



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2023年中国工程船舶市场发展现状及战略咨询报告

# 一、调研说明

《2017-2023年中国工程船舶市场发展现状及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/286778.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：[sales@icandata.com](mailto:sales@icandata.com)

联系人：刘老师

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。

## 二、摘要、目录、图表

报告目录：

第一部分 行业发展现状 20

第一章 中国工程船舶行业发展概述 20

第一节 工程船舶行业发展情况 20

第二节 最近-年中国工程船舶行业经济指标分析 23

一、赢利性 23

二、成长速度 24

三、附加值的提升空间 25

四、进入壁垒 / 退出机制 26

五、风险性 26

六、行业周期 27

七、竞争激烈程度指标 28

八、当前行业发展所属周期阶段的判断 29

九、行业发展环境分析 29

第三节 关联产业发展分析 30

第二章 中国工程船舶行业的国际比较分析 32

第一节 中国工程船舶行业竞争力指标分析 32

第二节 中国工程船舶行业经济指标国际比较分析 33

第三节 全球工程船舶行业市场需求分析 35

一、市场规模现状 35

二、需求结构分析 35

三、重点需求客户 36

四、市场前景展望 37

第四节 全球工程船舶行业市场供给分析 39

一、生产规模现状 39

二、产能规模分布 39

三、市场价格走势 40

四、重点厂商介绍 40

第二部分 市场需求分析 42

第三章 应用领域及行业供需分析 42

第一节 需求分析	42
一、工程船舶行业需求市场	42
二、工程船舶行业需求结构	43
三、工程船舶行业需求的地区差异	49
第二节 供给分析	50
第三节 供求平衡分析及未来发展趋势	51
一、工程船舶行业的需求预测	51
二、工程船舶行业的供应预测	52
三、供求平衡分析	55
四、供求平衡预测	56
第四节 市场价格走势分析	57
第四章 工程船舶产业链的分析	59
第一节 行业集中度	59
第二节 主要环节的增值空间	59
第三节 行业进入壁垒和驱动因素	60
第四节 上下游产业影响及趋势分析	60
一、固定资产投资情况	61
二、钢铁生产情况	62
三、钢铁需求情况	66
四、国内市场钢材价格情况	72
五、钢铁进出口情况	74
第五章 区域市场情况深度研究	79
第一节 长三角区域市场情况分析	79
第二节 珠三角区域市场情况分析	81
第三节 环渤海区域市场情况分析	83
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	87
一、华北大区市场分析	87
二、华中大区市场分析	87
三、华南大区市场分析	88
四、华东大区市场分析	89
五、东北大区市场分析	90
六、西南大区市场分析	91

