

中国煤化工市场现状分析及发展商机研究报告（2014-2018）

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《中国煤化工市场现状分析及发展商机研究报告（2014-2018）》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/176360176360.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

传统煤化工包括煤焦化、电石乙炔化工、PVC、煤头化肥等。这些行业本身供大于求，但在目前石油成本高涨的情况下依然具有成本优势。未来行业发展的趋势是强调对资源的控制及下游产业链的衍生和拓展，具备一体化资源优势的企业将在激烈的竞争中脱颖而出。

在目前煤炭价格上涨的条件下，煤化工行业控制煤矿资源显得极其重要，同时煤气化技术作为煤化工的核心，是产业发展的先导。此外，煤化工的发展还要注意环境保护，在项目建设时采取必要的技术和治理手段，全面实施循环经济，努力实现零排放。煤化工作为一个正在兴起的产业，未来发展的步伐也将有赖于国家政策的推广力度。

《中国煤化工市场现状分析及发展机遇研究报告（2014-2018）》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于煤化工产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为煤化工产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。

本报告详述了煤化工产品的行业概况、市场发展现状及煤化工产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究煤化工市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对煤化工行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对煤化工产品投资的建议。

报告目录：

第一章 煤化工概述及产业链分析

第一节 煤化工的介绍

一、煤化工的定义

二、煤化工的分类

三、煤化工产业发展的需求及特点

四、煤化工的资源环境承载力

第二节 中国发展煤化工的必要性

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、发展煤化工的相关条件

第三节 煤化工产业的技术概况

一、新型煤化工的定义

二、新型煤化工的特点

三、煤化工技术发展历程

第四节 煤化工产业链简介

一、煤化工产业链

二、新型煤化工产业链简述

第二章 煤化工行业发展环境分析

第一节 宏观环境概述

一、我国煤化工行业发展的宏观环境

二、国际煤化工产业现状

第二节 资源环境

一、煤炭资源

二、煤炭资源可持续发展能力

三、水资源

第三节 产业发展环境

一、“十二五”中国经济规划

二、资源与价格决定我国积极发展煤化工

三、传统煤化工向新型能源化工产业转变

第三章 中国煤化工产业发展及影响因素分析

第一节 2010-2013年中国煤炭工业发展分析

一、中国煤炭产业发展综述

二、中国煤炭行业发展回顾

三、中国煤炭工业运行特征

第二节 我国煤化工行业发展现状

一、煤化工现状分析与评价

二、我国现代煤化工产业发展现状

三、我国煤化工产业发展存在严重结构性矛盾

第三节 煤化工产业的发展与环境资源约束

一、煤化工行业在中国面临着新的市场需求和发展机遇

二、中国经济发展的“潮涌现象”

三、我国煤化工产业的“潮涌现象”

