

2013-2018年中国电子电气 市场运营监测与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2013-2018年中国电子电气市场运营监测与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/dianzi/G35327YDX5.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

随着全球对环境的日益重视，绿色环保已经成为很多行业发展的基础和法宝。电子电气行业亦是如此，“十二五”期间，我国将加强环保技术研发与应用，支持环境污染少，能源消耗低的新兴产业，电子电气行业想要继续保持平稳的增长速度，节能环保是大势所趋。

节能环保产业是战略性新兴产业，是我国新的经济增长点，发展前景广阔。随着全球消费者环保意识的不断提高，买家的采购需求也在发生变化。包含有毒、有害物质的电子电气产品将收到更加严格的检测和筛查。

电子电气行业长久以来一直是污染较为严重的行业。大部分企业只注重其产品的能效，而没有考虑到整个生产过程中的碳排放。导致行业对于温室效应产生了较大的负面影响，我国相关企业在这方面做得也十分有限，如何生产绿色环保产品使其达到国际节能、环保标准，有效提升出口产品能效，已成为企业博弈国际市场的胜败关键。

随着国家不断出台更为严格的排污标准，以及政策对环保减排的扶持，在今后的激烈竞争中，电子电气行业拼的不再仅仅是产品的质量和服务，整个生产环节的环保程度和企业的环保理念将使得行业不断洗牌。企业必须从设计、研发环节着手，积极开发符合环保趋势的产品，向消费真传到绿色健康环保的信息，全面把握绿色环保管控的最新技术，才能使企业的可持续发展。

智研数据研究中心发布的《2013-2018年中国电子电气市场运营监测与投资前景评估报告》共十二章。首先介绍了中国电子电气行业市场发展环境，接着分析了中国电子电气行业运营的现状，然后介绍了中国电子电气行业市场竞争格局。随后，报告对中国电子电气行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电子电气行业发展前景与投资预测。您若想对电子电气产业有个系统的了解或者想投资电子电气行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

第一章 2012-2013年中国电子电气行业市场发展环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012-2013年中国电子电气行业政策环境分析

一、电子电气产业政策分析

二、电子电气进出口政策分析

三、电子电气主要产品标准分析

第三节 2012-2013年中国电子电气行业社会环境分析

第二章 2012-2013年中国电子电气行业运营现状分析

第一节 2012-2013年世界电子电气行业市场动态分析

一、德国电子电气业市场分析

二、泰国电子电器出口分析

三、泰国电子电器工业运营透析

四、马来西亚发展电子电气行业分析

五、巴西电子电器市场简析

第二节 2012-2013年中国电子电气行业发展概述

一、电子电气行业特点分析

二、电子电气迎来新变革

三、电子电器零部件进出口

第三节 2012-2013年中国电子电气行业发展存在问题分析

第三章 2012-2013年中国电子电气行业市场运行动态分析

第一节 2012-2013年中国电子电气行业市场发展概况

一、电子电气产业供给情况分析

二、电子电气需求分析

三、电子电器行业主要产品价格分析

第二节 2012-2013年中国电子电气行业市场动态分析

一、电子电气产业园区升级步伐加快

二、电子电气产品出口面临挑战

三、汽车消费热带动电子电器市场井喷

第三节 2012-2013年中国电子电气行业产品销售情况分析

第四章 2010-2012年中国电子器件制造行业主要数据监测分析

第一节 2010-2012年中国电子器件制造行业总体数据分析

一、2010年中国电子器件制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国电子器件制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国电子器件制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国电子器件制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国电子器件制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国电子器件制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国电子器件制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国电子器件制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国电子器件制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国电子器件制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国电子器件制造行业不同所有制企业数据分析

