中国信息技术市场全景调查及可行性研究报告报告(2012-2016)

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国信息技术市场全景调查及可行性研究报告报告(2012-2016)》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/138729138729.html

报告价格: 电子版: 7000元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

2011年,中国电子信息产业实现销售收入9.3万亿元,增幅超过20%;其中,规模以上电子信息制造业实现收入74909亿元,同比增长17.1%;规模以上电子信息制造业实现销售产值75445亿元,同比增长21.1%。电子信息产业具有集聚创新资源与要素的特征,仍是当前全球创新最活跃、带动性最强、渗透性最广的领域。新一代信息技术正在步入加速成长期,带动产业格局深刻变革。今后一段时期,中国信息技术产业将面临的历史使命,即要抢占全球新一轮科技竞争的制高点,支撑信息化与工业化深度融合加快新型工业化进程。"十二五"期间,中国规模以上电子信息制造业销售收入年均增速将保持在10%左右,2015年超过10万亿元。

中国报告网发布的《中国信息技术市场全景调查及可行性研究报告报告(2012-2016) 》共十章。首先介绍了中国信息技术行业市场发展环境、中国信息技术整体运行态势等,接着分析了中国信息技术行业市场运行的现状,然后介绍了中国信息技术市场竞争格局。随后,报告对中国信息技术做了重点企业经营状况分析,最后分析了中国信息技术行业发展趋势与投资预测。您若想对信息技术产业有个系统的了解或者想投资信息技术行业,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 中国信息技术产业发展总体分析

- 1.1 信息技术产业基本概述
- 1.1.1 信息技术的定义
- 1.1.2 信息技术的分类
- 1.1.3 信息技术产业的社会功能
- 1.2 2009年中国信息技术产业发展分析
- 1.2.1 2009年中国信息技术产业规模与增长
- 1.2.2 2009年中国信息技术产业结构分析
- 1.2.3 2009年中国信息技术产业发展特点
- 1.3 2010年中国信息技术产业发展分析
- 1.3.1 2010年中国信息技术产业发展基本情况
- 1.3.2 2010年中国信息技术产业固定资产投资
- 1.3.3 2010年中国信息技术产业的运行特点
- 1.4 2011年中国信息技术产业发展分析
- 1.4.1 2011年中国信息技术产业发展基本情况

- 1.4.2 2011年中国信息技术产业发展主要特点
- 1.4.3 2011年信息技术产业固定资产投资情况
- 1.4.4 2011年中国信息技术产品进出口状况
- 1.5 2012年中国信息技术产业发展分析
- 1.5.1 2012年中国信息技术产业发展基本情况
- 1.5.2 2012年中国信息技术产业发展主要特点
- 1.5.3 2012年信息技术产业固定资产投资情况
- 1.5.4 2012年中国信息技术产品进出口状况
- 第二章 中国主要地区信息技术产业的发展分析
- 2.1 珠三角区域
- 2.2 长三角区域
- 2.3 环渤海区域
- 2.4 中西部地区
- 第三章 集成电路行业市场分析
- 3.1 中国集成电路行业发展总体概况
- 3.1.1 "十一五"集成电路产业整体回顾
- 3.1.2 中国集成电路产业的现状概述
- 3.1.3 中国集成电路产业的发展特点
- 3.1.4 中国集成电路产业发展空间布局
- 3.2 2009年中国集成电路行业运行分析
- 3.2.1 2009年中国集成电路行业经济运行
- 3.2.2 2009年中国集成电路产业的产品结构
- 3.2.3 2009年中国集成电路行业的财务状况
- 3.2.4 2009年中国集成电路进出口情况分析
- 3.3 2010年中国集成电路产业运行分析
- 3.3.1 2010年中国集成电路行业发展规模
- 3.3.2 2010年中国集成电路产品及应用结构
- 3.3.3 2010年中国集成电路进出口情况
- 3.4 2011年中国集成电路产业运行分析
- 3.4.1 2011年中国集成电路产业运行状况
- 3.4.2 2011年中国集成电路产业发展特点
- 3.4.3 2011年中国集成电路市场发展分析
- 3.4.4 2011年中国集成电路产业综合能力概况
- 3.5 2012年中国集成电路产业运行分析
- 3.5.1 2012年2月集成电路产业"十二五"规划发布

