



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2008年中国船舶电子行业市场分析及发展趋势研究报告

# 一、调研说明

《2008年中国船舶电子行业市场分析及发展趋势研究报告》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/52270.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

2008年，船舶工业企业在克服了历史罕见的严重雪灾造成的部分厂房设备受损、外来物资不能按期到货、电力供应不足、钢材供货迟滞等困难，经营生产继续保持快速增长态势，主要经济指标稳步提升，行业发展开局良好。一季度，全国造船完工量368万载重吨，同比增长25.9%；新承接船舶订单1316万载重吨，同比增长5.9%；手持船舶订单17689万载重吨，同比增长121%。我国造船完工量、承接新船订单和手持船舶订单分别占世界市场份额的21.3%，37.8%和34.5%。一季度我国船舶实现出口总金额39.16亿美元，出口高速增长态势不减，比上年同期增长65.53%。船舶出口的国家 and 地区达113个，比2007年同期增加13个，其中，出口新加坡和德国的船舶金额占我国船舶出口总额的35.8%。一季度散货船、成品油船、集装箱船总计出口26亿美元，占我国船舶出口总额的66.4%，其中集装箱船出口额12.3亿美元，同比增长102.96%。共有13种船型出口额在7000万美元以上，出口额总计37.4亿美元，占船舶出口总额的95.5%。一季度我国共有513家企业经营船舶产品出口业务。在船舶出口企业中，出口额在1000万美元以上的企业共67家，其中出口额超过1亿美元的企业6家，5000万美元至1亿美元的企业16家，1000万美元至5000万美元的企业45家。一季度船舶产品出口业务主要集中在浙江、江苏、上海、广东、辽宁、湖北等省市，其中浙江、江苏与上海三地船舶出口额相当，出口均接近7亿美元，而广东、辽宁、湖北三地船舶出口额也十分接近，分别为3.9亿美元、3.6亿美元和3.4亿美元。这6个省市的船舶出口额占全国船舶出口总额的81.2%。

从全球来看，数字化产品价值链正在决定着造船企业变革的成功。从以供应链管理系统到产品开发系统再到企业ERP系统和CRM系统，数字化产品价值链能够使企业有效的决定产品的特点、成本、供应商及材料确定的地点。数字化造船包括五个方面：船舶设计数字化、船舶建造数字化、管理控制数字化、经营决策数字化、船舶维护数字化。无论是民用船，还是海军用船，数字化造船都能确保在质量、成本及交付时间方面有着显著的提升表现。船舶电子是造船业和信息产业有机融合的产物，是船舶业的新兴行业和经济增长点。大力发展船舶电子是调整我国船舶业结构、转变增长方式、增强国际竞争力的重要途径和战略方向。到2010年，我国自主开发、建造的主流船型实现标准化、品牌化，具备自主设计高新技术船舶与海洋工程装备能力，突破大功率船用主机等配套产品产能不足、自主开发能力不强的瓶颈，主流船型本土化配套设备装船率达到60%，造船产量占世界份额达到25%以上。到达2020年前后，整体技术水平和自主创新能力进入国际前列，成为世界造船强国。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家国防科技工业局、国家海关总署、克拉克松研究公司、中国船舶工业行业协会、中国船舶工业经济研究中心、中国电子元件行业协会、中国半导体行业协会、中国行业研究网等诸多部门的支持和协助，以及国内外多种相关报刊杂志的基础信息和专业研究单位等公布、提供的大量内容翔实、统计精确的数据资料。报告立足于全球船舶市场，从中国船舶工业发展情况、相关产业发展状况、产业集群发展状况、行业内主要企业发展情况、国内外同类产品市场现状到船舶工业未来发展趋势、投资策略等多方面进行了深度剖析。分门别类地对中国船舶电子行业主要细分产业予以了重点研究，全面展示船舶电子行业现状，揭示船舶电子的市场潜在需求与潜在机会，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 【 目 录 】

