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况
- 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 基干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"十二万"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