

2024-2029年中国海洋防务行业全景调研与投资趋势预测报告

报告简介

近期，中国军事的发展是国际上有目共睹的快速，尤其是中国的海洋军事。中国从之前的制造航母都需要借助其他国家力量的军事小白，到后来的可以独立研发属于自己的航母，发展到现在的已经可以批量大规模生产航母的军事大国，中国的发展速度在世界上都是数一数二的。

建设海洋强国是中国特色社会主义事业的重要组成部分。党的十八大作出了建设海洋强国的重大部署。实施这一重大部署，对推动经济持续健康发展，对维护国家主权、安全、发展利益，对实现全面建成小康社会目标、进而实现中华民族伟大复兴都具有重大而深远的意义。海洋事业关系民族生存发展状态，关系国家兴衰安危。要顺应建设海洋强国的需要，加快培育海洋工程制造业这一战略性新兴产业，不断提高海洋开发能力，使海洋经济成为新的增长点。

海洋防务是中国海洋军事发展，海洋经济运行的保障，中国海洋防务发展前景广阔。海洋防务装备市场需求大，是行业增长的动力。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家工信部、国家发改委、国务院发展研究中心、中国国防工业企业协会、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国海洋防务及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、竞争替代产品、发展趋势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了海洋防务行业发展状况和特点，以及中国海洋防务行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球海洋防务行业发展态势作了详细分析，并对海洋防务行业进行了趋向研判，是海洋防务经营、开发企业，服务、投资机构等单位准确了解目前海洋防务业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一部分 产业环境透视

第一章 海洋防务行业发展综述

第一节 海洋防务行业定义及分类

一、海洋防务行业定义

二、海洋防务的重要意义

三、海洋防务行业的特性

第二节 海洋防务经济特性研究

一、国防支出增加带动经济规模总量

二、海洋经济市场发展带动行业发展

三、海域形势下，行业增长

第二章 海洋防务行业市场环境及影响分析（pest）

第一节 海洋防务行业政治法律环境(p)

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、海洋防务行业标准

四、行业相关发展规划

五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析(e)

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析(s)

一、海洋防务产业社会环境

二、社会环境对行业的影响

三、海洋防务产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析(t)

一、行业技术发展水平分析

二、海洋防务技术专利数量分析

三、海洋防务技术发展趋势分析

四、行业主要技术人才现状分析

五、技术环境对行业的影响

第三章 国际海洋防务行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球海洋防务市场总体情况分析

一、全球海洋防务行业发展概况

二、全球海洋防务行业发展特征

三、全球海洋防务行业竞争格局

第二节 全球主要国家海洋防务行业发展分析

一、美国海洋防务行业发展分析

1、行业发展概况

2、行业竞争实力

3、行业技术发展水平

4、行业发展趋势及前景

二、日本海洋防务行业发展分析

1、行业发展概况

2、行业竞争实力

3、行业技术发展水平

4、行业发展趋势及前景

三、新加坡海洋防务行业发展分析

1、行业发展概况

2、行业竞争实力

3、行业技术发展水平

4、行业发展趋势及前景

四、越南海洋防务行业发展分析

1、行业发展概况

2、行业竞争实力

3、行业技术发展水平

4、行业发展趋势及前景

第二部分 行业深度分析

第四章 中国海洋防务行业运行现状分析

第一节 中国海洋防务行业发展状况分析

- 一、中国海洋防务行业发展历程
- 二、中国海洋防务行业发展概况及特点
- 三、中国海洋防务行业发展存在的问题及对策
- 四、中国海洋防务行业商业模式分析

第二节 海洋防务行业发展现状分析

- 一、中国海洋防务行业投资规模
- 二、中国海洋防务行业市场规模分析
- 三、中国海洋防务设备市场结构
- 四、中国海洋防务企业数量分析

第三节 中国海洋防务竞争实力分析

- 一、中国海洋防务装备介绍
- 二、中国海洋防务信息化建设现状
- 三、中国海军规模分析
- 四、中国战舰数量分析

第四节 中国海洋防务设备价格走势分析

- 一、海洋防务设备定价机制组成
- 二、海洋防务设备价格影响因素
- 三、2019-2023年海洋防务设备价格走势分析
- 四、2024-2029年海洋防务设备价格走势预测

