



## 2025-2031全球与中国船舶设计服务市场调研报告

【行业】:软件及商业服务 【报告编码】:174684739903946

【出版时间】:2025-05-10 【订购热线】:+86 180 2246 3983

【电子邮件】:market@winmarketresearch.com

【报告价格】: ¥18900.00 中文电子版  
¥18900.00 英文电子版  
¥37800.00 中文+英文电子版

## 内容摘要

根据统计及预测，2024年全球船舶设计服务市场销售额达到了412.6亿美元，预计2031年将达到636.6亿美元，年复合增长率（CAGR）为7.1%（2025-2031）。地区层面来看，中国市场在过去几年变化较快，2024年市场规模为百万美元，约占全球的%，预计2031年将达到百万美元，届时全球占比将达到%。

船舶设计服务涵盖海洋结构的端到端工程和架构开发，涵盖概念化、技术规范、法规合规性和运营优化。这些服务由专业的船舶设计公司、造船厂和海洋工程咨询公司提供，旨在满足多样化的航运业需求。

本文研究全球及中国市场船舶设计服务现状及未来发展趋势，侧重分析全球及中国市场的主要企业，同时对比北美、欧洲、中国、日本、东南亚和印度等地区的现状及未来发展趋势。

地区层面来说，目前地区是全球最大的市场，2024年占有%的市场份额，之后是和，分别占有%和%。预计未来几年，地区增长最快，2025-2031期间CAGR大约为%。

从产品类型方面来看，特种船舶设计占有重要地位，预计2031年份额将达到

%。同时就应用来看，航运物流领域在2024年份额大约是%，未来几年CAGR大约为%。

从企业来看，全球范围内，船舶设计服务核心厂商主要包括Fincantieri、Royal IHC、VARD、The Shearer Group Inc.、Houlder等。2024年，全球第一梯队厂商主要有、和，第一梯队占有大约%的市场份额；第二梯队厂商有、、和等，共占有%份额。

本文重点分析在全球及中国有重要角色的企业，分析这些企业船舶设计服务产品的市场规模、市场份额、市场定位、产品类型以及发展规划等。

主要企业包括：

Fincantieri

Royal IHC

VARD

The Shearer Group Inc.

Houlder

DMS Marine Consultant

OFFCON GmbH

Meyer Werft

Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering

Hyundai Heavy Industries

Samsung Heavy Industries

China State Shipbuilding Corporation

Mitsubishi Shipbuilding

Damen Shipyards

Navantia

Austal

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

商用船舶设计

特种船舶设计

其他

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

- 航运物流领域
- 能源开发领域
- 旅游休闲产业
- 其他

重点关注如下几个地区

- 北美
- 欧洲
- 中国
- 日本
- 东南亚
- 印度

本文正文共8章，各章节主要内容如下：

- 第1章：报告统计范围、产品细分及全球总体规模及增长率等数据
- 第2章：全球不同应用船舶设计服务市场规模及份额等
- 第3章：全球船舶设计服务主要地区市场规模及份额等
- 第4章：全球范围内船舶设计服务主要企业竞争分析，主要包括船舶设计服务收入、市场份额及行业集中度分析
- 第5章：中国市场船舶设计服务主要企业竞争分析，主要包括船舶设计服务收入、市场份额及行业集中度分析
- 第6章：全球主要企业基本情况介绍，包括公司简介、船舶设计服务产品、收入及最新动态等。
- 第7章：行业发展机遇和风险分析
- 第8章：报告结论

## 报告目录

### 1 船舶设计服务市场概述

- 1.1 船舶设计服务市场概述
- 1.2 不同产品类型船舶设计服务分析
  - 1.2.1 商用船舶设计
  - 1.2.2 特种船舶设计
  - 1.2.3 其他
- 1.3 全球市场不同产品类型船舶设计服务销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 1.4 全球不同产品类型船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
  - 1.4.1 全球不同产品类型船舶设计服务销售额及市场份额（2020-2025）
  - 1.4.2 全球不同产品类型船舶设计服务销售额预测（2026-2031）
- 1.5 中国不同产品类型船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
  - 1.5.1 中国不同产品类型船舶设计服务销售额及市场份额（2020-2025）
  - 1.5.2 中国不同产品类型船舶设计服务销售额预测（2026-2031）

