

2021-2027年中国石油勘探 行业发展趋势与行业竞争对手分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2021-2027年中国石油勘探行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》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/202011/192724.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

2015年我国煤层气地面利用率和井下利用率分别为86.4%和35.3%，距《煤层气（煤矿瓦斯）开发利用“十三五”规划》中的目标尚有一定差距。页岩气发展，最为成功的案例便是美国。

虽然我国与美国相比，在地质构造、投资主体、监管体系等方面均有诸多不同，但是不妨碍我国在技术创新和多元资本投入方面和美国进行进一步的交流和学习。

我国非常规天然气在近几年的发展是成功的，煤层气和页岩气产量分别从2013年的29和2亿立方米增长到2017年的47和90亿立方米，增速显著，开发投入和开发井数量在2016年低迷过后也重回增长轨道。根据《天然气发展“十三五”规划》中要求，我国2020年煤层气和页岩气的产量分别需达到100和300亿立方米，根据目前发展情况，页岩气有望完成“十三五”目标。煤层气方面，若按照《天然气发展“十三五”规划》的要求，煤层气产量在2020年达到100亿立方米，则未来三年煤层气的产量增速需保持在29%，但是煤层气产量存在扶持力度有限、产权问题、以及利用率不足等多方面因素，增速恐较难维持在高位。预计煤层气产量未来增速或将保持在10%左右，而页岩气产量未来三年将稳步增长至2020年的300亿立方米。预计2018年煤层气和页岩气的产量分别为57和134亿立方米。我国页岩气开发投入情况我国煤层气开发投入情况

中企顾问网发布的《2021-2027年中国石油勘探行业发展趋势与行业竞争对手分析报告》共十六章。首先介绍了中国石油勘探行业市场发展环境、石油勘探整体运行态势等，接着分析了中国石油勘探行业市场运行的现状，然后介绍了石油勘探市场竞争格局。随后，报告对石油勘探做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国石油勘探行业发展趋势与投资预测。您若想对石油勘探产业有个系统的了解或者想投资中国石油勘探行业，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家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 石油勘探相关概述

第一节 石油产业概述

第二节 “石油勘探”与“油田开发”

第三节 石油勘探分类

一、物理勘探

二、化学勘探

第四节 石油勘探技术简述

一、地震勘探

二、重力勘探

三、磁力勘探

四、电法勘探

五、地球化学勘探

第二章 2015-2019年世界石油勘探行业发展状况综述

第一节 世界石油资源分布各国煤层气储量分布情况

第二节 世界石油近海勘探发展简述

第三节 2015-2019年世界石油业发展动态

一、世界石油新版图雏形初现

二、伊朗石油禁运将危及世界市场

三、欧佩克下调明年世界石油需求预期

四、全球今年石油储量

五、全球剩余石油探明储量增长

六、中东乱局或难令油价创新高

七、国外海油陆采石油开发现状

八、北美石油市场格局生变

第四节 2015-2019年世界主要国家地区石油勘探运行分析

一、中东波斯湾沿岸

二、美国

三、英国

第五节 2021-2027年世界石油勘探业发展趋势分析

一、2021-2027年世界石油日消费量预测

二、全球石油需求预测

第三章 2015-2019年世界石油勘探巨头发展战略透析

第一节 阿纳达科石油公司

- 一、公司概况
- 二、最新发展动态
- 三、国际化发展战略分析

第二节 埃尼公司

- 一、公司概况
- 二、最新发展动态
- 三、国际化发展战略分析

第三节 埃克森美孚公司

- 一、公司概况
- 二、最新发展动态
- 三、国际化发展战略分析

第四节 韩国国家石油公司（KNOC）

- 一、公司概况
- 二、最新发展动态
- 三、国际化发展战略分析

第五节 巴西国家石油公司（Petrobras）

- 一、公司概况
- 二、最新发展动态
- 三、国际化发展战略分析

第四章 2015-2019年中国石油勘探行业市场运行环境解析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2019年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2015-2019年中国石油勘探行业政策环境分析

- 一、《油田开发管理纲要》
- 二、《中华人民共和国海洋石油勘探开发环境保护管理条例》
- 三、《中华人民共和国对外合作开采海洋石油资源条例》
- 四、《全国矿产资源规划(2009~2015)》

第三节 2015-2019年中国石油勘探行业社会环境分析

- 一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第四节 2015-2019年中国石油勘探行业技术环境分析

