

2012-2016年中国电子信息 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年中国电子信息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/qtIT1204/C347750OMV.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】2012-04-12

【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

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年中国电子信息行业深度调研与投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了全球电子信息行业运行态势、中国电子信息行业运行环境，接着分析了中国电子信息行业发展的现状，然后介绍了中国电子信息产业细分产业分析、中国电子信息行业竞争格局。随后，报告对中国软件开发做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电子信息产业运行趋势与投资预测。您若想对电子信息产业有个系统的了解或者想投资电子信息行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2012-2016年中国电子信息行业深度调研与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

“电子信息”是近几年频频出现的一个词，它是在计算机技术、通信技术和高密度存储技术的迅速发展并在各个领域里得到广泛应用的背景下成为信息学的词汇。电子信息在信息的存储、传播和应用方面已经从根本上打破了长期以来由纸质载体储存和传播信息的一统天下，代表了信息业发展的方向。

第一章 2011-2012年全球电子信息行业运行态势分析

第一节 2011-2012年全球电子信息行业发展现状分析

- 一、全球电子信息行业发展概况
- 二、国外电子信息战及其发展趋势

第二节 2011-2012年全球几大电子信息技术发展概况分析

- 一、集成电路
- 二、软件
- 三、新型平板显示
- 四、太阳能光伏
- 五、音视频
- 六、移动电话
- 七、计算机

第三节 2011-2012年全球电子信息技术发展趋势分析

- 一、微电子技术发展趋势
- 二、光电子技术发展趋势
- 三、分子、生物、传感电子技术发展趋势
- 四、存储/显示电子技术发展趋势

第四节 2011-2012年全球部分地区电子信息技术发展概况分析

- 一、美国电子信息行业发展
- 二、日本电子信息行业发展
- 三、欧盟电子信息行业发展

第五节 2012-2016年世界电子信息产业发展前景预测分析

第二章 2011-2012年中国电子信息行业运行环境分析

第一节 2011年中国宏观经济环境分析

- 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、2012年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2011-2012年中国电子信息政策环境分析

- 一、《电子信息产业调整和振兴规划》
- 二、《电子信息产品污染控制管理办法》
- 三、《鼓励软件产业和集成电路产业发展政策》
- 四、国家电子信息产业基地和产业园发展政策

第三节 2011-2012年中国电子信息社会环境分析

第三章 2011-2012年中国电子信息行业发展现状分析

第一节 2011-2012年中国电子信息产业发展概况

- 一、产业规模发展现状分析
- 二、电子元器件、电子专用设备行业发展状况
- 三、高端产品增速，产品发展两级分化明显
- 四、电子信息产品进出口发展概况
- 五、软件增速保持高位，软件出口规模继续扩大
- 六、产业发展区域集中性特征明显
- 七、国有控股和外资企业增速低于全行业平均水平

