2017-2022年中国基础软件市场分析预测及发展趋势研究报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国基础软件市场分析预测及发展趋势研究报告》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/201705/526574.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

一般定义下的企业级基础软件包含三个主要类别即操作系统、数据库和中间件,共同构成了对应用平台的支撑,而应用系统在开发阶段就需要和基础软件深度对接,以保证运行的稳定性和高效性。根据计世资讯统计,2014年国内基础软件市场规模达到236亿元,并保持15%以上的年复合增长率。

基础软件分类

中间件是基础软件的最上层,面向多种行业应用。中间件是处理应用之间、应用与数据库和系统之间资源调度和网络通信的一类软件,主要针对分布式的应用体系架构。中间件能够屏蔽复杂的底层处理环节,为应用提供便利的服务接口,是大型应用系统必备的基础软件。中间件在IT系统中的定位

智研咨询发布的《2017-2022年中国基础软件市场分析预测及发展趋势研究报告》共六章。首先介绍了基础软件基础软件相关概念及发展环境,接着分析了中国基础软件基础软件规模及消费需求,然后对中国基础软件基础软件市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国基础软件基础软件面临的机遇及发展前景。您若想对中国基础软件基础软件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1章:中国基础软件行业发展综述

- 1.1 基础软件行业发展概述
- 1.1.1 基础软件的定义
- 1.1.2 基础软件的特性分析
- 1.1.3 基础软件的产品分类
- 1.2 中国基础软件行业发展环境分析
- 1.2.1 行业经济环境分析
- (1)国际宏观经济环境分析
- 1)国际宏观经济现状
- 2)国际宏观经济展望
- (2)国内宏观经济环境分析
- 1)国内宏观经济现状
- 2)国内宏观经济展望
- 1.2.2 行业政策环境分析

- (1) 行业相关标准
- (2)行业相关政策
- (3)行业发展规划
- 1.2.3 行业技术环境分析
- (1)行业专利申请数量
- (2)行业专利公开数量
- (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
- 1.3 中国基础软件行业发展机遇与威胁分析

第2章:中国基础软件行业发展现状与前景分析

- 2.1 中国软件行业整体发展现状分析
- 2.1.1 中国软件行业发展历程分析
- 2.1.2 中国软件行业发展特点分析
- 2.1.3 中国软件行业发展规模与效益
- (1) 行业总体收入情况
- (2) 行业总体收入构成
- (3)行业地区收入情况
- (4)行业出口情况分析
- 2.2 中国基础软件行业发展状况分析

基础软件领域技术门槛相对较高,需要长期的积累,国外基础软件以IBM、Oracle、Micro soft等为代表占据着国内大部分市场份额,而国产基础软件起步相对较晚,在产品能力上与国外软件还有一定差距,明星产品较少且较为分散难以形成较强的生态体系,因此在市场竞争中处于弱势,应用场景较为局限在政府、军工、央企等领域。

根据预测2016年中间件市场规模将达57.8亿元,维持18.34%的年均复合增长率;(2)竞争对手方面,IBM和Oracle仍旧占据70%以上的市场份额,国产阵营以东方通、金蝶为主,根据公司招股书披露,2011年东方通市场份额为5.40%,处于本土厂商第一的位臵。

- 2011~2016年中间件市场规模预测
- 2.2.1 中国基础软件市场发展阶段分析
- 2.2.2 中国基础软件市场发展现状分析
- 2.2.3 中国基础软件市场竞争格局分析
- (1)现有竞争者分析
- (2)潜在进入者威胁
- (3)替代品威胁分析
- 2.2.4 中国基础软件市场发展动向分析

- 2.3 中国基础软件行业发展前景预测
- 2.3.1 行业发展影响因素
- (1)驱动因素
- (2)阻碍因素
- 2.3.2 行业发展趋势分析
- 2.3.3 行业发展前景预测
- 第3章:中国基础软件细分产品市场分析与预测
- 3.1 中国操作系统市场发展前景分析
- 3.1.1 操作系统市场发展概况
- 3.1.2 操作系统市场供求现状
- 3.1.3 操作系统市场前景预测
- 3.2 中国数据库系统市场发展前景分析
- 3.2.1 数据库系统市场发展概况
- 3.2.2 数据库系统市场供求现状
- 3.2.3 数据库系统市场前景预测
- 3.3 中国语言处理系统市场发展前景分析
- 3.3.1 语言处理系统市场发展概况
- 3.3.2 语言处理系统市场供求现状
- 3.3.3 语言处理系统市场前景预测
- 3.4 中国办公软件市场发展前景分析
- 3.4.1 办公软件市场发展概况
- 3.4.2 办公软件市场供求现状
- 3.4.3 办公软件市场前景预测

