

2023-2029年中国云计算产业 发展现状与市场年度调研报告

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

《2023-2029年中国云计算产业发展现状与市场年度调研报告》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/202305/359440.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国云计算产业发展现状与市场年度调研报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 云计算概述

第一节 云计算定义

一、云计算的由来

二、云计算的定义

三、云计算的特点

第二节 云计算产业链研究

一、云计算的产业结构

二、云计算的服务类型

三、云计算的原理分析

四、云计算的运营模式

第三节 云计算基本情况剖析

一、云计算的技术框架

二、云计算的商业模式

三、云计算的优势分析

四、云计算的选择考虑

第二章 国际云计算产业发展分析

第一节 国际云计算发展分析

一、国际云计算市场规模分析

二、2019-2022年国际云计算并购

三、国际云计算发展趋势分析

四、国际云计算发展前景预测

第二节 美国云计算发展分析

一、美国云计算产业政策分析

二、云计算基础设施布局情况

三、美国云计算产业发展情况

第三节 欧洲云计算发展分析

一、欧洲云计算产业政策分析

二、云计算基础设施布局情况

三、欧洲云计算产业发展情况

第四节 日本云计算发展分析

一、日本云计算产业政策分析

二、云计算基础设施布局情况

三、日本云计算产业发展情况

第三章 2022年中国云计算行业发展环境分析

第一节 2022年中国宏观经济发展环境分析

第二节 中国云计算产业政策环境分析

一、加快发展战略新兴产业决定

二、云计算发展试点的工作通知

三、各试点城市云计算发展规划

(一) 北京云计算发展规划分析

(二) 上海云计算发展规划分析

(三) 成都云计算发展规划分析

第三节 中国云计算产业社会环境分析

一、中国信息化发展情况分析

二、云计算与信息化的相关性

三、中国企业信息化情况分析

第四节 中国云计算相关产业发展分析

一、中国互联网行业发展情况分析

(一) 互联网基础资源分析

(二) 网民的总体规模分析

(三) 网络的接入方式分析

(四) 互联网应用状况分析

二、中国软件行业的发展情况分析

三、中国电子信息产业的发展情况

第四章 中国云计算行业发展分析

第一节 中国云计算行业发展现状

- 一、中国云计算发展历程分析
- 二、中国云计算市场规模分析
- 三、中国云计算行业发展特点
- 四、中国云计算主要项目分析

第二节 中国云计算基础设施布局分析

- 一、中国云计算基础总体布局分析
- 二、中国云计算基础重点区域布局
- 三、云计算基础设施空间演变趋势
- 四、云计算基础设施产业布局策略

第三节 中国云计算市场结构分析

- 一、云计算产品结构分析
- 二、云计算区域结构分析
- 三、云计算垂直结构分析
- 四、云计算平行结构分析
- 五、云计算品牌结构分析

第五章 中国云计算行业应用分析

第一节 中国云计算应用情况分析

- 一、中国云计算使用情况
- 二、云计算支出费用分析
- 三、云计算应用效益分析
- 四、云计算服务市场分析
- 五、云计算应用阻碍分析

第二节 重点行业云计算应用分析

- 一、云计算用户关注核心
- 二、电信行业云计算应用
- 三、政府部门云计算应用
- 四、金融行业云计算应用

五、教育行业云计算应用

第三节 中国云计算发展的问题与对策

- 一、云计算发展面临的挑战
- 二、云计算发展的战略定位
- 三、云计算发展的保障举措
- 四、云计算产业的发展对策

第六章 中国云计算下游应用情况分析

第一节 云计算在电子政务中的应用情况

- 一、中国电子政务发展情况分析
 - (一) 中国电子政务发展现状分析
 - (二) 国家电子政务外网建设概况
 - (三) 电子政务试点工作情况分析
 - (四) 国家电子政务发展规划分析
- 二、电子政务对云计算需求分析
- 三、云计算在电子政务应用建议

第二节 云计算在地理信息化中的应用情况

- 一、中国地理信息化发展情况分析
 - (一) 中国地理信息产业快速崛起
 - (二) 中国地理信息产业规模分析
 - (三) 中国地理信息市场结构分析
 - (四) 地理信息产业经济效益显著
 - (五) 地理信息系统行业发展现状
- 二、云计算在地理信息在应用分析
- 三、云计算与地理信息结合的前景

第三节 云计算在电子商务中的应用

- 一、中国电子商务发展情况分析
 - (一) 电子商务市场交易规模分析
 - (二) 中国B2B电子商务市场规模
 - (三) 中国B2C电子商务市场规模
 - (四) 中国电子商务发展前景分析
- 二、电子商务对云计算需求分析

三、云安全对电子商务影响情况

第四节 云计算在物联网中应用情况

一、中国物联网发展情况分析

(一) 物联网产业规模分析

(二) 物联网产业发展特点

(三) 物联网区域聚集情况

(四) 物联网发展趋势分析

二、云计算与物联网结合模式

三、云计算与物联网结合问题

四、云计算与物联网结合趋势

第五节 中国电信运营云战略分析

一、中国移动“大云计划”

