



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国工程船舶市场 分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2016-2022年中国工程船舶市场分析及投资策略研究报告》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/277776.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

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

第一章中国工程船舶行业发展概述1

第一节工程船舶行业发展情况1

第二节最近3-5年中国工程船舶行业经济指标分析12

一、赢利性12

二、成长速度13

三、附加值的提升空间13

四、进入壁垒 / 退出机制14

五、风险性14

六、行业周期15

七、竞争激烈程度指标16

八、当前行业发展所属周期阶段的判断20

九、行业发展环境分析20

第三节关联产业发展分析87

第二章中国工程船舶行业的国际比较分析161

第一节中国工程船舶行业竞争力指标分析161

第二节中国工程船舶行业经济指标国际比较分析166

第三节全球工程船舶行业市场需求分析170

一、市场规模现状170

二、需求结构分析173

三、重点需求客户174

四、市场前景展望174

第四节全球工程船舶行业市场供给分析174

一、生产规模现状174

二、产能规模分布179

三、市场价格走势181

四、重点厂商介绍182

第二部分市场需求分析

第三章应用领域及行业供需分析189

第一节需求分析189

一、工程船舶行业需求市场189

二、工程船舶行业需求结构191

三、工程船舶行业需求的地区差异196

第二节供给分析197

第三节供求平衡分析及未来发展趋势205

一、工程船舶行业的需求预测205

二、工程船舶行业的供应预测206

三、供求平衡分析207

四、供求平衡预测208

第四节市场价格走势分析209

第四章工程船舶产业链的分析210

第一节行业集中度210

第二节主要环节的增值空间210

第三节行业进入壁垒和驱动因素211

第四节上下游行业影响及趋势分析214

第五章区域市场情况深度研究218

第一节长三角区域市场情况分析218

第二节珠三角区域市场情况分析219

第三节环渤海区域市场情况分析219

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222

一、华北大区市场分析222

二、华中大区市场分析223

三、华南大区市场分析224

四、华东大区市场分析224

五、东北大区市场分析225

六、西南大区市场分析225

七、西北大区市场分析226

第六章2016-2022年需求预测分析227

第一节工程船舶行业领域2016-2022年需求量预测227

第二节2016-2022年工程船舶行业领域需求产品（服务）功能预测228

第三节2016-2022年工程船舶行业领域需求产品（服务）市场格局预测229

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231

第一节行业竞争结构分析231

一、现有企业间竞争231

二、潜在进入者分析232

三、替代品威胁分析232

四、供应商议价能力233

五、客户议价能力233

第二节行业集中度分析234

一、市场集中度分析234

二、企业集中度分析234

三、区域集中度分析234

第三节行业国际竞争力比较235

一、生产要素235

二、需求条件236

三、支援与相关产业237

四、行业结构与竞争状态237

第四节工程船舶行业竞争格局分析238

一、2011-2015年工程船舶行业竞争分析238

二、2011-2015年国内外工程船舶竞争分析238

三、2011-2015年中国工程船舶市场竞争分析239

四、2011-2015年中国工程船舶市场集中度分析240

第八章主要生产企业的排名与产业结构分析241

第一节行业企业排名分析241

