2023-2028年中国海洋油气开采行业市场发展现状 及投资策略咨询报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国海洋油气开采行业市场发展现状及投资策略咨询报告》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: https://www.huaon.com//channel/petro/874415.html

报告价格: 电子版: 9000元 纸介版: 9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

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 2018-2022年海洋石油开采产业基础研究

第一节 海洋石油开发产业链

- 一、海洋油气勘探历史
- 二、海洋石油产业链分析

第二节 海洋工程装备范畴

- 一、海洋工程装备界定
- 二、海洋工程装备类别
- 三、海洋工程主要装备

第二章 2018-2022年全球油气市场背景分析

第一节 2022年全球油气产储量

- 一、2022年全球油气储量
- 二、2022年全球石油产量
- 三、2022年全球天然气产量

第二节 2022年全球油气消费量

- 一、2022年全球石油消费量
- 二、2022年全球天然气消费量

第三节 2022年世界炼油工业述评

- 一、2022年全球炼油能力分析
- 二、2022年世界炼油新增加工能力
- 三、2022年大型炼油公司仍占据主导地位

第四节 2018-2022年油价分析预测

第三章 2018-2022年全球海上石油资源考察

第一节 2018-2022年全球储量情况

- 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 2018-2022年中国储量分析

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、东海油气资源分析
- 五、南海油气资源分析

第四章 2018-2022年海洋石油投资及市场前景展望

- 第一节 2018-2022年海洋石油投资现状
- 一、2018-2022年全球海洋石油投资
- 二、2018-2022年全球投资结构分析
- 第二节 海洋石油投资影响因素分析
- 一、全球油气投资影响因素
- 二、2023-2028年经济未来发展预测
- 三、2018-2022年油价走势深度分析
- 四、2023-2028年石油需求量预测

第五章 2018-2022年油田工程技术服务市场分析

- 第一节 油田工程技术服务市场
- 一、世界油田工程技术服务发展情况
- 二、国际油田工程技术服务竞争格局
- 三、中国油田工程技术服务发展历程
- 四、中国油田工程技术服务发展趋势
- 五、中国油田工程技术服务竞争态势
- 六、2022年油田工程服务市场容量分析
- 第二节 油田工程技术服务板块分析
- 一、物探服务板块
- 二、钻完井服务板块
- 三、测录试服务板块
- 四、油田生产服务板块
- 五、油田工程建设服务板块

第三节 油田工程技术服务区域市场分析

- 一、北美市场
- 二、拉丁美洲市场
- 三、非洲市场
- 四、中东市场
- 五、亚太市场
- 六、欧洲市场
- 七、俄罗斯市场

第四节 油田工程技术服务市场前景

第六章 2018-2022年全球石油物探市场潜力分析

第一节 2018-2022年物探市场研究

第二节 物探技术服务公司发展策略

第三节 物探市场未来发展趋势预测

第七章 2018-2022年海洋工程装备市场局势分析

第一节 全球海洋工程装备产业格局

- 一、海洋工程装备竞争格局
- 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 2022年海洋工程装备发展情况

- 一、钻井平台需求情况
- 二、钻井设备利用情况

第三节 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、海洋丁程主要建造商

四、海洋工程其他企业

第四节 全球海洋钻井平台市场

第五节 2018-2022年钻井平台竞争格局

- 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

第六节 2022年主要钻井设备发展动态

- 一、自升式钻井平台
- 二、半潜式钻井平台
- 三、钻井船

第七节 2022年全球采油设备发展动态

- 一、FPSO(浮式生产储油船)
- 二、TLP(张力腿平台)
- 三、柱体式平台(SPAR)

第八章 2023-2028年中国海洋石油开采深度分析

第一节 2023-2028年中国海洋石油开采规划

第二节 南海深海战略蓝图展望

第九章 2018-2022年中国海洋装备市场竞争格局分析

第一节 2022年中国海洋装备工程市场竞争概述

- 一、海洋工程装备进入企业
- 二、中国海洋工程项目概况

第二节 2022年中国海洋工程企业竞争格局分析

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

第十章 2018-2022年中国海洋石油开采企业竞争力分析

第一节 中国海洋石油集团有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 中国石油天然气股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第十一章 2018-2022年国内海洋工程企业竞争力分析

第一节 中海油田服务股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 海洋石油工程股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 中国国际海运集装箱(集团)股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节 上海振华重工(集团)股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第五节 通源石油科技集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第六节 恒泰艾普集团股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第十二章 2023-2028年中国海洋工程装备市场潜力及未来前景预测「HJLT」

第一节 2023-2028年中国海洋工程装备市场前景预测分析

第二节 2023-2028年中国海洋工程装备市场容量预测分析

- 一、中国海洋工程装备市场容量预测
- 二、中国海洋工程装备市场需求结构
- 三、海工装备各环节市场容量预测分析

图表目录:

图表1海洋工程百年发展历程

图表2勘探开发海上油气生产过程一览表

图表3全球海洋石油开采相关企业业务结构一览表

图表4海洋工程船舶分类

图表5自升式钻井平台

图表6半潜式钻井平台

图表7钻井船

图表8不同钻井平台工作水深

图表9不同钻井平台比较

图表10TLP生产平台

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.huaon.com//channel/petro/874415.html