

# 中国模块电源市场需求应用调研与投资热点研究报告（2011-2015年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国模块电源市场需求应用调研与投资热点研究报告（2011-2015年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。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态势、市场商机动向、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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jichengdianlu/105112105112.html>

报告价格：电子版: 6500元 纸介版：6800元 电子和纸介版: 7000

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

模块电源是可以直接贴装在印刷电路板上的电源供应器，其特点是可为专用集成电路（ASIC）、数字信号处理器（DSP）、微处理器、存储器、现场可编程门阵列（FPGA）及其他数字或模拟负载提供供电。一般来说，这类模块称为负载点（POL）电源供应系统或使用点电源供应系统（PUPS）。由于模块式结构的优点甚多，因此模块电源广泛用于交换设备、接入设备、移动通讯、微波通讯以及光传输、路由器等通信领域和汽车电子、航空航天等。

模块电源技术是应用电力电子半导体器件,综合自动控制、计算机(微处理器)技术和电磁技术的多学科边缘交叉技术。在各种高质量、高效、高可靠性的电源中起关键作用，是现代电力电子技术的具体应用。

《中国模块电源市场需求应用调研与投资热点研究报告（2011-2015年）》共十一章。首先介绍了中国模块电源行业的概念，接着分析了中国模块电源行业发展环境，然后对中国模块电源行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国模块电源行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国模块电源行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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 2010-2011年世界模块电源产业运行态势分析

#### 第一节 2010-2011年世界模块电源业运行总况

- 一、世界模块电源技术发展水平
- 二、国外模块电源公司面临的压力
- 三、世界模块电源市场需求分析

#### 第二节 2010-2011年世界模块电源部分国家运行分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

#### 第三节 2011-2015年世界模块电源行业发展前景预测分析

### 第二章 2010-2011年中国模块电源行业运行环境分析

#### 第一节 2010-2011年中国宏观经济指标分析

- 一、中国GDP分析
- 二、消费价格指数分析
- 三、城乡居民收入分析

#### 四、社会消费品零售总额

#### 五、全社会固定资产投资分析

#### 六、进出口总额及增长率分析

### 第二节 2010-2011年中国模块电源行业政策环境分析

#### 一、《通信用直流 直流模块电源》行业标准

#### 二、WKI2815D-15M电源模块规范

#### 三、模块电源测试规范

### 第三节 2010-2011年中国模块电源技术环境分析

## 第三章 2010-2011年中国模块电源行业运行形势分析

### 第一节 2010-2011年中国模块电源行业发展现状分析

#### 一、模块电源应用分析

#### 二、模块电源技术发展

#### 三、模块电源市场运行现状

### 第二节 2010-2011年国内中小功率模块电源市场现状分析

#### 一、中国中小功率模块电源市场分析

#### 二、中小功率模块电源生产情况

### 第三节 2010-2011年中国直流模块电源热点分析

## 第四章 2010-2011年中国模块电源应用领域分析

### 第一节 2010-2011年中国专用集成电路行业发展现状分析

#### 一、专用集成电路技术发展分析

#### 二、彩电专用集成电路发展历程

#### 三、通信专用集成电路发展的几点建议

### 第二节 2010-2011年中国微处理器产业运行格局分析

#### 一、微处理器发展史

#### 二、微处理器市场状况

#### 三、高性能微处理器发展现状

### 第三节 2010-2011年中国数字信号处理器工业运营态势分析

#### 一、数字信号处理器的发展历史

#### 二、数字信号处理器发展现状

#### 三、数字信号处理器技术水平

### 第四节 2010-2011年中国模块电源其他应用领域分析

## 第五章 2006-2009年中国电源市场进出口数据监测分析

### 第一节 2006-2009年中国电源进出口数据统计情况（85044099）

#### 一、2006-2009年中国电源进口数据分析

#### 二、2006-2009年中国电源出口数据分析

三、2006-2009年中国电源进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国电源进出口国家及地区分析

第二节 2006-2009年中国稳压电源进出口数据统计情况 (85044019)

一、2006-2009年中国稳压电源进口数据分析

二、2006-2009年中国稳压电源出口数据分析

三、2006-2009年中国稳压电源进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国稳压电源进出口国家及地区分析

