

# 2022-2028年中国石油钻机行业市场运营格局及竞争战略分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国石油钻机行业市场运营格局及竞争战略分析报告》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.chyxx.com/research/202011/910454.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

在石油钻井中，带动钻具破碎岩石，向地下钻进，钻出规定深度的井眼，供采油机或采气机获取石油或天然气。一部常用石油钻机主要由动力机、传动机、工作机及辅助设备等八大部分组成。

智研咨询发布的《2022-2028年中国石油钻机行业市场运营格局及竞争战略分析报告》共十三章。首先介绍了石油钻机行业市场发展环境、石油钻机整体运行态势等，接着分析了石油钻机行业市场运行的现状，然后介绍了石油钻机市场竞争格局。随后，报告对石油钻机做了重点企业经营状况分析，最后分析了石油钻机行业发展趋势与投资预测。您若想对石油钻机产业有个系统的了解或者想投资石油钻机行业，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：

### 第一章 石油钻机行业概述

#### 第一节 石油钻机概述

##### 一、石油钻机的定义

##### 二、石油钻机的原理

##### 三、石油钻机的组成

##### 四、石油钻机的类型

##### 五、石油钻机的发展历程

#### 第二节 钻井工艺对钻机的要求及钻机的特点

##### 一、钻井工艺对钻机的要求

##### 二、钻机的特点

#### 第三节 钻机的基本参数及我国钻机系列标准

##### 一、钻机的基本参数

##### 二、我国石油钻机标准系列

#### 第四节 油钻机的组成主要系统

### 第二章 2017-2021年世界石油钻机行业发展市场状况分析

#### 第一节 2017-2021年世界陆地石油钻机行业发展现状分析

##### 一、全球陆地石油钻机市场需求分析

##### 二、世界陆地石油钻机应用情况分析

##### 三、国外陆地石油钻机产品结构分析

##### 四、国际陆地石油钻机行业发展面临的问题

## 五、国际陆地石油钻机行业技术发展现状

### 第二节 2017-2021年国内外石油钻机技术发展现状及趋势

- 一、总体设计技术
- 二、钻机主机
- 三、动力与电气控制
- 四、钻机辅机

### 第三节 2017-2021年国外石油钻机技术发展的趋势分析

- 一、加速推广成熟的新技术，不断进行技术更新
- 二、适应用户需求，提供多样化产品
- 三、大力开发高新技术的钻机
- 四、发展用于深水钻井的大功率海洋石油钻机
- 五、更加重视环境保护

### 第四节 2017-2021年世界石油钻机行业发展市场分析

- 一、美洲
- 二、亚洲
- 三、欧洲

### 第五节 世界陆地石油钻机主要生产企业分析

- 一、美国国民油井瓦科公司
- 二、美国艾迪科（IDECO）公司
- 三、加拿大TESCO公司
- 四、瑞典Atlas Copco阿特拉斯科普柯公司
- 五、美国需幕公司
- 六、美国ACT公司
- 七、美国瓦科公司（Varco）

## 第三章 2017-2021年中国陆地石油钻机行业政策技术环境分析

### 第一节 2017-2021年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析
- 四、社会消费品零售总额
- 五、全社会固定资产投资分析
- 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2017-2021年中国石油钻机行业发展政策环境分析

### 第三节 2017-2021年中国石油钻机行业技术环境分析

## 第四章 2017-2021年中国石油钻机行业发展现状分析

## 第一节 2017-2021年中国石油钻机行业运营现状分析

- 一、中国石油钻机行业发展现状分析
- 二、国内外石油钻机发展现状及水平
- 三、我国向世界石油钻机制造强国迈进

## 第二节 2017-2021年中国石油钻机业运行现状分析

## 第三节 2017-2021年中国石油钻机业发展存在的问题分析

- 一、技术更新缓慢 先进技术不够普及
- 二、产品的可靠性差
- 三、缺少竞争力强的名牌产品

## 第四节 2021年中国石油钻机行业发展的对策与建议分析

- 一、市场导向
- 二、技术创新
- 三、加大投入
- 四、跨越发展

## 第五章 2017-2021年中国石油钻机市场现状分析

### 第一节 2017-2021年中国石油钻机市场规模分析

- 一、2017-2021年中国石油钻机行业市场规模及增速
- 二、石油钻机行业市场饱和度
- 三、国内外经济形势对石油钻机行业市场规模的影响
- 四、2022-2028年中国石油钻机行业市场规模及增速预测

