



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2013-2018年中国船舶电子产业 市场深度分析与投资前景预测报告

## 一、调研说明

《2013-2018年中国船舶电子产业市场深度分析与投资前景预测报告》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/238777.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

目前正值中国船舶电子行业大变革、大发展的时代，在当前经济形势下认识局势掌控方向，对船舶电子行业所受到的影响和未来的发展态势予以翔实的剖析，无论是对于中国船舶电子行业的长远发展，还是对船舶电子行业在具体工作中的突破都具有积极的指导作用。

那么，在当前经济形势下，我国船舶电子行业会受到怎样的影响？而我国船舶电子企业又该如何分析当前发展形势、制定应对策略呢？最重要的，又如何寻找机遇，获得更大的发展呢？

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国船舶电子产业市场深度分析与投资前景预测报告》共十七章。首先介绍了船舶电子产业相关概述、中国船舶电子行业运行环境等，接着分析了中国船舶电子产业运行的现状，然后介绍了中国船舶产业集群化市场运行动态、中国船舶工业市场竞争格局等。随后，报告对中国船舶做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国船舶工业发展趋势与船舶电子产业投资战略。您若想对船舶电子产业有个系统的了解或者想投资船舶电子行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 船舶电子产业相关概述

#### 第一节 船舶电子简述

##### 一、船舶制造业发展

##### 一、船舶电子定义

##### 二、船舶制造业对船舶电子发展影响分析

#### 第二节 船舶电子产业链分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、船舶电子产业链模型分析

#### 第三节 中国船舶电子行业经济指标分析

##### 一、赢利性

##### 二、成长速度

##### 三、附加值的提升空间

- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、当前行业发展所属周期阶段的判断

## 第二章 2012-2013年中国船舶电子行业运行环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 电子信息产业振兴规划

- 一、电子信息产业调整和振兴规划
- 二、电子信息产业规划十大措施
- 三、电子信息产业规划发布背景分析

## 第三章 2012-2013年国外船舶电子行业发展形势分析

### 第一节 2012-2013年全球船舶电子产业发展综述

- 一、全球船舶电子业发展形态
- 二、全球船舶电子生产与市场分布呈现一定的不均衡性
- 三、全球船舶电子新技术应用
- 四、全球船舶电子市场规模
- 五、全球船舶电子设备需求
- 六、全球船舶电子市场集中度分析

### 第二节 2012-2013年世界船舶电子主要生产国家分析

- 一、德国
- 二、英国
- 三、丹麦
- 四、挪威
- 五、美国
- 六、加拿大
- 七、日、韩

### 第三节 2012-2013年世界船舶电子重点市场分析

- 一、东亚
- 二、东南亚
- 三、欧洲
- 四、美洲地区

### 第四节 2013-2018年世界船舶电子行业发展趋势分析

## 第四章 2012-2013年中国船舶电子产业运行形势分析

### 第一节 中国船舶工业信息化发展分析

- 一、船舶信息技术分析
- 二、船舶信息化市场潜力分析
- 三、我国船舶信息化建设重难点分析
- 四、我国船舶行业信息化发展状况分析
- 五、数字化造船技术水平现状

### 第二节 2012-2013年中国船舶电子产业运营总况

- 一、中国船舶电子产业所处发展阶段
- 二、中国船舶电子产业技术应用
- 三、中国船舶电子产业国外技术引进

### 第三节 中国船舶电子产品的开发制造

- 一、生产厂家
- 二、产品技术、质量
- 三、与国外同类产品比较存在着很大差距

### 第四节 2012-2013年中国船舶电子产业问题及对策分析

- 一、我国船舶电子产业发展瓶颈
- 二、核心技术缺乏问题分析
- 三、船级社认证问题分析
- 四、中国船舶电子及导航设备产业发展措施

## 第五章 2012-2013年中国船舶电子市场运行态势分析

### 第一节 船舶电子及导航设备成中国船舶配套设备需求热点

### 第二节 2012-2013年中国船舶电子及设备国产率分析

- 一、中国常规船舶国产设备的实际配套率

二、高新技术船舶国产设备的实际配套率

三、附加值很高的船舶电子产品本土化率

### 第三节 2012-2013年中国船舶电子产品销售平台分析

一、船舶行业电子商务网发展分析

二、船舶电子大世界发展现状及策略

## 第六章 2012-2013年中国船舶配套电子产品细分市场分析

### 第一节 船舶通信导航设备

一、中高频组合电台

二、卫星通信设备

三、导航雷达

四、GPS(全球定位系统)