第二节产业结构分析246

一、市场细分充分程度的分析246

二、各细分市场占总市场的结构比例251

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251

一、产业价值链的构成251

二、产业链条的竞争优势与劣势分析255

第四节产业结构发展预测255

一、产业结构调整的方向政府产业政策分析（投资政策、外资政策、限制性政策）255

二、产业结构调整中消费者需求的引导因素257

三、中国工程船舶行业参与国际竞争的战略市场定位258

第九章前十大领先企业分析266

第一节大连船舶重工集团有限公司266

一、主营业务及经营状况266

二、历年生产规模、销售规模、利润指标267

三、主要市场定位267

四、主要优势与主要劣势268

第二节江南造船（集团）有限责任公司268

一、主营业务及经营状况268

二、历年生产规模、销售规模、利润指标269

三、主要市场定位270

四、主要优势与主要劣势271

第三节沪东中华造船（集团）有限公司271

一、主营业务及经营状况271

二、历年生产规模、销售规模、利润指标273

三、主要市场定位273

四、主要优势与主要劣势273

第四节渤海船舶重工有限责任公司274

一、主营业务及经营状况274

二、主要优势与主要劣势275

第五节上海外高桥造船有限公司275

一、主营业务及经营状况275

二、主要市场定位276

第六节国营武昌造船厂277

- 一、主营业务及经营状况277
- 二、主要市场定位279
- 三、主要优势与主要劣势280

第七节广州广船国际股份有限公司280

- 一、主营业务及经营状况280
- 二、主要市场定位280
- 三、主要优势与主要劣势280

第八节中国长江航运集团金陵船厂 281

- 一、主营业务及经营状况281
- 二、主要优势与主要劣势281

第九节江苏新世纪造船股份有限公司282

- 一、主营业务及经营状况282
- 二、主要市场定位284

第十节南通中远川崎船舶工程有限公司284

- 一、主营业务及经营状况284
- 二、主要优势与主要劣势285

第四部分产业发展关键趋势与投资方向推荐

第十章2011-2015年中国工程船舶行业整体运行指标分析287

第一节中国工程船舶行业总体规模分析287

- 一、企业数量结构分析287
- 二、行业生产规模分析287

第二节中国工程船舶行业产销分析287

- 一、行业产成品情况总体分析287
- 二、行业产品销售收入总体分析288

第三节中国工程船舶行业财务指标总体分析288

- 一、行业盈利能力分析288
- 二、行业偿债能力分析289
- 三、行业营运能力分析290
- 四、行业发展能力分析291

第十一章影响企业生产与经营的关键趋势292

第一节市场整合成长趋势	292
第二节需求变化趋势及新的商业机遇预测	293
第三节企业区域市场拓展的趋势	294
第四节科研开发趋势及替代技术进展	295
第五节影响企业销售与服务方式的关键趋势	300
第六节中国工程船舶行业SWOT分析	309

第十二章2016-2022年工程船舶行业投资价值评估分析313

第一节产业发展的有利因素与不利因素分析	313
第二节产业发展的空白点分析	314
第三节投资回报率比较高的投资方向	317
第四节新进入者应注意的障碍因素	319
第五节营销分析与营销模式推荐	320
一、渠道构成	320
二、覆盖率	322
三、销售渠道效果	323
四、价值流程结构	325(AKHT)

附录：

附录高架吊行业现状及趋势	326
--------------	-----

图表目录：

图表江苏省液压抓斗挖泥船主要参数	6
图表国内使用的主要挖泥船船型	10
图表拼装式打捞、起重船主要参数	10
图表行业生命周期的判断	15
图表2006-2015年国内生产总值及其增长速度	21
图表2015年居民消费价格月度涨跌幅度	21
图表2015年居民消费价格比上年涨跌幅度	22
图表2015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	23
图表2006-2015年城镇新增就业人数	23
图表2006-2015年年末国家外汇储备及其增长速度	24

