

2016-2022年中国无烟煤产业专项调查及十三五运营管理深度分析报告

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《2016-2022年中国无烟煤产业专项调查及十三五运营管理深度分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/244380244380.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

无烟煤（英文名称anthracite），俗称白煤或红煤，是煤化程度最大的煤。无烟块煤主要应用于化肥（氮肥、合成氨）、陶瓷、机械制造、小型铸造、锻造等行业；无烟粉煤主要应用在冶金行业，用于高炉喷吹。

在我国煤炭市场中，无烟煤是一个重要的品种，尽管其生产和消费所占比重不大，但由于资源稀缺性和广泛适用性，使得无烟煤的地位举足轻重。中国无烟煤预测储量为4742.43亿吨，占全国煤炭总资源量的10%。无烟煤储量相对集中，主要分布在山西省、河南省与贵州省。目前中国有六大无烟煤基地：北京京煤集团、晋城煤业集团、焦作煤业集团、河南永城矿区、神华宁煤集团和阳泉煤业集团。

2013年国内经济逐步回暖，电力、冶金、建材等高耗能行业能源消费量同比增长，无烟末煤需求增加，化肥化工及民用块煤需求减弱。2013年，我国无烟块煤总需求量7460.11万吨，较2012年减少4.10%。2014年我国无烟煤产量宽松，下游受制于经济面局势低迷、自身成本限制和终端销售不佳的影响，整体需求大不如往年。

无烟煤发展前景较为乐观，无论整体煤炭市场如何变化，今后无烟煤前景应该好于整体煤炭市场。这主要基于两方面的判断：第一，世界范围内钢铁行业普遍推行高炉喷煤技术，为了降低成本，喷煤量不断提高，为无烟煤开辟了新的市场；第二，无烟煤新的转化形式不断出现，提倡以煤炭为基础实现关联多元化，延伸产业链。

中国报告网发布的《2016-2022年中国无烟煤产业专项调查及十三五运营管理深度分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章 无烟煤相关概述

