

# 2017-2022年中国火电市场需求 及投资前景分析报告

## 一、调研说明

《2017-2022年中国火电市场需求及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/283687.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

15年煤价持续走低,2015年底秦皇岛山西优混(Q5500K)平仓价由年初的520元/吨下降到360元每吨,同比下降30.77%。由于燃料费用为燃煤电厂主要成本,煤价的大幅下跌显著降低了火电企业发电成本。因此2015年火电企业在电量及电价双降的不利环境之下,达到了毛利率及净利润增长的目标。2015年,中信三级行业火电板块36家公司中,15家公司归母净利润同比下滑,21家公司归母净利润同比增长,火电板块总业绩同比增长8.66%;11家公司毛利率同比下滑,25家公司毛利率同比增长,火电板块整体毛利率同比增长2.68个百分点。2015年动力煤价格持续走低

2007-2015年中国火电发电量同比增速

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

#### 报告目录:

第一章 2015年中国火电行业发展形势分析

第一节2015年中国火电行业发展分析

- 一、中国火电行业发展政策
- 一、火电行业发展情况 2010-2015年火电平均利用小时同比增速 2015年火电板块营收同比增速
- 二、火电行业EAM系统的现状及发展
- 第二节2015年中国火电行业结构特征
- 一、火电行业结构问题的主要体现
- 二、火电发展失衡的原因分析
- 三、对火电行业的建议

第三节2015年中国火电行业对国民经济发展影响

- 一、中国火电行业与国民经济的关系
- 二、中国火电行业要与国民经济发展相适应
- 三、中国火电行业改革促进国民经济协调发展

- 第二章2015年中国火电环保产业运行动态分析
- 第一节 中国火电行业与环境保护状况分析
- 一、火力发电行业发展环境
- 二、京都议定书使火电企业面临压力
- 三、环保部门严格火电项目审批
- 四、中国火力发电的环保忧患
- 五、中国火力发电洁净煤技术的发展
- 第二节2015年中国火电环保产业现状分析
- 一、火电发展致使二氧化硫排放失控
- 二、火电行业环保的重要意义
- 三、火电建设要与环保同步发展
- 四、火电企业面临环保关闭
- 第三节2015年中国火电脱硫产业现状分析
- 一、火电脱硫产业发展阶段
- 二、火电脱硫市场急待规范
- 三、中国火电脱硫产业渴望自主技术
- 四、促进火电厂烟气脱硫产业化发展的建议
- 五、火电脱硫产业成为投资热点
- 第四节2015年中国燃煤二氧化硫排放污染防治技术政策
- 一、技术政策的控制范围和技术原则
- 二、能源的合理利用
- 三、煤炭的清洁生产、加工和供应
- 四、煤炭清洁燃烧使用
- 五、关于烟气脱硫

第三章2015年宏观政策要求对火电行业节能减排的影响 第一节相关法律法规对火电行业节能减排的影响及风险

- 一、《节约能源法》
- 二、《循环经济促进法》
- 三、《节能减排综合性工作方案》
- 四、《现有燃煤电厂二氧化硫治理"十三五"规划》

- 五、《火电厂大气污染物排放标准》
- 第二节 资源综合利用相关政策对火电行业的影响及风险分析
- 一、中国资源综合利用相关政策
- 二、中国政府资源综合利用动态
- 第三节 环境经济政策对火电行业的影响及风险分析
- 一、绿色信贷和能效贷款政策
- 二、绿色贸易政策
- 三、绿色证券政策

## 第四章2015年脱硝技术在火电污染物减排控制中的应用

- 第一节选择性非催化还原法(SNCR)技术
- 一、关于选择性非催化还原法(SNCR)技术
- 二、选择性非催化还原法(SNCR)技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、选择性非催化还原法(SNCR)技术市场化
- 第二节选择性催化还原法(SCR)技术
- 一、关于选择性催化还原法(SCR)技术
- 二、选择性催化还原法(SCR)技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、选择性催化还原法(SCR)技术市场化
- 第三节吸收法脱硝技术
- 一、关于吸收法脱硝技术
- 二、吸收法脱硝技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、选吸收法脱硝技术市场化
- 第四节吸附法脱硝技术
- 一、关于吸附法脱硝技术
- 二、吸附法脱硝技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、吸附法脱硝技术市场化
- 第五节等离子活化法脱硝技术
- 一、关于等离子活化法脱硝技术
- 二、等离子活化法脱硝技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、等离子活化法脱硝技术市场化
- 第六节生化法脱硝技术
- 一、关于生化法脱硝技术

