

# 2011-2015年中国电源行业 市场供需与投资前景研究报告

## 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

《2011-2015年中国电源行业市场供需与投资前景研究报告》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/qitadianzi1103/H827161U2I.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2011-03-03

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国电源行业市场供需与投资前景研究报告》共九章。首先介绍了世界电源行业整体运营状况、中国电源行业市场发展环境等，接着分析了中国电源行业市场运行的现状，然后介绍了中国电源市场竞争格局。随后，报告对中国电源做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电源行业发展前景与投资预测。您若想对电源产业有个系统的了解或者想投资电源行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

电源是各种用电设备的动力装置，是电子工业的基础产品。经济建设和社会生活各个方面的发展都会促进电源产业的发展。我国电源产业运行目前发展形势良好，该行业企业正逐步向产业化、规模化发展，专业、高效、节能是我国电源产业运行的发展方向，我国电源产业运行生产的产品品质具备国际市场竞争力。随着我国电源产业运行下游需求市场的不断扩大以及出口增长，我国电源产业运行迎来一个新的发展机遇。

## 第一章 2010-2011年世界电源行业整体运营状况分析

### 第一节 2010-2011年世界电源产业环境浅析

### 第二节 2010-2011年世界电源行业市场运行格局

#### 一、世界电源市场亮点聚焦

#### 二、世界电源品牌市场动态

#### 三、世界电源市场需求消费结构分析

#### 四、DIN导轨式电源技术领袖PULS普尔世获得市场肯定

### 第三节 2010-2011年世界主要国家电源市场运行分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、德国

### 第四节 2011-2015年全球通信电源技术发展呈现五大趋势分析

## 第二章 2010-2011年中国电源行业市场发展环境分析

### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

#### 一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2011年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2010-2011年中国电源市场政策环境分析

一、七大措施搞活流通扩大消费政策解析

二、POWER85 PC电源节能标准

三、我国电源结构优化的政策探讨

四、计算机开关电源国家新标准出台

五、出口退税政策调整

第三节 2010-2011年中国电源市场社会环境分析

第三章 2010-2011年中国电源行业市场运行态势分析

第一节 2010-2011年中国电源行业动态分析

一、电源行业发展高峰论坛透析

二、欧盟对中国产6孔电源插座发出消费者警告

第二节 2010-2011年中国电源产业现状综述

一、电源结构调整进入实施阶段

二、中国电源产品细分市场结构情况

三、打造节能减排新动力助推电源产业新发展

第三节 2010-2011年中国电源市场整体运行状况分析

一、中国电源市场整体发展稳定

二、调整产业结构广东电源电池行业逆势增长

三、中国3G建设拉动电源市场需求增长

四、绿色照明带热LED驱动电源市场

第四节 2010-2011年中国电源产业存在的问题

第四章 2010-2011年中国电源产业热点产品运营市场分析——PC电源

第一节 2010-2011年中国PC电源市场运行特点分析

第二节 2010-2011年中国PC电源市场动态分析

一、全汉蓝暴系列三款pc电源评测

二、全汉电源大举进入DIY市场

三、PC电源品牌的崛起——惠科

第三节 2010-2011年中国PC电源市场运行状况分析

- 一、中国PC电源市场增速放缓
  - 二、中国PC电源市场规模分析
  - 三、中国PC电源市场销售额行业结构
  - 四、&ldquo;电脑下乡&rdquo;政策将带来PC电源新的增长点
- 第四节 2011-2015年中国PC电源市场前景分析

## 第五章 2010-2011年中国电源产业热点产品运营市场分析&mdash;UPS电源

### 第一节 UPS电源相关概述

#### 第二节 2010-2011年中国UPS电源市场动态分析

- 一、GA模块UPS 参与中非合作
- 二、科华UPS再获&ldquo;用户满意方案奖&rdquo;

