全球及中国船用高速柴油机细分市场调研报告(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,旨在通过系统性研究,梳理国内外船用高速柴油机行业发展现状与趋势,估算船用高速柴油机行业市场总体规模及主要国家市场占比,解析船用高速柴油机行业各细分赛道发展潜力,研判船用高速柴油机下游市场需求,分析船用高速柴油机行业竞争格局,从而协助解决船用高速柴油机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。

全球船用高速柴油机主要生产商:

YANMAR

W?rtsil?

DAIHATSU DIESEL MFG

Hyundai Heavy Industries

Caterpillar

Scania

MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES

Volvo Group

Rolls-Royce Plc

Cummins

区域市场分析,本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场,包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势:
中国
美国
欧洲
日本
东南亚
印度
针对产品特点,本报告将船用高速柴油机细分为以下几类,涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势:
9.3升排量
12.7升排量
16.4升排量
船用高速柴油机的细分应用领域如下所示,报告分析了2016- 2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势,前景预测及市场占比:
民用船舶
军用船舶
其他
报告目录
1 行业综述
1.1 船用高速柴油机概念界定及行业简介
1.2 船用高速柴油机主要分类和各类型产品的主要生产商
1.3 船用高速柴油机主要应用领域分布
2 全球船用高速柴油机供需状况及预测
2.1 全球船用高速柴油机供需现状及预测(2017-2027年)
2.1.1 全球市场船用高速柴油机产能。产量。产能利用率(2017-2027年)

- 2.1.3 全球市场各类型船用高速柴油机产量及市场份额(2017-2027年)
- 2.1.4 全球市场各类型船用高速柴油机产值及市场份额(2017-2027年)
- 2.2 中国市场船用高速柴油机供需现状及预测(2017-2027年)
- 2.2.1 中国市场船用高速柴油机产能、产能利用率(2017-2027年)
- 2.2.2 中国市场船用高速柴油机销量及产销率(2017-2027年)
- 2.2.3 中国市场各类型船用高速柴油机产量及市场份额(2017-2027年)
- 2.2.4 中国市场各类型船用高速柴油机产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国船用高速柴油机市场集中率
- 3.1 全球船用高速柴油机主要生产商市场占比分析
- 3.1.1 全球市场船用高速柴油机主要生产商产量占比(2019-2021)
- 3.1.2 全球市场船用高速柴油机产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.1.3 全球市场船用高速柴油机主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.1.4 全球市场船用高速柴油机产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2 中国市场船用高速柴油机主要生产商市场占比分析
- 3.2.1 中国市场船用高速柴油机主要生产商产量占比(2019-2021)
- 3.2.2 中国船用高速柴油机产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.2.3 中国市场船用高速柴油机主要生产商产值占比(2019-2021)
- 3.2.4 中国船用高速柴油机产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
- 3.3 中国六大地区市场船用高速柴油机销售状况分析
- 4 全球主要地区船用高速柴油机行业发展趋势及预测
- 4.1 全球市场
- 4.1.1 全球各地区船用高速柴油机产量占比(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各地区船用高速柴油机产值占比(2017-2027年)
- 4.2 中国市场船用高速柴油机产量、产值及增长率 (2017-2027年)

- 4.2.1 中国市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)
- 4.2.2 中国市场船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)
- 4.3 美国市场船用高速柴油机产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.3.1 美国市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)
- 4.3.2 美国市场船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)
- 4.4 欧洲市场船用高速柴油机产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.4.1 欧洲市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)
- 4.4.2 欧洲市场船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)
- 4.5 日本市场船用高速柴油机产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.5.1 日本市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)
- 4.5.2 日本市场船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)
- 4.6 东南亚市场船用高速柴油机产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.6.1 东南亚市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)
- 4.6.2 东南亚市场船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)
- 4.7 印度市场船用高速柴油机产量、产值及增长率 (2017-2027年)
- 4.7.1 印度市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)
- 4.7.2 印度市场船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)
- 5 全球船用高速柴油机消费状况及需求预测
- 5.1 全球船用高速柴油机消费量及各地区占比(2017-2027年)
- 5.2 中国市场船用高速柴油机消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.3 美国市场船用高速柴油机消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场船用高速柴油机消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场船用高速柴油机消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场船用高速柴油机消费量及需求预测(2017-2027年)