## 七、西北大区市场分析 92

## 第六章 2017-2023年需求预测分析 94

### 第一节 工程船舶行业领域2017-2023年需求量预测 94

### 第二节 2017-2023年工程船舶行业领域需求产品（服务）功能预测 95

### 第三节 2017-2023年工程船舶行业领域需求产品（服务）市场格局预测 96

## 第三部分 产业竞争格局分析 99

## 第七章 工程船舶市场竞争格局分析 99

### 第一节 行业竞争结构分析 99

#### 一、现有企业间竞争 99

#### 二、潜在进入者分析 100

#### 三、替代品威胁分析 101

#### 四、供应商议价能力 101

#### 五、客户议价能力 102

### 第二节 行业集中度分析 102

#### 一、市场集中度分析 102

#### 二、企业集中度分析 103

#### 三、区域集中度分析 104

### 第三节 行业国际竞争力比较 104

#### 一、生产要素 104

#### 二、需求条件 105

#### 三、支援与相关产业 105

#### 四、行业结构与竞争状态 106

### 第四节 工程船舶行业竞争格局分析 107

#### 一、2014-2016年工程船舶行业竞争分析 107

#### 二、2014-2016年国内外工程船舶竞争分析 108

#### 三、2014-2016年中国工程船舶市场竞争分析 113

#### 四、2014-2016年中国工程船舶市场集中度分析 114

## 第八章 主要生产企业的排名与产业结构分析 115

### 第一节 行业企业排名分析 115

### 第二节 产业结构分析 115

#### 一、市场细分充分程度的分析 115

#### 二、各细分市场占总市场的结构比例 118

### 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 119

#### 一、产业价值链的构成 119

#### 二、产业链条的竞争优势与劣势分析 120

### 第四节 产业结构发展预测 122

#### 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） 122

#### 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素 123

#### 三、中国工程船舶行业参与国际竞争的战略市场定位 124

## 第九章 前十大领先企业分析 125

### 第一节 大连船舶重工集团有限公司 125

#### 一、主营业务及经营状况 125

#### 二、历年生产规模、销售规模、利润指标 125

##### （一）企业偿债能力分析 125

##### （二）企业运营能力分析 127

##### （三）企业盈利能力分析 130

#### 三、主要市场定位 132

#### 四、主要优势与主要劣势 132

### 第二节 江南造船（集团）有限责任公司 134

#### 一、主营业务及经营状况 134

#### 二、历年生产规模、销售规模、利润指标 134

##### （一）企业偿债能力分析 134

##### （二）企业运营能力分析 136

##### （三）企业盈利能力分析 139

#### 三、主要市场定位 140

#### 四、主要优势与主要劣势 141

### 第三节 沪东中华造船（集团）有限公司 141

#### 一、主营业务及经营状况 141

#### 二、历年生产规模、销售规模、利润指标 141

##### （一）企业偿债能力分析 141

##### （二）企业运营能力分析 143

##### （三）企业盈利能力分析 146

#### 三、主要市场定位 148

#### 四、主要优势与主要劣势 148

#### 第四节 渤海船舶重工有限责任公司 148

##### 一、主营业务及经营状况 148

###### （一）企业偿债能力分析 149

###### （二）企业运营能力分析 151

###### （三）企业盈利能力分析 154

##### 二、主要优势与主要劣势 155

#### 第五节 上海外高桥造船有限公司 156

##### 一、主营业务及经营状况 156

###### （一）企业偿债能力分析 156

###### （二）企业运营能力分析 158

###### （三）企业盈利能力分析 161

##### 二、主要市场定位 163

#### 第六节 国营武昌造船厂 163

##### 一、主营业务及经营状况 163

##### 二、主要市场定位 164

###### （一）企业偿债能力分析 164

###### （二）企业运营能力分析 166

###### （三）企业盈利能力分析 169

##### 三、主要优势与主要劣势 170

#### 第七节 广州广船国际股份有限公司 172

##### 一、主营业务及经营状况 172

##### 二、主要市场定位 172

###### （一）企业偿债能力分析 172

###### （二）企业运营能力分析 174

###### （三）企业盈利能力分析 177

##### 三、主要优势与主要劣势 178

#### 第八节 中国长江航运集团金陵船厂 178

##### 一、主营业务及经营状况 178

###### （一）企业偿债能力分析 179

###### （二）企业运营能力分析 181

###### （三）企业盈利能力分析 184

##### 二、主要优势与主要劣势 185

## 第九节 江苏新世纪造船股份有限公司 186

### 一、主营业务及经营状况 186

#### （一）企业偿债能力分析 186

#### （二）企业运营能力分析 188

#### （三）企业盈利能力分析 191

### 二、主要市场定位 192

## 第十节 南通中远川崎船舶工程有限公司 193

### 一、主营业务及经营状况 193

#### （一）企业偿债能力分析 194

#### （二）企业运营能力分析 196

#### （三）企业盈利能力分析 199

### 二、主要优势与主要劣势 200

## 第四部分 产业发展关键趋势与投资方向推荐 202

## 第十章 2014-2016年中国工程船舶行业整体运行指标分析 202

### 第一节 中国工程船舶行业总体规模分析 202

#### 一、企业数量结构分析 202

#### 二、行业生产规模分析 202

### 第二节 中国工程船舶行业产销分析 203

#### 一、行业产成品情况总体分析 203

#### 二、行业产品销售收入总体分析 204

### 第三节 中国工程船舶行业财务指标总体分析 205

#### 一、行业盈利能力分析 205

#### 二、行业偿债能力分析 206

#### 三、行业营运能力分析 206

#### 四、行业发展能力分析 206

## 第十一章 影响企业生产与经营的关键趋势 208

### 第一节 市场整合成长趋势 208

### 第二节 需求变化趋势及新的商业机遇预测 209

### 第三节 企业区域市场拓展的趋势 210

### 第四节 科研开发趋势及替代技术进展 211

### 第五节 影响企业销售与服务方式的关键趋势 211

### 第六节 中国工程船舶行业swot分析 213



## 第十二章 2017-2023年工程船舶行业投资价值评估分析 215 (AKLT)

### 第一节 产业发展的有利因素与不利因素分析 215

### 第二节 产业发展的空白点分析 217

### 第三节 投资回报率比较高的投资方向 219

### 第四节 新进入者应注意的障碍因素 220

### 第五节 营销分析与营销模式推荐 221

#### 一、渠道构成 221

#### 二、覆盖率 222

#### 三、销售渠道效果 222

#### 四、价值流程结构 223

#### 附录 226

#### 附录：高架吊行业现状及趋势 226

#### 部分图表目录：

#### 图表 1 2016年1-中国造船业三大指标 32

#### 图表 2 2016年1-中国造船完工量 32

#### 图表 3 2016年1-中国造船业手持订单量 32

#### 图表 4 2016年1-中国造船业新承接订单量 33

#### 图表 5 2016年1-世界造船三大指标 39

#### 图表 6 2013年-2016年钢铁行业固定资产投资变化情况 61

#### 图表 7 2013年-2016年钢铁工业增加值变化趋势 62

#### 图表 8 2016年2月-2016年主要钢铁产品月产量情况 64

#### 图表 9 2013年-2016年主要钢铁产品产量当月同比增长趋势 65

#### 图表 10 2013年-2016年我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况 66

#### 图表 11 2013年-2016年全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势 67

#### 图表 12 2013年-2016年我国汽车各月产销量同比增长趋势比较 68

#### 图表 13 2013年-2016年主要耗钢工业行业增加值增长趋势 69

#### 图表 14 2016年主要耗钢产品产量环比增长情况 71

#### 图表 15 2013年-2016年钢材表观消费量及同比增长趋势 72

#### 图表 16 2013年-2016年国内钢材价格指数走势 73

#### 图表 17 2011年以来各月主要钢材品种价格指数 74

#### 图表 18 2013年-2016年钢材出口量及同比增长趋势 74

#### 图表 19 2013年-2016年钢材各月进口量及环比比较 75

图表 20 2013年-2016年钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较 76  
图表 21 2013年-2016年钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势 77  
图表 22 2013年-2016年钢材、钢坯进出口贸易差额趋势 77  
图表 23 2011-2016年华北地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 87  
图表 24 2011-2016年华中地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 87  
图表 25 2011-2016年华南地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 88  
图表 26 2011-2016年华东地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 89  
图表 27 2011-2016年东北地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 90  
图表 28 2011-2016年西南地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 91  
图表 29 2011-2016年西北地区工程船舶制造行业销售收入及增长情况 92  
图表 30 中韩造船企业综合劳动成本对比(单位：美元/修正总吨) 109  
更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/286778.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适

中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。