

# 2016-2022年中国船舶电子制造行业运营格局与运行态势预测报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国船舶电子制造行业运营格局与运行态势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/237696237696.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国船舶电子制造行业运营格局与运行态势预测报告》首先介绍了船舶电子制造行业市场相关概念、分类、应用、经营模式，行业全球及中国市场现状，产业政策生产工艺技术等，接着统计了行业部分企业盈利、负债、成长能力等详细数据，对行业现有竞争格局与态势做了深度剖析；结合产业上下游市场、营销渠道及中国政策环境，经济环境，对行业未来投资前景作出审慎分析与预测。

### 第一部分 全球船舶工业分析

#### 第一章 全球船舶工业现状 1

##### 第一节 全球船舶市场发展形势分析 1

###### 一、2014年全球船舶市场运行数据评论 1

###### 二、2015年全球船舶市场运行数据评论 3

###### 三、全球船舶债务融资情况分析 5

###### 四、欧日韩造船行业结构调整趋势 6

##### 第二节 全球船舶市场发展分析 7

###### 一、2015年全球造船市场发展分析 7

###### 二、2015年全球船舶融资情况 8

###### 三、2015年全球船舶市场发展形势分析 11

###### 七、2016-2022年船舶市场发展态势预测 14

###### 八、全球船舶涂料市场发展分析 17

###### 九、亚洲市场将成为全球船舶涂料市场的新亮点 20

#### 第二章 世界主要国家地区船舶工业发展分析 22

##### 第一节 俄罗斯船舶工业发展现状 22

###### 一、俄罗斯船舶工业发展现状 22

###### 二、2015年俄罗斯船舶工业产值情况 26

###### 三、俄罗斯船舶市场机遇分析 26

###### 四、中国与俄罗斯在船舶领域的合作潜力 28

###### 五、俄罗斯造船长期规划 29

###### 六、俄罗斯船舶工业发展前景 29

##### 第二节 德国造船业分析 31

###### 一、德国造船业发展概况 31

###### 二、德国造船业发展策略 40

###### 三、德国造船业的四个典型发展阶段 41

###### 四、金融危机对德国造船业影响 42

###### 五、2015年德国造船业订单被撤销情况 43

六、2015年德政府支持造船业发展分析	43
第三节 韩国船舶工业发展分析	43
一、2015年韩国船舶工业发展状况	43
二、金融危机对韩国造船业影响分析	45
三、韩国船舶工业发展战略与产业转移分析	49
四、韩造船业向政府求援	51
五、韩国以日本教训为鉴调整造船业	52
六、2015年韩国船企业重组整改情况分析	53
七、2016年韩国船舶出口预测	54
第四节 日本船舶工业发展分析	55
一、2015年日本造船业订单分析	55
二、2016财年日三船企业绩预测	58
第二部分 中国船舶工业分析	
第三章 中国船舶工业振兴规划分析	60
第一节 2015年我国船舶工业振兴规划分析	60
一、船舶工业振兴规划分析	60
二、船舶工业调整振兴规划中融资规定分析	62
三、造船业振兴方案细则分析	63
第二节 2015年我国船舶工业振兴规划影响分析	66
一、振兴规划对国内大型船舶工业企业影响	66
二、船舶工业振兴规划对中国船舶内需影响	68
三、振兴规划对船舶行业需求影响分析	69
四、造船业振兴规划对造船业破除困局影响	69
五、振兴规划对造船业产业升级影响	72
六、振兴规划对我国船舶工业国际地位影响	74
第四章 中国船舶工业融资情况	76
第一节 船舶工业金融政策及策略	76
一、船舶工业金融政策分析	76
二、船舶企业境外融资策略与实践	78
三、2015年船舶金融服务应对金融危机策略分析	87
四、2016年全球船舶金融风险分析	90
第二节 银行对船舶工业支持情况	97
一、2015年银企联手助造船业应对危机策略	97
二、2015年中国银行支持造船业情况	98
三、2015年进出口银行支持造船业情况	99

