

2015-2020年中国远洋渔船 市场分析与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国远洋渔船市场分析与投资前景研究报告》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/jiaotong1503/943827A7ON.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】2015-03-27

【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《2015-2020年中国远洋渔船市场分析与投资前景研究报告》共八章。报告介绍了远洋渔船行业相关概述、中国远洋渔船产业运行环境、分析了中国远洋渔船行业的现状、中国远洋渔船行业竞争格局、对中国远洋渔船行业做了重点企业经营状况分析及中国远洋渔船产业发展前景与投资预测。您若想对远洋渔船产业有个系统的了解或者想投资远洋渔船行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目前远洋渔业的发展提高到国家战略的层面，国家发布了一系列扶持远洋渔业发展的战略。远洋渔业的发展推动着远洋渔船行业发展起来。在一个供大于求的需求经济时代，企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之时就牢牢的锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求、潜在需求以及新的需求！

随着远洋渔船行业竞争的不断加剧，大型远洋渔船行业企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内优秀的远洋渔船生产企业愈来愈重视对行业市场的研究，特别是对企业发展环境和客户需求趋势变化的深入研究。正因为如此，一大批国内优秀的远洋渔船品牌迅速崛起，逐渐成为远洋渔船行业中的翘楚！

报告目录

第一章 中国远洋渔船行业发展综述

1.1 远洋渔船行业定义及分类

1.1.1 远洋渔船行业的定义

1.1.2 远洋渔船的分类及特点

1.2 中国远洋渔船行业的统计标准

第二章 中国远洋渔船行业市场环境分析

2.1 远洋渔船行业政策环境

2.1.1 行业相关政策动向

2.1.2 行业发展规划解读

(1) 《船舶工业调整与振兴规划》

(2) 《长江口航道发展规划》

(3) 《珠海港总体规划（修订）》

- 2.1.3 行业标准化方案解读
- 2.2 远洋渔船行业经济环境
 - 2.2.1 国际宏观经济环境分析
 - (1) 全球经济形势分析
 - (2) 发达经济体经济形势分析
 - 1) 美国经济走势分析
 - 2) 欧洲经济走势分析
 - 3) 日本经济走势分析
 - (3) 新兴经济体及发展中国家经济形势分析
 - 1) 俄罗斯经济走势分析
 - 2) 巴西经济走势分析
 - 3) 南非经济走势分析
 - 2.2.2 中国宏观经济环境分析
 - (1) 中国GDP及增长情况分析
 - (2) 中国工业增加值及增长情况分析
 - (3) 中国固定资产投资情况分析
 - (4) 中国制造业PMI指数分析
- 2.3 远洋渔船行业技术环境
 - 2.3.1 国际远洋渔船技术发展现状分析
 - 2.3.2 中国远洋渔船技术发展现状分析
- 2.4 远洋渔船行业环保问题

第三章 国际远洋渔船行业发展经验借鉴

- 3.1 美国远洋渔船行业发展经验借鉴
 - 3.1.1 美国远洋渔业发展情况分析
 - 3.1.2 美国远洋渔船行业发展历程分析
 - 3.1.3 美国远洋渔船行业运营模式分析
 - 3.1.4 美国远洋渔船行业政策补贴分析
 - 3.1.5 美国远洋渔船行业发展趋势预测
 - 3.1.6 美国远洋渔船行业发展对我国的启示
- 3.2 日本远洋渔船行业发展经验借鉴
 - 3.2.1 日本远洋渔业发展情况分析

- 3.2.2 日本远洋渔船行业发展历程分析
- 3.2.3 日本远洋渔船行业运营模式分析
- 3.2.4 日本远洋渔船行业政策补贴分析
- 3.2.5 日本远洋渔船行业发展趋势预测
- 3.2.6 日本远洋渔船行业发展对我国的启示
- 3.3 韩国远洋渔船行业发展经验借鉴
 - 3.3.1 韩国远洋渔业发展情况分析
 - 3.3.2 韩国远洋渔船行业发展历程分析
 - 3.3.3 韩国远洋渔船行业运营模式分析
 - 3.3.4 韩国远洋渔船行业政策补贴分析
 - 3.3.5 韩国远洋渔船行业发展趋势预测
 - 3.3.6 韩国远洋渔船行业发展对我国的启示

