

2023-2029年中国内蒙古煤化工行业深度调查与行业竞争对手分析报告

报告大纲

共研网

www.gonyn.com

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1444402.html>

报告价格：电子版: 9600元 纸介版：9600元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

共研网发布的《2023-2029年中国内蒙古煤化工行业深度调查与行业竞争对手分析报告》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：

第一章 煤化工的相关概述

第一节 煤化工的介绍

- 一、 煤化工的定义
- 二、 煤化工产业链
- 三、 煤化工资源特点
- 四、 煤化工资源环境承载力

第二节 煤化工的重要战略地位

- 一、 发展煤化工是中国的必然选择
- 二、 发展煤化能源的战略意义综述
- 三、 煤化工在化学工业中占重要地位
- 四、 发展煤化工减轻对石油的依赖

第三节 煤化工产业的技术概况

- 一、 煤化工技术发展综述
- 二、 煤化工十大产业化体系技术
- 三、 三种新型煤化工技术
- 四、 新型煤化工核心技术

第二章 中国煤化工产业分析

第一节 中国煤化工产业发展概况

- 一、 煤化工行业宏观环境分析
- 二、 中国成为全球煤化工重点产地
- 三、 中国煤化工产业发展分析
- 四、 中国煤化工行业运行状况
- 五、 我国加强煤化工领域政策调控
- 六、 煤化工行业发展向好

第二节 新型煤化工产业的发展

- 一、 新型煤化工产业的主要特征
- 二、 煤炭开发生产与发展新型煤化工的关系
- 三、 发展新型煤化工应注重的关键问题
- 四、 新型煤化工成为缓解环境污染的有效途径
- 五、 新型煤化工业发展前景光明

第三节 大型煤化工项目总图布置的综述

- 一、 大型煤化工项目总图布置的主要建设条件
- 二、 大型煤化工项目的总图布置
- 三、 大型煤化工项目的总图布置需要注意的问题
- 四、 大型煤化工项目的总图布置节约用地的措施

第四节 煤化工产业发展存在的问题

- 一、 我国煤化工发展面临的问题及影响
- 二、 制约煤化工产业发展的主要因素
- 三、 煤化工企业发展中存在的误区

第五节 煤化工产业发展对策分析

- 一、 现代煤化工发展指导方针
- 二、 加快煤化工产业发展的措施
- 三、 中国煤化工产业要实现规范发展
- 四、 全面推进煤化工产业的可持续发展

第三章 内蒙古煤化工发展分析

第一节 内蒙古煤炭资源状况

- 一、 内蒙古煤炭资源储量分布
- 二、 内蒙古煤炭资源分布状况
- 三、 内蒙古主要煤田简介
- 四、 内蒙古煤炭产量位居全国首位
- 五、 内蒙古进一步完善煤炭资源配置方针

第二节 内蒙古煤化工发展的基本条件

- 一、 资源优势
- 二、 成本优势
- 三、 区位优势
- 四、 投资及政策环境优势
- 五、 人力资源、技术资源优势

第三节 内蒙古煤化工发展概况

- 一、 内蒙古成为国家煤化工行业主要基地

- 二、 内蒙古加快现代煤化工产业发展壮大
- 三、 内蒙古煤化工产业投资持续升温
- 四、 内蒙古着力发展煤化工领域
- 五、 内蒙古推动煤化工产业升级
- 六、 政策东风驱使内蒙古煤化工健康发展

第四节 内蒙古煤化工项目进展状况

- 一、 煤制乙二醇示范项目在内蒙古投产
- 二、 内蒙古霍林河地区建设特大煤化工项目
- 三、 华能集团内蒙古煤制天然气项目获批
- 四、 内蒙古久泰能源100万吨甲醇项目投产
- 五、 黑猫股份拟投资2亿在内蒙古发展煤焦油

第四章 内蒙古煤化工细分产业分析

第一节 煤制油

- 一、 中国煤变油产业发展概述
- 二、 内蒙古煤制油行业发展升温
- 三、 神华鄂尔多斯煤制油项目顺利出油
- 四、 伊泰煤制油项目满负荷生产
- 五、 内蒙古煤制油投资过热潜藏风险

第二节 煤制甲醇

- 一、 中国甲醇产业发展概况
- 二、 我国煤制甲醇产业化发展概况
- 三、 新奥60万吨煤制甲醇项目试车成功
- 四、 内蒙古再添大型煤制甲醇项目

第三节 煤制烯烃

- 一、 我国煤制烯烃发展时机成熟
- 二、 神华包头煤制烯烃项目建设进展顺利
- 三、 大唐多伦煤基烯烃项目获阶段性成果
- 四、 华能满洲里煤制烯烃项目可行性论证通过