五、SART(雷达应答器)

六、气象传真接收机

七、船舶内部通信系统

### 第二节 船舶测量控制设备

一、VDR(船载航行数据记录仪)

二、EPIRB(应急无线示位标)

三、电罗经

四、磁罗经

五、多普勒计程仪

六、回声测深仪

七、自动雷达标绘仪

八、无线电测向仪

### 第三节 信息系统主要有

一、电子海图显示与信息系统(ECDIS)

二、AIS(船舶自动识别系统)

三、全球海上遇险和安全系统

四、SSAS(船舶保安报警系统)

五、其它

1、卫星电视系统

2、照明系统

## 第七章 2012-2013年中国船舶导航设备及水上通信分析

### 第一节 2012-2013年中国船舶导航系统概况

#### 一、全球船舶定位导航系统

#### 二、北斗船舶定位导航发展现状

### 第二节 2012-2013年中国船舶导航设备应用情况

#### 一、GPS在港口船舶进出港导航应用分析

#### 二、高精度导航定位系统应用状况

#### 三、运河船舶启用GPS系统情况

### 第三节 2012-2013年中国水上通信发展分析

#### 一、中国水上通信体系发展状况

#### 二、我国水上通信应用状况

#### 三、水上通信发展前景

## 第八章 2012-2013年中国船舶监控与识别系统分析

### 第一节 船舶监控与识别系统概况

#### 一、船舶动态监控系统

#### 二、船舶自动识别系统

#### 三、我国渔船安装AIS终端政策

#### 四、我国部分地区监控系统应用状况分析

### 第二节 2012-2013年我国地区船舶识别与监控系统使用情况

#### 一、浙江省

#### 二、上海

#### 三、天津

#### 四、江苏省

#### 五、烟台

#### 六、我国北方海区

## 第九章 2012-2013年中国船舶工业发展情况分析

### 第一节 2012-2013年船舶工业经济运行分析

#### 一、全国船舶工业经济运行主要指标分析

#### 二、我国船舶工业盈利情况分析

### 三、我国船舶配套业发展状况

#### 第二节 近三年中国船舶工业经济运行指标分析

##### 一、船舶及浮动装置制造业经济运行指标分析

##### 二、船舶及浮动装置制造业收入前十家企业

##### 三、2010-2012年中国民用钢质船舶产量统计

#### 第三节 2012-2013年中国船舶工业发展挑战分析

##### 一、我国造船业发展困境分析

##### 二、我国船舶工业发展问题分析

##### 三、我国造船业发展风险分析

##### 四、“卖楼花”模式对造船业危害分析

#### 第四节 2012-2013年中国船舶工业发展机遇分析

##### 一、造船行业趋势性反转机会分析

##### 二、我国造船业政策机遇分析

##### 三、我国船舶业发展新机遇分析

##### 四、新形势下我国船舶工业发展机会分析

### 第十章 2012-2013年中国船舶工业市场运行状况探析

#### 第一节 2012-2013年我国船舶工业市场分析

##### 一、我国船舶工业市场发展状况

##### 二、我国船舶工业市场发展状况

##### 三、我国造船市场供求关系现状分析

##### 四、我国船舶卖方市场现状分析

#### 第二节 2012-2013年中国船舶用钢材市场运行分析

##### 一、船用钢材市场发展现状

##### 二、国内钢铁业与造船业战略联盟情况

##### 三、船舶工业振兴规划对船用钢材市场影响

##### 四、我国钢材市场现状分析

##### 五、我国钢材市场需求形势分析

##### 六、钢材市场发展态势预测

### 第十一章 2012-2013年中国船舶产业集群化市场运行动态分析

#### 第一节 2012-2013年中国船舶产业集群化发展分析



一、船舶产业集群发展意义

二、船舶产业集群发展要素分析

三、中国船舶产业集群发展策略

第二节 2012-2013年长三角船舶产业集群分析

一、长三角船舶产业集群发展概况

二、海关服务助上海造船业创新战略

三、江苏省造船经济运行情况

四、江苏船舶工业错位竞争力分析

五、浙江省船舶工业经济运行分析

六、台州造船业竞争状况

第三节 2012-2013年珠三角地区船舶产业集群分析

一、珠三角地区船舶产业集群概况

二、珠三角造船产业集群发展规划

三、广州造船业发展现状分析

第四节 2012-2013年渤海湾地区船舶产业集群分析

一、打造渤海湾地区重要枢纽港

二、2012-2013年河北造船业发展状况

三、大连造船业发展状况

第十二章 2012-2013年中国船舶工业市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年国际船舶工业竞争分析

一、中国船舶企业折旧状况国际比较

二、中国振兴规划对造船业国际综合竞争力影响