### 第二节 2017-2021年中国石油钻机市场结构分析

### 第三节 2017-2021年中国石油钻机市场特点分析

- 一、石油钻机行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对石油钻机行业的影响
- 三、2017-2021年中国石油钻机差异化分析

### 第四节 2017-2021年中国石油钻机市场运行动态分析

### 第五节 2017-2021年中国石油钻机市场问题分析

- 一、石油钻机市场的主要问题
- 二、中国石油钻机使用率偏低
- 三、国产石油钻机质量合格率不高

## 第六章 2017-2021年中国石油钻机地区销售分析

### 第一节 中国石油钻机区域销售市场结构变化

### 第二节 石油钻机“东北地区”销售分析

- 一、2017-2021年东北地区销售规模
- 二、东北地区“品牌”销售分析

### 三、2017-2021年东北地区“品牌”销售规模分析

#### 第三节 石油钻机“华北地区”销售分析

##### 一、2017-2021年华北地区销售规模

##### 二、华北地区“品牌”销售分析

##### 三、2017-2021年华北地区“品牌”销售规模分析

#### 第四节 石油钻机“中南地区”销售分析

##### 一、2017-2021年中南地区销售规模

##### 二、中南地区“品牌”销售分析

##### 三、2017-2021年中南地区“品牌”销售规模分析

#### 第五节 石油钻机“华东地区”销售分析

##### 一、2017-2021年华东地区销售规模

##### 二、华东地区“品牌”销售分析

##### 三、2017-2021年华东地区“品牌”销售规模分析

#### 第六节 石油钻机“西北地区”销售分析

##### 一、2017-2021年西北地区销售规模

##### 二、西北地区“品牌”销售分析

### 第七章 2017-2021年中国陆地钻机所属行业出口现状分析

#### 第一节 2017-2021年中国陆地钻机所属行业出口现状

##### 一、钻机出口增长较快

##### 二、陆地钻机出口存在主要问题

#### 第一节 2017-2021年中国陆地钻机所属行业出口发展情况分析

##### 一、国际市场需求特点

##### 二、国际市场分析

#### 第一节 2017-2021年中国陆地钻机所属行业出口发展方向

##### 一、常规钻机优化升级

##### 二、完善钻机产品系列

##### 三、建设专业产品服务队伍

##### 四、实现钻机生产本地化

##### 五、加强与各供应商的合作

##### 六、完善项目运行机制

### 第八章 2017-2021年中国石油钻机行业生产分析

#### 第一节 2017-2021年中国石油钻机生产总量分析

##### 一、2017-2021年中国石油钻机行业生产总量及增速

##### 二、2017-2021年中国石油钻机行业产能及增速

##### 三、国内外经济形势对石油钻机行业生产的影响

#### 四、2022-2028年中国石油钻机行业生产总量及增速预测

##### 第二节 2017-2021年中国石油钻机子行业生产分析

##### 第三节 2017-2021年中国石油钻机细分区域生产分析

##### 第四节 2017-2021年中国石油钻机行业供需平衡分析

###### 一、石油钻机行业供需平衡现状

###### 二、国内外经济形势对石油钻机行业供需平衡的影响

###### 三、石油钻机行业供需平衡趋势预测

##### 第九章 2017-2021年中国石油钻机产业竞争格局分析

##### 第一节 2017-2021年中国石油钻机产业竞争现状分析

###### 一、技术竞争分析

###### 二、成本竞争分析

###### 三、价格竞争分析

##### 第二节 2017-2021年中国石油钻机产业集中度分析

###### 一、石油钻机生产企业分布分析

###### 二、石油钻机市场集中度分析

##### 第三节 2017-2021年中国石油钻机产业竞争策略分析

##### 第十章 中国石油钻机部分企业发展现状分析

###### 第一节 宝鸡石油机械有限责任公司

###### 第二节 四川宏华石油设备有限公司

###### 第三节 兰州兰石集团有限公司

###### 第四节 南阳二机石油装备（集团）有限公司

###### 第五节 胜利油田高原石油装备有限责任公司

###### 第六节 西安宝德自动化股份有限公司

###### 第七节 山东科瑞控股集团有限公司

###### 第八节 