

# 2021-2026年中国工程船舶 行业市场深度分析与投资规划建议咨询研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2021-2026年中国工程船舶行业市场深度分析与投资规划建议咨询研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/report/N51984U0WL.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2020-11-20

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2021-2026年中国工程船舶行业市场深度分析与投资规划建设咨询研究报告》介绍了工程船舶行业相关概述、中国工程船舶产业运行环境、分析了中国工程船舶行业的现状、中国工程船舶行业竞争格局、对中国工程船舶行业做了重点企业经营状况分析及中国工程船舶产业发展前景与投资预测。您若想对工程船舶产业有个系统的了解或者想投资工程船舶行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

据博思数据发布的《2021-2026年中国工程船舶行业市场深度分析与投资规划建设咨询研究报告》表明：2020年我国民用钢质船舶产量累计值达2751万载重吨，期末产量比上年累计下降8.2%。

指标	2020年12月	2020年11月	2020年10月	2020年9月	2020年8月	2020年7月
民用钢质船舶产量当期值(万载重吨)	272.7	312.9	203	293.1	224.9	201.1
民用钢质船舶产量累计值(万载重吨)	2751	2498.5	2243.9	2045.2	1755.9	1535.2
民用钢质船舶产量同比增长(%)	23.4	24.2	-27.5	-3.3	-11.8	-17.8
民用钢质船舶产量累计增长(%)	-8.2	-10.3	-11.5	-8.9	-14.7	-9.1

