

# 2014-2019年中国修船业市场现状分析及投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2014-2019年中国修船业市场现状分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/jiaotong1407/X51618BLTJ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-07-14

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国修船业市场现状分析及投资前景研究报告》共十二章。介绍了修船行业相关概述、中国修船产业运行环境、分析了中国修船行业的现状、中国修船行业竞争格局、对中国修船行业做了重点企业经营状况分析及中国修船产业发展前景与投资预测。您若想对修船产业有个系统的了解或者想投资修船行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

近年来。航运的快速发展给世界修船业带来了市场供求关系的巨大变化，从价格、成本、效益等各个方面形成了世界修船业发展的一个重要机遇期。而发展成为造船强国的宏伟目标。更是从技术、人才、管理、文化等各个方面给中国修船业的发展带来前所未有的机遇。

随着国民经济飞快增长和国际贸易快速增加，中国修船业取得了巨大发展。世界修船市场的繁荣，也为中国修船做大、做强提供了很好的发展机遇。中国成为世界修船中心的条件日趋成熟，世界修船中心向远东和中国转移的步伐正在加快。

未来几年，还将有大批船坞进入修船市场。投资者抓住旺盛的市场机遇进行投资，无可厚非。但从长远来说，如不采取必要和适当的措施，控制需求的平衡，必将导致供大于求，并产生中国修船企业内部恶性竞争的加剧。因此，建议国家有关部委及行业协会，统一协调、统一规划，制定统一和可执行的行业准入规则。原则上不再允许二万吨级民用船舶修理船坞的投资建设，适当控制新建船舶修理企业的数量。行业协会要加强行业自律建设，制定船舶修理价格指导书，建立相关有效的引导和可执行的约束机制，避免内部低价竞争、恶性竞争。

## 第一部分 中国修船业总体概况

### 第一章 2013-2014年中国修船业运行环境解析

#### 第一节 2013-2014年中国宏观经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP(季度更新)

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）

三、全国居民收入情况（季度更新）

四、恩格尔系数（年度更新）

五、工业发展形势（季度更新）

六、固定资产投资情况（季度更新）

七、财政收支状况（年度更新）

八、社会消费品零售总额

九、对外贸易&进出口

第二节2013-2014年中国修船市场政策环境分析

一、投资政策

二、信贷政策

三、税收政策

四、产业发展规划

第三节2013-2014年中国修船市场技术环境分析

第二章 2013-2014年中国修船业运行概况

第一节 2013-2014年我国修船业发展的基本特征

一、技术特征

二、市场特征

三、投资特征

四、国际分工格局

五、竞争格局

1、中国：大型修船基地相继开工或投产

2、新加坡：海洋工程维修改装领域独占鳌头

3、中东：两大修船企业继续加大投资力度

第二节 2013-2014年中国修船业地位分析

一、我国修船业在国民经济中的地位

二、我国修船业船舶制造业中的地位

第三节 2013-2014年中国修船业发展阶段分析

一、产业发展阶段分析

二、产业经济波动分析

第四节 2013-2014年中国修船业总体概况

一、运行特点分析

1、&quot;一埠难求&quot;成为修船市场的主基调

2、船舶改装工程应接不暇

3、外轮仍是大中型修船企业的主战场

4、船舶修理真正走向大型化

5、价格和坞期具有竞争力

## 二、运行中存在的主要问题

## 第二部分 2013-2014年中国修船业上下游运行分析

### 第三章 2013-2014年中国船舶制造业运行态势分析

#### 第一节 船舶工业与国民经济的发展

- 一、对国防建设和国民经济建设的重大贡献
- 二、出口创汇促进外贸事业的发展
- 三、促进地区经济发展
- 四、为高新技术的应用提供重要阵地与综合社会效应

#### 第二节 中国船舶工业发展概况

- 一、船舶制造工业位居我国行业现代化首位
- 二、中国船舶工业30年发展综述
- 三、中国船舶工业发展迅速
- 四、我国船舶工业产品转变简述
- 五、《船舶工业调整和振兴规划》政策解读

