

# 2018-2023年中国基础软件产业市场规模现状分析与投资前景规划预测报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2018-2023年中国基础软件产业市场规模现状分析与投资前景规划预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/ruanjian/298038298038.html>

报告价格：电子版: 7200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

基础软件主要包括操作系统、数据库、中间件，是国家信息产业发展和信息化建设的重要基础和支撑。工业软件可以提高产品价值、降低企业成本、提高企业的核心竞争力，是两化融合的切入点、突破口和重要抓手，对于推进我国产业结构调整 and 产业升级、保持经济平稳较快发展具有重大的意义。国家高度重视并积极推动基础软件和工业软件发展，《信息产业发展指南》也将基础软件和工业软件作为“十三五”时期我国信息产业发展的重点领域。

### 基础软件

（一）发展现状 当前我国基础软件已取得长足的进步，但在核心技术、应用生态、专业人才等方面与国外仍存在一定差距。

1.操作系统 一是具备一定的技术和产业基础。桌面操作系统方面，中标麒麟等国产Linux桌面操作系统，通过计算机预装和正版化推进等方式，在国防、教育等行业已成功应用。服务器操作系统方面，中标麒麟、中科方德、凝思等国产Linux服务器操作系统，在邮政储蓄银行服务器系统、国家电网中实现大规模应用。智能终端操作系统方面，国产移动智能终端操作系统已广泛应用于智能手机、平板电脑、数字电视/机顶盒等智能终端。阿里、百度、华为、浪潮等在云操作系统关键技术领域取得突破，产品在互联网、电子政务及企业信息化领域得到应用。普华等企业开发了车控操作系统和基于Linux的车载操作系统，并在长安、上汽部分车型量产应用；和利时等企业开发的实时操作系统在工业控制系统实现规模应用。

二是企业发展操作系统的积极性逐步提高，实力不断提升。除中标软件、中科方德、普华、凝思科技、深之度等传统计算机操作系统企业之外，阿里、华为、百度、腾讯等大型互联网服务和设备制造企业也加大操作系统研发投入并不断创新商业模式。当前，在PC、智能手机、服务器等主要平台，有实力的国产操作系统厂商正与产业链上的企业相互配合，共同支持国产操作系统生态体系的发展。

### 2.中间件

国产中间件在网络体系结构、关键技术、标准规范、平台研发、“产学研用”运行机制等方面取得了重要进展，以中创、东方通、金蝶等为代表的中间件厂商技术和产品不断丰富，其中间件系统在国内金融、交通、税务、电力、电信、铁路等领域取得了广泛应用。国产中间件产品和服务水平不断提升，针对一些系统庞大的行业客户，可根据其业务需要定制中间件，满足其特殊要求。同时，随着国产中间件厂商在产品技术、服务质量方面日趋成熟，国内用户认可度明显提升。

### 3.数据库

国产数据库发展迅速，技术不断进步，特别在并发事务处理、高可用方案、高性能集群等方面已实现突破，并逐步进入产品化、商品化的阶段。目前，以人大金仓、武汉达梦为代表的国产数据库产品已经在电力调度、公安系统、城市消防、大型央企财务系统中得到一定范围的应用。

### （二）存在的主要问题

一是国产基础软件对核心技术掌握不够深入，产品性能功能、用户体验、稳定性和成熟度等与国外主流产品仍存在一定差距。二是国外企业在技术、产品和市场上长期领先，国内产品

突围难度大。三是生态链相关企业缺乏深度合作，难以形成系统化应用能力，尚未形成良性发展的产业生态。（三）“十三五”发展的方向及重点

一是完善基础软件产品生态。重点支持操作系统发展，加强服务器操作系统、桌面操作系统、新型智能终端操作系统、云操作系统的研发及产业化。研制实时工业操作系统和高端装备嵌入式操作系统。支持移动互联、云计算环境下跨终端中间件、数据库和办公套件的研发和产业化，发展面向各行业领域的重大集成应用平台。二是支持开源、开放的开发模式。鼓励和支持骨干企业、科研院所等基于开源、开放模式，参与国际开源项目，加强开源技术和产品创新。支持建设开源社区，加强对核心领域开源技术研发，提高对内核的贡献度。

三是加强协同发展，加快集成适配优化。强化技术产品和终端应用协同互动，支持基础软硬件厂商开展系统集成适配关键技术攻关，面向应用需求，体系化地提升关键基础软硬件的性能和可靠性。

中国报告网发布的报告书内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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 基础软件行业概述

#### 第一节 基础软件行业定义

#### 第二节 基础软件行业发展历程

#### 第三节 基础软件行业分类情况

#### 第四节 基础软件产业链分析

### 第二章 2015-2017年中国基础软件行业发展环境分析

#### 第一节 2015-2017年中国经济环境分析

##### 一、宏观经济

##### 二、工业形势

##### 三、固定资产投资

#### 第二节 2015-2017年中国基础软件行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 2015-2017年中国基础软件行业发展社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、工业发展形势分析