第四章 中国远洋渔船行业发展现状及趋势分析

- 4.1 中国远洋渔船行业市场发展情况分析
 - 4.1.1 中国远洋渔船行业发展历程分析
 - 4.1.2 中国远洋渔船市场拥有量分析
 - 4.1.3 中国远洋渔船订单情况分析
 - (1) 中国远洋渔业订单数量分析
 - (2) 中国远洋渔船订单金额分析
 - 4.1.4 中国远洋渔业捕捞技术发展现状及发展趋势
 - 4.1.5 中国发展远洋渔业的优势和困境分析
 - 4.1.6 中国远洋渔业市场发展趋势及前景预测
- 4.2 中国远洋渔船行业细分产品市场发展情况分析
 - 4.2.1 中国金枪鱼船市场发展情况分析
 - (1) 中国金枪鱼船市场拥有量分析
 - (2) 中国金枪鱼船订单数量分析
 - (3) 中国金枪鱼船订单金额分析
 - (4) 中国金枪鱼船市场发展前景分析
 - 1) 中国金枪鱼船市场增长动力分析
 - 2) 中国金枪鱼船市场规模预测
 - 4.2.2 中国鲑鱼钓船市场发展情况分析

- (1) 中国鱿鱼钓船市场拥有量分析
- (2) 中国鱿鱼钓船订单数量分析
- (3) 中国鱿鱼钓船订单金额分析
- (4) 中国鱿鱼钓船市场发展前景分析
- 1) 中国鱿鱼钓船市场增长动力分析
- 2) 中国鱿鱼钓船市场规模预测
- 4.2.3 中国大型拖网加工船市场发展情况分析
- 4.3 中国远洋渔船行业市场竞争分析
- 4.3.1 中国远洋渔船行业市场竞争格局分析
- 4.3.2 中国远洋渔船行业五力竞争情况分析
 - (1) 远洋渔船行业现有企业竞争情况分析
 - (2) 远洋渔船行业上游议价能力分析
 - (3) 远洋渔船行业下游议价能力分析
 - (4) 远洋渔船行业新进入者威胁分析
 - (5) 远洋渔船行业替代品威胁分析
 - (6) 远洋渔船行业五力竞争情况总结
- 4.3.3 中国远洋渔船行业投资兼并情况分析

第五章 中国远洋渔船行业上下游产业链分析

- 5.1 中国远洋渔船行业产业链结构分析
- 5.2 中国远洋渔船行业上游产业链分析
 - 5.2.1 钢材市场供求状况与价格分析
 - (1) 中国钢材市场产销规模分析
 - 1) 产量规模分析
 - 2) 销量规模分析
 - 3) 供需平衡分析
 - (2) 中国钢材市场进出口分析
 - 1) 出口分析
 - 2) 进口分析
 - (3) 钢材市场价格走势
 - 1) 钢材现价分析
 - 2) 钢材价格走势预判