第三节 2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进出口数据统计情况 (85044020)

一、2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进口数据分析

二、2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)出口数据分析

三、2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进出口平均单价分析

四、2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进出口国家及地区分析

第六章 2010-2011年中国模块电源行业竞争格局分析

第一节 2010-2011年中国电源行业竞争动态分析

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年中国模块电源行业竞争总况

一、模块电源市场竞争激烈

二、恶性竞争使DVD电源模块制造商承受空前压力

三、竞争激烈价格下跌导致DC/DC模块市场下滑

第三节 2010-2011年中国模块电源产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、生产企业集中度分析

第四节 2010-2011年中国模块电源行业竞争策略分析

第七章 2010-2011年模块电源国际著名企业在华投资经营情况分析

第一节 Lambda公司

一、企业概况

二、企业产品竞争力分析

三、国内市场销售情况分析

四、国际化发展战略

第二节 爱立信公司

一、企业概况

二、企业产品竞争力分析

三、国内市场销售情况分析

#### 四、国际化发展战略

### 第八章 2010-2011年中国模块电源重点生产企业竞争性财务数据分析

#### 第一节 北京利德华福电气技术有限公司

##### 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 瑞谷科技(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

#### 第三节 深圳东志器材有限公司

##### 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 北京吉泰基业科技有限公司

##### 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 北京承力电源有限公司

##### 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

### 第六节 上海爱立信—新泰电子有限公司

#### 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

### 第七节 武汉力源信息技术服务有限公司

#### 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

### 第八节 深圳市雷能混合集成电路有限公司

#### 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

### 第九节 太格电子（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

### 第十节 北京奇正迪赛科技有限公司

#### 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

## 第九章 2010-2011年中国电源行业市场运行态势剖析

### 第一节 2010-2011年中国电源产业动态分析

- 一、2009年电源行业发展高峰论坛亮点聚焦
- 二、欧盟对中国产6孔电源插座发出消费者警告
- 三、智能化数控电源成功用于出口生产线

### 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、打造节能减排新动力助推电源产业新发展

### 第三节 2010-2011年中国电源市场透析

- 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
- 五、中国电源产品细分市场结构情况

## 第十章 2011-2015年中国模块电源行业发展前景预测分析

### 第一节 2011-2015年中国模块电源产品发展趋势预测分析

- 一、模块电源技术走势分析
- 二、模块电源行业发展方向分析

### 第二节 2011-2015年中国模块电源行业市场发展前景预测分析

- 一、模块电源供给预测分析
- 二、模块电源需求预测分析
- 三、模块电源进出口形势预测分析

### 第三节 2011-2015年中国模块电源行业市场盈利能力预测分析

## 第十一章 2011-2015年中国模块电源行业投资战略研究

### 第一节 2011-2015年中国模块电源行业投资机会分析

- 一、模块电源行业吸引力分析
- 二、模块电源行业区域投资潜力分析

### 第二节 2011-2015年中国模块电源行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

### 第三节 专家投资建议

图表目录：

图表：输入直流电压变化范围

图表：遥控开关逻辑定义

图表：转换效率

图表：电容量

图表：基本性能指标试验电路图

图表：遥控开关功能试验电路图

图表：瞬态特性试验电路

图表：模块电源输出峰-峰值杂音电压试验电路

图表：容性负载启动能力试验电路

图表：产品不合格质量水平(RQL)值

图表：检验项目

图表：绝对最大额定值

图表：外壳外形图

图表：外壳外形尺寸

图表：正视图

图表：静态电特性

图表：动态电特性

图表：电测试分组

图表：遥控开关机

图表：输出电压微调性能

图表：环线测试

图表：纹波和噪声示意图

图表：输入反射电流

图表：施压计

图表：测试线路图

图表：全球电源市场按品牌划分

图表：全球功率半导体器件市场分布

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年一季度中国三产业增加值结构图

图表：2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

- 图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图
- 图表：2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图
- 图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图
- 图表：2005-2009年我国财政收入支出走势图
- 图表：2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价
- 图表：2010年4月人民币汇率中间价对照表
- 图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元
- 图表：2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图
- 图表：2001-2009年中国外汇储备走势图
- 图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图
- 图表：2008年12月23日中国人民银行利率调整表
- 图表：2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表
- 图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图
- 图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2005-2009年中国就业人数走势图
- 图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图
- 图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图
- 图表：2009年人口数量及其构成
- 图表：1978-2009年中国城镇化率走势图
- 图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
- 图表：2006-2009年中国电源进口数量分析
- 图表：2006-2009年中国电源进口金额分析
- 图表：2006-2009年中国电源出口数量分析
- 图表：2006-2009年中国电源出口金额分析
- 图表：2006-2009年中国电源进出口平均单价分析
- 图表：2006-2009年中国电源进口国家及地区分析
- 图表：2006-2009年中国电源出口国家及地区分析
