

2017-2022年中国软件市场深度调研及投资战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国软件市场深度调研及投资战略研究报告》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/201703/508286.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

根据工信部数据，2016 年1-12 月我国软件业实现收入4.9 万亿元，同比增长14.9%，比15 年同期增速下降了0.8 个百分点，相比2016 年1-11 月，增速提高0.1 个百分点。2016 年1-12 月，软件业实现利润总额6021 亿元，同比增长14.9%。从2012 年以来，我国软件和信息服务业收入同比增速持续下降，从2012 年31.5%的同比增速下降至2015 年15.7%的同比增速，2015 年同比增速下降了3.7 个百分点，而2016 年同比增速只下降了0.8 个百分点。且16 年年初以来，软件业同比增速的降幅在收窄；例如，2016 年1-10 月的同比增速相比2015 年1-10 月仅下降1.7 个百分点，2015年1-10 月相比2014 年1-10 月有3.9 个百分点的下降幅度，到年底同比增速下降幅度收窄到0.8 个百分点。我们判断，软件行业收入增速已经触底，2017 年全年软件业收入同比增速将会上行，有望超过15%的年增速水平。

2016 年我国软件业收入及同比增速

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2017-2022年中国软件市场深度调研及投资战略研究报告》共十九章。首先介绍了软件产业相关概念及发展环境，接着分析了中国软件行业规模及消费需求，然后对中国软件行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国软件行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国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：

第一部分 产业环境透视

第一章 软件行业发展综述

第一节 软件行业定义及分类

一、行业定义

二、行业特性

三、行业分类

第二节 行业属性分析

一、行业生命周期分析

二、行业占电子信息产业的比重

三、行业在国民经济中的地位

第三节 软件行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

四、上游行业运行及对软件行业的影响

1、供给总量分析

2、供给结构分析

3、上游供给预测

五、下游行业运行及对软件行业的影响

1、下游行业基本情况

2、下游行业趋势预测

第二章 软件行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 软件行业政治法律环境（P）

一、重点政策汇总

二、重点政策分析

三、行业相关发展规划

四、政策未来发展趋势

第二节 行业经济环境分析（E）

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

一、软件产业社会环境

二、软件行业人才环境分析

1、软件人才供给现状

2、软件人才需求现状

3、软件人才供需瓶颈对行业的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

一、软件技术发展水平分析

1、系统体系结构

2、开发方法和模式

3、开发工具

4、中间件技术

二、软件行业技术环境现状

- 1、行业专利申请数
- 2、行业专利公开数
- 3、行业专利类型分析
- 4、技术领先企业分析
- 5、行业热门技术分析
- 三、软件技术发展趋势分析
- 1、操作系统
- 2、开发方法
- 四、技术环境对行业的影响

第三章 国际软件行业发展分析及经验借鉴

第一节 全球软件行业发展历程分析

- 一、第一代：早期专业的服务公司
- 二、第二代：早期软件产品公司
- 三、第三代：强大的企业解决方案提供商
- 四、第四代：客户大众市场软件
- 五、第五代：互联网增值服务

第二节 全球软件市场总体情况分析

- 一、全球软件行业发展特点
- 二、全球软件行业发展分析
- 三、全球软件行业竞争格局
- 四、全球软件市场区域分布
- 五、全球软件行业发展模式比较
- 1、全球软件行业主要模式比较
- 2、中国软件行业发展模式选择
- 六、全球软件人才培养比较
- 1、印度软件人才培养模式
- 2、爱尔兰软件人才培养模式
- 3、两国人才培养模式经验借鉴

