



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国中间件软件市 场分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2017-2022年中国中间件软件市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/286629.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

中间件处于操作系统软件与用户的应用软件的中间，为上层的应用软件提供运行与开发的环境并帮助用户开发和集成应用软件。它不仅要实现互连，还要实现应用之间的互操作，其网络通信功能是其最突出的特点。

中间件是一种应用于分布式系统的基础软件，位于应用与操作系统、数据库之间，主要用于解决分布式环境下数据传输、数据访问、应用调度、系统构建和系统集成、流程管理等问题，是分布式环境下支撑应用开发、运行和集成的平台。

分布式系统的数据传输问题是中间件需解决的最基本问题，随着软件技术的发展，中间件的应用领域逐渐扩大到应用调度、分布式系统构建与集成、业务流程管理等方面。

中间件产品开发的核心思想是抽取分布式系统对于数据传输、信息系统构建与集成等问题的共性要求，封装共性问题的解决方法，对外提供简单统一的接口，从而减少开发人员对上述共性问题时的难度和重复性工作，提高系统的开发效率。

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：

| | |
|-----------------------------|----|
| 第一部分中间件软件市场发展现状 | 23 |
| 第一章全球中间件软件行业发展分析 | 23 |
| 第一节 全球中间件软件行业发展轨迹综述 | 23 |
| 一、全球中间件软件行业发展历程 | 23 |
| 二、全球中间件软件行业发展面临的问题 | 24 |
| 三、全球中间件软件行业技术发展现状及趋势 | 24 |
| 第二节 全球中间件软件行业市场情况 | 25 |
| 第三节 部分国家地区中间件软件行业发展状况 | 26 |
| 一、2014-2016年美国中间件软件行业发展分析 | 26 |
| 二、2014-2016年欧洲中间件软件行业发展分析 | 26 |
| 三、2014-2016年日本中间件软件行业发展分析 | 27 |
| 四、2014-2016年印度中间件软件行业发展分析 | 27 |
| 第二章 2014-2016年中国中间件软件行业发展形势 | 29 |
| 第一节 中间件软件行业发展概况 | 29 |

| | |
|-----------------------------|----|
| 一、中间件软件行业发展特点分析 | 29 |
| 二、中间件软件行业投资现状分析 | 34 |
| 三、中间件软件行业总产值分析 | 34 |
| 四、中间件软件行业技术发展分析 | 35 |
| 第二节 2014-2016年中间件软件行业市场情况分析 | 35 |
| 一、中间件软件行业市场发展分析 | 35 |
| 二、中间件软件市场存在的问题 | 36 |
| 三、中间件软件市场规模分析 | 36 |
| 第三节 2014-2016年中间件软件产销状况分析 | 37 |
| 一、中间件软件产销分析 | 37 |
| 二、中间件软件运行分析 | 37 |
| 三、中间件软件市场需求状况分析 | 37 |
| 第四节 产品发展趋势预测 | 38 |
| 一、产品发展新动态 | 38 |
| 二、技术新动态 | 38 |
| 三、产品发展趋势预测 | 39 |
| 第三章中国中间件软件行业区域市场分析 | 40 |
| 第一节 2016年华北地区中间件软件行业分析 | 40 |
| 一、2014-2016年市场规模情况分析 | 40 |
| 二、2014-2016年行业发展现状分析 | 40 |
| 三、2014-2016年产品业务收入分析 | 40 |
| 四、2014-2016年细分业务营收分析 | 41 |
| 第二节 2016年东北地区中间件软件行业分析 | 41 |
| 一、2014-2016年市场规模情况分析 | 42 |
| 二、2014-2016年行业发展现状分析 | 42 |
| 三、2014-2016年产品业务收入分析 | 42 |
| 四、2014-2016年细分业务营收分析 | 43 |
| 第三节 2016年华东地区中间件软件行业分析 | 43 |
| 一、2014-2016年市场规模情况分析 | 44 |
| 二、2014-2016年行业发展现状分析 | 44 |
| 三、2014-2016年产品业务收入分析 | 44 |
| 四、2014-2016年细分业务营收分析 | 45 |

