

2016-2022年中国焦化产业深度调查与十三五发展 商机研究报告

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年中国焦化产业深度调查与十三五发展商机研究报告》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/huaxueyuanliao/240414240414.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

焦化一般指有机物质碳化变焦的过程。焦化产品广泛用于化学工业、医药工业、耐火材料工业和国防工业。焦化行业是产能巨大的流程工业，属于技术、资金、资源密集型产业，也是“两高一资”（高消耗、高排放、资源性）企业，对能源、资源的消耗较大，对生态、安全、环境和社会配套条件要求高。

2012年，我国焦化行业新投产焦炉煤气制甲醇装置11套、产能160万吨；截至2012年底，我国焦炉煤气制甲醇产能已达到1021万吨。2013年以来，我国焦化行业实现产销较高增长，出口恢复性较快增加，经济效益有所改善，淘汰落后和节能减排工作不断推进，总体保持基本平稳发展势头。

根据工业和信息化部发布的《焦化行业准入条件（2014年修订）》，自2014年4月1日起，炼焦企业年生产能力需达到100万吨，焦炉煤气制甲醇企业单套年生产能力需达到10万吨，煤焦油加工企业单套年处理无水煤焦油能力需达到15万吨，苯精制企业单套年处理粗（轻）苯能力需达到10万吨，钢铁企业焦炉应同步配套建设干熄焦装置。新修订的准入条件适用于新（改、扩）建焦化企业，包括炼焦、焦炉煤气制甲醇、煤焦油加工、苯精制企业。

“十二五”时期，我国经济增长预期目标是在明显提高质量和效益的基础上年均增长7%。2015年国内生产总值将超过55万亿元。坚持扩大内需战略，充分挖掘我国内需的巨大潜力，加快形成消费、投资、出口协调拉动经济增长的新局面。由此，可以清晰地预期，“十二五”仍将是我国焦化行业发展大有作为的五年。同时，由于国民经济各部门的技术进步、更新改造，社会物质文化生活水平的继续提高，煤焦化工产品的市场潜力巨大，均将为我国焦化行业发展创造巨大的市场机遇。

中国报告网发布的《2016-2022年中国焦化产业深度调查与十三五发展商机研究报告》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。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。

【报告大纲】

第一部分 焦化行业发展分析

第一章 焦化的相关概述

第一节 焦化的相关简介

一、焦化的定义

二、炼焦化学工业介绍

三、焦化厂的生产流程

第二节 焦炭的介绍

一、焦炭简介

二、焦炭的用途

三、焦炭的物理性质

四、焦炭的质量说明

第三节 煤焦油概述

一、煤焦油简介

二、煤焦油的理化特性

三、煤焦油的制备及用途

第二章 中国焦化行业发展分析

第一节 中国和日本焦化行业比较分析

一、中日焦化行业发展概况对比

二、中日焦化产业结构比较解析

三、中日焦化行业生产规模比较

四、中日焦炭贸易比较分析

五、日本焦化行业的成功启示

第二节 2011-2013年中国焦化行业运行回顾

一、2011年中国焦化行业发展综述

二、2012年我国焦化行业运行分析

三、2013年我国焦化行业运行分析

第三节 2014年中国焦化行业运行分析及展望

一、2014年我国焦化行业运行分析

二、2014年我国焦化行业发展趋势及策略

三、工信部公告2014年焦炭淘汰落后产能企业名单

第四节 中国独立型焦化企业发展分析

一、独立型焦化厂与钢铁公司自备焦化厂的区别

二、独立型焦化厂优势分析

三、独立焦化企业发展面临的挑战

四、独立型焦化企业的发展战略

五、焦化业加紧打造稳固产业链

六、中国独立型焦化企业发展的建议

第五节 2014年中国焦化行业发展中存在的问题

- 一、国内焦化行业发展的困境
- 二、中国焦化行业发展面临的挑战
- 三、中国焦化行业应避免产能过剩成“死结”
- 四、国内焦化行业发展形势严峻
- 五、2014年焦化行业酝酿新一轮烟气治理

