

2012-2016年中国电脑电源 行业深度调研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

《2012-2016年中国电脑电源行业深度调研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/yingjian1112/A150437O7J.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2011-12-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国电脑电源行业深度调研与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了电脑电源相关概述、中国电脑电源市场运行环境等，接着分析了中国电脑电源市场发展的现状，然后介绍了中国电脑电源重点区域市场运行形势。随后，报告对中国电脑电源重点企业经营状况分析，最后分析了中国电脑电源行业发展趋势与投资预测。您若想对电脑电源产业有个系统的了解或者想投资电脑电源行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

电脑电源是把220V交流电，转换成直流电，并专门为电脑配件配件如主板、驱动器、显卡等供电的设备，是电脑各部件供电的枢纽，是电脑的重要组成部分。目前PC电源大都是开关型电源。

第一章 电脑电源的发展概述

第一节 电脑电源的简介

第二节 电脑电源的节能性

第三节 电脑电源的散热设计及噪音

第四节 电脑电源的基本组成

一、电磁滤波器

二、电源的保护器--压敏电阻

三、整流滤波电路

四、开关变压器和开关三极管

五、保护电路

六、PFC电路部分

七、散热部分和其他电路

第五节 电脑电源相关概况

一、电脑电源的适用类型

二、电脑电源的安装方式

三、电脑电源的额定功率

四、电脑电源的峰值功率

五、电脑电源的电源规范

六、电脑电源的输出接口

第二章 世界电脑电源行业市场运行动态分析

第一节 2011年世界电脑电源行业发展情况分析

一、世界电脑电源市场品牌分析

二、世界电脑电源行业技术发展现状分析

三、世界电脑电源行业发展特点分析

第二节 2011年世界电脑电源行业发展状况分析

一、美国

二、日本

三、英国

四、韩国

第三节 2012-2016年世界电脑电源行业发展趋势分析

第三章 中国电脑电源行业发展环境分析

第一节 国内电脑电源经济环境分析

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年中国电脑电源经济发展预测分析

第二节 中国电脑电源行业政策环境分析

第四章 中国电脑电源行业市场运营状况分析

第一节 中国电源行业市场发展现状与趋势分析

一、中国电源市场整体发展稳定，创新升级指日可待

二、中国PC电源市场增速放缓，“电脑下乡”政策将带来新的增长点

三、中国UPS市场经历重新洗牌，机遇大于挑战

四、中国通信电源市场有望稳步增长，需求呈扩散化发展

第二节 2011年中国电脑电源市场发展概况分析

一、中国电脑电源品牌介绍

二、中国电脑电源市场发展特点分析

第三节 2011年中国电脑电源市场运行态势分析

- 一、新款电脑电源整流器效率概况
- 二、欧盟对中国产电脑电源发出消费者警告
- 三、电脑电源三代技术大血拼
- 四、施行电源节能标准推广绿色消费

第五章 中国电脑电源市场品牌发展态势分析

第一节 TT电脑电源

- 一、TT电脑电源品牌介绍
- 二、TT电脑电源市场动态
- 三、TT电脑电源获得市场认可

第二节 Delta（台达）电脑电源

- 一、台达电脑电源产品简介
- 二、台达电脑电源的发展特点
- 三、台达电脑电源市场占有率分析

第三节 海韵(Seasonic)电脑电源

- 一、海韵电脑电源产品介绍
- 二、海韵电脑电源行业发展态势分析
- 三、海韵电脑电源市场发展的成功战略

第四节 酷冷至尊(Coolermaster)电脑电源

- 一、酷冷至尊电脑电源产品介绍
- 二、酷冷至尊电脑电源市场发展特点
- 三、酷冷至尊电脑电源市场价格分析

第六章 中国电脑电源市场调查情况分析

第一节 2011年中国电脑电源消费者特征分析

- 一、性别结构分析
- 二、年龄结构分析
- 三、学历结构分析
- 四、职业结构分析
- 五、收入结构分析

第二节 2011年中国电脑电源消费者需求分析

- 一、电脑电源的质量期望

- 二、电脑电源的价格期望
- 三、电脑电源的购买渠道
- 四、电脑电源的品牌选择
- 五、电脑电源的功率选择
- 六、电脑电源的售后服务

第三节 2011年中国电脑电源的消费偏好调查

- 一、消费者对电脑电源的首要认知渠道调查
- 二、消费者对电脑电源的偏好调查
- 三、消费者对电脑电源的忠诚度调查

第七章 2008-2010年中国电子计算机整机制造行业数据监测分析

第一节 2008-2010年中国电子计算机整机行业总体数据分析

- 一、2008年中国电子计算机整机行业全部企业数据分析
- 二、2009年中国电子计算机整机行业全部企业数据分析
- 三、2010年中国电子计算机整机行业全部企业数据分析

第二节 2008-2010年中国电子计算机整机行业不同规模企业数据分析

- 一、2008年中国电子计算机整机行业不同规模企业数据分析
- 二、2009年中国电子计算机整机行业不同规模企业数据分析
- 三、2010年中国电子计算机整机行业不同规模企业数据分析