#### 第三节 2011-2013年中国船舶制造行业数据监测分析

- 一、2011-2013年中国船舶制造行业规模分析
- 二、2013年中国船舶制造行业结构分析
- 三、2011-2013年中国船舶制造行业产值分析
- 四、2011-2013年中国船舶制造行业成本费用分析
- 五、2011-2013年中国船舶制造行业盈利能力分析

#### 第四节 2011-2013年中国民用钢质船舶产量统计分析

- 一、2011-2012年全国民用钢质船舶产量分析
- 二、2013年全国及主要省份民用钢质船舶产量分析
- 三、2013年民用钢质船舶产量集中度分析

#### 第五节 2013-2014年中国船舶工业科技发展分析

- 一、中国船舶工业科技发展成就概述
- 二、中国船舶工业科技发展应注重信息技术提升
- 三、我国船舶工业科研开发方向
- 四、中国船舶工业科技发展四大目标

#### 第六节 2014-2019年中国船舶制造行业发展趋势

- 一、船型技术

- 二、海洋工程装备技术
- 三、船用设备技术
- 四、现代造船技术

## 第四章 2013-2014年中国航运市场新形势透析

### 第一节 2013-2014年世界航运市场引发的巨大需求

- 一、世界航运市场发展回顾
- 二、全球主要国际航运中心的比较浅析
- 三、国际航运市场复苏决定于需求状况

### 第二节 2013-2014年中国航运持续繁荣下的造船业发展分析

- 一、中国从航运大国向造船强国转变
- 二、国内航运市场日臻规范
- 三、民营企业走进航运市场
- 三、航运企业效益状况

### 第三节 2013-2014年中国航运业区域市场建设分析

- 一、香港向高端航运中心发展
- 二、长三角港口群竞合助推航运中心
- 三、上海建设国际航运中心
- 四、芜湖打造亿吨航运枢纽
- 五、重庆注资提升航运中心
- 六、山东将投巨资建五大航运中心

### 第四节 2013-2014年中国航运业发展对策分析

- 一、航运业抵御风险的对策
- 二、航运市场改革需标本兼治

## 第三部分 中国修船业动态聚焦

## 第五章 2013-2014年国际修船业运行态势分析

### 第一节 世界修船业发展历程

### 第二节 2013-2014年世界修船业现状综述

- 一、世界修船业将继续保持旺盛的发展态势
- 二、世界修船企业主要集中在
- 三、世界修船中心加速向以中国为代表的亚洲区域转移

#### 四、世界修船市场特别是亚洲市场竞争日趋激烈

#### 第三节 世界修船业重点区域市场产值及业务范畴分析

##### 一、德国

##### 二、荷兰

##### 三、意大利

##### 四、西班牙

##### 五、新加坡

#### 第四节 2014-2019年世界修船业发展趋势

##### 一、修船业呈大型化、高技术化、区域化

##### 二、供需矛盾激发各方谋变 世界修船市场潮流涌动

### 第六章 2013-2014年中国修船业运行新形势透要

#### 第一节 2013-2014年中国修船业运行总况

##### 一、中国修船业进入稳健发展阶段

##### 二、中国修船业在世界修船业的地位

##### 三、修船主要经济技术指标

##### 四、跌破成本价：中国修船业很受伤

#### 第二节 2013-2014年中国修船业存在的问题与面临的考验

##### 一、人民币升值对中国修船业带来严重冲击与影响

##### 二、劳动力紧缺 专业人才稀缺

##### 三、外资进入中国 对处于成长期的中国企业构成竞争压力

##### 四、技术研发能力薄弱 市场处于低端

#### 第三节 业内人士对中国修船业发展的建议

##### 一、加强宏观调控 提高行业准入准则

##### 二、主动规避汇率风险

##### 三、加快提高修理价格

##### 四、修船业亟待国家标准出台

##### 五、重视人力资源建设

##### 六、建立全国修船技术信息中心

##### 七、警惕外资进入 大胆走出国门

##### 八、建立专业化的高效配套网络 推动船舶修理社会化发展

## 第七章 2011-2014年中国船舶修理行业数据监测分析

### 第一节 2011-2014年中国船舶修理行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2013年中国船舶修理行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2011-2014年中国船舶修理行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节 2011-2014年中国船舶修理行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节 2011-2014年中国船舶修理行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第八章 2013-2014年国内外修船市场需求分析与修船能力的预期