第六节 2014年中国焦化行业的发展对策

- 一、中国焦化企业发展因素
- 二、焦化企业发展的战略思考
- 三、国内焦化企业合纵连横谋策略
- 四、炼焦行业当前应关注四个方面
- 五、焦化行业在新形势下发展策略

第七节 我国焦化行业转型升级的方向探讨

- 一、我国焦化行业面临的现状
- 二、我国焦化行业转型发展的探索
- 三、产能过剩下焦化业转型路径

第八节 我国焦化行业转型升级潜力及策略探讨

- 一、从行业经营分析看企业经营差距及潜力
- 二、从企业间效益差距看企业转型发展潜力
- 三、从企业发展实践中总结企业转型经验

第三章 2013-2014年中国炼焦业经济运行数据分析

第一节 2013-2014年全国炼焦业主要经济指标

- 一、2013年全国炼焦业主要经济指标
- 二、2014年全国炼焦业主要经济指标

第二节 2013-2014年全国及各省市炼焦业产销数据分析

- 一、2013年全国及各省市炼焦业产销数据分析
- 二、2014年全国及各省市炼焦业产销数据分析

第三节 2013-2014年全国及各省市炼焦业资产负债分析

- 一、2013年全国及各省市炼焦业资产负债分析
- 二、2014年全国及各省市炼焦业资产负债分析

第四节 2013-2014年全国及中国各省市炼焦业行业规模分析

- 一、2013年全国及各省市炼焦业行业规模分析
- 二、2014年全国及各省市炼焦业行业规模分析

第五节 2013-2014年全国及各省市炼焦业盈利能力分析

一、2013年全国及各省市炼焦业盈利能力分析

二、2014年全国及各省市炼焦业盈利能力分析

第二部分 焦化细分市场分析

第四章 焦炭

第一节 焦炭行业发展概述

一、世界焦炭产能状况

二、全球焦炭消费需求浅析

三、中国焦炭的需求分析

四、中国焦炭产能分析

五、中国焦炭产业格局分析

六、上下游产品价格对焦炭产品盈利的影响

七、中国焦炭行业发展概况

八、2013年焦炭行业淘汰落后产能

第二节 2011-2014年中国焦炭市场发展分析

一、2011年焦炭市场运行情况及特点

二、2012年中国焦炭市场发展概况

三、2013年中国焦炭市场发展概况

四、2014年全国800户企业入驻山西焦炭交易中心

五、2014年下半年中国焦炭新增产能分析

六、2014年8月份国内焦炭市场走势分析

七、2014年8月全国焦炭市场显现企稳迹象

第三节 2011-2014年全国及重点省市焦炭产量统计

一、2011年全国及主要省份焦炭产量分析

二、2012年全国及主要省份焦炭产量分析

三、2013年全国及主要省份焦炭产量分析

四、2014年全国及主要省份焦炭产量分析

第四节 中国焦炭出口分析

一、2012年我国焦炭出口情况

二、2013年我国焦炭出口综述

二、2014年我国焦炭出口综述

四、当前值得关注的问题及相关建议

五、未来我国焦炭出口市场趋势展望

第五节 2014年焦炭行业发展面临的问题

一、焦炭产业发展面临新的挑战

二、我国焦炭行业存在的主要问题

三、焦炭业产能严重过剩

四、2014年焦炭行业发展形势与展望

第六节 2014年焦炭行业发展的对策

一、国内焦炭行业发展的建议

二、2014年焦炭行业发展的对策

三、规避焦炭经营风险策略

第五章 煤焦油

第一节 我国煤焦油行业发展概况

一、我国煤焦油开发利用概述

二、我国煤焦油加工行业概况

三、我国煤焦油产业加工能力与工艺

四、2012年我国焦油产能产量统计

五、2012煤焦油市场生产能力地区分布

六、我国低中温煤焦油产业发展

七、我国高温煤焦油产业发展

