

2020-2026年中国能源行业 发展趋势与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国能源行业发展趋势与投资前景评估报告》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/202009/188092.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

全国2017年能源消费总量为44.9亿吨标准煤，比2016年上升2.9%。万元国内生产总值能耗同比下降3.7%。重点耗能工业企业单位烧碱综合能耗下降0.3%，吨水泥综合能耗下降0.1%，吨钢综合能耗下降0.9%，吨粗铜综合能耗下降4.8%，每千瓦时火力发电标准煤耗下降0.8%。全国万元国内生产总值二氧化碳排放下降5.1%。

能耗下降，能效水平提升，即用较少的能源生产出了等量的国内生产总值。随着清洁能源消费量占比不断提升，意味着能耗降低的同时，用能也更为清洁化。2012~2017年国内生产总值能耗降低率(单位：%)

2017年能源生产结构中，原煤占比68.6%，原油占比7.6%，天然气占比5.5%，水电、核电、风电等占比18.3%。

从近十年间不同品种能源占比看，原煤生产占比在轻微波动之后呈下降趋势，十年间下降9.2个百分点。原油生产总量占比持续下降，十年间下降2.5个百分点。天然气和水电、核电、风电等清洁能源生产占比持续上升，清洁能源在能源供应结构中比重增加。2011~2017年中国能源生产结构(单位：%)

中企顾问网发布的《2020-2026年中国能源行业发展趋势与投资前景评估报告》共八章。首先介绍了中国能源行业市场发展环境、能源整体运行态势等，接着分析了中国能源行业市场运行的现状，然后介绍了能源市场竞争格局。随后，报告对能源做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国能源行业发展趋势与投资预测。您若想对能源产业有个系统的了解或者想投资中国能源行业，本报告是您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。

报告目录：

第一部分行业运行环境

第一章能源行业概述

第一节能源行业定义及分类

一、能源行业的定义

二、能源行业的分类

第二节能源行业的特征与应用分析

- 一、能源行业的特征
- 二、能源行业的应用情况分析

第二章全球能源行业发展概述

第一节全球能源行业发展情况概述

- 一、全球能源行业发展现状
- 二、全球能源行业发展特征
- 三、全球能源行业发展发展趋势

第二节全球主要地区能源行业发展状况

- 一、欧洲能源行业发展情况概述
- 二、美国能源行业发展情况概述
- 三、日本能源行业发展情况概述

第三节全球能源行业重点企业发展动态分析

第三章能源行业发展环境分析

第一节能源行业相关政治法律环境分析

- 一、能源行业管理体制分析
- 二、能源行业标准

第二节能源行业相关经济环境分析

- 一、宏观经济环境形势分析
- 二、居民消费水平情况分析
- 三、居民收入情况分析
- 四、居民投资情况分析
- 五、全国工业制造业总体情况分析

第三节能源行业相关社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、城镇化率情况分析
- 三、消费观念及习惯环境分析

第二部分行业运行分析

第四章我国能源所属行业运行现状分析

第一节我国能源所属行业发展状况分析

一、我国能源行业发展取得成就分析

二、我国能源行业发展的不足分析

三、我国能源行业发展的提升分析

第二节我国能源所属行业发展现状

一、我国能源行业市场规模

二、我国能源行业发展分析

三、我国能源企业发展分析

第三节我国能源所属行业进出口分析

一、我国能源进口分析

二、我国能源出口分析

三、我国能源进出口总体情况分析

2011~2017年我国能源进口情况2011~2017年我国能源出口情况

第四节2020-2026年中国能源行业发展态势分析

第五章能源所属行业的供需分析

第一节2013-2019年能源所属行业供给分析

一、能源行业供给方分析

二、能源行业数量分析

三、不同产品供给比重分析

第二节2013-2019年能源行业需求分析

一、能源行业需求方分析

二、不同产品的需求比重分析

第三节2013-2019年能源行业供需平衡分析

一、能源供给方和需求方的关系

二、能源行业供需平衡分析

第六章能源行业各细分领域发展分析

第一节煤炭行业

一、煤炭资源概述

二、煤炭产业在中国基础能源中的地位

三、2016-2019年行业运行分析

四、产业发展机遇与挑战分析

五、行业存在的问题及对策措施

第二节石油工业

- 一、行业发展历程及成就
- 二、管理体制和流通体制变迁
- 三、2016-2019年行业运行状况
- 四、2016-2019年行业供需状况
- 五、石化行业对外依存度分析
- 六、行业存在的问题及发展建议

第三节天然气行业

- 一、产业的特征
- 二、市场的基本定位
- 三、2016-2019年产业运行现状
- 四、市场消费结构分析
- 五、市场发展的影响因素
- 六、产业存在的问题及对策