第二节 2011-2012年中国电子信息行业发展动态分析

一、绵阳高新区加快发展电子信息产业

二、2012年河北电子信息产业增速

三、南充扶持做强电子信息产业

四、电子信息产业集群将壮大

五、电子信息产业机遇与挑战并存

第三节 2011-2012年中国电子信息行业发展存在问题分析

一、中小企业面临更大生产经营压力

二、外资企业增速持续低于全行业平均水平

三、移动通信及终端设备制造业仍未扭转负增长局面

第四章 2011-2012年中国部分地区电子信息行业发展现状分析

第一节 昆山电子信息产业发展现状分析与思考

一、昆山市电子信息产业发展现状

二、昆山市电子信息产业发展的主要特点

三、昆山电子信息产业发展思考

四、昆山电子信息产业发展应对策略

第二节 泉州市电子信息产业发展现状及对策分析

一、泉州市电子信息产业发展现状

二、泉州市电子信息产业发展规划

三、泉州市电子信息产业亟待解决的问题

四、泉州市电子信息产业对策与建议

第三节 呼和浩特市电子信息产业发展现状与机遇分析

一、呼和浩特电子信息产业发展状况

二、呼和浩特电子信息产业发展存在的问题

三、呼和浩特发展电子信息产业的机遇

第四节 汕头高新区电子信息产业发展现状及存在问题分析

第五章 2011-2012年金融危机下北京电子信息产业发展现状及走势分析

第一节 2011-2012年金融危机下北京电子信息产业发展现状

一、电子信息制造业呈现低迷态势

二、信息服务业基本保持平稳发展

第二节 2011-2012年金融危机下北京电子信息产业近期走势判断

一、不利因素

二、有利因素

第三节 2011-2012年金融危机下北京电子信息产业发展政策建议

一、加大对电子信息产业结构的调整

二、建立电子信息产业生态评估和管理体系

三、营造有利于电子信息产业自主创新的政策环境

第六章 2011-2012年中国电子信息产业细分产业分析——集成电路

第一节 2011-2012年中国集成电路产业发展总括

一、集成电路产业发展迅速

二、中国IC产业应用创新浅析

三、集成电路的产业链的发展

第二节 2011-2012年中国集成电路封测业发展概况

一、中国IC封装业从低端向中高端走近

二、中国需加快高端封装技术的研发

三、新型封装测试技术浅析

四、IC封装企业的质量管理模式

第三节 2011-2012年中国集成电路产业热点及影响分析

一、工业化与信息化的融合对IC产业的影响

二、政府“首购”政策对集成电路产业的影响

三、两岸合作促进集成电路产业发展

四、支撑产业的发展对集成电路影响重大

五、IC产业知识产权的探讨

第七章 2011-2012年中国电子信息产业细分产业分析——软件

第一节 2011-2012年中国软件业运行概况

一、我国软件产业特点分析

二、我国软件业运营状况分析

三、软件产业发展对中国经济影响

第二节 2011-2012年中国软件业动态分析

一、中国软件产业发展困境与突围

二、中国软件产业规模世界排名

- 三、中国软件产业知识产权保护情况
- 四、我国软件产业规模发展状况
- 五、中国软件产业多核并行化开发情况
- 六、我国软件产业自主创新战略
- 七、两化融合对软件产业调整升级影响

第三节 2011-2012年我国软件市场运营透析

- 一、2009年软件产业收入情况
- 二、内需与外包对中国软件产业发展影响
- 三、中国软件产业市场精细化发展状况

第四节 2011-2012年中国软件人才现状分析

- 一、人才“橄榄形”结构现状
- 二、我国软件产业人才培养状况
- 三、软件程序员专业化分析

第八章 2009-2011年中国集成电路产业主要数据指标统计分析

第一节 2009-2011年中国集成电路产量数据统计分析

- 一、2009-2010年中国集成电路产量数据分析
- 二、2011年中国集成电路产量数据分析
- 三、2011年中国集成电路产量增长性分析

第二节 2009-2011年中国大规模集成电路产量数据统计分析

- 一、2009-2010年中国大规模集成电路产量数据分析
- 二、2011年中国大规模集成电路产量数据分析
- 三、2011年中国大规模集成电路产量增长性分析

第三节 2006-2010年中国集成电路及微电子组件进出口数据监测分析

- 一、集成电路及微电子组件进出口数量分析
- 二、集成电路及微电子组件进出口金额分析
- 三、集成电路及微电子组件进出口国家及地区分析

第九章 2011-2012年中国电子信息行业竞争格局分析

第一节 2011-2012年电子信息产品国际竞争力分析

- 一、产业竞争劣势及制约国际竞争力提升的主要因素和矛盾
- 二、制约中国电子信息产业国际竞争力提升的主要瓶颈

三、当前制约中国电子信息产业竞争力提升存在三大矛盾

四、提升电子信息产业竞争力对策建议

第二节 2011-2012年中国电子信息行业竞争格局分析

一、电子信息产业区域分布

二、电子信息产业人才竞争

第十章 2011-2012年中国软件开发优势企业竞争力分析

第一节 深圳市桑达实业股份有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 唐高鸿数据网络技术股份有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 中兴通讯股份有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 江苏捷诚车载电子信息工程有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 浙江海康信息技术股份有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 北京博电新力电力系统仪器有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 江苏光一科技有限责任公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 北京长征宇通测控通信技术有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 北京市远东德力电子有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 贵州振华亚太高新电子材料有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一章 2012-2016年中国电子信息产业运行趋势及预测分析