图表2006-2015年公共财政收入及其增长速度24

图表2006-2015年粮食产量及其增长速度25

图表2006-2015年全部工业增加值及其增长速度26

图表2015年主要工业产品产量及其增长速度27

图表2015年规模以上工业企业实现利润及其增长速度28

图表2006-2015年建筑业增加值及其增长速度29

图表2006-2015年全社会固定资产投资及其增长速度30

图表2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度30

图表2015年固定资产投资新增主要生产能力32

图表2015年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度32

图表2006-2015年社会消费品零售总额及其增长速度33

图表2015年货物进出口总额及其增长速度34

图表2015年主要商品出口数量、金额及其增长速度35

图表2015年主要商品进口数量、金额及其增长速度35

图表2015年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度36

图表2006-2015年货物进出口总额37

图表2015年非金融领域外商直接投资及其增长速度37

图表2015年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度38

图表2015年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度39

图表2006-2015年年末电话用户数40

图表2015年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度41

图表2006-2015年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数42

图表2015年年末人口数及其构成44

图表2006-2015年农村居民人均纯收入及其实际增长速度45

图表2006-2015年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度45

图表2015年1月居民消费价格指数49

图表2015年2月居民消费价格指数49

图表2015年3月居民消费价格指数49

图表2015年4月居民消费价格指数49

图表2015年5月居民消费价格指数49

图表2015年6月居民消费价格指数50

图表2015年7月居民消费价格指数50

图表2015年8月居民消费价格指数51

图表2015年9月居民消费价格指数51

图表2015年10月居民消费价格指数52

图表2015年11月居民消费价格指数52

图表2015年全国城乡居民收入53

图表2015年全国农村居民收入结构54

图表2015年全国城镇居民收入结构54

图表1978-2015年城乡居民收入增长情况55

图表1978-2015年城乡居民收入比55

图表2001-2015年中国恩格尔系数56

图表2001-2015年中国恩格尔系数走势56

图表2015年7月份规模以上工业生产主要数据57

图表2010-2015年全国规模以上工业增加值增速59

图表2010-2015年全国东、中、西部规模以上工业增加值增速59

图表2010-2015年全国发电量统计60

图表2010-2015年全国钢材统计60

图表2010-2015年全国水泥统计61

图表2010-2015年全国原油加工量统计61

图表2010-2015年全国十种有色金属统计62

图表2010-2015年全国乙烯统计62

图表2010-2015年全国汽车统计63

图表2010-2015年全国轿车统计63

图表2015年固定资产投资主要情况65

图表2015年各地区固定资产投资（不含农户）情况67

图表2015年固定资产投资（不含农户）增速69

图表2015年固定资产投资资金来源增速69

图表2015年东、中、西部地区固定资产投资增速69

图表2006-2015年人口及其自然增长率变化趋势78

图表2015年末各年龄段人口比重78

图表2006-2015年各年龄段人口比重变化情况79

图表2006-2015年出生人口性别比变化情况79

图表世界海洋工程船部分船型船队现状99

图表世界海洋工程船手持订单前十位国家(以载重吨计) 99

图表2014年1-12月粗钢产量全国合计134

图表2014年1-12月粗钢产量北京市合计134

图表2014年1-12月粗钢产量天津市合计134

图表2014年1-12月粗钢产量河北省合计134

图表2014年1-12月粗钢产量山西省合计134

图表2014年1-12月粗钢产量内蒙古合计134

图表2014年1-12月粗钢产量辽宁省合计134

图表2014年1-12月粗钢产量吉林省合计134

图表2014年1-12月粗钢产量黑龙江合计135

图表2014年1-12月粗钢产量上海市合计135

图表2014年1-12月粗钢产量江苏省合计135

图表2014年1-12月粗钢产量浙江省合计135

图表2014年1-12月粗钢产量安徽省合计135

图表2014年1-12月粗钢产量福建省合计135

图表2014年1-12月粗钢产量江西省合计135

图表2014年1-12月粗钢产量山东省合计135

图表2014年1-12月粗钢产量河南省合计136

图表2014年1-12月粗钢产量湖北省合计136

图表2014年1-12月粗钢产量湖南省合计136

图表2014年1-12月粗钢产量广东省合计136

图表2014年1-12月粗钢产量广西区合计136

图表2014年1-12月粗钢产量重庆市合计136

图表2014年1-12月粗钢产量四川省合计136

图表2014年1-12月粗钢产量贵州省合计136

图表2014年1-12月粗钢产量云南省合计137

图表2014年1-12月粗钢产量陕西省合计137

图表2014年1-12月粗钢产量甘肃省合计137

图表2014年1-12月粗钢产量青海省合计137

图表2014年1-12月粗钢产量新疆区合计137

图表2015年1-11月粗钢产量全国合计137

图表2015年1-11月粗钢产量北京市合计137

图表2015年1-11月粗钢产量天津市合计137
图表2015年1-11月粗钢产量河北省合计138
图表2015年1-11月粗钢产量山西省合计138
图表2015年1-11月粗钢产量内蒙古合计138
图表2015年1-11月粗钢产量辽宁省合计138
图表2015年1-11月粗钢产量吉林省合计138
图表2015年1-11月粗钢产量黑龙江合计138
图表2015年1-11月粗钢产量上海市合计138
图表2015年1-11月粗钢产量江苏省合计138
图表2015年1-11月粗钢产量浙江省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量安徽省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量福建省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量江西省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量山东省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量河南省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量湖北省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量湖南省合计139
图表2015年1-11月粗钢产量广东省合计140
图表2015年1-11月粗钢产量广西区合计140
图表2015年1-11月粗钢产量重庆市合计140
图表2015年1-11月粗钢产量四川省合计140
图表2015年1-11月粗钢产量贵州省合计140
图表2015年1-11月粗钢产量云南省合计140
图表2015年1-11月粗钢产量陕西省合计140
图表2015年1-11月粗钢产量甘肃省合计140
图表2015年1-11月粗钢产量青海省合计141
图表2015年1-11月粗钢产量宁夏区合计141
图表2015年1-11月粗钢产量新疆区合计141
图表2014年1-12月粗钢产量全国合计141
图表2014年1-12月粗钢产量北京市合计141
图表2014年1-12月粗钢产量天津市合计141
图表2014年1-12月粗钢产量河北省合计141