5.2.2 船舶用钢市场供求与价格分析

- (1) 船舶行业用钢情况总体分析
- (2) 船舶行业主要产品的用钢系数分析
- (3) 船舶行业分品种使用钢材情况分析

1) 船舶用钢板市场分析

2) 船舶用型钢市场分析

3) 船舶用管材市场分析

- (4) 船舶行业用钢趋势分析

5.2.3 铝材市场供求状况与价格分析

- (1) 铝材供求状况分析
- (2) 铝材进出口情况
- (3) 铝价格走势分析

5.2.4 玻璃钢市场供求状况与价格分析

5.2.5 船舶配套行业发展现状与趋势分析

- (1) 船舶配套行业发展现状
- (2) 船用柴油机及部件市场发展情况分析
- (3) 推进及传动装置市场发展情况分析

5.2.6 制冷部件市场供求状况分析

- (1) 制冷压缩机市场供求情况
- (2) 电子膨胀阀市场供求情况
- (3) 冷凝器和蒸发器市场

5.3 中国远洋渔船行业下游产业链分析

5.3.1 中国远洋渔业发展规划及政策动向分析

5.3.2 中国远洋渔业市场供求分析

- (1) 中国远洋渔业供给情况分析
- (2) 中国远洋渔业需求情况分析
- (3) 中国远洋渔业进出口情况分析

1) 中国远洋渔业进出口总额分析

2) 中国远洋渔业进口产品构成分析

3) 中国远洋渔业出口产品构成分析

5.3.3 中国远洋渔业主要品种市场发展情况

- (1) 中国金枪鱼市场发展情况分析

(2) 中国鱿鱼市场发展情况分析

(3) 中国竹荚鱼市场发展情况分析

5.3.4 中国远洋渔业捕捞技术发展现状及发展趋势

5.3.5 中国发展远洋渔业的优势和困境分析

5.3.6 中国远洋渔业市场发展趋势及前景预测

第六章 中国远洋渔船行业区域市场发展情况分析

6.1 中国远洋渔船行业区域市场整体发展情况

6.2 山东省远洋渔船行业市场发展情况

6.2.1 山东省远洋渔船行业发展规划及政策动向

6.2.2 山东省远洋渔船行业研制基地分析

6.2.3 山东省远洋渔船行业市场发展现状分析

(1) 山东省远洋渔船保有量分析

(2) 山东省远洋渔船订单情况分析

6.2.4 山东省远洋渔船行业发展趋势分析

6.3 浙江省远洋渔船行业市场发展情况

6.3.1 浙江省远洋渔船行业发展规划及政策动向

6.3.2 浙江省远洋渔船行业研制基地分析

6.3.3 浙江省远洋渔船行业市场发展现状分析

(1) 浙江省远洋渔船保有量分析

(2) 浙江省远洋渔船订单情况分析

6.3.4 浙江省远洋渔船行业发展趋势分析

6.4 江苏省远洋渔船行业市场发展情况

6.4.1 江苏省远洋渔船行业发展规划及政策动向

6.4.2 江苏省远洋渔船行业研制基地分析

6.4.3 江苏省远洋渔船行业市场发展现状分析

(1) 江苏省远洋渔船保有量分析

(2) 江苏省远洋渔船订单情况分析

6.4.4 江苏省远洋渔船行业发展趋势分析

6.5 福建省远洋渔船行业市场发展情况

6.5.1 福建省远洋渔船行业发展规划及政策动向

6.5.2 福建省远洋渔船行业研制基地分析

6.5.3 福建省远洋渔船行业市场发展现状分析

(1) 福建省远洋渔船保有量分析

(2) 福建省远洋渔船订单情况分析

6.5.4 福建省远洋渔船行业发展趋势分析

6.6 其他地区渔船行业市场发展情况

6.6.1 广东省远洋渔船行业市场发展情况

6.6.2 广西省远洋渔船行业市场发展情况

第七章 中国远洋渔船行业领先企业经营分析

7.1 中国远洋渔船行业企业整体发展情况

7.2 中国远洋渔船行业领先企业个案分析

7.2.1 蓬莱中柏京鲁船业有限公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业装备及技术水平分析

(5) 企业远洋渔船订单情况分析

(6) 企业最新发展动向

7.2.2 舟山和泰船舶修造有限公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业装备及技术水平分析

(5) 企业远洋渔船订单情况分析

(6) 企业最新发展动向

7.2.3 黄海造船有限公司经营分析

(1) 企业发展简况

(2) 企业主营业务分析

(3) 企业经营情况分析

(4) 企业装备及技术水平分析

(5) 企业远洋渔船订单情况分析

(6) 企业最新发展动向

7.2.4 广西北部湾海洋重工股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析
- (4) 企业装备及技术水平分析
- (5) 企业远洋渔船订单情况分析
- (6) 企业最新发展动向

7.2.5 浙江东红船业有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析
- (4) 企业装备及技术水平分析
- (5) 企业远洋渔船订单情况分析
- (6) 企业最新发展动向

7.2.6 泰州口岸船舶有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析
- (4) 企业装备及技术水平分析
- (5) 企业远洋渔船订单情况分析
- (6) 企业最新发展动向

7.2.7 宁波博大船业有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析
- (4) 企业装备及技术水平分析
- (5) 企业远洋渔船订单情况分析
- (6) 企业最新发展动向

