

2016-2022年中国内蒙古煤化工产业现状调查及十三五发展动向预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国内蒙古煤化工产业现状调查及十三五发展动向预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/meihuagong/244369244369.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

煤炭是中国的主要化石能源，也是许多重要化工品的主要原料，煤化工在能源、化工领域中占有重要地位。

在能源紧张的形势下，煤化工项目受到了国内外众多企业的重视，而内蒙古已经走在了发展煤化工项目的前沿。大型煤化工是内蒙古新型产业，也是最具有发展潜力的产业之一。依托资源优势和良好的投资环境，大批能源企业赶赴内蒙古投资煤化工项目。内蒙古煤化工发展布局不断完善，重点项目进展顺利，煤化工产业按照“基地化、大型化、一体化”的方向稳步推进。

依托资源和地域优势，随着煤制油、煤制烯烃、煤制乙二醇等一系列生产装置成功投产运行，以及项目商业化运营不断完善成熟和经济效益的日益凸显，内蒙古完成了现代煤化工产业示范基地建设的第一次飞跃，并成为全国现代煤化工崛起的代表。2013年，自治区提出了“8337”战略部署，明确强调要加快煤化工行业结构调整和产业升级，并把内蒙古建成全国重要现代煤化工生产示范基地列为长远发展目标。

经过“十一五”及“十二五”期间一大批煤化工项目的建设，可以说，内蒙古煤化工产业发展在全国崭露头角，现代煤化工示范基地已现雏形。煤化工在内蒙古经济社会发展中发挥着越来越重要的作用，成为自治区新的重要的经济增长点和支柱产业。

内蒙古煤化工行业已经走在了世界发展的最前沿，而这些项目就是构建现代煤化工生产示范基地的先锋队。截至2014年，内蒙古已形成年产142万吨煤制油、106万吨煤制烯烃、20万吨煤制乙二醇、13.3亿立方米煤制天然气和765万吨甲醇生产能力，围绕煤炭加工利用开发出的专利技术已有100多项。按照自治区党委政府提出的“8337”发展战略指引，目前，内蒙古推进现代煤化工产业发展的重点正在发生悄然转变，从打造国家级现代煤化工示范单个项目，转变为走集群化道路并向下游延伸，集中力量打造国家级现代煤化工示范基地。

“十三五”期间，内蒙古将形成以煤制油、煤制烯烃、煤制天然气、煤制乙二醇等为主的国家新型煤化工产业示范工程集群，构建起更加成熟稳定的循环经济产业链条。内蒙古将发展成为我国重要现代煤化工基地，以生态环保、节能减排实现循环经济为特征的绿色新型煤化工将担纲内蒙古经济增长的巨大引擎。

中国报告网发布的《2016-2022年中国内蒙古煤化工产业现状调查及十三五发展动向预测报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章 煤化工的相关概述

