

# 2016-2022年中国电力电子 装置市场研究与投资可行性报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国电力电子装置市场研究与投资可行性报告》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.abaogao.com/b/dianzi/B88477ZFPD.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

电力电子器件又称作开关器件，相当于信号电路中的A/D采样，称之为功率采样，器件的工作过程就是能量过渡过程，其可靠性决定了装置和系统的可靠性。电力电子器件的应用已深入到工业生产和社会生活的各个方面，实际的需要必将极大地推动器件的创新。电力电子器件正进入以新型器件为主体的新一代电力电子器件时代，它将基本上取代传统器件。

电力设备与新能源行业的市盈率在连续下降三年之后，2013年有所回升，但与其它行业对比仍是处于较高水平。与沪深300相比，目前电力设备与新能源行业估值水平接近其1.5倍，大致与2010年中期情况相当。2013年，电力设备与新能源行业指数上涨19.01%，跑赢沪深300指数24个百分点。重要的转折点发生在2月中旬，我们认为整体经济较差的背景凸显了电力设备行业增长的确信性和稳定性，此外前期较深度的调整使较多优质股票的估值重新具有了吸引力。3月份开始，市场开始热衷成长股和主题投资，电力设备与新能源行业横跨四个新兴产业，使其获得追捧，指数快速上涨。主设备商业绩相对稳定，估值水平波动或显交易性机会。由于我国重工业化进程已基本结束，以火电为代表的电站设备黄金发展期已经过去，而火电设备在东方电气、上海电气、哈尔滨电气等主要电站设备供应商收入中占比基本维持在40%-50%左右，火电设备较高的收入比重决定其业绩很难出现持续的快速增长。市场调整或事件性机会带来的短期估值水平波动，或将为主设备供应商提供较好的投资机会。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国电力电子装置市场研究与投资可行性报告》。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、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研究分析。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。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分 电力电子装置行业发展概述

第一章 电力电子装置行业国内外发展概述

## 第一节 全球电力电子装置行业发展概况

### 一、全球电力电子装置行业发展现状

### 二、主要国家和地区发展状况

### 三、全球电力电子装置行业发展趋势

## 第二节 中国电力电子装置行业发展概况

### 一、中国电力电子装置行业发展历程与现状

### 二、中国电力电子装置行业发展因素分析

## 第二部分 电力电子装置行业发展环境

### 第二章 2015年中国电力电子装置行业发展环境分析

#### 第一节 宏观经济环境

##### 一、世界宏观经济运行状况分析

##### 二、世界经济对行业的影响

##### 三、中国宏观经济运行状况分析

##### 四、中国经济对行业的影响

#### 第二节 贸易环境

##### 一、中国外贸发展状况分析

##### 二、中国外贸发展面临的挑战

##### 三、国家促进外贸发展的措施

#### 第三节 宏观政策环境

#### 第四节 电力电子装置行业政策环境

##### 一、政策概述

##### 二、电子电力装置相关政策

#### 第五节 电力电子装置行业技术环境

## 第三部分 电力电子装置行业运行分析

### 第三章 电力电子装置行业市场分析

#### 第一节 市场规模

##### 一、2011-2015年电力电子装置行业市场规模及增速

##### 二、电力电子装置行业市场饱和度

##### 三、影响电力电子装置行业市场规模的因素

##### 四、2016-2022年电力电子装置行业市场规模及增速预测

## 第二节 市场结构

## 第三节 市场特点

- 一、电力电子装置行业所处生命周期
- 二、技术变革与行业革新对电力电子装置行业的影响
- 三、差异化分析

## 第四章 2015年电力电子装置行业区域市场及各子行业分析

### 第一节 2015年区域市场分布及需求状况分析

- 一、区域市场分布情况
- 二、区域市场需求状况分析

### 第二节 电力电子装置各子行业及重点公司发展情况分析

- 一、电力电子装置行业各子行业盈利情况分析
- 二、电力电子装置行业重点公司盈利情况分析
- 三、电力电子装置行业业务拓展情况分析

## 第五章 电力电子装置行业生产分析

### 第一节 产能产量分析

- 一、2011-2015年电力电子装置行业生产总量及增速
- 二、2011-2015年电力电子装置行业产能及增速
- 三、影响电力电子装置行业产能产量的因素
- 四、2016-2022年电力电子装置行业生产总量及增速预测