第四章 我国煤化工产业发展现状及形势

第一节 2010-2013年中国煤化工产业分析

一、中国煤化工行业发展回顾

二、中国煤化工产业运行情况

三、国家首次明确界定煤化工准入标准

四、我国能源金三角地区煤化工产业蓬勃发展

第二节 2010-2013年传统煤化工产业发展分析

一、我国能源格局

二、经济稳定性

三、宏观调控

四、可持续发展

第三节 2010-2013年新型煤化工产业发展分析

一、新型煤化工产业的主要特征

二、新型煤化工的核心技术

三、煤炭生产与发展新型煤化工的关系

四、发展新型煤化工应注重的关键问题

五、中国新型煤化工发展有很大的空间

第五章 煤化工产业链发展机遇与形势分析

第一节 煤炭行业发展分析

一、我国煤炭业渐次进入区域结构调整时代

二、煤炭经济运行评析

三、我国煤炭行业发展展望

四、2014-2018年煤炭产业趋势预测

第二节 煤化工与石油化工间的竞争形势

一、煤化工与石油化工在燃料领域的竞争

二、煤化工与石油化工在化工原料领域的竞争

三、新煤化工产业向石油化工挑战

四、煤化工和石油化工技术首次成功嫁接

第三节 煤化工装备产业发展分析

一、中国煤化工设备行业现状分析

二、中国煤化工装备行业迎来新的机遇

三、国产化率90%重点装备开发取得重大进展

四、煤化工自控装备国产化取得突破

第六章 2014-2018年煤焦化产业发展现状及趋势

第一节 煤焦化概述

一、煤焦化的概念

二、焦炭的定义及分类

三、煤焦油的特性及分类

四、焦化厂的生产流程

第二节 煤的焦化

一、我国炼焦煤资源状况

二、中国焦化行业运行分析

三、高温煤焦油市场综述

四、中国焦化行业运行走势及问题

五、从市场结构看焦化行业的运行

第三节 2010-2013年中国煤焦化行业发展分析

- 一、中国煤焦化行业发展成就综述
- 二、我国焦化行业呈现新亮点
- 三、我国焦化行业运行状况
- 四、中国煤焦化行业迎来新一轮整合
- 五、我国煤焦化行业机遇与挑战并存