甘肃蓝科石化高新装备股份有限公司

###### 第九节 江苏信得石油机械有限公司

###### 第十节 中国石化江汉石油管理局第四机械厂

##### 第十一章 2017-2021年中国石油开采业发展现状分析

##### 第一节 2017-2021年中国石油开采业整体运行状况

###### 一、科技创新

###### 二、勘探开发产量创历史最高水平

###### 三、炼化及销售

###### 四、国际合作进入快速发展阶段

###### 五、西气东输管道等一批标志性工程建成投产

###### 六、战略重组步伐加快

## 第二节 2017-2021年中国与国外油气开采合作概况

- 一、中国与东盟油气合作探析
- 二、中突油气勘探开采合作情况
- 三、中科石油合作基本情况
- 四、中国与也门在石油领域合作现状

## 第三节 民营企业涉足石油天然气开采浅析

- 一、民企涉足油气开采时机未成熟的原因分析
- 二、民营油企生存空间越来越狭小
- 三、民企涉足油气开采的机遇和挑战并存

## 第四节 2017-2021年中国石油开采业发中存在的凸出问题

- 一、造成老油区资源能量的严重不足
- 二、石油开采给地面环境带来了严重污染

## 第十二章 2022-2028年中国石油钻机行业发展前景预测分析

### 第一节 2022-2028年中国石油钻机发展趋势分析

- 一、2022-2028年中国石油钻机发展趋势分析
- 二、中国石油钻机行业“十四五”整体规划及预测

### 第二节 2022-2028年石油钻机行业市场预测分析

- 一、2022-2028年行业供应预测
- 二、2022-2028年行业需求预测
- 三、2022-2028年行业产品价格走势预测
- 四、行业盈利能力预测

### 第三节 2022-2028年中国石油钻机行业竞争格局预测

## 第十三章 2022-2028年中国石油钻机行业投资机会与风险分析

### 第一节 2022-2028年中国石油钻机行业投资环境分析

### 第二节 2022-2028年石油钻机行业投资机会分析

- 一、规模的发展及投资需求分析
- 二、总体经济效益判断
- 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

### 第三节 2022-2028年中国石油钻机行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、原材料压力风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、政策和体制风险
- 五、生产安全风险及威胁

### 第四节 投资建议 (ZY TL)



部分图表目录：

图表 2017-2021年中国石油钻机行业市场规模及增速

图表 2017-2021年中国石油钻机行业重点企业市场份额

图表 2021年中国石油钻机行业区域结构

图表 2021年中国石油钻机行业渠道结构

图表 2017-2021年中国石油钻机行业需求总量

图表 2017-2021年中国石油钻机行业需求集中度

图表 2017-2021年中国石油钻机行业需求增长速度

图表 2017-2021年中国石油钻机行业市场饱和度

图表 2017-2021年中国石油钻机行业供给总量

图表 2017-2021年中国石油钻机行业供给增长速度

图表 2017-2021年中国石油钻机行业供给集中度

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业销售量

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业库存量

图表 2021年中国石油钻机行业企业区域分布

图表 2021年中国石油钻机行业销售渠道分布

图表 2021年中国石油钻机行业主要代理商分布

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业产品价格走势

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业利润及增长速度

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业销售毛利率

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业销售利润率

图表 2017-2021年中国石油钻机所属行业产值利税率

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/910454.html>