

# 2013-2017年中国嵌入式软件产业运营态势及投资 前景评估报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2017年中国嵌入式软件产业运营态势及投资前景评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201305/204684.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

2012年，我国软件产业总体保持平稳较快发展，企业数量稳步增加，产业规模持续扩大，具体呈现出如下特点：

**收入增长稳中趋升：**2012年我国软件产业共实现软件业务收入2.5万亿元，同比增长28.5%，增速比电子信息制造业高出16个百分点，但低于去年同期3.9个百分点。分月度看，经过前10个月平稳增长后(增速在25%-26%区间内)，11、12两个月软件产业增速明显回升。

**数据处理和运营服务类收入占比明显攀升：**2012年1-12月完成收入4285亿元，同比增长35.9%，比重达17.1%，比去年同期提高0.9个百分点。随着制造业形势企稳向好，嵌入式系统软件增速加快，实软件产业服务化和网络化发展加速，使数据处理和运营服务类收入增长突出、比重明显。收入3973亿元，同比增长31.2%，高出全行业2.7个百分点。集成电路设计在有利的产业政策带动下，实现收入808亿元，同比增长25.5%；软件产品、系统集成服务和信息技术咨询服务平稳增长，分别增长27.9%、24.8%和24.1%。

**软件出口依然低迷：**2012年，软件业出口增长低迷，且月度波动反复特征明显。1-12月实现出口368亿美元，同比增长18%，增速分别低于去年和前年同期0.5和6.8个百分点，低于全行业10.5个百分点。其中，嵌入式软件出口增长13%，增速继续处于低位；外包服务出口增长54%，对软件出口增长贡献率达到60%。

智研咨询发布的《2013-2017年中国嵌入式软件产业运营态势及投资前景评估报告》共十五章。首先介绍了中国嵌入式软件行业的概念，接着分析了中国嵌入式软件行业发展环境，然后对中国嵌入式软件行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国嵌入式软件行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国嵌入式软件行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

报告目录：

第一章 2012-2013年全球软件行业整体运营状况分析

第一节 2012年全球软件产业运行环境分析

第二节 2012年全球软件行业市场运行格局

一、全球软件市场特征分析

二、全球主要应用软件品牌综述

三、全球市场发展动态分析

四、IBM发布新版数据库软件节约75%存储成本

第三节 2012年全球主要国家及地区软件市场运行分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第四节 2013-2017年全球软件行业发展趋势分析