第二部分 基础软件行业运行分析

第三章 2015-2017年中国基础软件行业总体发展状况

第一节 中国基础软件行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业市场规模状况分析

四、行业资产规模状况分析

第二节 中国基础软件行业产销情况分析

一、行业生产情况分析

二、行业销售情况分析

三、行业产销情况分析

第三节 中国基础软件行业财务能力分析

一、行业盈利能力分析与预测

二、行业偿债能力分析与预测

三、行业营运能力分析与预测

四、行业发展能力分析与预测

第四章 中国基础软件市场供需分析

第一节 基础软件市场现状分析及预测

一、2015-2017年我国基础软件行业总产值分析

二、2018-2023年我国基础软件行业总产值预测

第二节 基础软件市场需求分析及预测

一、2015-2017年我国基础软件市场需求分析

二、2018-2023年我国基础软件市场需求预测

第三部分 基础软件市场发展形势

第五章 基础软件行业发展现状分析

第一节 全球基础软件行业发展分析

一、全球基础软件行业发展历程

## 二、全球基础软件行业发展现状

## 三、全球基础软件行业发展预测

### 第二节 中国基础软件行业发展分析

#### 一、2015-2017年中国基础软件行业发展态势分析

#### 二、2015-2017年中国基础软件行业发展特点分析

#### 三、2015-2017年中国基础软件行业市场供需分析

### 第三节 中国基础软件产业特征与行业重要性

### 第四节 基础软件行业特性分析

## 第六章 中国基础软件市场规模分析

### 第一节 2017年中国基础软件市场规模分析

### 第二节 2017年中国基础软件区域市场规模分析

#### 一、2017年东北地区市场规模分析

#### 二、2017年华北地区市场规模分析

#### 三、2017年华东地区市场规模分析

#### 四、2017年华中地区市场规模分析

#### 五、2017年华南地区市场规模分析

#### 六、2017年西部地区市场规模分析

### 第三节 2018-2023年中国基础软件市场规模预测

## 第七章 基础软件国内产品价格走势及影响因素分析

### 第一节 国内产品2015-2017年价格回顾

### 第二节 国内产品当前市场价格及评述

### 第三节 国内产品价格影响因素分析

### 第四节 2018-2023年国内产品未来价格走势预测

## 第八章 基础软件及其主要上下游产品

### 第一节 基础软件上下游分析

#### 一、与上下游行业之间的关联性

#### 二、上游原材料供应形势分析

#### 三、下游产品解析

### 第二节 基础软件行业产业链分析

#### 一、上游行业影响及风险分析

#### 二、下游行业风险分析及提示

#### 三、关联行业风险分析及提示

## 第四部分 基础软件行业竞争策略

### 第九章 基础软件产品竞争力优势分析

- 一、整体产品竞争力评价
- 二、产品竞争力评价结果分析
- 三、竞争优势评价及构建建议

### 第十章 基础软件行业市场竞争策略分析

#### 第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

#### 第二节 行业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、相关和支持性产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 第三节 基础软件企业竞争策略分析

- 一、提高基础软件企业核心竞争力的对策
- 二、影响基础软件企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高基础软件企业竞争力的策略

### 第十一章 基础软件行业重点企业竞争分析

#### 第一节 金山软件

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

#### 第二节 金蝶国际软件集团有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

### 第三节 东方通科技股份有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

### 第四节 用友软件股份有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

## 第五部分 基础软件行业竞争策略

## 第十二章 基础软件行业投资与发展前景分析

### 第一节 基础软件行业投资机会分析

- 一、基础软件投资项目分析
- 二、可以投资的基础软件模式
- 三、2017年基础软件投资机会

### 第二节 2018-2023年中国基础软件行业发展预测分析

- 一、未来基础软件发展分析
- 二、未来基础软件行业技术开发方向
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

### 第三节 未来市场发展趋势

- 一、产业集中度趋势分析
- 二、十二五行业发展趋势

## 第十三章 基础软件产业用户度分析

### 第一节 基础软件产业用户认知程度

### 第二节 基础软件产业用户关注因素

- 一、功能
- 二、质量
- 三、价格
- 四、外观
- 五、服务

## 第十四章 2018-2023年基础软件行业发展趋势及投资风险分析

## 第一节 当前基础软件存在的问题

## 第二节 基础软件未来发展预测分析

### 一、中国基础软件发展方向分析

### 二、2018-2023年中国基础软件行业发展规模预测

### 三、2018-2023年中国基础软件行业发展趋势预测

## 第三节 2018-2023年中国基础软件行业投资风险分析

### 一、出口风险分析

### 二、市场风险分析

### 三、管理风险分析

### 四、产品投资风险

## 第十五章 观点与结论

### 第一节 基础软件行业营销策略分析及建议

#### 一、基础软件行业营销模式

#### 二、基础软件行业营销策略

### 第二节 基础软件行业企业经营发展分析及建议

#### 一、基础软件行业经营模式

#### 二、基础软件行业生产模式

### 第三节 行业应对策略

#### 一、把握国家投资的契机

#### 二、竞争性战略联盟的实施

#### 三、企业自身应对策略

### 第四节 市场的重点客户战略实施

#### 一、实施重点客户战略的必要性

#### 二、合理确立重点客户

#### 三、重点客户战略管理

#### 四、重点客户管理功能

## 图表目录

图表：我国基础软件的发展历程

图表：基础软件产业链

图表：2015-2017年GDP环比和同比增长速度

图表：2015-2017年中国GDP及增长率

图表：2015-2017年中国人均GDP及增长率

图表：2015-2017年规模以上工业增加值增速（月度同比）

图表：2017年固定资产投资到位资金情况

图表：2015-2017年中国固定资产投资及增长

图表：2015-2017年中国固定资产投资

图表：2015-2017年我国社会消费品零售总额及增长

图表：2015-2017年我国城镇社会消费品零售总额及增长

图表：2015-2017年我国乡村社会消费品零售总额及增长

图表：2015-2017年我国商品零售社会消费品零售总额及增长

图表：2015-2017年我国基础软件行业单位规模分析

更多图表详见正文（GSLWK）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/ruanjian/298038298038.html>