- 5.7 印度市场船用高速柴油机消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 船用高速柴油机产业链分析
- 6.1 船用高速柴油机产业链分析
- 6.2 船用高速柴油机产业上游企业介绍
- 6.2.1 上游主要国外企业
- 6.2.2 上游主要中国企业
- 6.3 全球船用高速柴油机细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
- 6.3.1 民用船舶
- 6.3.2 军用船舶
- 6.3.3
- 6.4 中国市场船用高速柴油机细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
- 6.4.1 民用船舶
- 6.4.2 军用船舶
- 6.4.3
- 7 中国市场船用高速柴油机进出口发展趋势及预测(2017-2027年)
- 7.1 中国船用高速柴油机进口量及增长率(2017-2027年)
- 7.2 中国船用高速柴油机出口量及增长率(2017-2027年)
- 7.2 中国市场船用高速柴油机主要进口来源
- 7.3 中国市场船用高速柴油机主要出口国
- 8 船用高速柴油机行业发展影响因素
- 8.1 驱动因素分析
- 8.1.1 国际贸易环境
- 8.1.2 十四五规划对船用高速柴油机行业的影响
- 8.1.3 船用高速柴油机技术发展趋势

- 8.2 疫情对船用高速柴油机行业的影响
- 8.3 船用高速柴油机行业潜在风险
- 9 船用高速柴油机竞争企业分析
- 9.1 YANMAR
- 9.1.1 YANMAR 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.1.2 YANMAR 产品介绍及特点
- 9.1.3 YANMAR 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.1.4 YANMAR 企业最新动态
- 9.2 W?rtsil?
- 9.2.1 W?rtsil? 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.2.2 W?rtsil? 产品介绍及特点
- 9.2.3 W?rtsil? 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.2.4 W?rtsil? 企业最新动态
- 9.3 DAIHATSU DIESEL MFG
- 9.3.1 DAIHATSU DIESEL MFG 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.3.2 DAIHATSU DIESEL MFG 产品介绍及特点
- 9.3.3 DAIHATSU DIESEL MFG 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.3.4 DAIHATSU DIESEL MFG 企业最新动态
- 9.4 Hyundai Heavy Industries
- 9.4.1 Hyundai Heavy Industries 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.4.2 Hyundai Heavy Industries 产品介绍及特点
- 9.4.3 Hyundai Heavy Industries 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.4.4 Hyundai Heavy Industries 企业最新动态
- 9.5 Caterpillar

- 9.5.1 Caterpillar 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.5.2 Caterpillar 产品介绍及特点
- 9.5.3 Caterpillar 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.5.4 Caterpillar 企业最新动态
- 9.6 Scania
- 9.6.1 Scania 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.6.2 Scania 产品介绍及特点
- 9.6.3 Scania 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.6.4 Scania 企业最新动态
- 9.7 MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES
- 9.7.1 MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.7.2 MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 产品介绍及特点
- 9.7.3 MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.7.4 MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 企业最新动态
- 9.8 Volvo Group
- 9.8.1 Volvo Group 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.8.2 Volvo Group 产品介绍及特点
- 9.8.3 Volvo Group 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.8.4 Volvo Group 企业最新动态
- 9.9 Rolls-Royce Plc
- 9.9.1 Rolls-Royce Plc 企业概况,销售区域分布,核心优势
- 9.9.2 Rolls-Royce Plc 产品介绍及特点
- 9.9.3 Rolls-Royce Plc 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)
- 9.9.4 Rolls-Royce Plc 企业最新动态

9.10 Cummins

9.10.1 Cummins 企业概况,销售区域分布,核心优势

9.10.2 Cummins 产品介绍及特点

9.10.3 Cummins 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Cummins 企业最新动态

10 研究成果及结论

图表目录

图:船用高速柴油机产品图片

图:主要应用领域

图:全球船用高速柴油机主要应用领域分布

图:中国市场船用高速柴油机主要应用领域分布

表:全球船用高速柴油机产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图:全球船用高速柴油机产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图:全球各类型船用高速柴油机产量(2021-2027年)

图:全球各类型船用高速柴油机产量占比(2021-2027年)

图:全球各类型船用高速柴油机产值(2021-2027年)

图:全球各类型船用高速柴油机产值占比(2021-2027年)

图:中国市场船用高速柴油机产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表:中国市场船用高速柴油机产销概况及产销率(2017-2027年)

图:中国市场船用高速柴油机产销状况及产销率(2017-2027年)

图:中国市场各类型船用高速柴油机产量(2017-2027年)

图:中国市场各类型船用高速柴油机产量占比(2021-2027年)

图:中国市场各类型船用高速柴油机产值(2017-2027年)

图:中国市场各类型船用高速柴油机产值占比(2021-2027年)

