|  |
| --- |
| [2016-2022年中国电煤市场深度调查研究与发展前景分析报告](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/53/DianMeiDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html) |



#### [中国市场调研网](https://www.20087.com/)

[www.20087.com](https://www.20087.com/)

一、基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 名称： | [2016-2022年中国电煤市场深度调查研究与发展前景分析报告](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/53/DianMeiDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html) |
| 报告编号： | 1672853　　←电话咨询时，请说明该编号。 |
| 市场价： | 电子版：8000 元　　纸介＋电子版：8200 元 |
| 优惠价： | 电子版：7200 元　　纸介＋电子版：7500 元　　可提供增值税专用发票 |
| 咨询电话： | 400 612 8668、010-66181099、010-66182099、010-66183099 |
| Email： | Kf@20087.com |
| 在线阅读： | [<https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/53/DianMeiDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html>](https://www.20087.com/2/95/ZhiNengXiWanJiShiChangQianJingYuCe.html) |
| 温馨提示： | 订购英文、日文等版本报告，请拨打订购咨询电话或发邮件咨询。 |

二、内容简介

　　电煤是火力发电的主要燃料之一，在电力生产中占据重要地位。近年来，随着中国经济的持续增长，电力需求不断上升，对电煤的需求也随之增加。然而，随着环境保护政策的收紧和清洁能源的推广，电煤面临着较大的压力。中国政府致力于减少煤炭消耗，提高能效，并鼓励发展风电、太阳能等可再生能源，这对电煤市场产生了直接影响。尽管如此，电煤仍然是中国电力供应的重要组成部分。
　　未来，电煤市场的发展将面临更多的挑战与变革。一方面，随着能源结构的调整和碳排放目标的实施，电煤的使用量可能会逐渐下降。另一方面，通过技术创新和改进燃煤发电技术，如超临界和超超临界燃煤机组的推广使用，可以提高燃煤发电的效率，减少污染物排放。此外，随着国际市场上清洁能源技术的进步和成本的降低，电煤作为传统能源的地位将进一步受到挑战，促使行业向更加清洁、高效的能源转型。
　　《[2016-2022年中国电煤市场深度调查研究与发展前景分析报告](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/53/DianMeiDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html)》基于多年行业研究积累，结合电煤市场发展现状，依托行业权威数据资源和长期市场监测数据库，对电煤市场规模、技术现状及未来方向进行了全面分析。报告梳理了电煤行业竞争格局，重点评估了主要企业的市场表现及品牌影响力，并通过SWOT分析揭示了电煤行业机遇与潜在风险。同时，报告对电煤市场前景和发展趋势进行了科学预测，为投资者提供了投资价值判断和策略建议，助力把握电煤行业的增长潜力与市场机会。

第一章 2014-2016年全球煤炭资源基本概述
　　第一节 2014-2016年世界煤炭资源分布及概况
　　　　一、世界煤炭资源的分布
　　　　二、世界煤炭资源的管理方式
　　　　三、世界煤炭资源的现状及结构分析
　　第二节 2014-2016年中国煤炭资源的分布及概况
　　　　一、中国煤炭资源的现状及结构分析
　　　　二、中国煤炭资源在世界上的地位
　　　　三、中国煤炭资源分布情况
　　　　四、中国煤炭资源的特点
　　　　五、中国煤炭资源分布的特点
　　　　六、中国煤分类方案中的煤种及煤质特征
　　　　七、2015年中国煤炭勘查储量新增情况

第二章 2014-2016年世界煤炭市场发展走势分析
　　第一节 2014-2016年世界煤炭产业发展综述
　　　　一、世界能源消耗情况
　　　　二、全球煤炭产量情况
　　　　三、全球煤炭运输情况
　　第二节 2014-2016年全球煤炭贸易分析
　　　　一、全球煤炭贸易情况
　　　　二、国际煤炭出口现状调查
　　第三节 2014-2016年国外煤炭期货的发展分析
　　　　一、国外煤炭市场概况
　　　　二、金融风暴对国际煤炭价格影响分析
　　　　三、美国的煤炭期货
　　　　四、欧洲将推出煤炭期货交易
　　　　五、高油价下煤炭走俏全球市场