第三节 全球软件行业市场需求分析

- 一、市场规模现状
- 二、需求结构分析
- 三、重点需求客户
- 四、市场前景展望

第四节 全球软件行业市场供给分析

一、生产规模现状

二、产能规模分布

三、市场价格走势

四、重点厂商分布

第五节 全球主要国家（地区）市场分析

一、欧洲软件市场分析

二、美国软件市场分析

三、日本软件市场分析

四、印度软件市场分析

第六节 全球主要国家（地区）模式分析

一、美国模式：技术与服务领导型

二、德国模式：企业级应用及自主研发型

三、日本模式：嵌入式系统开发型

四、印度模式：国际加工服务型

五、爱尔兰模式：生产本地化型

六、以色列模式：自主发展型

第七节 全球软件市场竞争情况分析

一、全球软件市场竞争格局

二、全球软件市场各国优势分析

1、美国掌控软件产业上游

2、欧洲在应用软件领域独树一帜

3、印度软件外包地位强势

4、中国成为巨大的新兴应用市场

三、全球软件市场研发热点

四、全球软件行业盗版情况

第八节 全球软件市场发展趋势分析

一、2017-2022年全球软件市场总体趋势分析

二、2017-2022年全球软件市场嵌入式软件趋势分析

三、2017-2022年全球软件市场结构趋势分析

四、2017-2022年全球软件市场商业模式趋势分析

1、软件产品提供商向价值链下游整合

2、软件网络化趋势明显，企业以租代买

第二部分 行业深度分析

第四章 我国软件行业运行现状分析

第一节 我国软件行业发展状况分析

- 一、我国软件行业发展阶段
- 二、我国软件行业发展总体概况
- 三、我国软件行业发展特点分析

第二节 软件行业发展现状

- 一、我国软件行业市场规模
- 二、我国软件行业运行分析
- 1、软件行业收入分析

2016 年我国软件业利润总额及同比增速

数据来源：公开资料整理

- 2、软件产品结构分析
- 3、软件出口市场分析
- 4、软件区域市场分析
- 5、中心城市软件分析
- 6、软件行业效益分析
- 三、中国软件企业发展分析
- 1、软件骨干企业培育分析
- 2、软件企业转型策略分析
- 3、创业板软件企业发展现状及对策
- 四、重点事件对软件行业的影响分析
- 1、金融IC卡推进对软件行业的影响
- 2、医疗信息化对软件行业的影响分析
- 3、下一代互联网发展路线对软件行业的影响分析
- 4、央企将实现软件正版化对软件行业的影响分析

第三节 软件市场情况分析

- 一、中国软件市场总体概况
- 1、软件外包市场现状及趋势分析
- 2、软件测试市场现状及前景分析
- 二、中国软件细分行业市场发展分析
- 三、软件测试市场发展分析
- 1、软件测试市场发展情况分析
- 2、软件测试人才供求状况分析
- 3、软件测试创新情况分析

第四节 我国软件市场定价分析

- 一、软件市场定价机制组成

二、软件市场定价策略分析

第五章 我国软件行业整体运行指标分析

第一节 2014-2016年中国软件行业总体规模分析

- 一、2014-2016年全国软件企业数量
- 二、2014-2016年主要地区软件企业数量
- 三、2014-2016年主要省市软件企业数量

第二节 2014-2016年软件业务收入情况

- 一、2014-2016年全国软件业务收入
- 二、2014-2016年主要地区软件业务收入
- 三、2014-2016年主要省市软件业务收入

第三节 2014-2016年软件产品收入情况

- 一、2014-2016年全国软件产品收入
- 二、2014-2016年主要地区软件产品收入
- 三、2014-2016年主要省市软件产品收入

第四节 2014-2016年信息系统集成服务收入情况

- 一、2014-2016年全国信息系统集成服务收入
- 二、2014-2016年主要地区信息系统集成服务收入
- 三、2014-2016年主要省市信息系统集成服务收入

第五节 2014-2016年信息技术咨询服务收入情况

- 一、2014-2016年全国信息技术咨询服务收入
- 二、2014-2016年主要地区信息技术咨询服务收入
- 三、2014-2016年主要省市信息技术咨询服务收入

第六节 2014-2016年数据处理和运营服务收入情况

- 一、2014-2016年全国数据处理和运营服务收入
- 二、2014-2016年主要地区数据处理和运营服务收入
- 三、2014-2016年主要省市数据处理和运营服务收入

第七节 2014-2016年嵌入式系统软件收入情况

- 一、2014-2016年全国嵌入式系统软件收入
- 二、2014-2016年主要地区嵌入式系统软件收入
- 三、2014-2016年主要省市嵌入式系统软件收入

