

# 2020-2025年中国螺旋钻具行业市场运行态势与投资战略咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国螺旋钻具行业市场运行态势与投资战略咨询报告》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/detail/494610.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

作为钻井工程中的一种井下动力工具，20世纪中期，螺杆钻具就已经被应用于石油开采钻井中。螺杆钻具主要应用的方向有钻井造斜作业、侧钻作业以及应用在钻井定向等作业方面。螺杆钻具的使用量随着钻井技术的不断发展，越来越多的被应用于在定向及水平井、以及大位移井中，逐年递增。

公元前，阿基米德发明了螺旋水泵，利用螺旋线把水输送到高处;20世纪30年代，法国工程师ReneMoneau根据阿基米德螺旋泵的原理，成功研制出单螺杆泵;美国在50年代初开始投入资金和人力研究开发螺杆钻具，Dyna公司在单螺杆泵的设计基础上，研制出单螺杆钻具DynaDrill。随着科学技术的发展进步，新材料、新工艺的广泛应用使螺杆钻具配套零部件的产品质量逐步提高。

专利方面，据统计，截至到2018年中国螺旋钻具公开专利量为173件，申请专利量为135件。

### 2012-2018年中国螺旋钻具公开与申请专利量统计

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 螺旋钻具行业发展概述

#### 第一节 螺旋钻具的概念

- 一、定义
- 二、特点

#### 第二节 螺旋钻具行业发展成熟度

- 一、行业生命周期分析
- 二、行业中外市场成熟度对比

#### 第三节 螺旋钻具行业价值链分析

#### 第四节 螺旋钻具市场发展历程分析

#### 第五节 螺旋钻具行业特征分析

- 一、螺旋钻具季节性消费特征分析
- 二、螺旋钻具政策准入机制分析
- 三、螺旋钻具经营模式分析
- 四、螺旋钻具技术门槛分析

## 第二章 2019年中国螺旋钻具行业运行环境分析

### 第一节 2019年中国宏观经济环境分析

### 第二节 2019年中国螺旋钻具行业发展政策环境分析

#### 一、国内宏观政策发展建议

#### 二、螺旋钻具行业政策分析

#### 三、相关行业政策影响分析

### 第三节 螺旋钻具税收及进出口关税

### 第四节 社会环境

#### 一、人口数量及老龄化分析

#### 二、网民规模情况

#### 三、90后消费群体特点分析

### 第五节 螺旋钻具技术环境

#### 一、技术专利现状分析

#### 二、螺旋钻具行业技术现状及趋势

## 第三章 螺旋钻具行业国内外发展概述

### 第一节 全球螺旋钻具行业发展现状

#### 一、2019年全球螺旋钻具行业发展概况

#### 二、主要国家和地区发展概况

##### 1、美国

##### 2、欧盟

#### 三、全球螺旋钻具行业发展趋势

### 第二节 中国螺旋钻具行业发展概况

#### 一、2019年中国螺旋钻具行业发展概况

#### 二、中国螺旋钻具行业发展中存在的问题

## 第四章 螺旋钻具行业市场分析

### 第一节 国内螺旋钻具行业市场规模发展现状

#### 一、市场规模分析

##### 1、2014-2019年螺旋钻具行业市场规模及增速

据统计，2015年中国螺杆钻具行业市场规模为17.4亿元，2016年下降至16.8亿元，2017年行业市场规模增至19.3亿元，预计2018年全年市场需求规模将增至21.8亿元。

