

2019-2025年中国软件开发行业发展趋势预测及投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国软件开发行业发展趋势预测及投资战略咨询报告》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.huaon.com/detail/406339.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

软件开发是根据用户要求建造出软件系统或者系统中的软件部分的过程。软件开发是一项包括需求捕捉、需求分析、设计、实现和测试的系统工程。软件一般是用某种程序设计语言来实现的。通常采用软件开发工具可以进行开发。软件分为系统软件和应用软件，并不只是包括可以在计算机上运行的程序，与这些程序相关的文件一般也被认为是软件的一部分。软件设计思路和方法的一般过程，包括设计软件的功能和实现的算法和方法、软件的总体结构设计和模块设计、编程和调试、程序联调和测试以及编写、提交程序。

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：

第一章宏观经济环境分析

第一节全球经济形势分析

- 一、金融危机的本质
- 二、金融危机对全球经济的影响分析
- 三、主要国家受金融危机影响分析
- 四、全球经济形势走势分析

第二节中国经济形势分析

- 一、2016-2018年中国GDP增长变化
- 二、2016-2018年中国居民消费能力走势
- 三、2016-2018年中国物价走势
- 四、2018年中国固定资产投资情况
- 五、2018年金融危机对中国的影响分析
- 六、2018年中国经济状况

第三节中国应对金融危机的措施分析

- 一、扩大内需
- 二、金融信贷调节
- 三、加强国际贸易

第四节2019-2025年中国经济发展趋势预测分析

第五节金融危机对国内信息产业的影响

第二章全球软件开发行业发展与现状分析

第一节软件开发定义与分类

- 一、定义
- 二、分类
- 三、应用领域

第二节全球软件开发行业发展情况概述

- 一、全球整体概况
- 二、主要国家发展情况
- 三、主要国家软件园介绍

第三章中国软件行业发展与现状分析

第一节中国软件行业发展历程

第二节中国软件市场规模

- 一、市场规模
- 二、市场容量

第三节2018年中国软件产业发展概况

- 一、收入保持较快增长、增速继续回落
- 二、行业结构不断调整、软件服务增长迅猛
- 三、出口保持快速增长、外包服务增速回升
- 四、东部增速继续回落、西部增势突出
- 五、北京市软件收入高居榜首、广东江苏紧随其后
- 六、重点企业运行良好、各类企业差别明显

