



艾凯咨询
ICAN Consulting

2018-2024年中国能源化工行业 市场发展现状调研及投资趋势前 景报告

一、调研说明

《2018-2024年中国能源化工行业市场发展现状调研及投资趋势前景报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/292572.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

报告目录：

第1章：中国能源化工行业发展综述

1.1 能源化工行业概述

1.1.1 能源化工的概念分析

1.1.2 能源化工的构成分析

1.1.3 本报告研究范围界定

1.2 能源化工行业发展环境分析

1.2.1 行业经济环境分析

(1) 国际宏观经济环境分析

(2) 国内宏观经济环境分析

1.2.2 行业政策环境分析

(1) 行业相关标准

(2) 行业相关政策

(3) 行业发展规划

1.2.3 行业社会环境分析

1.2.4 行业技术环境分析

(1) 行业专利申请数量

(2) 行业专利公开数量

(3) 行业专利类型分析

(4) 技术领先企业分析

(5) 行业热门技术分析

1.2.5 行业发展机遇与威胁分析

第2章：中国煤化工市场发展分析

2.1 中国煤化工市场发展现状

2.1.1 中国煤化工市场发展规模

(1) 电石市场规模

(2) 焦炭市场规模

(3) 合成氨市场规模

(4) 二甲醚市场规模

(5) 甲醇市场规模

2.1.2 中国煤化工市场竞争格局

- (1) 煤化工开发企业类型
- (2) 外资企业在华竞争分析
- (3) 煤化工产业总体竞争态势

2.1.3 中国煤化工市场技术现状

- (1) 传统煤化工产业
- (2) 新型煤化工产业

2.1.4 中国煤化工市场发展前景与趋势

- (1) 煤化工产业发展前景分析
- (2) 煤化工产业发展趋势分析

2.2 主要省市煤化工市场发展分析

2.2.1 内蒙古煤化工市场发展分析

- (1) 内蒙古煤化工市场发展现状
- (2) 内蒙古煤化工市场竞争格局
- (3) 内蒙古煤化工市场发展前景

2.2.2 山西省煤化工市场发展分析

- (1) 山西省煤化工市场发展现状
- (2) 山西省煤化工市场竞争格局
- (3) 山西省煤化工市场发展前景

2.2.3 陕西省煤化工市场发展分析

- (1) 陕西省煤化工市场发展现状
- (2) 陕西省煤化工市场竞争格局
- (3) 陕西省煤化工市场发展前景

2.2.4 宁夏煤化工市场发展分析

- (1) 宁夏煤化工市场发展现状
- (2) 宁夏煤化工市场竞争格局
- (3) 宁夏煤化工市场发展前景

2.2.5 新疆煤化工市场发展分析

- (1) 新疆煤化工市场发展现状
- (2) 新疆煤化工市场竞争格局
- (3) 新疆煤化工市场发展前景

第3章：中国石油化工市场发展分析

- 3.1 中国石油化工市场发展现状
 - 3.1.1 中国石油化工市场发展规模
 - 3.1.2 中国石油化工市场竞争格局
 - 3.1.3 中国石油化工市场技术现状
 - 3.1.4 中国石油化工市场发展前景与趋势
 - (1) 行业发展前景预测
 - (2) 行业发展趋势预测
- 3.2 主要城市石油化工市场发展分析
 - 3.2.1 大连市石油化工市场发展分析
 - (1) 大连市石油化工市场发展现状
 - (2) 大连市石油化工市场竞争格局
 - (3) 大连市石油化工市场发展前景
 - 3.2.2 天津市石油化工市场发展分析
 - (1) 天津市石油化工市场发展现状
 - (2) 天津市石油化工市场竞争格局
 - (3) 天津市石油化工市场发展前景
 - 3.2.3 青岛市石油化工市场发展分析
 - (1) 青岛市石油化工市场发展现状
 - (2) 青岛市石油化工市场竞争格局
 - (3) 青岛市石油化工市场发展前景
 - 3.2.4 上海市石油化工市场发展分析
 - (1) 上海市石油化工市场发展现状
 - (2) 上海市石油化工市场竞争格局
 - (3) 上海市石油化工市场发展前景
 - 3.2.5 宁波市石油化工市场发展分析
 - (1) 宁波市石油化工市场发展现状
 - (2) 宁波市石油化工市场竞争格局
 - (3) 宁波市石油化工市场发展前景
- 第4章：中国天然气化工市场发展分析
 - 4.1 中国天然气化工市场发展现状
 - 4.1.1 中国天然气化工市场发展规模
 - 4.1.2 中国天然气化工市场格局