## 第一部分 行业发展现状

### 第一章 中国工程船舶行业发展概述

#### 第一节 工程船舶行业发展情况

#### 第二节 最近3-5年中国工程船舶行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

##### 三、附加值的提升空间

##### 四、进入壁垒 / 退出机制

##### 五、风险性

##### 六、行业周期

##### 七、竞争激烈程度指标

##### 八、当前行业发展所属周期阶段的判断

##### 九、行业发展环境分析

#### 第三节 关联产业发展分析

## 第二章 中国工程船舶行业的国际比较分析

### 第一节 中国工程船舶行业竞争力指标分析

## 第二节 中国工程船舶行业经济指标国际比较分析

## 第三节 全球工程船舶行业市场需求分析

### 一、市场规模现状

### 二、需求结构分析

### 三、重点需求客户

### 四、市场前景展望

## 第四节 全球工程船舶行业市场供给分析

### 一、生产规模现状

### 二、产能规模分布

### 三、市场价格走势

### 四、重点厂商介绍

## 第二部分 市场需求分析

## 第三章 应用领域及行业供需分析

### 第一节 需求分析

#### 一、工程船舶行业需求市场

#### 二、工程船舶行业需求结构

#### 三、工程船舶行业需求的地区差异

### 第二节 供给分析

### 第三节 供求平衡分析及投资预测

#### 一、工程船舶行业的需求预测

#### 二、工程船舶行业的供应预测

#### 三、供求平衡分析

#### 四、供求平衡预测

### 第四节 市场价格走势分析

## 第四章 工程船舶产业链的分析

### 第一节 行业集中度

### 第二节 主要环节的增值空间

### 第三节 行业进入壁垒和驱动因素

### 第四节 上下游行业影响及趋势分析

## 第五章 区域市场情况深度研究

### 第一节 长三角区域市场情况分析

### 第二节 珠三角区域市场情况分析

### 第三节 环渤海区域市场情况分析

### 第四节 工程船舶行业主要市场大区发展状况及竞争力研究

#### 一、华北大区市场调研

#### 二、华中大区市场调研

#### 三、华南大区市场调研

#### 四、华东大区市场调研

#### 五、东北大区市场调研

#### 六、西南大区市场调研

#### 七、西北大区市场调研

## 第六章 2021-2026年需求预测分析

### 第一节 工程船舶行业领域2021-2026年需求量预测

### 第二节 2021-2026年工程船舶行业领域需求产品（服务）功能预测

### 第三节 2021-2026年工程船舶行业领域需求产品（服务）市场格局预测

## 第三部分 产业竞争格局分析

## 第七章 工程船舶市场竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、企业集中度分析

#### 三、区域集中度分析

### 第三节 行业国际竞争力比较

#### 一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、行业结构与竞争状态

第四节 工程船舶行业竞争格局分析

一、2018-2020年工程船舶行业竞争分析

二、2018-2020年国内外工程船舶竞争分析

三、2018-2020年中国工程船舶市场竞争分析

四、2018-2020年中国工程船舶市场集中度分析

第八章 主要生产企业的排名与产业结构分析

第一节 行业企业排名分析

第二节 产业结构分析

一、市场细分充分程度的分析

二、各细分市场占总市场的结构比例

第三节 产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争优势分析

一、产业价值链的构成

二、产业链条的竞争优势与劣势分析

第四节 产业结构发展预测

一、产业结构调整的方向政府产业指导政策分析（投资政策、外资政策、限制性政策）

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素

三、中国工程船舶行业参与国际竞争的战略市场定位

第九章 前十大领先企业分析

第一节 大连船舶重工集团有限公司

一、主营业务及经营状况

二、历年生产规模、销售规模、利润指标

三、主要市场定位

四、主要优势与主要劣势

第二节 江南造船（集团）有限责任公司

一、主营业务及经营状况

二、历年生产规模、销售规模、利润指标

三、主要市场定位

#### 四、主要优势与主要劣势

### 第三节 沪东中华造船（集团）有限公司

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、历年生产规模、销售规模、利润指标

#### 三、主要市场定位

#### 四、主要优势与主要劣势

### 第四节 渤海船舶重工有限责任公司

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要优势与主要劣势

### 第五节 上海外高桥造船有限公司

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要市场定位

### 第六节 国营武昌造船厂

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要市场定位

#### 三、主要优势与主要劣势

### 第七节 广州广船国际股份有限公司

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要市场定位

#### 三、主要优势与主要劣势

### 第八节 中国长江航运集团金陵船厂

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要优势与主要劣势

### 第九节 江苏新世纪造船股份有限公司

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要市场定位

### 第十节 南通中远川崎船舶工程有限公司

#### 一、主营业务及经营状况

#### 二、主要优势与主要劣势

## 第四部分 产业发展关键趋势与投资方向推荐

### 第十章 2018-2020年中国工程船舶行业整体运行指标分析

## 第一节 中国工程船舶行业总体规模分析

### 一、企业数量结构分析

### 二、行业生产规模分析

## 第二节 中国工程船舶行业产销分析

### 一、行业产成品情况总体分析

### 二、行业产品销售收入总体分析

## 第三节 中国工程船舶行业财务指标总体分析

### 一、行业盈利能力分析

### 二、行业偿债能力分析

### 三、行业营运能力分析

### 四、行业发展能力分析

## 第十一章 影响企业生产与经营的关键趋势

### 第一节 市场整合成长趋势

### 第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测

### 第三节 企业区域市场拓展的趋势

### 第四节 科研开发趋势及替代技术进展

### 第五节 影响企业销售与服务方式的关键趋势

### 第六节 中国工程船舶行业SWOT分析

## 第十二章 2021-2026年工程船舶行业投资价值评估分析

### 第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析

### 第二节 产业发展的空白点分析

### 第三节 投资回报率比较高的投资方向

### 第四节 新进入者应注意的障碍因素

### 第五节 营销分析与营销模式推荐

#### 一、渠道构成

#### 二、覆盖率

#### 三、销售渠道效果

#### 四、价值流程结构

## 附录

## 附录：高架吊行业现状及趋势

### 图表目录

图表：江苏省液压抓斗挖泥船主要参数

图表：国内使用的主要挖泥船船型

图表：拼装式打捞、起重船主要参数

图表：行业生命周期的判断

图表：2018-2020年国内生产总值及其增长速度

图表：2020年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2020年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2020年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况