### 第一部分 全球行业发展概况

#### 第一章 全球船舶工业现状 1

##### 第一节 全球船舶市场分析 1

###### 一、2007年全球造船市场状况 1

###### 二、2007年全球造船接订单情况 4

###### 三、2008年初国际新船订单情况 4

##### 第二节 全球船舶竞争状况 6

###### 一、世界造船业竞争格局 6

###### 二、中日韩造船业竞争力差异 8

###### 三、中韩造船业竞争现状分析 16

###### 四、全球造船高峰周期分析 17

##### 第三节 世界船舶市场发展趋势 18

###### 一、世界船舶发展走势分析 18

###### 二、2008年国际船舶业发展“拐点”论 19

###### 三、2008年全球造船市场前景分析 21

###### 四、2010年散货船建造市场发展预测 23

###### 五、2011年造船订单发展趋势 23

###### 六、世界船舶未来需求量预计 24

#### 第四节 全球船舶融资状况 26

##### 一、2008年1季度全球造船贷款额情况 26

##### 二、2008年全球船舶融资情况 28

##### 三、船舶融资重心转移情况 29

##### 四、新加坡已成船舶融资中心 31

### 第二章 世界主要国家地区船舶工业发展分析 32

#### 第一节 俄船舶工业发展现状 32

##### 一、俄罗斯船舶工业发展现状 32

##### 二、俄罗斯船舶工业发展前景 36

##### 三、俄罗斯的油轮运输市场 39

##### 四、俄罗斯深海研发情况 41

##### 五、中国与俄罗斯在船舶领域的合作潜力 41

#### 第二节 德国造船业分析 42

##### 一、德国造船业的基本情况 42

##### 二、德国造船业发展措施 43

##### 三、德国舰艇技术和制造 44

##### 四、德国旧船维修和翻建 45

##### 五、德国造船业面临挑战分析 45

##### 六、德国船舶配件工业 46

##### 七、德国造船业的问题和前景 47

#### 第三节 韩国船舶工业发展分析 48

##### 一、2007年韩国船舶贸易状况 48

##### 二、2008年初韩船企经营状况 48

##### 三、韩国中型造船企业发展情况 50

##### 四、韩国政府扶植船配企业情况 50

##### 五、韩国造船技术分析 50

##### 六、韩国造船业发展趋势 53

#### 第四节 其他国家和地区船舶工业发展分析 53

##### 一、马来西亚推动船舶工业发展 53

##### 二、日本造船业发展情况 56

##### 三、巴西造船业发展状况 58

四、乌克兰船舶工业概况	60
五、中东欧地区船舶工业概况	61

## 第二部分 中国行业发展分析

第三章 中国船舶工业政策分析	63
第一节 我国船舶工业法律法规分析	63
一、船舶签证管理变法	63
二、船舶工业指导性文件分析	65
三、船舶行业投资管理条例分析	67
四、中资国际航运船舶特案免税登记政策	69
五、建立船舶工业预警机制分析	71
第二节 船舶工业中长期发展规划	75
一、船舶工业产业规划	76
二、船舶工业发展政策	81
三、船舶科技发展“十一五”规划纲要	84
第三节 全面建立现代造船模式行动纲要	87
一、指导思想	87
二、工作目标	88
三、工作重点	88
四、保障措施	91
第四节 船舶工业金融政策分析	92
一、中国船舶金融政策分析	92
二、银行船舶融资分歧情况	94
三、我国拟出台“在建船舶抵押融资办法”	95
四、我国船舶出口信贷立法分析	96

## 第四章 中国船舶工业发展分析 99

第一节 2007年船舶工业经济运行分析	99
一、2007年全国船舶工业经济运行状况	99
二、2007年船舶行业发展分析	106
三、2007年我国船舶工业存在的主要问题	109
四、2007年船舶工业各领域发展情况	110

