



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2012-2016年稳压电源市场运营 态势与战略咨询研究报告

# 一、调研说明

《2012-2016年稳压电源市场运营态势与战略咨询研究报告》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/205436.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](mailto: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

稳压电源（stabilized voltage supply）是能为负载提供稳定交流电源或直流电源的电子装置。包括交流稳压电源和直流稳压电源两大类。随着我国稳压电源市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外稳压电源生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

艾凯咨询集团发布的《2012-2016年稳压电源市场运营态势与战略咨询研究报告》共十一章。首先介绍了稳压电源的相关概述、中国稳压电源行业市场发展环境等，接着分析了中国稳压电源行业市场运行的现状，然后介绍了中国稳压电源市场竞争格局。随后，报告对中国稳压电源做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国稳压电源行业发展趋势与投资预测。您若想对稳压电源产业有个系统的了解或者想投资稳压电源行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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家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。

### 第一章 稳压电源的相关概述

#### 第一节 电源基础概述

- 一、电源工作原理
- 二、电源的分类与特性
- 三、电源的相关术语
- 四、电源的应用

#### 第二节 稳压电源

- 一、直流稳压电源
- 二、交流稳压电源

#### 第三节 稳压电源的技术指标

### 第二章 2011-2012年世界稳压电源行业整体运营状况分析

#### 第一节 2011-2012年世界电源产业运行环境分析

- 一、全球经济环境及影响分析

## 二、世界电源应用现状分析

### 第二节 2011-2012年世界稳压电源行业市场发展格局

#### 一、世界稳压电源市场特征分析

#### 二、世界电源品牌市场竞争分析

#### 三、世界稳压电源市场动态分析

#### 四、世界稳压电源技术研究

### 第三节 2011-2012年世界部分国家稳压电源市场运行分析

#### 一、美国

#### 二、日本

#### 三、德国

### 第四节 2012-2016年世界电源产业及电源技术的发展趋势

## 第三章 2011-2012年中国稳压电源行业市场发展环境分析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

#### 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、2012年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2011-2012年中国稳压电源市场政策环境分析

#### 一、中国直流稳压电源标准简析

#### 二、国家PC稳压电源新标准即将出台

#### 三、我国电源结构优化的政策探讨

## 第四章 2011-2012年中国稳压电源行业市场运行态势分析

### 第一节 2011-2012年中国稳压电源行业动态分析

#### 一、中国电源学会电能质量专业委员会成立大会

#### 二、基于D/A转换器的程控电源设计稳压电源

### 第二节 2011-2012年中国稳压电源行业运行现状综述

#### 一、中国稳压电源产业特点分析

#### 二、中国电源结构调整进入实施阶段

#### 三、中国稳压电源生产企业规模

#### 四、中国稳压电源产业区域分布

#### 五、打造节能减排新动力助推电源产业新发展

### 第三节 2011-2012年中国稳压电源技术新进展

- 一、中国电源技术现状
- 二、电源技术发展的十个关注点
- 三、电源技术新突破

### 第四节 2011-2012年中国稳压电源产业热点问题探讨

## 第五章 2009-2011年中国稳压电源制造行业数据监测分析

### 第一节 2009-2011年中国稳压电源制造行业总体数据分析

- 一、2009年中国稳压电源制造行业全部企业数据分析
- 二、2010年中国稳压电源制造行业全部企业数据分析
- 三、2011年中国稳压电源制造行业全部企业数据分析

### 第二节 2009-2011年中国稳压电源制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2009年中国稳压电源制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2010年中国稳压电源制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2011年中国稳压电源制造行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2009-2011年中国稳压电源制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2009年中国稳压电源制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2010年中国稳压电源制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2011年中国稳压电源制造行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2011-2012年中国稳压电源市场走势分析

### 第一节 2011-2012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

### 第二节 2011-2012年中国稳压电源市场运行状况

- 一、中国稳压电源市场供给情况分析
- 二、中国稳压电源市场需求情况分析

## 第七章 2011-2012年中国稳压电源市场销售渠道运行态势分析

### 第一节 2011-2012年中国稳压电源市场销售现状分析

一、稳压电源营销渠道分析

二、稳压电源市场营销关键点分析

第二节 2011-2012年中国稳压电源营销案例解析

一、三科:"深耕"电源15载致广大而尽精微

二、铁塔电源:用创新铸就辉煌

第三节 2011-2012年中国稳压电源市场营销策略

一、产品策略

二、推广策略

三、服务策略

第八章 2011-2012年中国稳压电源市场竞争格局透析

第一节 2011-2012年中国稳压电源行业竞争现状

一、国内外品牌竞争力分析

二、价格竞争分析

三、营销渠道竞争分析

第二节 2011-2012年中国稳压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 2012-2016年中国稳压电源行业竞争趋势分析

第九章 2011-2012年中国稳压电源优势企业竞争力分析

第一节 中国长城计算机深圳股份有限公司

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

## 第十章 2012-2016年中国稳压电源行业发展趋势与前景展望分析

### 第一节 2012-2016年中国稳压电源行业发展前景分析

#### 一、中国电源产业发展前景

#### 二、中国稳压电源市场前景分析



三、净化电源市场渐热

四、我国UPS电源市场发展前景看好

第二节 2012-2016年中国稳压电源行业发展趋势分析

一、稳压电源的发展动向

二、稳压电源的发展趋势

第三节 2012-2016年中国稳压电源行业市场预测分析

一、稳压电源市场供需预测分析

二、稳压电源价格预测分析

三、稳压电源及其零部件进出口贸易预测分析

第四节 2012-2016年中国稳压电源市场盈利预测分析

第十一章 2012-2016年中国稳压电源产业投资战略研究

第一节 2012-2016年中国稳压电源行业投资机会分析

一、电源产业短线投资机会来临

二、电源产业投资潜力分析

第二节 2012-2016年中国稳压电源行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险

四、市场运营机制风险

第三节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

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

通过《2012-2016年稳压电源市场运营态势与战略咨询研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/205436.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](http://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专业提供投资咨询报告、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。