三、我国船舶工业国际竞争分析

第二节 2012-2013年中国船舶工业竞争分析

一、我国船舶工业新格局分析

二、珠三角造船企业竞争分析

三、国内造船业整合重组分析

四、船舶业马太效应分析

第十三章 2012-2013年中国船舶重点企业竞争性财务数据分析

第一节 中国船舶工业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第二节 山东滨州渤海活塞股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第三节 广州广船国际股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第四节 中船江南重工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

## 第五节 北京海兰信数据记录科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第六节 沪东中华造船（集团）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第七节 大连船舶重工集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第八节 渤海船舶重工有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第九节 南通中远川崎船舶工程有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十节 江苏新世纪造船股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十一节 上海外高桥造船有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

#### 第十二节 北京海兰仕廉船舶电子产品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

### 第十四章 2012-2013年中国船舶工业振兴规划分析

#### 第一节 2012-2013年我国船舶工业振兴规划分析

一、船舶工业振兴规划分析

二、船舶工业调整振兴规划中融资规定分析

三、造船业振兴方案细则分析

#### 第二节 2012-2013年我国船舶工业振兴规划影响分析

一、振兴规划对国内大型船舶工业企业影响

二、船舶工业振兴规划对中国船舶内需影响

三、振兴规划对船舶行业需求影响分析

四、造船业振兴规划对造船业破除困局影响

五、振兴规划对造船业产业升级影响

六、振兴规划对我国船舶工业国际地位影响

## 第十五章 2012-2013年中国船舶工业融资情况分析

### 第一节 2012-2013年船舶工业金融政策及策略

- 一、船舶工业金融政策分析
- 二、船舶企业境外融资策略与实践
- 三、全球船舶金融风险分析

### 第二节 2012-2013年银行对船舶工业支持情况

- 一、银企联手助造船业应对危机策略
- 二、中国银行支持造船业情况
- 三、进出口银行支持造船业情况

## 第十六章 2013-2018年中国船舶工业发展趋势分析

### 第一节 2013-2018年我国船舶工业发展展望

- 一、我国造船订单预测
- 二、我国船舶工业利润增长预测
- 三、我国船舶工业产能预测
- 四、我国船舶工业发展趋势
- 五、中国占有世界造船市场份额预测

### 第二节 2013-2018年国际船舶工业发展展望分析

- 一、国际造船业发展趋势分析
- 二、全球船舶制造业未来发展预测
- 三、世界船舶载重量预测
- 四、散货船建造市场发展预测
- 五、灵便型船供需预测
- 六、造船订单预测
- 七、世界船舶未来需求量预计

## 第十七章 2013-2018年中国船舶电子行业投资战略研究分析

### 第一节 我国船舶电子企业投资战略

- 一、坚守核心主业
- 二、构建优质渠道
- 三、整合优质资源

四、提升经营能力

五、明确品牌形象

六、调整市场策略

## 第二节 船舶电子企业战略规划不确定性风险分析

一、客观事件的不确定性风险

二、市场的不确定性风险

三、行业发展的不确定性风险

四、技术发展的不确定性风险

五、战略规划者的主观不确定性风险

六、执行过程的不确定性风险

七、工具方法的局限性风险

八、战略规划系统的不确定性风险

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/238777.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提供专业投资咨询报告、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。