

# 中国油气资源行业竞争分析及未来五年运行态势 预测报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国油气资源行业竞争分析及未来五年运行态势预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/215660215660.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

### 第1章 海洋工程行业发展综述

#### 1.1 海洋工程行业定义及分类

##### 1.1.1 海洋工程行业的定义

##### 1.1.2 海洋工程装备的分类

#### 1.2 海洋工程行业产业链分析

##### 1.2.1 海洋工程产业链简介

(1) 石油公司

(2) 海洋工程承包商

(3) 油田服务商

(4) 海洋工程装备制造商

(5) 海洋工程设计商

##### 1.2.2 海洋工程产业的运行逻辑

##### 1.2.3 海洋工程产业链的利润分布

### 第2章 海洋工程行业市场环境现状及前瞻

#### 2.1 海洋工程行业政策环境

##### 2.1.1 行业监管体制分析

(1) 行业主要监管部门

(2) 行业监管的主要法律、法规

##### 2.1.2 行业相关政策解读

(1) 《防治海洋工程建设项目污染损害海洋环境管理条例》

(2) 《海洋工程装备科研项目指南》

##### 2.1.3 行业相关规划展望

(1) 《船舶工业中长期发展规划》

(2) 《国家海洋事业发展规划纲要》

(3) 《船舶工业调整和振兴规划》

(4) 《中国国民经济和社会发展十二五规划纲要》

(5) 《海洋工程装备发展规划》

(6) 《高端装备制造业“十二五”规划》

(7) 《全国海洋经济发展规划（2012年-2015年）》

(8) 《海洋工程装备科研项目指南（2012年）》

#### 2.2 海洋工程行业经济环境

##### 2.2.1 国际宏观经济发展及影响分析

##### 2.2.2 国内宏观经济发展及影响分析

### 2.2.3 国内外宏观经济走势预测分析

## 2.3 海洋工程行业技术环境

### 2.3.1 行业主要装备技术与国外的差距

### 2.3.2 全球海洋工程装备新技术发展趋势

### 2.3.3 中国海洋工程装备新技术发展趋势

## 2.4 海洋工程行业环保问题

### 2.4.1 全国近岸海域海水石油类污染状况

### 2.4.2 主要河流油类污染物入海量

### 2.4.3 全国海洋油气区环境状况

### 2.4.4 全国重大溢油事件

### 2.4.5 行业环境保护任重道远

## 第3章 全球海洋油气资源开发潜力分析

### 3.1 全球油气资源储量及分布

### 3.2 全球石油地缘政治分析

### 3.3 全球油气资源需求分析

#### 3.3.1 能源需求增长分析

#### 3.3.2 能源需求区域分化

### 3.4 全球油气资源开发现状

#### 3.4.1 陆地油气资源步入衰退期

#### 3.4.2 浅海区油气资源逐步减少

#### 3.4.3 深海油气资源开发潜力大

### 3.5 全球石油供需矛盾分析

#### 3.5.1 未来石油供给出现较大瓶颈

#### 3.5.2 石油需求绝对量持续维持高位

#### 3.5.3 供需矛盾决定海洋石油工业的高景气度

## 第4章 中国海洋油气资源开发潜力分析

### 4.1 中国海洋油气资源储量及潜力

#### 4.1.1 中国油气资源储量及分布

#### 4.1.2 南海油气资源开发潜力

##### (1) 南海油气资源储量

##### (2) 南海油气田争夺情况

##### (3) 南海油气田开发现状

##### (4) 南海油气田开发潜力

#### 4.1.3 东海油气资源开发潜力

##### (1) 东海油气资源储量

(2) 东海油气田争夺情况

(3) 东海油气田开发现状

(4) 东海油气田开发潜力

4.2 中国油气资源消费情况

4.2.1 中国石油消费情况

4.2.2 中国原油进口情况

4.2.3 中国原油进口依存度

第5章 石油价格走势与海洋工程相关性分析

5.1 石油价格走势预测

5.2 钻井采油平台与油价的关系

5.3 采油平台与油价的关系

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shiyou/215660215660.html>