##### 2015-2018年中国螺旋钻具市场规模及增长

##### 2、螺旋钻具行业市场饱和度

- 3、国内外经济形势对螺旋钻具行业发展的影响
- 4、2020-2025年螺旋钻具行业市场规模及增速预测

## 二、市场结构分析

## 三、市场特点分析

### 1、技术变革与行业革新对螺旋钻具行业的影响

### 2、差异化分析

## 第二节 2014-2019年中国螺旋钻具行业产量分析

## 第三节 2019年螺旋钻具行业需求分析

### 一、2014-2019年我国螺旋钻具行业需求分析

### 二、2014-2019年我国螺旋钻具市场价格走势分析

## 第五章 螺旋钻具行业竞争态势分析

### 第一节 螺旋钻具行业集中度分析

#### 一、螺旋钻具市场集中度分析

#### 二、螺旋钻具企业分布区域集中度分析

#### 三、螺旋钻具区域消费集中度分析

### 第二节 螺旋钻具行业主要企业竞争力分析

#### 一、重点企业资产总计对比分析

#### 二、重点企业从业人员对比分析

#### 三、重点企业全年营业收入对比分析

#### 四、重点企业利润总额对比分析

#### 五、重点企业综合竞争力对比分析

### 第三节 螺旋钻具行业竞争格局分析

#### 一、2019年螺旋钻具行业竞争分析

#### 二、2019年中外螺旋钻具产品竞争分析

#### 三、2019年我国螺旋钻具市场竞争分析

#### 四、国内螺旋钻具行业重点企业发展动向

## 第六章 中国螺旋钻具或所属行业整体运行指标分析

### 第一节 2017-2019年中国螺旋钻具或所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业生产规模分析

### 第二节 2017-2019年中国螺旋钻具或所属行业产销分析

#### 一、行业产成品情况总体分析

#### 二、行业产品销售收入总体分析

### 第三节 2017-2019年中国螺旋钻具或所属行业财务指标总体分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

### 第四节 产销运存分析

- 一、2017-2019年螺旋钻具或所属行业产销情况
- 二、2017-2019年螺旋钻具或所属行业库存情况
- 三、2017-2019年螺旋钻具或所属行业资金周转情况

### 第五节 2020-2025年螺旋钻具或所属行业盈利水平预测分析

### 第六节 2014-2019年中国螺旋钻具或所属行业进出口数据

- 一、2014-2019年中国螺旋钻具或所属行业进出口
- 二、2019年中国螺旋钻具或所属行业进口分国家
- 三、2019年中国螺旋钻具或所属行业出口分国家
- 四、2014-2019年中国螺旋钻具或所属行业进出口价格

## 第七章 2014-2019年中国螺旋钻具行业区域竞争全景分析

### 第一节 螺旋钻具行业相关行业或替代品行业发展分析

### 第二节 螺旋钻具行业细分产品分析

### 第三节 螺旋钻具行业区域发展分析

#### 一、华东地区分析

- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析

#### 二、华南地区现状分析

- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析

#### 三、华中地区现状分析

- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析
- 3、发展趋势分析

#### 四、华北地区现状分析

- 1、市场发展经济环境分析
- 2、市场规模分析

### 3、发展趋势分析

## 五、西部地区现状分析

### 1、市场发展经济环境分析

### 2、市场规模分析

### 3、发展趋势分析

## 六、东北地区现状分析

### 1、市场发展经济环境分析

### 2、市场规模分析

### 3、发展趋势分析

## 第八章 中国螺旋钻具行业产业链分析

### 第一节 螺旋钻具行业产业链概述

### 第二节 螺旋钻具上游产业发展状况分析

#### 一、上游原料市场发展现状

#### 二、上游原料生产情况分析

#### 三、上游原料价格走势分析

### 第三节 螺旋钻具下游应用需求市场分析

#### 一、「H·J 327」行业发展现状分析

#### 二、行业主要产品产量及价格情况分析

## 第九章 国内螺旋钻具生产厂商竞争力分析

### 第一节 天津立林石油机械有限公司

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要产品分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业销售网络布局

#### 五、企业发展战略分析

### 第二节 西南石油大学

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要产品分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业销售网络布局

#### 五、企业发展战略分析

### 第三节 盐城市新永佳石油机械制造有限公司

#### 一、企业发展基本情况

## 二、企业主要产品分析

## 三、企业经营状况分析

## 四、企业销售网络布局

## 五、企业发展战略分析

### 第四节 德州联合石油机械有限公司

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要产品分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业销售网络布局

#### 五、企业发展战略分析

### 第五节 中国石油天然气股份有限公司

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要产品分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业销售网络布局

#### 五、企业发展战略分析

## 第十章 中国螺旋钻具行业投资现状与前景分析

### 第一节 2014-2019年中国螺旋钻具行业投资现状

#### 一、2014-2019年中国螺旋钻具行业投资规模

#### 二、2019年中国螺旋钻具行业投资结构

#### 三、行业投资形势

##### 1、行业投资壁垒

##### 2、行业SWOT分析

##### 3、行业五力模型分析

### 第二节 2020-2025年中国螺旋钻具行业投资前景分析

#### 一、螺旋钻具行业发展前景

#### 二、螺旋钻具发展趋势分析

#### 三、螺旋钻具市场前景分析

### 第三节 2020-2025年中国螺旋钻具行业投资风险分析

#### 一、产业政策分析

#### 二、原材料风险分析

#### 三、市场竞争风险

#### 四、技术风险分析

### 第四节 2020-2025年螺旋钻具行业投资策略及建议



## 第十一章 2020-2025年中国螺旋钻具行业发展预测分析

### 第一节 2020-2025年中国螺旋钻具行业产量预测（AK LX）

### 第二节 2020-2025年中国螺旋钻具行业需求量预测

### 第三节 2020-2025年中国螺旋钻具行业规模预测

### 第四节 2020-2025年中国螺旋钻具行业竞争预测

### 第五节 2020-2025年中国螺旋钻具行业发展趋势

### 第六节 2020-2025年中国螺旋钻具行业价格或价格指数预测

### 第七节 影响螺旋钻具行业发展的主要因素

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/494610.html>