

中国煤炭工业节能减排行业调查与发展规划分析 报告（2015-2020）

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《中国煤炭工业节能减排行业调查与发展规划分析报告（2015-2020）》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/201436201436.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

第一章 煤炭行业节能减排的宏观环境分析

第一节 经济环境

- 一、2014年中国宏观经济运行回顾
- 二、2014年宏观经济形势分析及展望
- 三、“十二五”中后期我国经济增长潜力分析
- 四、绿色经济是我国可持续发展的必然选择

第二节 社会环境

- 一、我国的节能环保理念逐步强化
- 二、全国各地环保模范城建设如火如荼
- 三、2014年我国节能减排形势
- 四、我国将开展十大重点工作推进节能减排

第三节 生态环境

- 一、2014年我国环境质量形势严峻
- 二、2014年我国环境保护各项重点工作
- 三、2014年我国环境质量状况浅述
- 四、打造绿色低碳交通促进生态文明建设

第四节 能源环境

- 一、2014年我国能源经济运行概况
- 二、中国能源问题要求节能减排
- 三、交通运输业对资源环境影响分析
- 四、2015-2020年中国能源规划重点

第二章 煤炭工业经济运行分析

第一节 中国煤炭行业发展概述

- 一、中国煤炭产业六十年发展回顾
- 二、中国煤炭工业迈入健康发展阶段
- 三、中国煤炭业发展循环经济潜力巨大
- 四、2014年煤炭行业发展呈现的新特点
- 五、中南部地区成为全国煤炭高价区

第二节 2014年煤炭运行分析

第三节 2014年煤炭行业存在的问题及建议

- 一、煤炭行业存在的问题
- 二、2014年煤炭行业发展建议
- 三、煤炭如何“轻装”前行？

四、实施创新驱动发展战略

第四节《煤炭工业发展“十二五”规划》解读

- 一、煤炭产量消费量目标
- 二、鼓励跨行业所有制兼并重组
- 三、煤炭开采将向西部倾斜
- 四、运输“瓶颈”有望得到解决
- 五、境外投资专项基金浮出水面
- 六、新型煤化工准入门槛提高

第三章 煤炭行业节能减排现状

第一节 煤炭行业节能减排实施现状

- 一、2014年中国煤炭行业节能减排取得新成绩
- 二、2014年中国煤炭行业节能减排任务
- 二、2014年中国煤炭行业节能减排措施

第二节 煤炭企业节能减排工作的思路与对策

- 一、节能减排的形势与价值
- 二、煤炭企业要加强节能减排
- 三、节水减排也不容忽视
- 四、加强环保意识，落实各项管理制度
- 五、煤炭企业应加强治污工作的开展
- 六、煤炭企业节能减排的技术保障

第三节 煤炭企业节能降耗的思考

- 一、煤炭企业能耗的特点
- 二、煤炭企业节能降耗的措施
- 三、结束语

第四节 煤炭行业的节能措施

- 一、我国煤炭行业存在的主要问题
- 二、煤炭行业的节能措施分析

第四章 煤炭行业的三废处理与综合利用

第一节 废水

第二节 固废

第三节 大气污染的防治措施

第四节 噪声的控制措施

第五节 煤矿瓦斯的治理研究

第六节 煤矸石的治理研究

第七节 粉煤灰综合利用领域探讨

第五章 煤炭行业节能减排技术分析

第一节 基于新技术的煤炭企业节能

第二节 洁净煤生产技术分析

一、我国洁净煤技术的发展现状

二、我国开发洁净煤过程的问题

三、洁净煤技术的发展策略

四、清洁煤发电技术发展分析

五、2014年我国在煤炭分质清洁转化利用领域取得重大突破

第三节 燃煤锅炉节能改造及减排相关技术

一、锅炉能源损耗的原因

二、燃煤锅炉设计阶段的节能技术方案

三、燃煤锅炉使用阶段的节能技术措施

第六章 煤炭行业的清洁能源开发—煤层气

第一节 煤层气行业发展基本情况

第二节 煤层气开采的必然性和重要性

一、能源需求缺口加大，调整资源结构

二、环保要求日趋严格，煤层气作为清洁能源备受重视

第三节 煤层气开采行业的驱动因素分析

一、油价维持高位推动煤层气行业发展

二、天然气价格改革等政策加速煤层气行业发展

三、矿山资源综合利用驱动煤层气行业发展

第七章 重点地区煤炭行业节能减排分析

第一节 山西省

一、2014年山西以煤为基 绿色发展

二、2014年山西煤炭新政二十条措施解读

三、2014年山西力挺煤电联营 发电指标倾斜鼓励就近用煤

第二节 河北省

一、2014年河北省煤炭工业经济运行

二、2014年河北煤炭企业进军外埠势猛

三、2014年河北煤炭行业淘汰落后产能30万吨

第三节 山东省

一、2014年山东省煤炭行业经济运行情况分析

二、2014年上半年山东省煤炭经营指标完成情况

三、“绿色煤炭”推动“低碳山东”建设

第四节 河南省

- 一、2014年河南煤气化节能技改项目获财政奖励
- 二、2014年中国平煤神马集团深入推进节能减排工作
- 三、河南鹤煤九矿多项措施强化节能减排管理

第八章 煤炭行业节能减排与清洁发展机制

第一节 清洁发展机制（CDM）基本概述

- 一、CDM简介
- 二、CDM项目开发模式和程序
- 三、CDM项目的交易成本

第二节 节能领域CDM项目的开发

- 一、我国CDM项目发展概况
- 二、CDM项目发展中存在的问题
- 三、对策与建议

第三节 CDM项目在煤炭行业的发展

- 一、山西煤企向全球售减排指标
- 二、2014年晋煤收获CDM补贴2.78亿元
- 三、2014年平煤朝川焦化CDM项目通过验收

第九章 煤炭行业节能减排的政策监管

第一节 “十二五”期间国家对节能减排的扶持政策汇总

第二节 全面解析《“十二五”节能减排综合性工作方案》

第三节 2013-2014年中国节能减排政策的发布实施动态

- 一、2013-2014年出台的主要环保政策进行了分类梳理
- 二、2014年环保产业主要政策回顾
- 三、2014年《循环经济发展战略及近期行动计划》
- 四、2014年《关于发展环保服务业的指导意见》
- 五、2014年《环境空气细颗粒物污染防治技术政策(试行)》(征求意见稿)
- 六、2014年《国家环境保护标准“十二五”发展规划》
- 七、2014年《“十二五”绿色建筑和绿色生态城区发展规划》

第十二章 2015-2020年煤炭行业节能减排前景及趋势预测

第一节 节能减排“十二五”规划

- 一、现状与形势
- 二、指导思想、基本原则和主要目标
- 三、主要任务
- 四、节能减排重点工程
- 五、保障措施
- 六、规划实施

第二节 环境规划院发布煤炭消费控制规划报告

- 一、实施区域煤炭消费总量控制势在必行
- 二、发达国家燃煤大气污染控制经验
- 三、煤炭消费总量控制框架体系
- 四、实施煤炭消费总量控制的政策措施

第三节 2015-2020年煤炭行业节能减排的前景分析

- 一、煤炭行业节能减排发展方向
- 二、强制削减煤炭消费量渐成趋势
- 三、节能减排呼唤新标准
- 四、煤炭洗选节能减排作用巨大

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/meitan/201436201436.html>