全球及中国船用舵机市场洞察报告(2017-2027版)

报告简介

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性,IMF预测全球2021年GDP增速为6%,2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标,但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的,尽管2020年下半年复苏强于预期,但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平,在许多方面完成了复苏,但是增长缺乏平衡,个人消费仍显疲软,随着投资增长正常化,消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知,在发达经济体和新兴经济体中,获得疫苗的机会并不平衡,加上疫情可能进一步反复,造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对船用舵机行业发展有着密切影响,根据统计,2020年全球船用舵机市场规模为XX亿元,其中中国市场规模为XX亿元,预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX%左右。2020年美国市场占全球船用舵机销量的份额为XX%,欧洲船用舵机销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点,研究了全球及中国市场船用舵机市场发展趋势,并涵盖疫情对中国市场船用舵机未来发展的影响。我们从产品分类,例如往复柱塞式舵机,转叶式舵机等,产品下游应用领域,例如客船,货船等细分市场,通过对2016至2020连续五年全球及中国市场船用舵机市场规模及同比增速的分析,判断船用舵机行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍,生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球船用舵机主要生产商:

Mitsubishi Heavy Industries

Wartsila

Data Hidrolik

Kongsberg Gruppen

Vetus

Sona Koyo

Brusselle Carral Marine

Jastram Engineering

Wills Ridley

Katsa Oy
Palmarine
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
船用舵机产品细分为以下几类:
往复柱塞式舵机
转叶式舵机
其他
船用舵机的细分应用领域如下:
客船
货船
渔船
其他
报告目录
1 船用舵机行业现状、背景
1.1 船用舵机行业定义与特性
1.2 船用舵机产业链全景
1.3 船用舵机产品细分及各细分产品的头部企业

2 船用舵机行业头部企业分析

- 2.1 全球船用舵机主要生产商生产基地分布
- 2.2 Mitsubishi Heavy Industries
- 2.2.1 Mitsubishi Heavy Industries 企业概况
- 2.2.2 Mitsubishi Heavy Industries 产品规格及特点
- 2.2.3 Mitsubishi Heavy Industries 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.2.4 Mitsubishi Heavy Industries 市场动态
- 2.3 Wartsila
- 2.3.1 Wartsila 企业概况
- 2.3.2 Wartsila 产品规格及特点
- 2.3.3 Wartsila 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.3.4 Wartsila 市场动态
- 2.4 Data Hidrolik
- 2.4.1 Data Hidrolik 企业概况
- 2.4.2 Data Hidrolik 产品规格及特点
- 2.4.3 Data Hidrolik 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.4.4 Data Hidrolik 市场动态
- 2.5 Kongsberg Gruppen
- 2.5.1 Kongsberg Gruppen 企业概况
- 2.5.2 Kongsberg Gruppen 产品规格及特点
- 2.5.3 Kongsberg Gruppen 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.5.4 Kongsberg Gruppen 市场动态
- 2.6 Vetus
- 2.6.1 Vetus 企业概况
- 2.6.2 Vetus 产品规格及特点

- 2.6.3 Vetus 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.6.4 Vetus 市场动态
- 2.7 Sona Koyo
- 2.7.1 Sona Koyo 企业概况
- 2.7.2 Sona Koyo 产品规格及特点
- 2.7.3 Sona Koyo 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.7.4 Sona Koyo 市场动态
- 2.8 Brusselle Carral Marine
- 2.8.1 Brusselle Carral Marine 企业概况
- 2.8.2 Brusselle Carral Marine 产品规格及特点
- 2.8.3 Brusselle Carral Marine 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.8.4 Brusselle Carral Marine 市场动态
- 2.9 Jastram Engineering
- 2.9.1 Jastram Engineering 企业概况
- 2.9.2 Jastram Engineering 产品规格及特点
- 2.9.3 Jastram Engineering 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.9.4 Jastram Engineering 市场动态
- 2.10 Wills Ridley
- 2.10.1 Wills Ridley 企业概况
- 2.10.2 Wills Ridley 产品规格及特点
- 2.10.3 Wills Ridley 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.10.4 Wills Ridley 市场动态
- 2.11 Katsa Oy
- 2.11.1 Katsa Oy 企业概况

- 2.11.2 Katsa Oy 产品规格及特点
- 2.11.3 Katsa Oy 销量、销售额及价格(2017-2021)
- 2.11.4 Katsa Oy 市场动态
- 2.12 Palmarine
- 3 全球船用舵机细分应用领域
- 3.1 全球船用舵机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
- 3.1.1 全球船用舵机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
- 3.1.2 客船
- 3.1.3 货船
- 3.1.4
- 3.2 中国船用舵机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)
- 3.2.1 中国船用舵机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)
- 3.2.2 客船
- 3.2.3 货船
- 4 全球船用舵机市场规模分析
- 4.1 全球船用舵机销售现状及预测
- 4.1.1 全球船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各类型船用舵机销量及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.3 全球各类型船用舵机销售额及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.4 全球各类型船用舵机价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球船用舵机行业集中率分析
- 4.2.1 全球船用舵机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.2.2 全球船用舵机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国船用舵机行业集中率分析