第二节 中国船舶工业发展现状	113
一、中国造船业的影响因素	113
二、我国造船完工情况	117
三、造船业的发展机遇与挑战	117
四、中国造船业战略转型情况	127
五、我国造船融资分析	130
六、我国主要造船基地分析	134
七、2008年我国造船业发展分析	135
第三节 中国船舶配套业分析	140
一、中国船舶配套业现状	140
二、船舶配套产业规模扩张情况	141
三、中国船舶配套业面临的机遇	143
四、船舶配套产业发展前景	148
第四节 船舶用钢材市场运行分析	152
一、我国钢材行业运行指标	152
二、我国钢材行业进出口情况	172
三、2008年1季度船板出口比例情况	200
四、2008年2季度我国造船板市场走势预测	201
第五章 船舶工业市场运行状况	207
第一节 我国船舶工业市场分析	207
一、2008年4月中国新船订单情况	207
二、2008年1季度我国船舶出口分析	209
三、二手船的船价评估及风险防范	210
四、中国拆船市场的机遇及风险	214
五、汽车运输船市场分析	224
第二节 2008年我国船舶工业市场动态	228
一、我国超大型油轮建造情况	228
二、我国首艘液化天然气船建造情况	229
三、我国首艘LNG船建造情况	231
四、我国首条1万标准箱集装箱船建造情况	231
第三节 中国船舶行业融资分析	231

一、青岛船舶产业融资情况	231
二、国内民营造船企业融资情况	235
三、内地船企上市热潮分析	235
第四节 船舶工业经济运行分析	236
一、2007年船舶及浮动装置制造经济指标	236
二、2008年1-3月船舶及浮动装置制造经济指标	247
第五节 2007-2008年各类型船进出口统计	257
一、巡航船、游船、渡船等客运货运船进出口统计	257
二、娱乐或运动用船进出口统计	263
三、拖轮及顶推船进出口统计	265
四、不以航行为目的的船进出口统计	269
五、其他船舶进出口统计	272
六、供拆卸的船舶及其他浮动结构体进出口统计	276

## 第六章 中国船舶产业群分析 283

### 第一节 中国船舶产业集群化发展的要素条件分析 283

一、船舶产业集群的主要作用与效果	283
二、加速船舶产业集群发展的要素分析	285
三、中国船舶产业集群发展对策建议	287

### 第二节 长三角船舶产业集群分析 290

一、长三角船舶产业集群发展模式	290
二、产业集群间的错位竞争	291
三、配套业集群实行专业化经营	293
四、长三角口岸船舶动态信息共享系统	294

### 第三节 珠三角地区船舶产业集群分析 295

一、珠江口VTS区域联网设想	295
二、广州将跻身中国三大造船基地	299

### 第四节 渤海湾地区船舶产业集群分析 301

一、打造渤海湾地区重要枢纽港	301
二、河北造船基地	303
三、大连造船“领跑”渤海湾	304
四、大连港口发展策略	306



### 第三部分 行业竞争分析

#### 第七章 船舶工业竞争分析 311

##### 第一节 国际船舶工业竞争分析 311

- 一、中国订单量全球第一 311
- 二、中日韩造船业优势与差距比较分析 313
- 三、韩国造船产能均位居世界第一 316
- 四、我国船舶工业增强国际竞争能力策略 317

##### 第二节 中国造船业竞争现状 319

- 一、国内船舶行业竞争格局 319
- 二、中国造船业竞争优势分析 320
- 三、我国造船业横向整合情况 321
- 四、船舶设备配套率发展趋势 324
- 五、船舶行业景气长期走向预测 325

##### 第三节 中国区域造船业竞争现状 327

- 一、2007年地方船舶工业发展状况 327
- 二、上海长兴和崇明两岛修造船规模分析 327
- 三、台州造船业发展竞争情况 328
- 四、山东打造船舶配套业情况 330
- 五、南京船舶产业错位竞争 331
- 六、济宁打造五大船舶基地情况 333