二、中国联通“沃云”

三、中国电信“翼云计划”

第六节 云计算在电信运营中的应用

一、云计算在ICT中的应用

二、云计算在IDC中的应用

三、云计算在IT系统中的应用

四、云计算在增值业务中的应用

第七章 中国云计算IaaS产业发展分析

第一节 中国云计算IaaS产业发展现状

一、云计算IaaS产业发展情况

二、云计算IaaS市场规模分析

第二节 中国数据中心IT市场发展分析

一、数据中心IT市场发展历程

二、数据中心IT市场规模分析

三、数据中心IT市场的参与者

第三节 中国云计算IaaS(Infrastructure as a Service)市场发展分析

一、中国IaaS市场发展情况分析

二、中国IaaS市场发展前景分析

三、数据中心IT市场的发展趋势

第八章 中国云计算PaaS产业发展分析

第一节 中国云计算PaaS产业发展现状

一、云计算PaaS产业发展情况

二、云计算PaaS市场规模分析

三、云计算PaaS市场成长分析

第二节 中国云计算PaaS市场应用分析

一、云应用开发工具的需求分析

二、云平台开发语言的使用状况

三、企业选择PaaS平台的理由

四、云计算PaaS市场应用状况

第三节 中国云计算PaaS市场发展前景

一、PaaS平台发展前景展望

二、PaaS市场发展趋势分析

三、PaaS市场发展机遇分析

第九章 中国云计算SaaS产业发展分析

第一节 中国云计算SaaS产业发展现状

一、云计算SaaS产业发展情况

二、云计算SaaS市场规模分析

第二节 中国云计算SaaS市场发展分析

一、中国SaaS市场应用情况

二、中国SaaS市场发展问题

三、中国SaaS市场发展方向

第三节 中国云计算SaaS市场发展前景

一、中国SaaS市场应用空间

二、中国SaaS市场发展重点

三、中国SaaS市场应用趋势

第十章 中国云计算产业竞争情况分析

第一节 国外云计算服务商竞争态势分析

一、IBM

- (一) 企业基本情况
- (二) 经营情况分析
- (三) 云计算业务分析
- (四) 云计算竞争策略

二、Google

- (一) 企业基本情况
- (二) 经营情况分析
- (三) 云计算业务分析
- (四) 云计算竞争策略

三、Microsoft

- (一) 企业基本情况
- (二) 经营情况分析
- (三) 云计算业务分析
- (四) 云计算竞争策略

四、Oracle

- (一) 企业基本情况
- (二) 经营情况分析
- (三) 云计算业务分析
- (四) 云计算竞争策略

第二节 中国云计算产业竞争现状分析

- 一、云计算市场竞争总体态势分析
- 二、云计算应用市场竞争格局分析
- 三、云计算市场区域竞争情况分析

第三节 中国云计算市场竞争状况分析

- 一、云计算在运营商之间的竞争情况
- 二、云计算在传统通信商之间的竞争
- 三、云计算在IT厂商间的竞争情况

第十一章 中国云计算重点区域发展情况分析

第一节 北京市云计算发展分析

- 一、北京市信息化情况分析
- 二、北京市云计算发展基础

三、北京市云计算发展现状

四、北京市云计算发展前景

第二节 天津市云计算发展分析

第三节 河北省云计算发展分析

第四节 内蒙古云计算发展分析

第五节 黑龙江云计算发展分析

第六节 辽宁省云计算发展分析

第七节 上海市云计算发展分析

第八节 山东省云计算发展分析

第九节 江苏省云计算发展分析

第十节 浙江省云计算发展分析

第十一节 安徽省云计算发展分析

第十二节 福建省云计算发展分析

第十三节 广东省云计算发展分析

第十四节 湖南省云计算发展分析

第十五节 湖北省云计算发展分析

第十六节 重庆市云计算发展分析

第十七节 四川省云计算发展分析

第十八节 陕西省云计算发展分析

第十二章 中国云计算重点企业发展分析

第一节 中国云计算硬件生产商发展分析

一、深圳长城开发科技股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

二、浪潮电子信息产业股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

三、中兴通讯股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

四、方正科技集团股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

五、中国长城计算机深圳股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

六、江苏综艺股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

七、浙大网新科技股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

八、华为技术有限公司

(一) 企业发展基本情况

(二) 企业经营情况分析

第二节 中国云计算软件生产商发展分析

一、用友软件股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

二、中国软件与技术服务股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

三、远光软件股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

四、焦点科技股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

五、浙江网盛生意宝股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

六、厦门三五互联科技股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

第三节 中国云计算系统集成商发展分析

一、北京华胜天成科技股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

二、山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

三、东软集团股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