第四节 2010-2013年焦炭行业的发展

- 一、中国焦炭行业发展回顾
- 二、中国焦炭行业发展分析
- 三、我国焦炭行业发展状况
- 四、我国焦炭行业发展中面临的风险因素

第七章 2014-2018年煤制油产业发展现状及趋势

第一节 煤制油的产业发展概述

- 一、煤制油的介绍
- 二、煤制油技术发展历程
- 三、煤转油能源安全战略意义综述
- 四、煤制油的经济技术分析评价

第二节 煤炭液化技术发展分析

- 一、煤炭液化技术概述
- 二、中国煤炭液化发展的必要性
- 三、煤炭液化技术及其产业化发展综述
- 四、从战略高度分析煤液化项目的工业化

第三节 中国煤制油产业概况

- 一、中国发展煤制油的可行性分析
- 二、我国煤制油行业发展形势喜人
- 三、国内重点煤制油项目进展状况
- 四、我国首次制定煤制油行业国家标准

第八章 2014-2018年煤制甲醇产业发展现状及趋势

第一节 煤制甲醇产业分析

- 一、甲醇的概述
- 二、2010-2013年甲醇产业发展概况
- 三、2010-2013年中国煤制甲醇产业分析
- 四、煤制甲醇技术发展回顾

第二节 2010-2013年国内煤制甲醇项目动态

一、榆天化140万吨煤制甲醇项目一期工程全速推进

二、东辰百万吨煤制甲醇项目一期开工

三、昊华能源拟建设40万吨年煤制甲醇项目

四、华煤60万吨煤制甲醇项目竣工投产

第三节 煤制甲醇产业发展趋势及前景

一、中国甲醇行业"十二五"形势展望

二、我国煤制甲醇行业发展前景乐观

三、2020年我国煤制甲醇产能有望突破6000万吨

四、中国甲醇工业现状及"十二五"发展规划解读

第九章 煤化工产业其他项目发展情况分析

第一节 2010-2013年煤制烯烃产业发展分析

一、中国煤制烯烃产业发展必要性与其可行性探析

二、我国煤制烯烃得到商业化验证

三、煤制烯烃大型示范项目投入商业化运行

四、国内煤制烯烃项目进展状况

五、中国煤制烯烃行业发展形势分析

第二节 2010-2013年煤制天然气产业发展分析

一、中国煤制天然气行业发展综述

二、重点煤制天然气项目进展情况

三、煤制天然气与煤制其他能源产品的竞争力比较

四、煤制合成天然气工艺技术选择

第三节 2010-2013年煤合成氨产业发展分析

一、合成氨"油改煤"技术推广时机成熟

二、国内合成氨项目发展动态

第四节 2010-2013年煤制电石产业发展分析

一、电石概述

二、我国电石行业发展状况

三、电石进出口数据统计

四、我国电石产量概况

第五节 煤制二甲醚行业分析

第十章 我国洁净煤技术成果与目标分析

第一节 洁净煤技术概述

一、洁净煤技术概念

二、洁净煤技术的应用技术

三、洁净煤技术的典型代表

第二节 洁净煤技术的领域

- 一、以煤炭洗选作源头的煤炭加工技术
- 二、以气化、液化为内容的煤炭转化技术
- 三、污染排放控制和废弃物处理技术

第三节 2010-2013年洁净煤技术发展的总体概况

- 一、国内外洁净煤技术发展综述
- 二、我国重点洁净煤技术发展概况
- 三、我国洁净煤技术发展规划出台
- 四、中国洁净煤技术发展潜力大

第四节 洁净煤技术发展的的问题及建议

- 一、我国洁净煤技术发展中存在的主要问题
- 二、制约国内洁净煤技术发展的障碍因素
- 三、洁净煤技术发展需要政策的激励和扶持

第五节 洁净煤技术科技发展"十二五"专项规划

- 一、指导思想与目标
- 二、重点方向
- 三、重点任务
- 四、保障措施

第十一章 煤化工行业重点企业发展分析

第一节 行业竞争分析

- 一、竞争区域分析
- 二、产业分布特点
- 三、主要省份集中度排名

第二节 行业重点企业情况

一、山西焦化股份有限公司

- 1、企业简介
- 2、企业主要经济指标
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业盈利能力分析
- 5、企业运营能力分析
- 6、企业成长能力分析

二、山东华鲁恒升化工股份有限公司

- 1、企业简介
- 2、企业主要经济指标
- 3、企业偿债能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

三、山西兰花科技创业股份有限公司

1、公司简介

2、企业主要经济指标

3、企业偿债能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

四、山西安泰集团股份有限公司

1、公司简介

2、企业主要经济指标

3、企业偿债能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

五、太原煤气化股份有限公司

1、公司简介

2、财务指标分析

3、资产负债表

六、山西三维集团股份有限公司

1、公司简介

2、企业主要经济指标

3、企业偿债能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业运营能力分析

6、企业成长能力分析

七、中煤能源股份有限公司

1、公司简介

2、企业主要经济指标

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业盈利能力分析

6、企业成长能力分析

八、柳州化工股份有限公司

- 1、公司简介
- 2、企业主要经济指标
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业成长能力分析

九、开滦能源化工股份有限公司

- 1、企业简介
- 2、企业主要经济指标
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业成长能力分析

十、云南云天化股份有限公司

- 1、企业简介
- 2、企业主要经济指标
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业盈利能力分析
- 6、企业成长能力分析

十一、陕西煤业化工集团有限责任公司

- 1、企业基本介绍
- 2、资源储备和开发能力分析
- 3、成长和盈利能力分析
- 4、发展和竞争优势分析

第十二章 2014-2018年煤化工产业发展前景分析

第一节 煤化工产业的发展前景预测

- 一、中国煤化工行业发展前景广阔
- 二、我国新型煤化工产业市场潜力巨大
- 三、煤化工联产是今后产业进步的方向

第二节 煤气化发展前景预测

- 一、我国自主煤气化技术迈入产业化
- 二、煤气化改造渐成中国化肥企业趋势
- 三、中国连续5年成全球最大煤气化市场

四、大型煤气化技术打破国外垄断

五、先进煤气化技术推广提速

第三节 新型煤化工产业的发展前景分析

一、传统煤化工发展潜力有限

二、中国新型煤化工发展有很大的空间

三、我国新型煤化工发展前景向好

四、新型煤化工将成为未来新的增长点

五、煤化工新型与传统应有机结合

第四节 煤制醇醚燃料发展前景分析

一、煤制醇醚面临潜在产能严重过剩

二、煤基甲醇二甲醚联合生产的前景预测

三、我国醇醚燃料行业发展趋势

第五节 煤制烯烃产业链发展及前景分析

特别说明：观研天下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，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meihuagong/176360176360.html>