第四节 2016年华南地区中间件软件行业分析 45

一、2014-2016年市场规模情况分析 46

二、2014-2016年行业发展现状分析 46

三、2014-2016年产品业务收入分析 46

四、2014-2016年细分业务营收分析 47

第五节 2016年华中地区中间件软件行业分析 47

一、2014-2016年市场规模情况分析 48

二、2014-2016年行业发展现状分析 48

三、2014-2016年产品业务收入分析 48

四、2014-2016年细分业务营收分析 49

第六节 2016年西南地区中间件软件行业分析 49

一、2014-2016年市场规模情况分析 50

二、2014-2016年行业发展现状分析 50

三、2014-2016年产品业务收入分析 50

四、2014-2016年细分业务营收分析 51

第七节 2016年西北地区中间件软件行业分析 51

一、2014-2016年市场规模情况分析 52

二、2014-2016年行业发展现状分析 52

三、2014-2016年产品业务收入分析 52

四、2014-2016年细分业务营收分析 53

第四章 公司对中间件软件行业投资与发展前景分析 54

第一节 2016年中间件软件行业投资情况分析 54

一、2016年总体投资情况 54

二、2016年投资规模情况 54

三、2016年投资增速情况 54

四、2016年分地区投资分析 55

第二节 中间件软件行业投资机会分析 55

一、中间件软件投资机会分析 55

二、可以投资的中间件软件模式 56

三、2016年中间件软件投资机会 56

四、2016年中间件软件投资新方向 57

第三节 行业发展前景分析 57

| | |
|----------------------------|----|
| 一、金融危机下中间件软件市场的发展前景 | 57 |
| 二、2016年中间件软件市场面临的发展商机 | 57 |
| 第二部分公司对中间件软件市场竞争格局分析 | 59 |
| 第五章中间件软件行业竞争格局分析 | 59 |
| 第一节 中间件软件行业集中度分析 | 59 |
| 一、中间件软件市场集中度分析 | 59 |
| 二、中间件软件企业集中度分析 | 59 |
| 三、中间件软件区域集中度分析 | 60 |
| 第二节 中间件软件行业主要企业竞争力分析 | 61 |
| 一、重点企业产品开发对比分析 | 61 |
| 二、重点企业市场竞争对比分析 | 62 |
| 三、重点企业国际竞争力分析 | 62 |
| 四、重点企业软件竞争力思考 | 63 |
| 第三节 中间件软件行业竞争格局分析 | 63 |
| 一、2016年中间件软件行业竞争分析 | 63 |
| 二、2016年中外中间件软件产品竞争分析 | 64 |
| 三、2014-2016年我国中间件软件市场竞争分析 | 64 |
| 四、2017-2022年国内主要中间件软件企业动向 | 64 |
| 第三部分中间件软件行业赢利水平与企业分析 | 65 |
| 第六章中国中间件软件行业整体运行指标分析 | 65 |
| 第一节 2016年中国中间件软件行业总体规模分析 | 65 |
| 一、企业数量结构分析 | 65 |
| 二、行业生产规模分析 | 65 |
| 第二节 2016年中国中间件软件行业产销分析 | 66 |
| 一、行业产成品情况总体分析 | 66 |
| 二、行业产品销售收入总体分析 | 66 |
| 第三节 2016年中国中间件软件行业财务指标总体分析 | 67 |
| 一、行业盈利能力分析 | 67 |
| 二、行业偿债能力分析 | 68 |
| 三、行业营运能力分析 | 69 |
| 四、行业发展能力分析 | 70 |
| 第四节 产销运存分析 | 70 |

