

2017-2022年中国云计算第三方软件现状分析及行业发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国云计算第三方软件现状分析及行业发展前景预测报告》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/201702/497334.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

报告目录：

第一部分中国云计算发展现状9

第一章 云计算的相关概述9

第一节云计算概况9

一、发展历史9

二、运作机制10

三、操作系统11

四、产业链条12

第二节云计算的特点12

一、互联网为中心12

二、资源虚拟化12

三、服务弹性交付13

四、管理智能化13

五、海量存储、数据并行处理13

第三节云计算服务模式14

一、IaaS14

二、PaaS14

三、SaaS14

第四节云计算业务变革14

一、云安全14

二、云物联15

三、云营销15

四、云教育15

五、云游戏17

第二章2014-2016年中国云计算行业运行形势综述18

第一节中国云计算的发展概况18

一、中国云计算发展历程18

二、中国云计算的产业链构成19

第二节2014-2016年中国云计算行业现状分析20

一、云商务20

二、云安全21

三、中国的云计算---任重道远22

四、云计算的内涵24

第三节2014-2016年中国云计算的关键技术分析25

- 一、云计算标准探讨与制定25
- 二、云计算的关键技术框架26
- 三、虚拟化技术31
- 四、分布式存储技术（GFS）46
- 五、并行编程技术（MAPREDUCE）48
- 六、数据库管理技术50

第三章中国云计算市场应用及项目分析54

第一节2014-2016年中国云计算行业应用市场分析54

- 一、游戏市场54
- 二、Amazon55
- 三、Google55
- 四、Salesforce56
- 五、Microsoft56
- 六、中国移动57
- 七、Giwell57
- 八、云计算与物联网58

第二节国内云计算项目建设状况58

- 一、成都云计算中心58
- 二、北京公共云计算平台59
- 三、东营“黄河三角洲云”60
- 四、无锡“云谷”62
- 五、佛山公共云64
- 六、广东东莞科技馆65
- 七、广东东莞松山湖66

第三节云计算的市场规模及市场趋势67

- 一、世界云计算市场服务规模67
- 二、中国云计算市场服务规模68
- 四、云计算趋势分析69

第四章2014-2016年中国云计算产业链发展及商业价值分析70

第一节云计算产业链分析70

- 一、产业链主体及结构70
- 二、云计算产业链价值关系72
- 三、云计算产业链特点83

第二节云计算产业发展模式分析85

- 一、电信运营商商业模式分析85
- 二、硬件服务提供商商业模式分析90
- 三、平台服务提供商商业模式分析91
- 四、软件服务提供商商业模式分析93
- 第三节云计算对产业链的发展价值94
 - 一、对云计算服务使用者单位价值95
 - 二、云计算对电信运营商价值和机遇96
 - 三、云计算对IDC服务商价值和机遇99
 - 四、云计算对软件及解决方案提供商价值和机遇101
 - 五、云计算对硬件厂商的价值和机遇105
 - 六、云计算对互联网应用服务提供商的价值和机遇107
 - 七、云计算对平台提供商的价值和机遇109
- 第二部分云计算第三方软件研究111
- 第五章 云计算软件即服务（SAAS）行业分析111
 - 第一节云计算软件即服务行业需求分析111
 - 一、向外部发布和获取信息需要Saas111
 - 二、单位之间的沟通需要Saas111
 - 三、管理领域需要SaaS112
 - 四、科学决策需要SaaS112
 - 第二节云计算软件即服务行业供给分析113
 - 第三节现有企业间竞争分析121
 - 一、国内SaaS厂商网站到访量的竞争态势121
 - 二、国内SaaS厂商的收入竞争竞争态势125
- 第六章 国内云计算第三方软件行业市场需求分析127
 - 第一节政府127
 - 一、云计算软件即服务在政务领域的应用127
 - 二、政务应用信息资源的目标128
 - 三、政务领域应用云计算软件即服务的趋势129
 - 四、国内各地政府开展的政府云计算的主要项目133
 - 第二节运营商134
 - 一、云计算软件即服务缓解电信运营商的竞争压力134
 - 二、电信运营商从云计算软件即服务中获得的发展机会137
- 第七章 国内外云计算第三方软件企业分析140
 - 第一节SAAS细分行业分析140
 - 一、云安全软件行业分析140

- 二、云物联网软件行业分析142
- 三、云教育软件行业分析144
- 四、云管理软件行业分析145
- 第二节国内外SAAS行业主要企业的案例分析147
 - 一、国外SaaS行业相关企业148
 - 二、国内SaaS行业企业148
- 第八章 云计算软件服务提供商商业模式分析149
 - 第一节SAAS服务模式的主要特征149
 - 第二节两种SAAS运营模式151
 - 第三节成功SAAS提供商的案例151
 - 第四节SAAS应用的架构153
- 第九章 云计算软件服务行业投资策略分析155(ZY WZY)
 - 第一节市场竞争风险分析155
 - 一、国内SaaS市场发展的不利因素155
 - 二、对国内SaaS企业的建议156
 - 第二节市场进入时机和模式选择分析160
 - 一、传统软件企业进入SaaS领域的战略分析160
 - 二、面向行业进行功能整合成为SaaS突破点164

图表目录：

- 图表1中国云计算产业链19
- 图表2云安全的什么领域最需要标准化？24
- 图表3云计算平台的体系结构28
- 图表4云计算的技术体系结构29
- 图表5自动化部署方案构架30
- 图表6虚拟化技术33
- 图表7服务器虚拟化37
- 图表8存储虚拟化38
- 图表9应用虚拟化40
- 图表10平台虚拟化41
- 图表11桌面虚拟化42
- 图表12GFS与传统分布式文件系统的区别46
- 图表13写控制信号和写数据流47
- 图表14MapReduce程序的具体执行过程49
- 图表15BigTable的逻辑结构51

- 图表16BigTable中存储记录板位置信息的结构52
- 图表17云计算产业链结构72
- 图表18传统IT产业链75
- 图表19互联网产业链76
- 图表20云计算产业链79
- 图表21北京云计算产业链81
- 图表22产业价值链变化图97
- 图表23传统电信IT业务模式图99
- 图表24中国软件产业2007-2009收入结构表102
- 图表25企业开源云产品102
- 图表26云计算对软件开发生命周期各个环节的影响分析103
- 图表27运用Saas向外部发布信息示意图111
- 图表28运用Saas沟通示意图111
- 图表29运用Saas进行管理示意图112
- 图表30运用Saas支撑科学决策示意图113
- 图表31Saas发展的三个阶段113
- 图表322011-2016年中国SaaS市场规模165
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201702/497334.html>