

2017-2022年中国海洋钻井平台市场分析及投资策略研究报告



一、调研说明

《2017-2022年中国海洋钻井平台市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/281940.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

海洋钻井平台,是海洋工程中的一个重要组成部分。

它的主要作用就是在海洋上面创建一个供钻井设备能够正常工作的平台。它是石油和船舶行业结合的产物。有很高的科技含量。

世界上用的最多的就是自升式和半潜式海洋平台。多在北海和墨西哥湾工作,在我国的渤海油田和南海也有部分。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录:

第一章 2014-2016年海洋工程装备-钻井平台

第一节 海洋石油开发产业链

- 一、海洋石油产业链
- 二、海洋工程装备范畴

第二节 海洋钻井平台

- 一、固定平台
- 二、坐底式钻井平台
- 三、自升式钻井平台
- 四、钻井船
- 五、半潜式钻井平台
- 六、张力腿式钻井平台
- 七、牵索塔式钻井平台

第三节 中国海洋钻井平台历史

第二章 2014-2016年中国海洋石油投资及前景分析

第一节 2014-2016年海洋石油投资分析

- 一、2014-2016年全球海洋石油投资
- 二、2014-2016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、2017-2022年经济发展
- 三、2014-2016年油价分析
- 四、2017-2022年石油需求量

第三章 2014-2016年全球海洋工程装备市场

- 第一节 全球海洋工程装备产业格局
- 一、海油工程装备竞争格局
- 二、欧美垄断设计及高端制造
- 三、亚洲国家主导装备制造领域
- 四、资源大国企业进入建造领域
- 第二节 海洋工程装备企业竞争力
- 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

第四章 2014-2016年全球海洋钻井平台市场剖析

- 第一节 全球海洋钻井平台市场
- 一、全球海洋钻井平台市场规模
- 二、浅水钻井平台及深水浮式钻井平台市场
- 三、海洋钻井平台日费水平分析
- 四、2017-2022年新建钻井平台市场
- 五、2017-2022年海洋钻井平台市场预测
- 第二节 钻井平台制造竞争格局
- 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
- 第三节 海洋钻井平台承包商
- 一、美国Transocean
- 二、美国Rowan
- 三、美国Pride International

第四节 海洋钻井平台设计商

- 一、美国F&G
- 二、荷兰GustoMSC
- 三、挪威Aker Kvaerner

第五节 海洋钻井平台建造商

- 一、吉宝岸外与海事公司
- 二、新加坡胜科海事
- 三、韩国大宇造船
- 四、韩国三星重工

第五章 2017-2022年中国海洋石油开采动态分析

- 第一节 2014-2016年中国海洋石油开采
- 一、2014-2016年海上石油开采
- 二、2017-2022年石油开采规划

第二节 2014-2016年海洋工程建设

- 一、2014-2016年海洋工程建设量
- 二、2016年中海油资本支出分析

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

第六章 2014-2016年中国海洋工程装备市场走势分析

- 第一节 2014-2016年海洋工程装备容量
- 一、2014-2016年市场容量分析
- 二、海洋工程装备市场需求结构

第二节 2014-2016年海洋工程市场竞争

- 一、海洋工程装备进入企业
- 二、中国海洋工程项目概况

第三节 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

第七章 2014-2016年中国海洋钻井平台市场深度研究

- 第一节 2014-2016年国内钻井平台市场
- 一、2014-2016年钻井平台建设
- 二、2017-2022年平台市场容量
- 第二节 2014-2016年市场竞争分析
- 一、2014-2016年已建钻井平台竞争
- 二、2014-2016年国内钻井平台企业

第三节 中海油

- 一、企业概况
- 二、2014-2016年运营及规划分析
- 三、2017-2022年海洋平台建设

第四节 中国石油天然气股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标
- 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

第五节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标
- 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

第八章 2014-2016年国内海洋钻井平台企业分析(AK WZY)

- 第一节 海洋石油工程股份有限公司
- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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
- 第二节 招商重工
- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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
- 第三节 大连船舶
- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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