4.1.3 中国天然气化工市场技术现状

4.1.4 中国天然气化工市场发展前景与趋势

(1) 天然气化工市场发展前景预测

(2) 天然气化工市场发展趋势

4.2 主要省市天然气化工市场发展分析

4.2.1 四川省天然气化工市场发展分析

(1) 四川省天然气化工市场发展现状

(2) 四川省天然气化工市场竞争格局

(3) 四川省天然气化工市场发展前景

4.2.2 重庆市天然气化工市场发展分析

(1) 重庆市天然气化工市场发展现状

(2) 重庆市天然气化工市场竞争格局

(3) 重庆市天然气化工市场发展前景

4.2.3 新疆天然气化工市场发展分析

(1) 新疆天然气化工市场发展现状

(2) 新疆天然气化工市场竞争格局

(3) 新疆天然气化工市场发展前景

4.2.4 陕西省天然气化工市场发展分析

(1) 陕西省天然气化工市场发展现状

(2) 陕西省天然气化工市场竞争格局

(3) 陕西省天然气化工市场发展前景

第5章：中国能源化工行业典型企业案例分析

5.1 中国能源化工企业发展概况

5.2 中国能源化工市场典型企业发展分析

5.2.1 神华集团有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.2 华电榆林天然气化工有限责任公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

5.2.3 中国中煤能源股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.2.4 广东九丰集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

5.2.5 中国石油化工股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第6章：能源化工行业发展前景预测与投资建议（AKLT）

6.1 能源化工行业发展前景预测

6.1.1 行业生命周期分析

6.1.2 行业发展前景预测

6.1.3 行业发展趋势预测

- (1) 产品清洁化、高性能化与生产过程清洁化
- (2) 一体化综合利用
- (3) 高效利用劣质资源和拓展原料范围
- (4) 二次能源与化工资源接替

6.2 能源化工行业投资潜力分析

6.2.1 行业投资热潮分析

6.2.2 行业进入壁垒分析

- (1) 资源壁垒
- (2) 人才壁垒
- (3) 技术壁垒
- (4) 其他壁垒

6.2.3 行业经营模式分析

6.2.4 行业投资风险预警

- (1) 政策风险
- (2) 市场风险

(3) 宏观经济风险

(4) 其他风险

6.2.5 行业投资主体分析

(1) 行业投资主体构成

(2) 各主体投资切入方式

6.3 能源化工行业兼并重组分析

6.3.1 能源化工行业投资兼并与重组案例

6.3.2 能源化工行业投资兼并与重组方式

6.3.3 能源化工行业投资兼并与重组动机

6.3.4 能源化工行业投资兼并与重组趋势

6.4 能源化工行业投资策略与建议

6.4.1 行业投资价值分析

6.4.2 行业投资机会分析

6.4.3 行业投资策略与建议

图表目录:

图表1：能源化工的构成简析

图表2：2014-2017年全球经济增速（单位：%）

图表3：2014-2017年美国GDP（不变价）同比变化情况（单位：%）

图表4：2014-2017年欧盟失业率及CPI走势图（单位：%）

图表5：2014-2017年日本GDP（现价）同比变化情况（单位：%）

图表6：2014-2017年中国国内生产总值及其增长情况（单位：亿元，%）

图表7：2014-2017年中国全部工业增加值及其增长速度（单位：亿元，%）

图表8：中国能源化工部分相关标准

图表9：中国能源化工行业相关政策分析

图表10：煤制烯烃升级示范项目表

图表11：新建项目（基地）相关指标要求

图表12：2014-2017年中国能源化工相关专利申请量变化图（单位：项）

图表13：2014-2017年中国能源化工相关专利公开数量变化图（单位：项）

图表14：截至2017年中国能源化工相关专利类型构成（单位：%）

图表15：截至2017年能源化工相关专利申请人（前十名）综合比较（单位：项，%，人，年）

图表16：截至2017年能源化工相关专利分布领域（前十位）（单位：项）

图表17：截至2017年能源化工相关专利类别比重（前十位）（单位：%）

图表18：中国能源化工行业发展机遇与威胁分析

图表19：2014-2017年中国电石产量及增速（单位：万吨，%）

图表20：2014-2017年中国焦炭产量及增速（单位：万吨，%）

图表21：2014-2017年中国合成氨产量及增速（单位：万吨，%）

图表22：2014-2017年中国二甲醚产量及增速（单位：万吨，%）

图表23：2014-2017年中国甲醇产量及增速（单位：万吨，%）

图表24：发展煤化工项目的企业类型

图表25：传统煤化工产业的主要特征

图表26：新型煤化工产业的主要特征

图表27：2014-2017年年山西省煤炭行业经济指标情况（单位：家，亿元，%）

图表28：新疆煤化工发展政策安排情况

图表29：截至2017年新疆拟建主要煤化工项目建设情况（单位：亿方，亿吨）

图表30：2014-2017年中国石油化工市场发展规模及增速（单位：万亿元，%）

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/292572.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的

一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰

富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。