1.1 无烟煤的基本简介

1.2 无烟煤的物理机械特性

1.3 无烟煤的工艺性质简析

1.4 无烟煤的用途与技术经济指标

1.4.1 无烟煤的主要应用领域

1.4.2 无烟煤的工业分类及用途

1.4.3 工业用无烟煤的质量要求

1.4.4 无烟煤在分解炉和窑头燃烧器的使用

第二章 中国无烟煤的资源储量及矿区分布

2.1 中国无烟煤的资源储量概况

2.2 中国无烟煤的资源分布特征

2.3 中国主要无烟煤矿区简析

2.3.1 京西矿区

2.3.2 云南富源老厂矿区

2.3.3 宁夏贺兰山煤田

2.3.4 河南主要无烟煤矿区

2.3.5 广西主要无烟煤矿区

2.3.6 湖北主要无烟煤矿区

2.3.7 贵州主要无烟煤矿区

2.4 山西省无烟煤资源状况

2.4.1 山西无烟煤的资源总况

2.4.2 山西无烟煤的成分与性能浅析

2.4.3 山西重点无烟煤煤田简析

第三章 2013-2015年中国无烟煤生产状况

3.1 中国无烟煤生产供给特征分析

3.2 中国无烟块煤的供应需求态势

3.3 中国无烟煤生产供应现状分析

3.4 中国无烟煤的产能分布及增长潜力

第四章 中国烟煤和无烟煤开采洗选行业财务状况

4.1 中国烟煤和无烟煤开采洗选行业经济规模

4.1.1 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售规模

4.1.2 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业利润规模

4.1.3 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业资产规模

4.2 中国烟煤和无烟煤开采洗选行业盈利能力指标分析

4.2.1 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业亏损面

4.2.2 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售毛利率

4.2.3 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业成本费用利润率

4.2.4 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售利润率

4.3 中国烟煤和无烟煤开采洗选行业营运能力指标分析

4.3.1 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业应收账款周转率

4.3.2 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业流动资产周转率

4.3.3 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业总资产周转率

4.4 中国烟煤和无烟煤开采洗选行业偿债能力指标分析

4.4.1 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业资产负债率

4.4.2 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业利息保障倍数

4.5 中国烟煤和无烟煤开采洗选行业财务状况综合评价

4.5.1 烟煤和无烟煤开采洗选业财务状况综合评价

4.5.2 影响烟煤和无烟煤开采洗选业财务状况的经济因素分析

第五章 2013-2015年中国无烟煤市场需求分析

5.1 中国无烟煤市场需求现状

5.1.1 2013年无烟煤消费需求状况

5.1.2 2014年无烟煤消费需求状况

5.1.3 2015年无烟煤消费需求态势

5.2 中国无烟煤市场需求空间

5.2.1 需求潜力分析

5.2.2 需求规模预测

5.3 2013-2015年无烟煤重点下游行业现状

5.3.1 水泥行业

5.3.2 化工行业

5.3.3 电力行业

5.3.4 钢铁行业

第六章 2013-2015年中国无烟煤价格运行分析

6.1 2013年中国无烟煤价格走势分析

6.2 2014年中国无烟煤价格走势分析

6.2.1 煤价运行阶段

6.2.2 国内煤价走势

6.2.3 进口煤价走势

6.3 2015年中国无烟煤价格走势分析

第七章 2013-2015年中国无烟煤的进出口分析

7.1 中国无烟煤进出口总量数据分析

7.1.1 2013-2015年中国无烟煤进口分析

7.1.2 2013-2015年中国无烟煤出口分析

7.1.3 2013-2015年中国无烟煤贸易现状分析

7.1.4 2013-2015年中国无烟煤贸易顺逆差分析

7.2 2013-2015年主要贸易国无烟煤进出口情况分析

7.2.1 2013-2015年主要贸易国无烟煤进口市场分析

7.2.2 2013-2015年主要贸易国无烟煤出口市场分析

7.3 2013-2015年主要省市无烟煤进出口情况分析

7.3.1 2013-2015年主要省市无烟煤进口市场分析

7.3.2 2013-2015年主要省市无烟煤出口市场分析

7.4 中国无烟煤税收政策变动情况

第八章 2013-2015年中国无烟煤生产企业分析

8.1 阳泉煤业集团

8.1.1 企业发展概况

8.1.2 企业构成情况

8.1.3 企业经营状况

8.1.4 煤炭业务分析

8.1.5 煤矿整合状况

8.1.6 企业运营风险

8.2 晋城煤业集团

8.2.1 企业发展概况

8.2.2 企业构成情况

8.2.3 企业经营状况

8.2.4 煤炭业务分析

8.2.5 企业运营风险

8.2.6 企业战略规划

8.3 永煤集团

8.3.1 企业发展概况

8.3.2 企业经营状况

8.3.3 煤炭产销状况

8.4 兰花集团

8.4.1 企业发展概况

8.4.2 企业经营状况

8.4.3 煤炭业务分析

8.4.4 企业运营风险

8.5 冀中能源邯郸矿业集团

8.5.1 企业发展概况

8.5.2 企业构成情况

8.5.3 企业经营状况

8.5.4 煤炭业务分析

8.5.5 企业运营风险

8.6 冀中能源峰峰集团

8.6.1 企业发展概况

8.6.2 企业经营状况

8.6.3 煤炭业务分析

8.6.4 企业运营风险

8.7 其他企业介绍

8.7.1 神华宁煤集团

8.7.2 神火集团

8.7.3 焦作煤业集团

8.7.4 北京昊华能源

第九章 中国无烟煤行业的投资风险及应对措施

9.1 无烟煤行业的主要风险因素

9.2 无烟煤行业的风险应对措施

第十章 中国报告网对中国无烟煤行业预测分析

10.1 中国无烟煤行业未来发展形势展望

10.2 中国无烟煤市场未来供需前景分析

10.3 中国报告网对2016-2022年中国烟煤和无烟煤开采洗选行业预测分析

附录：《特殊和稀缺煤类开发利用管理暂行规定》