| | |
|---------------------------------|----|
| 一、2014-2016年中间件软件行业产销情况 | 70 |
| 二、2014-2016年中间件软件行业进出口情况 | 71 |
| 第五节 盈利水平分析 | 71 |
| 一、2014-2016年中间件软件行业价格走势 | 71 |
| 二、2014-2016年中间件软件行业营业收入情况 | 71 |
| 三、2014-2016年中间件软件行业毛利率情况 | 71 |
| 四、2014-2016年中间件软件行业赢利能力 | 72 |
| 四、2014-2016年中间件软件行业赢利能力 | 72 |
| 第七章公司对中间件软件行业盈利能力分析 | 74 |
| 第一节 2014-2016年中国中间件软件行业利润总额分析 | 74 |
| 一、利润总额分析 | 74 |
| 二、不同规模企业利润总额比较分析 | 74 |
| 三、不同所有制企业利润总额比较分析 | 75 |
| 第二节 2014-2016年中国中间件软件行业销售利润率 | 75 |
| 一、销售利润率分析 | 75 |
| 二、不同规模企业销售利润率比较分析 | 76 |
| 三、不同所有制企业销售利润率比较分析 | 76 |
| 第三节 2014-2016年中国中间件软件行业总资产利润率分析 | 77 |
| 一、总资产利润率分析 | 77 |
| 二、不同规模企业总资产利润率比较分析 | 77 |
| 三、不同所有制企业总资产利润率比较分析 | 77 |
| 第四节 2014-2016年中国中间件软件行业产值利税率 | 78 |
| 一、产值利税率分析 | 78 |
| 二、不同规模企业产值利税率比较分析 | 78 |
| 三、不同所有制企业产值利税率比较分析 | 79 |
| 第八章中间件软件重点企业发展分析 | 80 |
| 第一节 IBM | 80 |
| 一、企业概况 | 80 |
| 二、中间件软件分析 | 83 |
| 三、2014-2016年经营状况 | 83 |
| 四、2017-2022年发展战略 | 87 |
| 第二节 甲骨文 | 88 |

| | |
|------------------|-----|
| 一、企业概况 | 88 |
| 二、企业优势分析 | 89 |
| 三、中间件软件分析 | 89 |
| 四、2014-2016年经营状况 | 91 |
| 第三节 微软 | 95 |
| 一、企业概况 | 95 |
| 二、中间件软件分析 | 98 |
| 三、2014-2016年经营状况 | 100 |
| 四、2017-2022年发展战略 | 105 |
| 第四节 红帽 | 105 |
| 一、企业概况 | 105 |
| 二、企业优势分析 | 106 |
| 三、中间件软件分析 | 106 |
| 四、2014-2016年经营状况 | 108 |
| 第五节 东方通 | 113 |
| 一、企业概况 | 113 |
| 二、中间件软件分析 | 115 |
| 三、2014-2016年经营状况 | 115 |
| 四、2017-2022年发展战略 | 120 |
| 第六节 中创 | 121 |
| 一、企业概况 | 121 |
| 二、中间件软件分析 | 122 |
| 三、2014-2016年经营状况 | 122 |
| 四、2017-2022年发展战略 | 127 |
| 第七节 金蝶 | 127 |
| 一、企业概况 | 127 |
| 二、企业优势分析 | 128 |
| 三、中间件软件分析 | 128 |
| 四、2014-2016年经营状况 | 129 |
| 第八节 普元 | 132 |
| 一、企业概况 | 132 |
| 二、企业优势分析 | 133 |