第三节 2008-2010年中国电子计算机整机行业不同所有制企业数据分析

- 一、2008年中国电子计算机整机行业不同所有制企业数据分析
- 二、2009年中国电子计算机整机行业不同所有制企业数据分析
- 三、2010年中国电子计算机整机行业不同所有制企业数据分析

第八章 中国电脑电源行业竞争格局分析

第一节 2011年中国电脑电源竞争现状分析

- 一、品牌竞争现状分析
- 二、价格竞争现状分析
- 三、技术竞争情况分析

第二节 2011年中国电脑电源市场竞争格局分析

- 一、区域集中度分析
- 二、市场集中度分析

第三节 2011年中国电脑电源行业提升竞争力策略分析

第九章 中国电脑电源重点企业分析

第一节 深圳市航嘉驰源科技有限公司

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

第二节 东莞市金河田实业有限公司

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 广东新美锐科技有限公司

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

第四节 佛山市顺德区成达电子有限公司

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

第五节 广州凯盛电子科技有限公司

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

第六节 广州市力为电子有限公司

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 东莞市森特电子有限公司

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

第八节 深圳市鑫晖源电子有限公司

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

第九节 北海顶业电子科技有限公司

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

第十节 揭阳市华洋电子实业有限公司

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

第十章 2012-2016年中国电脑电源市场运行前景预测分析

第一节 2012-2016年中国电脑电源发展几大趋势分析

一、买电源无视功率 三大设计必不可少

二、非同寻常的模组化设计

三、买超频电源用高端配件

四、重新认识转换效率

第二节 2012-2016年中国电脑电源市场预测分析

一、电脑电源市场需求预测分析

二、电脑电源技术发展方向分析

三、电脑电源竞争趋势预测分析

第三节 2012-2016年中国电脑电源市场盈利预测分析

第十一章 2012-2016年中国电脑电源产业投资机会与风险分析

第一节 2012-2016年中国电脑电源投资环境分析

第二节 2012-2016年中国电脑电源投资机会分析

一、行业投资吸引力分析

二、区域投资优势分析

第三节 2012-2016年中国电脑电源投资风险分析

一、行业竞争风险

二、技术风险分析

三、进入退出风险分析

图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

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：东莞市金河田实业有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞市金河田实业有限公司经营收入走势图

图表：东莞市金河田实业有限公司盈利指标走势图

图表：东莞市金河田实业有限公司负债情况图

图表：东莞市金河田实业有限公司负债指标走势图

图表：东莞市金河田实业有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞市金河田实业有限公司成长能力指标走势图

图表：广东新美锐科技有限公司主要经济指标走势图

图表：广东新美锐科技有限公司经营收入走势图

图表：广东新美锐科技有限公司盈利指标走势图

图表：广东新美锐科技有限公司负债情况图

图表：广东新美锐科技有限公司负债指标走势图

图表：广东新美锐科技有限公司运营能力指标走势图

图表：广东新美锐科技有限公司成长能力指标走势图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司主要经济指标走势图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司经营收入走势图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司盈利指标走势图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司负债情况图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司负债指标走势图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司运营能力指标走势图

图表：佛山市顺德区成达电子有限公司成长能力指标走势图

图表：广州凯盛电子科技有限公司主要经济指标走势图

图表：广州凯盛电子科技有限公司经营收入走势图

图表：广州凯盛电子科技有限公司盈利指标走势图

图表：广州凯盛电子科技有限公司负债情况图

图表：广州凯盛电子科技有限公司负债指标走势图

图表：广州凯盛电子科技有限公司运营能力指标走势图

图表：广州凯盛电子科技有限公司成长能力指标走势图

图表：广州市力为电子有限公司主要经济指标走势图

图表：广州市力为电子有限公司经营收入走势图

图表：广州市力为电子有限公司盈利指标走势图

图表：广州市力为电子有限公司负债情况图

图表：广州市力为电子有限公司负债指标走势图

图表：广州市力为电子有限公司运营能力指标走势图

图表：广州市力为电子有限公司成长能力指标走势图

图表：东莞市森特电子有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞市森特电子有限公司经营收入走势图

图表：东莞市森特电子有限公司盈利指标走势图

图表：东莞市森特电子有限公司负债情况图

图表：东莞市森特电子有限公司负债指标走势图

图表：东莞市森特电子有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞市森特电子有限公司成长能力指标走势图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司经营收入走势图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司负债情况图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司负债指标走势图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市鑫晖源电子有限公司成长能力指标走势图

图表：北海顶业电子科技有限公司主要经济指标走势图

图表：北海顶业电子科技有限公司经营收入走势图

图表：北海顶业电子科技有限公司盈利指标走势图

图表：北海顶业电子科技有限公司负债情况图

图表：北海顶业电子科技有限公司负债指标走势图

图表：北海顶业电子科技有限公司运营能力指标走势图

图表：北海顶业电子科技有限公司成长能力指标走势图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司主要经济指标走势图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司经营收入走势图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司盈利指标走势图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司负债情况图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司负债指标走势图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司运营能力指标走势图

图表：揭阳市华洋电子实业有限公司成长能力指标走势图

图表：2012-2016年电脑电源市场需求预测分析

图表：略……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/yingjian1112/A150437O7J.html>