第4章:中国基础软件应用市场发展潜力分析

- 4.1 基础软件在企业领域的应用潜力
- 4.1.1 基础软件在企业领域的应用现状
- 4.1.2 基础软件在企业领域的应用趋势
- 4.1.3 基础软件在企业领域的应用潜力
- 4.2 基础软件在教育领域的应用潜力
- 4.2.1 基础软件在教育领域的应用现状
- 4.2.2 基础软件在教育领域的应用趋势
- 4.2.3 基础软件在教育领域的应用潜力
- 4.3 基础软件在金融领域的应用潜力
- 4.3.1 基础软件在金融领域的应用现状
- 4.3.2 基础软件在金融领域的应用趋势

- 4.3.3 基础软件在金融领域的应用潜力
- 4.4 基础软件在电子政务领域的应用潜力
- 4.4.1 基础软件在电子政务领域的应用现状
- 4.4.2 基础软件在电子政务领域的应用趋势
- 4.4.3 基础软件在电子政务领域的应用潜力
- 4.5 基础软件在医疗卫生领域的应用潜力
- 4.5.1 基础软件在医疗卫生领域的应用现状
- 4.5.2 基础软件在医疗卫生领域的应用趋势
- 4.5.3 基础软件在医疗卫生领域的应用潜力

第5章:中国基础软件行业领先企业经营情况分析

- 5.1 基础软件行业主要企业概述
- 5.2 基础软件行业领先企业经营情况
- 5.2.1 普华基础软件股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.2 北京慧点科技有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.3 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)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.4 北京超图软件股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.5 同方股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.6 东华软件股份公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析

- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.7 深圳市金蝶中间件有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.8 北京东方通科技股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.9 普元信息技术股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 5.2.10 北京中和威软件有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析

第6章:中国基础软件行业投资特性与投资建议(ZYLT)

- 6.1 基础软件行业投资特性
- 6.1.1 行业进入壁垒分析
- 6.1.2 行业盈利模式分析
- 6.1.3 行业盈利因素分析
- 6.1.4 行业投资风险预警
- 6.2 基础软件行业兼并重组分析
- 6.2.1 行业投资兼并与重组案例
- 6.2.2 行业投资兼并与重组方式
- 6.2.3 行业投资兼并与重组动机
- 6.2.4 行业投资兼并与重组趋势
- 6.3 基础软件行业投资建议
- 6.3.1 行业投资价值分析
- 6.3.2 行业投资机会分析
- 6.3.3 行业投资策略建议

部分图表目录:

图表1:基础软件的特性简析 图表2:基础软件的产品分类 图表3:中国基础软件行业相关标准汇总

图表4:中国基础软件行业相关政策分析

图表5:2012-2016年中国基础软件行业相关专利申请量变化图(单位:项)

图表6:2012-2016年中国基础软件行业相关专利公开数量变化图(单位:项)

图表7:截至2016年中国基础软件行业相关专利类型构成(单位:%)

图表8:截至2016年基础软件行业相关专利申请人(前十名)综合比较(单位:项,%,人

,年)

图表9:截至2016年基础软件行业相关专利分布领域(前十位)(单位:项)

图表10:中国基础软件行业发展机遇与威胁分析

图表11:中国软件行业发展历程

图表12:软件行业发展特点分析

图表13:2007-2016年我国软件收入及同比增速(单位:亿元,%)

图表14:2016年我国软件行业分类收入及增速(单位:亿元,%)

图表15:2016年我国软件行业分类收入占比(单位:%)

图表16:2016年分区域软件行业占比情况(单位:%)

图表17:2012-2016年我国软件行业累计出口额统计(单位:亿美元)

图表18:中国基础软件市场发展阶段简表

图表19:基础软件市场现有竞争者分析

图表20:基础软件市场潜在进入者威胁分析

图表21:基础软件替代品威胁总结分析

图表22:基础软件行业发展的驱动因素简析

图表23:基础软件行业发展的威胁因素简析

图表24:2017-2022年中国基础软件行业发展前景预测

图表25:普华基础软件股份有限公司基本信息表

图表26:普华基础软件股份有限公司优劣势分析

图表27:北京慧点科技有限公司基本信息表

图表28:北京慧点科技有限公司优劣势分析

图表29:中国软件与技术服务股份有限公司基本信息表

图表30:中国软件与技术服务股份有限公司业务能力简况表

更多图表见正文......

详细请访问:https://www.chyxx.com/research/201705/526574.html