第三章 2014-2016年世界主要国家煤炭产业运行动态分析
　　第一节 2014-2016年国际煤炭与油气同时利用和发展探讨
　　第二节 2014-2016年美国煤炭市场发展分析
　　　　一、美国煤炭资源概况
　　　　二、美国煤炭工业发展状况
　　　　三、美国煤炭供需分析
　　　　四、美国增加煤炭出口措施
　　第三节 2014-2016年俄罗斯煤炭市场发展分析
　　　　一、俄罗斯煤炭储量及地区分布
　　　　二、俄罗斯煤炭工业现状
　　　　三、俄罗斯煤炭企业改革的措施
　　　　四、俄罗斯煤炭产业制约因素分析
　　　　五、俄罗斯远东地区的煤炭资源及开采情况
　　　　六、俄罗斯煤炭增加出口新措施

第四章 2014-2016年中国煤炭行业运行现状透析
　　第一节 2014-2016年中国煤炭行业发展现状
　　　　一、中国煤炭行业的主要特征
　　　　二、中国煤炭行业的发展趋势和任务
　　　　三、2006-2015年中国煤炭开采和洗选业主要经济指标
　　第二节 2014-2016年中国煤炭产业健康发展政策分析
　　　　一、中国煤炭产业政策的发展历程及其影响
　　　　二、组建能源局对中国煤炭产业发展的影响
　　　　三、中国煤炭产业发展方向和思路
　　　　四、发展煤炭产业的政策建议
　　第三节 2014-2016年中国煤炭行业发展的问题和挑战
　　　　一、政策问题
　　　　二、运力不足问题
　　　　三、市场集中度不高问题
　　　　四、产能过剩问题
　　　　五、安全问题
　　　　六、中国煤炭行业发展的挑战
　　第四节 2014-2016年中国煤炭行业发展前景和机遇
　　　　一、中国煤炭行业发展的有利因素
　　　　二、中国煤炭行业发展机遇
　　第五节 2014-2016年中国煤炭企业发展探讨
　　　　一、发展循环经济对煤炭企业发展的重要性
　　　　二、中国煤炭企业信息化发展分析

第五章 2006-2015年中国电煤主要产品产量数据分析
　　第一节 2007-2015年中国原煤产量数据统计分析
　　　　一、2007-2015年中国原煤产量数据分析
　　　　二、2015年中国原煤产量数据分析
　　　　三、2015年中国原煤产量增长性分析
　　第二节 2007-2015年中国洗煤产量数据统计分析
　　　　一、2007-2015年中国洗煤产量数据分析
　　　　二、2015年中国洗煤产量数据分析
　　　　三、2015年中国洗煤产量增长性分析

第六章 2014-2016年中国电煤需求情况透视
　　第一节 2014-2016年中国电煤需求现状
　　　　一、2014-2016年中国电力行业装机容量及发电量
　　　　二、2014-2016年中国电煤需求量
　　第二节 2014-2016年影响电煤需求因素分析
　　　　一、电力需求量
　　　　二、电力结构变化
　　第三节 2014-2016年中国电煤企业需求分析
　　　　一、中国华能集团
　　　　二、中国大唐集团
　　　　三、中国华电集团
　　　　四、中国国电集团
　　　　五、中国电力投资集团
　　第四节 2014-2016年中国电网电煤需求分析
　　　　一、东北电网
　　　　二、华北电网
　　　　三、华东电网
　　　　四、华中电网
　　　　五、西北电网
　　　　六、南方电网

第七章 2014-2016年中国电煤供给态势分析
　　第一节 2014-2016年中国电煤投资分析
　　　　一、2014-2016年中国电煤投资额
　　　　二、电煤投资影响因素
　　第二节 2014-2016年中国电煤产量分析
　　第三节 2014-2016年中国电煤主要产区分析
　　　　一、山西
　　　　二、陕西
　　　　三、内蒙古
　　　　四、新疆
　　　　五、贵州
　　　　六、河南
　　第四节 2014-2016年影响电煤供给因素分析
　　　　一、政策因素
　　　　二、成本因素
　　　　三、环保因素
　　　　四、关停小煤矿