##### 第四节 中国船舶企业折旧状况国际比较 333

- 一、造船企业加快折旧的现实意义和作用 334
- 二、中国船舶工业企业的折旧状况及国际比较 335
- 三、船舶工业企业加快折旧途径 335

#### 第八章 船舶行业重点企业分析 338

##### 第一节 中国船舶工业集团公司 338

- 一、公司概况 338
- 二、公司业务 340
- 三、公司发展目标 341
- 四、2008年1季度公司经营情况 341

第二节 中国船舶重工集团公司	343
一、公司简介	343
二、公司发展战略	344
三、公司未来三年发展趋势	350
第三节 沪东中华造船（集团）有限公司	350
一、公司概况	350
二、公司技术发展	352
三、2007-2008年公司财务状况	353
第四节 上海外高桥造船有限公司	358
一、公司简介	358
二、公司发展策略	359
三、2008年公司动态	360
第五节 江南重工股份有限公司	361
一、公司概况	361
二、2008年公司经营策略	362
三、2007-2008年公司财务状况	363
第六节 广州广船国际股份有限公司	367
一、公司概况	367
二、2008年公司动态	369
三、2007-2008年公司财务数据	370
第七节 大连船舶重工集团有限公司	374
一、公司简介	374
二、公司前景	375
三、公司创新造船理念	376
四、2008年1季度公司经营情况	378
第八节 渤海船舶重工有限责任公司	379
一、公司简介	379
二、公司重组后经营情况	380
三、2008年工作总体部署	383
第九节 南通中远川崎船舶工程有限公司	384
一、公司简介	384
二、公司质量体系	384

三、2008年公司动态 385

第十节 江苏新世纪造船股份有限公司 386

一、公司简介 386

二、公司发展阶段 387

三、2008年公司动态 388

#### 第四部分 行业发展趋势分析

第九章 船舶工业的发展趋势分析 389

第一节 我国船舶工业发展展望 389

一、我国船舶产业发展的路线图 389

二、我国造船业的发展目标 391

三、我国造船业的前景展望 394

四、2010年中国占有世界造船市场份额预测 397

五、我国造船业的信息化发展趋势 398

六、我国数字化造船新趋势 400

第二节 2008年我国船舶工业发展趋势 406

一、2008年我国船舶工业预期发展目标 406

二、2008年船舶工业发展预测 407

三、2008年航海运输市场预测 409

四、2008年我国航运行业发展预测 410

#### 第五部分 行业电子产品分析

第十章 船舶GPS导航设备分析 417

第一节 船舶GPS导航设备概况 417

一、GPS系统简介 417

二、美国的卫星全球船舶定位导航系统 418

三、GPS应用于港口船舶进出港导航的实用性 419

四、中国沿海高精度导航定位系统RBN-DGPS 420

五、中国北斗船舶定位导航情况 421

第二节 中国区域船舶GPS导航设备动态 422

一、浙江 422

二、重庆 423

三、福建	423
四、湖南	424
五、湖州	424

## 第十一章 船舶自动识别系统 426

### 第一节 船舶自动识别系统概况 426

一、船舶自动识别系统概述	426
二、基于AIS的船舶动态监控	427
三、基于AIS的船舶动态监控系统的应用	427
四、AIS在船代业务应用的局限性及改良前景	433

### 第二节 我国区域船舶自动识别系统使用情况 436

一、长岛	436
二、宁波	437
三、常州	438
四、南通	439
五、大连丹东	439
六、南京	440

## 第十二章 船舶动态监控系统 441

### 第一节 船舶动态监控系统 441

一、船舶动态监控系统简介	441
二、船舶动态监控系统产品分析	443
三、中远集运船舶全球动态监控系统情况	446

### 第二节 中国区域船舶动态监控系统应用情况 447

一、青岛港	447
二、澜沧江	449
三、海南省	449
四、浙江嘉兴市	450

## 第十三章 我国水上通信发展状况 451

### 第一节 我国水上通信发展分析 451

一、船舶信息集成实验平台设计分析	451
------------------	-----

二、全国水路运政信息系统发展情况	455
三、交通信息服务标准体系研究情况	455
四、我国内河首段数字航道修建情况	456
五、水上通信的发展趋势	457
第二节 我国区域水上通信发展动态	460
一、长江干线	460
二、常熟	462
三、无锡	462
四、厦门	463