### 第二节 区域生产分析

- 一、电力电子装置企业区域分布情况
- 二、重点省市电力电子装置行业生产状况

### 第三节 行业供需平衡分析

- 一、行业供需平衡现状
- 二、影响电力电子装置行业供需平衡的因素
- 三、电力电子装置行业供需平衡趋势预测

## 第六章 电力电子装置细分行业分析

### 第一节 主要电力电子装置细分行业

### 第二节 各细分行业需求与供给分析

### 第三节 相关行业最新发展

## 第四部分 电力电子装置行业竞争格局

### 第七章 电力电子装置行业竞争分析

#### 第一节 行业竞争理论分析

##### 一、竞争者

##### 二、基本竞争战略

#### 第二节 电力电子装置行业市场集中度

#### 第三节 行业竞争群组

#### 第四节 潜在进入者

#### 第五节 替代品威胁

#### 第六节 供应商议价能力

#### 第七节 下游用户议价能力

### 第八章 下游用户分析

#### 第一节 用户结构（用户分类及占比）

#### 第二节 用户需求特征及需求趋势

### 第九章 电力电子装置行业渠道分析

#### 第一节 电力电子装置产品主流渠道形式

##### 一、销售渠道理论

##### 二、电子电力装置行业渠道分析

#### 第二节 各类渠道要素对比

#### 第三节 销售渠道策略分析

### 第十章 行业盈利能力分析

#### 第一节 2011-2015年电力电子装置行业销售毛利率

#### 第二节 2011-2015年电力电子装置行业销售利润率

#### 第三节 2011-2015年电力电子装置行业总资产利润率

#### 第四节 2011-2015年电力电子装置行业净资产利润率

#### 第五节 2011-2015年电力电子装置行业产值利税率

#### 第六节 2016-2022年电力电子装置行业盈利能力预测

## 第十一章 行业成长性分析

### 第一节 2011-2015年电力电子装置行业销售收入增长分析

### 第二节 2011-2015年电力电子装置行业总资产增长分析

### 第三节 2011-2015年电力电子装置行业固定资产增长分析

### 第四节 2011-2015年电力电子装置行业净资产增长分析

### 第五节 2011-2015年电力电子装置行业利润增长分析

### 第六节 2016-2022年电力电子装置行业增长预测

## 第十二章 行业偿债能力分析

### 第一节 2011-2015年电力电子装置行业资产负债率分析

### 第二节 2011-2015年电力电子装置行业速动比率分析

### 第三节 2011-2015年电力电子装置行业流动比率分析

### 第四节 2011-2015年电力电子装置行业利息保障倍数分析

### 第五节 2016-2022年电力电子装置行业偿债能力预测

## 第十三章 行业营运能力分析

### 第一节 2011-2015年电力电子装置行业总资产周转率分析

### 第二节 2011-2015年电力电子装置行业净资产周转率分析

### 第三节 2011-2015年电力电子装置行业应收账款周转率分析

### 第四节 2011-2015年电力电子装置行业存货周转率分析

### 第五节 2016-2022年电力电子装置行业营运能力预测

## 第十四章 电力电子装置行业重点企业分析

### 第一节 东方电气股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、电力电子装置产品特点及市场表现

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业财务指标分析

### 第二节 中国西电电气股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、电力电子装置产品特点及市场表现

三、企业经营情况

四、企业财务指标分析

五、企业核心竞争力分析

第三节 国电南瑞科技股份有限公司

一、企业简介

二、电力电子装置产品特点及市场表现

三、企业经营情况

四、企业财务指标分析

五、企业核心竞争力分析

第四节 保定天威保变电气股份有限公司

一、企业简介

二、电力电子装置产品特点及市场表现

三、企业经营情况

四、企业财务指标分析

五、企业核心竞争力分析

第五节 荣信电力电子股份有限公司

一、企业简介

二、电力电子装置产品特点及市场表现

三、企业经营情况

四、企业财务指标分析

五、企业核心竞争力分析

第六节 国电南京自动化股份有限公司

一、企业简介

二、电力电子装置产品特点及市场表现

三、企业经营情况

四、企业财务指标分析

五、企业核心竞争力分析

第七节 特变电工股份有限公司

一、企业简介

二、电力电子装置产品特点及市场表现

三、企业经营情况

四、企业财务指标分析

## 五、企业核心竞争力分析

### 第八节 北京动力源科技股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、电力电子装置产品特点及市场表现

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业财务指标分析

#### 五、企业核心竞争力分析

### 第九节 上海置信电气股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、电力电子装置产品特点及市场表现

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业财务指标分析

#### 五、企业核心竞争力分析

### 第十节 卧龙电气集团股份有限公司

#### 一、企业简介

#### 二、电力电子装置产品特点及市场表现

#### 三、企业经营情况

#### 四、企业财务指标分析

#### 五、企业核心竞争力分析

## 第十五章 电力电子装置行业进出口现状与趋势

### 第一节 出口分析

#### 一、过去三年电力电子装置产品出口贸易额及增长情况

#### 二、未来三年电力电子装置行业出口形势预测

### 第二节 进口分析

#### 一、过去三年电力电子装置产品进口量/值及增长情况

#### 二、未来三年电力电子装置行业进口形势预测

## 第五部分 电力电子装置行业投资战略

### 第十六章 电力电子装置行业风险分析

#### 第一节 政策和体制风险

##### 一、政策和体制风险

## 二、防范措施

### 第二节 宏观经济波动风险

#### 一、特征

#### 二、因素分析

#### 三、后果

### 第三节 技术风险

#### 一、技术风险

#### 二、防范措施

### 第四节 供求风险

#### 一、供求风险

#### 二、市场竞争风险的作用

### 第五节 关联产业风险

#### 一、供应链企业生产的不确定性

#### 二、客户需求的变化

#### 三、信息失真或失控

#### 四、合作双方不能达成共识

### 第六节 企业风险

#### 一、企业风险

#### 二、特点

#### 三、风险衡量

### 第七节 其他风险

#### 一、产品生命周期导致销售价格下降引发毛利率下降的风险

#### 二、行业竞争风险

#### 三、产品质量风险

#### 四、核心技术失密的风险

#### 五、国家风险

#### 六、社会风险

## 第十七章 电力电子装置行业投资战略建议

### 第一节 品牌战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、实施品牌战略的意义

三、品牌的现状分析

