

2024-2030年中国石油开采 市场分析与行业调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国石油开采市场分析与行业调查报告》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.bosidata.com/report/W45043GO2E.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-02-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2024-2030年中国石油开采市场分析与行业调查报告》介绍了石油开采行业相关概述、中国石油开采产业运行环境、分析了中国石油开采行业的现状、中国石油开采行业竞争格局、对中国石油开采行业做了重点企业经营状况分析及中国石油开采产业发展前景与投资预测。您若想对石油开采产业有个系统的了解或者想投资石油开采行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

原油即石油，也称“黑色金子”，习惯上称直接从油井中开采出来未加工的石油为原油，它是一种由各种烃类组成的黑褐色或暗绿色黏稠液态或半固态的可燃物质。地壳上层部分地区有石油储存。它由不同的碳氢化合物混合组成，其主要组成成分是烷烃，此外石油中还含硫、氧、氮、磷、钒等元素。可溶于多种有机溶剂，不溶于水，但可与水形成乳状液。

原油的分类有多种方法，按组成分类可分为石蜡基原油、环烷基原油和中间基原油三类；按硫含量可分为超低硫原油、低硫原油、含硫原油和高硫原油四类；按比重可分为轻质原油、中质原油、重质原油以及特重质原油四类。

原油产品可分为石油燃料、石油溶剂与化工原料、润滑剂、石蜡、石油沥青、石油焦等6类。其中，各种燃料产量最大，接近总产量的90%；各种润滑剂品种最多，产量约占5%。

一、行业现状

中国原油行业作为能源领域的重要组成部分，在近年来经历了多次调整与发展。2023年，我国原油产量累计值达到了20891.5万吨，较上一年度累计增长了2%，显示出了原油生产的稳定增长态势。产量稳步增长：尽管国际油价波动、环保政策压力以及新能源替代效应等因素的影响，但我国原油产量仍然保持了稳步增长。这主要得益于技术进步、资源勘查以及国家对于能源安全的重视。

未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的《2024-2030年中国原油市场分析与投资前景研究报告》表明：2023年我国原油产量累计值达20891.5万吨，期末总额比上年累计增长2%。指标2023年12月2023年11月2023年10月2023年9月2023年8月2023年7月原油产量当期值(万吨)1764.71720.11732.51687.21747.11731.3原油产量累计值(万

吨)20891.519124.717404.61567213984.812236.6原油产量同比增长(%)4.62.60.50.33.11原油产量累计
增长(%)21.81.71.92.11.9更多数据请关注【博思数据官方网站 <http://www.bosidata.com>】

数据来源：博思数据整理 未显示数据请查阅正文

据博思数据发布的原油市场分析报告，2023年全国各省市原油投资数据统计如下：

第一章石油开采业相关概述

第一节 石油开采简述

第二节 石油开采的工艺流程

第三节 石油开采方式

一、自喷采油

二、机械采油

1、一般常规开采

2、热力采油

3、稀释开采

4、乳化降粘方式开采

第四节 海上石油的开采方法

第五节 应急准备和预防措施

第二章2023年世界石油开采业发展状况综述

第一节 2023年世界石油开采业发展环境

第二节 世界石油开采业发展动态分析

第三节 2023年世界石油开采现状分析

一、世界石油开采设备行进性

二、世界石油开采技术水平

三、世界石油行业产量分析

第四节 2023年世界石油开采主要国家运行分析

第五节 2024-2030年世界石油开采发展趋势分析

第三章世界石油开采巨头发展战略分析

第一节 埃克森-美孚石油（EXXON MOBIL）

一、公司概况

二、公司发展动态

三、国际化发展战略分析

第二节 英国石油公司（BP）

一、公司概况

二、公司发展动态

三、国际化发展战略分析

第三节 荷兰皇家壳牌石油集团（ROYAL DUTCH/SHELL GROUP）

一、公司概况

二、公司发展动态

三、国际化发展战略分析

第四章2023年中国石油开采业市场运行环境分析

第一节 2023年中国宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2023年中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国石油开采业政策环境分析

第五章2023年中国石油开采业发展现状综述

第一节 2023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 2019-2023年中国与国外油气开采合作概况

一、中国与东盟油气合作分析

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 2023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

第六章中国石油天然气开采技术及设备分析

第一节 中外油气开采技术取得的新进展

第二节 中国石油开采技术及发展趋势

第三节 油气开采设备发展现状及趋势

第七章2019-2023年中国天然原油和天然气开采所属行业监测数据分析

第一节 2019-2023年中国天然原油和天然气开采制造所属行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2023年中国天然原油和天然气开采制造所属行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2019-2023年中国天然原油和天然气开采制造所属行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2019-2023年中国天然原油和天然气开采制造所属行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2019-2023年中国天然原油和天然气开采制造所属行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章2023年中国石油开采业市场竞争格局分析

第一节 2023年中国石油开采业竞争现状

一、技术竞争

二、开采设备先进性竞争

三、开采成本费用的竞争

第二节 2023年中国主要石油开采区竞争格局

- 一、渤海湾
- 二、松辽
- 三、塔里木
- 四、鄂尔多斯
- 五、准噶尔
- 六、珠江口
- 七、柴达木
- 八、东海陆架

第三节 2024-2030年中国石油开采业竞争策略分析

第九章 中国石油开采业重点企业调研分析

第一节 中国石油化工股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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 中国石油华北油田公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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 吉林省吉原石油天然气开发有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 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 安达市庆新油田开发有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

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 松原天曦港石油开发有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

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 吉林省前郭洪源油气开发有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

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

第十章 2024-2030年中国石油开采业发展趋势与前景展望分析

第一节 2024-2030年中国石油开采业趋势预测

一、东南亚将成中国海外油气勘探开发的主要方向

二、深水油气勘探成新热点

第二节 2024-2030年中国石油开采业发展趋势

一、中国油气勘探开发新趋势

二、未来石油开采技术发展趋势

三、石油开采设备先进性发展趋势

第三节 2024-2030年中国石油开采业市场预测

第四节 2024-2030年中国石油开采业盈利预测分析

第十一章 2024-2030年中国石油开采业投资机会及风险分析

第一节 2024-2030年中国石油开采业投资周期分析

第二节 2024-2030年中国石油开采业投资机会分析

一、区域投资机会分析

二、石油产业细分领域投资分析

三、与石油开采政策调整相关联的投资机会分析

第三节 2024-2030年中国石油开采业投资前景分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、进入退出风险

五、外资进入风险

图表目录

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2023年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2023年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2023年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2023年中国GDP增速预测

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/W45043GO2E.html>