- 3.5.2 2012年中国集成电路产业运行概况
- 3.5.3 2012年中国集成电路产量情况
- 3.5.4 2012年中国集成电路进出口情况
- 3.6 "十二五"中国集成电路产业发展规划
- 3.6.1 "十二五"面临的形势
- 3.6.2 指导思想、基本原则和发展目标
- 3.6.3 主要任务和发展重点
- 3.6.4 政策措施

第四章 软件产业市场分析

- 4.1 中国软件产业发展概况
- 4.1.1 软件行业在国民经济中的地位
- 4.1.2 中国软件产业发展的政策环境
- 4.1.3 中国软件产业结构发展逐渐优化
- 4.2 2009-2012年中国软件产业发展分析
- 4.2.1 2009年中国软件产业发展状况
- 4.2.2 2010年中国软件产业发展状况
- 4.2.3 2011年中国软件产业发展状况
- 4.2.4 2012年中国软件产业发展状况
- 4.3 中国软件产业发展存在的问题及对策
- 4.3.1 中国软件产业发展存在的软肋
- 4.3.2 中国软件产业做大做强的建议
- 4.3.3 推动中国软件厂商发展的措施
- 4.4 中国软件产业发展趋势及前景预测
- 4.4.1 "十二五"中国软件产业的发展趋势
- 4.4.2 中国软件产业未来发展方向
- 4.4.3 "十二五"中国软件产业需求预测
- 4.4.4 中国软件产业发展的主要任务
- 第五章 新型元器件行业市场分析
- 5.1 中国新型元器件行业分析
- 5.1.1 中国电子元器件产业发展现状
- 5.1.2 中国新型元器件发展环境向好
- 5.1.3 中国新型电子元器件的发展趋势
- 5.2 LED
- 5.2.1 LED产业的发展优势
- 5.2.2 世界LED产业的发展

- 5.2.3 中国LED产业综合分析
- 5.2.4 中国LED产业发展面临的问题
- 5.2.5 中国LED产业良好发展的建议
- 5.2.6 "十二五"期间LED产业发展预测
- 5.3 触摸屏
- 5.3.1 触摸屏的基本介绍
- 5.3.2 触摸屏市场发展格局
- 5.3.3 2011年全球触摸屏市场发展状况
- 5.3.4 中国中大尺寸触摸屏发展情况
- 5.3.5 2012年全球触摸屏行业预测
- 5.3.6 中大尺寸多点触摸屏市场展望
- 5.4 光电显示薄膜器件
- 5.4.1 中国光电显示薄膜器件发展概况
- 5.4.2 中国光电显示薄膜器件行业特点
- 5.4.3 中国光电显示薄膜器件发展影响因素
- 5.4.4 中国光电显示薄膜器件行业前景可期
- 5.4.5 中国光电显示薄膜器件产业发展预测
- 第六章 电子新材料市场分析
- 6.1 电子新材料行业发展概况
- 6.1.1 中国电子新材料产业的发展环境
- 6.1.2 中国电子信息新材料行业渐趋高端化
- 6.1.3 中国电子信息材料新技术研发成果丰硕
- 6.2 半导体材料
- 6.2.1 半导体材料发展简史
- 6.2.2 2010-2011年全球半导体材料市场状况
- 6.2.3 半导体材料制约中国IC业竞争力
- 6.2.4 半导体材料市场扩张面临技术挑战
- 6.2.5 半导体材料与设备业发展需政策扶持
- 6.2.6 半导体材料将向"纳米化"迈进
- 6.3 平板显示材料
- 6.3.1 中国平板显示行业总体发展状况
- 6.3.2 中国平板显示用材料及设备产业化情况
- 6.3.3 国内平板显示材料市场细分领域的发展
- 6.3.4 液晶显示材料行业迎来发展新契机
- 6.3.5 发展中国平板显示材料行业的思路