四、企业的品牌战略

五、品牌战略管理的策略

第二节 企业经营管理策略

一、成本控制策略

二、定价策略

三、竞争策略

四、并购重组策略

五、营销策略

六、人力资源

七、财务管理

八、国际化策略

第三节 行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第四节 行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

第五节 经营策略分析

一、电力电子装置市场细分策略

二、市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、电力电子装置新产品差异化战略

图表目录：

图表：2011-2015年世界经济增长趋势

图表：2011-2015年世界商品贸易增长趋势

图表：2011-2015年全球直接投资主要指标

图表：2011-2015年国内生产总值及其增长速度

图表：2012-2015年国内生产总值增长速度（累计同比）

图表：2011-2015年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：电力电子装置近年相关政策及文件规划

图表：PWM整流器

图表：两组三组桥并联的十二相整流电路

图表：LC无源电力滤波器

图表：并联有源电力滤波器结构

图表：SVG几种类型

图表：2011-2015年电力电子装置行业市场规模分析

图表：2011-2015年电力电子装置行业市场饱和度

图表：2016-2022年电力电子装置行业市场规模预测

图表：2015年电力电子装置市场份额分析

图表：2015年区域市场需求分析

图表：2015年电力电子装置行业收入结构

图表：2015年电力电子装置行业（不含天威保变）净利润结构

图表：2015年电力电子装置行业业绩统计

图表：2015年电力电子装置行业各重点公司收入贡献

图表：2015年电力电子装置行业各重点公司盈利贡献

图表：2015年电力电子装置行业前16家高增长公司业绩统计

图表：2011-2015年我国全社会用电量统计与预测

图表：2011-2015年两大电网公司电网建设投资规模统计

图表：电力电子装置行业为新能源市场供货的上市公司

图表：电力电子装置行业为轨道交通市场供货的上市公司

图表：2011-2015年电力电子装置行业产值分析

图表：2011-2015年电力电子装置行业产能分析

图表：2016-2022年电力电子装置行业市场产值预测

图表：2015年主要地区产值分析

图表：行业结构类型图

图表：迈克尔波特的五大竞争力量模型

图表：竞争优势图

图表：竞争层次图示

图表：成功策略的组成要素图

图表：核心竞争力图

图表：市场补缺者策略图

图表：电力电子装置用户结构占比情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业销售毛利率

图表：2011-2015年电力电子装置行业销售利润率

图表：2011-2015年电力电子装置行业总资产利润率

图表：2011-2015年电力电子装置行业净资产利润率

图表：2011-2015年电力电子装置行业产值利税率

图表：2016-2022年电力电子装置行业销售毛利率

图表：2016-2022年电力电子装置行业销售利润率

图表：2016-2022年电力电子装置行业总资产利润率

图表：2016-2022年电力电子装置行业净资产利润率

图表：2016-2022年电力电子装置行业产值利税率

图表：2011-2015年电力电子装置行业销售收入增长情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业总资产增长情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业固定资产增长情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业净资产增长情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业利润增长情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业销售收入增长情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业总资产增长情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业固定资产增长情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业净资产增长情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业利润增长情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业资产负债情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业速动比率情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业流动比率情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业利息保障倍数情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业资产负债率预测

图表：2016-2022年电力电子装置行业速动比率预测

图表：2016-2022年电力电子装置行业流动比率预测

图表：2016-2022年电力电子装置行业利息保障倍数预测

图表：2011-2015年电力电子装置行业总资产周转率情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业净资产周转率情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业应收账款周转率情况

图表：2011-2015年电力电子装置行业存货周转率情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业总资产周转率情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业净资产周转率情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业应收账款周转率情况

