

2021-2027年中国页岩气开 采市场发展现状与投资潜力分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2021-2027年中国页岩气开采市场发展现状与投资潜力分析报告》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.abaogao.com/b/jixie/L85043O1N7.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

页岩气与常规天然气的开采有明显不同。常规油气压力较大，开采时大多都会自喷，通过钻探的气井，直接流出即可达到商业利用价值，裂压是在常规油气井开采一段时间后，压力不足之时采取的增产措施。非常规油气资源需要在初始开发阶段使用压裂技术，在致密岩石中压出裂缝使油气渗入管道。近年来水平井技术的大规模应用对压裂的需求不断增长，也使压裂开支在钻完井作业总开支中的比重加速上升。页岩气开采技术主要包括水平井技术和多层分段压裂技术、清水压裂技术、重复压裂技术及最新的同步压裂技术，这些技术正不断提高着页岩气井的产量。正是这些先进技术的应用，促进了页岩气开发的快速发展。页岩气开发过程中对压裂设备的需求对比常规油气有明显几倍的增长。这使得页岩气的开采面临更大的技术难度和更高成本。当前世界上仅有美国、中国、加拿大三个国家实现了页岩气的商业化开采。

中国页岩气勘探关键技术 智研数据研究中心发布的《2021-2027年中国页岩气开采市场发展现状与投资潜力分析报告》共十章。首先介绍了中国页岩气开采行业市场发展环境、页岩气开采整体运行态势等，接着分析了中国页岩气开采行业市场运行的现状，然后介绍了页岩气开采市场竞争格局。随后，报告对页岩气开采做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国页岩气开采行业发展趋势与投资预测。您若想对页岩气开采产业有个系统的了解或者想投资中国页岩气开采行业，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 页岩气开采行业产品定义及行业概述发展分析
 - 第一节 页岩气开采行业产品定义一、页岩气开采行业产品定义及分类二、页岩气开采行业产品应用范围分析三、页岩气开采行业发展历程四、页岩气开采行业发展地位及影响分析
 - 第二节 页岩气开采行业产业链发展环境简析一、页岩气开采行业产业链模型理论二、页岩气开采行业产业链示意图及相关概述
 - 第三节 经济环境一、国民经济运行情况GDP（季度更新）二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）三、全国居民收入情况（季度更新）四、恩格尔系数（年度更新）五、工业发展形势（月度更新）六、固定资产投资情况（季度更新）七、2020年我国宏观经济发展预测
 - 第四节 页岩气开采行业税收及进出口关税
 - 第五节 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
 - 第六节 页岩气开采技术发展现状一、页岩气开采行业技术发展二、页岩气开采生产工艺一、页岩气开采技术发展趋势
- 第二章 2015-2019年页岩气开采所属行业国内外市场发展概述
 - 第一节 2015-2019年全球页岩气开采行业发展分析一、全球页岩气开采经济发展现状及预测二、全球页岩气开采行业技术发展现

状三、全球页岩气开采行业发展概述第二节 2015-2019年全球页岩气开采行业供需及规模分析

一、全球页岩气开采行业市场供需情况二、全球页岩气开采行业市场规模及区域分布情况三、全球页岩气开采行业重点国家市场分析四、全球页岩气开采行业发展热点分析五、2021-2027年全球页岩气开采行业市场规模预测第三节 2015-2019年中国及全球页岩气开采行业对比分析一、中国页岩气开采行业生命周期分析二、中国页岩气开采行业市场成熟度情况三、中国和国外页岩气开采行业对比SWTO第四节 2015-2019年全球页岩气开采所属行业相关产品进出口情况 第三章 2015-2019年我国页岩气开采所属行业发展现状第一节 中国页岩气开采所属行业发展概述一、中国页岩气开采所属行业发展现状近年来，我国天然气产量增速显著跑输消费量增速，导致供需缺口不断扩大，需要增加进口量进行弥补，不利于我国能源安全。为了提升天然气国产量，大型常规油气田的基数大、增产空间有限，我国重要的国产气增产空间在三种非常规气源：致密气、页岩气、煤层气。我国页岩气开采已经有10多年历史。2005年我国开始了页岩气的相关勘探，历经了从页岩气地质条件研究、“甜点区”评选与评价井钻探及勘探开发前期准备，到海相页岩气工业化开采试验、海陆过渡相与陆相页岩气勘探评价两大发展阶段，评价优选了四川盆地及邻区，鄂尔多斯盆地为中国页岩气勘探开发有利区。锁定了涪陵、长宁、威远、昭通、富顺-永川等一批页岩气开发优质气田。根据自然资源部发布数据，2018年我国新增页岩气探明地质储量1246.78亿立方米，新增储量来自中国石化四川盆地的威荣页岩气田。全国页岩气产量108.81亿立方米，较2017年增长21.0%。四川盆地东部南川地区金佛斜坡页岩气勘探获重大突破，落实页岩气地质资源量1965亿立方米，为涪陵页岩气田三期建设奠定资源基础。中国页岩气开采阶段与实际产量（单位：亿立方米）二、中国页岩气开采发展面临的问题三、2015-2019年中国页岩气开采所属行业规模四、中国页岩气开采行业需求客户结构第二节 我国页岩气开采所属行业发展状况一、2015-2019年中国页岩气开采行业产值情况二、2019年我国页岩气开采产值区域分布分析第三节 2015-2019年中国页岩气开采所属行业产量分析第四节 2019年页岩气开采所属行业需求分析一、2015-2019年我国页岩气开采行业需求分析二、2015-2019年我国页岩气开采市场价格走势分析 第四章 页岩气开采行业竞争态势分析第一节 页岩气开采行业集中度分析一、页岩气开采市场集中度分析二、页岩气开采企业分布区域集中度分析三、页岩气开采区域消费集中度分析第二节 页岩气开采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 页岩气开采行业竞争格局分析一、2019年页岩气开采行业竞争分析二、2019年中外页岩气开采产品竞争分析三、2019年我国页岩气开采市场竞争分析四、近年国内页岩气开采行业重点企业发展动向 第五章 2015-2019年中国页岩气开采所属行业运行及进出口分析第一节 2015-2019年中国页岩气开采所属行业总体运行情况一、页岩