图表目录

图表1 无烟煤的分类

图表2 煤的镜质组组分在空气中的最大反射率

图表3 煤的电阻率与煤化度的关系曲线

图表4 不同锻烧温度对阳泉无烟煤性能的影响

图表5 中国四种无烟煤的抗碱性测定数据

图表6 中国各煤种储量占比

图表7 中国无烟煤产量占比与无烟煤储量占比

图表8 中国无烟煤预测资源量

图表9 中国主要省份无烟煤保有储量对比

图表10 京西矿区煤层构造与煤质状况

图表11 京西矿区主要煤矿产能

图表12 焦作矿区煤质表

图表13 焦作矿区生产矿

图表14 永城矿区各矿井主要特征

图表15 永夏矿区煤质表

图表16 永夏矿区生产矿

图表17 罗城煤田煤质情况

图表18 罗城煤田各矿井情况一览表

图表19 罗城煤田各矿井预测情况

图表20 红茂煤田煤质情况

图表21 红茂煤田各矿井情况一览表

图表22 红茂煤田各矿井预测情况

图表23 秭归煤田煤质情况

图表24 秭归煤田无烟煤矿井储量

图表25 蒲圻含煤区无烟煤煤质

图表26 蒲圻含煤区无烟煤储量

图表27 织金矿区煤质情况

图表28 织金矿区各矿井情况一览表

图表29 织金矿区矿井储量预测

图表30 贵阳矿区煤层特征

图表31 贵阳矿区无烟煤储量

图表32 山西无烟煤成分指标

图表33 煨后山西无烟煤的性能指标

图表34 历年中国无烟煤产量统计

图表35 2004-2012年我国无烟块煤供需状况

图表36 2011-2012年化工化肥行业消耗无烟块煤情况

图表37 2011-2012年民用领域消耗无烟块煤情况

图表38 2013年无烟块煤市场供需状况

图表39 2014年无烟块煤市场供需状况

图表40 无烟煤行业特点

图表41 2015年中国无烟煤新增产能分析

图表42 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售收入

图表43 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售收入增长趋势图

图表44 2013-2014年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业销售额

图表45 2014年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业销售额对比图

图表46 2015年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业销售额

图表47 2015年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业销售额对比图

图表48 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业利润总额

图表49 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业利润总额增长趋势图

图表50 2013-2014年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业利润总额

图表51 2015年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业利润总额

图表52 2015年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业利润总额对比图

图表53 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业资产总额

图表54 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业总资产增长趋势图

图表55 截至2015年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业总资产

图表56 截至2015年烟煤和无烟煤开采洗选业不同所有制企业总资产对比图

图表57 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业亏损面

图表58 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业亏损企业亏损总额

图表59 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售毛利率趋势图

图表60 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业成本费用率

图表61 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业成本费用利润率趋势图

图表62 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业销售利润率趋势图

图表63 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业应收账款周转率对比图

图表64 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业流动资产周转率对比图

图表65 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业总资产周转率对比图

图表66 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业资产负债率对比图

图表67 2011-2015年烟煤和无烟煤开采洗选业利息保障倍数对比图

图表68 无烟煤需求行业

图表69 氮肥产量与无烟煤产量及增速对比图

图表70 2015年无烟块煤需求分析

图表71 2015年无烟块煤供给分析

图表72 2003-2013年全国固定资产投资及水泥产能增速变化情况

图表73 2003-2013年全国水泥产能变动情况

图表74 2003-2013年末实际运营新型干法生产线日产规模构成情况

图表75 2006-2014年水泥熟料产能分地区比重变化情况

图表76 2006-2014年水泥产能分地区比重变化情况

图表77 2006-2013年水泥制造业经济效益指标变动情况

图表78 2013-2014年水泥行业月度利润总额

图表79 2014年化肥产量情况

图表80 2013-2014年尿素、电石价格变化情况

图片详见报告正文` (GY LWT)

特别说明：中国报告网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，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/244380244380.html>