

2017-2022年中国洁净煤行业现状分析及未来发展 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国洁净煤行业现状分析及未来发展前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201610/458351.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

洁净煤(CleanCoal)一词是80年代初期美国和加拿大关于解决两国边境酸雨问题谈判的特使德鲁·刘易斯(DrewLewis, 美国)和威廉姆·戴维斯(WilliamDavis, 加拿大)提出的。当前已成为世界各国解决环境问题主导技术之一,也是高技术国际竞争的一个重要领域。

由于中国煤炭开采和利用的特点决定,中国洁净煤技术领域与国外洁净煤技术领域重点放在燃烧发电技术上有所不同,含盖从煤炭开采到利用全过程,是煤炭开发和利用中旨在减少污染和提高效率的煤炭加工、燃烧、转化和污染控制等新技术的总称。

中国煤资源相对丰富,是世界上少数几个以煤为主要能源的国家。我国含煤面积55万平方公里,资源总量55965.63亿吨,资源保有量10077亿吨,资源探明率18%,经济可开发的剩余可采储量1145亿吨;在探明的化石能源储量中煤炭占94.3%,石油天然气仅占5.7%。基于国内“缺油、少气、富煤”的能源情况,发展煤化工已成为维护国家能源安全的必然选择。

智研咨询发布的《2017-2022年中国洁净煤行业现状分析及未来发展前景预测报告》共十一章。首先介绍了洁净煤相关概念及发展环境,接着分析了中国洁净煤规模及消费需求,然后对中国洁净煤市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国洁净煤面临的机遇及发展前景。您若想对中国洁净煤有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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:

第一章 洁净煤产业相关概述

第一节 洁净煤技术概述

一、洁净煤技术概念

二、洁净煤技术的技术范围

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

四、各种洁净煤发电技术的比较

第二章 2014-2016年中国煤化工产业运行状况透析

第一节 2014-2016年中国煤化工产业发展概况

一、国内煤化工产业发展的回顾

二、中国成为全球煤化工产业发展重点地区

三、我国煤化工的主要产业链

第二节2014-2016年中国新型煤化工产业的发展分析

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、千万吨级新型煤化工基地在孝义奠基

四、离石签约302亿元新型煤化工项目

五、中国新型煤化工发展有很大的空间

第三节2014-2016年中国大型煤化工项目总图布置综述

一、大型煤化工项目总图布置的影响因素

二、大型煤化工项目总图布置的流程及原则

三、大型煤化工项目的总图布置需注意的问题

四、大型煤化工项目总图布置节约用地的措施

第四节2014-2016年中国煤化工产业发展存在的问题分析

一、煤化工深度产业链仍处于初期阶段

二、发展煤化工中的CO₂排放问题

三、煤化工产业发展受环境资源约束

四、企业发展煤化工存在的误区

第五节2014-2016年中国煤化工产业的发展对策分析

一、促进煤化工产业健康发展的基本对策

二、中国煤化工产业要实现规范发展

三、煤化工产业要转变增长方式

四、推动现代煤化工发展的措施

五、我国煤化工产业发展须谨慎

第三章2014-2016年全球洁净煤产业运行态势分析

第一节2014-2016年全球洁净煤产业发展透析

一、洁净煤产业发展回顾

二、全球洁净煤技术的中国机会

三、美国洁净煤技术的全球竞争策略

第二节2014-2016年国外洁净煤技术发展概况

一、美国洁净煤技术示范计划（CCTP）

二、日本“新阳光计划”

三、欧共体洁净煤发展计划

第三节2014-2016年国外洁净煤精确配煤技术在我国的应用及发展前景

一、国外洁净煤精确配煤技术概况

二、国外洁净煤精确配煤技术在我国的应用前景

- 1、节约能源
- 2、“锅炉保姆”
- 3、环境保护
- 4、现代物流
- 5、战略仓储

第四章2014-2016年中国洁净煤产业运行环境分析

第一节 2014-2016年中国经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、中国汇率调整（人民币升值）
- 八、对外贸易&进出口

