

# 2011-2015年中国海洋工程 装备制造业动态聚焦与远景规划研究报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2011-2015年中国海洋工程装备制造业动态聚焦与远景规划研究报告》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.chinairr.org/report/R05/R0501/201101/04-63673.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 海洋工程装备业相关概述

#### 第一节 海洋工程装备范畴

- 一、海洋油气资源开发装备
- 二、其他海洋资源开发装备
- 三、海洋浮体结构物

#### 第二节 海洋石油开发产业链

- 一、海洋油气勘探历史
- 二、海洋石油产业链

### 第二章 近两年全球油气市场背景

#### 第一节 2008-2010年全球油气产储量

- 一、2008-2010年全球油气储量
- 二、2008-2010年全球石油产量

#### 第二节 2010年世界炼油工业述评

- 一、2010年全球炼油能力
- 二、2010年新增加工能力
- 三、2010年小炼厂关闭成为趋势
- 四、2010年世界最大炼油公司地位稳固

#### 第三节 2010年油价分析及预测分析

- 一、2010年国际油价走势回顾
- 二、国际油价影响因素

### 第三章 2010年世界海洋工程装备产业运行态势分析

#### 第一节 2010年世界海洋工程装备产业总体格局

- 一、海洋油气资源开发装备是海洋工程装备的主体
- 二、全球造船及海工装备业向中国转移
- 三、海洋工程装备新技术应用
- 四、海洋工程装备建造商三大阵营形成

#### 第二节 2010年世界海洋工程装备业市场动态

- 一、欧美垄断装备设计和高端制造领域
- 二、亚洲国家主导海洋工程装备制造领域

### 三、资源大国企业开始进入建造领域

#### 1、巴西

#### 2、俄罗斯

### 第三节 2010年世界海洋工程装备建造商集群分布

#### 一、新加坡

#### 二、韩国

#### 三、美国

#### 四、欧洲

### 第四节 2010-2015年世界海洋工程装备产业发展趋势

## 第四章 2010年世界海洋工程装备产业运行态势分析

### 第一节 法国Technip公司

### 第二节 意大利Saipem公司

### 第三节 美国McDermott公司

### 第四节 Subsea公司

### 第五节 三星重工

### 第六节 大宇造船

### 第七节 现代重工

## 第五章 2010年中国海洋工程装备行业市场发展环境解析

### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

#### 一、中国GDP分析

#### 二、中国装备制造业经济指标分析

#### 三、消费价格指数分析

#### 四、城乡居民收入分析

#### 五、社会消费品零售总额

#### 六、全社会固定资产投资分析

#### 七、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2010年中国海洋工程装备业政策环境分析

#### 一、中国海洋资源法体系初探

#### 二、我国调整海洋石油开采税收政策

#### 三、海洋石油开采监管将有章可循

#### 四、中华人民共和国对外合作开采海洋石油资源条例

#### 五、海洋工程设备或列入十二五新兴产业规划

#### 第三节 2010年中国海洋工程装备市场技术环境分析

### 第六章 2010年中国海上石油资源分析

#### 第一节 2010年全球储量

##### 一、海洋石油形成机理

##### 二、海洋油气资源储量

##### 三、海洋油气资源区域分布

#### 第二节 2010年中国储量

##### 一、中国海洋油气资源

##### 二、中国海上油田现状

##### 三、渤海油气资源分析

##### 四、东航油气资源分析

##### 五、南海油气资源分析

### 第七章 2010年中国海洋工程装备业运行形势分析

#### 第一节 2010年中国海洋资源开采业运行总况

##### 一、中国海洋资源的基本国情

##### 二、中国海洋资源开发与管理现状

##### 三、中国海洋石油开采应有新思路

##### 四、中国海洋资源与可持续发展分析

#### 第二节 2010年中国海洋工程装备业运行现状综述

##### 一、海洋工程装备成船企新增长点

##### 二、我国内陆最大造船企业全面进军海洋工程装备制造领域

##### 三、海洋工程装备将跻身新兴产业

### 第八章 2010年中国海洋工程装备业技术研究

#### 第一节 2010年中国海洋工程装备业技术现状

##### 一、海洋工程装备逐渐成为一个新的研究热点

##### 二、海洋工程装备高新技术产业化行进程

##### 三、海洋工程装备技术交流与合作

## 第二节 2010年中国海洋工程技术装备技术需求前沿

- 一、深海油气资源开发平台技术
- 二、水面平台配套设备技术
- 三、水下生产系统（SUBSEA）的设备技术
- 四、水下系统的安装与维修技术
- 五、深潜器与深海空间站技术
  - 1、缆控潜器ROV
  - 2、自制式无人潜器AUV
  - 3、载人潜器
  - 4、深海载人空间站