第四节 莱佛士

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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
- 第五节 中远船务
- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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
- 第六节 振华重工
- 一、企业基本情况

- 二、企业主要经济指标
- 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

第七节 外高桥

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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
- 第八节 海阳蓝岛海洋工程
- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 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

图表目录:

图表1亚洲南海油气分布图

图表2南沙群岛争端之处

图表3东南亚部分国家侵占南海岛屿示意图

图表4外商在中国投资的主要海工装备项目(含企业)

图表5外商投资海工项目分布图

图表6中国石油天然气股份有限公司主要经济指标

图表7中国石油天然气股份有限公司盈利指标走势图

图表8中国石油天然气股份有限公司偿债指标走势图

图表9中国石油天然气股份有限公司运营指标走势图

图表10中国石油天然气股份有限公司成长指标走势图

图表11 中国石油天然气股份有限公司主要经济指标

日本4つ	2 中国石	山工科片	ᆿᇝᄵᆂ	79 // =1	万 411+6+	二土劫反
宮(衣) [2	化四位剂	出大 ※ 「	ヿ.ゖヮヿ゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙ヿ ゚゚゚゙゙゙゙゚゚゚゙ヿ	いたくくロー	ᄶᄼᄱᅥᄼᇊᄹ	小开野岭

图表13 中国石油天然气股份有限公司偿债指标走势图

图表14中国石油天然气股份有限公司运营指标走势图

图表15 中国石油天然气股份有限公司成长指标走势图

图表16 中期海洋石油工程股份有限公司主要经济指标单位:万元

图表17海洋石油工程股份有限公司盈利指标走势图

图表18海洋石油工程股份有限公司偿债指标走势图

图表19海洋石油工程股份有限公司运营指标走势图

图表20海洋石油工程股份有限公司成长指标走势图

图表21 招商重工主要经济指标走势图

图表22 招商重工经营收入走势图

图表23 招商重工盈利指标走势图

图表24招商重工负债情况图

图表25 招商重工负债指标走势图

图表26招商重工运营能力指标走势图单位:次

图表27招商重工成长能力指标走势图

图表28 大连船舶主要经济指标走势图

图表29 大连船舶经营收入走势图

图表30大连船舶盈利指标走势图

图表31 大连船舶负债情况图

图表32 大连船舶负债指标走势图

图表33 大连船舶运营能力指标走势图单位:次

图表34 大连船舶成长能力指标走势图

图表35 莱佛士主要经济指标走势图

图表36莱佛士经营收入走势图

图表37莱佛士盈利指标走势图

图表38 莱佛士负债情况图

图表39莱佛士负债指标走势图

图表40 莱佛士运营能力指标走势图单位:次

图表41 莱佛士成长能力指标走势图

图表42 中远船务主要经济指标走势图

图表43 中远船务经营收入走势图

图表44 中远船务盈利指标走势图

图表45 中远船务负债情况图

图表46 中远船务负债指标走势图

图表47 中远船务运营能力指标走势图单位:次

图表48 中远船务成长能力指标走势图

图表49 中期振华重工主要经济指标单位:万元

图表50 振华重工盈利指标走势图

图表51 振华重工偿债指标走势图

图表52 振华重工运营指标走势图

图表53 振华重工成长指标走势图

图表54 中期外高桥主要经济指标单位:万元

图表55 外高桥盈利指标走势图

图表56 外高桥偿债指标走势图

图表57 外高桥运营指标走势图

图表58 外高桥成长指标走势图

图表59海阳蓝岛海洋工程主要经济指标走势图

图表60海阳蓝岛海洋工程经营收入走势图

图表61 海阳蓝岛海洋工程盈利指标走势图

图表62 海阳蓝岛海洋工程负债情况图

图表63海阳蓝岛海洋工程负债指标走势图

图表64 海阳蓝岛海洋工程运营能力指标走势图单位:次

图表65 海阳蓝岛海洋工程成长能力指标走势图

略……

详细请访问: https://www.icandata.com/view/281940.html

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法

- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点:

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司)

,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景:

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴:

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等:

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。