7.2.8 江苏道达海洋重工股份有限公司经营分析

- (1) 企业发展简况
- (2) 企业主营业务分析
- (3) 企业经营情况分析

- (4) 企业装备及技术水平分析
- (5) 企业远洋渔船订单情况分析
- (6) 企业最新发展动向

第八章 博思数据关于中国远洋渔船行业行业前景预测与投资战略规划

8.1 远洋渔船行业投资特性分析

8.1.1 远洋渔船行业进入壁垒分析

- (1) 远洋渔船行业规模经济壁垒
- (2) 远洋渔船行业产品差别化壁垒
- (3) 远洋渔船行业资金壁垒
- (4) 远洋渔船行业技术壁垒

8.1.2 远洋渔船行业投资风险分析

- (1) 远洋渔船行业政策风险
- (2) 远洋渔船行业技术风险
- (3) 远洋渔船行业供求风险
- (4) 远洋渔船行业经济波动风险
- (5) 远洋渔船行业关联产业风险
- (6) 远洋渔船行业其他风险

8.2 远洋渔船行业投资机会与建议

8.2.1 远洋渔船行业投资机会

8.2.2 远洋渔船行业投资建议

图表目录

图表1：2015-2016年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）

图表2：2013-2014年美国GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表3：2013-2014年欧洲GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表4：2013-2014年日本GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表5：2013-2014年俄罗斯GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表6：2013-2014年巴西GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表7：2013-2014年南非GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表8：2013-2014年中国GDP增长率变化趋势图（单位：%）

