



A N N N N N N N

天然气

2022-2023年度报告

编辑: 张梦洁

邮箱: lztrq@oilchem.net 电话: 0533-7026360



2022 年,国际地缘政治冲突升级,国际天然气市场风云诡谲,多个期现货市场价格连连突破历史高位,国内天然气市场也受到波及,进口量同比大幅下滑,国内天然气市场整体呈现"价高量少"的局面, 天然气表观消费量增速明显放缓,同时,对外依存度也在近年来首次下降到 40%以下。

虽国际环境不确定性增强,但国内天然气市场化改革仍在继续深入,更多省网以市场化方式融入国家 管网,管道气交易在市场中崭露头角,市场竞争趋于多元化,终端用气途径实现了更多的可能性。

今年政府工作报告明确提出"确保能源安全",在我国向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻,牢牢端稳能源的饭碗意义重大。2022年,天然气"增储上产七年行动计划"继续推进,截至7月份,国内天然气产量累计同比增加5.4%。同时,非常规天然气的大力发展,为提高天然气自我保障能力,提高能源安全提供了新的解题思路。

未来,天然气作为清洁能源,将继续在实现"双碳"过程中担当重要角色。隆众资讯利用积累多年的行业数据,纵览全局,将从产、供、储、销等多维度,为您呈现中国天然气行业现状及未来发展,为您研判市场、制定决策提供专业支持,助您把握市场先机。

核心内容:

- 1) 纵览国内国际数据, 把握全球天然气供需趋势;
- 2) 产、供、储、销多维度数据呈现国内天然气市场;
- 3) 立足行业热点,深度剖析市场化改革;
- 4) 独家库存数据, 助您预判市场行情。

相关产品年报推荐:

《降众资讯 2022-2023 中国液化天然气市场年度报告》

《隆众资讯 2022-2023 中国液化天然气接收站年度报告》

《隆众资讯 2022-2023 中国液化天然气车船及物流市场年度报告》

《隆众资讯 2022-2023 全球液化天然气市场年度报告》



《降众资讯 2022-2023 年中国液化乙烷市场年度报告》

报告目录

第一章 国际天然气市场概述

- 1.1 2018-2022 年全球一次能源消费分析
 - 1.1.1 2018-2022 年全球一次能源消费量分析
 - 1.1.2 2018-2022 年全球一次能源消费比例分析
- 1.2 全球天然气储量分析
- 1.3 2018-2022 年全球主要地区天然气产量分析
- 1.4 2018-2022 年全球主要地区天然气消费量分析
- 1.5 2020-2021 年国际天然气价格及重点地区库存分析
- 1.6 2022 年全球天然气贸易情况分析
- 1.7 2022 年全球宏观经济分析

第二章 中国天然气行业发展综述

- 2.1 中国天然气行业发展历程及发展现状分析
 - 2.1.1 中国能源消费现状分析
 - 2.1.2 2018-2022 中国天然气一次能源消费占比分析
 - 2.1.3 中国天然气行业主要参与者
- 2.2 中国天然气行业政策解读
- 2.3 中国天然气行业发展面临问题分析
- 2.4 中国天然气行业未来发展机遇与挑战分析

第三章 中国天然气供应情况分析

3.1 2018-2022 年中国天然产量分析



- 3.1.1 2018-2022 年中国常规天然气产量分析
- 3.1.2 2018-2022 年中国非常规天然气产量分析
- 3.1.3 2018-2022 年中国天然气供应结构分析
 - 3.1.3.1 中国重点企业产量分析
 - 3.1.3.2 中国主要气田产量分析
 - 3.1.3.3 中国各省份产量分析
- 3.2 2018-2022 年中国天然气进口情况分析
 - 3.2.1 2018-2022 年气态天然气进口分析
 - 3.2.1.1 2018-2022 年气态天然气进口总量分析
 - 3.2.1.2 2018-2022 年气态天然气月度进口情况分析
 - 3.2.1.3 2018-2022 年气态天然气分国别进口情况分析
 - 3.2.1.4 2018-2022 年气态天然气进口价格分析
 - 3.2.1.5 2021 年进口管道利用率分析
 - 3.2.2 2018-2022 年液态天然气进口情况分析
 - 3.2.2.1 2018-2022 年液态天然气进口总量分析
 - 3.2.2.2 2018-2022 年液态天然气月度进口情况分析
 - 3.2.2.3 2018-2022 年液态天然气分国别进口情况分析
 - 3.2.2.4 2018-2022 年液态天然气分接收站进口情况分析
 - 3.2.2.5 2018-2022 年液态天然气进口价格分析
 - 3.2.2.6 2021 年液态天然气进口量与 China DES 价格相关性分析
 - 3.2.2.7 2021 年 LNG 接收站利用率分析
- 3.3 2021 年国内 LNG 库存



- 3.3.1 2022 年国内 LNG 工厂库存与价格分析
- 3.3.2 2022 年国内部分 LNG 接收站库存与价格分析

第四章 中国天然气供应及存储设施情况分析

- 4.1 国内天然气供应基础设施情况
 - 4.1.1 国内主要天然气气田情况
 - 4.1.2 国内进口天然气管道情况
 - 4.1.3 国内进口 LNG 接收站情况
- 4.2 国内地下天然气储气库
- 4.3 国内 LNG 大型调峰站
- 4.4 国内总储气能力与天然气消费量分析

第五章 中国天然气行业运输情况分析

- 5.1 中国天然气管道运输情况
 - 5.1.1 中国天然气管道建设现状分析
 - 5.1.2 国内天然气主干管道已建及在建情况
 - 5.1.3 国家管网管输费用分析
 - 5.1.4 各省管网管输费用分析
- 5.2 中国 LNG 汽运情况
 - 5.2.1 中国 LNG 槽车保有量
 - 5.2.2 2022 年中国 LNG 槽车运费

第六章 中国天然气行业下游消费分析

- 6.1 2018-2022 年国内天然气表观消费量趋势分析
- 6.2 2022 年各省天然气消费情况分布



- 6.3 2018-2022 年中国天然气对外依存度分析
- 6.4 2022 年天然气消费结构分析
 - 6.4.1 城市燃气用气
 - 6.4.2 发电用气
 - 6.4.3 化工用气分析
 - 6.4.4 工业用气分析
- 6.5 国内天然气价格分析
 - 6.5.1 国内主要城市终端用气价格分析
 - 6.5.2 2018-2022 年国内 LNG 价格走势分析

第七章 竞品分析

- 7.1 2022 年国内 LPG 市场价格走势分析
- 7.2 2022 年国内燃料油市场价格走势分析

第八章 中国天然气行业供需格局趋势展望

- 8.1 2023-2027 年国内天然气供应预测
- 8.2 2023-2027 年国内天然气消费预测
- 8.3 2023 年国内天然气下游消费分行业分布预测(趋势分析)
- 8.4 2023 年国内液态天然气 (LNG) 价格预测
- 8.5 中国天然气行业未来发展机遇与挑战分析

附录

- 一 本年度热点专题及大事记
- 二 门站价格
- 三 在建、待建基础设施项目一览





- 四 研究方法论及数据统计口径
- 五 报告可信度及免责声明
- 六 图表目录