### 2 不同应用分析

- 2.1 从不同应用，船舶设计服务主要包括如下几个方面
  - 2.1.1 航运物流领域
  - 2.1.2 能源开发领域
  - 2.1.3 旅游休闲产业
  - 2.1.4 其他
- 2.2 全球市场不同应用船舶设计服务销售额对比（2020 VS 2024 VS 2031）
- 2.3 全球不同应用船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
  - 2.3.1 全球不同应用船舶设计服务销售额及市场份额（2020-2025）
  - 2.3.2 全球不同应用船舶设计服务销售额预测（2026-2031）
- 2.4 中国不同应用船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
  - 2.4.1 中国不同应用船舶设计服务销售额及市场份额（2020-2025）
  - 2.4.2 中国不同应用船舶设计服务销售额预测（2026-2031）

### 3 全球船舶设计服务主要地区分析

- 3.1 全球主要地区船舶设计服务市场规模分析：2020 VS 2024 VS 2031
  - 3.1.1 全球主要地区船舶设计服务销售额及份额（2020-2025年）
  - 3.1.2 全球主要地区船舶设计服务销售额及份额预测（2026-2031）
- 3.2 北美船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）

- 3.3 欧洲船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
- 3.4 中国船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
- 3.5 日本船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
- 3.6 东南亚船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
- 3.7 印度船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）
- 4 全球主要企业市场占有率
  - 4.1 全球主要企业船舶设计服务销售额及市场份额
  - 4.2 全球船舶设计服务主要企业竞争态势
    - 4.2.1 船舶设计服务行业集中度分析：2024年全球Top 5厂商市场份额
    - 4.2.2 全球船舶设计服务第一梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额
  - 4.3 2024年全球主要厂商船舶设计服务收入排名
  - 4.4 全球主要厂商船舶设计服务总部及市场区域分布
  - 4.5 全球主要厂商船舶设计服务产品类型及应用
  - 4.6 全球主要厂商船舶设计服务商业化日期
  - 4.7 新增投资及市场并购活动
  - 4.8 船舶设计服务全球领先企业SWOT分析
- 5 中国市场船舶设计服务主要企业分析
  - 5.1 中国船舶设计服务销售额及市场份额（2020-2025）
  - 5.2 中国船舶设计服务Top 3和Top 5企业市场份额
- 6 主要企业简介
  - 6.1 Fincantieri
    - 6.1.1 Fincantieri公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.1.2 Fincantieri 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.1.3 Fincantieri 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.1.4 Fincantieri公司简介及主要业务
    - 6.1.5 Fincantieri企业最新动态
  - 6.2 Royal IHC
    - 6.2.1 Royal IHC公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.2.2 Royal IHC 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.2.3 Royal IHC 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.2.4 Royal IHC公司简介及主要业务
    - 6.2.5 Royal IHC企业最新动态
  - 6.3 VARD
    - 6.3.1 VARD公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.3.2 VARD 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.3.3 VARD 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.3.4 VARD公司简介及主要业务
    - 6.3.5 VARD企业最新动态
  - 6.4 The Shearer Group Inc.
    - 6.4.1 The Shearer Group Inc.公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.4.2 The Shearer Group Inc. 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.4.3 The Shearer Group Inc. 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.4.4 The Shearer Group Inc.公司简介及主要业务
  - 6.5 Houlder
    - 6.5.1 Houlder公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.5.2 Houlder 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.5.3 Houlder 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.5.4 Houlder公司简介及主要业务
    - 6.5.5 Houlder企业最新动态
  - 6.6 DMS Marine Consultant
    - 6.6.1 DMS Marine Consultant公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.6.2 DMS Marine Consultant 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.6.3 DMS Marine Consultant 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.6.4 DMS Marine Consultant公司简介及主要业务
    - 6.6.5 DMS Marine Consultant企业最新动态
  - 6.7 OFFCON GmbH
    - 6.7.1 OFFCON GmbH公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手
    - 6.7.2 OFFCON GmbH 船舶设计服务产品及服务介绍
    - 6.7.3 OFFCON GmbH 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）
    - 6.7.4 OFFCON GmbH公司简介及主要业务