图表2014年1-12月粗钢产量山西省合计141
图表2014年1-12月粗钢产量内蒙古合计142
图表2014年1-12月粗钢产量辽宁省合计142
图表2014年1-12月粗钢产量吉林省合计142
图表2014年1-12月粗钢产量黑龙江合计142
图表2014年1-12月粗钢产量上海市合计142
图表2014年1-12月粗钢产量江苏省合计142
图表2014年1-12月粗钢产量浙江省合计142
图表2014年1-12月粗钢产量安徽省合计142
图表2014年1-12月粗钢产量福建省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量江西省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量山东省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量河南省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量湖北省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量湖南省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量广东省合计143
图表2014年1-12月粗钢产量广西区合计143
图表2014年1-12月粗钢产量重庆市合计144
图表2014年1-12月粗钢产量四川省合计144
图表2014年1-12月粗钢产量贵州省合计144
图表2014年1-12月粗钢产量云南省合计144
图表2014年1-12月粗钢产量陕西省合计144
图表2014年1-12月粗钢产量甘肃省合计144
图表2014年1-12月粗钢产量青海省合计144
图表2014年1-12月粗钢产量新疆区合计144
图表2014年1-12月钢材产量全国合计145
图表2014年1-12月钢材产量北京市合计145
图表2014年1-12月钢材产量天津市合计145
图表2014年1-12月钢材产量河北省合计145
图表2014年1-12月钢材产量山西省合计145
图表2014年1-12月钢材产量内蒙古合计145
图表2014年1-12月钢材产量辽宁省合计145

图表2014年1-12月钢材产量吉林省合计145
图表2014年1-12月钢材产量黑龙江合计146
图表2014年1-12月钢材产量上海市合计146
图表2014年1-12月钢材产量江苏省合计146
图表2014年1-12月钢材产量浙江省合计146
图表2014年1-12月钢材产量安徽省合计146
图表2014年1-12月钢材产量福建省合计146
图表2014年1-12月钢材产量江西省合计146
图表2014年1-12月钢材产量山东省合计146
图表2014年1-12月钢材产量河南省合计147
图表2014年1-12月钢材产量湖北省合计147
图表2014年1-12月钢材产量湖南省合计147
图表2014年1-12月钢材产量广东省合计147
图表2014年1-12月钢材产量广西区合计147
图表2014年1-12月钢材产量海南省合计147
图表2014年1-12月钢材产量重庆市合计147
图表2014年1-12月钢材产量四川省合计147
图表2014年1-12月钢材产量贵州省合计148
图表2014年1-12月钢材产量云南省合计148
图表2014年1-12月钢材产量陕西省合计148
图表2014年1-12月钢材产量甘肃省合计148
图表2014年1-12月钢材产量青海省合计148
图表2014年1-12月钢材产量宁夏区合计148
图表2014年1-12月钢材产量新疆区合计148
图表2014年1-12月钢材产量全国合计148
图表2014年1-12月钢材产量北京市合计149
图表2014年1-12月钢材产量天津市合计149
图表2014年1-12月钢材产量河北省合计149
图表2014年1-12月钢材产量山西省合计149
图表2014年1-12月钢材产量内蒙古合计149
图表2014年1-12月钢材产量辽宁省合计149
图表2014年1-12月钢材产量吉林省合计149