四、成都卫士通信息产业股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

五、北京荣之联科技股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

第四节 中国云计算网络服务平台服务提供商发展分析

一、中国移动有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

二、中国联合网络通信股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

三、中国电信股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

四、北京歌华有线电视网络股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

(二) 企业经营情况分析

五、成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司

(一) 企业基本发展情况

（二）企业经营情况分析

六、网宿科技股份有限公司

（一）企业基本发展情况

（二）企业经营情况分析

第十三章 2023-2029年中国云计算行业发展前景分析

第一节 中国云计算行业发展前景展望

一、中国云计算产业发展机遇分析

二、中国云计算产业发展空间分析

三、中国云计算市场应用前景分析

第二节 中国云计算行业发展趋势分析

一、中国云计算产业发展趋势分析

二、中国云计算市场应用趋势分析

三、中国云计算产业发展动向分析

第三节 中国云计算行业发展情况预测

一、中国云计算发展规模预测

二、中国IaaS市场规模预测

三、中国PaaS市场规模预测

四、中国SaaS市场规模预测

第十四章 2023-2029年中国云计算行业投资前景分析

第一节 2023-2029年中国云计算行业投资环境分析

一、未来中国经济信息发展预测分析

二、未来中国云计算政策的发展变化

三、中国云计算产业链构建情况分析

第二节 2023-2029年中国云计算行业投资风险分析

一、宏观政策风险

二、市场竞争风险

三、技术风险分析

四、信息安全风险

第三节 2023-2029年中国云计算产业投资前景及建议

一、云计算投资影响因素

二、云计算区域投资潜力

三、云计算行业投资建议

部分图表目录

图表：云计算与第三次IT浪潮

图表：中国云计算产业链

图表：公有云和私有云的比较分析

图表：三种服务模式的比较

图表：云计算的关键技术

图表：分布式存储示意图

图表：并行计算示意图

图表：云平台功能示意图

图表：Vmware的虚拟化方案

图表：云计算服务类型

图表：云计算服务类型详细情况

图表：企业预算IT资源需求与实际需要存在偏离

图表：国际云计算市场规模分析

图表：国际云计算市场格局

图表：美国云计算产业典型公司举例

图表：美国云计算基础设施产业基地布局示意

图表：欧洲云计算基础设施产业基地布局示意

图表：东京云计算基础设施产业基地布局示意

图表：云计算架构部署

图表：云计算的部署与服务器的相关性

图表：云计算的部署与存储的相关性

图表：中国IPv6地址数量

图表：中国IPv4地址资源变化情况

图表：中国分类域名数

图表：中国分类CN域名数

图表：中国网站数量

图表：中国国际出口宽带及其增长率

图表：主要骨干网络国际出口带宽数

图表：各类网络直播使用率

图表：2022-2023年网络约租车用户规模

图表：2022-2023年在线政务服务用户使用率

图表：2022-2023年软件业务收入增长情况

图表：2022-2023年软件业务利润总额走势情况

图表：权健产业分类收入增长情况

图表：软件出口增长情况

图表：软件业分区域增长情况

图表：2022-2023年前十省市软件业增长情况

图表：中心城市软件业务员收入情况

图表：工业、电子信息制造业增加值累计增速

图表：2022-2023年电子信息制造业主要行业出口交货值

图表：2022-2023年以来电子信息产品累计进、出口额情况

图表：2022-2023年电子信息产品各行业出口情况对比

图表：2022-2023年电子信息产业进、出口情况表

图表：2022-2023年我国电子信息产品出口额前十位国家和地区情况

图表：2022-2023年电子信息产品出口额前五位省市情况

图表：中国云计算市场发展历程

图表：中国专有云市场规模及增速（单位：亿元人民币）

图表：中国公共云市场规模及增速（单位：亿元人民币）

图表：中国专有云市场构成

图表：公共云细分市场规模（单位：亿元人民币）

图表：云IT基础设施供应商销售前五名

图表：各厂商与去年第一季度对比

图表：云计算初期机遇

图表：国家电子政务外网网络拓扑图

图表：国家电子政务外网结构示意图

图表：国家电子政务外网服务对象

图表：电子政务私有云平台架构

图表：2019-2022年中国地理信息行业市场规模分析

图表：中国地理信息产业“一带一组团”的重点城市分布特征

图表：通用的云计算结构和地理信息系统相结合的示意架构

图表：一个基于云的GIS应用系统的执行和分析过程和传统方式对比

图表：电子商务市场交易规模分析

图表：中小企业B2B运营商平台营收规模

图表：中国网络购物交易规模

图表：中国网络购物交易规模结构

图表：中国物联网整体规模及增长预测（亿元）

图表：中国物联网产业重点城市分布

图表：中国移动“大云”体系

图表：云计算IaaS市场规模分析

图表：云计算PaaS市场规模分析

图表：基于 Cloud Foundry 的 PaaS架构

图表：PaaS各公司产品

图表：网易对“新型云计算”的理解

图表：云计算SaaS市场规模分析

图表：混合云市场发展趋势

图表：2023-2029年中国云计算发展规模预测

图表：2023-2029年中国IaaS市场规模预测

图表：2023-2029年中国PaaS市场规模预测

图表：2023-2029年中国SaaS市场规模预测

图表：中国云计算产业链全景图

……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202305/359440.html>