- 图表：2006-2009年中国稳压电源进口数量分析
- 图表：2006-2009年中国稳压电源进口金额分析
- 图表：2006-2009年中国稳压电源出口数量分析
- 图表：2006-2009年中国稳压电源出口金额分析
- 图表：2006-2009年中国稳压电源进出口平均单价分析

- 图表：2006-2009年中国稳压电源进口国家及地区分析
- 图表：2006-2009年中国稳压电源出口国家及地区分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进口数量分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进口金额分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)出口数量分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)出口金额分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进出口平均单价分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)进口国家及地区分析
- 图表：2006-2009年中国不间断供电电源(UPS)出口国家及地区分析
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司主要经济指标走势图
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司经营收入走势图
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司盈利指标走势图
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司负债情况图
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司负债指标走势图
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司运营能力指标走势图
- 图表：北京利德华福电气技术有限公司成长能力指标走势图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司主要经济指标走势图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司经营收入走势图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司盈利指标走势图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司负债情况图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司负债指标走势图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司运营能力指标走势图
- 图表：瑞谷科技(深圳)有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳东志器材有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳东志器材有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳东志器材有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳东志器材有限公司负债情况图
- 图表：深圳东志器材有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳东志器材有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳东志器材有限公司成长能力指标走势图
- 图表：北京吉泰基业科技有限公司主要经济指标走势图
- 图表：北京吉泰基业科技有限公司经营收入走势图
- 图表：北京吉泰基业科技有限公司盈利指标走势图
- 图表：北京吉泰基业科技有限公司负债情况图
- 图表：北京吉泰基业科技有限公司负债指标走势图

- 图表：北京吉泰基业科技有限公司运营能力指标走势图
- 图表：北京吉泰基业科技有限公司成长能力指标走势图
- 图表：北京承力电源有限公司主要经济指标走势图
- 图表：北京承力电源有限公司经营收入走势图
- 图表：北京承力电源有限公司盈利指标走势图
- 图表：北京承力电源有限公司负债情况图
- 图表：北京承力电源有限公司负债指标走势图
- 图表：北京承力电源有限公司运营能力指标走势图
- 图表：北京承力电源有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司主要经济指标走势图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司经营收入走势图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司盈利指标走势图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司负债情况图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司负债指标走势图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司运营能力指标走势图
- 图表：上海爱立信—新泰电子有限公司成长能力指标走势图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司主要经济指标走势图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司经营收入走势图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司盈利指标走势图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司负债情况图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司负债指标走势图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司运营能力指标走势图
- 图表：武汉力源信息技术服务有限公司成长能力指标走势图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司主要经济指标走势图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司经营收入走势图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司盈利指标走势图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司负债情况图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司负债指标走势图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司运营能力指标走势图
- 图表：深圳市雷能混合集成电路有限公司成长能力指标走势图
- 图表：太格电子（深圳）有限公司主要经济指标走势图
- 图表：太格电子（深圳）有限公司经营收入走势图
- 图表：太格电子（深圳）有限公司盈利指标走势图
- 图表：太格电子（深圳）有限公司负债情况图
- 图表：太格电子（深圳）有限公司负债指标走势图

图表：太格电子（深圳）有限公司运营能力指标走势图

图表：太格电子（深圳）有限公司成长能力指标走势图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司经营收入走势图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司盈利指标走势图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司负债情况图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司负债指标走势图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司运营能力指标走势图

图表：北京奇正迪赛科技有限公司成长能力指标走势图

《中国模块电源市场需求应用调研与投资热点研究报告（2011-2015年）》系统全面的调研了模块电源的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jichengdianlu/105112105112.html>