第八节 2014-2016年IC设计收入情况

- 一、2014-2016年全国IC设计收入
- 二、2014-2016年主要地区IC设计收入
- 三、2014-2016年主要省市IC设计收入

第六章 2014-2016年我国软件市场供需形势分析

第一节 我国软件市场供需分析

一、我国软件行业供给情况

1、我国软件行业供给分析

2、重点软件品牌企业分析

二、我国软件行业需求情况

1、软件行业需求市场

2、软件行业客户结构

3、软件行业需求地区差异

4、软件行业出口整体情况

5、软件外包服务出口分析

第二节 我国软件行业供需平衡分析

第三节 软件产品市场应用及需求预测

一、软件产品应用市场总体需求分析

1、软件产品应用市场需求特征

2、软件产品应用市场需求总规模

二、2017-2022年软件行业领域需求量预测

1、2017-2022年软件行业领域需求产品功能预测

2、2017-2022年软件行业领域需求产品市场格局预测

第七章 我国软件服务外包市场现状及趋势分析

第一节 我国软件外包市场发展现状分析

一、软件外包市场政策分析

二、软件外包市场规模分析

三、软件外包区域发展情况

四、我国离岸软件外包业务发展策略

第二节 我国承接国际软件外包主要经营模式

一、跨国公司在我国设立的软件研发机构

二、跨国软件公司在我国设立的市场开拓机构

三、我国本土纯粹的国际软件外包企业

四、我国本土研发型的软件外包企业

第三节 我国承接国际软件外包的需求要素

一、直接经济贡献

二、创造就业机会

三、产生技术外溢效应

四、形成产业集群

五、培育国内软件市场等外部性效应

第四节 我国承接国际软件外包的制约因素

一、政府财税支持政策定位不明确

二、知识产权保护力度还欠缺

三、高端人才依然比较紧缺

四、行业协会发展服务能力有待提高

五、融资环境需要改善

第五节 我国承接国际软件外包政策建议

一、有针对性的提供财税支持

二、完善知识产权保护体系

三、进一步加大人才储备

四、提高行业协会的服务能力

五、创造条件协助企业开拓市场

第六节 我国软件服务外包市场发展趋势

一、由简单编码向大型整体外包项目发展

二、项目利润率逐渐提高

三、多样化渠道构建多层次合作平台

四、项目质量和准时交付成为用户核心需求

第七节 我国软件服务外包市场发展预测

一、软件外包服务市场供给预测分析

二、软件外包服务竞争格局预测分析

三、软件外包服务市场盈利预测分析

第三部分 市场全景调研

第八章 我国软件细分市场分析及预测

第一节 中国软件行业细分市场结构分析

一、软件行业市场结构现状分析

二、软件行业细分结构特征分析

三、软件行业细分市场发展概况

四、软件行业市场结构变化趋势

第二节 主流系统软件市场分析及预测

一、操作系统市场分析

二、数据库软件市场分析

三、网络管理软件市场分析

四、中间件市场发展情况分析

第三节 安全及防病毒软件市场分析及预测

一、安全及防病毒软件市场规模

二、安全及防病毒软件市场结构

三、中国信息安全威胁分析

四、国内计算机病毒疫情分析

五、国内网络安全漏洞分析

六、安全及防病毒软件市场格局

七、2017-2022年安全及防病毒软件市场发展趋势

第四节 管理软件产品市场分析及预测

一、管理软件市场发展现状

二、管理软件市场规模分析

三、管理软件竞争格局分析

四、管理软件细分市场发展情况

1、ERP市场发展情况

2、HR市场发展情况

3、SCM市场发展情况

4、OA市场发展情况

5、CRM市场发展情况

五、管理软件市场潜力分析

六、2017-2022年管理软件发展趋势分析

第五节 办公软件市场分析及预测

一、办公软件市场规模分析

二、办公软件市场占有率分析

三、办公软件市场竞争情况

四、2017-2022年办公软件应用市场发展趋势

第六节 财务软件市场分析及预测

一、财务软件市场发展现状分析

二、中小企业财务软件主要需求分析

三、“财税一体化”软件分析

四、2017-2022年财务软件市场发展趋势分析

第七节 开源软件市场分析及预测

一、全球开源软件市场规模分析

二、开源软件主要盈利方式分析

三、开源软件发展现状及趋势

四、国内开源软件发展制约因素

五、2017-2022年全球开源软件发展趋势