第五章 中国海洋防务信息化发展分析

第一节 中国海洋防务信息化发展概况

- 一、中国海洋防务信息系统应用情况

二、中国海洋防务信息化设备市场规模

三、中国海洋防务信息技术应用

四、中国海洋防务信息化趋势

第二节 中国海洋防务信息化主要应用技术分析

一、云计算应用分析

二、大数据应用分析

三、物联网应用分析

四、无线传感技术应用分析

五、雷达技术应用分析

六、安全防务技术应用分析

七、人工智能技术应用分析

第三节 海洋信息技术的发展与应用

一、空海下行通信技术

二、科学数据共享

三、极低频透明海洋非声探潜技术

四、海洋网络信息体系

五、海洋卫星通信

六、海洋卫星遥感应用

第三部分 市场全景调研

第六章 中国航母行业发展分析

第一节 中国航母发展现状

一、中国航母发展历史

二、中国航母数量分析

三、中国航母介绍

1、辽宁号

2、002型航母

四、中国航母最新技术分析

五、中国航母发展规划

第二节 航母主题公园发展现状

一、中国航母主题公园发展特点

二、中国航母主题公园市场规模

三、中国航母主题公园盈利模式

四、中国航母主题公园发展趋势

第三节 中国航母发展趋势及前景

第七章 中国海军舰艇发展分析

第一节 中国舰艇发展概况

一、中国舰艇发展历史

二、中国舰艇数量分析

三、中国舰艇技术发展分析

四、中国舰艇发展规划

第二节 中国核潜艇发展分析

一、核潜艇数量分析

二、核潜艇建造和维护费用分析

三、核潜艇市场空间预测

第三节 中国巡洋舰+驱逐舰发展分析

一、巡洋舰+驱逐舰数量分析

二、巡洋舰+驱逐舰总费用分析

三、巡洋舰+驱逐舰市场空间预测

第四节 中国护卫舰发展分析

一、护卫舰数量分析

二、护卫舰总费用分析

三、护卫舰市场空间预测

第五节 中国扫雷舰发展分析

一、扫雷舰数量分析

二、扫雷舰总费用分析

三、扫雷舰市场空间预测

第六节 其他舰艇发展分析

第四部分 竞争格局分析

第八章 海洋防务行业区域市场分析

第一节 南海海洋防务发展分析

一、海军数量

二、海军装备规模

三、海洋防务发展趋势

第二节 东海海洋防务发展分析

一、海军数量

二、海军装备规模

三、海洋防务发展趋势

第三节 黄海海洋防务发展分析

一、海军数量

二、海军装备规模

三、海洋防务发展趋势

第四节 渤海海洋防务发展分析

一、海军数量

二、海军装备规模

三、海洋防务发展趋势

第九章 2024-2029年海洋防务行业领先企业经营形势分析

第一节 中船海洋与防务装备股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第二节 中国船舶重工集团海洋防务与信息对抗股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第三节 军民融合海洋防务(大连)产业投资企业(有限合伙)

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第四节 中国船舶重工集团动力股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第五节 中国航发动力控制股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第六节 北京海兰信数据科技股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第七节 天海融合防务装备技术股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第八节 西安天和防务技术股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第九节 无锡德林防务装备股份有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第十节 上海晟敏海洋工程有限公司

一、企业发展概况分析

二、企业业务范围分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第十章 2024-2029年海洋防务行业发展前景

第一节 2024-2029年海洋防务市场发展前景

一、2024-2029年海洋防务市场发展潜力

二、2024-2029年海洋防务市场发展前景展望

三、2024-2029年海洋防务细分行业发展前景分析

第二节 2024-2029年海洋防务市场发展趋势预测

一、2024-2029年海洋防务行业发展趋势

二、2024-2029年海洋防务市场规模预测

三、2024-2029年海洋防务行业应用趋势预测

四、2024-2029年细分市场发展趋势预测

第三节 2024-2029年中国海洋防务行业供需预测

一、2024-2029年中国海洋防务企业数量预测

二、2024-2029年中国海洋防务市场空间预测

三、2024-2029年中国海洋防务总费用预测

第十一章 2024-2029年海洋防务行业投资机会与风险防范

第一节 海洋防务行业投资特性分析

一、海洋防务行业进入壁垒分析

二、海洋防务行业盈利因素分析

三、海洋防务行业盈利模式分析

第二节 海洋防务行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、海洋防务行业投资现状分析

第三节 2024-2029年海洋防务行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、海洋防务行业投资机遇

第四节 2024-2029年海洋防务行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第五节 中国海洋防务行业投资建议

一、海洋防务行业未来发展方向

二、海洋防务行业主要投资建议

三、中国海洋防务企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十二章 研究结论及发展建议

第一节 海洋防务行业研究结论及建议

第二节 海洋防务关联行业研究结论及建议

第三节 中道泰和海洋防务行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表：海洋防务行业生命周期

图表：海洋防务行业产业链结构

图表：2019-2023年中国海洋防务行业投资规模

图表：2019-2023年中国海洋防务行业市场规模分析

图表：2019-2023年中国海洋防务设备市场结构

图表：2019-2023年中国海洋防务企业数量分析

图表：2019-2023年中国海军规模分析

图表：2019-2023年中国战舰数量分析

图表：2019-2023年2019-2023年海洋防务设备价格走势分析

图表：2019-2023年2024-2029年海洋防务设备价格走势预测

图表：2019-2023年中国海洋防务信息化设备市场规模

图表：2019-2023年核潜艇数量分析

图表：2019-2023年核潜艇建造和维护费用分析

图表：2019-2023年巡洋舰+驱逐舰数量分析

图表：2019-2023年巡洋舰+驱逐舰总费用分析

图表：2019-2023年护卫舰数量分析

图表：2019-2023年护卫舰总费用分析

图表：2019-2023年扫雷舰数量分析

图表：2019-2023年扫雷舰总费用分析

图表：2024-2029年中国海洋防务企业数量预测

图表：2024-2029年中国海洋防务市场空间预测

图表：2024-2029年中国海洋防务总费用预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/sc/20190809/132205.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)