### 第一节 国际修船市场需求分析

#### 一、世界经济的发展促进修船市场快速增长

#### 二、船龄老化增加修船市场的需求

#### 三、新法规出台增加了船舶改装业务

### 第二节 世界修船市场前景看好

### 第三节 国内修船市场需求分析

#### 一、经济发展促进航运业发展

#### 二、中国石油进口量不断增加



#### 第四节 国内修船能力的预期

#### 第五节 国内修船市场前景复杂并乐观

##### 一、生存环境复杂

##### 二、修船或成金融风暴下的避风港

### 第九章 2013-2014年中国修船业主体企业运营关键性财务指标分析

#### 第一节 广东中远船务工程有限公司

##### 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

#### 第二节 福建省马尾造船股份有限公司

##### 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

#### 第三节 日照港达船舶重工有限公司

##### 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 荣成市泓泰渔业有限公司船厂

##### 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 荣成市龙都船厂

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 广东江门船厂有限公司

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 福建省平潭县雄鹰船厂有限公司

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 重庆市平台船舶制造有限公司

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

#### 第九节 佛山市南海珠峰造船有限公司

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

第十节 福建省立新船舶工程有限公司

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

第十一节 略&hellip;&hellip;

第四部分 中国修船业盈利预测与前瞻

第十章 2014-2019年中国修船业前景展望与趋势预测分析

第一节 2014-2019年我国修船业修船能力预测分析

第二节 2014-2019年中国修船业发展方向

第三节 2014-2019年中国修船业市场前景预测分析

一、中国船舶制造业前景展望

二、中国船舶产量预测分析

三、中国修船业市场规模预测

第十一章 2014-2019年中国修船业的经营风险及规避对策分析

第一节 2014-2019年修船业风险分析

一、市场风险分析

二、技术风险分析

三、交船风险分析

四、合同风险分析

第二节 博思数据针对风险规避对策指引

一、市场风险对策

二、技术风险对策

### 三、交船风险对策

- 1、加强维修过程中的进度管理
- 2、做好安全生产和施工保障

### 四、合同风险对策

- 1、注意了解送修人的资信状况
- 2、避免在修船合同的履行中产生纠纷

## 第十二章 2014-2019年中国修船业投资战略研究

### 第一节 2013-2014年中国修船业投资概况

- 一、中国修船业投资环境分析
- 二、中国修船业投资与在建项目分析

### 第二节 2014-2019年中国修船业投资机会分析

- 一、修船业成中国船舶新利润点
- 二、区域投资潜力分析
- 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 博思数据关于修船业投资建议

- 一、企业规模方面的投资建议
  - 1、规模对比及发展特点总结
  - 2、规模类型投资建议
- 二、企业的投资方向
  - 1、加大软件建设投入
  - 2、加大环保、安全方面投入
  - 3、要大力发展专业技术服务站，实施专业化、社会化修船
  - 4、要成立完善修船技术中心
  - 5、加大对修理大型、高技术含量船舶业务投入
  - 6、加强船舶改装业务投入

### 图表目录：（部分）

图表：2005-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010-2013中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2013年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2013年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2013年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2010-2013年我国工业增加值增速统计

图表：2005-2013年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2013年我国财政收入支出走势图 单位：亿元

图表：2005-2013年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2013年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2013年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业资产规模增长趋势图

图表：2013年我国船舶制造行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年我国船舶制造行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年我国船舶制造行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年我国船舶制造行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业产成品增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业费用使用统计图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2013年我国船舶制造行业主要盈利指标增长趋势图

图表：2008-2013年我国民用钢质船舶产量变化图 单位：平方米

图表：2009-2011年我国民用钢质船舶重点省市产量对比图 单位：平方米

图表：2013年我国民用钢质船舶产量和2012年同期对比图 单位：平方米

图表：2013年我国民用钢质船舶产量前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2013年我国民用钢质船舶前5位省市产量比例图