第八节 嵌入式软件市场分析及预测

一、嵌入式软件市场发展现状

二、嵌入式软件市场规模分析

三、嵌入式软件存在问题分析

四、2017-2022年嵌入式软件市场发展趋势

第九节 教育软件市场分析及预测

一、中国教育信息化发展分析

二、教育软件市场运行形势

三、教育软件市场供需分析

四、教育软件细分产品分析

五、2017-2022年教育软件市场发展趋势

第十节 行业软件市场分析及预测

一、电力行业软件市场分析及预测

二、金融行业软件市场分析及预测

三、医疗行业软件市场分析及预测

四、电信行业软件市场分析及预测

五、物联网应用软件市场分析及预测

六、智能交通软件市场分析及预测

第九章 我国软件行业营销趋势及策略分析

第一节 软件行业销售渠道模式分析

一、分公司加代理商的模式

二、完全代理销售模式

三、软件渠道发展探讨

第二节 软件行业销售渠道建设分析

一、环境因素分析

二、制定渠道建设目标

三、确定渠道结构

四、制定渠道政策

五、渠道管理与维护

第三节 软件企业产品营销现状分析

一、软件企业产品营销现状

二、软件企业产品营销问题

第四节 软件企业产品目标市场分析

一、软件产品目标市场选择

二、软件产品市场定位分析

第五节 软件企业产品营销策略分析

一、渠道策略

二、价格策略

三、品牌策略

四、服务策略

五、拓销策略

六、产品策略

七、试用策略

八、升级策略

九、公关策略

十、培训策略

第四部分 竞争格局分析

第十章 软件行业重点软件聚集区分析

第一节 软件行业区域发展分析

一、软件行业区域分布概况

二、软件行业城市竞争力情况

第二节 主要软件聚集区发展情况

一、北京中关村软件园

1、园区发展概况

2、园区软件政策

3、园区发展规划

4、园区人才发展情况

5、园区发展动态

二、上海浦东软件园

1、园区发展概况

2、园区软件政策

3、园区所获荣誉、资质

4、园区发展动态

三、武汉光谷软件园

1、园区发展概况

2、园区软件政策

3、园区发展动态

四、大连软件园

1、园区发展概况

2、园区软件政策

3、园区经营情况

4、园区发展动态

五、西安软件园

1、园区发展概况

2、园区产业特色

3、园区发展定位及方向

4、园区发展现状

5、园区发展规划

6、园区发展动态

第三节 行业软件聚集区发展情况

第十一章 2014-2016年软件行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、软件行业竞争结构分析

二、软件行业企业间竞争格局分析

三、软件行业集中度分析

四、软件行业SWOT分析

第二节 中国软件行业竞争格局综述

一、管理软件市场竞争格局

1、本土品牌超越国际品牌

2、品牌集中度大幅提高

二、高端软件市场竞争格局

1、中外高端软件巨头竞争激烈

2、国外高端软件厂商仍占优势地位

三、通用软件市场竞争格局

1、国外品牌垄断整体市场

2、国产杀毒软件品牌凸显优势

四、中国软件百强及特点

1、软件百强概况

2、软件百强特点

第三节 软件正盗版竞争分析

一、中国企业软件正版化进程

- 1、软件正版化进展顺利
- 2、“剑网行动”扩展到网络销售平台

二、中国软件业盗版现状分析

- 1、软件分类盗版数量
- 2、软件分类数量盗版率
- 3、数量盗版率总体情况
- 4、盗版软件经济损失
- 5、软件价值盗版率

三、正盗版软件竞争情况

- 1、正版软件单机安装数量上升
- 2、盗版行为出现结构性变化
- 3、软件用户结构趋于复杂化

第四节 2014-2016年软件市场竞争策略分析

一、市场渗透策略

二、市场开发策略

三、客户定位策略

四、交叉销售策略

第十二章 软件行业领先企业经营分析

第一节 中国软件企业总体发展状况分析

- 一、软件企业类型及品牌创新
- 二、软件企业国际竞争力分析
- 三、软件行业企业排名分析

第二节 中国领先软件企业经营形势分析

一、中国软件与技术服务股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业经营优势分析
- 5、企业客户群体分析
- 6、企业解决方案分析
- 7、企业投资兼并与重组分析
- 8、企业最新发展动向分析