第五章 2012-2013年中国电子电气热点产品市场分析——半导体分立器件

第一节 2012-2013年中国半导体分立器件产业发展综述

一、客户对分立功率器件的要求日益提高

二、应对挑战的新产品

三、我国分立器件保持稳定增长态势

第二节 2010-2012年中国半导体分立器件产量统计分析

一、2010-2011年全国半导体分立器件产量分析

二、2012年全国及主要省份半导体分立器件产量分析

三、2012年全国半导体分立器件产量集中度分析

第六章 2012-2013年中国电子电气热点产品市场分析——输变电设备

第一节 2012-2013年中国输变电设备行业的运行概况

一、国内外输变电行业发展比较分析

二、中国输变电设备可靠性接近国际水平

三、输变电设备行业整体经济指标分析

四、中国输变电工业发展门类齐全

五、中国输变电行业全面整合帷幕拉开

六、输变电设备呈现产量增、电压级提高的态势

第二节 2012-2013年中国输变电设备市场运营现状分析

- 一、中国输变电设备的国际市场浅析
 - 二、中国输配电设备首次进入世界民用核电市场
 - 三、电网建设拉动输变电设备新市场
 - 四、输变电设备的市场竞争情况
 - 五、国内输变电设备企业在特高压的市场份额
- 第三节 2012-2013年中国输变电设备行业面临的挑战
- 一、输变电设备产品质量尚须提高
 - 二、输变电设备行业技术提升不能停
 - 三、内外资竞争激烈变压器行业格局堪忧
 - 四、输配电设备业的快速增长下财务指标显示存在隐忧
- 第四节 2012-2013年中国输变电设备的发展对策
- 一、输变电设备企业的成长之路
 - 二、输变电装备业持续发展任重道远
 - 三、中国输变电企业的发展战略选择
 - 四、输变电行业在企业改革中的发展对策
 - 五、输变电行业产品有国外发展的建议

第七章 2012-2013年中国电子电气热点产品市场分析——光电子器件

第一节 2012-2013年中国光电子器件产业发展综述

- 一、光电子器件产业特点分析
- 二、光电子器件产业品牌分析
- 三、光电子器件技术分析

第二节 2012-2013年中国光电子器件产业运行动态分析

- 一、中国光电子器件产品应用驶入快车
- 二、海交大纳米光电子器件研制获突破
- 三、新型信息光电子器件的产业化

第三节 2010-2012年中国光电子器件产量统计分析

- 一、2010-2011年全国光电子器件产量分析
- 二、2012年全国及主要省份光电子器件产量分析
- 三、2012年全国光电子器件产量集中度分析

第八章 2012-2013年中国电子电气热点产品市场分析——PCB

第一节 2012-2013年中国PCB行业发展概述

- 一、集成电路离不开印制板
- 二、高新技术产品少不了印制板
- 三、现代科学和管理体现在印制板企业
- 四、改革开放促进了印制板行业发展

第二节 2012-2013年中国PCB设备发展分析

- 一、2012-2013年PCB及制造设备市场分析
- 二、2012-2013年PCB高端设备存在的问题
- 三、中国PCB专用设备制造发展趋势

第三节 2012-2013年PCB重点区域市场分析

- 一、深圳PCB行业发展分析
- 二、武汉PCB行业发展分析
- 三、西部PCB行业发展分析

第四节 中国PCB行业供需分析

- 一、PCB市场需求分析
- 二、HDI板市场需求分析
- 三、手机PCB市场需求分析
- 四、2012-2013年终端产品对PCB需求分析

第五节 2010-2012年中国印制电路板产量统计分析

- 一、2010-2011年全国印制电路板产量分析
- 二、2012年全国及主要省份印制电路板产量分析
- 三、2012年全国印制电路板产量集中度分析

第九章 2012-2013年中国电子电气行业市场竞争格局分析

第一节 2012-2013年中国电子电气行业竞争现状分析

- 一、电子电气行业竞争力分析
- 二、电子电气主要技术竞争力分析
- 三、电子电气行业成本竞争分析

第二节 2012-2013年中国电子电气行业集中度分析

- 一、电子电气市场集中度分析
- 二、电子电气生产企业集中度分析

第三节 2012-2013年中国电子电气提升竞争力策略分析

第十章 2012-2013年中国电子电气行业上市企业竞争指标对比分析

第一节 超声电子(000823)

- 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 航天电器(002025)

- 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 生益科技(600183)

- 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 歌尔声学(002241)

- 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 华天科技(002185)

- 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 中环股份(002129)

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

第十一章 2013-2018年中国电子电气行业发展前景预测分析

第一节 2013-2018年中国电子电气行业发展趋势分析

一、电子电气行业前景展望

二、电子电气行业竞争格局预测分析

三、电子器件制造行业预测分析

第二节 2013-2018年中国电子电气行业市场预测分析

一、电子电气主要产品产量预测分析

二、电子电气产品需求预测分析

三、电子电气产品进出口预测分析

第三节 2013-2018年中国电子电气行业市场盈利预测分析

第十二章 2013-2018年中国电子电气业投资机会与风险分析

第一节 2013-2018年中国电子电气业投资环境分析

第二节 2013-2018年中国电子电气业投资机会分析

一、电子电气投资潜力分析

二、电子电气投资吸引力分析

第三节 2013-2018年中国电子电气业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、政策风险分析

三、技术风险分析

第四节 专家投资建议

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：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

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/G35327YDX5.html>