

表：Bosch Rexroth Corp 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：IMI Precision Engineering 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：IMI Precision Engineering 快速断开产品介绍

表：IMI Precision Engineering 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Festo 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Festo 快速断开产品介绍

表：Festo 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Eaton 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Eaton 快速断开产品介绍

表：Eaton 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Parker Hannifin 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Parker Hannifin 快速断开产品介绍

表：Parker Hannifin 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Staubli 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Staubli 快速断开产品介绍

表：Staubli 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Nitto Kohki Group 快速断开基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Nitto Kohki Group 快速断开产品介绍

表：Nitto Kohki Group 快速断开销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Swagelok

... ..

图：全球不同细分应用领域快速断开销量(2017-2027年)

图：全球快速断开下游行业分布(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快速断开销量(2017-2027年)

图：中国市场快速断开下游行业分布(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：全球快速断开销量及增长率(2017-2027年)

图：全球快速断开销量及增长率(2017-2027年)

图：全球快速断开销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型快速断开销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型快速断开销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型快速断开销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型快速断开价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型快速断开价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球快速断开销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球快速断开销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球快速断开头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球快速断开销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球快速断开销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球快速断开头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国快速断开销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国快速断开销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国快速断开头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国快速断开销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国快速断开销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国快速断开头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区快速断开产量(2017-2021年)

图：各地区快速断开产量和销量 2021

表：全球主要地区快速断开销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区快速断开销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区快速断开 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区快速断开销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲快速断开销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲快速断开销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型快速断开销量(2017-2027年)

图：中国各类型快速断开销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型快速断开销售额(2017-2027年)

图：中国各类型快速断开销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型快速断开价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型快速断开价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区快速断开销量及市场占比2021

表：中国六大地区快速断开销售额及市场占比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/20220505/260679.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)