一、东方物探“PAI”品牌技术

二、中国有望大幅度提升石油勘探技术水平

第五章 2015-2019年中国石油勘探所属行业发展态势分析

第一节 2015-2019年中国石油业发展动态分析

一、中国石油推进重油开发战略

二、勘探南方向科学采购要效益

三、勘探与储备双管齐下应对原油高依存度风险

四、中石油非敏感性海外资产将逐步注入上市公司

五、石油天然气行业标准制定程序

六、冰岛启动龙区石油勘探执照首轮招标

第二节 2015-2019年中国石油工业发展现状

一、中国石油工业发展历程

二、石油工业安全生产状况

三、中国石油工业垄断面临变局

四、石油行业中民营企业步履蹒跚

第三节 浅析石油行业影响因素

一、解析整合对石油石化行业的影响

二、人民币升值带给我国石油企业的影响

三、石油业商会带给石油行业的冲击

第四节 2015-2019年中国石油工业发展建议与策略

一、中国石油行业发展海外投资探究

二、我国石油行业必须走科学发展之路

三、石油行业落实非公经济需注意的问题

四、优化石油工业产业结构迫在眉睫

五、中国石油工业需认真思考的几个问题

六、强化石油工业计量工作的对策

第六章 2015-2019年中国石油勘探业所属行业运行形势剖析

第一节 2015-2019年世界石油勘探业发展概述

- 一、古巴当局称30年石油勘探将显成果
- 二、澳大利亚三季度石油勘探支出
- 三、泰国寻求在缅甸获得更多石油勘探权
- 四、斯里兰卡马纳湾正式启动石油勘探

第二节 2015-2019年中国石油勘探业发展概述

- 一、国内石油需求仍保持较快增长
- 二、石油勘探开发成本的上升
- 三、中石油20亿全购南方石油勘探

第三节 2015-2019年中国石油勘探业发展动态分析

- 一、包头石油勘探遇多层较好油气
- 二、石油勘探板块发展空间广阔

第七章 2015-2019年中国天然原油所属行业产量数据统计分析

第一节 2015-2016年中国天然原油产量数据分析

- 一、2015-2016年天然原油产量数据分析
- 二、2015-2016年天然原油重点省市数据分析

第二节 2019年中国天然原油产量数据分析

- 一、2019年全国天然原油产量数据分析
- 二、2019年天然原油重点省市数据分析

第三节 2019年中国天然原油产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

第八章 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业数据监测分析

第一节 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业规模分析

- 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 2019年中国石油和天然气开采所属行业结构分析

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 2015-2019年中国石油和天然气开采所属行业产值分析

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 2015-2019年中国石油和天然气开采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 2015-2019年中国石油和天然气开采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

第九章 2015-2019年中国石油原油所属行业进出口数据监测分析

第一节 2015-2019年中国石油原油进口数据分析

一、进口数量分析（27090000）

二、进口金额分析

第二节 2015-2019年中国石油原油出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2015-2019年中国石油原油进出口平均单价分析

第四节 2015-2019年中国石油原油进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第十章 2015-2019年中国主要地区石油工业及市场分析

第一节 新疆

- 一、新疆石油行业进入加快发展的战略机遇期
- 二、燃料油期货上市为新疆石油业带来机遇
- 三、新疆将成中国最大石油天然气生产基地
- 四、新疆石油勘探领域Bladmin存储系统应用案例

第二节 陕西

- 一、陕西石油企业重组分析
- 二、陕西省专项整治石油开发环境污染
- 三、陕西地方石油企业整顿与重组探析
- 四、陕西与伊拉克签订合作协议

第三节 黑龙江

- 一、黑龙江省立法控制石油开采污染
- 二、黑龙江省首先启动石油改革试点
- 三、黑龙江原油出厂价居高不下
- 四、大庆在松辽盆地北部新增石油储量

第四节 上海

- 一、上海建我国最大石油仓储基地
- 二、上海市启动石油交易市场
- 三、中石油牵手俄罗斯首组合资公司将开发俄石油资源

第五节 天津

- 一、天津口岸进口原油情况
- 二、天津港提升原油管道运输能力
- 三、天津海洋石油生产设备进口量加大

第十一章 2015-2019年中国石油勘探行业竞争格局透析

第一节 2015-2019年中国石油勘探行业竞争现状

- 一、辽河石油勘探局用和谐发展增强企业竞争力
- 二、日加大东海石油勘探力度 欲在太平洋与中国竞争
- 三、高性能计算机是提升石油勘探水平、增强国际竞争力的关键
- 四、中石化集团进军海上石油加速

第二节 2015-2019年中国石油重点地区竞争格局

- 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 2021-2027年中国石油勘探业竞争策略分析

第十二章 2015-2019年中国石油勘探行业内重要企业竞争力及关键性数据分析

第一节 中能国际石油勘探有限公司

- 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 中国石油天然气股份有限公司

- 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

第三节 中国石化集团河南石油勘探局

- 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 东胜精攻无棣石油开发有限责任公司

- 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 胜利油田商河石油开发有限责任公司

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

第六节 玉门油田科达化学有限责任公司

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

第十三章 2015-2019年中国石油勘探设备业发展格局分析

第一节 2015-2019年中国石油勘探设备发展概况

一、市场供需

二、进出口情况

第二节 2015-2019年中国石油勘探设备技术水平

一、石油勘探设备技术进展

二、石油勘探设备与国外同比

第三节 2021-2027年中国石油勘探设备发展趋势

第十四章 2015-2019年中国加油站发展态势剖析

第一节 加油站的相关阐述

第二节 2015-2019年中国加油站发展动态

一、国内首家多功能加油站在威海开业

二、陕西加油站设星级标准

三、中国石油缩编民营加油站

第三节 2015-2019年中国加油站发展现状

一、中国加油站发展规模

二、中国油品市场分析

三、中国加油站用户满意度调查分析

第四节 2021-2027年中国加油发展前景预测

第五节 2021-2027年中国各大地区加油站发展规划

第十五章 2021-2027年中国石油勘探行业发展趋势与前景展望分析

第一节 2021-2027年中国石油发展前景分析

一、民营石油企业发展前景看好

二、新疆石油工业发展前景广阔

三、中国石油期货贸易前景展望

四、中国石油企业的发展前景

五、浅析石油系统物资部门的发展趋势

第二节 2021-2027年中国石油发展预测分析

一、未来几年原油增量主要来自海上石油

二、2021-2027年中国石油需求预测

三、2021-2027年中国原油消费预测

四、2021-2027年中国原油产量预测

五、未业中国石油对外依存度上升

第十六章 2021-2027年中国石油勘探行业投资机会及风险规避指引()

第一节 2021-2027年中国石油勘探行业投资周期分析

第二节 2021-2027年中国石油勘探行业投资机会分析

一、高油价助推油气勘探开发投资增长

二、LNG成国内外投资热点

三、火山岩成未来重要油气藏勘探领域()

第三节 2021-2027年中国石油勘探行业投资风险预警

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

第四节 建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202011/192724.html>