第四节中国软件开发行业特点分析

第五节中国软件开发行业发展存在的问题分析

- 一、中国软件开发商竞争力不足
- 二、缺乏软件开发核心技术和专业高效的应用软件开发平台

第四章2018年软件相关领域热点

第一节2018年我国手机游戏市场规模

第二节互联网经济规模环比增速下降

第三节中国信息安全策略和管理仍滞后

第四节中国中间件市场规模2017年将达22亿元

- 一、中国电信业2017年整体IT支出将达461亿元
- 二、电信SaaS业务与ISV合作弥补开发不足

第五节2018年浏览器市场不再沉寂

一、Mozilla欲编织开源大网

二、两万双眼睛紧盯火狐

三、新的一年从新的用户界面入手

四、从用户为王到用户自主

第六节2018年商业软件六大趋势

一、趋势1:软件公司继续兼并

二、趋势2:软件生态链将重组

三、趋势3:激烈竞争仍将延续

四、趋势4:小公司更注重创新

五、趋势5:软件付费策略面临挑战

六、趋势6:供应链更无线化、更危险

七、2018年需求与敏捷成为软件开发行业发展趋势

第七节SAAS:软件突破应用

第五章中国软件开发行业市场构成分析

第一节软件开发人员生存状态分析

一、年龄构成

二、收入水平分析

三、就业区域分析

四、从业企业规模构成

第二节操作系统竞争状况分析

一、Windows操作系统

二、国产操作系统缺乏自主创新

三、Linux操作系统发展动态分析

四、我国手机应用平台发展状况

第三节编译语言

一、—HTML和Web网站的脚本语言应用频繁

二、C和C++两种语言的下滑趋势明显

三、Java、C#、动态语言(如Python和Ruby等)和Visual

四、Ada、Fortran、汇编语言和私有的4GL(第四代语言)仍将存在

第四节开发工具及软件生命周期

一、开发工具商业市场、在逐渐消逝

二、软件生命周期管理市场

三、软件项目管理是决定软件开发的进度和质量的重要因素

第五节产品领先应用的数据库市场

- 一、数据库产品的开发状况
- 二、数据库应用的变化趋势
- 第六节商业计算技术发展状态

第六章2016-2018年中国软件行业进出口分析

第一节软件开发产品海关代码

第二节2016-2018年软件开发产品出口分析

- 一、出口量
- 二、出口金额
- 三、出口均价
- 四、出口企业

第三节影响软件开发产品进出口的因素分析

- 一、政策因素
- 二、生产因素
- 三、技术因素
- 四、经济因素

第七章2016-2018年中国软件开发市场供需分析

第一节软件开发市场需求用户分析

- 一、需求用户群体
- 二、用户需求意向分析

第二节2016-2018年中国软件开发市场需求规模分析

- 一、表观消费量分析
- 二、整体需求规模走势变化

第三节影响供需格局变化的因素分析

- 一、生产规模变化
- 二、进出口贸易
- 三、居民消费能力
- 四、政策偏向

第八章2018年中国软件开发市场竞争分析

第一节市场集中度分析

- 一、企业集中度
- 二、地区集中度

第二节国内外企业市场格局分析

- 一、国内生产产品市场比重
- 二、国外流入产品市场比重
- 三、国外企业在华本土化进程
- 第三节内资企业格局分析
- 第四节市场竞争程度

第九章软件开发行业技术发展分析

第一节全球软件开发技术发展现状

- 一、整体概况
- 二、主要国家发展情况

第二节中国软件开发技术发展现状

- 一、自主技术发展情况
- 二、引进技术发展情况
- 三、技术领先企业

第三节传统技术特点分析

第四节新技术优势与应用分析

第五节技术发展趋势要点分析

- 一、操作系统发展趋势
- 二、数据库系统发展趋势
- 三、中间件技术发展趋势
- 四、支撑软件技术发展趋势
- 五、应用软件技术发展趋势
- 六、网格的应用前景

第十章2016-2018年中国软件开发行业关联产业及政策分析

第一节关联产业

- 一、电子计算机制造业
- 二、移动通信设备制造产业

第二节行业政策与发展趋势

- 一、科技部:《高新技术企业认定管理工作指引》公布
- 二、财政部国家税务总局下发通知嵌入式软件可享增值税优惠
- 三、国内未来3-5年将迎来中小企业信息化建设高潮
- 四、软件与IT服务外包:国内企业进步迅速成本优势仍突出
- 五、软件企业加速向互联网转型

第十一章中国软件开发行业重点企业分析

第一节中科红旗软件技术有限公司

- 一、企业基本信息
- 二、企业主导产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业核心竞争力分析

第二节中国计算机软件与技术服务总公司

- 一、企业基本信息
- 二、企业主导产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业核心竞争力分析

第三节东方通科技

- 一、企业基本信息
- 二、企业主导产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业核心竞争力分析

第四节金蝶国际软件集团有限公司

- 一、企业基本信息
- 二、企业主导产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业核心竞争力分析

第五节北京瑞星科技股份有限公司

- 一、企业基本信息
- 二、企业主导产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业核心竞争力分析

第六节东软集团

- 一、企业基本信息
- 二、企业主导产品分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业核心竞争力分析

第十二章2016-2018年中国软件开发行业发展趋势分析

第一节软件开发行业成长性分析

第二节2016-2018年中国软件开发行业发展预测分析

第三节2016-2018年中国软件开发市场预测分析

- 一、市场规模预测
- 二、市场供需预测
- 三、进出口预测
- 四、市场竞争预测

第十三章2016-2018年中国软件开发行业投资风险与价值分析

第一节中国软件开发行业SWOT分析

- 一、优势(Strengths)
- 二、劣势(Weaknesses)
- 三、机会(Opportunities)
- 四、威胁(Threats)

第二节2019-2025年中国软件开发行业投资风险分析

- 一、主要风险因素
- 二、风险处理与控制

第三节2019-2025年中国软件开发行业投资价值分析

- 一、行业发展前景分析
- 二、行业盈利能力预测分析
- 三、投资价值综合分析

第四节2019-2025年中国软件开发行业投资策略与建议

- 一、投资策略分析
- 二、投资建议

图表目录：

图表1:2016-2018年中国国内生产总值及增长速度

图表2:2016-2018年中国居民消费情况

图表3:2016-2018年中国居民物价消费指数及其增长率

图表4:2016-2018年中国固定资产投资情况

图表5:软件开发市场分类

图表6:全球软件行业受经济危机影响情况

图表7:美国软件产业模式分析

图表8:日本软件产业模式分析

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/406339.html>