

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

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

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——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>