

2008-2009年中国模块电源 市场分析及投资发展预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2008-2009年中国模块电源市场分析及投资发展预测报告》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.cction.com/report/200811/7447.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

第一章 2007-2008年中国模块电源行业发展环境分析

一、2008年中国经济发展环境分析

- (一) 2008年前三季度经济运行情况
- (二) 全球金融危机对中国产业格局影响
- (三) 中国应对金融危机的措施

二、2007-2008年中国模块电源行业政策环境分析

- (一) 国家宏观调控政策分析
- (二) 行业相关法律法规分析

三、2007-2008年中国模块电源行业发展社会环境分析

- (一) 社会不平衡问题
- (二) 环境保护问题

第二章 2007-2008年全球模块电源行业整体状况分析

一、2007-2008年全球模块电源行业发展情况

- (一) 全球模块电源供需态势分析
- (二) 全球模块电源技术发展现状分析
- (三) 全球模块电源价格走势分析

二、2007-2008年全球主要国家模块电源运行情况分析

- (一) 美国
- (二) 日本
- (三) 德国

三、2009-2012年全球模块电源行业发展趋势分析

第三章 2007-2008年中国模块电源行业发展形势分析

一、2007-2008年中国模块电源行业运行情况

二、2007-2008年中国模块电源市场运行情况

- (一) 中国模块电源市场容量分析
- (二) 中国模块电源市场的产品结构分析
- (三) 中国模块电源市场运行情况

三、2007-2008年中国电子电源行业发展态势预测

四、2007-2008年用户行业发展现状及预测

- (一) 军工模块
 - (二) 电力模块
 - (三) 通信行业
 - (四) 汽车电子
- 五、替代产品分析

第四章 2007-2008年中国模块电源市场供给走势分析

- 一、2007-2008年模块电源行业市场调查分析
 - (一) 国外市场分析
 - (二) 国内市场分析
- 二、2007-2008年中国部分企业模块电源产品供给情况分析
- 三、2009-2012年中国模块电源价格走势预测分析

第五章 2007-2008年中国模块电源市场需求状况分析

- 一、2007-2008年影响需求的主要因素分析
 - (一) 经济发展情况
 - (二) 产品功能及产品特性
 - (三) 价格因素
 - (四) 企业品牌和服务
- 二、2007-2008年用户行业的需求特点和需求预测
 - (一) 需求领域
 - (二) AC/DC电源设计面临新挑战
- 三、2009-2012年中国模块电源市场需求情况预测

第六章 2007-2008年中国模块电源行业市场竞争态势分析

- 一、2007-2008年中国模块电源行业全球竞争力分析
 - (一) 全球竞争力分析
 - (二) 国家产业政策分析
 - (三) 竞争优、劣势分析
 - (四) 行业竞争现状SCP分析与评价
- 二、2007-2008年中国模块电源市场竞争格局分析
- 三、2007-2008年中国模块电源企业竞争力分析

四、模块电源进口产品竞争

五、2007-2008年国内模块电源主要区域竞争形势分析

第七章 模块电源全球著名企业分析

一、广州村田电源技术有限公司

(一) 企业概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 公司主营产品

二、Lambda公司

(一) 企业概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 公司主营产品

三、爱立信公司

(一) 企业概况

(二) 企业竞争优势分析

(三) 公司主营产品

第八章 中国模块电源重点企业分析

一、北京奇正迪赛科技有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

二、北京星原丰泰电子技术有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

三、上海爱立信—新泰电子有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

四、武汉力源信息技术服务有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

五、深圳市汇业达通讯技术有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

六、北京航星力源科技有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

七、广州金升阳科技有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

八、太格电子(深圳)有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

九、北京新雷能有限责任公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

十、瑞谷科技(深圳)有限公司

(一) 公司基本情况

(二) 公司经营状况分析

(三) 公司竞争力分析

第九章 2007-2008年中国模块电源技术优势和生产优势的仪器设备分析

一、红外测温仪、红外热成像仪等仪器

(一) 红外测温仪

(二) 红外热成像仪

(三) 温度曲线测试仪

(四) X荧光光谱仪 (RoHS测试)

(五) 功率分析仪

(六) 氟油加压检漏仪

(七) 氦质谱检漏仪

(八) X荧光金属镀层测厚仪

(九) PIND (颗粒碰撞噪声检测仪)

二、电子显微镜、高频屏蔽房 (1.9m*2.4m*2.1m)

(一) 电子显微镜

(二) 高频屏蔽房 (1.9m*2.4m*2.1m)

三、全自动贴片机、点胶机等机械

四、真空干燥箱、真空烘箱、高低温循环试验箱、超低温冰箱 (-86度)、精密高温烘箱

五、电源自动测试系统、电容器高温老化系统、分立器件综合老化系统、电磁振动系统 (振动台)

六、紫外固化炉、厚膜烧结炉、烘干炉、氮气储存柜

七、机械冲击台、DC/DC老化试验台

八、可编程交流电源供应器

九、氮气纯化装置设备

第十章 2009-2012年中国模块电源行业发展及投资分析

一、2009-2012年我国模块电源行业前景展望分析

二、2009-2012年我国模块电源行业发展趋势预测

三、2009-2012年我国模块电源存在问题及对策分析

(一) 运营风险以及不确定性

(二) 原材料和生产工艺生产设备的制约因素分析

(三) 发展面临的各种问题

(四) 发展对策及建议

四、2009-2012年中国模块电源行业投资分析

(一) 中国模块电源行业投资环境分析

(二) 中国模块电源行业投资机会分析

(三) 中国模块电源行业投资风险分析

图表目录（部分）：

图表：2006-2008年三季度中国GDP增长情况

图表：2008年前三季度中国三大产业结构

图表：2003-2008年中国工业增加值增长率

图表：2005-2008年中国固定资产投资及消费品零售增长情况

图表：2007年9月-2008年9月中国CPI、PPI走势

图表：2008年1-9月中国外贸增长情况

图表：2008年1-9月份我国部分行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份我国周期性行业调整变化（同比增长率%）

图表：2008年1-9月份耐用消费类产业出现负增长（同比增长率%）

图表：近期公布的刺激经济的政策一览表

图表：提高出口退税率的商品清单

图表：略……

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200811/7447.html>