第五章 中国船舶工业发展分析	100
第一节 2013-2015年船舶工业经济运行分析	100
一、2013-2015年全国船舶工业经济运行分析	100
二、2013-2015年我国船舶工业盈利情况分析	106
三、2013-2015年我国船舶配套业发展状况	106
四、2013-2015年中国船舶出口分析	109
第二节 2013-2015年船舶工业经济运行指标	109
一、2015年船舶及浮动装置制造业经济运行指标分析	110
二、2013-2015年船舶产量统计	126
三、2015年船舶及浮动装置制造业经济运行指标分析	133
第三节 中国船舶工业发展挑战分析	148
一、我国造船业发展困境分析	148
二、2015年我国船舶工业发展问题分析	150
三、2016年我国造船业发展挑战分析	151
四、2016年我国造船业发展风险分析	153
五、“卖楼花”模式对造船业危害分析	155
第四节 中国船舶工业发展机遇分析	157
一、造船行业趋势性反转机会分析	157
二、2016年我国造船业政策机遇分析	158
三、2016年我国船舶业发展新机遇分析	158
四、新形势下我国船舶工业发展机会分析	160
第六章 金融危机对船舶工业影响分析	162
第一节 船舶工业危机及策略分析	162
一、造船业历次危机回顾	162
二、日韩造船业历次危机对策分析	162
第二节 中国船舶定单现状	174
一、海外撤单对中国造船业影响	174
二、2015年我国造船业撤单风险分析	174
三、2015年我国船舶撤单状况	179
四、2015年我国订单履约率分析	180
第七章 船舶工业市场运行状况	186
第一节 我国船舶工业市场分析	186
一、2015年我国船舶工业市场发展状况	186
二、2015年中国船企转型 接单海工产品	187
三、2015年我国造船业发展情况	188

- 四、2015年我国船舶工业市场发展状况 188
- 五、2015年中国造船完工量分析 189
- 六、2015年我国造船市场供求关系现状 189
- 七、2015年我国船舶卖方市场现状分析 190
- 第二节 船舶用钢材市场运行分析 192
  - 一、船用钢材市场发展现状 192
  - 二、国内钢铁业与造船业战略联盟情况 193
  - 三、船舶工业振兴规划对船用钢材市场影响 194
  - 四、我国钢材市场现状分析 195
  - 五、2015年船用钢材市场回顾及2016年需求展望 208
  - 六、2015年我国船用钢市场需求形势分析 210
  - 七、2015年我国钢材市场需求形势分析 212
  - 八、2015年国内钢材市场供需平衡的矛盾和问题 215
  - 九、2016年我国钢铁业的机遇与挑战分析 217
  - 十、2016年钢材市场发展态势预测 219
- 第三节 2015年各类型船进出口统计 221
  - 一、巡航船、游船、渡船等客运货运船进出口统计 221
  - 二、捕鱼船进出口统计 228
  - 三、娱乐或运动用船进出口统计 231
  - 四、拖轮及顶推船进出口统计 237
  - 五、不以航行为目的的船进出口统计 244
  - 六、其他船舶进出口统计 248
  - 七、其他浮动结构体进出口统计 254
  - 八、供拆卸的船舶及其他浮动结构体进出口统计 261
- 第八章 中国船舶产业群分析 265
  - 第一节 中国船舶产业集群化发展分析 265
    - 一、中国船舶产业集群现状 265
    - 二、船舶产业集群化发展的影响因素 266
    - 三、环渤海湾、长江口、珠江口2015年成为世界级造船基地 268
  - 第二节 基于造船供应链的船舶产业集群战略 269
    - 一、船舶产业集群特点 270
    - 二、构建船舶产业集群的意义 270
    - 三、造船供应链 271
    - 四、船舶产业集群的构建 272
    - 五、政策建议 273

### 第三节 长三角船舶产业集群分析 274

- 一、长三角船舶产业集群发展概况 274
- 二、长三角船舶产业集群发展模式 277
- 三、海关服务助上海造船业创新战略 278
- 四、2014年江苏省造船业总量全国第一 278
- 五、江苏船舶工业错位竞争力分析 278
- 六、2015年浙江省船舶工业经济运行分析 279
- 七、金融危机下浙江民营造船业发展状况 284
- 八、台州造船业竞争状况 288
- 九、靖江实施船舶产业集群发展战略到2015年 293