| | |
|------------------------------|-----|
| 三、中间件软件分析 | 134 |
| 四、2014-2016年经营状况 | 134 |
| 第九节 方正 | 139 |
| 一、企业概况 | 139 |
| 二、中间件软件分析 | 139 |
| 三、2014-2016年经营状况 | 141 |
| 四、2017-2022年发展战略 | 146 |
| 第十节 协同 | 146 |
| 一、企业概况 | 146 |
| 二、企业优势分析 | 147 |
| 三、中间件软件分析 | 147 |
| 四、2014-2016年经营状况 | 148 |
| 第四部分中间件软件市场竞争力及投资分析 | 153 |
| 第九章公司对中间件软件产品竞争力优势分析 | 153 |
| 第一节 整体产品竞争力评价 | 153 |
| 第二节 整体产品竞争力评价结果分析 | 154 |
| 第三节 竞争优势评价及构建建议 | 154 |
| 第四节 业内专家观点与结论 | 158 |
| 第十章公司对中间件软件行业投资策略分析 | 166 |
| 第一节 行业发展特征 | 166 |
| 一、行业的周期性 | 166 |
| 二、行业的区域性 | 167 |
| 三、行业的上下游 | 167 |
| 四、行业经营模式 | 169 |
| 第二节 行业投资形势分析 | 170 |
| 一、行业发展格局 | 170 |
| 二、行业进入壁垒 | 171 |
| 三、行业SWOT分析 | 172 |
| 四、行业五力模型分析 | 173 |
| 第三节 2016年中间件软件行业投资效益分析 | 173 |
| 第四节 2016年中间件软件行业投资策略研究 | 174 |
| 第十一章 2017-2022年中间件软件行业投资风险预警 | 176 |

| | |
|------------------------------|--------------|
| 第一节 影响中间件软件行业发展的主要因素 | 176 |
| 一、2016年影响中间件软件行业运行的有利因素 | 176 |
| 二、2016年影响中间件软件行业运行的稳定因素 | 176 |
| 三、2016年影响中间件软件行业运行的不利因素 | 177 |
| 四、2016年我国中间件软件行业发展面临的挑战 | 178 |
| 五、2016年我国中间件软件行业发展面临的机遇 | 178 |
| 第二节 中间件软件行业投资风险预警 | 179 |
| 一、2017-2022年中间件软件行业市场风险预测 | 179 |
| 二、2017-2022年中间件软件行业政策风险预测 | 179 |
| 三、2017-2022年中间件软件行业经营风险预测 | 180 |
| 四、2017-2022年中间件软件行业技术风险预测 | 180 |
| 五、2017-2022年中间件软件行业竞争风险预测 | 180 |
| 六、2017-2022年中间件软件行业其他风险预测 | 181 |
| 第五部分公司及业内专家发展趋势与规划建议 | 182 |
| 第十二章 2017-2022年中间件软件行业发展趋势分析 | 182 |
| 第一节 2017-2022年中国中间件软件市场趋势分析 | 182 |
| 一、2014-2016年我国中间件软件市场趋势总结 | 182 |
| 二、2017-2022年我国中间件软件发展趋势分析 | 182 |
| 第二节 2017-2022年中间件软件产品发展趋势分析 | 183 |
| 一、2017-2022年中间件软件产品技术趋势分析 | 183 |
| 二、2017-2022年中间件软件产品价格趋势分析 | 186 |
| 第三节 2017-2022年中国中间件软件行业供需预测 | 187 |
| 一、2017-2022年中国中间件软件供给预测 | 187 |
| 二、2017-2022年中国中间件软件需求预测 | 187 |
| 第四节 2017-2022年中间件软件行业规划建议 | 188 |
| 第十三章 中间件软件企业管理策略建议 | 191 (AK WZY) |
| 第一节 市场策略分析 | 191 |
| 一、中间件软件价格策略分析 | 191 |
| 二、中间件软件渠道策略分析 | 191 |
| 第二节 销售策略分析 | 192 |
| 一、媒介选择策略分析 | 192 |
| 二、产品定位策略分析 | 195 |