第二章 2012-2013年中国软件行业市场运行环境解析

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年中国软件市场政策环境分析

一、首批专项基金将投放

二、促进软件贸易政策

三、国家强制优先采购国产软件政策

四、解读软件与集成电路产业发展关键政策

第三节 2012年中国软件市场技术环境分析

一、JAVA新技术在协同OA中的应用

二、四类新技术大幅提升TD一二期建网网络质量

第四节 2012年中国软件市场社会环境分析

一、中国人口结构分析

二、中国人口学历情况分析

三、中国电脑、互联网普及应用情况分析

四、现代化的办公环境

第三章 2012-2013年中国软件行业市场运行态势剖析

第一节 2012年中国软件行业发展动态分析

一、中国率先规划出SOA标准体系

二、新彩虹IM即时通讯软件即将大规模内测

第二节 2012年中国软件产业现状综述

一、在线软件业面临短期盈利难题

二、中国软件百强点评

三、微软免费MSE或洗牌杀毒软件市场

第三节 2012年中国软件市场运行新格局

一、电子商务加快中国软件全球营销进程

二、十大硬盘数据恢复软件简评

三、商务部将重点支持软件出口和信息服务外包

第四节 2012年中国软件业产业经济运行分析

一、2012年全国软件产业主要经济指标完成情况

二、2012年中国软件盗版情况

三、2012年中国管理软件市场增长情况

四、2012年中国管理软件市场特征

五、2012年中国协同软件市场分析

六、中国软件收入及经济指标

七、中国软件业全球占有率

第五节 2012年中国软件产业面临的挑战探讨

第四章 2009-2013年中国软件产品市场进出口数据监测分析

第一节 2009-2013年中国系统软件进出口数据监测分析

一、系统软件进出口数量分析（98030010）

二、系统软件进出口金额分析

三、系统软件进出口国家及地区分析

第二节 2009-2013年中国支撑软件进出口数据监测分析

一、支撑软件进出口数量分析（98030020）

二、支撑软件进出口金额分析

三、支撑软件进出口国家及地区分析

第三节 2009-2013年中国应用软件进出口数据监测分析

一、应用软件进出口数量分析（98030030）

二、应用软件进出口金额分析

三、应用软件进出口国家及地区分析

第四节 2009-2013年中国其他软件进出口数据监测分析

一、其他软件进出口数量分析（98030090）

二、其他软件进出口金额分析

三、其他软件进出口国家及地区分析

第五章 2012-2013年中国嵌入式软件产业概况

第一节 嵌入式软件概述

一、基本概述

二、嵌入式软件应用

三、嵌入式软件分类

四、嵌入式软件特点

第二节 中国嵌入式软件产业发展现状

一、嵌入式软件产业的形成

二、嵌入式软件产业发展模式

三、中国嵌入式软件产业规模

## 第六章 2012-2013年中国嵌入式软件产业链透析

### 第一节 芯片行业分析

- 一、通用芯片和嵌入式芯片区别
- 二、嵌入式处理芯片设计新动向和新设计方式
- 三、中国新一代芯片发展情况
- 四、中国国产芯片的水平
- 五、英特尔拓展嵌入式芯片市场
- 六、中国芯片设计与制造企业
- 七、中国在通信芯片设计和制造技术领域发展情况

### 第二节 嵌入式系统中的处理器技术

- 一、嵌入式处理器技术
- 二、嵌入式处理器芯片的开发
- 三、中国嵌入式微处理器市场年产值

### 第三节 信息家电行业分析

- 一、五大嵌入式市场值得关注
- 二、数字家庭分析
- 三、中国家用电器行业转型升级
- 四、2012年家用电器行业增长情况
- 五、智能住宅中的信息家电
- 六、智能家居分析

### 第四节 移动通信行业分析

- 一、2012年中国手机出货量情况
- 二、中国手机市场的趋势与机会分析
- 三、2012年中国手机市场分析
- 四、2012年中国成为最大智能手机市场
- 五、2012年全国各省3G移动电话用户
- 六、2012年新增手机用户3G比重情况
- 七、2012年3G手机发展情况

### 第五节 其他下游行业发展分析

- 一、全球掌上PC市场趋势
- 二、2012年掌上电脑PDA品牌排行
- 三、汽车电子的嵌入式设计与发展方向
- 四、车载设备GPS的发展

## 第七章 2012-2013年影响中国嵌入式软件产业发展因素

### 第一节 有利因素

- 一、中国嵌入式系统相关工业产值情况
- 二、中国大力发展嵌入式软件产业的必要性
- 三、中国增值税优惠政策

## 第二节 不利因素

- 一、中国软件业研发投入分析
- 二、中国嵌入式软件产业发展突出问题
- 三、中国发展嵌入式软件中存在的问题
- 四、嵌入式系统软件的机遇和挑战

## 第三节 中国软件发展相关政策

- 一、嵌入式软件税收政策
- 二、国家产业技术政策
- 三、国家软件进出口政策

## 第八章 2012-2013年中国嵌入式软件细分产业分析

### 第一节 嵌入式操作系统

- 一、嵌入式操作系统的发展
- 二、使用实时操作系统的必要性
- 三、嵌入式操作系统选型
- 四、嵌入式系统与嵌入式操作系统
- 五、常用的嵌入式操作系统
- 六、几种代表性嵌入式操作系统比较

### 第二节 嵌入式支撑软件

- 一、嵌入式数据库
- 二、开发工具和集成开发环境
- 三、常用的嵌入式数据库的比较
- 四、嵌入式数据库的基本特点
- 五、嵌入式数据库发展状况
- 六、嵌入式数据库的技术发展趋势
- 七、嵌入式移动数据库的研发方向

