

2023-2029年中国石油天然气 气开发市场深度分析与市场前景预测报告

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

《2023-2029年中国石油天然气开发市场深度分析与市场前景预测报告》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/202309/408590.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国石油天然气开发市场深度分析与市场前景预测报告》年中国报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录：

第1章：中国石油天然气开发行业发展背景 14 1.1 行业定义 14 1.1.1 行业定义 14 1.1.2 报告范围界定 14 1.1.3 在国民经济中的地位 14 1.2 行业统计标准 15 1.2.1 行业统计口径 15 1.2.2 行业统计方法 15 1.2.3 行业数据种类 16 1.3 行业政策环境分析 17 1.3.1 行业主管部门 17 1.3.2 行业相关政策 18 1.3.3 行业发展规划 24 1.4 行业经济环境分析 26 1.4.1 国际宏观经济环境分析 26 1.4.2 国内宏观经济环境分析 31 1.4.3 宏观经济对本行业影响分析 37 1.5 行业社会环境分析 41 1.5.1 行业发展面临的环保问题 41 1.5.2 行业发展面临的资源问题 42 第2章：中国石油天然气资源勘探情况分析 44 2.1 国际石油天然气资源勘探情况分析 44 2.1.1 国际石油天然气探明资源分布情况 44 2.1.2 国际石油天然气勘探现状分析 46 2.1.3 主要地区石油天然气勘探现状分析 47 2.1.4 主要国家石油勘探成本对比分析 54 2.1.5 国际石油天然气勘探开发形势分析 55 2.2 中国石油天然气资源勘探情况分析 55 2.2.1 中国石油天然气探明资源分布情况 55 2.2.2 中国石油天然气勘探现状分析 58 2.2.3 中国勘探开发成本与投资情况分析 59 2.2.4 主要公司石油天然气勘探进展分析 60 2.2.5 中国石油天然气勘探发展趋势分析 61 2.3 石油天然气勘探技术发展分析 61 2.3.1 新地质理论简介 61 2.3.2 行业勘探新技术 64 2.3.3 深水石油天然气勘探技术 66 第3章：国际石油天然气开发行业发展分析 73 3.1 国际石油天然气开发行业发展分析 73 3.1.1 国际石油天然气开发行业发展现状 73 3.1.2 国际石油天然气开发行业规制与经验借鉴 75 3.1.3 国际石油天然气开发行业合作模式 86 3.1.4 国际石油天然气开发行业难点分析 90 3.1.5 国际石油天然气开发行业发展趋势 90 3.2 主要国家石油天然气开发行业发展分析 90 3.2.1 沙特阿拉伯 90 3.2.2 伊朗 95 3.2.3 伊拉克 101 3.2.4 卡塔尔 104 3.2.5 俄罗斯 108 3.2.6 美国 114 3.2.7 哈萨克斯坦 120 3.2.8 委内瑞拉 123 第4章：中国石油天然气开发行业发展分析 128 4.1 中国石油天然气开发行业发展分析 128 4.1.1 行业发展现状分析 128 4.1.2 行业发展特点分析 133 4.1.3 行业管网建设情况 134 4.1.4 行业竞争状况分析 142 4.1.5 行业潜在威胁分析 142 4.2 中国石油天然气开发行业经营分析 143 4.2.1 行业经营效益分析 143 4.2.2 行业盈利能力分析 143 4.2.3 行业运营能力分析 144 4.2.4 行业偿债能力分析 144 4.2.5 行业发展能力分析 145 4.3 中国石油天然气开发行业供需平衡分析 145 4.3.1 行业供给情况分析 145 4.3.2 行业进出口分析 149 4.3.3 行业收入规模分析 152 4.3.4 行业产销率分析 152 4.4 中国石油天然气开发行业技术发展分析 153 4.4.1 抽油机井成组变频测控技术 153 4.4.2 分支井技术发展分析 154 4.4.3 固井技术现状及发展趋势 158 4.4.4 清