八、2013年我国成功攻克煤焦油全馏分加氢技术

九、我国煤焦油产业发展及趋势研究

第二节 2012-2014年中国煤焦油市场分析

一、2012年煤焦油价格走势及市场回顾

二、2012年煤焦油下游市场需求情况分析

三、2013年煤焦油市场研究

四、2014年煤焦油市场分析

第三节 2013-2014年我国煤焦油业投资动态

一、我国成功攻克煤焦油全馏分加氢技术

二、2013年西部煤焦油加氢项目建设情况

三、2013年攀钢40万吨煤焦油深加工项目启动

四、2013年安钢携手利源建30万吨煤焦油加氢项目

五、2013年焦耐公司建成首座高原煤焦油装置

六、2013年四环生物定增募4亿投资煤焦油

七、2013年龙煤首个煤焦油深加工项目调试

八、2013年裕博煤化25万吨煤焦油加氢项目开工

九、2014年国电清新5.31亿投资清洁煤焦油

十、2014年国能化工煤焦油项目开工

第四节 中国煤焦油行业存在的问题

一、我国亟待加强煤焦油资源保护及合理利用

二、我国煤焦油产业加工业发展制约因素

三、我国煤焦油加氢存在产能过剩风险

第五节 我国煤焦油行业的发展对策

一、中国发展煤焦油深加工的对策

二、我国煤焦油化学品发展的措施

三、发展我国煤焦油加工产业的相关建议

四、2014年煤焦油加氢技术与项目风险分析

第六章 粗苯

第一节 粗苯相关概述

一、粗苯的定义及性状

二、粗苯的成分及应用

三、粗苯的加工工艺情况

第二节 2013年中国粗苯市场供需情况分析

一、2013粗苯产能分析

二、2013粗苯产量分析

三、2013粗苯消费分析

第三节 2011-2014年粗苯市场价格走势分析

一、2011年中国粗苯市场价格走势

二、2012年中国粗苯市场价格走势

三、2013年中国粗苯市场价格走势

四、2014年中国粗苯市场价格走势

第四节 粗苯精制的发展

一、粗苯精制发展概述

二、我国粗苯加氢精制技术完全实现国产化

三、2013年首套大型粗苯加氢精制装置达标

四、山西焦化年处理10万吨苯加氢精制装置

五、2013年粗苯精制产业自主研发环境友好型新工艺

第五节 中国粗苯生产存在的问题

一、粗苯回收普及率较低

二、技术落后或资金投入不足

三、地方及焦炭企业不重视环境治理

第三部分 焦化主要地区分析

第七章 山西省焦化行业的发展

第一节 山西省焦化行业概况

一、山西焦化行业发展回顾

二、2013年山西首家现代化大型焦化项目投产

三、2013年山西省提供贴息资金支持焦化整合

四、2013年山西大力推进焦化行业整合

五、2014年份山西焦化市场运行分析

第二节 山西焦化产业的环保节能发展

一、2014年雾霾治理催热焦化企业脱硫项目

二、山西焦化集团环保治理情况

三、“十二五”山西焦化强力推进循环经济

四、山西焦化行业节能减排建议

第三节 山西省焦化行业发展面临的挑战及对策

一、2014年山西省焦化行业发展面临的挑战

二、山西省五大措施扶持焦化行业发展

三、向焦化精深加工转型

四、山西焦化全面加强技术管理求创新谋发展

五、山西焦化产业转型跨越发展策略

第四节 山西焦化产业的发展趋势及规划

一、山西省人民政府关于山西焦化行业兼并重组的指导意见

二、山西省焦化行业兼并重组实施方案

三、2013年山西省将出台焦化化产专项规划

四、2013年山西拟建4个千万吨级焦化园区

第八章 中国其它地区焦化行业发展

第一节 河北省

一、2012年河北省焦化行业经济运行分析

二、2013年焦化行业经济运行情况