### 第三节 嵌入式应用软件

- 一、嵌入式应用软件与桌面计算机应用软件比较分析
- 二、目前嵌入式应用软件开发方法的局限性
- 三、面向组件的嵌入式软件开发方法中的问题及对策

## 第九章 2012-2013年嵌入式软件在中国的应用透析

### 第一节 嵌入式软件与工业控制

- 一、对嵌入式操作系统的要求

二、嵌入式系统软件在现场总线的实现

三、嵌入式操作系统在工业控制应用中的展望

第二节 嵌入式软件与通信产业

一、嵌入式WiFi技术与通信设计

二、通信产业三款嵌入式应用方案解析

第三节 嵌入式软件与信息家电

一、信息家电成为关注为焦点

二、嵌入式软件是信息家电的核心

三、嵌入式操作系统是信息家电的基础

四、中国面临发展信息家电的良好时机

第四节 嵌入式软件与国防

一、国防科工委代表团考察嵌入式技术研发情况

二、特种环境更需要嵌入式系统设计

三、主流嵌入式Linux动态扩展技术比较分析

第十章 2012-2013年软件产业重点区域运行透析

第一节 中国软件产业区域分布状况

第二节 北京市软件产业

第三节 广东省软件产业

第四节 江苏省软件产业

第五节 上海市软件产业

第六节 浙江省软件产业

第十一章 2012-2013年嵌入式软件行业竞争分析

第一节 中国软件竞争分析

一、中国软件的竞争力

二、软件竞争营销方法

第二节 中国嵌入式软件竞争分析

一、嵌入式操作系统竞争新态势

二、嵌入式市场竞争趋势

三、嵌入式产品需要设计服务以及软件服务

第十二章 2012-2013年中国嵌入式软件主体企业运行透析（企业可自选）

第一节 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

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 浙江浙大网新科技股份有限公司

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

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 浪潮集团有限公司

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 用友软件股份有限公司

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

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 亿阳信通股份有限公司

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

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 中软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

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 方正科技集团股份有限公司

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

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

第十三章 2012-2013年中国软件相关行业的发展分析

第一节 电子信息产业

一、电子信息产业发展规划

二、2012年中国电子信息产业整体经济运行状况

三、金融危机对电子信息产业的负面影响凸显

四、2012年电子信息产业固定资产投资数据

五、2012年电子信息产业面临的形势与整体走势

六、中国电子信息产业国际竞争力的优势

七、中国电子信息产业发展方略

第二节 电子商务行业

一、中国电子商务的发展阶段

二、中国行业电子商务网站的发展分析

三、中国电子商务的基本盈利模式

四、企业电子商务的应用

五、外资大举进入中国电子商务领域及影响分析

六、电子商务网站的趋势分析

第三节 计算机行业

一、中国计算机产业规模不断扩大

二、经济效益分析

三、计算机制造业出口形势分析

四、近三年中国计算机产销情况

五、产业集聚更加明显

第十四章 2013-2017年中国嵌入式软件产业前景预测

第一节 2010-2015年中国软件行业发展前景展望

一、中国的BPO将有非常好的市场前景

二、2013-2017年软件行业前景看好

三、外包软件测试有望成为小作坊软件业业务增长点

四、面向应用的嵌入式实时操作系统将发展迅速

第二节 2010-2015年中国软件行业发展趋势

一、我国软件行业“走出去”发展趋势分析

二、软件业内部结构调整将进一步深化

三、业务流程外包(BPO)已经成为外包服务新的发展趋势

四、应用软件的发展趋势

五、中国软件业发展目标

六、软件开发架构发展趋势

第三节 2013-2017年中国嵌入式软件趋势分析

一、标准化的发展趋势

二、平台化的发展趋势

三、嵌入式软件的PC化趋势

四、嵌入式系统人才培养发展现状与趋势

五、嵌入式系统架构发展趋势及比较分析

六、2013-2017年嵌入式软件发展趋势

第四节 2013-2017年中国嵌入式软件市场前景预测

一、2013-2017年中国嵌入式软件市场需求应用预测分析

二、2013-2017年中国嵌入式软件进出口贸易预测分析

三、2013-2017年中国嵌入式软件市场盈利预测分析

第五节 发展嵌入式软件产业提高我国自主创新能力的建议

第十五章 2013-2017年中国嵌入式软件行业的投资战略研究

第一节 2012年中国嵌入式软件行业的投资概况

一、软件产业投资风险小、回报高

二、软件产业风险投资的投资规模

三、中国嵌入式软件投资价值分析

四、嵌入式软件投资政策分析

五、嵌入式软件是推动中国制造向中国智造转型的关键

六、中国软件行业未来3-5年投资增长情况

第二节 2013-2017年中国嵌入式软件投资机会分析

一、嵌入式软件投资热点分析

二、嵌入式应用软件方案是国内厂商发展的重点

第三节 2013-2017年中国嵌入式软件行业投资风险预警

一、技术风险预警

二、盗版风险预警

### 三、质量风险预警

### 四、行业壁垒风险预警

## 第四节 2013-2017年中国嵌入式软件行业投资策略分析

### 一、融资体系

### 二、嵌入式软件设计与开发

### 三、嵌入式软件配套服务机构

### 四、投资决策风险的防范

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：<https://www.chyxx.com/research/201305/204684.html>