- 二、生化法脱硝技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、生化法脱硝技术市场化

#### 第五章2015年脱硫技术在火电污染物减排控制技术中的应用

- 第一节石灰石(石灰)湿法脱硫技术
- 一、关于石灰石(石灰)湿法脱硫技术
- 二、石灰石(石灰)湿法脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、石灰石(石灰)湿法脱硫技术市场化分析
- 第二节湿式氨法脱硫技术
- 一、关于湿式氨法脱硫技术
- 二、湿式氨法脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、湿式氨法脱硫技术市场化分析
- 第三节喷雾干燥烟气脱硫技术
- 一、关于喷雾干燥烟气脱硫技术
- 二、喷雾干燥烟气脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、喷雾干燥烟气脱硫技术市场化分析
- 第四节循环流化床干法烟气脱硫技术
- 一、关于循环流化床干法烟气脱硫技术
- 二、循环流化床干法烟气脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、循环流化床干法烟气脱硫技术市场化分析
- 第五节荷电干式吸收剂喷射脱硫技术
- 一、关于荷电干式吸收剂喷射脱硫技术
- 二、荷电干式吸收剂喷射脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、荷电干式吸收剂喷射脱硫技术市场化分析
- 第六节干式催化脱硫技术
- 一、关于干式催化脱硫技术
- 二、干式催化脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、干式催化脱硫技术市场化分析
- 第七节流化床燃烧脱硫技术
- 一、关于流化床燃烧脱硫技术
- 二、流化床燃烧脱硫技术在火电污染物减排控制中的作用
- 三、流化床燃烧脱硫技术市场化分析

#### 第六章 2015年中国火电行业减排新技术研究进展分析

- 第一节 超超临界发电技术前景广阔
- 一、超超临界发电技术优点
- 二、国外超超临界发电技术发展
- 三、超超临界发电技术在中国的应用
- 第二节 增压流化床联合循环技术发展迅速
- 一、增压流化床联合循环技术减排效果
- 二、国外增压流化床联合循环技术发展
- 三、增压流化床联合循环技术在中国的应用
- 第三节 整体煤气化联合循环技术蓄势待发
- 一、整体煤气化联合循环技术发展
- 二、中国火电行业集团整体煤气化联合循环技术
- 三、整体煤气化联合循环技术减排效果
- 第四节 电站空冷技术顺应潮流,稳定发展
- 一、国家政策对电站空冷技术引导
- 二、电站空冷技术发展

## 第七章2015年火电企业节能减排与清洁发展机制分析

- 第一节清洁发展机制的发展及其对火电行业的意义
- 一、国际清洁能源发展机制现状
- 二、中国清洁能源发展机制现状
- 三、火电行业节能减排资金来源与CDM
- 四、火电行业企业实施CDM的意义
- 第二节火电行业清洁发展机制方法
- 一、清洁发展机制理论介绍
- 二、清洁发展机制基准线方法学
- 三、清洁发展机制的额外性
- 四、清洁发展机制流程
- 第三节火电行业与CDM结合领域
- 一、国外火电行业与CDM结合现状
- 二、大唐国际左云风电公司一期CDM项目

#### 三、宁夏宁东风电二期工程CDM项目

第八章2015年新排污收费制度对火电企业的影响

第一节新排污收费制度对火电企业影响

- 一、增加建厂投资和发电成本
- 二、有利于火电企业提高污染控制水平
- 三、有利于火电企业增加污染治理投资
- 四、有利于火电企业申请使用排污费

第二节新排污收费制度下火电企业的减排措施

- 一、现有火电企业需加大二氧化硫治理力度
- 二、对于新建的火电企业应采用清洁生产工艺

第九章2008-2015年中国火力发电行业主要数据监测分析

第一节2008-2015年中国火力发电行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节2015年中国火力发电行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析
- 二、销售收入结构分析
- 1、不同类型分析
- 2、不同所有制分析

第三节2008-2015年中国火力发电行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节2008-2015年中国火力发电行业成本费用分析

- 一、销售成本分析
- 二、费用分析

第五节2008-2015年中国火力发电行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

#### 第十章2015年中国主要火电企业节能减排发展分析

- 第一节 华能国际电力股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业节能减排分析

## 第二节 大唐国际发电股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业节能减排分析

#### 第三节 山西漳泽电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业节能减排分析

#### 第四节 大唐华银电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析

- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业节能减排分析

## 第五节 国电长源电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业节能减排分析

## 第六节 重庆九龙电力股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 七、企业节能减排分析

#### 第十一章 2015年中国火电行业融资体制分析

- 第一节2015年中国电力行业融资体制
- 一、中国电力行业融资体制变革
- 二、电力企业仍需加快融资步伐

#### 第二节2015年电力行业资本市场融资分析

- 一、电力行业资本市场融资步伐大大加快
- 二、电力类上市公司资本运作力度空前
- 第三节2015年外资资本投资火力发电情况
- 一、外资资本投资电力的历史和现状
- 二、外资资本进入电力市场存在的问题