三、2013年河北省焦化行业存在的主要问题

第二节 山东省

一、2013年山东焦化企业经营情况分析

二、2013年山东省加快推进焦化企业转型升级

三、2013年山东鼓励焦化企业跨行业重组

四、“十二五”山东焦化行业面临形势及发展方向

第三节 黑龙江省

一、黑龙江整合焦化企业推进新型煤化工产业发展

二、黑龙江七台河新兴区产业发展势头强劲

三、黑龙江省焦化行业发展中存在的问题

四、黑龙江省焦化行业发展的措施

五、黑龙江省焦化行业发展方向

第四节 陕西省

- 一、陕西首个200万吨级焦化企业诞生
- 二、2013年陕西焦化企业直面排放新规

第五节 其他省市

- 一、云南省焦化行业发展概况
- 二、天津市焦化行业发展目标
- 三、贵州六盘水市焦化产业发展规划
- 四、2014年众泰焦化一体化新项目开建

第四部分 绿色节能及企业分析

第九章 中国焦化行业绿色节能发展分析

第一节 中国焦化行业绿色节能发展概述

- 一、中国经济发展的环境压力
- 二、中国大力推进节能减排发展
- 三、中国焦化行业节能减排发展的背景
- 四、焦化行业节能降耗发展综述
- 五、我国炼焦行业淘汰落后产能成效显著
- 六、2013年钢铁与炼焦化学工业排放标准发布

第二节 中国焦化废水处理发展分析

- 一、焦化废水概述
- 二、中国焦化废水处理的发展状况及方法
- 三、焦化废水预处理中的厌氧酸化技术已获得使用
- 四、中国焦化废水处理发展的建议

第三节 延迟焦化装置节能措施探析

- 一、焦化装置能耗高的原因分析
- 二、焦化装置生产过程中的节能措施
- 三、焦化装置生产过程中的节能成效

第四节 中国焦化行业节能发展的对策及方向

- 一、加快节能新技术的研发应用
- 二、发挥能源资源的高效值
- 三、着力开展对标挖潜
- 四、马钢煤焦化公司开展节能减排的实践
- 五、十二五我国炼焦行业节能减排技术工艺发展预测

第十章 焦化行业上市公司经营分析

第一节 山西焦化股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第二节 山西安泰集团股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第三节 太原煤气化股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第四节 四川圣达实业股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第五节 开滦精煤股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第六节 新疆国际实业股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第七节 云南云维股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第八节 七台河宝泰隆煤化工股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第九节 黑龙江黑化股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第十节 山西美锦能源股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2013年企业经营情况分析
- 三、2014年企业经营情况分析
- 四、2011-2014年企业财务数据分析
- 五、2014年公司发展展望及策略