## 图表目录

图表：2002-2007年全球主要新船完工量统计表	5
图表：截至2010年集装箱班轮公司新船交付使用一览表	5
图表：2006-2015年中韩造船企业综合劳动成本对比	9
图表：韩国、日本、中国造船产业技术竞争力对比	11
图表：中国造船行业的企业构成	12
图表：中国造船业发展战略	13
图表：2005-2007年来人民币兑美元的汇率比	16
图表：截至2020年全球新船需求变动预测表	24
图表：2006-2009年世界集装箱船运力增长一览表	25
图表：2005-2008年世界投入运营的大型集装箱船一览表	25
图表：2015年以前全球船舶市场相关要素分析及预测表	25
图表：德国造船厂主要分布地区	42
图表：德国主要造船企业基础设施	46
图表：德国造船业的基本构成	46
图表：2007年三大造船指标比较	99
图表：2006-2007年船舶制造业上市公司投资图	120
图表：2007年中国船舶工业三大指标情况	136
图表：2007年我国造船板量增价升	136
图表：2007年中国造船定单情况	138
图表：2007-2008年中、韩部分企业造船能力新增情况	139
图表：2007年11月炼钢制造业收入前十家	152

图表：2007年1-12月炼钢制造业主要经济指标全国合计	152
图表：2007年1-12月国有企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	153
图表：2007年1-12月集体企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	155
图表：2007年1-12月股份合作企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	156
图表：2007年1-12月股份制炼钢制造业主要经济指标全国合计	158
图表：2007年1-12月私营企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	159
图表：2007年1-12月外商和港澳台投资企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	160
图表：2008年2月炼钢制造业收入前十家	162
图表：2008年1-3月炼钢制造业主要经济指标全国合计	162
图表：2008年1-3月国有企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	164
图表：2008年1-3月集体企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	165
图表：2008年1-3月股份合作炼钢制造业主要经济指标全国合计	166
图表：2008年1-3月股份制企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	168
图表：2008年1-3月私营企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	169
图表：2008年1-3月外商和港澳台投资企业炼钢制造业主要经济指标全国合计	171
图表：2007年1季度初级形状普通钢铁进口统计	172
图表：2007年2季度初级形状普通钢铁进口统计	172
图表：2007年3季度初级形状普通钢铁进口统计	173
图表：2007年4季度初级形状普通钢铁进口统计	173
图表：2007年1季度初级形状普通钢铁出口统计	173
图表：2007年2季度初级形状普通钢铁出口统计	173
图表：2007年3季度初级形状普通钢铁出口统计	174
图表：2007年4季度初级形状普通钢铁出口统计	174
图表：2007年1季度普通钢铁的半制成品进口统计	174
图表：2007年2季度普通钢铁的半制成品进口统计	174
图表：2007年3季度普通钢铁的半制成品进口统计	175
图表：2007年4季度普通钢铁的半制成品进口统计	175
图表：2007年1季度普通钢铁的半制成品出口统计	175
图表：2007年2季度普通钢铁的半制成品出口统计	175
图表：2007年3季度普通钢铁的半制成品出口统计	176
图表：2007年4季度普通钢铁的半制成品出口统计	176
图表：2007年1季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	176

图表：2007年2季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	176
图表：2007年3季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	177
图表：2007年4季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	177
图表：2007年1季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	177
图表：2007年2季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	177
图表：2007年3季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	178
图表：2007年4季度仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	178
图表：2007年1季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	178
图表：2007年2季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	178
图表：2007年3季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	179
图表：2007年4季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	179
图表：2007年1季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	179
图表：2007年2季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	179
图表：2007年3季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	180
图表：2007年4季度仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	180
图表：2007年1季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	180
图表：2007年2季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	180
图表：2007年3季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	181
图表：2007年4季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	181
图表：2007年1季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	181
图表：2007年2季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	181
图表：2007年3季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	182
图表：2007年4季度宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	182
图表：2007年1季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	182
图表：2007年2季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	182
图表：2007年3季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	183
图表：2007年4季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	183
图表：2007年1季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	183
图表：2007年2季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	183
图表：2007年3季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	184
图表：2007年4季度宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	184
图表：2007年1季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	184