- 4.3.1 中国船用舵机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.3.2 中国船用舵机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区船用舵机市场发展现状及前景分析
- 5.1 全球主要地区船用舵机产量
- 5.1.1 全球主要地区船用舵机产量(2017-2027年)
- 5.1.2 2021年全球船用舵机产量及销量最大的地区
- 5.2 全球主要地区船用舵机销量市场占比
- 5.2.1 全球主要地区船用舵机销量占比(2017-2027年)
- 5.2.2 全球主要地区船用舵机销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.3.1 中国市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.3.2 中国市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.4.1 日本市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.4.2 日本市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.5.1 韩国市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.5.2 韩国市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.6.1 东南亚市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.6.2 东南亚市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.7.1 印度市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.7.2 印度市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.8 美国市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.8.1 美国市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.8.2 美国市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场船用舵机销量、销售额及增长率
- 5.9.1 欧洲市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)
- 5.9.2 欧洲市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国船用舵机细分市场及前景分析
- 6.1 中国各类型船用舵机销量及市场占比(2017-2027年)
- 6.2 中国各类型船用舵机销售额及市场占比(2017-2027年)
- 6.3 中国各类型船用舵机价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国船用舵机销量分布状况
- 7.1 中国六大地区船用舵机销量及市场占比
- 7.2 中国六大地区船用舵机销售额及市场占比
- 8 中国船用舵机进出口发展趋势
- 8.1 中国船用舵机进口市场规模(2017-2027年)
- 8.2 中国船用舵机出口市场规模(2017-2027年)
- 9 船用舵机行业发展影响因素分析
- 9.1 船用舵机技术发展趋势
- 9.2 国际环境及政策因素
- 10 研究结论

图表目录

图:船用舵机产品图:片

表:船用舵机产业链

表:产品分类及头部企业

表: Mitsubishi Heavy Industries 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Mitsubishi Heavy Industries 船用舵机产品介绍

表: Mitsubishi Heavy Industries 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Wartsila 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表:Wartsila船用舵机产品介绍

表: Wartsila 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Data Hidrolik 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Data Hidrolik 船用舵机产品介绍

表: Data Hidrolik 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Kongsberg Gruppen 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Kongsberg Gruppen 船用舵机产品介绍

表: Kongsberg Gruppen 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Vetus 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Vetus 船用舵机产品介绍

表: Vetus 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Sona Koyo 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Sona Koyo 船用舵机产品介绍

表: Sona Koyo 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Brusselle Carral Marine 船用舵机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表: Brusselle Carral Marine 船用舵机产品介绍

表: Brusselle Carral Marine 船用舵机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表: Jastram Engineering

... ...

图:全球不同细分应用领域船用舵机销量(2017-2027年)

图:全球船用舵机下游行业分布(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舵机销量(2017-2027年)

图:中国市场船用舵机下游行业分布(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:全球船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

图:全球船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

图:全球船用舵机销量及预测(2017-2027年)

图:全球各类型船用舵机销量占比(2017-2027年)

表:全球各类型船用舵机销售额及市场占比(2017-2027年)

图:全球各类型船用舵机销售额占比(2017-2027年)

表:全球各类型船用舵机价格变化趋势(2017-2027年)

图:全球各类型船用舵机价格变化曲线(2017-2027年)

表:全球船用舵机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表:全球船用舵机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图:全球船用舵机头部企业市场占比(2017-2021)

表:全球船用舵机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表:全球船用舵机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图:全球船用舵机头部企业市场占比(2017-2021)

表:中国船用舵机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表:中国船用舵机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图:中国船用舵机头部企业市场占比(2017-2021)

表:中国船用舵机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表:中国船用舵机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图:中国船用舵机头部企业市场占比(2017-2021)

图:全球主要地区船用舵机产量(2017-2021年)

图:各地区船用舵机产量和销量 2021

表:全球主要地区船用舵机销量占比(2017-2027年)

图:全球主要地区船用舵机销量占比(2017-2027年)

表:全球主要地区船用舵机销售额占比(2017-2027年)

图:全球主要地区船用舵机销售额占比(2017-2027年)

表:中国市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

图:中国船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

表:中国市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

图:中国船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

表:日本市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

图:日本船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

表:日本市场船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

图:日本船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

表:韩国市场船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

图:韩国船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

表:韩国市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

图:韩国船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

表:东南亚市场船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

表:东南亚市场船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

表:印度市场船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

图:印度船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

表:印度市场船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

图:印度船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

表:美国市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

图:美国船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

表:美国市场船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

图:美国船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

表:欧洲市场船用舵机销量及增长率(2017-2027年)

图:欧洲船用舵机销量及增长率 (2017-2027年)

表:欧洲市场船用舵机销售额及增长率(2017-2027年)

图:欧洲船用舵机销售额及增长率 (2017-2027年)

图:中国各类型船用舵机销量(2017-2027年)

图:中国各类型船用舵机销量占比(2017-2027年)

图:中国各类型船用舵机销售额(2017-2027年)

图:中国各类型船用舵机销售额占比(2017-2027年)

表:中国各类型船用舵机价格变化趋势(2017-2027年)

图:中国各类型船用舵机价格变化曲线(2017-2027年)

表:中国六大地区船用舵机销量及市场占比2021

表:中国六大地区船用舵机销售额及市场占比2021

表:中国船用舵机市场进出口量(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) Emai: kf@51baogao.cn

本文地址: https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/271153.shtml

在线订购:点击这里