1.1 煤化工的介绍

1.1.1 煤化工的定义

1.1.2 煤化工产业链

1.1.3 煤化工资源特点

1.1.4 煤化工资源环境承载力

1.2 煤化工的重要战略地位

1.2.1 发展煤化工是中国的必然选择

1.2.2 发展煤化能源的战略意义综述

1.2.3 煤化工在化学工业中占重要地位

1.2.4 发展煤化工的相关条件

1.3 煤化工产业的技术概况

1.3.1 煤化工技术发展历程

1.3.2 煤化工产业化体系技术

1.3.3 三种新型煤化工技术

1.3.4 煤化工技术耦合分析

第二章 2013-2015年中国煤化工产业的发展

2.1 中国煤化工产业基本情况

2.1.1 行业准入标准

2.1.2 行业特点分析

2.1.3 行业热点分析

2.1.4 区域集聚态势

2.1.5 大型企业作用

2.2 2013-2015年中国煤化工产业运行现状

2.2.1 行业回归理性

2.2.2 行业运行常态

2.2.3 行业发展争议

2.2.4 行业运营困境

2.3 2013-2015年新型煤化工产业的发展

2.3.1 基本特征分析

2.3.2 核心技术分析

2.3.3 产业运行特点

2.3.4 关键问题分析

2.3.5 发展空间分析

2.4 大型煤化工项目总图布置综述

2.4.1 总图布置的影响因素

2.4.2 总图布置的流程及原则

2.4.3 总图布置需注意的问题

2.4.4 总图布置节约用地的措施

2.5 煤化工产业发展存在的问题

2.5.1 煤化工深度产业链仍处于初期阶段

2.5.2 煤化工产业发展面临的问题及影响

2.5.3 煤化工产业发展受环境资源约束

2.5.4 企业发展煤化工存在的误区

2.6 煤化工产业的发展对策

2.6.1 煤化工产业要实现规范发展

2.6.2 煤化工产业要转变增长方式

2.6.3 推动现代煤化工发展的措施

2.6.4 煤化工产业未来发展建议

2.6.5 煤化工产业调整策略探讨

第三章 2013-2015年内蒙古煤化工发展分析

3.1 内蒙古煤炭资源状况

3.1.1 内蒙古煤炭资源分布状况

3.1.2 内蒙古矿产勘查开发新格局

3.1.3 内蒙古主要煤田简介

3.1.4 内蒙古煤炭工业经济运行分析

3.1.5 内蒙古转型升级发展分析

3.2 内蒙古煤化工发展的基本条件

3.2.1 资源优势

3.2.2 成本优势

3.2.3 区位优势

3.2.4 投资及政策环境优势

3.2.5 人力资源、技术资源优势

3.3 内蒙古煤化工发展概况

3.3.1 内蒙古加快现代煤化工产业发展

3.3.2 内蒙古煤化工产业发展现状

3.3.3 内蒙古煤化工产业投资持续升温

3.3.4 内蒙古煤化工行业制约因素分析

3.3.5 内蒙古煤化工行业发展对策分析

3.4 内蒙古煤化工项目进展状况

3.4.1 内蒙古力推多个新型煤化工项目

3.4.2 内蒙古布局煤化工项目

3.4.3 中煤投资内蒙煤化工项目177亿

3.4.4 内蒙古准格尔旗拟建危废处置项目

3.4.5 内蒙古包头建设年产60亿方煤制气项目

3.4.6 内蒙古汇能煤制天然气项目进展

第四章 2013-2015年内蒙古煤化工细分产业分析

4.1 煤制油

4.1.1 煤炭液化技术及其产业化发展综述

4.1.2 中国煤制油行业加速发展

4.1.3 内蒙古煤制油年产能情况

4.1.4 内蒙古煤制气煤制油项目清洁发展分析

4.1.5 内蒙古力推煤制油气项目迎发展机遇

4.1.6 内蒙古煤制油重点项目稳步推进

4.1.7 煤制油项目投资引风险分析

4.2 煤制甲醇

4.2.1 我国煤制甲醇产业化发展现状

4.2.2 内蒙古煤制甲醇销售市场状况

4.2.3 内蒙古兖矿煤制甲醇存风险

4.2.4 久泰能源引进煤制甲醇装置降低生产成本

4.2.5 内蒙古中煤蒙大煤制甲醇项目进展

4.3 煤制烯烃

4.3.1 我国煤制烯烃产业发展形势分析

4.3.2 道达尔内蒙煤制烯烃项目获批

4.3.3 神华包头煤制烯烃项目通过验收

4.3.4 内蒙古大唐多伦项目煤制烯烃项目进展

第五章 2013-2015年内蒙古煤化工行业区域发展分析

5.1 鄂尔多斯

5.1.1 鄂尔多斯市发展煤化工的优势条件

5.1.2 鄂尔多斯新型煤化工产业发展特征

5.1.3 鄂尔多斯现代煤化工生产示范基地建设及发展

5.1.4 鄂尔多斯煤化工园谋变突围

5.1.5 2014年鄂尔多斯市煤化工项目进展情况

5.1.6 2015年鄂尔多斯市煤化工项目进展情况

5.1.7 鄂尔多斯项目开复工率情况

5.2 通辽市

5.2.1 通辽市煤化工产业发展的优势

5.2.2 通辽市煤化工产业的发展思路与目标

5.2.3 通辽市煤化工产业基地布局和重点项目

5.2.4 通辽市煤化工产业发展的保障措施

5.2.5 内蒙通辽扎鲁特煤化工铁路专线建设情况

5.2.6 通辽市加大清洁能源输出基地建设

5.2.7 通辽金煤化工扩能改造项目2015年投产

5.3 阿拉善盟

5.3.1 阿拉善盟煤化工发展优势和机遇

5.3.2 阿拉善盟煤化工发展思路与战略定位

5.3.3 阿拉善盟煤化工发展目标及产业布局

5.3.4 阿拉善盟煤化工发展的保障措施

5.3.5 阿拉善盟煤化工发展工业低耗能高新技术