## 第三节 推动我国海洋工程技术装备业发展的建议

- 一、有序发展，合理分工，减少平台总体建造盲目竞争的苗头
- 二、加强配套，控制平台，避免重平台和总装、轻模块和设备的传统发展道路
- 三、注重技术，限制规模，转变经济增长方式，由产能增长型转为技术质量增长型
- 四、立足自主，减少依赖，改变轻国内协同发展、重国外引进的“拐棍传统”

## 第九章 2010年海洋工程装备市场分析

### 第一节 2010年中国海洋工程装备企业布局

- 一、全球海洋工程主要承包商
- 二、海洋工程主要设计商
- 三、海洋工程主要建造商
- 四、海洋工程其他企业

### 第二节 2010年中国海洋工程装备市场动态分析

- 一、中国海洋工程装备需求量逐渐增大
- 二、海洋工程装备市场规模及结构分析
  - 1、钻井平台需求：2000亿美元
  - 2、浮式生产设施需求：1000 亿美元
  - 3、海洋平台辅助船需求：约125 亿美元
- 三、中国大幅增加海洋石油开采技术设备的进口

## 第十章 2010年全球海洋平台设备市场

### 第一节 海上钻井平台发展

- 一、海上钻井平台定义
- 二、海上钻井平台技术进程
- 三、钻井平台建造高峰
- 第二节 2010年钻井平台规模
  - 一、2010年现有钻井平台
  - 二、2010年钻井平台类别结构
  - 三、2010-2012年钻井平台交付
  - 四、海洋钻井平台日费水平分析
- 第三节 钻井平台竞争格局
  - 一、钻井平台市场竞争特点
  - 二、钻井平台市场区域竞争
  - 三、钻井平台市场企业竞争
- 第四节 海洋钻井平台市场预测
  - 一、海洋钻井平台需求增长
  - 二、深水平台是发展趋势
- 第五节 2010年钻井船
  - 一、钻井船成本结构分析
  - 二、钻井船系统供应商
  - 三、2008-2009年钻井船
- 第六节 2010年FPSO市场
  - 一、FPSO（浮式生产储油船）
  - 二、2009年FPSO数量及结构
  - 三、FPSO建造及改造市场竞争
- 第七节 其他采油设备市场
  - 一、TLP（张力腿平台）
  - 二、柱体式平台（SPAR）

## 第十一章 2010年中国海洋工程装备优势产品市场透析

### 第一节 自升式钻井平台

- 一、中国订单情况
- 二、中国市场占有率分析

### 第二节 半潜式钻井平台

一、中国订单情况

二、中国市场占有率分析

## 第十二章 2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口数据监测分析

### 第一节 2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进口数据分析（89052000）

一、进口数量分析

二、进口金额分析

### 第二节 2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

### 第三节 2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口平均单价分析

### 第四节 2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

## 第十三章 2010年中国海洋装备市场竞争新格局透析

### 第一节 2010年中国海洋工程装备竞争总况

一、海洋工程装备行业“群雄逐鹿”