图表：2018-2020年城镇新增就业人数

图表：2018-2020年国家外汇储备及其增长速度

图表：2018-2020年公共财政收入及其增长速度

图表：2018-2020年粮食产量及其增长速度

图表：2018-2020年全部工业增加值及其增长速度

图表：2020年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2020年规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2018-2020年建筑业增加值及其增长速度

图表：2018-2020年全社会固定资产投资及其增长速度

图表：2020年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2020年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2020年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度

图表：2018-2020年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2020年货物进出口总额及其增长速度

图表：2020年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2020年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2020年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2018-2020年货物进出口总额

图表：2020年非金融领域外商直接投资及其增长速度

图表：2020年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2020年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2018-2020年电话用户数

图表：2020年全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表：2018-2020年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2020年人口数及其构成

图表：2018-2020年农村居民人均纯收入及其实际增长速度

图表：2018-2020年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度

图表：2020年全国城乡居民收入

图表：2020年全国农村居民收入结构

图表：2020年全国城镇居民收入结构

图表：2020年规模以上工业生产主要数据

图表：2018-2020年全国规模以上工业增加值增速

图表：2018-2020年全国东、中、西部规模以上工业增加值增速

图表：2018-2020年全国发电量统计

图表：2018-2020年全国钢材统计

图表：2018-2020年全国水泥统计

图表：2018-2020年全国原油加工量统计

图表：2018-2020年全国十种有色金属统计

图表：2018-2020年全国乙烯统计

图表：2018-2020年全国汽车统计

图表：2018-2020年全国轿车统计

图表：2020年固定资产投资主要情况

图表：2020年各地区固定资产投资（不含农户）情况

图表：2020年固定资产投资（不含农户）增速

图表：2020年固定资产投资资金来源增速

图表：2020年东、中、西部地区固定资产投资增速

图表：2018-2020年人口及其自然增长率变化趋势

图表：2020年各年龄段人口比重

图表：2018-2020年各年龄段人口比重变化情况

图表：2018-2020年出生人口性别比变化情况

图表：世界海洋工程船部分船型船队现状

图表：世界海洋工程船手持订单前十位国家(以载重吨计)

图表：2018年粗钢产量全国合计

图表：2019年粗钢产量全国合计

图表：2020年粗钢产量全国合计

图表：2018年钢材产量全国合计

图表：2019年钢材产量全国合计

图表：2020年钢材产量全国合计

图表：全球海洋工程船部分 船舰船队现状

图表：世界海洋工程船手持订单前十位国家（以艘数计）

图表：世界海洋工程船手持订单前十位国家(以载重吨计)

图表：2020年全球工程船舶等造船业生产情况

图表：2020年工程船舶等造船完工量

图表：2018-2020年工程船舶等造船完工量走势图

图表：2020年工程船舶等造船业新承接订单量

图表：2018-2020年工程船舶等新承接订单量走势图

图表：2020年工程船舶等造船业手持订单量

图表：2018-2020年工程船舶等手持订单量走势图

图表：目前中国主要海工相关政策：

图表：长三角海洋工程装备制造基地

图表：珠三角海洋工程装备制造基地

图表：环渤海海洋工程装备制造基地

图表：中部地区海洋工程装备制造基地

图表：海南海洋工程装备制造基地

图表：各细分市场占总市场的结构比例

图表：2018-2020年大连船舶重工集团有限公司生产销售情况

图表：2020年江南造船（集团）有限责任公司利润表

图表：江南造船（集团）有限责任公司经营情况

图表：2020年沪东中华造船（集团）有限公司经营数据

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造企业数量

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造从业人员数

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造资产总计

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造盈利能力

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造偿债能力

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造运营能力

图表：2020年工程船舶等金属船舶制造成长能力  
略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/N51984U0WL.html>