图表：2016-2022年电力电子装置行业存货周转率情况

图表：东方电气股份有限公司主营业务构成

图表：东方电气股份有限公司资产负债表

图表：东方电气股份有限公司现金流量表

图表：东方电气股份有限公司利润表

图表：东方电气股份有限公司成长能力指标

图表：东方电气股份有限公司盈利能力指标

图表：东方电气股份有限公司运营能力指标

图表：东方电气股份有限公司偿债能力指标

图表：中国西电电气股份有限公司主营业务构成

图表：中国西电电气股份有限公司资产负债表

图表：中国西电电气股份有限公司利润表

图表：中国西电电气股份有限公司现金流量表

图表：中国西电电气股份有限公司成长能力指标

图表：中国西电电气股份有限公司盈利能力指标

图表：中国西电电气股份有限公司运营能力指标

图表：中国西电电气股份有限公司偿债能力指标

图表：国电南瑞科技股份有限公司主营业务构成

图表：国电南瑞科技股份有限公司资产负债表

图表：国电南瑞科技股份有限公司利润表

图表：国电南瑞科技股份有限公司现金流量表

图表：国电南瑞科技股份有限公司成长能力指标  
图表：国电南瑞科技股份有限公司盈利能力指标  
图表：国电南瑞科技股份有限公司运营能力指标  
图表：国电南瑞科技股份有限公司偿债能力指标  
图表：保定天威保变电气股份有限公司主营业务构成  
图表：保定天威保变电气股份有限公司资产负债表  
图表：保定天威保变电气股份有限公司利润表  
图表：保定天威保变电气股份有限公司现金流量表  
图表：保定天威保变电气股份有限公司成长能力指标  
图表：保定天威保变电气股份有限公司盈利能力指标  
图表：保定天威保变电气股份有限公司运营能力指标  
图表：保定天威保变电气股份有限公司偿债能力指标  
图表：荣信电力电子股份有限公司组织架构  
图表：荣信电力电子股份有限公司主营业务构成  
图表：荣信电力电子股份有限公司利润表  
图表：荣信电力电子股份有限公司资产负债表  
图表：荣信电力电子股份有限公司现金流量表  
图表：荣信电力电子股份有限公司成长能力指标  
图表：荣信电力电子股份有限公司盈利能力指标  
图表：荣信电力电子股份有限公司运营能力指标  
图表：荣信电力电子股份有限公司偿债能力指标  
图表：国电南京自动化股份有限公司主营业务构成  
图表：国电南京自动化股份有限公司资产负债表  
图表：国电南京自动化股份有限公司利润表  
图表：国电南京自动化股份有限公司现金流量表  
图表：国电南京自动化股份有限公司成长能力指标  
图表：国电南京自动化股份有限公司盈利能力指标  
图表：国电南京自动化股份有限公司运营能力指标  
图表：国电南京自动化股份有限公司偿债能力指标  
图表：特变电工股份有限公司主营业务构成  
图表：特变电工股份有限公司资产负债表  
图表：特变电工股份有限公司利润表

图表：特变电工股份有限公司现金流量表

图表：特变电工股份有限公司成长能力指标

图表：特变电工股份有限公司盈利能力指标

图表：特变电工股份有限公司运营能力指标

图表：特变电工股份有限公司偿债能力指标

图表：北京动力源科技股份有限公司主营业务构成

图表：北京动力源科技股份有限公司利润表

图表：北京动力源科技股份有限公司资产负债表

图表：北京动力源科技股份有限公司现金流量表

图表：北京动力源科技股份有限公司成长能力指标

图表：北京动力源科技股份有限公司盈利能力指标

图表：北京动力源科技股份有限公司运营能指标

图表：北京动力源科技股份有限公司偿债能力指标

图表：上海置信电气股份有限公司主营业务构成

图表：上海置信电气股份有限公司资产负债表

图表：上海置信电气股份有限公司利润表

图表：上海置信电气股份有限公司现金流量表

图表：上海置信电气股份有限公司成长能力指标

图表：上海置信电气股份有限公司盈利能力指标

图表：上海置信电气股份有限公司运营能力指标

图表：上海置信电气股份有限公司偿债能力指标

图表：卧龙电气集团股份有限公司利润表

图表：卧龙电气集团股份有限公司主营业务构成

图表：卧龙电气集团股份有限公司资产负债表

图表：卧龙电气集团股份有限公司现金流量表

图表：卧龙电气集团股份有限公司成长能力指标

图表：卧龙电气集团股份有限公司盈利能力指标

图表：卧龙电气集团股份有限公司运营能力指标

图表：卧龙电气集团股份有限公司偿债能力指标

图表：2011-2015年电力电子装置出口额分析

图表：2016-2022年电力电子装置出口额预测

图表：2011-2015年电力电子装置进口额分析

图表：2016-2022年电力电子装置出口额预测

图表：品牌在不同阶段品牌的特点图

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/B88477ZFPD.html>