

2018-2024年中国大数据一体机行业调研及行业前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国大数据一体机行业调研及行业前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201712/597023.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

一体机是指通过标准化的架构集成了服务器、存储、网络、软件等配置，减化了数据中心基础设施部署和运维管理的复杂性的一体化设备。大数据一体机（Big Data Appliance）即通过一体机的产品形态，解决了大数据时代基础设施的持续扩展问题、数据处理的个性化和一体化需求问题、海量数据的存储成本问题。

大数据一体机（Big Data Appliance）是一种专为大量数据的分析处理而设计的软、硬件结合的产品，由一组集成的服务器、存储设备、操作系统、数据库管理系统以及一些为数据查询、处理、分析用途而特别预先安装及优化的软件组成，为中等至大型的数据仓库市场（通常数据量在TB至PB级别）提供解决方案。

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 2012-2017年大数据一体机行业分析	15
第一节 2012-2017年世界大数据一体机发展总体状况	15
一、国际大数据一体机行业结构面临发展变局	15
二、2015-2017年全球大数据一体机市场持续扩张	15
三、2015-2017年国际大数据一体机市场发展态势	16
四、经济全球化下国外大数据一体机开发的策略	18
第二节 2012-2017年中国大数据一体机行业的发展	19
一、我国大数据一体机行业发展取得的进步	19
二、2015-2017年中国大数据一体机行业发展态势	21
三、中国大数据一体机行业逐步向优势区域集聚	23
四、我国大数据一体机行业的政策导向分析	25
第三节 大数据一体机行业的投资机遇	27
一、我国大数据一体机行业面临的政策机遇	27
二、产业结构调整为发展大数据一体机发展提供良机	28
三、我国大数据一体机行业投资潜力	28
第四节 大数据一体机行业发展存在的问题	29
一、中国大数据一体机行业化发展的主要瓶颈	29
二、我国大数据一体机行业发展中存在的不足	30
三、制约中国大数据一体机行业发展的因素	31
四、我国大数据一体机行业发展面临的挑战	31

第五节 促进我国大数据一体机行业发展的对策	31
一、加快我国大数据一体机行业发展的对策	31
二、促进大数据一体机行业健康发展的思路	32
三、发展壮大中国大数据一体机行业的策略简析	34
四、区域大数据一体机行业发展壮大的政策建议	34
第二章 2012-2017年中国大数据一体机产业运行环境分析	36
第一节 2012-2017年中国宏观经济环境分析	36
一、中国GDP分析	36
二、消费价格指数分析	38
三、城乡居民收入分析	40
四、社会消费品零售总额	40
五、全社会固定资产投资分析	42
六、进出口总额及增长率分析	43
第二节 2012-2017年中国大数据一体机产业政策环境分析	45
一、大数据一体机产业政策分析	45
二、大数据一体机标准分析	47
三、进出口政策分析	48
第三节 2012-2017年中国大数据一体机产业社会环境分析	49
一、人口环境分析	49
二、教育环境分析	50
三、文化环境分析	51
四、生态环境分析	51
第三章 2012-2017年中国大数据一体机产业运行走势分析	54
第一节 2012-2017年中国大数据一体机产业发展概述	54
一、大数据一体机产业回顾	54
二、世界大数据一体机市场分析	60
三、大数据一体机产业技术分析	61
第二节 2012-2017年中国大数据一体机产业运行态势分析	65
一、大数据一体机价格分析	65
二、世界先进水平的大数据一体机	65
第三节 2012-2017年中国大数据一体机产业发展存在问题分析	66
第四章 2012-2017年中国大数据一体机产业市场运行态势分析	67
第一节 2012-2017年中国大数据一体机产业市场发展总况	67
一、大数据一体机市场供给情况分析	67
二、大数据一体机需求分析	67

三、大数据一体机需求特点分析	68
第二节 2012-2017年中国大数据一体机产业市场动态分析	69
一、大数据一体机品牌分析	69
二、大数据一体机产品产量结构性分析	70
三、大数据一体机经营发展能力	71
第三节 2012-2017年中国大数据一体机产业市场销售情况分析	72
第五章 2012-2017年中国大数据一体机进出口数据监测分析	73
第一节 2012-2017年中国大数据一体机进口数据分析	73
一、进口数量分析	73
二、进口金额分析	73
第二节 2012-2017年中国大数据一体机出口数据分析	74
一、出口数量分析	74
二、出口金额分析	75
第三节 2012-2017年中国大数据一体机进出口平均单价分析	75
第四节 2012-2017年中国大数据一体机进出口国家及地区分析	77
一、进口国家及地区分析	77
二、出口国家及地区分析	77
第六章 2012-2017年中国大数据一体机行业主要数据监测分析	79
第一节 2012-2017年中国大数据一体机行业规模分析	79
一、企业数量增长分析	79
二、从业人数增长分析	79
三、资产规模增长分析	80
第二节 2017年中国大数据一体机行业结构分析	81
一、企业数量结构分析	81
二、销售收入结构分析	81
第三节 2012-2017年中国大数据一体机行业产值分析	82
一、产成品增长分析	82
二、工业销售产值分析	83
三、出口交货值分析	83
第四节 2012-2017年中国大数据一体机行业成本费用分析	84
一、销售成本分析	84
二、费用分析	85
第五节 2012-2017年中国大数据一体机行业盈利能力分析	85
一、主要盈利指标分析	85
二、主要盈利能力指标分析	86