二、用友软件股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业技术优势分析
- 5、企业销售网络分析
- 6、企业成功案例分析
- 7、企业投资兼并与重组分析
- 8、企业最新发展动向分析

三、浙大网新科技股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业人才队伍分析
- 5、企业能力体系分析
- 6、企业解决方案分析
- 7、企业投资兼并与重组分析
- 8、企业最新发展动向分析

四、上海海隆软件股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业人才结构分析
- 5、企业经营战略分析
- 6、企业业务推进体制
- 7、企业投资兼并与重组分析
- 8、企业最新发展动向分析

五、北京神州泰岳软件股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业主要客户分析
- 5、企业经营优势分析
- 6、企业解决方案分析
- 7、企业投资兼并与重组分析

8、企业最新发展动向分析

六、北京久其软件股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业营销网络分析

5、企业经营品牌分析

6、企业解决方案分析

7、企业经典案例分析

8、企业最新发展动向分析

七、南京联创科技集团股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业技术创新分析

5、企业知识产权分析

6、企业解决方案分析

7、企业主要客户分析

8、企业最新发展动向分析

八、厦门三五互联科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业运营服务分析

5、企业经营环境分析

6、企业解决方案分析

7、企业主要客户分析

8、企业最新发展动向分析

九、北京启明星辰信息技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业销售网络分析

5、企业安全研究分析

6、企业解决方案分析

7、企业技术研发分析

8、企业最新发展动向分析

十、卫士通信息产业股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业战略布局分析

5、企业客户资源分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业最新发展动向分析

十一、远光软件股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业研发条件分析

5、企业主要客户分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业最新发展动向分析

十二、杭州新世纪信息技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业成功项目分析

5、企业业务领域分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业最新发展动向分析

十三、东方电子股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业主要客户分析

5、企业销售网络分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业最新发展动向分析

十四、航天信息股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业主要业绩分析

5、企业人才队伍分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业最新发展动向分析

十五、东软集团股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业发展创造分析

5、企业人才战略分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业最新发展动向分析

十六、软控股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业主要业绩分析

5、企业市场服务分析

6、企业解决方案分析

7、企业研发体系分析

8、企业最新发展动向分析

十七、启明信息技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业承担项目分析

5、企业四大体系分析

6、企业解决方案分析

7、企业知识产权分析

8、企业发展战略分析

十八、北京华胜天成科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业成功案例分析

5、企业业务领域分析

6、企业解决方案分析

7、企业致胜优势分析

8、企业发展战略分析

十九、深圳市远望谷信息技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业机构组织分析

5、企业产品研发分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展战略分析

二十、山东中创软件工程股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业业务领域分析

5、企业主要成绩分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展战略规划

二十一、浪潮集团有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业科研力量分析

5、企业营销策略分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展策略分析

二十二、华平信息技术股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业典型客户分析

5、企业技术优势分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展策略分析

二十三、长城信息产业股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业技术研发分析

5、企业技术创新分析

6、企业解决方案分析

7、企业国际合作分析

8、企业发展策略分析

二十四、深圳市金证科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业人才战略分析

5、企业研发中心分析

6、企业解决方案分析

7、企业营销网络分析

8、企业发展策略分析

二十五、北京超图软件股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业营销网络分析

5、企业自主研发分析

6、企业解决方案分析

7、企业范例工程分析

8、企业发展策略分析

二十六、北京四维图新科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业客户资源分析

5、企业核心能力分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展策略分析

二十七、东华软件股份公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业成功项目分析

5、企业服务战略分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展策略分析

二十八、北京数字政通科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

2、企业主要软件产品

3、企业经营指标分析

4、企业业务领域分析

5、企业应用案例分析

6、企业解决方案分析

7、企业发展优势分析

8、企业发展策略分析

二十九、北京立思辰科技股份有限公司

1、企业发展简况分析

- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业研发创新分析
- 5、企业成功案例分析
- 6、企业解决方案分析
- 7、企业发展优势分析
- 8、企业发展策略分析

三十、太极计算机股份有限公司

- 1、企业发展简况分析
- 2、企业主要软件产品
- 3、企业经营指标分析
- 4、企业研发创新分析
- 5、企业成功案例分析
- 6、企业解决方案分析
- 7、企业兼并重组分析
- 8、企业发展策略分析