第八章 2014-2016年中国电煤市场价格分析
　　第一节 2014-2016年电煤价格走势分析
　　　　一、2014-2016年电煤价格运行分析
　　　　二、2014-2016年电煤价格影响因素
　　第二节 2014-2016年不同类型地域电煤价格分析
　　　　一、2014-2016年沿海地区电煤价格
　　　　二、2014-2016年煤炭大省电煤价格
　　第三节 2014-2016年影响电煤价格走势主要因素分析
　　　　一、供需矛盾
　　　　二、煤炭生产安全
　　　　三、运输瓶颈
　　第四节 2016-2022年中国电煤价格走势预测
　　　　一、2016-2022年电煤价格运行区间预测
　　　　二、2016-2022年电煤价格影响因素

第九章 2014-2016年中国电煤运输市场走势分析
　　第一节 2014-2016年中国电煤运输重要性
　　　　一、中国电煤运输的必要性
　　　　二、不同煤炭运输方式的特点
　　第二节 2014-2016年中国煤炭运输格局分析
　　　　一、各种运输方式所占比例情况
　　　　二、各地区煤炭运输方式分析
　　第三节 2014-2016年中国电煤运输总体情况
　　　　一、2014-2016年运输量
　　　　二、2014-2016年运输价格
　　第四节 2014-2016年中国铁路运输电煤分析
　　　　一、2014-2016年中国铁路运输电煤情况
　　　　二、中国主要电煤运输线路——大秦线
　　　　三、中国主要电煤运输线路——丰沙线
　　　　四、中国主要电煤运输线路——京原线
　　　　五、中国主要电煤运输线路——神朔黄线
　　　　六、中国主要电煤运输线路——石太线
　　　　七、中国主要电煤运输线路——邯长线
　　　　八、中国主要电煤运输线路——太焦线
　　　　九、中国主要电煤运输线路——候月线
　　　　十、铁路电煤运输发展规划
　　第五节 2014-2016年中国水路电煤运输分析
　　　　一、2014-2016年中国水路运输电煤情况
　　　　二、2014-2016年水路运输电煤数据分析
　　　　三、2014-2016年秦皇岛港电煤运输情况分析
　　　　四、2014-2016年天津港电煤运输情况分析
　　　　五、2014-2016年黄骅港电煤运输情况分析
　　　　六、2014-2016年青岛港电煤运输情况分析
　　　　七、2014-2016年日照港电煤运输情况分析
　　　　八、2014-2016年连云港电煤运输情况分析
　　　　九、2014-2016年京唐港电煤运输情况分析
　　　　十、中国主要电煤港口规划
　　第六节 2014-2016年中国公路电煤运输分析
　　　　一、2014-2016年煤炭公路运输情况分析
　　　　二、影响公路电煤运输因素
　　第七节 2014-2016年中国管道运输电煤分析
　　　　一、电煤运输新方法——管道输煤
　　　　二、管道如何输煤
　　　　三、中国为什么要搞管道输煤
　　　　四、管道运煤在中国的发展

第十章 2014-2016年中国煤电联动运行分析
　　第一节 2014-2016年煤电联动机制分析
　　　　一、煤电联动机制由来
　　　　二、前两次煤电联动实施分析
　　　　三、煤电联动助火电企业业绩提升
　　第二节 中.智.林.－2014-2016年煤电联动可行性分析
　　　　一、CPI走势牵引煤电联动
　　　　二、电力企业期待第三次煤电联动
　　　　三、煤价上涨侵蚀火电行业利润
　　　　四、电价、煤价的敏感性分析.
　　　　五、煤电联动可行性方案分析