图表2014年1-12月钢材产量黑龙江合计149
图表2014年1-12月钢材产量上海市合计150
图表2014年1-12月钢材产量江苏省合计150
图表2014年1-12月钢材产量浙江省合计150
图表2014年1-12月钢材产量安徽省合计150
图表2014年1-12月钢材产量福建省合计150
图表2014年1-12月钢材产量江西省合计150
图表2014年1-12月钢材产量山东省合计150
图表2014年1-12月钢材产量河南省合计150
图表2014年1-12月钢材产量湖北省合计151
图表2014年1-12月钢材产量湖南省合计151
图表2014年1-12月钢材产量广东省合计151
图表2014年1-12月钢材产量广西区合计151
图表2014年1-12月钢材产量海南省合计151
图表2014年1-12月钢材产量重庆市合计151
图表2014年1-12月钢材产量四川省合计151
图表2014年1-12月钢材产量贵州省合计151
图表2014年1-12月钢材产量云南省合计152
图表2014年1-12月钢材产量陕西省合计152
图表2014年1-12月钢材产量甘肃省合计152
图表2014年1-12月钢材产量青海省合计152
图表2014年1-12月钢材产量宁夏区合计152
图表2014年1-12月钢材产量新疆区合计152
图表2015年1-11月钢材产量全国合计152
图表2015年1-11月钢材产量北京市合计152
图表2015年1-11月钢材产量天津市合计153
图表2015年1-11月钢材产量河北省合计153
图表2015年1-11月钢材产量山西省合计153
图表2015年1-11月钢材产量内蒙古合计153
图表2015年1-11月钢材产量辽宁省合计153
图表2015年1-11月钢材产量吉林省合计153
图表2015年1-11月钢材产量黑龙江合计153

图表2015年1-11月钢材产量上海市合计153
图表2015年1-11月钢材产量江苏省合计154
图表2015年1-11月钢材产量浙江省合计154
图表2015年1-11月钢材产量安徽省合计154
图表2015年1-11月钢材产量福建省合计154
图表2015年1-11月钢材产量江西省合计154
图表2015年1-11月钢材产量山东省合计154
图表2015年1-11月钢材产量河南省合计154
图表2015年1-11月钢材产量湖北省合计154
图表2015年1-11月钢材产量湖南省合计155
图表2015年1-11月钢材产量广东省合计155
图表2015年1-11月钢材产量广西区合计155
图表2015年1-11月钢材产量海南省合计155
图表2015年1-11月钢材产量重庆市合计155
图表2015年1-11月钢材产量四川省合计155
图表2015年1-11月钢材产量贵州省合计155
图表2015年1-11月钢材产量云南省合计155
图表2015年1-11月钢材产量陕西省合计156
图表2015年1-11月钢材产量甘肃省合计156
图表2015年1-11月钢材产量青海省合计156
图表2015年1-11月钢材产量宁夏区合计156
图表2015年1-11月钢材产量新疆区合计156
图表全球海洋工程船部分船舰船队现状171
图表世界海洋工程船手持订单前十位国家（以艘数计）171
图表世界海洋工程船手持订单前十位国家(以载重吨计) 172
图表2014年1-2月全球工程船舶等造船业生产情况174
图表2014年1-3月全球工程船舶等造船业生产情况175
图表2014年1-7月全球工程船舶等造船业生产情况175
图表2014年1-5月全球工程船舶等造船业生产情况175
图表2014年1-6月全球工程船舶等造船业生产情况176
图表2014年1-7月全球工程船舶等造船业生产情况176
图表2014年1-8月全球工程船舶等造船业生产情况176

图表2014年1-9月全球工程船舶等造船业生产情况177
图表2014年1-10月全球工程船舶等造船业生产情况177
图表2014年1-11月全球工程船舶等造船业生产情况177
图表2014年1-12月全球工程船舶等造船业生产情况178
图表2015年1-2月全球工程船舶等造船业生产情况178
图表2015年1-3月全球工程船舶等造船业生产情况178
图表2015年1-4月全球工程船舶等造船业生产情况179
图表2015年1-5月全球工程船舶等造船业生产情况179
图表2015年1-6月全球工程船舶等造船业生产情况179
图表2015年1-11月全球工程船舶等造船业生产情况179
图表2014年1-2月工程船舶等造船完工量197
图表2014年1-3月工程船舶等造船完工量197
图表2014年1-4月工程船舶等造船完工量197
图表2014年1-5月工程船舶等造船完工量197
图表2014年1-6月工程船舶等造船完工量197
图表2014年1-7月工程船舶等造船完工量197
图表2014年1-8月工程船舶等造船完工量198
图表2014年1-9月工程船舶等造船完工量198
图表2014年1-10月工程船舶等造船完工量198
图表2014年1-11月工程船舶等造船完工量198
图表2014年1-12月工程船舶等造船完工量198
图表2015年1-2月工程船舶等造船完工量198
图表2015年1-3月工程船舶等造船完工量198
图表2015年1-4月工程船舶等造船完工量199
图表2015年1-5月工程船舶等造船完工量199
图表2015年1-6月工程船舶等造船完工量199
图表2015年1-11月工程船舶等造船完工量199
图表2011-2015年工程船舶等造船完工量走势图199
图表2014年1-2月工程船舶等造船业新承接订单量199
图表2014年1-3月工程船舶等造船业新承接订单量199
图表2014年1-4月工程船舶等造船业新承接订单量199
图表2014年1-5月工程船舶等造船业新承接订单量200