第五部分 焦化相关行业及前景预测

第十一章 相关行业——钢铁行业发展分析

第一节 2013年中国钢铁行业运行数据分析

- 一、行业景气情况
- 二、钢铁市场运行情况
- 三、钢铁行业进出口情况
- 四、钢铁行业投资情况
- 五、钢铁行业经营情况

第二节 2014年中国钢铁行业运行数据分析

- 一、固定资产投资情况
- 二、2014年中国主要钢铁产品生产情况

三、2014年中国钢铁下游行业主要产品产量

四、2014年中国钢铁行业进出口情况

五、2014年中国钢材价格情况

六、2014年中国钢铁行业政策环境

第三节 钢铁行业发展面临的问题

一、2013年我国钢铁行业整体亏损情况

二、2013年钢铁行业运行存在的突出问题

三、2014年钢铁行业产能过剩情况调查分析

第四节 钢铁行业的发展对策

一、2014年钢铁行业必须加快转型升级

二、中国钢铁业产能过剩化解策略

三、我国钢铁行业把握未来发展机遇的七大策略

第三节 钢铁工业“十二五”发展规划

一、发展现状

二、市场消费预测

三、指导思想、基本原则和主要目标

四、重点领域和任务

五、政策措施

第四节 2016-2022年钢铁市场预测分析

一、2015年中国的钢铁需求预测

二、2015年中国钢铁业供需形势

三、2015年中国钢铁业集中度将解析

四、“十二五”钢铁工业发展战略建议

五、2020年钢铁业发展展望

第六节 2016-2022年钢铁工业发展措施及建议

一、坚决遏制产量过快增长

二、主动调整品种结构

三、加快淘汰落后产能

四、严禁违规建设扩能项目

五、加强技术改造和企业管理

六、规范钢材和进口铁矿石贸易秩序

第十二章 2016-2022年焦化产业发展的前景趋势

第一节 2016-2022年焦化行业的发展趋势

一、2016-2022年中国炼焦业发展前景预测

二、“十二五”末我国炼焦业产值预测

三、“十二五”焦化行业经营环境预测

四、“十二五”焦化企业或将大洗牌

五、“十二五”独立焦化企业须加快转变发展方式

六、“十二五”全国炼焦煤新增需求预测

七、“十二五”炼焦煤资源优化利用空间

第二节 2016-2022年中国焦炭行业发展预测

一、2016-2022年焦炭发展前景趋势

二、“十二五”焦企或迎来深度整合期

三、“十二五”中国将淘汰落后焦炭产能

四、“十二五”发展如何提高焦炭的质量

附录

附录一：焦化行业准入条件（2008年修订）

附录二：山西省焦化产业管理条例

附录三：山西省焦炭生产排污费征收使用管理办法（试行）

附录四：山西省焦炭生产排污费核定征收监督办法

图表目录

图表：炼焦化学工业示意图

图表：1995-2004年中日入炉焦比

图表：2004年中日焦炭企业分类型比较

图表：日本煤焦油产量和蒸馏能力

图表：中国部分焦化企业统计表

图表：日本焦化企业产量统计表

图表：1994年中日焦炭产量占世界总产量的比例

图表：各国冶金焦质量标准对比

图表：工信部公告2014年焦炭淘汰落后产能企业名单

图表：不同企业2009年焦炭产品盈利水平对比万元

图表：2013年1-12月炼焦业主要经济指标全国统计数据

图表：2014年炼焦业主要经济指标全国统计数据

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业销售产值统计数据

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业销售产值同比增长

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业主营业务收入统计数据

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业主营业务收入同比增长

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业产成品统计数据

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业产成品同比增长

图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业存货统计数据

- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业存货同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业主营业务收入统计数据
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业主营业务收入同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业存货统计数据
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业存货同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业产成品统计数据
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业产成品同比增长
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业资产合计
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业资产合计同比增长
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业流动资产合计
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业流动资产合计同比增长
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业负债合计
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业负债合计同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业资产合计
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业资产合计同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业流动资产合计
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业流动资产合计同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业负债合计
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业负债合计同比增长
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业企业单位数统计数据
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业从业人员平均人数统计数据
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业从业人员平均人数同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业企业单位数统计数据
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业利润总额统计数据
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业利润总额同比增长
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业亏损企业单位数统计数据
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业亏损企业亏损总额统计数据
- 图表：2013年1-12月全国及各省市炼焦业亏损企业亏损总额同比增长
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业利润总额统计数据
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业亏损企业单位数统计数据
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业亏损企业亏损总额统计数据
- 图表：2014年全国及各省市炼焦业亏损企业亏损总额同比增长
- 图表：焦炭价格与钢材价格指数的关系
- 图表：2012年焦炭价格走势图
- 图表：2012年焦炭产量走势图