图表目录
　　图表 各类能源折算标准煤的参考系数
　　图表 世界各地区煤炭探明储量
　　图表 世界煤炭探明储量前7位国家
　　图表 1997-2015年世界煤炭生产量
　　图表 2015年世界煤炭生产消费前7位国家
　　图表 1997-2015年世界煤炭消费量
　　图表 1991-2015年世界煤炭价格比较图
　　图表 中国能源生产和消费构成
　　图表 中国各煤类的保有储量及所占比重
　　图表 中国露天开采主要矿区（或煤田）基本情况
　　图表 1996-2015年煤炭在中国能源生产和消费结构中的比重
　　图表 2015年原国有重点煤企商品煤平均价格走势
　　图表 2015年原国有重点煤企电煤平均价格走势
　　图表 2006-2015年秦皇岛煤炭平仓价走势图
　　图表 2006-2015年澳大利亚BJ 煤炭价格走势
　　图表 2006-2015年全国煤炭铁路运量及同比增长状况
　　图表 2009-2014年煤炭行业固定资产投资额与增速走势
　　图表 山西省“一金两费”政策征收标准及影响
　　图表 1997-2006年原煤消费增速与全社会固定资产投资增速
　　图表 2001-2015年中国火电、钢铁、水泥产量增速
　　图表 “十四五”期间中国煤炭需求预测
　　图表 “十四五”期间国内煤炭供求预测
　　图表 1977-2015年发电量增长速度及相关预测
　　图表 2005-2014年全国电力装机增长情况及预测
　　图表 2003-2020年中国电力装机容量及规划
　　图表 2007-2015年电力行业内生增长率情景预测
　　图表 2007-2014年全国火电机组利用小时及预测
　　图表 2007-2015年中国发电小时数及发电增速
　　图表 2007-2014年全国发电机组利用小时情况及预测
　　图表 2007-2014年全国装机容量与GDP 变化分布
　　图表 2007-2015年发电利用小时预测
　　图表 2007-2015年中国电网供需及利用率分析
　　图表 2007-2015年全国发电设备平均利用小时数
　　图表 2001-2015年中国煤炭需求年增长
　　图表 2004-2015年港口运量及铁路运量增速
　　图表 2005-2015年大同动力煤坑口价格走势
　　图表 2004-2015年BJ 现货与秦皇岛价格比较
　　图表 2004-2015年电力行业存煤天数
　　图表 2003-2015年BJ 动力煤价格走势
　　图表 2003-2015年秦皇岛煤炭车板价走势
　　图表 2002-2015年全社会煤炭库存变动情况
　　图表 2003-2015年全国煤炭生产及库存增速变动情况
　　图表 2007 年全国煤矿煤炭库存情况
　　图表 2007 年全国重点港口煤炭库存情况
　　图表 三西市场交易煤平均价格指数
　　图表 秦皇岛煤炭价格走势图
　　图表 2015年中国主要铁路运输电煤数
　　图表 2015年中国主要港口运输电煤数
　　图表 2015年太平洋地区产煤国硬煤产量情况
　　图表 2006-2015年世界煤炭储量和开采情况
　　图表 2006-2015年世界上最大的十家产煤公司
　　图表 2015年世界内陆运输硬煤交易情况
　　图表 2015年主要产煤国家硬煤海运交易量情况
　　图表 2015年一些国家硬煤进出口情况
　　图表 2000-2015年煤炭主要生产国出口情况
　　图表 近10年来澳大利亚的煤炭产量
　　图表 近10年来澳大利亚的煤炭产量变化图
　　图表 近10年来澳大利亚的煤炭消费量变化图
　　图表 近10年来澳大利亚的煤消费量
　　图表 近10年来澳大利亚的煤炭出口量变化图
　　图表 近10年来澳大利亚的煤炭出口量
　　图表 2007-2015年我国原煤产量变化图 单位：平方米
　　图表 2009-2015年我国原煤重点省市产量对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国原煤产量和2015年同期对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国原煤产量前5位省市对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国原煤前5位省市产量比例图
　　图表 2015年我国原煤重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米
　　图表 2015年我国原煤产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国原煤主要省份产量比重统计表 单位：平方米
　　图表 2015年我国原煤市场集中度和2015年同期对比图
　　图表 2007-2015年我国洗煤产量变化图 单位：平方米
