

2018-2024年中国系统集成 市场深度研究与投资前景分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国系统集成市场深度研究与投资前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/D04382SKBV.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

系统集成作为一种新兴的服务方式，是近年来国际信息服务业中发展势头最猛的一个行业。系统集成的本质就是最优化的综合统筹设计，一个大型的综合计算机网络系统，系统集成包括计算机软件、硬件、操作系统技术、数据库技术、网络通讯技术等集成，以及不同厂家产品选型，搭配的集成，系统集成所要达到的目标-整体性能最优，即所有部件和成分合在一起后不但能工作，而且全系统是低成本的、高效率的、性能匀称的、可扩充性和可维护的系统，为了达到此目标，系统集成商的优劣是至关重要的。系统集成有以下几个显著特点：

1

系统集成要以满足用户的需求为根本出发点。

2

系统集成不是选择最好的产品的简单行为，而是要选择最适合用户的需求和投资规模的产品和技术。

3

系统集成不是简单的设备供货，它体现更多的是设计、调试与开发的技术和能力。

4

系统集成包含技术、管理和商务等方面，是一项综合性的系统工程。技术是系统集成工作的核心，管理和商务活动是系统集成项目成功实施的可靠保障。

5

性能性价比的高低是评价一个系统集成项目设计是否合理和实施是否成功的重要参考因素。

总而言之，系统集成是一种商业行为，也是一种管理行为，其本质是一种技术行为。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国系统集成市场深度研究与投资前景分析报告》共十二章。首先介绍了系统集成行业市场发展环境、系统集成整体运行态势等，接着分析了系统集成行业市场运行的现状，然后介绍了系统集成市场竞争格局。随后，报告对系统集成做了重点企业经营状况分析，最后分析了系统集成行业发展趋势与投资预测。您若想对系统集成产业有个系统的了解或者想投资系统集成行业，本报告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：

第一章系统集成相关概述

第一节系统集成概念

第二节系统集成行业的发展阶段

一、增值代理阶段

二、个性化定制阶段

三、行业服务阶段

四、应用软件产品化阶段

五、应用服务优质化阶段

第三节系统集成的特点

第四节设备系统集成

一、智能建筑系统集成

二、计算机网络系统集成

三、安防系统集成

第五节应用系统集成

第二章 2012-2017年世界系统集成行业运行状况分析

第一节 2012-2017年世界系统集成市场发展概况

一、全球系统集成市场规模分析

二、IT服务外包市场分析

第二节 2012-2017年世界主要国家及地区系统集成市场分析

一、美国

二、西欧

三、日本

四、亚太地区不含日本

第三节 2018-2024年世界系统集成行业发展趋势分析

一、金融危机下全球IT产业状况

二、未来IT产业发展趋势

第三章 2012-2017年我国系统集成产业运行环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国系统集成产业政策环境解读