图表：2013年我国民用钢质船舶重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米

图表：2013年我国民用钢质船舶产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米

图表：2013年我国民用钢质船舶主要省份产量比重统计表 单位：平方米

图表：2013年我国民用钢质船舶市场集中度和2012年同期对比图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业从业人数增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业资产规模增长趋势图

图表：2013年我国船舶修理行业不同类型企业数量分布图

图表：2013年我国船舶修理行业不同所有制企业数量分布图

图表：2013年我国船舶修理行业不同类型企业销售收入分布图

图表：2013年我国船舶修理行业不同所有制企业销售收入分布图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业产成品增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业工业销售产值增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业出口交货值增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业销售成本增长趋势图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业费用使用统计图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业主要盈利指标统计图

图表：2007-2013年我国船舶修理行业主要盈利指标增长趋势图

图表：广东中远船务工程有限公司主要经济指标走势图

图表：广东中远船务工程有限公司经营收入走势图

图表：广东中远船务工程有限公司盈利指标走势图

图表：广东中远船务工程有限公司负债情况图

图表：广东中远船务工程有限公司负债指标走势图

图表：广东中远船务工程有限公司运营能力指标走势图

图表：广东中远船务工程有限公司成长能力指标走势图

图表：福建省马尾造船股份有限公司主要经济指标走势图

图表：福建省马尾造船股份有限公司经营收入走势图

图表：福建省马尾造船股份有限公司盈利指标走势图

图表：福建省马尾造船股份有限公司负债情况图

图表：福建省马尾造船股份有限公司负债指标走势图

图表：福建省马尾造船股份有限公司运营能力指标走势图

图表：福建省马尾造船股份有限公司成长能力指标走势图

图表：日照港达船舶重工有限公司主要经济指标走势图

图表：日照港达船舶重工有限公司经营收入走势图

图表：日照港达船舶重工有限公司盈利指标走势图

图表：日照港达船舶重工有限公司负债情况图

图表：日照港达船舶重工有限公司负债指标走势图

图表：日照港达船舶重工有限公司运营能力指标走势图

图表：日照港达船舶重工有限公司成长能力指标走势图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂主要经济指标走势图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂经营收入走势图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂盈利指标走势图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂负债情况图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂负债指标走势图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂运营能力指标走势图

图表：荣成市泓泰渔业有限公司船厂成长能力指标走势图

图表：荣成市龙都船厂主要经济指标走势图

图表：荣成市龙都船厂经营收入走势图

图表：荣成市龙都船厂盈利指标走势图

图表：荣成市龙都船厂负债情况图

图表：荣成市龙都船厂负债指标走势图

图表：荣成市龙都船厂运营能力指标走势图

图表：荣成市龙都船厂成长能力指标走势图

图表：广东江门船厂有限公司主要经济指标走势图

图表：广东江门船厂有限公司经营收入走势图

图表：广东江门船厂有限公司盈利指标走势图

图表：广东江门船厂有限公司负债情况图

图表：广东江门船厂有限公司负债指标走势图

图表：广东江门船厂有限公司运营能力指标走势图

图表：广东江门船厂有限公司成长能力指标走势图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司主要经济指标走势图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司经营收入走势图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司盈利指标走势图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司负债情况图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司负债指标走势图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司运营能力指标走势图

图表：福建省平潭县雄鹰船厂有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司主要经济指标走势图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司经营收入走势图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司盈利指标走势图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司负债情况图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司负债指标走势图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司运营能力指标走势图

图表：重庆市平台船舶制造有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司经营收入走势图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司负债情况图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司负债指标走势图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市南海珠峰造船有限公司成长能力指标走势图

图表：福建省立新船舶工程有限公司主要经济指标走势图

图表：福建省立新船舶工程有限公司经营收入走势图

图表：福建省立新船舶工程有限公司盈利指标走势图

图表：福建省立新船舶工程有限公司负债情况图

图表：福建省立新船舶工程有限公司负债指标走势图

图表：福建省立新船舶工程有限公司运营能力指标走势图

图表：福建省立新船舶工程有限公司成长能力指标走势图

图表：2014-2019年中国船舶产量预测分析

图表：2014-2019年中国修船业市场规模预测

图表：略&hellip;&hellip;

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1407/X51618BLTJ.html>