图表9：2013-2014年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

图表10：2013-2014年中国固定资产投资及增长率走势图（单位：亿元，%）

图表11：2014年1月-2015年1月中国制造业PMI指数（单位：%）

图表12：美国远洋渔船行业的发展历程

图表13：日本远洋渔船行业的发展历程

图表14：韩国远洋渔船行业的发展历程

图表15：2013-2014年中国远洋渔船年末拥有量市场发展趋势图（单位：艘，%）

图表16：2013-2014年中国远洋渔船订单数量（单位：艘，%）

图表17：2013-2014年中国远洋渔船订单金额（单位：亿元，%）

图表18：2015-2020年中国远洋渔船行业市场规模预测（单位：艘，%）

图表19：2013-2014年中国金枪鱼船市场拥有量（单位：艘，%）

图表20：2013-2014年中国金枪鱼船订单数量（单位：艘，%）

图表21：2013-2014年中国金枪鱼船订单金额（单位：亿元，%）

图表22：2015-2020年中国金枪鱼船市场规模预测（单位：艘，%）

图表23：2013-2014年中国鱿鱼钓船市场拥有量（单位：艘，%）

图表24：2013-2014年中国鱿鱼钓船订单数量（单位：艘，%）

图表25：2013-2014年中国鱿鱼钓船订单金额（单位：亿元，%）

图表26：2015-2020年中国鱿鱼钓船市场规模预测（单位：艘，%）

图表27：中国远洋渔船企业区域分布占比结构图（单位：%）

图表28：远洋渔船行业现有企业的竞争分析

图表29：远洋渔船行业供应商议价能力分析

图表30：远洋渔船行业下游客户议价能力分析

图表31：远洋渔船行业潜在进入者威胁分析

图表32：远洋渔船行业替代品威胁分析

图表33：远洋渔船行业五力分析结论

图表34：远洋渔船行业产业链结构示意图

图表35：2013-2014年中国钢材产量及同比增速（单位：亿吨，%）

图表36：2013-2014年中国钢材销量及同比增速（单位：亿吨，%）

图表37：2013-2014年中国钢材产销率走势图（单位：%）

图表38：2013-2014年中国钢材出口趋势图（单位：万吨，%）

图表39：2013-2014年中国钢材进口趋势图（单位：万吨，%）

图表40：2013-2014年我国钢材综合价格指数（年度均值）趋势图

图表41：2013-2014年中国钢材综合价格指数（分季度）走势图

图表42：502TEU集装箱船用钢系数（单位：吨，%）

图表43：4700载重吨多用途船用钢系数（单位：吨，%）

图表44：1650m3LPG船用钢系数（单位：吨）

图表45：50000吨散货船用钢系数（单位：吨）

图表46：典型船厂船板的最大尺寸

图表47：典型船厂的船板规格及要求

图表48：造船用球扁钢化学成份

图表49：造船用球扁钢的力学性能和工艺性能

图表50：2013-2014年我国旋转压缩机和涡旋压缩机产销量增减情况（单位：%）

图表51：2014年中国制冷压缩机工业总产值、销售收入和利润前十名企业

图表52：2013-2014年中国冷凝器、蒸发器市场规模（单位：亿元）

图表53：2014年中国冷凝器、蒸发器产品及其供应商分析

图表54：2013-2014年中国远洋渔业捕捞产量发展趋势图（单位：吨，%）

图表55：2013-2014年中国远洋渔业总产值发展趋势图（单位：万元，%）

图表56：2013-2014年中国远洋渔业运回国内量及境外销售量发展趋势图（单位：万吨，%）

图表57：2013-2014年中国远洋渔业进出口情况（单位：万美元，%）

图表58：2013-2014年中国远洋渔业进口产品（单位：万个/千克，万美元）

图表59：2014年中国远洋渔业进口产品结构图（单位：%）

图表60：2013-2014年中国远洋渔业出口产品（单位：万个/千克，万美元）

图表61：2014年中国远洋渔业出口产品结构图（单位：%）

图表62：2013-2014年中国金枪鱼捕捞产量发展趋势图（单位：万吨，%）

图表63：2013-2014年中国鱿鱼捕捞产量发展趋势图（单位：万吨，%）

图表64：2013-2014年中国竹荚鱼捕捞产量发展趋势图（单位：万吨，%）

图表65：2013-2014年山东省远洋渔船保有量发展趋势图（单位：艘，%）

图表66：2013-2014年山东省远洋渔船订单情况（单位：艘，亿元，%）

图表67：2013-2014年浙江省远洋渔船保有量发展趋势图（单位：艘，%）

图表68：2013-2014年浙江省远洋渔船订单情况（单位：艘，亿元，%）

图表69：2013-2014年江苏省远洋渔船保有量发展趋势图（单位：艘，%）

图表70：2013-2014年江苏省远洋渔船订单情况（单位：艘，亿元，%）

图表71：2013-2014年福建省远洋渔船保有量发展趋势图（单位：艘，%）

图表72：2013-2014年福建省远洋渔船订单情况（单位：艘，亿元，%）

图表73：蓬莱中柏京鲁船业有限公司基本信息简况表

图表74：蓬莱中柏京鲁船业有限公司主营业务情况表
图表75：蓬莱中柏京鲁船业有限公司远洋渔船订单情况表
图表76：舟山和泰船舶修造有限公司基本信息简况表
图表77：舟山和泰船舶修造有限公司主营业务情况表
图表78：舟山和泰船舶修造有限公司远洋渔船订单情况表
图表79：黄海造船有限公司基本信息简况表
图表80：黄海造船有限公司主营业务情况表
图表81：黄海造船有限公司远洋渔船订单情况表
图表82：广西北部湾海洋重工股份有限公司基本信息简况表
图表83：广西北部湾海洋重工股份有限公司主营业务情况表
图表84：广西北部湾海洋重工股份有限公司远洋渔船订单情况表
图表85：浙江东红船业有限公司基本信息简况表
图表86：浙江东红船业有限公司主营业务情况表
图表87：浙江东红船业有限公司远洋渔船订单情况表
图表88：泰州口岸船舶有限公司基本信息简况表
图表89：泰州口岸船舶有限公司主营业务情况表
图表90：泰州口岸船舶有限公司远洋渔船订单情况表
图表91：宁波博大船业有限公司基本信息简况表
图表92：宁波博大船业有限公司主营业务情况表
图表93：宁波博大船业有限公司远洋渔船订单情况表
图表94：江苏道达海洋重工股份有限公司基本信息简况表
图表95：江苏道达海洋重工股份有限公司主营业务情况表
图表96：江苏道达海洋重工股份有限公司远洋渔船订单情况表

本行业报告最大的特点就是前瞻性和适时性。报告根据远洋渔船行业的发展轨迹及多年的实践经验，对行业未来的发展趋势做出审慎分析与预测。是远洋渔船制造企业、科研单位、销售企业、投资企业准确了解远洋渔船行业当前最新发展动态，把握市场机会，做出正确经营决策和明确企业发展方向不可多得的精品。也是业内第一份对行业上下游产业链以及行业重点企业进行全面系统分析的重量级报告。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jiaotong1503/943827A7ON.html>