一、信息系统集成政策法规

- 1、《信息系统集成资质等级评定条件发布》
- 2、《信息系统集成及服务资质认定管理办法（暂行）》

二、国家鼓励新政策分析

三、信息技术领域的十三五规划

第三节我国系统集成产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育、文化环境分析

三、生态环境分析

- 1、生态修复行业发展现状
- 2、景观建设行业发展现状
- 3、生态修复与景观建设行业特点的三大特征
- 4、生态环境建设行业的发展趋势

第四章 2012-2017年我国系统集成行业发展形势分析

第一节我国系统集成企业发展概述

- 一、系统集成服务企业必须具备的条件
- 二、系统集成基本条件按重要性排序
- 三、出入口控制集成系统市场
- 四、石油化工自动化技术发展四大趋势

第二节我国系统集成行业运行动态分析

一、目前的规模和各自的优势

- 1、金融
- 2、电信
- 3、政府
- 4、医疗
- 5、教育

二、系统集成单位的经营情况

- 1、湖南今朝纵横通信工程有限公司
- 2、北京华晟经世信息技术有限公司
- 3、北京金戈大通通信技术有限公司

三、国家信息化重点工程

第三节我国系统集成行业存在的问题及措施建议

一、我国计算机系统集成业存在的问题

- (一) 用户管理存在问题分析
- (二) 微机系统和工具软件的管理问题
- (三) 软件应用方面存在问题

二、加速发展我国计算机系统集成业的政策建议

三、发展我国计算机系统集成业的主要措施

- 1、朝向多元化和专业化发展
- 2、完成用户终端接口的统一化
- 3、实现电子商务的集成工作

第五章 2012-2017年我国系统集成产业市场运行动态分析

第一节我国系统集成市场运行综述

- 一、市场规模分析
- 二、项目总包和分包
- 三、客户选择厂商的首要因素
- 三、系统集成厂商重要的收入来源

第二节我国系统集成行业市场运行态势分析

- 一、行业保持较高速度增长
- 二、技术含量迅速提升

第三节我国系统集成市场结构分析

第六章 2012-2017年我国系统集成企业及政府应用市场分析

第一节我国企业信息化技术应用情况分析

- 一、企业信息化系统投入情况分析
- 二、企业经营管理方面信息化分析

三、企业信息化系统建设分析

四、企业信息化建设主要目标分布

第二节我国中小企业信息化概况分析

一、中小企业信息化率分析

二、中小企业OA需求情况分析

三、中小企业信息化存在的问题分析

1、信息化建设缺少整体规划

2、思想观念陈旧，片面认识企业信息化

3、信息化高级人才缺乏

4、企业管理模式的制约

5、资金投入不足

6、信息化服务不完善

第三节我国系统集成政府应用分析

一、电子政务产业链分析

二、电子政务投资规模及结构分析

1、电子政务投资规模分析

2、电子政务结构分析

三、政府系统集成投资分析

第七章 2012-2017年我国其他行业系统集成应用市场分析

第一节金融行业

一、金融业IT总投入规模

二、银行业是金融行业信息化投入的支柱

三、金融业系统集成开发市场机会分析

一、电信行业信息化市场规模

三、我国电信支持各行业信息化应用情况

四、电信行业IT投入市场机会分析

第三节制造业

一、制造业信息化现状

二、信息化市场规模

三、投资结构分析

四、制造业信息化发展趋势分析

第四节能源行业

- 一、能源行业信息化发展动力
- 二、能源信息化投资规模
- 三、能源细分行业投资规模情况
- 四、能源信息化投资结构

第五节教育行业

- 一、教育行业信息化市场规模
- 二、教育信息化投资结构分析
- 三、教育信息化发展特点

第八章我国系统集成行业市场竞争格局分析

第一节我国系统集成市场集中度分析

第二节我国系统集成厂商竞争分析

- 一、直接竞争不明显
- 二、服务厂商的并购与整合情况
- 三、新型系统集成商具有更强的竞争优势

第三节 2018-2024年我国系统集成竞争趋势分析

- 一、中、低端市场竞争激烈
- 二、系统集成市场趋于成熟，集成商定位趋于细分

第九章 2012-2017年我国系统集成行业上市企业竞争力分析

第一节东软集团股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业主营业务
- 三、企业经营情况
- 四、企业发展战略

第二节山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第三节北京华胜天成科技股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第四节恒生电子股份有限公司

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第五节东华软件股份公司（原北京东华合创数码科技股份有限公司）

一、企业概述

二、企业主营业务

三、企业经营情况

四、企业发展战略

第十章 2012-2017年我国系统集成行业非上市企业竞争力分析

第一节山东中创软件工程股份有限公司

一、企业概述

二、企业经营情况

三、企业发展战略

第二节武汉天喻信息产业有限责任公司

一、企业概述

二、企业经营情况

三、企业发展战略

第三节安徽科大讯飞信息科技股份有限公司

一、企业概述

二、企业经营情况

三、企业发展战略

第四节广州南天电脑系统有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业经营情况
- 三、企业发展战略

第五节安徽皖通科技股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业经营情况
- 三、企业发展战略

第六节深圳海联讯科技股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业经营情况
- 三、企业发展战略

第八节太极计算机股份有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业经营情况
- 三、企业发展战略

第九节成都二零盛安信息系统有限公司

- 一、企业概述
- 二、企业经营情况
- 三、企业发展战略

第十节四川省天光科技实业有限责任公司

- 一、企业概述
- 二、企业经营情况
- 三、企业发展战略

第十一章 2018-2024年我国系统集成行业投资机会与风险分析

第一节 2018-2024年我国系统集成行业融资分析

- 一、IT企业的融资问题
- 二、解决融资问题采取的措施

第二节 2018-2024年我国系统集成行业投资机会分析

- 一、投资机会分析

二、区域投资热点分析

第三节 2018-2024年我国系统集成行业投资风险分析

一、竞争风险

二、技术风险

三、经营管理风险

四、政策风险

五、其它风险

第四节建议

第十二章我国系统集成行业发展前景及趋势分析（ZY LII）

第一节 2018-2024年我国IT服务发展趋势分析

一、2017年我国IT及服务发展状况分析

二、将涌现更多的创新性商业模式

三、“绿色IT服务”成为行业共识

四、离岸外包业务将迅速发展

第二节 2018-2024年我国系统集成行业发展展望分析

一、电信行业

二、金融行业

三、教育市场（ZY LII）

四、其他

第三节 2018-2024年我国系统集成行业市场盈利预测分析

部分图表目录:

图表 1：2012-2017年全球系统集成市场规模分析

图表 2：2012-2017年全球IT外包服务市场规模分析

图表 3：2012-2017年我国国内生产总值统计分析

图表 4：2012-2017年我国社会消费品零售总额分析

图表 5：2012-2017年全国居民人均可支配收入及其增长速度

图表 6：2012-2017年我国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表 7：2012-2017年固定资产投资到位资金同比增速

图表 8：2012-2017年我国进出口贸易总额

图表 9：2017年年末人口数及其构成

图表 10：2012-2017年普通本专科、中等职业教育、及普通高中招生人数（单位：万人）

图表 11：生态环境建设分类

图表 12：2012-2017年我国银行业IT解决方案市场规模分析

图表 13：2012-2017年我国信息消费规模分析

图表 14：2012-2017年我国智能交通领域市场规模

图表 15：2012-2017年我国智能医疗行业市场规模

图表 16：2012-2017年我国公共财政教育投入

图表 17：2012-2017年我国系统集成市场规模分析

图表 18：2012-2017年我国ERP软件行业市场规模分析

图表 19：2017年我国电子政务市场结构

图表 20：2012-2017年我国金融业IT总投入规模

图表 21：2013-2017年我国从用户类型投资分布金融业IT市场

图表 22：我国电信行业IT解决方案市场2013-2017年市场规模

图表 23：2012-2017年我国制造业信息化投入规模

图表 24：2012-2017年我国能源行业IT投资规模

图表 25：2012-2017年我国能源细分行业投资规模情况

图表 26：教育信息化政府预算经费测算

图表 27：2017年我国在线教育市场投资结构分析

图表 28：市场竞争判断标准及策略建议

图表 29：我国计算机信息系统集成资质级别分布

图表 30：东软集团股份有限公司基本信息

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/D04382SKBV.html>