

# 2022-2028年中国油气开采 工程市场深度分析与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2022-2028年中国油气开采工程市场深度分析与前景趋势报告》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.cction.com/report/202201/262446.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

2018年，产业结构不断优化，新兴产业和新业态快速成长，海洋经济的“引擎”作用持续发挥，推动国民经济高质量发展。其中，海洋第一产业增加值3640亿元，第二产业增加值30858亿元，第三产业增加值48916亿元，海洋第一、第二、第三产业增加值占海洋生产总值的比重分别为4.4%、37.0%和58.6%。

我国海洋经济产业结构不断经历着动态演进与优化调整。目前我国海洋产业三二一结构基本成型，但二三产业之间差距较小，格局尚不稳定，有待进一步的调整。2018年中国海洋三次产业增加值及占海洋生产总值比重

中企顾问网发布的《2022-2028年中国油气开采工程市场深度分析与前景趋势报告》共四章。首先介绍了中国油气开采工程行业市场发展环境、油气开采工程整体运行态势等，接着分析了中国油气开采工程行业市场运行的现状，然后介绍了油气开采工程市场竞争格局。随后，报告对油气开采工程做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国油气开采工程行业发展趋势与投资预测。您若想对油气开采工程产业有个系统的了解或者想投资中国油气开采工程行业，本报告是您不可或缺的重要工具。 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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1章：中国油气工程行业发展综述1.1 行业定义1.1.1 行业定义1.1.2 报告范围界定1.2 行业监管体制1.2.1 行业主管部门1.2.2 行业监管体制 第2章：中国油气工程行业市场环境分析2.1 行业政策及标准2.1.1 行业相关标准2.1.2 行业相关政策（1）《全国地质勘查规划》（2）《全国矿产资源规划》（3）《中华人民共和国石油天然气管道保护法》（4）《新疆原油天然气资源税改革若干问题的规定》（5）石油特别收益金（6）《关于我国石油企业在境外从事油（气）资源开采所得税收抵免有关问题的通知》（7）《关于进口天然气及“中亚气”项目进口天然气按比例返还进口环节增值税有关问题的通知》（8）《对外投资国别产业指引》（9）国务院关于修改《中华人民共和国资源税暂行条例》的决定（10）《关于发展天然气分布式能源的指导意见》（11）《关于“十三五”期间石油流通行业发展的指导意见》（12）《关于在广东省、广西壮族自治区开展天然气价格形成机制改革试点的通知》（13）《国务院关税税则委员会关税实施方案的通知》（14）《页岩气探矿权投标意向调查公告》（15）《关于鼓励和引导民间资本进一步扩大能源领域投资的实施意见》（16）《石油和化工行业“十三五”发展指南》（17）《石化和化学工业“十三五”发展规划》2.2 行业经济环境分析2.3 行业产业链简介 第3章：油气开采工程所属行业发展现状及前景3.1 油气开采所属行业发展状况分析

海洋油气业是指在海洋中勘探、开采、输送、加工原油和天然气的生产活动，深海油气资源开发，对于保障我国能源供给具有重要战略意义。2008年-2018年我国海洋油气业年均增长5.4%，但各年间存在较大波动。2008-2018年海洋油气业增加值及增速趋势

3.1.1 年油气开采所属行业经营情况分析（1）2015-2019年油气开采所属行业经营效益分析（2）2015-2019年油气开采所属行业盈利能力分析（3）2015-2019年油气开采所属行业运营能力分析（4）2015-2019年油气开采所属行业偿债能力分析（5）2015-2019年油气开采所属行业发展能力分析

3.1.2 油气开采所属行业经济指标分析（1）2015-2019年油气开采所属行业经济指标分析（2）2015-2019年不同规模企业经济指标分析（3）2015-2019年不同性质企业经济指标分析（4）2015-2019年不同地区企业经济指标分析

3.1.3 油气开采所属行业供需平衡分析（1）2015-2019年全国油气开采所属行业供给情况分析1）2015-2019年全国油气开采所属行业总产值分析2）2015-2019年全国油气开采所属行业产成品分析（2）2015-2019年全国油气开采所属行业需求情况分析1）2015-2019年全国油气开采所属行业销售产值分析2）2015-2019年全国油气开采所属行业销售收入分析（3）2015-2019年全国油气开采所属行业产销率分析

