

2008年中国船舶电子行业研究咨 询报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2008年中国船舶电子行业研究咨询报告》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.cction.com/report/200807/4052.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

→内容简介

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、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

CONTENTS

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：<http://www.cction.com/report/200807/4052.html>