图表：2012年焦炭出口同比增长

图表：2012年焦炭港口库存统计

图表：2004-2013年国内焦炭月产量走势图

图表：2004-2013年五省焦炭产量占国内生产总量变化情况

图表：2013年12月分区域独立焦化企业产能利用率变化情况

图表：2013年12月分产能规模独立焦化企业产能利用率变化情况

图表：2009-2013年中国焦炭出口量及均价

图表：2013年12月份中国焦炭出口国及价格情况

图表：2009-2013年粗钢、生铁、焦炭月产量走势图

图表：12月分区域独立焦化企业平均焦炭库存量变化情况

图表：2012-2013年天津港焦炭库存走势图

图表：12月份国内钢厂冶金焦采购价变化情况（截止12.30）

图表：2011年1-12月焦炭产量全国及各省市合计

图表：2012年1-12月焦炭产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月焦炭产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月全国各省市机械化焦炉生产的焦炭产量

图表：2014年焦炭产量全国及各省市合计

图表：2013年1-12月焦炭及半焦炭进口分国别统计

图表：2013年1-12月焦炭及半焦炭进口分海关统计

图表：2013年1-12月焦炭及半焦炭出口分国别统计

图表：2013年1-12月焦炭及半焦炭出口分海关统计

图表：2009-2014年焦炭出口量对比图

图表：2014年焦炭及半焦炭进口分国别统计

图表：2014年焦炭及半焦炭进口分海关统计

图表：2014年焦炭及半焦炭出口分国别统计

图表：2014年焦炭及半焦炭出口分海关统计

图表：2009年1月到2012年12月份我国主要省市的煤焦油价格走势图

图表：2007-2013年国内煤焦油均价走势图

图表：2013年1-12月煤焦油加工收益变化图

图表：2012-2013年华北地区炭黑N330毛利分析（湿法）

图表：2003-2013年煤焦油产能、产量及开工率对比

图表：2011-2013年煤焦油需求量变化（万吨）

图表：2011-2013年煤焦油加工能力及开工率变化

图表：2006-2013年国内炭黑产能及产能闲置率变化

图表：2009-2012年粗笨产能图

图表：粗笨产能分布图

图表：2005-2012年粗笨产量情况

图表：2007-2013年加氢笨产能产量对比

图表：2014年中国粗笨市场价格走势

图表：粗笨精制工艺流程框图

图表：塔釜温度控制框图

图表：塔顶温度控制框图

图表：五塔式粗笨精制流程图

图表：蒸馏过程控制曲线

图表：基准能耗核算基本参数（反向法）

图表：基准能耗计算表（反向法）

图表：装置1.0MPa蒸汽消耗分解

图表：2013年山西焦化股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2014年山西焦化股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011-2014年山西焦化股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2011-2014年山西焦化股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2011-2014年山西焦化股份有限公司经营能力分析表

图表：2011-2014年山西焦化股份有限公司发展能力分析表

图表：2011-2014年山西焦化股份有限公司资产与负债分析表

图表：2013年山西安泰集团股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011-2014年山西安泰集团股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2011-2014年山西安泰集团股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2011-2014年山西安泰集团股份有限公司经营能力分析表

图表：2011-2014年山西安泰集团股份有限公司发展能力分析表

图表：2011-2014年山西安泰集团股份有限公司资产与负债分析表

图表：2013年太原煤气化股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2014年太原煤气化股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011-2014年太原煤气化股份有限公司主要财务数据分析表

图表：2011-2014年太原煤气化股份有限公司利润构成与盈利能力分析表

图表：2011-2014年太原煤气化股份有限公司经营能力分析表

图表：2011-2014年太原煤气化股份有限公司发展能力分析表

图表：2011-2014年太原煤气化股份有限公司资产与负债分析表

图表：2013年四川圣达实业股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2014年四川圣达实业股份有限公司主营构成数据分析表