## 6.7.5 OFFCON GmbH企业最新动态

## 6.8 Meyer Werft

### 6.8.1 Meyer Werft公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.8.2 Meyer Werft 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.8.3 Meyer Werft 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.8.4 Meyer Werft公司简介及主要业务

### 6.8.5 Meyer Werft企业最新动态

## 6.9 Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering

### 6.9.1 Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.9.2 Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.9.3 Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.9.4 Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering公司简介及主要业务

### 6.9.5 Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering企业最新动态

## 6.10 Hyundai Heavy Industries

### 6.10.1 Hyundai Heavy Industries公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.10.2 Hyundai Heavy Industries 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.10.3 Hyundai Heavy Industries 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.10.4 Hyundai Heavy Industries公司简介及主要业务

### 6.10.5 Hyundai Heavy Industries企业最新动态

## 6.11 Samsung Heavy Industries

### 6.11.1 Samsung Heavy Industries公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.11.2 Samsung Heavy Industries 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.11.3 Samsung Heavy Industries 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.11.4 Samsung Heavy Industries公司简介及主要业务

### 6.11.5 Samsung Heavy Industries企业最新动态

## 6.12 China State Shipbuilding Corporation

### 6.12.1 China State Shipbuilding Corporation公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.12.2 China State Shipbuilding Corporation 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.12.3 China State Shipbuilding Corporation 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.12.4 China State Shipbuilding Corporation公司简介及主要业务

### 6.12.5 China State Shipbuilding Corporation企业最新动态

## 6.13 Mitsubishi Shipbuilding

### 6.13.1 Mitsubishi Shipbuilding公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.13.2 Mitsubishi Shipbuilding 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.13.3 Mitsubishi Shipbuilding 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.13.4 Mitsubishi Shipbuilding公司简介及主要业务

### 6.13.5 Mitsubishi Shipbuilding企业最新动态

## 6.14 Damen Shipyards

### 6.14.1 Damen Shipyards公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.14.2 Damen Shipyards 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.14.3 Damen Shipyards 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.14.4 Damen Shipyards公司简介及主要业务

### 6.14.5 Damen Shipyards企业最新动态

## 6.15 Navantia

### 6.15.1 Navantia公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.15.2 Navantia 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.15.3 Navantia 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.15.4 Navantia公司简介及主要业务

### 6.15.5 Navantia企业最新动态

## 6.16 Austal

### 6.16.1 Austal公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

### 6.16.2 Austal 船舶设计服务产品及服务介绍

### 6.16.3 Austal 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

### 6.16.4 Austal公司简介及主要业务

### 6.16.5 Austal企业最新动态

## 7 行业发展机遇和风险分析

### 7.1 船舶设计服务行业发展机遇及主要驱动因素

### 7.2 船舶设计服务行业发展面临的风险

### 7.3 船舶设计服务行业政策分析

## 8 研究结果



9 研究方法与数据来源

9.1 研究方法

9.2 数据来源

9.2.1 二手信息来源

9.2.2 一手信息来源

9.3 数据交互验证

9.4 免责声明

报告图表

---

表格目录

表 1: 商用船舶设计主要企业列表

表 2: 特种船舶设计主要企业列表

表 3: 其他主要企业列表

表 4: 全球市场不同产品类型船舶设计服务销售额及增长率对比 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 5: 全球不同产品类型船舶设计服务销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 6: 全球不同产品类型船舶设计服务销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 7: 全球不同产品类型船舶设计服务销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 8: 全球不同产品类型船舶设计服务销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 9: 中国不同产品类型船舶设计服务销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 10: 中国不同产品类型船舶设计服务销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 11: 中国不同产品类型船舶设计服务销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 12: 中国不同产品类型船舶设计服务销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 13: 全球市场不同应用船舶设计服务销售额及增长率对比 (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 14: 全球不同应用船舶设计服务销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 15: 全球不同应用船舶设计服务销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 16: 全球不同应用船舶设计服务销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 17: 全球不同应用船舶设计服务市场份额预测 (2026-2031)