第五章 内蒙古煤化工区域发展分析

第一节 鄂尔多斯

- 一、 鄂尔多斯市发展煤化工的优势条件
- 二、 鄂尔多斯市煤化工产业实现快速增长
- 三、 鄂尔多斯新型煤化工产业发展特征

四、 鄂尔多斯市煤化工产业发展迅猛

五、 鄂尔多斯市加速建设煤化工项目

第二节 通辽市

一、 通辽市煤化工产业发展的优势

二、 通辽市煤化工产业的发展思路与目标

三、 通辽市煤化工产业基地布局和重点项目

四、 通辽市煤化工产业发展的保障措施

第三节 阿拉善盟

一、 阿拉善盟煤化工发展优势和机遇

二、 阿拉善盟煤化工发展思路与战略定位

三、 阿拉善盟煤化工发展目标及产业布局

四、 阿拉善盟煤化工发展的保障措施

第四节 赤峰市

一、 赤峰煤化工产业的发展基础

二、 赤峰煤化工产业发展势头良好

三、 赤峰市煤化工产值规模预测

第五节 其他

一、 乌海市公布电石工业发展新规

二、 兴安盟制定规划布局煤化工产业发展

三、 包头市建设循环经济型煤化工产业基地

第六章 内蒙古煤化工重点企业

第一节 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司

一、 公司简介

二、 伊泰煤炭经营状况分析

三、 伊泰煤炭经营状况分析

四、 伊泰煤炭经营状况分析

五、 未来伊泰煤制油产能有望扩至1000万吨

第二节 内蒙古远兴能源股份有限公司

一、 公司简介

二、 远兴能源经营状况分析

三、 远兴能源经营状况分析

四、 远兴能源经营状况分析

五、 远兴能源进一步加强煤化工业务发展

第三节 内蒙古伊东煤炭集团有限责任公司

- 一、 公司简介
- 二、 伊东集团循环经济产业基地建设概况
- 三、 伊东煤炭与西蒙集团合资建设煤制甲醇项目
- 四、 未来伊东集团发展的战略规划

第四节 神华蒙西煤化股份有限公司

- 一、 公司简介
- 二、 神华蒙西煤化公司循环经济发展成效显著
- 三、 神华蒙西公司煤化工业务经营战略分析
- 四、 神华蒙西公司棋盘井选煤厂项目开建

第五节 其他企业介绍

- 一、 中汇煤化工（内蒙古）有限公司
- 二、 内蒙古三维煤化工科技有限公司
- 三、 通辽金煤化工有限公司
- 四、 神华包头煤化工有限公司
- 五、 呼伦贝尔东能化工有限公司
- 六、 呼伦贝尔金新化工有限公司

第七章 内蒙古煤化工发展趋势分析

第一节 中国煤化工产业前景展望

- 一、 我国煤化工产业未来发展方向
- 二、 中国煤化工产业发展前景广阔
- 三、 中国煤化工产量预测

第二节 内蒙古煤化工发展趋势探讨

- 一、 内蒙古新型煤化工产业发展潜力巨大
- 二、 内蒙古西部七盟市将建成新型煤化工基地
- 三、 内蒙古煤化工产业发展前景预测

附录

附录一：中华人民共和国煤炭法

附录二：内蒙古自治区矿产资源管理条例

附录三：内蒙古自治区地方煤矿管理条例

略••••完整报告请咨询客服

图表目录

图表1 煤化工主要工艺路线及产品

图表2 中国主要大气污染物中燃煤排放物所占比例

- 图表3 中国石油对外依存度增长情况
- 图表4 煤制烯烃主要工艺流程
- 图表5 煤炭输送方案优缺点对比
- 图表6 内蒙古自治区煤炭储量表
- 图表7 内蒙古自治区煤炭资源储量预测表
- 图表8 内蒙古自治区东部煤炭资源储量预测表
- 图表9 内蒙古煤炭资源分布图
- 图表10 伊泰煤炭主要财务数据
- 图表11 伊泰煤炭非经常性损益项目及金额
- 图表12 伊泰煤炭主要会计数据和主要财务指标
- 图表13 伊泰煤炭主营业务分行业情况
- 图表14 伊泰煤炭主营业务分地区情况
- 图表15 伊泰煤炭主要财务数据
- 图表16 伊泰煤炭非经常性损益项目及金额
- 图表17 伊泰煤炭主要会计数据
- 图表18 伊泰煤炭主要财务指标
- 图表19 伊泰煤炭主营业务分行业、产品情况
- 图表20 伊泰煤炭主营业务分地区情况
- 图表21 伊泰煤炭主要会计数据及财务指标
- 图表22 伊泰煤炭非经常性损益项目及金额
- 图表23 远兴能源主要财务数据
- 图表24 远兴能源非经常性损益项目及金额
- 图表25 远兴能源主要会计数据和主要财务指标
- 图表26 远兴能源主营业务分行业、产品情况
- 图表27 远兴能源主要财务数据
- 图表28 远兴能源非经常性损益项目及金额
- 图表29 远兴能源主要会计数据和主要财务指标
- 图表30 远兴能源主营业务分行业、产品情况

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1444402.html>