洁生产技术发展分析 164 4.4.5 深水石油天然气开采技术 168 4.5 中国石油天然气开发行业发展前景分析 170 4.5.1 行业开发趋势分析 170 4.5.2 行业需求前景分析 171 4.5.3 资源开发前景分析 172 第5章：中国石油天然气开发行业主要领域需求分析 176 5.1 中国石油天然气消费总体情况分析 176 5.1.1 石油天然气消费在能源行业地位变化 176 5.1.2 石油天然气消费变化情况 177 5.1.3 石油天然气消费结构分析 178 5.2 中国石油加工、炼焦及核燃料加工业需求分析 179 5.2.1 行业发展规模分析 179 5.2.2 行业石油需求分析 180 5.2.3 行业天然气需求分析 181 5.2.4 行业发展前景分析 182 5.3 中国化学原料及化学制品制造业需求分析 183 5.3.1 行业发展规模分析 183 5.3.2 行业石油需求分析 183 5.3.3 行业天然气需求分析 184 5.3.4 行业发展前景分析 185 5.4 中国石油和天然气开采业需求分析 186 5.4.1 行业发展规模分析 186 5.4.2 行业石油需求分析 187 5.4.3 行业天然气需求分析 188 5.4.4 行业发展前景分析 188 5.5 中国电力、热力的生产和供应业需求分析 189 5.5.1 行业发展规模分析 189 5.5.2 行业石油需求分析 190 5.5.3 行业天然气需求分析 190 5.5.4 行业发展前景分析 191 5.6 中国交通运输、仓储和邮政业需求分析 192 5.6.1 行业发展现状分析 192 5.6.2 行业石油需求分析 192 5.6.3 行业天然气需求分析 193 5.6.4 行业发展前景分析 194 5.7 中国居民生活消费领域需求分析 196 5.7.1 居民收入情况分析 196 5.7.2 居民消费结构分析 197 5.7.3 居民天然气需求现状 199 5.7.4 居民天然气需求预测 199 第6章：国际石油天然气开发行业主要企业分析 200 6.1 国际石油天然气开发企业战略动向分析 200 6.2 国际石油天然气开发行业领先企业分析 201 6.2.1 埃克森美孚石油公司 (EXXON MOBIL) 201 6.2.2 英国石油公司 (BP) 204 6.2.3 荷兰皇家壳牌石油集团 (ROYAL DUTCH/SHELLGROUP) 207 6.2.4 美国雪佛龙股份有限公司 (Chevron Corporation) 211 6.2.5 法国道达尔石油公司 (TOTAL) 215 6.3 国际石油天然气公司进军中国市场现状与策略分析 220 6.3.1 国际石油天然气公司进军中国市场现状 220 6.3.2 国际石油天然气公司进军中国市场策略 224 6.3.3 国际石油天然气公司在华今后发展态势及应对策略 229 第7章：中国石油天然气开发行业主要企业经营分析 232 7.1 中国石油天然气开发企业发展总体状况分析 232 7.1.1 石油天然气开发行业企业规模 232 7.1.2 石油天然气开发行业工业产值状况 233 7.1.3 石油天然气开发行业销售收入和利润 233 7.2 中国石油天然气开发行业领先企业个案分析 234 7.2.1 中国石油天然气股份有限公司经营情况分析 234 7.2.2 中国石油化工股份有限公司经营情况分析 243 7.2.3 中国海洋石油有限公司经营情况分析 251 7.2.4 大庆油田有限责任公司经营情况分析 262 7.2.5 中国石油化工股份有限公司胜利油田分公司经营情况分析 268 ……另有25家企业分析。 第8章：中国石油天然气开发行业投资分析 375 8.1 中国石油天然气开发行业投资特性分析 375 8.1.1 行业进入壁垒分析 375 8.1.2 行业盈利模式分析 375 8.1.3 行业盈利因素分析 375 8.2 中国石油天然气开发行业固定资产投资分析 376 8.2.1 行业固定资产投资规模 376 8.2.2 行业投资资金来源比重 377 8.3 中国石油天然气开发行业国内投资风险分析 377 8.3.1 行业政策风险分析 377 8.3.2 行

业技术风险分析 377 8.3.3 行业供求风险分析 378 8.3.4 行业宏观经济波动风险分析 378 8.4 中国
石油天然气开发行业海外投资风险分析 378 8.4.1 面临的主要风险因素 378 8.4.2 风险特点分析
380 8.4.3 海外投资风险评价 381 8.4.4 海外投资风险规避政策建议 383 8.5 中国石油天然气开发
行业投资机会与建议 385 8.5.1 行业投资机会分析 385 8.5.2 行业投资建议 386
略••••;完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202309/408590.html>