- 6.3.6 平板显示器材料发展趋势分析
- 6.4 光纤光缆材料
- 6.4.1 中国光纤光缆产业构成及发展概况
- 6.4.2 中国通信光纤光缆材料产业综述
- 6.4.3 中国通信塑料光纤研制获突破
- 6.4.4 中国光纤预制棒行业有待进一步壮大
- 6.4.5 中国光纤光缆材料行业迎来发展机遇
- 6.4.6 未来中国光纤预制棒的发展
- 6.5 电子信息新材料发展前景及趋势
- 6.5.1 中国电子信息新材料市场前景看好
- 6.5.2 "十二五"末电子信息材料业总产值预测
- 6.5.3 "十二五"中国电子信息功能材料专项工程目标及内容
- 6.5.4 集成电路和半导体器件用材料发展方向
- 6.5.5 光电子材料发展方向
- 6.5.6 新型电子元器件用材料发展方向
- 第七章 电子专用设备市场分析
- 7.1 中国电子专用设备产业的发展
- 7.1.1 "十一五"中国电子专用设备行业总体分析
- 7.1.2 2009年中国电子专用设备行业发展情况
- 7.1.3 2009年中国电子专用设备行业发展特点
- 7.1.4 2010年中国电子专用设备行业经济运行
- 7.1.5 2011年中国电子专用设备行业呈增长态势
- 7.2 半导体专用设备
- 7.2.1 全球半导体设备行业综合分析
- 7.2.2 中国半导体专用设备发展概况
- 7.2.3 中国半导体设备业发展面临的瓶颈
- 7.2.4 中国半导体专用设备的发展对策
- 7.3 太阳能光伏设备
- 7.3.1 太阳能光伏设备生产区域分布
- 7.3.2 中国太阳能产业关键设备国产化获突破
- 7.3.3 国产光伏电池制造设备市场全面分析
- 7.3.4 中国晶硅太阳能电池设备发展状况
- 7.3.5 中国光伏设备企业发展存在的差距
- 7.3.6 中国光伏设备行业面临考验
- 7.3.7 中国光伏设备厂应发展高端技术

- 7.4 中国电子专用设备产业发展预测
- 7.4.1 十二五期间中国电子专用设备发展规划
- 7.4.2 2012年中国电子专用设备行业经济运行趋势
- 7.4.3 中国电子专用设备主要产品发展预测
- 第八章 其他重点技术发展分析
- 8.1 计算机技术
- 8.1.1 计算机技术的定义
- 8.1.2 中国计算机产业的发展成就
- 8.1.3 中国计算机技术和产业发展关注焦点
- 8.2 通信与网络技术
- 8.2.1 通信与网络技术的介绍
- 8.2.2 通信网络技术发展推动运营商转型
- 8.2.3 中国通信网络技术服务业剖析
- 8.2.4 视频通信技术发展呈现的五大趋势
- 8.3 数字音视频技术
- 8.3.1 中国数字高清晰电视产业化中的关键技术
- 8.3.2 数字音视频编解码技术已实现产业化
- 8.3.3 中国数字电视终端技术获新突破
- 8.3.4 数字音视频产业各领域的关键技术
- 8.4 信息安全技术
- 8.4.1 信息安全的界定
- 8.4.2 信息安全产品的分类
- 8.4.3 中国信息安全行业的发展历程
- 8.4.4 中国信息安全技术取得重大突破
- 8.4.5 "十二五"中国信息安全技术市场发展空间巨大
- 第九章 中国信息技术产业发展影响因素
- 9.1 中国信息技术发展的有利因素
- 9.1.1 信息技术在国民经济中的地位变重
- 9.1.2 中国政府大力支持信息产业的发展
- 9.1.3 电子产品市场逐步转向国内转移
- 9.1.4 平板电脑为中国信息技术产业发展带来利好
- 9.2 中国信息技术发展面临的挑战
- 9.2.1 中国信息技术产业发展存在的问题
- 9.2.2 中国信息技术产业结构有待优化
- 第十章 中国信息技术产业发展对策及前景预测

- 10.1 信息技术产业发展的对策及建议
- 10.1.1 中国信息技术产业发展政策措施
- 10.1.2 发展中国信息技术产业的对策
- 10.1.3 中国信息技术产业发展需加快转变
- 10.1.4 中国信息技术产业的发展建议
- 10.2 中国信息技术产业前景展望
- 10.2.1 未来中国信息技术产业的机遇与挑战
- 10.2.2 未来中国信息技术产业将快速发展
- 10.2.3 中国信息技术产业的发展趋势
- 10.2.4 中国信息技术产业发展思路及方向
- 10.3 "十二五"中国电子信息制造业发展规划
- 10.3.1 发展思路
- 10.3.2 发展目标
- 10.3.3 主要任务
- 10.3.4 发展重点
- 10.3.5 保障措施

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:2011年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表:2011年房地产开发投资同比增速(%)

图表:2012年中国GDP增长预测

图表:国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表:.....

详细请访问:http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/138729138729.html