### 第四节 珠三角地区船舶产业集群分析 293

- 一、珠三角地区船舶产业现状 293
- 二、珠三角造船产业集群发展规划 296
- 三、珠三角游艇产业蓄势待发 297
- 四、广州造船业发展现状分析 300
- 四、广州开建全国最大船用柴油机基地 302

### 第五节 渤海湾地区船舶产业集群分析 304

- 一、打造渤海湾地区重要枢纽港 304
- 二、2015年河北造船业发展状况 305
- 三、大连造船业发展状况 306
- 四、青岛船舶产业集群发展状况 309
- 五、山东省加快振兴船舶业 312

## 第三部分 船舶工业竞争及企业分析

### 第九章 船舶工业竞争分析 314

#### 第一节 国际船舶工业竞争分析 314

- 一、中国船舶企业折旧状况国际比较 314
- 二、中国振兴规划对造船业国际综合竞争力影响 317
- 三、我国船舶业有望成最具国际竞争力产业之一 319
- 四、我国船舶工业国际竞争分析 322

#### 第二节 船舶工业竞争分析 327

- 一、2015年我国船舶工业新格局分析 327
- 二、2015年珠三角造船企业竞争分析 331
- 三、2015年国内造船业整合重组分析 335
- 四、金融危机对造船业竞争影响 336
- 五、中日韩造船业竞争力差异 341

- 六、中国造船业全球竞争力稳步提升 343
- 七、2015年船舶业马太效应分析 344
- 第十章 船舶行业重点企业分析 348
  - 第一节 中国船舶工业集团公司 348
    - 一、公司概况 348
    - 二、2013-2015年公司经营状况 348
    - 三、2013-2015年公司财务数据分析 349
    - 四、2015年公司发展策略分析 354
  - 第二节 中国船舶重工集团公司 355
    - 一、公司简介 355
    - 二、2013-2015年公司经营状况 356
    - 三、2015年公司发展目标分析 357
  - 第三节 沪东中华造船（集团）有限公司 358
    - 一、公司概况 358
    - 二、2015年公司发展策略分析 359
    - 三、2015年公司融资情况 359
  - 第四节 上海外高桥造船有限公司 360
    - 一、公司简介 360
    - 二、企业技术创新战略分析 360
    - 三、2015年公司经营情况 363
  - 第五节 广州广船国际股份有限公司 364
    - 一、公司概况 364
    - 二、2015年公司财务状况 365
    - 三、2015年公司经营业绩分析 370
    - 四、2015年公司动向分析 371
  - 第六节 大连船舶重工集团有限公司 373
    - 一、公司简介 373
    - 二、公司数字化造船目标分析 374
    - 三、2015年公司发展策略分析 375
  - 第七节 渤海船舶重工有限责任公司 376
    - 一、公司简介 376
    - 二、公司质量管理体系分析 377
    - 三、2015年渤船重工造船不减速 378
  - 第八节 南通中远川崎船舶工程有限公司 379
    - 一、公司简介 379