第五部分 发展前景展望

第十三章 软件和信息技术服务业“十三五”规划研究

第一节 “十三五”软件和信息技术服务业发展现状

- 一、“十二五”软件行业发展回顾
- 二、“十三五”软件行业发展特点
- 三、“十三五”软件行业目标进程

第二节 软件和信息技术服务业“十三五”总体规划

- 一、软件和信息技术服务业“十三五”规划纲要
- 二、软件和信息技术服务业“十三五”规划指导思想
- 三、软件和信息技术服务业“十三五”规划主要目标

第三节 “十三五”时期软件和信息技术服务业发展重点

- 一、基础软件
- 二、工业软件与行业解决方案
- 三、嵌入式软件
- 四、信息安全软件与服务
- 五、信息系统集成服务
- 六、信息技术咨询服务
- 七、数字内容加工处理

八、服务外包

九、新兴信息技术服务

十、集成电路（IC）设计

第四节 “十三五”时期软件和信息技术服务业重大工程

一、龙头企业培育工程

二、基础软件提升工程

三、工业软件应用促进工程

四、信息技术服务能力提升工程

五、软件名城和示范基地创建工程

六、公共服务体系建设工程

七、安全可靠软硬件应用推广工程

八、云计算创新发展工程

第十四章 2017-2022年软件行业前景及趋势预测

第一节 2017-2022年软件市场发展前景

一、2017-2022年软件市场发展潜力分析

二、2017-2022年软件市场发展前景展望

三、2017-2022年软件细分行业发展前景

第二节 2017-2022年软件市场发展趋势预测

一、2017-2022年软件行业发展趋势

1、软件行业网络化发展趋势

2、软件行业服务化发展趋势

3、软件行业智能化发展趋势

4、软件行业平台化发展趋势

5、软件行业融合化发展趋势

二、2017-2022年软件行业市场规模预测

三、2017-2022年软件行业应用趋势预测

四、2017-2022年细分市场发展趋势预测

第三节 2017-2022年中国软件行业规模预测

一、2017-2022年软件业务收入预测

二、2017-2022年软件产品收入预测

三、2017-2022年信息系统集成服务收入预测

四、2017-2022年信息技术咨询服务收入预测

五、2017-2022年数据处理和运营服务收入预测

六、2017-2022年嵌入式系统软件收入预测

第十五章 2017-2022年软件行业投资价值评估分析

第一节 软件行业投资特性分析

一、软件行业进入壁垒分析

1、技术和经验壁垒

2、营销网络壁垒

3、客户忠诚度壁垒

4、人才和资金壁垒

二、软件行业盈利因素分析

三、软件行业盈利模式分析

1、付费模式

2、广告模式

3、增值服务模式

第二节 2017-2022年软件行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第三节 软件行业投融资环境分析