表 18: 中国不同应用船舶设计服务销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 19: 中国不同应用船舶设计服务销售额市场份额列表 (2020-2025)

表 20: 中国不同应用船舶设计服务销售额预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 21: 中国不同应用船舶设计服务销售额市场份额预测 (2026-2031)

表 22: 全球主要地区船舶设计服务销售额: (2020 VS 2024 VS 2031) & (百万美元)

表 23: 全球主要地区船舶设计服务销售额列表 (2020-2025年) & (百万美元)

表 24: 全球主要地区船舶设计服务销售额及份额列表 (2020-2025年)

表 25: 全球主要地区船舶设计服务销售额列表预测 (2026-2031) & (百万美元)

表 26: 全球主要地区船舶设计服务销售额及份额列表预测 (2026-2031)

表 27: 全球主要企业船舶设计服务销售额 (2020-2025) & (百万美元)

表 28: 全球主要企业船舶设计服务销售额份额对比 (2020-2025)

表 29: 2024年全球船舶设计服务主要厂商市场地位 (第一梯队、第二梯队和第三梯队)

表 30: 2024年全球主要厂商船舶设计服务收入排名 (百万美元)

表 31: 全球主要厂商船舶设计服务总部及市场区域分布

表 32: 全球主要厂商船舶设计服务产品类型及应用

表 33: 全球主要厂商船舶设计服务商业化日期

表 34: 全球船舶设计服务市场投资、并购等现状分析

表 35: 中国主要企业船舶设计服务销售额列表 (2020-2025) & (百万美元)

表 36: 中国主要企业船舶设计服务销售额份额对比 (2020-2025)

表 37: Fincantieri公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

表 38: Fincantieri 船舶设计服务产品及服务介绍

表 39: Fincantieri 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 40: Fincantieri公司简介及主要业务

表 41: Fincantieri企业最新动态

表 42: Royal IHC公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

表 43: Royal IHC 船舶设计服务产品及服务介绍

表 44: Royal IHC 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)

表 45: Royal IHC公司简介及主要业务  
表 46: Royal IHC企业最新动态  
表 47: VARD公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 48: VARD 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 49: VARD 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 50: VARD公司简介及主要业务  
表 51: VARD企业最新动态  
表 52: The Shearer Group Inc.公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 53: The Shearer Group Inc. 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 54: The Shearer Group Inc. 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 55: The Shearer Group Inc.公司简介及主要业务  
表 56: Houlder公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 57: Houlder 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 58: Houlder 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 59: Houlder公司简介及主要业务  
表 60: Houlder企业最新动态  
表 61: DMS Marine Consultant公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 62: DMS Marine Consultant 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 63: DMS Marine Consultant 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 64: DMS Marine Consultant公司简介及主要业务  
表 65: DMS Marine Consultant企业最新动态  
表 66: OFFCON GmbH公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 67: OFFCON GmbH 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 68: OFFCON GmbH 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 69: OFFCON GmbH公司简介及主要业务  
表 70: OFFCON GmbH企业最新动态  
表 71: Meyer Werft公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 72: Meyer Werft 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 73: Meyer Werft 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 74: Meyer Werft公司简介及主要业务  
表 75: Meyer Werft企业最新动态  
表 76: Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 77: Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 78: Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 79: Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering公司简介及主要业务  
表 80: Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering企业最新动态  
表 81: Hyundai Heavy Industries公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 82: Hyundai Heavy Industries 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 83: Hyundai Heavy Industries 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 84: Hyundai Heavy Industries公司简介及主要业务  
表 85: Hyundai Heavy Industries企业最新动态  
表 86: Samsung Heavy Industries公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 87: Samsung Heavy Industries 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 88: Samsung Heavy Industries 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 89: Samsung Heavy Industries公司简介及主要业务  
表 90: Samsung Heavy Industries企业最新动态  
表 91: China State Shipbuilding Corporation公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 92: China State Shipbuilding Corporation 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 93: China State Shipbuilding Corporation 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 94: China State Shipbuilding Corporation公司简介及主要业务  
表 95: China State Shipbuilding Corporation企业最新动态  
表 96: Mitsubishi Shipbuilding公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 97: Mitsubishi Shipbuilding 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 98: Mitsubishi Shipbuilding 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 99: Mitsubishi Shipbuilding公司简介及主要业务  
表 100: Mitsubishi Shipbuilding企业最新动态  
表 101: Damen Shipyards公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手  
表 102: Damen Shipyards 船舶设计服务产品及服务介绍  
表 103: Damen Shipyards 船舶设计服务收入及毛利率 (2020-2025) & (百万美元)  
表 104: Damen Shipyards公司简介及主要业务

