

2014-2018年中国电源市场 分析与投资前景研究报告

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年中国电源市场分析与投资前景研究报告》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/dianqi1402/I09165EUVN.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】2014-02-07

【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年中国电源市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了世界电源行业整体运营状况、中国电源行业市场发展环境，接着分析了中国电源行业市场运行的现状，然后介绍了中国电源市场竞争格局。随后，报告对中国电源做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电源行业发展趋势与投资预测。您若想对电源产业有个系统的了解或者想投资电源行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

电源作为用电设备中必不可少的设备，其应用市场涉及电子电器设备、电子检测设备、控制设备、计算机、家电等电子行业。

近年来，我国电源市场经过历练得到了长足的发展，形成了较完整的产业链。从企业生产规模来看，我国电源生产企业以中小型企业为主。另外，由于电源应用的灵活性与广泛性，导致了电源产业区域集中度较低，全国分布较散。国内已经拥有了一批产值达到亿元的企业。这些企业拥有较强的技术水平和研发能力，部分产品已进入国际市场，为国内电源行业的发展做出了不小的贡献。此外，由于国内巨大的市场需求，吸引了跨国公司的目光，海外公司纷纷进入我国投资建厂。此举使我国电源行业竞争更加白热化，同时，也为我国本土企业向国外企业学习管理、技术等方面创造了条件。

由于我国在电源行业的行业管理上有所欠缺，整个产业出现了重复建设、恶性的“价格战”、同质化现象严重等不良现象，影响了我国电源产品技术方面的发展。与国际高端产品相比，更是相距甚远。为此，电源生产企业应加强与国内、国内高校、科研院所的合作，促进科研成果的转化，为科技人员开展技术创新活动，提供良好的内外部环境与文化氛围。

第一章 2012-2013年世界电源行业整体运营状况分析

第一节 2012-2013年世界电源产业环境浅析

第二节 2012-2013年世界电源行业市场运行格局

一、世界电源市场亮点聚焦

二、世界电源品牌市场动态

三、世界电源市场需求消费结构分析

四、DIN导轨式电源技术领袖PULS普尔世获得市场肯定

第三节 2012-2013年世界主要国家电源市场运行分析

一、美国

二、日本

三、德国

第四节 2014-2018年全球通信电源技术发展呈现五大趋势分析

第二章 2012-2013年中国电源行业市场发展环境解析

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、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国电源市场政策环境分析

- 一、七大措施搞活流通扩大消费政策解析
- 二、POWER85 PC电源节能标准
- 三、我国电源结构优化的政策探讨
- 四、计算机开关电源国家新标准出台
- 五、出口退税政策调整

第三节 2012-2013年中国电源市场社会环境分析

第三章 2012-2013年中国电源行业市场运行态势剖析

第一节 中国电源行业动态分析

- 一、电源行业发展高峰论坛透析
- 二、欧盟对中国产6孔电源插座发出消费者警告

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、中国电源产品细分市场结构情况
- 三、打造节能减排新动力助推电源产业新发展

第三节 2012-2013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

第四节 2012-2013年中国电源产业存在的问题

第四章 2012-2013年中国电源产业热点产品运营市场分析——PC电源

第一节 2012-2013年中国PC电源市场运行特点分析

第二节 2012-2013年中国PC电源市场动态分析

- 一、全汉蓝暴系列三款pc电源评测
- 二、全汉电源大举进入DIY市场
- 三、PC电源品牌的崛起——惠科

第三节 2012-2013年中国PC电源市场运行状况分析

- 一、中国PC电源市场增速放缓
- 二、中国PC电源市场规模分析
- 三、中国PC电源市场销售额行业结构
- 四、“电脑下乡”政策将带来PC电源新的增长点

第四节 2014-2018年中国PC电源市场前景分析

第五章 2012-2013年中国电源产业热点产品运营市场分析——UPS电源

第一节 UPS电源相关概述

第二节 2012-2013年中国UPS电源市场动态分析

- 一、GA模块UPS 参与中非合作
- 二、科华UPS再获“用户满意方案奖”

第三节 2012-2013年中国UPS电源行业现状透析

- 一、中国UPS市场经历重新洗牌
- 二、UPS行业整合格局分析
- 三、UPS电源机遇大于挑战

第四节 2012-2013年中国UPS电源市场新走势剖析

- 一、大功率UPS市场份额增大
- 二、UPS市场三大应用增长点解析
- 三、UPS市场用户关注走势较平稳

第五节 本土UPS电源行业发展的建议探讨

- 一、企业加大研发和技术投入提高生产水平
- 二、国家对电力电子、不间断电源产业重点支持

第六章 2012-2013年中国电源产业热点产品运营市场分析——通信电源

第一节 通信电源的介绍

第二节 2012-2013年中国通信电源市场动态分析

- 一、洛阳通信段成功研制铁路应急通信电源设备
- 二、首台通信用燃料电池备用电源系统通过鉴定
- 三、通信电源网络的优化和实践

第三节 2012-2013年中国通信电源市场消费状况透析

- 一、通信电源需求呈扩散化发展
- 二、电信业重组带动通信电源市场需求
- 三、中国通信电源市场有望稳步增长

第四节 2012-2013年中国通信电源技术新进展

- 一、基站降耗与通信电源休眠节能技术
- 二、通信电源节能技术趋势分析
- 三、通信电源技术发展的趋势

第五节 2014-2018年中国通信电源未来发展方向

第七章 2012-2013年中国电源市场竞争格局透析

第一节 中国电源行业竞争现状

- 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 2012-2013年中国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 2012-2013年中国电源市场竞争策略分析

第四节 2014-2018年中国电源行业竞争趋势分析

第八章 2012-2013年中国电源优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 中国长城计算机深圳股份有限公司（长城）（000066）

- 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

第九章 2014-2018年中国电源行业发展趋势与前景展望分析

第一节 2014-2018年中国电源行业发展前景分析

- 一、中国电源产业发展前景展望
- 二、我国UPS电源市场发展前景看好
- 三、通信电源行业前景可观

第二节 2014-2018年中国电源行业发展趋势分析

- 一、开关电源技术四大趋势
- 二、UPS行业发展方向——高频机结构UPS

第三节 2014-2018年中国电源行业市场预测分析

- 一、电源市场供给情况预测分析
- 二、未来中国电源市场销售额预测
- 三、进出口贸易预测分析

第四节 2014-2018年中国电源市场盈利预测分析

第十章 2014-2018年中国电源行业投资前景预测分析

第一节 2014-2018年中国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 2014-2018年中国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、市场运营机制风险

第三节 博思数据投资建议

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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianqi1402/I09165EUVN.html>