一、中国整体信贷环境变化

1、存款准备金率变化

2、利率变化

3、新增信贷变化

二、软件金融政策支持情况

第四节 2017-2022年软件行业投资价值评估分析

一、行业投资效益分析

二、产业发展的空白点分析

三、投资回报率比较高的投资方向

四、新进入者应注意的障碍因素

第十六章 2017-2022年软件行业投资机会与风险

第一节 软件行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、软件行业投资现状

第二节 软件行业投资机会分析

一、地理信息产业

二、医疗信息化

三、税务信息化

第三节 软件行业投资风险分析

一、技术风险

二、知识产权风险

第四节 软件行业投资兼并与重组分析

一、软件行业投资兼并与重组概况

二、国际软件企业投资兼并与重组

1、国际软件企业并购潮概况

2、国际软件企业主要并购形式

三、国内软件企业投资兼并与重组

1、国内软件企业并购概况

2、国内软件企业并购特点

3、国内软件企业并购经验

四、软件行业投资兼并与重组特征判断

1、政策普惠转向大企业

2、并购重组常态化

3、未来并购热点企业

第五节 软件行业投资建议

一、国内市场

二、重点发展软件外包服务

三、全面走向国际市场

第六部分 发展战略研究

第十七章 2017-2022年软件行业面临的困境及对策

第一节 2016年软件行业面临的困境

一、缺乏自主核心技术

二、软件企业规模偏小

三、软件投资环境有待改善

第二节 中国软件行业存在的问题及对策

一、中国软件行业存在的问题

1、软件出口业务不振

2、软件利润空间萎缩

3、软件核心技术缺乏

4、软件恶性竞争频繁

二、软件行业发展的建议对策

1、把握国家投资的契机

2、竞争性战略联盟的实施

3、企业自身应对策略

三、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

第三节 中国软件市场发展突破困境的对策

一、建立合作型的技术创新机制

二、促进企业规模化和国际化发展

三、创造良好的产业投资环境

第十八章 软件行业发展战略研究

第一节 软件行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

第二节 对我国软件品牌的战略思考

一、软件品牌的重要性

二、软件实施品牌战略的意义

三、软件企业品牌的现状分析

四、我国软件企业的品牌战略

五、软件品牌战略管理的策略

第三节 软件经营策略分析

一、软件市场细分策略

二、软件市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、软件新产品差异化战略

第四节 软件行业投资战略研究

- 一、2016年软件行业投资战略
- 二、2017-2022年软件行业投资战略
- 三、2017-2022年细分行业投资战略

第十九章 研究结论及发展建议 (ZY CW)

第一节 软件行业研究结论及建议

第二节 软件子行业研究结论及建议

第三节 软件行业发展建议

- 一、行业发展策略建议
- 二、行业投资方向建议
- 三、行业投资方式建议

部分图表目录：

- 图表：软件行业生命周期
- 图表：软件行业产业链结构
- 图表：2014-2016年全球软件行业市场规模
- 图表：2014-2016年中国软件行业市场规模
- 图表：2014-2016年软件行业重要数据指标比较
- 图表：2014-2016年中国软件市场占全球份额比较
- 图表：2014-2016年软件行业工业总产值
- 图表：2014-2016年软件行业销售收入
- 图表：2014-2016年软件行业利润总额
- 图表：2014-2016年软件行业资产总计
- 图表：2014-2016年软件行业负债总计
- 图表：2014-2016年软件行业竞争力分析
- 图表：2014-2016年软件市场价格走势
- 图表：2014-2016年全国软件企业数量
- 图表：2014-2016年主要地区软件企业数量
- 图表：2014-2016年主要省市软件企业数量
- 图表：2014-2016年全国软件业务收入
- 图表：2014-2016年主要地区软件业务收入
- 图表：2014-2016年主要省市软件业务收入
- 图表：2014-2016年全国软件产品收入
- 图表：2014-2016年主要地区软件产品收入

- 图表：2014-2016年主要省市软件产品收入
 - 图表：2014-2016年全国信息系统集成服务收入
 - 图表：2014-2016年全国信息技术咨询服务收入
 - 图表：2014-2016年主要地区信息技术咨询服务收入
 - 图表：2014-2016年主要省市信息技术咨询服务收入
 - 图表：2014-2016年软件行业出口数据
 - 图表：2014-2016年软件外包服务出口数据
 - 图表：2014-2016年软件行业集中度
 - 图表：2016年上海海隆软件股份有限公司运营能力
 - 图表：2016年上海海隆软件股份有限公司盈利能力
 - 图表：2016年上海海隆软件股份有限公司发展能力
 - 图表：2017-2022年电子政务市场规模预测
 - 图表：2017-2022年软件和服务比例预测
 - 图表：2017-2022年软件与信息服务产业收入预测
 - 图表：2017-2022年软件占信息产业比重预测
 - 图表：2017-2022年软件从业人员预测
 - 图表：2017-2022年全国软件业务收入预测
 - 图表：2017-2022年全国软件产品收入预测
 - 图表：2017-2022年全国信息系统集成服务收入预测
 - 图表：2017-2022年全国信息技术咨询服务收入预测
 - 图表：2017-2022年全国数据处理和运营服务收入预测
 - 图表：2017-2022年全国嵌入式系统软件收入预测
 - 图表：2017-2022年全国IC设计收入预测
 - 图表：2017-2022年软件行业出口预测
 - 图表：2017-2022年软件外包服务出口预测
 - 图表：2017-2022年财务软件市场规模预测
 - 图表：2017-2022年管理软件市场规模预测
 - 图表：2017-2022年安全软件市场规模预测
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201703/508286.html>