图表：2007年2季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	184
图表：2007年3季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	185
图表：2007年4季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	185
图表：2007年1季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	185
图表：2007年2季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	185
图表：2007年3季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	186
图表：2007年4季度宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	186
图表：2008年1月初级形状普通钢铁进口统计	186
图表：2008年3月初级形状普通钢铁进口统计	186
图表：2008年4月初级形状普通钢铁进口统计	187
图表：2008年1月初级形状普通钢铁出口统计	187
图表：2008年2月初级形状普通钢铁出口统计	187
图表：2008年3月初级形状普通钢铁出口统计	187
图表：2008年4月初级形状普通钢铁出口统计	188
图表：2008年1月普通钢铁的半制成品进口统计	188
图表：2008年2月普通钢铁的半制成品进口统计	188
图表：2008年3月普通钢铁的半制成品进口统计	188
图表：2008年4月普通钢铁的半制成品进口统计	189
图表：2008年1月普通钢铁的半制成品出口统计	189
图表：2008年2月普通钢铁的半制成品出口统计	189
图表：2008年3月普通钢铁的半制成品出口统计	189
图表：2008年4月普通钢铁的半制成品出口统计	190
图表：2008年1月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	190
图表：2008年2月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	190
图表：2008年3月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	190
图表：2008年4月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	190
图表：2008年1月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	191
图表：2008年2月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	191
图表：2008年3月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	191
图表：2008年4月仅热轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	191
图表：2008年1月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	192
图表：2008年2月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	192



图表：2008年3月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	192
图表：2008年4月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材进口统计	192
图表：2008年1月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	193
图表：2008年2月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	193
图表：2008年3月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	193
图表：2008年4月仅冷轧、宽大于等于600mm普通钢铁板材出口统计	193
图表：2008年1月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	194
图表：2008年2月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	194
图表：2008年3月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	194
图表：2008年4月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	194
图表：2008年1月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	195
图表：2008年2月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	195
图表：2008年3月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	195
图表：2008年4月宽大于等于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	195
图表：2008年1月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	196
图表：2008年2月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	196
图表：2008年3月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	196
图表：2008年4月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	196
图表：2008年1月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	197
图表：2008年2月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	197
图表：2008年3月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	197
图表：2008年4月宽小于600mm未经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	197
图表：2008年1月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	198
图表：2008年2月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	198
图表：2008年3月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	198
图表：2008年4月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材进口统计	198
图表：2008年1月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	199
图表：2008年2月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	199
图表：2008年3月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	199
图表：2008年4月宽小于600mm经包、镀或涂层的普通钢铁板材出口统计	199
图表：2008年1季度造船板继续量增价升	201
图表：我国历年分季度造船完工量比较	202

图表：2008年1季度上海市场船板与普板价格及产量增速比较	204
图表：2008年1-2月热轧中厚板、卷产量及库存比较	205
图表：2008年1-2月中、日、韩承接新船订单船型分布图	208
图表：2007年11月船舶及浮动装置制造企业销售收入前十位	236
图表：2007年1-12月船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	237
图表：2007年1-12月国有企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	238
图表：2007年1-12月集体企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	240
图表：2007年1-12月股份合作企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	241
图表：2007年1-12月股份制船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	243
图表：2007年1-12月私营企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	244
图表：2007年1-12月外商和港澳台投资企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	245
图表：2008年2月船舶及浮动装置制造业收入前十家	247
图表：2008年1-3月船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	247
图表：2008年1-3月国有企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	249
图表：2008年1-3月集体企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	250
图表：2008年1-3月股份合作船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	252
图表：2008年1-3月股份制企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	253
图表：2008年1-3月私营企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	254
图表：2008年1-3月外商和港澳台投资企业船舶及浮动装置制造业主要经济指标全国合计	256
图表：2007年1季度巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	257
图表：2007年2季度巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	258
图表：2007年3季度巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	258
图表：2007年4季度巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	258
图表：2007年1季度巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	258
图表：2007年2季度巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	259
图表：2007年3季度月巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	259
图表：2007年4季度巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	259
图表：2007年1季度加工保藏鱼产品的船进口统计	259
图表：2007年3季度加工保藏鱼产品的船进口统计	259
图表：2007年4季度加工保藏鱼产品的船进口统计	260
图表：2007年1季度加工保藏鱼产品的船出口统计	260
图表：2007年2季度加工保藏鱼产品的船出口统计	260