图表：2011-2014年四川圣达实业股份有限公司主要财务数据分析表

- 图表：2011-2014年四川圣达实业股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年四川圣达实业股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年四川圣达实业股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年四川圣达实业股份有限公司资产与负债分析表
- 图表：2013年开滦精煤股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2014年开滦精煤股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2011-2014年开滦精煤股份有限公司主要财务数据分析表
- 图表：2011-2014年开滦精煤股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年开滦精煤股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年开滦精煤股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年开滦精煤股份有限公司资产与负债分析表
- 图表：2013年新疆国际实业股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2011-2014年新疆国际实业股份有限公司主要财务数据分析表
- 图表：2011-2014年新疆国际实业股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年新疆国际实业股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年新疆国际实业股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年新疆国际实业股份有限公司资产与负债分析表
- 图表：2013年云南云维股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2011-2014年云南云维股份有限公司主要财务数据分析表
- 图表：2011-2014年云南云维股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年云南云维股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年云南云维股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年云南云维股份有限公司资产与负债分析表
- 图表：2013年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2011-2014年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司主要财务数据分析表
- 图表：2011-2014年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年七台河宝泰隆煤化工股份有限公司资产与负债分析表
- 图表：2013年黑龙江黑化股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2011-2014年黑龙江黑化股份有限公司主要财务数据分析表
- 图表：2011-2014年黑龙江黑化股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年黑龙江黑化股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年黑龙江黑化股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年黑龙江黑化股份有限公司资产与负债分析表

- 图表：2013年山西美锦能源股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2014年山西美锦能源股份有限公司主营构成数据分析表
- 图表：2011-2014年山西美锦能源股份有限公司主要财务数据分析表
- 图表：2011-2014年山西美锦能源股份有限公司利润构成与盈利能力分析表
- 图表：2011-2014年山西美锦能源股份有限公司经营能力分析表
- 图表：2011-2014年山西美锦能源股份有限公司发展能力分析表
- 图表：2011-2014年山西美锦能源股份有限公司资产与负债分析表
- 图表：2011-2013年钢铁行业企业景气指数
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材表观消费量及同比增速
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材社会库存
- 图表：2012-2013年我国主要钢铁产品产量及同比增速
- 图表：2012年1月～2013年12月钢铁产量及同比增速
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材综合价格指数
- 图表：2013年全国23个主要钢材市场价格
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材出口量及同比增速
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材出口单价
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材进口量及同比增速
- 图表：2012年1月～2013年12月我国钢材进口单价
- 图表：2011年1季度～2013年4季度钢铁行业固定资产投资及同比增速
- 图表：2012年1月～2013年12月铁矿石进口数量及价格
- 图表：2013年以来钢铁原燃料市场价格变化
- 图表：2012-2013年钢铁行业财务费用及资产负债率
- 图表：2011-2013年钢铁行业产成品资金占有率
- 图表：2012-2013年钢铁行业利润总额及同比增速
- 图表：2013-2014年中国钢铁行业固定资产投资情况
- 图表：2013-2014年中国主要钢铁产品产量情况
- 图表：2014年2季度针对我国钢铁产品的贸易摩擦案件汇总
- 图表：2015年关键钢材品种消费预测
- 图表：“十二五”时期钢铁工业发展主要指标
- 图表：“十二五”时期钢铁工业下游行业主要用钢材产品升级方向
- 图表：“十二五”时期钢铁工业特殊钢发展重点
- 图表：“十二五”时期钢铁工业节能减排技术推广应用重点
- 图表：“十二五”时期钢铁工业技术创新重点
- 图表：“十二五”时期钢铁工业技术改造重点
- 图表：“十二五”时期钢铁工业落后生产工艺装备和产品

图表：2015年焦炭品种产量需求预测

图表：我国焦炭平均生产成本构成

图表：“十一五”时期中国焦炭年产量

图表：“十一五”时期我国焦化行业配煤比（%）

图表：“十一五”时期我国焦化行业焦炭质量变化趋势

图表：“十一五”时期我国钢铁行业焦化企业焦炭质量变化趋势

图表：“十一五”时期我国独立焦化企业焦炭质量变化趋势

图表：“十一五”钢铁企业焦化厂与独立焦化厂配煤比对比

图表：焦煤生产企业指标

图表详见正文•••••

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（GY zm）。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/240414240414.html>