表:全球船用高速柴油机主要生产商产量(2019-2021)

表:全球船用高速柴油机主要生产商产量占比(2019-2021)

图:全球船用高速柴油机主要生产商产量占比(2019-2021)

表:全球船用高速柴油机市场CR5

表:全球船用高速柴油机主要生产商产值(2019-2021)

表:全球船用高速柴油机主要生产商产值占比(2019-2021)

图:全球船用高速柴油机主要生产商产值占比(2019-2021)

表:全球船用高速柴油机市场CR5

表:中国市场船用高速柴油机主要生产商产量(2019-2021)

表:中国市场船用高速柴油机主要生产商产量占比(2019-2021)

图:中国市场船用高速柴油机主要生产商产量占比(2019-2021)

表:中国船用高速柴油机市场CR5

表:中国市场船用高速柴油机主要生产商产值(2019-2021)

表:中国市场船用高速柴油机主要生产商产值占比(2019-2021)

图:中国市场船用高速柴油机主要生产商产值占比(2019-2021)

表:中国船用高速柴油机市场CR5

表:中国6大地区船用高速柴油机销量、销售额及市场占比 2021

表:全球主要地区船用高速柴油机产量占比

图:全球主要地区船用高速柴油机产量占比

表:全球主要地区船用高速柴油机产值占比

图:全球主要地区船用高速柴油机产值占比

图:全球主要地区船用高速柴油机产值占比

表:中国市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)

图:中国市场船用高速柴油机产量及增长率 (2017-2027年)

图:中国市场船用高速柴油机产值及增长率 (2017-2027年)

表:美国市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)

图:美国船用高速柴油机产量及增长率 (2017-2027年)

图:美国船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)

表:欧洲市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)

图:欧洲船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)

图:欧洲船用高速柴油机产值及增长率 (2017-2027年)

表:日本市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)

图:日本船用高速柴油机产量及增长率 (2017-2027年)

图:日本船用高速柴油机产值及增长率 (2017-2027年)

表:东南亚市场船用高速柴油机产量及增长率(2017-2027年)

图:东南亚船用高速柴油机产量及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚船用高速柴油机产值及增长率 (2017-2027年)

表:印度市场船用高速柴油机产量及增长率 (2017-2027年)

图:印度船用高速柴油机产量及增长率 (2017-2027年)

图:印度船用高速柴油机产值及增长率(2017-2027年)

表:全球主要地区船用高速柴油机消费量占比

图:全球主要地区船用高速柴油机消费量占比

表:中国市场船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

图:中国市场船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

表:美国市场船用高速柴油机消费量及增长率(2017-2027年)

图:美国船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

表:欧洲市场船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

图:欧洲船用高速柴油机消费量及增长率(2017-2027年)

表:日本市场船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

图:日本船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

表:东南亚市场船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

图:东南亚船用高速柴油机消费量及增长率 (2017-2027年)

表:印度市场船用高速柴油机消费量及增长率(2017-2027年)

图:船用高速柴油机产业链

表:船用高速柴油机产业链

表:全球船用高速柴油机各应用领域消费量(2017-2021年)

图:全球船用高速柴油机下游应用分布格局(2019-2021年)

表:中国市场船用高速柴油机各应用领域消费量(2017-2021年)

图:中国市场船用高速柴油机下游应用分布格局(2019-2021年)

表:中国市场船用高速柴油机市场进口量及增长率(2017-2027年)

表:中国市场船用高速柴油机市场出口量及增长率(2017-2027年)

表:基本信息

表:YANMAR 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表:YANMAR 船用高速柴油机产品介绍及特点

表:YANMAR 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:W?rtsil?船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: W?rtsil? 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: W?rtsil? 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: DAIHATSU DIESEL MFG 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: DAIHATSU DIESEL MFG 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: DAIHATSU DIESEL MFG 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Hyundai Heavy Industries 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Hyundai Heavy Industries 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: Hyundai Heavy Industries 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Caterpillar 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Caterpillar 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: Caterpillar 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Caterpillar 船用高速柴油机产量全球市场份额(2020年)

表: Scania 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Scania 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: Scania 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Volvo Group 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Volvo Group 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: Volvo Group 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表:Rolls-Royce Plc 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Rolls-Royce Plc 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: Rolls-Royce Plc 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表: Cummins 船用高速柴油机企业概况,销售区域分布,核心优势

表: Cummins 船用高速柴油机产品介绍及特点

表: Cummins 船用高速柴油机产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20220705/273125.shtml

在线订购:点击这里