二、海洋工程装备进入企业

### 第二节 外资进入中国投资现状

一、外商投资中国海洋工程装备项目

二、外商投资中国海洋工程装备特点

### 第三节 2010-2015年中国海洋工程装备业竞争趋势分析

## 第十四章 2010年海洋石油投资及未来市场前景预测

### 第一节 2010年海洋石油投资

一、2010年全球海洋石油投资

二、2010年全球投资结构分析

### 第二节 海洋石油投资影响因素

一、全球油气投资影响因素

二、2010-2012年经济发展

三、2010年油价分析

## 四、2010-2020年石油需求量

### 第十五章 2010-2020年三大油企海洋石油规划

#### 第一节 中海油

- 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
- 七、2010-2020年战略规划

#### 第二节 中石油

- 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
- 七、2010-2020年海洋石油规划

#### 第三节 中石化

- 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
- 七、2010-2020年海洋石油规划

### 第十六章 2010-2020年中国海洋石油开采分析

#### 第一节 2010年中国海洋石油开采

- 一、2007-2008年海上石油开采
- 二、2010-2020年石油开采规划

## 第二节 2010年海洋工程建设

- 一、2010年海洋工程建设量
- 二、2010年中海洋资本支出分析

## 第三节 南海深海战略蓝图展望

- 一、南海（南沙群岛）简介
- 二、油气储量分析及他国开采
- 三、中海油&mdash;&mdash;南海深水战略准备

## 第十七章 2010年海洋工程相关企业分析

### 第一节 海油工程

- 一、企业概况
- 二、企业运营动态
- 三、业务盈利状况分析

### 第二节 中海油服

- 一、企业概况
- 二、企业运营动态
- 三、业务盈利状况分析

### 第三节 招商重工

- 一、企业概况
- 二、海工产品
- 三、业务完成

### 第四节 大连船舶

- 一、企业概况
- 二、海工产品
- 三、业务完成

### 第五节 莱佛士

- 一、企业概况
- 二、海工产品
- 三、业务完成

### 第六节 中远船务

- 一、企业概况
- 二、海工产品

### 三、业务完成

#### 第七节 外高桥

##### 一、企业概况

##### 二、海工产品

##### 三、业务完成

#### 图表目录：

图表：一个完整的勘探开发海上油气生产过程一览表

图表：全球海洋石油开采相关企业业务结构一览表

图表：海洋工程船舶分类

图表：2009年全球石油天然气探明储量及石油产量一览表

图表：2009年全球区域石油天然气探明储量及石油产量一览表

图表：2001-2010年世界炼油能力和炼油厂数目发展趋势图

图表：截至2010年1月1日世界各地原油及不同加工过程的加工能力一览表

图表：2009年世界前25家炼油公司及其原油加工能力一览表

图表：2009年世界前25家炼油公司及其原油加工能力

图表：2009年亚洲、美国和西欧总能力超过20万桶/天（1000万吨/年）的炼油公司

图表：2009年世界最大炼油厂排名

图表：1950-2010年全球油气资源结构图

图表：世界十大海洋油气国

图表：2002-2010年全球油气勘探及开采支出投资额一览表

图表：油田服务行业发展驱动要素图

图表：全球六大区域2006-2010年深水油气产量占比

图表：海洋工程目标外商细分一览表

图表：世界海洋工程主要承包商分析

图表：世界海洋工程主要设计商分析

图表：世界海洋工程主要建造商分析

图表：浮式钻井平台技术演进与代数划分

图表：2009-2012年全球钻井平台规模、在手订单及交付一览表

图表：海洋工程辅助船在手订单构成

图表：新加坡和韩国主要船厂浮式钻采平台订单

图表：半潜式钻井平台和钻井船主要制造商市场份额

图表：自升式钻井平台主要制造商市场份额

图表：钻井系统成本结构

图表：钻井船核心系统主要供应商

图表：中国近海油气资源分布

图表：中海油服目前及在建钻井平台

图表：国内超深水钻井平台在手订单分布

图表：中国主要海洋工程装备项目概况

图表：外商在中国投资的主要海工装备项目（含企业）

图表：外商投资海工项目分布图

图表：南海油气分布图

图表：南沙群岛争端之处

图表：2006-2010年中国海洋石油工程建设量

图表：南海油气分布图

图表：南沙群岛争端之处

图表：国内超深水钻井平台在手订单分布

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2008年12月23日人民币利率调整表

图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进口数量分析

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进口金额分析

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台出口数量分析

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台出口金额分析

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进出口平均单价分析

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台进口国家及地区分析

图表：2006-2009年中国浮动或潜水式钻探或生产平台出口国家及地区分析

图表：中海油主要经济指标走势图

图表：中海油经营收入走势图

图表：中海油盈利指标走势图

图表：中海油负债情况图

图表：中海油负债指标走势图

图表：中海油运营能力指标走势图

图表：中海油成长能力指标走势图

图表：中石油主要经济指标走势图

中国产业研究报告网发布的《2011-2015年中国海洋工程装备制造业动态聚焦与远景规划研究报告》，内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业

的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

图表：中石油经营收入走势图

图表：中石油盈利指标走势图

图表：中石油负债情况图

图表：中石油负债指标走势图

图表：中石油运营能力指标走势图

图表：中石油成长能力指标走势图

图表：中石化主要经济指标走势图

图表：中石化经营收入走势图

图表：中石化盈利指标走势图

图表：中石化负债情况图

图表：中石化负债指标走势图

图表：中石化运营能力指标走势图

图表：中石化成长能力指标走势图

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0501/201101/04-63673.html>