

# 2020-2026年中国能源化工 行业发展现状及前景战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2020-2026年中国能源化工行业发展现状及前景战略咨询报告》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/201911/145200.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

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) -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) 企业主营业务分布

- (4) 企业能源化工项目运营分析
- (5) 企业能源化工重点发展区域
- (6) 企业能源化工业务发展规划

#### 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) 企业主营业务分布
- (4) 企业能源化工项目运营分析
- (5) 企业能源化工重点发展区域
- (6) 企业能源化工业务发展规划

#### 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) 企业主营业务分布
- (4) 企业能源化工项目运营分析
- (5) 企业能源化工重点发展区域
- (6) 企业能源化工业务发展规划

#### 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) 企业主营业务分布
- (4) 企业能源化工项目运营分析
- (5) 企业能源化工重点发展区域
- (6) 企业能源化工业务发展规划

#### 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) 企业主营业务分布
- (4) 企业能源化工项目运营分析
- (5) 企业能源化工重点发展区域
- (6) 企业能源化工业务发展规划

## 第6章：能源化工行业发展前景预测与投资建议（）

### 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2：2015-2017年全球经济增速（单位：%）

图表3：2015-2017年美国gdp（不变价）同比变化情况（单位：%）

图表4：2015-2017年欧盟失业率及cpi走势图（单位：%）

图表5：2015-2017年日本gdp（现价）同比变化情况（单位：%）

图表6：2015-2017年中国国内生产总值及其增长情况（单位：亿元，%）

图表7：2015-2017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12：2015-2017年中国能源化工相关专利申请量变化图（单位：项）

图表13：2015-2017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19：2015-2017年中国电石产量及增速（单位：万吨，%）

图表20：2015-2017年中国焦炭产量及增速（单位：万吨，%）

图表21：2015-2017年中国合成氨产量及增速（单位：万吨，%）

图表22：2015-2017年中国二甲醚产量及增速（单位：万吨，%）

图表23：2015-2017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27：2015-2017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29：2017年新疆拟建主要煤化工项目建设情况（单位：亿方，亿吨）

图表30：2015-2017年中国石油化工市场发展规模及增速（单位：万亿元，%）

图表31：2020-2026年中国石油化工市场发展规模预测

图表32：大连西中岛石化产业园区建设战略目标

图表33：2015-2017年中国天然气化工消费量及增速（单位：亿立方米，%）

图表34：2020-2026年中国天然气化工消费量预测（单位：亿立方米，%）

图表35：神华集团有限责任公司基本信息简介

图表36：2015-2017年神华集团有限责任公司经营情况（单位：亿元）

图表37：2015-2017年神华集团主营业务分布情况（单位：亿吨，亿度，万吨，%）

图表38：神华集团主营业务区域分布

图表39：神华集团鄂尔多斯百万吨级煤直接液化示范项目项目运行进展

图表40：2017年神华集团能源化工业务发展目标（单位：万吨）

图表41：内蒙古伊泰集团股份有限公司基本信息简介

图表42：2015-2017年内蒙古伊泰煤炭股份有限公司经营情况（单位：亿元）

图表43：内蒙古伊泰集团股份有限公司主营业务分布情况

图表44：中国中煤能源股份有限公司基本信息简介

图表45：2015-2017年中国中煤能源股份有限公司经营情况（单位：亿元）

图表46：中国中煤能源股份有限公司主营业务简介

图表47：2015-2017年中国中煤能源股份有限公司主营业务情况（单位：万吨，亿元，%）

图表48：2017年中国中煤能源股份有限公司煤化工领域主要建设项目情况（单位：亿元）

图表49：广东九丰集团主营业务简介

图表50：中国石油化工股份有限公司基本信息简介

图表51：2015-2017年中国石油化工股份有限公司经营情况（单位：亿元）

图表52：中国石油化工股份有限公司主营业务简介

图表53：2017年中国石油化工股份有限公司主营业务分行业情况（单位：百万元，%）

图表54：中国石油化工股份有限公司部分炼化企业简介

图表55：2015-2017年华电榆林天然气化工有限责任公司经营情况（单位：亿元）

图表56：产业生命周期曲线

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201911/145200.html>