第四节2015年民间资本投资火力发电情况

- 一、民间资本投资电力的历史和现状
- 二、民间资本进入电力市场存在的问题
- 三、鼓励民间资本进入火力发电行业的政策措施建议

第十二章2017-2022年中国火电行业节能减排投资建议分析

第一节 产业市场投资总体评价

- 一、火力发电行业是节能减排重点领域
- 二、火力发电行业节能减排投资现状
- 三、节能减排领域的投资方式

第二节 产业投资指导建议

- 一、节能降耗趋势为火电行业提供机遇
- 二、节能减排成为火电行业发展趋

第十三章2017-2022年火电行业节能减排蕴藏的投资机会分析

第一节2017-2022年节能减排压力巨大

- 一、中国CO2排放总量
- 二、火电装机容量占总装机容量的比例

第二节2017-2022年高效低排放的发电技术潜力巨大

- 一、技术应用现状
- 二、提高火电厂发电效率方法
- 三、高效低排放的发电技术前景

第三节2017-2022年中国火电行业的发展走向分析

- 一、中国火电技术的发展方向分析
- 二、清洁生产是火电可持续发展的必然选择
- 三、优化中国火电结构的起点与方向
- 四、发展水电改造火电的发展方向

#### 图表目录:

图表: 2008-2015年中国火力发电行业企业数量及增长率分析单位: 个

图表:2008-2015年中国火力发电行业亏损企业数量及增长率分析单位:个

图表: 2008-2015年中国火力发电行业从业人数及同比增长分析单位: 个

图表:2008-2015年中国火力发电企业总资产分析单位:亿元

图表:2015年中国火力发电行业不同类型企业数量单位:个

图表:2015年中国火力发电行业不同所有制企业数量单位:个

图表:2015年中国火力发电行业不同类型销售收入单位:千元

图表:2015年中国火力发电行业不同所有制销售收入 单位:千元

图表:2008-2015年中国火力发电产成品及增长分析单位:亿元

图表:2008-2015年中国火力发电工业销售产值分析单位:亿元

图表: 2008-2015年中国火力发电出口交货值分析 单位: 亿元

图表:2008-2015年中国火力发电行业销售成本分析 单位:亿元

图表:2008-2015年中国火力发电行业费用分析单位:亿元

图表:2008-2015年中国火力发电行业主要盈利指标分析 单位:亿元

图表:2008-2015年中国火力发电行业主要盈利能力指标分析

图表:华能国际电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:华能国际电力股份有限公司经营收入走势图

图表:华能国际电力股份有限公司盈利指标走势图

图表:华能国际电力股份有限公司负债情况图

图表:华能国际电力股份有限公司负债指标走势图

图表:华能国际电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:华能国际电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表:大唐国际发电股份有限公司主要经济指标走势图

图表:大唐国际发电股份有限公司经营收入走势图

图表:大唐国际发电股份有限公司盈利指标走势图

图表:大唐国际发电股份有限公司负债情况图

图表:大唐国际发电股份有限公司负债指标走势图

图表:大唐国际发电股份有限公司运营能力指标走势图

图表:大唐国际发电股份有限公司成长能力指标走势图

图表:山西漳泽电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:山西漳泽电力股份有限公司经营收入走势图

图表:山西漳泽电力股份有限公司盈利指标走势图

图表: 山西漳泽电力股份有限公司负债情况图

图表:山西漳泽电力股份有限公司负债指标走势图

图表:山西漳泽电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:山西漳泽电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表:大唐华银电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:大唐华银电力股份有限公司经营收入走势图

图表:大唐华银电力股份有限公司盈利指标走势图

图表:大唐华银电力股份有限公司负债情况图

图表:大唐华银电力股份有限公司负债指标走势图

图表:大唐华银电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:大唐华银电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表:国电长源电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:国电长源电力股份有限公司经营收入走势图

图表:国电长源电力股份有限公司盈利指标走势图

图表:国电长源电力股份有限公司负债情况图

图表:国电长源电力股份有限公司负债指标走势图

图表:国电长源电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:国电长源电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表:重庆九龙电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表:重庆九龙电力股份有限公司经营收入走势图

图表:重庆九龙电力股份有限公司盈利指标走势图

图表:重庆九龙电力股份有限公司负债情况图

图表: 重庆九龙电力股份有限公司负债指标走势图

图表:重庆九龙电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表:重庆九龙电力股份有限公司成长能力指标走势图

详细请访问: https://www.icandata.com/view/283687.html

# 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法

- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

# 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

# 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商 艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

#### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

#### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等:

良好声誉广泛知名度、满意度,众多新老客户。