

全球及中国喷气驱动舷外马达市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国喷气驱动舷外马达市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外喷气驱动舷外马达行业发展现状与趋势，估算喷气驱动舷外马达行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析喷气驱动舷外马达行业各细分赛道发展潜力，研判喷气驱动舷外马达下游市场需求，分析喷气驱动舷外马达行业竞争格局，从而协助解决喷气驱动舷外马达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。

全球喷气驱动舷外马达主要生产商：

Torqueedo

Suzuki

Yamaha

Tohatsu

Honda

Mercury Marine

Evinrude

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

喷气驱动舷外马达产品细分为以下几类：

电动发动机

汽油发动机

喷气驱动舷外马达的细分应用领域如下：

娱乐用途

市政用途

商业用途

其他

报告目录

1 喷气驱动舷外马达行业现状、背景

1.1 喷气驱动舷外马达行业定义与特性

1.2 喷气驱动舷外马达产业链全景

1.3 喷气驱动舷外马达产品细分及各细分产品的头部企业

2 喷气驱动舷外马达行业头部企业分析

2.1 全球喷气驱动舷外马达主要生产商生产基地分布

2.2 Torqeedo

2.2.1 Torqeedo 企业概况

2.2.2 Torqeedo 产品规格及特点

2.2.3 Torqeedo 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Torqeedo 市场动态

2.3 Suzuki

2.3.1 Suzuki 企业概况

2.3.2 Suzuki 产品规格及特点

2.3.3 Suzuki 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Suzuki 市场动态

2.4 Yamaha

2.4.1 Yamaha 企业概况

2.4.2 Yamaha 产品规格及特点

2.4.3 Yamaha 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Yamaha 市场动态

2.5 Tohatsu

2.5.1 Tohatsu 企业概况

2.5.2 Tohatsu 产品规格及特点

2.5.3 Tohatsu 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Tohatsu 市场动态

2.6 Honda

2.6.1 Honda 企业概况

2.6.2 Honda 产品规格及特点

2.6.3 Honda 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Honda 市场动态

2.7 Mercury Marine

2.7.1 Mercury Marine 企业概况

2.7.2 Mercury Marine 产品规格及特点

2.7.3 Mercury Marine 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Mercury Marine 市场动态

2.8 Evinrude

2.8.1 Evinrude 企业概况

2.8.2 Evinrude 产品规格及特点

2.8.3 Evinrude 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Evinrude 市场动态

3 全球喷气驱动舷外马达细分应用领域

3.1 全球喷气驱动舷外马达细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球喷气驱动舷外马达细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 娱乐用途

3.1.3 市政用途

3.1.4

3.2 中国喷气驱动舷外马达细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国喷气驱动舷外马达细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 娱乐用途

3.2.3 市政用途

4 全球喷气驱动舷外马达市场规模分析

4.1 全球喷气驱动舷外马达销售现状及预测

4.1.1 全球喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型喷气驱动舷外马达销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型喷气驱动舷外马达销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型喷气驱动舷外马达价格变化趋势(2017-2027年)

- 4.2 全球喷气驱动舷外马达行业集中率分析
 - 4.2.1 全球喷气驱动舷外马达行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球喷气驱动舷外马达行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国喷气驱动舷外马达行业集中率分析
 - 4.3.1 中国喷气驱动舷外马达行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国喷气驱动舷外马达行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区喷气驱动舷外马达市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区喷气驱动舷外马达产量
 - 5.1.1 全球主要地区喷气驱动舷外马达产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球喷气驱动舷外马达产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区喷气驱动舷外马达销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区喷气驱动舷外马达销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区喷气驱动舷外马达销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场喷气驱动舷外马达销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国喷气驱动舷外马达细分市场及前景分析

6.1 中国各类型喷气驱动舷外马达销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型喷气驱动舷外马达销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型喷气驱动舷外马达价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国喷气驱动舷外马达销量分布状况

7.1 中国六大地区喷气驱动舷外马达销量及市场占比

7.2 中国六大地区喷气驱动舷外马达销售额及市场占比

8 中国喷气驱动舷外马达进出口发展趋势

8.1 中国喷气驱动舷外马达进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国喷气驱动舷外马达出口市场规模(2017-2027年)

9 喷气驱动舷外马达行业发展影响因素分析

9.1 喷气驱动舷外马达技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：喷气驱动舷外马达产品图：片

表：喷气驱动舷外马达产业链

表：产品分类及头部企业

表：Torqeedo 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Torqeedo 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Torqeedo 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Suzuki 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Suzuki 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Suzuki 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Yamaha 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Yamaha 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Yamaha 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Tohatsu 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tohatsu 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Tohatsu 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Honda 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Honda 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Honda 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Mercury Marine 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Mercury Marine 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Mercury Marine 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Evinrude 喷气驱动舷外马达基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Evinrude 喷气驱动舷外马达产品介绍

表：Evinrude 喷气驱动舷外马达销量、销售额及价格(2017-2021年)

... ..

图：全球不同细分应用领域喷气驱动舷外马达销量(2017-2027年)

图：全球喷气驱动舷外马达下游行业分布(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喷气驱动舷外马达销量(2017-2027年)

图：中国市场喷气驱动舷外马达下游行业分布(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：全球喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

图：全球喷气驱动舷外马达销量及增长率(2017-2027年)

图：全球喷气驱动舷外马达销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型喷气驱动舷外马达销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型喷气驱动舷外马达销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型喷气驱动舷外马达销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型喷气驱动舷外马达价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型喷气驱动舷外马达价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球喷气驱动舷外马达销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球喷气驱动舷外马达销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球喷气驱动舷外马达头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球喷气驱动舷外马达销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球喷气驱动舷外马达销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球喷气驱动舷外马达头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国喷气驱动舷外马达销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国喷气驱动舷外马达销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国喷气驱动舷外马达头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国喷气驱动舷外马达销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国喷气驱动舷外马达销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国喷气驱动舷外马达头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区喷气驱动舷外马达产量(2017-2021年)

图：各地区喷气驱动舷外马达产量和销量 2021

表：全球主要地区喷气驱动舷外马达销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区喷气驱动舷外马达销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区喷气驱动舷外马达 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区喷气驱动舷外马达销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲喷气驱动舷外马达销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲喷气驱动舷外马达销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型喷气驱动舷外马达销量(2017-2027年)

图：中国各类型喷气驱动舷外马达销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型喷气驱动舷外马达销售额(2017-2027年)

图：中国各类型喷气驱动舷外马达销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型喷气驱动舷外马达价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型喷气驱动舷外马达价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区喷气驱动舷外马达销量及市场占比2021

表：中国六大地区喷气驱动舷外马达销售额及市场占比2021

表：中国喷气驱动舷外马达市场进出口量(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) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274196.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)