三、企业宣传策略分析 196

第三节 提高中间件软件企业竞争力的策略 198

一、提高中国中间件软件企业核心竞争力的对策 198

二、影响中间件软件企业核心竞争力的因素及提升途径 201

三、提高中间件软件企业竞争力的策略 202

第四节 对我国中间件软件品牌的战略思考 204

一、中间件软件品牌的特性和作用 204

二、中间件软件品牌价值战略研究 205

三、我国中间件软件品牌竞争趋势 207

四、中间件软件企业品牌发展战略 208

部分图表目录：

图表 1 2014-2016年全球中间件软件行业市场规模分析 25

图表 2 2014-2016年全球中间件软件行业销售收入分析 25

图表 3 2014-2016年美国中间件软件行业市场规模分析 26

图表 4 2014-2016年欧洲中间件软件行业市场规模分析 27

图表 5 2014-2016年日本中间件软件行业市场规模分析 27

图表 6 2014-2016年印度中间件软件行业市场规模分析 28

图表 7 2014-2016年我国中间件软件行业投资收益率分析 34

图表 8 2014-2016年我国中间件软件行业总产值分析 34

图表 9 2014-2016年我国中间件软件行业生产情况分析 35

图表 10 2014-2016年我国中间件软件市场规模变化走势分析 36

图表 11 2014-2016年我国中间件软件行业产量变化走势分析 37

图表 12 2014-2016年我国中间件软件行业产能分析 37

图表 13 2014-2016年我国中间件软件行业需求变化走势分析 38

图表 14 2017-2022年我国中间件软件市场规模预测分析 39

图表 15 2014-2016年华北地区中间件软件行业产销能力分析 40

图表 16 2014-2016年华北地区中间件软件行业盈利能力表 40

图表 17 2014-2016年我国中间件软件行业华北地区主营业务收入分析 40

图表 18 2016年我国中间件软件华北地区细分行业分析 41

图表 19 2014-2016年东北地区中间件软件行业产销能力分析 42

图表 20 2014-2016年东北地区中间件软件行业盈利能力表 42

图表 21 2014-2016年我国中间件软件行业东北地区主营业务收入分析 42

图表 22 2016年我国中间件软件东北地区细分行业分析 43

图表 23 2014-2016年华东地区中间件软件行业产销能力分析 44

图表 24 2014-2016年华东地区中间件软件行业盈利能力分析 44

图表 25 2014-2016年我国中间件软件行业华东地区主营业务收入分析 44

图表 26 2016年我国中间件软件华东地区细分行业分析 45

图表 27 2014-2016年华南地区中间件软件行业产销能力分析 46

图表 28 2014-2016年华南地区中间件软件行业盈利能力分析 46

图表 29 2014-2016年我国中间件软件行业华南地区主营业务收入分析 46

图表 30 2016年我国中间件软件华南地区细分行业分析 47

图表 31 2014-2016年华中地区中间件软件行业产销能力分析 48

图表 32 2014-2016年华中地区中间件软件行业盈利能力分析 48

图表 33 2014-2016年我国中间件软件行业华中地区主营业务收入分析 48

图表 34 2016年我国中间件软件华中地区细分行业分析 49

图表 35 2014-2016年西南地区中间件软件行业产销能力分析 50

图表 36 2014-2016年西南地区中间件软件行业盈利能力分析 50

图表 37 2014-2016年我国中间件软件行业西南地区主营业务收入分析 50

图表 38 2016年我国中间件软件西南地区细分行业分析 51

图表 39 2014-2016年西北地区中间件软件行业产销能力分析 52

图表 40 2014-2016年西北地区中间件软件行业盈利能力分析预测 52

图表 41 2014-2016年我国中间件软件行业西北地区主营业务收入分析 52

图表 42 2016年我国中间件软件西北地区细分行业分析 53

图表 43 2016年我国中间件软件总体投资结构 54

图表 44 2014-2016年我国中间件软件行业投资增速分析 54

图表 45 2016年我国中间件软件行业不同地区投资分析 55

图表 46 我国中间件软件投资项目分析 55

图表 47 2017-2022年中间件软件行业投资方向预测 57

图表 48 2016年我国中间件软件行业市场集中度分析 59

图表 49 2016年我国中间件软件行业企业集中度分析 59

图表 50 2016年我国中间件软件重点企业总资产周转次数分析 61

图表 51 2016年我国中间件软件重点企业销售毛利率分析 62

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/286629.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。