气开采企业数量及分布二、页岩气开采行业从业人员统计第二节 2015-2019年中国页岩气开采所属行业运行数据一、行业资产情况分析二、行业销售情况分析三、行业利润情况分析第三节 2015-2019年中国页岩气开采所属行业成本费用结构分析第四节 2015-2019年中国页岩气开采所属行业经营成本情况第五节 2015-2019年中国页岩气开采所属行业管理费用情况第六节 中国页岩气开采所属行业或相关行业进出口分析1、2015-2019年所属行业进出口数量及金额2、行业进口分国家3、行业出口分国家 第六章 2015-2019年中国页岩气开采行业区域发展分析第一节 中国页岩气开采行业区域发展现状分析第二节 2015-2019年华北地区一、华北地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第三节 2015-2019年东北地区一、东北地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第四节 2015-2019年华东地区一、华东地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第五节 2015-2019年华南地区一、华南地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第六节 2015-2019年华中地区一、华中地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第七节 2015-2019年西部地区一、西部地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测 第七章 页岩气开采重点企业发展分析第一节 A公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第二节 B公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第三节 C公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第四节 D公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第五节 E公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第六节 F公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析 第八章 2015-2019年中国页岩气开采行业上下游主要行业发展现状分析第一节 2015-2019年主要上游产业发展分析一、A行业发展分析1、行业市场规模情况2、产品价格分析3、产品生产情况二、B行业发展分析1、行业市场规模情况2、产品价格分析3、产品生产情况……第二节 2015-2019年主要下游产业发展分析一、D行业发展分析1、行业现状分析2、行业发展前景二、E行业发展分析1、行业现状分析2、行业发展前景……第九章 2021-2027年中国页岩气开采行业发展预测分析第一节 2021-2027年中国页岩气开采行业产量预测第二节 2021-2027年中国页岩气开采行业需求量预测第三节 2021-2027年中国页岩气开采行业规模预测第四节 2021-2027年中国产业的前景及趋势一、中国页岩气开采市场发展前景乐观二、2020年中国页岩气开采市场消费趋势分析第五节 2021-2027年中国页岩气开采行业发展趋势一、中国页岩气开采行业的发展前景二

、2021-2027年中国页岩气开采产业规划分析三、我国页岩气开采行业的标准化发展趋势第六节2021-2027年中国页岩气开采行业“走出去”发展分析第十章页岩气开采行业投资前景研究及销售战略分析()第一节影响页岩气开采行业发展的主要因素一、影响页岩气开采行业运行的有利因素二、影响页岩气开采行业运行的稳定因素三、影响页岩气开采行业运行的不利因素四、我国页岩气开采行业发展面临的挑战五、我国页岩气开采行业发展面临的机遇第二节行业投资形势分析一、2015-2019年中国行业投资规模二、行业投资壁垒三、行业SWOT分析四、行业五力模型分析第三节2021-2027年页岩气开采行业投资效益分析第四节2021-2027年页岩气开采行业投资前景研究第五节页岩气开采行业投资前景预警一、2021-2027年页岩气开采行业市场风险预测二、2021-2027年页岩气开采行业政策风险预测三、2021-2027年页岩气开采行业经营风险预测四、2021-2027年页岩气开采行业技术风险预测五、2021-2027年页岩气开采行业竞争风险预测六、2021-2027年页岩气开采行业其他风险预测第六节市场策略分析一、页岩气开采价格策略分析二、页岩气开采渠道策略分析第七节销售策略分析一、媒介选择策略分析二、产品定位策略分析三、企业宣传策略分析第八节提高页岩气开采企业竞争力的策略一、提高中国页岩气开采企业核心竞争力的对策二、页岩气开采企业提升竞争力的主要方向三、影响页岩气开采企业核心竞争力的因素及提升途径四、提高页岩气开采企业竞争力的策略第九节对我国页岩气开采品牌的战略思考一、页岩气开采实施品牌战略的意义二、页岩气开采企业品牌的现状分析三、我国页岩气开采企业的品牌战略四、页岩气开采品牌战略管理的策略第十节市场的重点客户战略实施一、实施重点客户战略的必要性二、合理确立重点客户三、重点客户战略管理四、重点客户管理功能() 图表目录：图表：页岩气开采行业历程图表：页岩气开采行业生命周期图表：页岩气开采行业产业链分析图表：2015-2019年页岩气开采行业产能分析图表：2015-2019年页岩气开采行业市场规模分析图表：2015-2019年页岩气开采行业产量分析图表：2015-2019年页岩气开采行业需求量分析图表：2019年页岩气开采行业需求领域分布格局图表：2021-2027年页岩气开采行业市场规模预测图表：中国页岩气开采行业盈利能力分析图表：中国页岩气开采行业运营能力分析图表：中国页岩气开采行业偿债能力分析图表：中国页岩气开采行业发展能力分析图表：中国页岩气开采行业经营效益分析图表：2021-2027年页岩气开采行业市场规模预测图表：2021-2027年页岩气开采行业产量预测图表：2021-2027年页岩气开采行业需求量预测更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/L85043O1N7.html>