

2016-2022年中国云计算第 三方软件市场监测及投资战略研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2016-2022年中国云计算第三方软件市场监测及投资战略研究报告》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.cction.com/report/201608/138178.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

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

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

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201608/138178.html>