第四节电力行业

- 一、行业发展成就综述
- 二、2016-2019年行业发展现状
- 三、电网建设投资情况
- 四、市场竞争分析
- 五、行业存在的问题及对策

第五节水能行业

- 一、主要水系水能资源概述
- 二、水电资源及其战略地位
- 三、2016-2019年水电行业发展分析
- 四、2016-2019年小水电相关效益分析
- 五、水能开发面临的问题及对策

第七章中国能源工业市场化改革分析

第一节中国能源行业市场化改革发展概述

- 一、市场化改革迫在眉睫
- 二、市场化改革的实践探索

- 三、市场化改革进程推进情况
- 四、市场化改革的目标和特殊性解析
- 五、市场化改革的影响因素、收益及风险
- 六、动市场化改革的对策措施

第二节中国电力工业的市场化改革

- 一、电力体制改革的必要性
- 二、电力体制改革历程回顾
- 三、电力市场化改革进程将加快
- 四、电力行业市场化改革的对策措施
- 五、电力市场化改革需依据我国国情

第三节中国石油业的市场化改革概况

- 一、石油体系市场化的必然性
- 二、成品油价格市场化改革成效显著
- 三、我国进一步推动石油定价机制改革
- 四、石油价格市场化面临的挑战
- 五、逐步健全中国现代石油市场体系

第四节中国天然气市场改革概况

- 一、油气行业市场化改革的特殊性
- 二、天然气市场化改革难点与瓶颈
- 三、天然气市场化可借鉴的欧盟经验
- 四、天然气市场化改革已势在必行
- 五、天然气市场化取得进展

第三部分行业竞争分析

第八章能源行业的竞争形势与策略分析

第一节行业总体市场竞争状况分析

- 一、能源行业竞争情况概述
- 二、能源行业集中度分析
- 三、能源行业SWOT分析

第二节能源行业竞争结构分析

- 一、能源行业现有竞争者分析
- 二、能源行业新进入者分析

三、能源行业替代品威胁

四、能源行业上游议价能力

五、能源行业下游议价能力

第三节能源行业竞争格局分析

一、全球竞争格局分析

二、不同规模企业分布情况分析

三、不同性质企业分布情况分析

四、不同产品结构分布情况分析

五、不同应用领域分布情况分析

六、竞争格局变化趋势

第四节能源行业市场竞争策略分析

一、技术策略

二、产品策略

三、营销策略

四、品牌策略

第五节能源企业竞争策略分析

一、提高能源企业核心竞争力的对策

二、影响能源企业核心竞争力的因素及提升途径

三、提高能源企业竞争力的策略

第九章能源行业的重点企业经营情况分析

第一节中国中煤能源股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第二节国电电力发展股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第三节华能国际电力股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第四节中国神华能源股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第五节中国海洋石油有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第六节中国石油化工股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业核心竞争力

五、企业发展战略规划

第四部分行业前景与投资分析

第十章2020-2026年能源行业发展前景与趋势

第一节2020-2026年能源行业供需形势预测

一、2020-2026年能源行业供给情况预测

二、2020-2026年能源行业需求情况预测

三、2020-2026年能源行业供需发展趋势

第二节2020-2026年能源行业市场规模预测

一、2020-2026年能源行业销售收入预测

二、2020-2026年能源行业收入结构预测

第三节2020-2026年能源行业发展趋势

一、2020-2026年能源行业技术发展趋势

二、2020-2026年能源行业产品发展趋势

三、2020-2026年能源行业产品应用发展趋势

第十一章2020-2026年能源行业投资价值评估

第一节能源行业投资现状分析

一、能源行业投资现状与形势

二、能源行业投资机遇

第二节能源行业投资特性

一、进入障碍因素

二、上下游行业关联及影响

三、行业利润变动趋势

第三节能源行业投资风险及防范措施

一、政策风险及防范

二、资金风险及防范

三、技术风险及防范

四、管理风险及防范

五、市场风险及防范

六、安全生产风险及防范

七、控制风险及防范

第四节影响能源行业投资的因素

一、有利因素

二、不利因素

三、经营模式

四、周期性、季节性、区域性特征

第五节能源行业融资方式

第六节2020-2026年能源行业投资评估

第十二章建议（ ）

第一节能源行业投资研究结论

第二节投资建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议（ ）

图表目录：

图表2013-2019年我国GDP增长情况

图表2013-2019年我国城镇居民可支配收入情况

图表2013-2019年我国农村居民纯收入情况

图表2013-2019年我国城镇居民恩格尔系数

图表2013-2019年我国能源行业市场规模

图表2013-2019年我国能源行业的发行数量

图表2013-2019年我国能源行业的营运能力

图表2013-2019年我国能源行业供应数量

图表2013-2019年我国能源行业需求数量

图表2013-2019年我国能源行业进口情况

图表2013-2019年我国能源行业出口情况

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司利润率

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司主营业务收入

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司每股收益情况

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司盈利情况分析

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司负债情况分析

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司成长能力分析

图表2016-2019年中国中煤能源股份有限公司营运能力分析

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/188092.html>