

# 2013-2017年中国火力发电 行业银行信贷风险评估及投资建议研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2013-2017年中国火力发电行业银行信贷风险评估及投资建议研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/dianli1301/383827GGIO.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-01-18

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2013-2017年中国火力发电行业银行信贷风险评估及投资建议研究报告》共十二章。介绍了火力发电行业相关概述、中国火力发电产业运行环境、分析了中国火力发电行业的现状、中国火力发电行业竞争格局、对中国火力发电行业做了重点企业经营状况分析及中国火力发电产业发展前景与投资预测。您若想对火力发电产业有个系统的了解或者想投资火力发电行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 第一部分 火力发电行业信贷环境分析

### 第一章、火力发电行业基本特征分析

#### 第一节、行业界定及主要产品

##### 一、火力发电的定义

##### 二、火力发电的种类

#### 第二节、我国火力发电行业特征

##### 一、中国的火电建设

##### 二、“十一五”期间中国火电项目发展情况

##### 三、国家加大力度整顿火电行业

### 第二章、火力发电行业发展环境分析

#### 第一节、中国经济总体发展概况

##### 一、2009年中国主要经济指标统计

##### 二、2010年中国主要经济指标状况

##### 三、2011年中国主要经济指标分析

#### 第二节、中国宏观经济政策解读

##### 一、财政政策

##### 二、货币政策

### 第三章、火力发电行业预测分析

#### 第一节、火力发电行业发展趋势

##### 一、中国火电产业形势预测

##### 二、未来20年中国火电还是主力

##### 三、中国火电技术的发展方向分析

## 第二节、2013-2017年火力发电行业关键指标定量预测

### 一、市场需求预测

### 二、供给能力预测

### 三、盈利能力预测

## 第二部分 火力发电行业经济运营状况与财务风险分析

### 第四章、火力发电行业总体经济状况

#### 第一节、行业总体状况

##### 一、2009年1-11月火力发电行业总体数据分析

##### 二、2010年1-11月火力发电行业总体数据分析

##### 三、2011年1-12月火力发电行业总体数据分析

#### 第二节、不同所有制企业构成状况

##### 一、2010年1-11月行业不同所有制企业构成情况

##### 二、2011年1-12月行业不同所有制企业构成情况

#### 第三节、不同规模企业构成状况

##### 一、2010年1-11月行业不同规模企业构成情况

##### 二、2011年1-12月行业不同规模企业构成情况

### 第五章、火力发电行业财务状况综合评价

#### 第一节、我国火力发电行业偿债能力分析

##### 一、火力发电行业总体偿债能力分析

##### 二、行业内不同所有制企业偿债能力比较分析

##### 三、行业内不同规模企业偿债能力比较分析

#### 第二节、我国火力发电行业盈利能力分析

##### 一、火力发电行业总体盈利能力分析

##### 二、行业内不同所有制企业盈利能力比较分析

##### 三、行业内不同规模企业盈利能力比较分析

#### 第三节、我国火力发电行业营运能力分析

##### 一、火力发电行业总体营运能力分析

##### 二、行业内不同所有制企业营运能力比较分析

##### 三、行业内不同规模企业营运能力比较分析

#### 第四节、我国火力发电行业成长能力分析

- 一、火力发电行业总体成长能力分析
- 二、行业内不同所有制企业成长能力比较分析
- 三、行业内不同规模企业成长能力比较分析

#### 第五节、关于火力发电行业财务状况的结论

- 一、火力发电行业总体财务状况
- 二、不同所有制企业财务状况
- 三、不同规模企业财务状况

### 第六章、火力发电行业重点企业财务状况

#### 第一节、华能国际

- 一、公司概况
- 二、公司偿债能力分析
- 三、公司盈利能力分析
- 四、公司营运能力分析
- 五、公司成长能力分析

#### 第二节、大唐发电

- 一、公司概况
- 二、公司偿债能力分析
- 三、公司盈利能力分析
- 四、公司营运能力分析
- 五、公司成长能力分析

#### 第三节、漳泽电力

- 一、公司概况
- 二、公司偿债能力分析
- 三、公司盈利能力分析
- 四、公司营运能力分析
- 五、公司成长能力分析

#### 第四节、华银电力

- 一、公司概况
- 二、公司偿债能力分析
- 三、公司盈利能力分析
- 四、公司营运能力分析

## 五、公司成长能力分析

### 第五节、长源电力

#### 一、公司概况

#### 二、公司偿债能力分析

#### 三、公司盈利能力分析

#### 四、公司营运能力分析

#### 五、公司成长能力分析

### 第六节、九龙电力

#### 一、公司概况

#### 二、公司偿债能力分析

#### 三、公司盈利能力分析

#### 四、公司营运能力分析

#### 五、公司成长能力分析

## 第三部分 火力发电行业信贷建议及风险提示

### 第七章、火力发电行业银行信贷建议

#### 第一节、火力发电行业信用风险五因子评级模型

##### 一、行业定位

##### 二、宏观环境

##### 三、财务状况

##### 四、需求空间

##### 五、供给约束

##### 六、关于火力发电行业信用风险评级的结论

#### 第二节、针对火力发电行业总体及不同规模的信贷建议

##### 一、火力发电行业总体信贷建议

##### 二、大型企业信贷建议

##### 三、中小企业信贷建议

#### 第三节、针对火力发电行业不同所有制企业的信贷建议

##### 一、国有企业信贷建议

##### 二、私营企业信贷建议

##### 三、股份制企业信贷建议

#### 第四节、火力发电行业信贷风险提示

- 一、火力发电行业面临的经济风险
- 二、火力发电行业面临的政策风险
- 三、火力发电行业面临的技术风险

图表目录：

- 图表 2013-2017年火力发电行业产品销售收入预测
- 图表 2013-2017年火力发电行业工业总产值预测
- 图表 2013-2017年火力发电行业累计利润总额预测
- 图表 2009年1-11月火力发电行业总体数据
- 图表 2010年1-11月火力发电行业总体数据
- 图表 2011年1-12月火力发电行业总体数据
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业构成情况
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业累计资产总计对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业累计产品销售收入对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业累计工业总产值对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业累计利润总额对比
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业构成情况
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业累计资产总计对比
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业累计产品销售收入对比
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业累计利润总额对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同规模企业构成情况
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同规模企业累计资产总计对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同规模企业累计产品销售收入对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同规模企业累计工业总产值对比
- 图表 2010年1-11月火力发电行业不同规模企业累计利润总额对比
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业构成情况
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业累计资产总计对比
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业累计产品销售收入对比
- 图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业累计利润总额对比
- 图表 2009-2011年火力发电行业资产负债率对比
- 图表 2009-2011年火力发电行业产权比率对比