　　图表 2009-2015年我国洗煤重点省市产量对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国洗煤产量和2015年同期对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国洗煤产量前5位省市对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国洗煤前5位省市产量比例图
　　图表 2015年我国洗煤重点省市产量及增长率统计表 单位：平方米
　　图表 2015年我国洗煤产量增长率排名前5位省市对比图 单位：平方米
　　图表 2015年我国洗煤主要省份产量比重统计表 单位：平方米
　　图表 2015年我国洗煤市场集中度和2015年同期对比图
　　图表 2015年煤炭经济运行部分指标与2015年对比情况表
　　图表 2015年煤炭企业商品煤、电煤平均坑口价变化图
　　图表 1996-2015年中国煤炭进出口量变化图
　　图表 2015年中国煤炭库存总量与2015年比较图
　　图表 1996-2015年原中央财政煤炭企业商品煤和电煤价格
　　图表 1996-2015年原中央财政煤炭企业商品煤和电煤价格差异
　　图表 2005-2015年中国神华定期合约与现货价格差异
　　图表 2006-2007兖州煤业合同煤价与市场煤价差异
　　图表 2003-2015年煤炭订货会/产运需衔接会订货情况
　　图表 2005-2015年12月澳大利亚长协和现货价格比较
　　图表 目前煤矿核定产能及改扩建后产能
　　图表 2004-2015年煤炭行业投资及新增产能
　　图表 2005年8月-2015年6月中国分阶段关闭煤矿情况
　　图表 2006-2015年煤炭产量及预计
　　图表 2000-2015年火电发电量及增速
　　图表 2000-2015年生铁产量及增速
　　图表 2000-2015年建材行业水泥产量及增速
　　图表 2000-2015年化工行业化肥产量及增速
　　图表 2000-2015年电煤消耗量及增速
　　图表 2000-2015年钢铁行业煤耗量及增速
　　图表 2000-2015年建材行业煤耗量及增速
　　图表 2000-2015年化工行业煤耗量及增速
　　图表 2004-2015年煤炭分行业需求及预测
　　图表 2004-2015年煤炭供求平衡表
　　图表 2006-2015年煤炭分月度产量
　　图表 中国煤炭保有储量分布情况
　　图表 2010-2020年电力工业煤炭消费预测
　　图表 2010-2020年全国煤炭需求量及预测
　　图表 “十一五”期间煤炭功能区划分
　　图表 2010-2020年全国各地区煤炭产量预测
　　图表 2010-2020年全国煤炭生产布局预测
　　图表 2010-2020年全国现有和在建煤矿供应预测
　　图表 云南省主要褐煤矿区储量分布情况表
　　图表 内蒙平庄矿务局西露天矿选煤厂跳汰入洗原料煤煤质资料（50-0mm筛分试验报告表）
　　图表 内蒙平庄矿务局西露天矿选煤厂跳汰入洗原料煤煤质资料（50-1mm浮沉试验累计报告表）
　　图表 西露天矿选煤厂主要设备表
　　图表 2007-2015年中国褐煤进口数据
　　图表 2007-2015年中国褐煤出口数据
　　图表 2007-2015年中国褐煤进出口单价分析
　　图表 2007-2015年中国泥煤进口数据
　　图表 2007-2015年中国泥煤出口数据
　　图表 2007-2015年中国泥煤进出口单价分析
　　图表 山东省煤炭资源储量汇总表
　　图表 2015年黑龙江地区煤炭价格行情
　　图表 2007-2015年中国煤炭进口数据
　　图表 2007-2015年中国煤炭出口数据
　　图表 2007-2015年中国煤炭进出口单价分析
　　图表 2007-2015年发电量全国统计
　　图表 hellip;………………
略……

了解《[2016-2022年中国电煤市场深度调查研究与发展前景分析报告](https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/53/DianMeiDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html)》，报告编号：1672853，

请致电：400-612-8668、010-66181099、66182099、66183099，

Email邮箱：Kf@20087.com

详细介绍：<https://www.20087.com/M_NengYuanKuangChan/53/DianMeiDeXianZhuangHeFaZhanQuShi.html>

热点：电煤和普通煤、电煤指标都有哪些、电煤百科、电煤5500大卡最新价格、电煤动力煤、电煤保供、电煤最新消息、电煤运输

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！