二、公司质量体系 380

三、2015年公司建设巨型船坞码头情况 380

第十节 江苏新世纪造船股份有限公司 381

一、公司简介 381

二、2015年公司发展分析 382

第十节 山东滨州渤海活塞股份有限公司 383

一、公司简介 383

二、2015年公司公司经营状况 384

三、2015年公司财务分析 385

第十一节 北京海兰信数据科技股份有限公司 390

一、公司简介 390

二、公司品牌战略分析 391

三、2015年公司动向分析 392

第四部分 船舶工业发展趋势预测

第十一章 船舶工业发展趋势预测 394

第一节 2016-2022年我国船舶工业发展展望 394

一、2016年我国造船订单预测 394

二、2016年我国船舶工业利润增长预测 395

三、2016年我国船舶工业产能预测 395

四、2016年我国船舶工业发展趋势 397

五、2016年中国占有世界造船市场份额预测 399

六、2016-2022年我国船舶工业发展展望 399

第二节 2016-2022年国际船舶工业发展展望 400

一、2016年全球船配市场规模分析 400

二、2016年世界船舶载重量预测 400

三、2016年散货船建造市场发展预测 400

四、2016年灵便型船供需预测 402

五、2016年造船订单预测 403

六、2016-2022年世界船舶需求量预计 403

第五部分 船舶电子产业分析

第十二章 中国船舶电子产业分析 405

第一节 中国船舶电子产业发展分析 405

一、船舶配套电子产品 405

二、船舶电子及导航设备产业发展分析 405

三、我国船舶电子及导航设备的发展现状和市场机遇 407

- 四、中国船舶电子产业现状 408
- 第二节 中国船舶工业信息化发展分析 411
  - 一、船舶信息化市场潜力分析 411
  - 二、船舶信息化重点分析 417
  - 三、我国船舶行业信息化发展历程 430
  - 四、船舶行业振兴对信息化需求分析 433
  - 五、中国船舶行业信息化健康状况解析 434
  - 六、中国主要造船企业信息化健康程度 444
  - 七、现代船舶信息技术的趋势及作用 463
  - 八、造船企业信息化难点分析 467
  - 九、数字化造船技术水平现状 469
  - 十、中日韩三国先进船厂数字化应用状况分析 470
- 第三节 中国船舶电子产品销售平台分析 474
  - 一、2015年船舶行业电子商务网发展分析 474
  - 二、船舶电子大世界发展现状及策略 475
- 第十三章 船舶导航设备及水上通信分析 477
  - 第一节 船舶导航系统概况 477
    - 一、全球船舶定位导航系统 477
    - 二、北斗船舶定位导航发展现状 478
  - 第二节 中国船舶导航设备应用情况 479
    - 一、GPS在港口船舶进出港导航应用分析 479
    - 二、高精度导航定位系统应用状况 481
    - 三、2015年运河船舶启用GPS系统情况 481
  - 第三节 我国水上通信发展分析 481
    - 一、我国水上通信体系发展状况 481
    - 二、水上信息通信的几种网络资源 482
  - 第四节 国家水上交通安全监管和救助系统布局规划 484
    - 一、现状评价 485
    - 二、形势分析 487
    - 三、功能定位 489
    - 四、原则目标 489
    - 五、规划方案 491
    - 六、实施方案 495
    - 七、实施前景 496
    - 八、规划实施的保障措施 497

## 第五节 中国沿海水上安全通信现状和发展趋势分析 501

### 一、中国沿海水上安全通信现状 501

### 二、中国沿海水上通信的发展趋势 505

## 第十四章 船舶监控与识别系统 508

### 第一节 船舶监控与识别系统概况 508

#### 一、船舶动态监控系统 508

#### 二、船舶自动识别系统 511

#### 三、2014年我国渔船安装AIS终端政策 513

#### 四、我国首次对海面溢油进行卫星监视 513

#### 五、我国海事卫星具备海陆空全业务运营能力 514

### 第二节 我国地区船舶识别与监控系统使用情况 515

#### 一、浙江省 515

#### 二、上海 516

#### 三、天津 516

#### 四、江苏省 518

#### 五、烟台 519

#### 六、北方海区 520

### 图表目录

图表：2016-2022年不同假设条件下船舶保有量增长率预测 15

图表：2012-2015年间船舶运力增长率与需求增长率 16

图表：2012-2015年全球造船能力估计 16

图表：2016-2022年全球造船产能利用率预测 16

图表：德国造船厂主要分布 32

图表：德国远洋船三大指标发展统计 33

图表：2015年中国三大造船指标市场份额 100

图表：2015年我国船舶及浮动装置制造业主要运行指标 110

图表：2015年我国国有企业船舶及浮动装置制造业主要运行指标 111

图表：2015年我国集体企业船舶及浮动装置制造业主要运行指标 113

图表：2015年我国股份合作企业船舶及浮动装置制造业主要运行指标 115

图表：2015年我国股份制企业船舶及浮动装置制造业主要运行指标 117

特别说明：中国报告网所出具的报告会随时间，市场变化调整更新，帮助用户掌握最新市场行情。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/237696237696.html>