

# 中国模块电源市场应用趋势及投资热点聚焦研究报告（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《中国模块电源市场应用趋势及投资热点聚焦研究报告（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/yuanqijian/109146109146.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

2010年，中国经济快速复苏，GDP增长达到 10.3%，在经济快速增长的促进下，工业生产和投资出现了回暖增长现象，我国规模以上电子信息产业销售收入规模达7.8万亿元，同比增长29.5%。规模以上电子信息制造业工业增加值增长16.9%，其中模块电源市场共计销售额达31.57亿元，同比增长11.5%，增长率比2009年上升2.3%。

模块电源技术领域是结合新型相关电力电子元器件与开关拓扑变换技术，两者相互促进推动着模块电源每年以超过两位数字的增长率向着轻、小、薄、低噪声、高可靠、抗干扰的方向发展。

《中国模块电源市场应用趋势及投资热点聚焦研究报告（2011-2015年）》对我国模块电源的市场环境、生产经营、产品市场、品牌竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对模块电源行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

### 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 2008-2009年中国电源市场进出口数据监测分析

##### 第一节 2008-2009年中国电源市场进出口数据分析

###### 一、2008-2009年中国电源出口统计

###### 二、2008-2009年中国电源进口统计

###### 三、2008-2009年中国电源进出口价格对比

###### 四、中国电源进出口主要来源地及出口目的地

##### 第二节 2008-2009年中国稳压电源市场进出口数据分析

###### 一、2008-2009年中国稳压电源出口统计

###### 二、2008-2009年中国稳压电源进口统计

###### 三、2008-2009年中国稳压电源进出口价格对比

#### 四、中国稳压电源进出口主要来源地及出口目的地

##### 第三节2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)市场进出口数据分析

###### 一、2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)出口统计

###### 二、2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)进口统计

###### 三、2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)进出口价格对比

###### 四、中国不间断供电电源(UPS)进出口主要来源地及出口目的地

#### 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、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

#### 四、公司发展战略分析

##### 第二节 瑞谷科技(深圳)有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

###### 四、公司发展战略分析

##### 第三节 深圳东志器材有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

###### 四、公司发展战略分析

##### 第四节 北京吉泰基业科技有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

###### 四、公司发展战略分析

##### 第五节 北京承力电源有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

###### 四、公司发展战略分析

##### 第六节 上海爱立信—新泰电子有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

###### 四、公司发展战略分析

##### 第七节 武汉力源信息技术服务有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

###### 四、公司发展战略分析

##### 第八节 深圳市雷能混合集成电路有限公司

###### 一、公司基本概述

###### 二、公司主要经营数据指标分析

###### 三、公司竞争力分析

#### 四、公司发展战略分析

##### 第九节 太格电子（深圳）有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

##### 第十节 北京奇正迪赛科技有限公司

- 一、公司基本概述
- 二、公司主要经营数据指标分析
- 三、公司竞争力分析
- 四、公司发展战略分析

##### 第十一节 略.....

#### 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 权威专家投资建议

## 第十一章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

图表名称：部分

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日中国人民币利率调整表

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 2008-2009年中国电源出口统计

图表 2008-2009年中国电源进口统计

图表 2008-2009年中国电源进出口价格对比

图表 中国电源进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2009年中国稳压电源出口统计

图表 2008-2009年中国稳压电源进口统计

图表 2008-2009年中国稳压电源进出口价格对比

图表 中国稳压电源进出口主要来源地及出口目的地

图表 2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)出口统计

图表 2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)进口统计

图表 2008-2009年中国不间断供电电源(UPS)进出口价格对比

图表 中国不间断供电电源(UPS)进出口主要来源地及出口目的地

图表 北京利德华福电气技术有限公司盈利指标情况

图表 北京利德华福电气技术有限公司资产运行指标状况

图表 北京利德华福电气技术有限公司资产负债能力指标分析

图表 北京利德华福电气技术有限公司盈利能力情况

图表 北京利德华福电气技术有限公司销售收入情况

图表 北京利德华福电气技术有限公司成本费用构成情况

图表 瑞谷科技(深圳)有限公司盈利指标情况

图表 瑞谷科技(深圳)有限公司资产运行指标状况

图表 瑞谷科技(深圳)有限公司资产负债能力指标分析

图表 瑞谷科技(深圳)有限公司盈利能力情况

图表 瑞谷科技(深圳)有限公司销售收入情况

图表 瑞谷科技(深圳)有限公司成本费用构成情况

图表 深圳东志器材有限公司盈利指标情况

图表 深圳东志器材有限公司资产运行指标状况

图表 深圳东志器材有限公司资产负债能力指标分析

图表 深圳东志器材有限公司盈利能力情况

图表 深圳东志器材有限公司销售收入情况

图表 深圳东志器材有限公司成本费用构成情况

图表 北京吉泰基业科技有限公司盈利指标情况

图表 北京吉泰基业科技有限公司资产运行指标状况

图表 北京吉泰基业科技有限公司资产负债能力指标分析

图表 北京吉泰基业科技有限公司盈利能力情况

图表 北京吉泰基业科技有限公司销售收入情况

图表 北京吉泰基业科技有限公司成本费用构成情况

图表 北京承力电源有限公司盈利指标情况

- 图表 北京承力电源有限公司资产运行指标状况
- 图表 北京承力电源有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 北京承力电源有限公司盈利能力情况
- 图表 北京承力电源有限公司销售收入情况
- 图表 北京承力电源有限公司成本费用构成情况
- 图表 上海爱立信—新泰电子有限公司盈利指标情况
- 图表 上海爱立信—新泰电子有限公司资产运行指标状况
- 图表 上海爱立信—新泰电子有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 上海爱立信—新泰电子有限公司盈利能力情况
- 图表 上海爱立信—新泰电子有限公司销售收入情况
- 图表 上海爱立信—新泰电子有限公司成本费用构成情况
- 图表 武汉力源信息技术服务有限公司盈利指标情况
- 图表 武汉力源信息技术服务有限公司资产运行指标状况
- 图表 武汉力源信息技术服务有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 武汉力源信息技术服务有限公司盈利能力情况
- 图表 武汉力源信息技术服务有限公司销售收入情况
- 图表 武汉力源信息技术服务有限公司成本费用构成情况
- 图表 深圳市雷能混合集成电路有限公司盈利指标情况
- 图表 深圳市雷能混合集成电路有限公司资产运行指标状况
- 图表 深圳市雷能混合集成电路有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 深圳市雷能混合集成电路有限公司盈利能力情况
- 图表 深圳市雷能混合集成电路有限公司销售收入情况
- 图表 深圳市雷能混合集成电路有限公司成本费用构成情况
- 图表 太格电子（深圳）有限公司盈利指标情况
- 图表 太格电子（深圳）有限公司资产运行指标状况
- 图表 太格电子（深圳）有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 太格电子（深圳）有限公司盈利能力情况
- 图表 太格电子（深圳）有限公司销售收入情况
- 图表 太格电子（深圳）有限公司成本费用构成情况
- 图表 北京奇正迪赛科技有限公司盈利指标情况
- 图表 北京奇正迪赛科技有限公司资产运行指标状况
- 图表 北京奇正迪赛科技有限公司资产负债能力指标分析
- 图表 北京奇正迪赛科技有限公司盈利能力情况
- 图表 北京奇正迪赛科技有限公司销售收入情况
- 图表 北京奇正迪赛科技有限公司成本费用构成情况

图表略.....

《中国模块电源市场应用趋势及投资热点聚焦研究报告（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/yuanqijian/109146109146.html>