图表：2007年3季度加工保藏鱼产品的船出口统计	260
图表：2007年4季度加工保藏鱼产品的船出口统计	261
图表：2008年1月巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	261
图表：2008年2月巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	261
图表：2008年3月巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	261
图表：2008年4月巡航船、游船、渡船等客运货运船进口统计	261
图表：2008年1月巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	262
图表：2008年2月巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	262
图表：2008年3月巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	262
图表：2008年4月巡航船、游船、渡船等客运货运船出口统计	262
图表：2008年2月加工保藏鱼产品的船出口统计	263
图表：2008年3月加工保藏鱼产品的船出口统计	263
图表：2008年4月加工保藏鱼产品的船出口统计	263
图表：2007年1季度娱乐或运动用船进口统计	263
图表：2007年2季度娱乐或运动用船进口统计	264
图表：2007年3季度娱乐或运动用船进口统计	264
图表：2007年4季度娱乐或运动用船进口统计	264
图表：2007年1季度娱乐或运动用船出口统计	264
图表：2007年2季度娱乐或运动用船出口统计	265
图表：2007年3季度娱乐或运动用船出口统计	265
图表：2007年4季度娱乐或运动用船出口统计	265
图表：2007年1季度拖轮及顶推船进口统计	265
图表：2007年2季度拖轮及顶推船进口统计	266
图表：2007年3季度拖轮及顶推船进口统计	266
图表：2007年4季度拖轮及顶推船进口统计	266
图表：2007年1季度拖轮及顶推船出口统计	266
图表：2007年2季度拖轮及顶推船出口统计	266
图表：2007年3季度拖轮及顶推船出口统计	267
图表：2007年4季度拖轮及顶推船出口统计	267
图表：2008年1月拖轮及顶推船进口统计	267
图表：2008年2月拖轮及顶推船进口统计	267
图表：2008年3月拖轮及顶推船进口统计	267

图表：2008年4月拖轮及顶推船进口统计	268
图表：2008年1月拖轮及顶推船出口统计	268
图表：2008年2月拖轮及顶推船出口统计	268
图表：2008年3月拖轮及顶推船出口统计	268
图表：2008年4月拖轮及顶推船出口统计	268
图表：2007年1季度不以航行为目的的船进口统计	269
图表：2007年2季度不以航行为目的的船进口统计	269
图表：2007年3季度不以航行为目的的船进口统计	269
图表：2007年4季度不以航行为目的的船进口统计	269
图表：2007年1季度不以航行为目的的船出口统计	270
图表：2007年2季度不以航行为目的的船出口统计	270
图表：2007年3季度不以航行为目的的船出口统计	270
图表：2007年4季度不以航行为目的的船出口统计	270
图表：2008年1月不以航行为目的的船进口统计	270
图表：2008年2月不以航行为目的的船进口统计	271
图表：2008年3月不以航行为目的的船进口统计	271
图表：2008年4月不以航行为目的的船进口统计	271
图表：2008年1月不以航行为目的的船出口统计	271
图表：2008年2月不以航行为目的的船出口统计	272
图表：2008年3月不以航行为目的的船出口统计	272
图表：2008年4月不以航行为目的的船出口统计	272
图表：2007年1季度其他船舶进口统计	272
图表：2007年2季度其他船舶进口统计	273
图表：2007年3季度其他船舶进口统计	273
图表：2007年4季度其他船舶进口统计	273
图表：2007年1季度其他船舶出口统计	273
图表：2007年2季度其他船舶出口统计	273
图表：2007年3季度其他船舶出口统计	274
图表：2007年4季度其他船舶出口统计	274
图表：2008年1月其他船舶进口统计	274
图表：2008年2月其他船舶进口统计	274
图表：2008年3月其他船舶进口统计	274