- 图表 2009、2010年1-11月火力发电行业内不同所有制企业资产负债率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业内不同所有制企业产权比率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业内不同所有制企业资产负债率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业内不同所有制企业产权比率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业内不同规模企业资产负债率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业内不同规模企业产权比率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业内不同规模企业资产负债率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业内不同规模企业产权比率对比

图表 2009-2011年火力发电行业销售利润率对比

图表 2009-2011年火力发电行业净资产收益率对比

图表 2009-2011年火力发电行业总资产收益率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业销售利润率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业净资产收益率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业总资产收益率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业资金利税率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业销售利润率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业净资产收益率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业总资产收益率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业销售利润率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业净资产收益率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业总资产收益率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业资金利税率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业销售利润率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业净资产收益率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业总资产收益率对比

图表 2009-2010年11月火力发电行业产销率对比

图表 2009-2011年火力发电行业流动资产周转次数对比

图表 2009-2011年火力发电行业总资产周转次数对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业产销率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业流动资产周转次数对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业总资产周转次数对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业人均销售率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业流动资产周转次数对比



图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业总资产周转次数对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业人均销售率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业产销率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业流动资产周转次数对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业总资产周转次数对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业人均销售率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业流动资产周转次数对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业总资产周转次数对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业人均销售率对比

图表 2009-2010年11月火力发电行业工业总产值增长率对比

图表 2009-2011年火力发电行业销售收入增长率对比

图表 2009-2011年火力发电行业累计利润总额增长率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业工业总产值增长率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业产品销售收入增长率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同所有制企业累计利润总额增长率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业产品销售收入增长率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同所有制企业累计利润总额增长率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业工业总产值增长率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业产品销售收入增长率对比

图表 2009、2010年1-11月火力发电行业不同规模企业累计利润总额增长率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业产品销售收入增长率对比

图表 2011年1-12月火力发电行业不同规模企业累计利润总额增长率对比

图表 华能国际季度主要规模指标

图表 华能国际季度偿债能力关键指标

图表 华能国际年度偿债能力关键指标

图表 华能国际季度盈利能力关键指标

图表 华能国际年度盈利能力关键指标

图表 华能国际季度营运能力关键指标

图表 华能国际年度营运能力关键指标

图表 华能国际季度成长能力关键指标

图表 华能国际年度成长能力关键指标

图表 大唐发电季度主要规模指标

图表 大唐发电季度偿债能力关键指标

图表 大唐发电年度偿债能力关键指标

图表 大唐发电季度盈利能力关键指标

图表 大唐发电年度盈利能力关键指标

图表 大唐发电季度营运能力关键指标

图表 大唐发电年度营运能力关键指标

图表 大唐发电季度成长能力关键指标

图表 大唐发电年度成长能力关键指标

图表 漳泽电力季度主要规模指标

图表 漳泽电力季度偿债能力关键指标

图表 漳泽电力年度偿债能力关键指标

图表 漳泽电力季度盈利能力关键指标

图表 漳泽电力年度盈利能力关键指标

图表 漳泽电力季度营运能力关键指标

图表 漳泽电力年度营运能力关键指标

图表 漳泽电力季度成长能力关键指标

图表 漳泽电力年度成长能力关键指标

图表 华银电力季度主要规模指标

图表 华银电力季度偿债能力关键指标

图表 华银电力年度偿债能力关键指标

图表 华银电力季度盈利能力关键指标

图表 华银电力年度盈利能力关键指标

图表 华银电力季度营运能力关键指标

图表 华银电力年度营运能力关键指标

图表 华银电力季度成长能力关键指标

图表 华银电力年度成长能力关键指标

图表 长源电力季度主要规模指标

图表 长源电力季度偿债能力关键指标

图表 长源电力年度偿债能力关键指标

图表 长源电力季度盈利能力关键指标

图表 长源电力年度盈利能力关键指标

图表 长源电力季度营运能力关键指标

图表 长源电力年度营运能力关键指标  
图表 长源电力季度成长能力关键指标  
图表 长源电力年度成长能力关键指标  
图表 九龙电力季度主要规模指标  
图表 九龙电力季度偿债能力关键指标  
图表 九龙电力年度偿债能力关键指标  
图表 九龙电力季度盈利能力关键指标  
图表 九龙电力年度盈利能力关键指标  
图表 九龙电力季度营运能力关键指标  
图表 九龙电力年度营运能力关键指标  
图表 九龙电力季度成长能力关键指标  
图表 九龙电力年度成长能力关键指标  
图表 火力发电行业信用状况综合评级

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1301/383827GGIO.html>