#### 第三节 2010-2011年中国UPS电源行业现状透析

- 一、中国UPS市场经历重新洗牌
- 二、UPS行业整合格局分析
- 三、UPS电源机遇大于挑战

#### 第四节 2010-2011年中国UPS电源市场新走势剖析

- 一、大功率UPS市场份额增大
- 二、UPS市场三大应用增长点解析
- 三、UPS市场用户关注走势较平稳

#### 第五节 本土UPS电源行业发展的建议探讨

- 一、企业加大研发和技术投入提高生产水平
- 二、国家对电力电子、不间断电源产业重点支持

## 第六章 2010-2011年中国电源产业热点产品运营市场分析&mdash;通信电源

### 第一节 通信电源的介绍

#### 第二节 2010-2011年中国通信电源市场动态分析

- 一、洛阳通信段成功研制铁路应急通信电源设备
- 二、首台通信用燃料电池备用电源系统通过鉴定
- 三、通信电源网络的优化和实践

#### 第三节 2010-2011年中国通信电源市场消费状况透析

- 一、通信电源需求呈扩散化发展
- 二、电信业重组带动通信电源市场需求

### 三、中国通信电源市场有望稳步增长

#### 第四节 2010-2011年中国通信电源技术新进展

##### 一、基站降耗与通信电源休眠节能技术

##### 二、通信电源节能技术趋势分析

##### 三、通信电源技术发展的趋势

#### 第五节 2011-2015年中国通信电源未来发展方向

### 第七章 2010-2011年中国电源市场竞争格局分析

#### 第一节 2010-2011年中国电源行业竞争现状

##### 一、Antec推新品机箱电源增强中低端市场竞争力

##### 二、山特、APC领跑UPS市场多品牌竞争依旧

##### 三、PC电源国产三大品牌竞争力透析

#### 第二节 2010-2011年中国电源产业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、区域集中度分析

#### 第三节 2010-2011年中国电源市场竞争策略分析

#### 第四节 2011-2015年中国电源行业竞争趋势分析

### 第八章 2010-2011年中国电源优势生产企业竞争力分析

#### 第一节 中国长城计算机深圳股份有限公司（长城）

##### 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

#### 第二节 雅达电子有限公司

##### 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

### 第三节 中达电通股份有限公司

#### 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

### 第四节 斯比泰电子（深圳）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

### 第五节 深圳市航嘉驰源科技有限公司（航嘉）

#### 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

### 第六节 艾默生网络能源有限公司

#### 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

### 第七节 台达电子电源（东莞）有限公司（台达）

#### 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

#### 第八节 康舒电子（东莞）有限公司（康舒）

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

#### 第九节 高效电子（东莞）有限公司（高效）

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

#### 第十节 东莞七盟电子有限公司（七盟）

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

### 第九章 2011-2015年中国电源行业发展前景与投资预测分析

#### 第一节 2011-2015年中国电源行业发展前景分析

一、中国电源产业发展前景展望

二、我国UPS电源市场发展前景看好

三、通信电源行业前景可观

#### 第二节 2011-2015年中国电源行业发展趋势分析



- 一、开关电源技术四大趋势
- 二、UPS行业发展方向&mdash;高频机结构UPS
- 第三节 2011-2015年中国电源行业市场预测分析
  - 一、电源市场供给情况预测分析
  - 二、未来中国电源市场销售额预测
  - 三、进出口贸易预测分析
- 第四节 2011-2015年中国电源行业投资机会分析
- 第五节 2011-2015年中国电源行业投资风险分析
- 第六节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司经营收入走势图

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司盈利指标走势图

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司负债情况图

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司负债指标走势图

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中国长城计算机深圳股份有限公司成长能力指标走势图

图表：雅达电子有限公司主要经济指标走势图

图表：雅达电子有限公司经营收入走势图

图表：雅达电子有限公司盈利指标走势图

图表：雅达电子有限公司负债情况图

图表：雅达电子有限公司负债指标走势图

图表：雅达电子有限公司运营能力指标走势图

图表：雅达电子有限公司成长能力指标走势图

图表：中达电通股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中达电通股份有限公司经营收入走势图

图表：中达电通股份有限公司盈利指标走势图

图表：中达电通股份有限公司负债情况图

图表：中达电通股份有限公司负债指标走势图

图表：中达电通股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中达电通股份有限公司成长能力指标走势图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司主要经济指标走势图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司经营收入走势图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司盈利指标走势图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司负债情况图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司负债指标走势图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司运营能力指标走势图

图表：斯比泰电子（深圳）有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司经营收入走势图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司负债情况图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司负债指标走势图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市航嘉驰源科技有限公司成长能力指标走势图

图表：艾默生网络能源有限公司主要经济指标走势图

图表：艾默生网络能源有限公司经营收入走势图

图表：艾默生网络能源有限公司盈利指标走势图

图表：艾默生网络能源有限公司负债情况图

图表：艾默生网络能源有限公司负债指标走势图

图表：艾默生网络能源有限公司运营能力指标走势图

图表：艾默生网络能源有限公司成长能力指标走势图

图表：台达电子电源（东莞）有限公司主要经济指标走势图

图表：台达电子电源（东莞）有限公司经营收入走势图

图表：台达电子电源（东莞）有限公司盈利指标走势图

图表：台达电子电源（东莞）有限公司负债情况图  
图表：台达电子电源（东莞）有限公司负债指标走势图  
图表：台达电子电源（东莞）有限公司运营能力指标走势图  
图表：台达电子电源（东莞）有限公司成长能力指标走势图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司主要经济指标走势图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司经营收入走势图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司盈利指标走势图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司负债情况图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司负债指标走势图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司运营能力指标走势图  
图表：康舒电子（东莞）有限公司成长能力指标走势图  
图表：高效电子（东莞）有限公司主要经济指标走势图  
图表：高效电子（东莞）有限公司经营收入走势图  
图表：高效电子（东莞）有限公司盈利指标走势图  
图表：高效电子（东莞）有限公司负债情况图  
图表：高效电子（东莞）有限公司负债指标走势图  
图表：高效电子（东莞）有限公司运营能力指标走势图  
图表：高效电子（东莞）有限公司成长能力指标走势图  
图表：东莞七盟电子有限公司主要经济指标走势图  
图表：东莞七盟电子有限公司经营收入走势图  
图表：东莞七盟电子有限公司盈利指标走势图  
图表：东莞七盟电子有限公司负债情况图  
图表：东莞七盟电子有限公司负债指标走势图  
图表：东莞七盟电子有限公司运营能力指标走势图  
图表：东莞七盟电子有限公司成长能力指标走势图  
图表：2011-2015年中国PC电源市场规模及增长预测  
图表：2011-2015年中国UPS市场销售额增长率及预测  
图表：2011-2015年中国通信电源市场销售额增长情况  
图表：2011-2015年中国电源市场销售额预测

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/qitadianzi1103/H827161U2l.html>