

2014-2018年中国模块电源 市场现状分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2014-2018年中国模块电源市场现状分析及投资前景研究报告》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/dianzi1310/D571988A22.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-10-30

【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

报告说明:

博思数据发布的《2014-2018年中国模块电源市场现状分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国模块电源行业市场发展环境、中国模块电源整体运行态势等，接着分析了中国模块电源行业市场运行的现状，然后介绍了中国模块电源市场竞争格局。随后，报告对中国模块电源做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国模块电源行业发展趋势与投资预测。您若想对模块电源产业有个系统的了解或者想投资模块电源行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

模块电源行业与上游行业的关联性主要体现在成本控制上。上游行业主要包括结构件加工行业和电子元器件行业。近两年，国际金融危机导致电子原材料供应紧张，工业原材料价格上涨，这直接影响到电源行业生产商的生产制造成本控制，利润空间缩小，加大了对规模较小的电源生产商的生存危机，对电源产业的发展造成一定的不利影响。然而，随着全球经济的复苏，原材料供求关系将会得到相应的改善。下游行业对本行业的发展具有较大的牵引、拉动作用，其需求变化直接影响本行业未来的发展状况。近几年，通信、航天、航空、军工、电力、铁路、新能源等行业受国家政策，行业投资规模持续扩大，进而带动这些行业设备制造商的需求增加，进而将使模块电源行业维持较长时期的景气周期。

第一章 2012-2013年全球模块电源产业运行态势预测

第一节 2012-2013年全球模块电源业运行总况

- 一、全球模块电源技能进展水平
- 二、国外模块电源企业面临的压力
- 三、全球模块电源市场需求预测

第二节 2012-2013年全球模块电源部分国家运行预测

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国

第三节 2014-2018年全球模块电源行业进展未来分析预测

第二章 2012-2013年中国模块电源行业运行环境条件预测

第一节 2012-2013年中国宏观经济指标预测

- 一、中国GDP预测
- 二、消费价格指数预测

三、城乡居民收入预测

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资预测

六、进出口总额及增长率预测

第二节 2012-2013年中国模块电源行业政策环境条件预测

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 2012-2013年中国模块电源技能环境条件预测

第三章 2012-2013年中国模块电源行业运行形势预测

第一节 2012-2013年中国模块电源行业进展现状透析

一、模块电源应用预测

二、模块电源技能进展

三、模块电源市场运行现状

第二节 2012-2013年中国中小功率模块电源市场现状透析

一、中国中小功率模块电源市场预测

二、中小功率模块电源生产情况

第三节 2012-2013年中国直流模块电源热点预测

第四章 2012-2013年中国模块电源应用领域预测

第一节 2012-2013年中国专用集成电路行业进展现状透析

一、专用集成电路技能进展预测

二、彩电专用集成电路进展历程

三、通信专用集成电路进展的几点意见

第二节 2012-2013年中国微处理器产业运行格局预测

一、微处理器进展史

二、微处理器市场趋势

三、高性能微处理器进展现状

第三节 2012-2013年中国数字信号处理器工业营销态势预测

一、数字信号处理器的进展历史

二、数字信号处理器进展现状

三、数字信号处理器技能水平

第四节 2012-2013年中国模块电源其他应用领域预测

第五章 2006-2013年中国电源市场进出口数据监测预测

第一节 2006-2013年中国电源进出口数据统计情况（85044099）

- 一、2006-2013年中国电源进口数据预测
- 二、2006-2013年中国电源出口数据预测
- 三、2006-2013年中国电源进出口平均单价预测
- 四、2006-2013年中国电源进出口国家及区域预测

第二节 2006-2013年中国稳压电源进出口数据统计情况（85044019）

- 一、2006-2013年中国稳压电源进口数据预测
- 二、2006-2013年中国稳压电源出口数据预测
- 三、2006-2013年中国稳压电源进出口平均单价预测
- 四、2006-2013年中国稳压电源进出口国家及区域预测

第三节 2006-2013年中国不间断供电电源(UPS)进出口数据统计情况（85044020）

- 一、2006-2013年中国不间断供电电源(UPS)进口数据预测
- 二、2006-2013年中国不间断供电电源(UPS)出口数据预测
- 三、2006-2013年中国不间断供电电源(UPS)进出口平均单价预测
- 四、2006-2013年中国不间断供电电源(UPS)进出口国家及区域预测

第六章 2012-2013年中国模块电源行业竞争格局预测

第一节 2012-2013年中国电源行业竞争走势预测

- 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0209竞争依旧
- 三、PC电源国产三大品0209竞争力透析

第二节 2012-2013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 2012-2013年中国模块电源产业集中度预测

- 一、市场集中度预测
- 二、生产公司集中度预测

第四节 2014年中国模块电源行业竞争战略预测

第七章 2012-2013年模块电源国际著名公司在华投资经营情况预测

第一节 Lambda企业

- 一、公司概况
- 二、公司产品竞争力预测
- 三、中国市场销售情况预测
- 四、国际化进展策略

第二节 爱立信企业

- 一、公司概况
- 二、公司产品竞争力预测
- 三、中国市场销售情况预测
- 四、国际化进展策略

第八章 2012-2013年中国模块电源重点生产分析

第一节 北京利德华福电气技能有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第二节 瑞谷科技(深圳)有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第三节 深圳东志器材有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第四节 北京吉泰基业科技有限公司

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第五节 北京承力电源有限公司

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第六节 上海爱立信—新泰电子有限公司

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第七节 武汉力源信息技能服务有限公司

一、公司概况

二、公司主要经济指标预测

三、公司盈利能力预测

四、公司偿债能力预测

五、公司营销能力预测

六、公司成长能力预测

第八节 深圳市雷能混合集成电路有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第九节 太格电子（深圳）有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第十节 北京奇正迪赛科技有限公司

- 一、公司概况
- 二、公司主要经济指标预测
- 三、公司盈利能力预测
- 四、公司偿债能力预测
- 五、公司营销能力预测
- 六、公司成长能力预测

第九章 2012-2013年中国电源行业市场运行态势剖析

第一节 2012-2013年中国电源产业走势预测

- 一、2013年电源行业进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 2012-2013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进展

第三节 2012-2013年中国电源市场透析

- 一、中国电源市场整体进展稳定

- 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 2014-2018年中国模块电源行业进展未来分析预测

第一节 2014-2018年中国模块电源产品进展状况分析预测

- 一、模块电源技能动态预测
- 二、模块电源行业进展方向预测

第二节 2014-2018年中国模块电源行业市场进展未来分析预测

- 一、模块电源供给分析预测
- 二、模块电源需求分析预测
- 三、模块电源进出口形势分析预测

第三节 2014-2018年中国模块电源行业市场盈利能力分析预测

第十一章 2014-2018年中国模块电源行业投资策略研究

第一节 2014-2018年中国模块电源行业投资机会预测

- 一、模块电源行业吸引力预测
- 二、模块电源行业地区投资潜力预测

第二节 2014-2018年中国模块电源行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技能风险
- 三、其它风险

图表目录：

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略……

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/dianzi1310/D571988A22.html>