图表2014年1-6月工程船舶等造船业新承接订单量200
图表2014年1-7月工程船舶等造船业新承接订单量200
图表2014年1-8月工程船舶等造船业新承接订单量200
图表2014年1-9月工程船舶等造船业新承接订单量200
图表2014年1-10月工程船舶等造船业新承接订单量200
图表2014年1-11月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2014年1-12月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2015年1-2月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2015年1-3月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2015年1-4月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2015年1-5月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2015年1-6月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2015年1-11月工程船舶等造船业新承接订单量201
图表2011-2015年工程船舶等新承接订单量走势图202
图表2014年1-2月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-3月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-4月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-5月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-6月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-7月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-8月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-9月工程船舶等造船业手持订单量202
图表2014年1-10月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2014年1-11月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2014年1-12月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2015年1-2月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2015年1-3月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2015年1-4月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2015年1-5月工程船舶等造船业手持订单量203
图表2015年1-6月工程船舶等造船业手持订单量204
图表2015年1-7月工程船舶等造船业手持订单量204
图表2015年1-8月工程船舶等造船业手持订单量204

图表2015年1-9月工程船舶等造船业手持订单量204

图表2015年1-10月工程船舶等造船业手持订单量204

图表2015年1-11月工程船舶等造船业手持订单量204

图表2011-2015年工程船舶等手持订单量走势图204

图表目前中国主要海工相关政策213

图表长三角海洋工程装备制造基地218

图表珠三角海洋工程装备制造基地219

图表环渤海海洋工程装备制造基地219

图表中部地区海洋工程装备制造基地223

图表海南海洋工程装备制造基地224

图表各细分市场占总市场的结构比例251

图表2010-2015年大连船舶重工集团有限公司生产销售情况267

图表2015年江南造船（集团）有限责任公司利润表269

图表江南造船（集团）有限责任公司经营情况269

图表2015年沪东中华造船（集团）有限公司经营数据273

图表2014年1-12月工程船舶等金属船舶制造企业数量287

图表2014年1-12月工程船舶等金属船舶制造从业人员数287

图表2014年1-12月工程船舶等金属船舶制造资产总计287

图表2015年1-8月工程船舶等金属船舶制造工业销售产值总计288

图表2015年1-9月工程船舶等金属船舶制造工业销售产值总计288

图表2015年1-10月工程船舶等金属船舶制造工业销售产值总计288

图表2015年1-11月工程船舶等金属船舶制造工业销售产值总计288

图表2015年1-8月工程船舶等金属船舶制造盈利能力288

图表2015年1-9月工程船舶等金属船舶制造盈利能力289

图表2015年1-10月工程船舶等金属船舶制造盈利能力289

图表2015年1-11月工程船舶等金属船舶制造盈利能力289

图表2015年1-8月工程船舶等金属船舶制造偿债能力289

图表2015年1-9月工程船舶等金属船舶制造偿债能力289

图表2015年1-10月工程船舶等金属船舶制造偿债能力290

图表2015年1-11月工程船舶等金属船舶制造偿债能力290

图表2015年1-8月工程船舶等金属船舶制造运营能力290

图表2015年1-9月工程船舶等金属船舶制造运营能力290

图表2015年1-10月工程船舶等金属船舶制造运营能力290

图表2015年1-11月工程船舶等金属船舶制造运营能力290

图表2015年1-8月工程船舶等金属船舶制造成长能力291

图表2015年1-9月工程船舶等金属船舶制造成长能力291

图表2015年1-10月工程船舶等金属船舶制造成长能力291

图表2015年1-11月工程船舶等金属船舶制造成长能力291

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/277776.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）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。