表 105: Damen Shipyards企业最新动态

表 106: Navantia公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

表 107: Navantia 船舶设计服务产品及服务介绍

表 108: Navantia 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 109: Navantia公司简介及主要业务

表 110: Navantia企业最新动态

表 111: Austal公司信息、总部、船舶设计服务市场地位以及主要的竞争对手

表 112: Austal 船舶设计服务产品及服务介绍

表 113: Austal 船舶设计服务收入及毛利率（2020-2025）&（百万美元）

表 114: Austal公司简介及主要业务

表 115: Austal企业最新动态

表 116: 船舶设计服务行业发展机遇及主要驱动因素

表 117: 船舶设计服务行业发展面临的风险

表 118: 船舶设计服务行业政策分析

表 119: 研究范围

表 120: 本文分析师列表

图表目录

图 1: 船舶设计服务产品图片

图 2: 全球市场船舶设计服务市场规模（销售额）, 2020 VS 2024 VS 2031（百万美元）

图 3: 全球船舶设计服务市场销售额预测:（百万美元）&（2020-2031）

图 4: 中国市场船舶设计服务销售额及未来趋势（2020-2031）&（百万美元）

图 5: 商用船舶设计 产品图片

图 6: 全球商用船舶设计规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 7: 特种船舶设计产品图片

图 8: 全球特种船舶设计规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 9: 其他产品图片

图 10: 全球其他规模及增长率（2020-2031）&（百万美元）

图 11: 全球不同产品类型船舶设计服务市场份额2024 & 2031

图 12: 全球不同产品类型船舶设计服务市场份额2020 & 2024

图 13: 全球不同产品类型船舶设计服务市场份额预测2025 & 2031

图 14: 中国不同产品类型船舶设计服务市场份额2020 & 2024

图 15: 中国不同产品类型船舶设计服务市场份额预测2025 & 2031

图 16: 航运物流领域

图 17: 能源开发领域

图 18: 旅游休闲产业

图 19: 其他

图 20: 全球不同应用船舶设计服务市场份额2024 VS 2031

图 21: 全球不同应用船舶设计服务市场份额2020 & 2024

图 22: 全球主要地区船舶设计服务销售额市场份额（2020 VS 2024）

图 23: 北美船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）

图 24: 欧洲船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）

图 25: 中国船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）

图 26: 日本船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）

图 27: 东南亚船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）

图 28: 印度船舶设计服务销售额及预测（2020-2031）&（百万美元）

图 29: 2024年全球前五大厂商船舶设计服务市场份额

图 30: 2024年全球船舶设计服务第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图 31: 船舶设计服务全球领先企业SWOT分析

图 32: 2024年中国排名前三和前五船舶设计服务企业市场份额

图 33: 关键采访目标

图 34: 自下而上及自上而下验证

图 35: 资料三角测定