图表：2008年4月其他船舶进口统计	275
图表：2008年1月其他船舶出口统计	275
图表：2008年2月其他船舶出口统计	275
图表：2008年3月其他船舶出口统计	275
图表：2008年4月其他船舶出口统计	276
图表：2007年1季度供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	276
图表：2007年2季度供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	276
图表：2007年3季度供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	276
图表：2007年4季度供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	277
图表：2007年4季度供拆卸的船舶及其他浮动结构体出口统计	277
图表：2007年1季度其他浮动结构体进口统计	277
图表：2007年2季度其他浮动结构体进口统计	277
图表：2007年3季度其他浮动结构体进口统计	278
图表：2007年4季度其他浮动结构体进口统计	278
图表：2007年1季度其他浮动结构体出口统计	278
图表：2007年2季度其他浮动结构体出口统计	278
图表：2007年3季度其他浮动结构体出口统计	278
图表：2007年4季度其他浮动结构体出口统计	279
图表：2008年1月供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	279
图表：2008年2月供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	279
图表：2008年3月供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	279
图表：2008年4月供拆卸的船舶及其他浮动结构体进口统计	280
图表：2008年1月供拆卸的船舶及其他浮动结构体出口统计	280
图表：2008年2月供拆卸的船舶及其他浮动结构体出口统计	280
图表：2008年1月其他浮动结构体进口统计	280
图表：2008年2月其他浮动结构体进口统计	281
图表：2008年3月其他浮动结构体进口统计	281
图表：2008年4月其他浮动结构体进口统计	281
图表：2008年1月其他浮动结构体出口统计	281
图表：2008年2月其他浮动结构体出口统计	281
图表：2008年3月其他浮动结构体出口统计	282
图表：2008年4月其他浮动结构体出口统计	282

图表：长三角区域图 294

图表：2007年4季度中国船舶工业股份有限公司主营构成 353

图表：2007年4季度中国船舶工业股份有限公司人员构成 354

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司每股指标分析 354

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司获利能力分析 355

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司经营能力分析 355

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司偿债能力分析 355

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司资本结构分析 355

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司发展能力分析 356

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司现金流量分析 356

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司主营业务收入 356

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司主营业务利润 356

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司营业利润 357

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司利润总额 357

图表：2007-2008年1季度中国船舶工业股份有限公司净利润 357

图表：2007年4季度中船江南重工股份有限公司主营构成 363

图表：2007年4季度中船江南重工股份有限公司人员构成 364

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司每股指标分析 364

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司获利能力分析 364

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司经营能力分析 365

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司偿债能力分析 365

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司资本结构分析 365

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司发展能力分析 365

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司现金流量分析 366

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司主营业务收入 366

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司主营业务利润 366

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司营业利润 366

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司利润总额 367

图表：2007-2008年1季度中船江南重工股份有限公司净利润 367

图表：2007年4季度广州广船国际股份有限公司主营构成 370

图表：2007年4季度广州广船国际股份有限公司人员构成 370

图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司每股指标分析 371

图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司获利能力分析	371
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司经营能力分析	371
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司偿债能力分析	372
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司资本结构分析	372
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司发展能力分析	372
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司现金流量分析	372
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司主营业务收入	373
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司主营业务利润	373
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司营业利润	373
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司利润总额	374
图表：2007-2008年1季度广州广船国际股份有限公司净利润	374
图表：船舶动态监控系统流程图	441

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/52270.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。