

全球及中国船用减速齿轮箱市场洞察报告(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《全球及中国船用减速齿轮箱市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外船用减速齿轮箱行业发展现状与趋势，估算船用减速齿轮箱行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析船用减速齿轮箱行业各细分赛道发展潜力，研判船用减速齿轮箱下游市场需求，分析船用减速齿轮箱行业竞争格局，从而协助解决船用减速齿轮箱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。

全球船用减速齿轮箱主要生产商：

Kongsberg Maritime

PRM Newage

Sole Diesel

Masson-Marine

REINTJES

Wartsila

Baysan

Rexnord

Meproduction

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

船用减速齿轮箱产品细分为以下几类：

运行速度大于每分钟4500转

运行速度小于每分钟4500转

船用减速齿轮箱的细分应用领域如下：

渔船

游船

报告目录

1 船用减速齿轮箱行业现状、背景

1.1 船用减速齿轮箱行业定义与特性

1.2 船用减速齿轮箱产业链全景

1.3 船用减速齿轮箱产品细分及各细分产品的头部企业

2 船用减速齿轮箱行业头部企业分析

2.1 全球船用减速齿轮箱主要生产商生产基地分布

2.2 Kongsberg Maritime

2.2.1 Kongsberg Maritime 企业概况

2.2.2 Kongsberg Maritime 产品规格及特点

2.2.3 Kongsberg Maritime 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Kongsberg Maritime 市场动态

2.3 PRM Newage

2.3.1 PRM Newage 企业概况

2.3.2 PRM Newage 产品规格及特点

2.3.3 PRM Newage 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 PRM Newage 市场动态

2.4 Sole Diesel

2.4.1 Sole Diesel 企业概况

2.4.2 Sole Diesel 产品规格及特点

2.4.3 Sole Diesel 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Sole Diesel 市场动态

2.5 Masson-Marine

2.5.1 Masson-Marine 企业概况

2.5.2 Masson-Marine 产品规格及特点

2.5.3 Masson-Marine 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Masson-Marine 市场动态

2.6 REINTJES

2.6.1 REINTJES 企业概况

2.6.2 REINTJES 产品规格及特点

2.6.3 REINTJES 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 REINTJES 市场动态

2.7 Wartsila

2.7.1 Wartsila 企业概况

2.7.2 Wartsila 产品规格及特点

2.7.3 Wartsila 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Wartsila 市场动态

2.8 Baysan

2.8.1 Baysan 企业概况

2.8.2 Baysan 产品规格及特点

2.8.3 Baysan 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Baysan 市场动态

2.9 Rexnord

2.9.1 Rexnord 企业概况

2.9.2 Rexnord 产品规格及特点

2.9.3 Rexnord 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 Rexnord 市场动态

2.10 Meproduction

2.10.1 Meproduction 企业概况

2.10.2 Meproduction 产品规格及特点

2.10.3 Meproduction 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Meproduction 市场动态

3 全球船用减速齿轮箱细分应用领域

3.1 全球船用减速齿轮箱细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球船用减速齿轮箱细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 渔船

3.1.3 游船

3.1.4

- 3.2 中国船用减速齿轮箱细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
 - 3.2.1 中国船用减速齿轮箱细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
 - 3.2.2 渔船
 - 3.2.3 游船
- 4 全球船用减速齿轮箱市场规模分析
 - 4.1 全球船用减速齿轮箱销售现状及预测
 - 4.1.1 全球船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)
 - 4.1.2 全球各类型船用减速齿轮箱销量及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.3 全球各类型船用减速齿轮箱销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 4.1.4 全球各类型船用减速齿轮箱价格变化趋势(2017-2027年)
 - 4.2 全球船用减速齿轮箱行业集中率分析
 - 4.2.1 全球船用减速齿轮箱行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球船用减速齿轮箱行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3 中国船用减速齿轮箱行业集中率分析
 - 4.3.1 中国船用减速齿轮箱行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国船用减速齿轮箱行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区船用减速齿轮箱市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区船用减速齿轮箱产量
 - 5.1.1 全球主要地区船用减速齿轮箱产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球船用减速齿轮箱产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区船用减速齿轮箱销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区船用减速齿轮箱销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区船用减速齿轮箱销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场船用减速齿轮箱销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场船用减速齿轮箱销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国船用减速齿轮箱细分市场及前景分析

6.1 中国各类型船用减速齿轮箱销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型船用减速齿轮箱销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型船用减速齿轮箱价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国船用减速齿轮箱销量分布状况

7.1 中国六大地区船用减速齿轮箱销量及市场占比

7.2 中国六大地区船用减速齿轮箱销售额及市场占比

8 中国船用减速齿轮箱进出口发展趋势

8.1 中国船用减速齿轮箱进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国船用减速齿轮箱出口市场规模(2017-2027年)

9 船用减速齿轮箱行业发展影响因素分析

9.1 船用减速齿轮箱技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：船用减速齿轮箱产品图：片

表：船用减速齿轮箱产业链

表：产品分类及头部企业

表：Kongsberg Maritime 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kongsberg Maritime 船用减速齿轮箱产品介绍

表：Kongsberg Maritime 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PRM Newage 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PRM Newage 船用减速齿轮箱产品介绍

表：PRM Newage 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Sole Diesel 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sole Diesel 船用减速齿轮箱产品介绍

表：Sole Diesel 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Masson-Marine 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Masson-Marine 船用减速齿轮箱产品介绍

表：Masson-Marine 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：REINTJES 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：REINTJES 船用减速齿轮箱产品介绍

表：REINTJES 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Wartsila 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Wartsila 船用减速齿轮箱产品介绍

表：Wartsila 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Baysan 船用减速齿轮箱基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Baysan 船用减速齿轮箱产品介绍

表：Baysan 船用减速齿轮箱销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Rexnord

... ..

图：全球不同细分应用领域船用减速齿轮箱销量(2017-2027年)

图：全球船用减速齿轮箱下游行业分布(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船用减速齿轮箱销量(2017-2027年)

图：中国市场船用减速齿轮箱下游行业分布(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：全球船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

图：全球船用减速齿轮箱销量及增长率(2017-2027年)

图：全球船用减速齿轮箱销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型船用减速齿轮箱销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型船用减速齿轮箱销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型船用减速齿轮箱销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型船用减速齿轮箱价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型船用减速齿轮箱价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球船用减速齿轮箱销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球船用减速齿轮箱销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球船用减速齿轮箱头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球船用减速齿轮箱销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球船用减速齿轮箱销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球船用减速齿轮箱头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国船用减速齿轮箱销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国船用减速齿轮箱销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国船用减速齿轮箱头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国船用减速齿轮箱销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国船用减速齿轮箱销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国船用减速齿轮箱头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区船用减速齿轮箱产量(2017-2021年)

图：各地区船用减速齿轮箱产量和销量 2021

表：全球主要地区船用减速齿轮箱销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区船用减速齿轮箱销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区船用减速齿轮箱 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区船用减速齿轮箱销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用减速齿轮箱销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲船用减速齿轮箱销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型船用减速齿轮箱销量(2017-2027年)

图：中国各类型船用减速齿轮箱销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型船用减速齿轮箱销售额(2017-2027年)

图：中国各类型船用减速齿轮箱销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型船用减速齿轮箱价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型船用减速齿轮箱价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区船用减速齿轮箱销量及市场占比2021

表：中国六大地区船用减速齿轮箱销售额及市场占比2021

表：中国船用减速齿轮箱市场进出口量(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/20220705/273128.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)