5.4 赤峰市

5.4.1 赤峰煤化工产业的发展基础

5.4.2 赤峰煤化工产业发展势头良好

5.4.3 2015年赤峰市煤化工产值规模情况

5.4.4 赤峰项目发展拉动经济转型升级

5.5 包头市

5.5.1 包头市煤炭销售情况

5.5.2 包头市建设循环经济型煤化工产业基地

5.5.3 包头新型煤化工基地建设情况

5.5.4 包头市煤化工产业规模现状

5.6 其他

5.6.1 乌海市公布电石工业发展新规

5.6.2 兴安盟制定规划布局煤化工产业发展

5.6.3 呼伦贝尔市煤化工产业基地见成效

5.6.4 蒙东煤化工基地环评现状

第六章 2013-2015年内蒙古重点煤化工企业分析

6.1 内蒙古远兴能源股份有限公司

6.1.1 经营效益分析

6.1.2 业务经营分析

6.1.3 财务状况分析

6.1.4 未来前景展望

6.2 内蒙古伊泰煤炭股份有限公司

6.2.1 经营效益分析

6.2.2 业务经营分析

6.2.3 财务状况分析

6.2.4 未来前景展望

6.3 内蒙古伊东煤炭集团有限责任公司

6.3.1 公司简介

6.3.2 伊东集团循环经济产业基地建设概况

6.3.3 伊东集团将建重大煤基高新项目产业化基地

6.3.4 伊东集团节能环保可持续发展分析

6.4 神华蒙西煤化股份有限公司

6.4.1 公司简介

6.4.2 神华蒙西煤化公司循环经济发展成效显著

6.4.3 神华蒙西公司煤化工业务经营战略分析

6.4.4 神华蒙西公司棋盘井选煤厂项目开建

6.5 其他企业介绍

6.5.1 中汇煤化工（内蒙古）有限公司

6.5.2 内蒙古三维煤化工科技有限公司

6.5.3 通辽金煤化工有限公司

6.5.4 神华包头煤化工有限公司

6.5.5 呼伦贝尔东能化工有限公司

6.5.6 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及前景预测

7.1 中国煤化工产业前景展望

7.1.1 行业发展前景分析

7.1.2 行业发展趋势分析

7.1.3 2016-2022年影响煤化工行业发展的因素分析

7.1.4 2016-2022年中国煤化工行业投资规模预测

7.2 内蒙古煤化工发展趋势探讨

7.2.1 内蒙古新型煤化工产业发展潜力巨大

7.2.2 内蒙古西部七盟市将建成新型煤化工基地

7.2.3 未来内蒙古将成国家现代煤化工基地

7.2.4 2015年内蒙古煤化工注重发展产业融合

7.3 中国报告网对2016-2022年内蒙古煤化工产业发展前景预测

7.3.1 中国报告网对内蒙古煤化工产业发展因素分析

7.3.2 中国报告网对2016-2022年内蒙古原煤产量预测

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

图表目录

图表 2013-2015年末内蒙古远兴能源股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司现金流量

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司现金流量

图表 2014年内蒙古远兴能源股份有限公司主营业务收入分行业、产品、地区

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司成长能力

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司运营能力

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年内蒙古远兴能源股份有限公司盈利能力

图表 2015年内蒙古远兴能源股份有限公司盈利能力

图表 2013-2015年末内蒙古伊泰煤炭股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司现金流量

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司现金流量

图表 2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司主营业务收入分行业

图表 2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司主营业务收入分区域

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司成长能力

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司运营能力

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司盈利能力

图表 2015年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司盈利能力

图片详见报告正文`````` (GY LWT)

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meihuagong/244369244369.html>