第七章 2012-2017年中国大数据一体机产品市场竞争格局分析 87

第一节 2012-2017年中国大数据一体机竞争现状分析 87

一、大数据一体机市场竞争力分析 87

二、大数据一体机品牌竞争分析 87

三、大数据一体机价格竞争分析 88

第二节 2012-2017年中国大数据一体机产业集中度分析 90

一、大数据一体机市场集中度分析 90

二、大数据一体机区域集中度分析 91

第三节 2012-2017年中国大数据一体机企业提升竞争力策略分析 92

第八章 大数据一体机优势企业竞争性财务数据分析 94

第一节、航天信息股份有限公司 94

一、企业概况 94

二、企业主要经济指标分析 94

三、企业盈利能力分析 98

四、企业偿债能力分析 99

五、企业运营能力分析 99

六、企业成长能力分析 100

第二节、南京云创大数据科技股份有限公司 100

一、企业概况 100

二、企业主要经济指标分析 101

三、企业盈利能力分析 102

四、企业偿债能力分析 102

五、企业运营能力分析 103

六、企业成长能力分析 104

第三节、杭州数梦工场科技有限公司 104

一、企业概况 104

二、企业主要经济指标分析 105

三、企业盈利能力分析 106

四、企业偿债能力分析 106

五、企业运营能力分析 107

六、企业成长能力分析 107

第四节、南京联成科技发展股份有限公司 108

一、企业概况 108

二、企业主要经济指标分析 109

三、企业盈利能力分析 109

四、企业偿债能力分析	110
五、企业运营能力分析	110
六、企业成长能力分析	111
第五节、上海海量电子有限公司	111
一、企业概况	111
二、企业主要经济指标分析	113
三、企业盈利能力分析	113
四、企业偿债能力分析	114
五、企业运营能力分析	115
六、企业成长能力分析	115
第六节、环球大数据科技有限公司	116
一、企业概况	116
二、企业主要经济指标分析	116
三、企业盈利能力分析	116
四、企业偿债能力分析	117
五、企业运营能力分析	118
六、企业成长能力分析	118
第九章2018-2024年中国大数据一体机产业发趋势预测分析	119
第一节2018-2024年中国大数据一体机发展趋势分析	119
一、大数据一体机产业技术发展方向分析	119
二、大数据一体机竞争格局预测分析	120
三、大数据一体机行业发展预测分析	121
第二节2018-2024年中国大数据一体机市场预测分析	122
一、大数据一体机供给预测分析	122
二、大数据一体机需求预测分析	122
三、大数据一体机进出口预测分析	123
第三节2018-2024年中国大数据一体机市场盈利预测分析	124
第十章2018-2024年中国大数据一体机行业投资机会与风险分析	126(ZY LT)
第一节2018-2024年中国大数据一体机行业投资环境分析	126
第二节2018-2024年中国大数据一体机行业投资机会分析	129
一、大数据一体机投资潜力分析	129
二、大数据一体机投资吸引力分析	130
第三节2018-2024年中国大数据一体机行业投资风险分析	131
一、市场竞争风险分析	131
二、政策风险分析	131

三、技术风险分析 132

第四节 专家建议 134

部分图表目录：

图表 1 2012-2017年全球大数据一体机行业市场规模分析 15

图表 2 2017年份社会消费品零售总额主要数据 41

图表 3 我国大数据一体机相关标准 47

图表 4 2016年末人口数及其构成 50

图表 5 2011-2017年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 50

图表 6 全球大数据一体机行业发展历程分析 60

图表 7 2012-2017年我国大数据一体机产品市场均价分析 65

图表 8 2012-2017年我国大数据一体机行业市场供给分析 67

图表 9 2012-2017年我国大数据一体机行业市场需求分析 67

图表 10 2017年我国大数据一体机行业需求结构分析 68

图表 11 2017年我国大数据一体机行业产量结构分析 70

图表 12 2012-2017年我国大数据一体机行业总资产周转率分析 71

图表 13 2012-2017年我国大数据一体机行业市场销售分析 72

图表 14 2012-2017年中国大数据一体机行业进口数量分析： 73

图表 15 2012-2017年中国大数据一体机行业进口金额分析： 73

图表 16 2012-2017年中国大数据一体机行业出口数量分析： 74

图表 17 2012-2017年中国大数据一体机行业出口金额分析： 75

图表 18 2012-2017年中国大数据一体机行业进口平均单价分析： 75

图表 19 2012-2017年中国大数据一体机行业出口平均单价分析： 76

图表 20 2017年中国大数据一体机行业进口来源国分析： 77

图表 21 2017年中国大数据一体机行业出口目的地分析： 77

图表 22 2012-2017年我国大数据一体机行业企业数量分析 79

图表 23 2012-2017年我国大数据一体机行业从业人数分析 79

图表 24 2012-2017年我国大数据一体机行业资产规模分析 80

图表 25 2017年我国大数据一体机行业企业数量结构分析 81

图表 26 2017年我国大数据一体机行业销售收入结构分析 81

图表 27 2012-2017年我国大数据一体机行业产成品资金占用分析 82

图表 28 2012-2017年我国大数据一体机行业工业销售产值分析 83

图表 29 2012-2017年我国大数据一体机行业出口交货值分析 83

图表 30 2012-2017年我国大数据一体机行业销售成本分析 84

图表 31 2012-2017年我国大数据一体机行业管理费用分析 85

图表 32 2012-2017年我国大数据一体机行业利润总额分析 85

图表 33 2012-2017年我国大数据一体机行业成本费用利润率分析 86

图表 34 2017年我国大数据一体机行业市场需求集中度分析 90

图表 35 2017年我国大数据一体机行业生产企业集中度分析 91

略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201712/597023.html>