第二节2014-2016年中国洁净煤产业政策环境分析

- 一、中国推动洁净煤政策选择
- 二、各国洁净煤技术发展政策回眸
- 三、洁净煤技术产业化及政策支持

第三节2014-2016年中国洁净煤产业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

第五章2014-2016年中国洁净煤产业运行动态分析

第一节2014-2016年中国洁净煤技术发展总况

- 一、中国洁净煤应用技术达到世界先进水平
- 二、我国洁净煤技术应得到更全面的推广
- 三、榆林发展洁净煤技术大有可为

第二节2014-2016年中国洁净煤发电技术的进展分析

- 一、洁净煤发电的进展
- 二、制约洁净煤发电发展的瓶颈

三、政策扶持是发展前提和保证

第三节2014-2016年中国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

四、中国洁净煤技术的发展建议

第六章2014-2016年中国洁净煤技术框架与趋势分析

第一节2014-2016年中国洁净煤技术框架体系

一、煤炭加工领域

二、煤炭的高效洁净燃烧技术领域

三、煤炭转化领域

四、污染排放控制与废弃物处理领域

第二节2014-2016年洁净煤技术国内发展概况细分技术分析

一、煤炭洗选

二、型煤

三、动力配煤

四、水煤浆

五、洁净煤发电技术

第三节我国“十三五”洁净煤技术重点任务及研究方向

第七章2014-2016年中国洁净煤产业市场运行态势分析

第一节2014-2016年中国洁净煤产业市场发展概述

一、中国有望引领全球洁净煤技术发展

二、洁净煤技术进企业发电降成本减污染

三、新型先进洁净煤技术将带来百万就业机会

第二节中国洁净煤产业市场资讯分析

一、我国洁净煤重大装备研发获突破

二、内蒙古阿拉善盟建成规模最大的洁净煤项目

三、江山贝尔矿业打造鄂中大型洁净煤生产基地

第三节2014-2016年中国完善选煤工艺设备发展洁净煤技术

第八章2014-2016年中国洁净煤产业市场竞争格局分析

第一节2014-2016年中国洁净煤产业竞争现状分析

一、洁净煤技术竞争分析

二、洁净煤市场竞争力分析

三、洁净煤价格竞争分析

第二节2014-2016年中国洁净煤产业市场格局分析

一、洁净煤区域集中度分析

二、洁净煤市场集中度分析

第三节2014-2016年中国洁净煤产业提升竞争力策略分析

第九章2014-2016年中国洁净煤产业优势企业竞争性财务数据分析（企业可自选）

第一节湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司

（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

第二节山东莱新洁净煤有限公司

（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

第三节内蒙古庆华集团阿拉善洁净煤有限责任公司

（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

第四节滕州市广大洁净煤有限公司

（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

第五节七台河市华宇洁净煤有限责任公司

（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

第六节北京文新德隆洁净煤有限责任公司

（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

第七节山东志友煤业有限公司

（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

第八节寿阳县欣正洁净煤有限公司

（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

第九节新疆金源洁净煤有限责任公司

(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

第十节茶陵县旺盛洁净煤有限责任公司

(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

第十一节略.....

第十章2017-2022年中国洁净煤产业发展趋势预测分析

第一节2017-2022年中国洁净煤技术的发展前景

一、洁净煤技术发展前景看好

二、洁净煤技术的发展潜力大

三、中国洁净煤发展的战略未来

四、国内洁净煤技术发展的方向与规划

第二节2017-2022年中国洁净煤产业市场预测分析

一、洁净煤产业供给预测分析

二、洁净煤市场需求预测分析

三、洁净煤市场竞争格局预测分析

第三节2017-2022年中国洁净煤产业市场盈利预测分析

第十一章2017-2022年中国洁净煤产业投资机会与风险分析 (ZYWZY)

第一节2017-2022年中国洁净煤产业投资环境预测分析

第二节2017-2022年中国洁净煤产业投资机会分析

一、洁净煤投资吸引力分析

二、洁净煤投资潜力分析

第三节2017-2022年中国洁净煤产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、原材料风险分析

三、信贷风险分析

第四节研究中心专家建议

图表目录：

图表：2011-2016年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010.09-2016中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2011-2016年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

- 图表：2011-2016年中国农村居民人均纯收入增长趋势图
 - 图表：2011-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图
 - 图表：2010.9-2016年中国工业增加值增速统计
 - 图表：2011-2016年中国全社会固定资产投资额走势图
 - 图表：2011-2016年中国财政收入支出走势图单位：亿元
 - 图表：近期人民币汇率中间价（对美元）
 - 图表：2010.9-2016中国货币供应量月度数据统计
 - 图表：2011-2016年9月中国外汇储备走势图
 - 图表：2011-2016年央行存款利率调整统计表
 - 图表：2011-2016年央行贷款利率调整统计表
 - 图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表
 - 图表：2011-2016年中国社会消费品零售总额增长趋势图
 - 图表：2011-2016年中国货物进出口总额走势图
 - 图表：2011-2016年中国货物进口总额和出口总额走势图
 - 图表：2011-2016年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
 - 图表：2011-2016年中国总人口数量增长趋势图
 - 图表：2016年人口数量及其构成
 - 图表：2011-2016年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图
 - 图表：2001-2016年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图
 - 图表：2011-2016年中国城镇化率走势图
 - 图表：2011-2016年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司主要经济指标走势图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司经营收入走势图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司盈利指标走势图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司负债情况图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司负债指标走势图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司运营能力指标走势图
 - 图表：湘潭龙畅集团湘潭洁净煤有限公司成长能力指标走势图
 - 图表：山东莱新洁净煤有限公司主要经济指标走势图
 - 图表：山东莱新洁净煤有限公司经营收入走势图
 - 图表：山东莱新洁净煤有限公司盈利指标走势图
 - 图表：山东莱新洁净煤有限公司负债情况图
 - 图表：山东莱新洁净煤有限公司负债指标走势图
 - 图表：山东莱新洁净煤有限公司运营能力指标走势图
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201610/458351.html>