第一节 2012-2016年中国电子信息行业运行趋势分析

一、电子信息产业发展趋势分析

二、电子信息市场产品发展趋势分析

第二节 2012-2016年中国电子信息市场预测分析

一、电子信息供给预测分析

二、电子信息竞争格局预测分析

三、电子信息产业需求预测分析

第三节 2012-2016年中国电子信息市场盈利预测分析

第十二章 2012-2016年中国电子信息产业投资环境与风险分析

第一节 2012-2016年中国电子信息投资环境分析

第二节 2012-2016年中国电子信息投资机会分析

一、行业投资吸引力分析

二、区域投资优势分析

第三节 2012-2016年中国电子信息投资风险预警

一、市场环境风险预警

二、行业竞争风险预警

三、技术风险预警

第四节 专家投资建议

图表目录：（部分）

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011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：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011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：深圳市桑达实业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市桑达实业股份有限公司经营收入走势图

图表：深圳市桑达实业股份有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市桑达实业股份有限公司负债情况图

图表：深圳市桑达实业股份有限公司负债指标走势图

图表：深圳市桑达实业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市桑达实业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司主要经济指标走势图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司经营收入走势图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司盈利指标走势图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司负债情况图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司负债指标走势图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司运营能力指标走势图

图表：唐高鸿数据网络技术股份有限公司成长能力指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司经营收入走势图

图表：中兴通讯股份有限公司盈利指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司负债情况图

图表：中兴通讯股份有限公司负债指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司主要经济指标走势图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司经营收入走势图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司盈利指标走势图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司负债情况图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司负债指标走势图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司运营能力指标走势图

图表：江苏捷诚车载电子信息工程有限公司成长能力指标走势图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司主要经济指标走势图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司经营收入走势图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司盈利指标走势图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司负债情况图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司负债指标走势图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司运营能力指标走势图

图表：浙江海康信息技术股份有限公司成长能力指标走势图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司主要经济指标走势图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司经营收入走势图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司盈利指标走势图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司负债情况图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司负债指标走势图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司运营能力指标走势图

图表：北京博电新力电力系统仪器有限公司成长能力指标走势图

图表：江苏光一科技有限责任公司主要经济指标走势图

图表：江苏光一科技有限责任公司经营收入走势图

图表：江苏光一科技有限责任公司盈利指标走势图

图表：江苏光一科技有限责任公司负债情况图

图表：江苏光一科技有限责任公司负债指标走势图

图表：江苏光一科技有限责任公司运营能力指标走势图

图表：江苏光一科技有限责任公司成长能力指标走势图

图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司主要经济指标走势图

图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司经营收入走势图

图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司盈利指标走势图

图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司负债情况图
图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司负债指标走势图
图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司运营能力指标走势图
图表：北京长征宇通测控通信技术有限公司成长能力指标走势图
图表：北京市远东德力电子有限公司主要经济指标走势图
图表：北京市远东德力电子有限公司经营收入走势图
图表：北京市远东德力电子有限公司盈利指标走势图
图表：北京市远东德力电子有限公司负债情况图
图表：北京市远东德力电子有限公司负债指标走势图
图表：北京市远东德力电子有限公司运营能力指标走势图
图表：北京市远东德力电子有限公司成长能力指标走势图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司主要经济指标走势图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司经营收入走势图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司盈利指标走势图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司负债情况图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司负债指标走势图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司运营能力指标走势图
图表：贵州振华亚太高新电子材料有限公司成长能力指标走势图

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/qtIT1204/C347750OMV.html>