3.1.4 2019年油气开采所属行业运营状况分析（1）2019年行业产业规模分析（2）2019年行业资本/劳动密集度分析（3）2019年行业成本费用结构分析（4）2019年行业盈亏分析

3.2 油气开发投资现状及前景预测

3.2.1 油气开发投资规模

3.2.2 油气开发投资资金来源构成

3.2.3 油气开发投资项目建设分析

3.2.4 油气开发投资资金用途分析（1）投资资金流向构成（2）不同级别项目投资资金比重（3）新建、扩建和改建项目投资比重

3.2.5 油气开发投资主体构成分析

3.2.6 油气开发投资规模预测

3.3 油气开采工程行业发展现状

3.3.1 石油天然气产量分析（1）油气产量分析（2）中石油油气生产分析（3）中石化油气生产分析（4）中海油油气生产分析

3.3.2 油气工程建设情况（1）油气产能建设情况（2）采油工程建设进展（3）地面工程建设进展（4）海洋工程建设进展

3.3.3 油气开采工程市场竞争分析

3.4 油气开采工程行业发展前景及趋势

3.4.1 行业需求前景分析

3.4.2 资源开发前景分析（1）陆上资源开发前景分析（2）海上资源开发前景分析（3）海外资源开发前景分析

3.4.3 行业开发趋势分析

第4章：中国油气开采工程行业典型企业分析

4.1 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司

4.1.1 企业发展简况分析

4.1.2 企业主营业务分析

4.1.3 企业技术水平分析

4.1.4 企业工程业绩分析

4.2 中国石油化工股份有限公司西北油田分公司

4.2.1 企业发展简况分析

4.2.2 企业主营业务分析

4.2.3 企业技术水平分析

4.2.4 企业工程业绩分析

4.3 大庆油田有限责任公司

4.3.1 企业发展简况分析

4.3.2 企业主营业务分析

4.3.3 企业技术水平分析

4.3.4 企业工程业绩分析

4.4 中国石油长庆油田公司

4.4.1 企业发展简况分析

4.4.2 企业组织架构分析

4.4.3 企业主营业务分析

4.4.4 企业技术水平分析

4.5 中国石油新疆油田公司

4.5.1 企业发展简况分析

4.5.2 企业主营业务分析

4.5.3 企业工程业绩分析

4.5.4 企业经营情况分析

4.6 中国石油塔里木油田公司

4.6.1 企业发展简况分析

4.6.2 企业组织架构分析

4.6.3 企业主营业务分析

4.6.4 企

业技术水平分析4.7 中国石油天然气集团公司川庆钻探工程有限公司4.7.1 企业发展简况分析4.7.2 企业主营业务分析4.7.3 企业技术水平分析4.7.4 企业工程业绩分析4.8 中海石油（中国）有限公司深圳分公司4.8.1 企业发展简况分析4.8.2 企业主营业务分析4.8.3 企业工程业绩分析4.8.4 企业经营情况分析4.9 中海石油（中国）有限公司天津分公司4.9.1 企业发展简况分析4.9.2 企业主营业务分析4.9.3 企业技术水平分析4.9.4 企业工程业绩分析4.10 陕西延长石油（集团）有限责任公司4.10.1 企业发展简况分析4.10.2 企业组织架构分析()4.10.3 企业主营业务分析4.10.4 企业工程业绩分析 图表目录：图表1：油气工程行业相关技术规范图表2：2015-2019年我国规模以上工业增加值同比增长速度（单位：%）图表3：2015-2019年我国固定资产投资（不含农户）同比增速（单位：%）图表4：2015-2019年我国居民消费价格涨跌幅（单位：%）图表5：2015-2019年我国社会消费品零售总额分月同比增长速度（单位：%）图表6：2015-2019年我国制造业PMI指数变化情况（单位：%）图表7：2019年下半年我国GDP增速预测（单位：%）图表8：2015-2019年我国商品房平均价格（单位：元/平方米）图表9：油气工程行业产业链简介图表10：2015-2019年油气开采行业经营效益分析（单位：家，人，万元）图表11：2015-2019年中国油气开采行业盈利能力分析（单位：%）图表12：2015-2019年中国油气开采行业运营能力分析（单位：次）图表13：2015-2019年中国油气开采行业偿债能力分析（单位：%，倍）图表14：2015-2019年中国油气开采行业发展能力分析（单位：%）图表15：2015-2019年油气开采行业主要经济指标统计表（单位：万元，人，家，%）更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/262446.html>