## 2023-2029年中国云计算市 场深度评估与战略咨询报告

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年中国云计算市场深度评估与战略咨询报告》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/202303/344444.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

云计算(cloud computing)是基于互联网的相关服务的增加、使用和交付模式,通常涉及通 过互联网来提供动态易扩展且经常是虚拟化的资源。中企顾问网发布的《2023-2029年中国云 计算市场深度评估与战略咨询报告》共十四章。首先介绍了云计算行业市场发展环境、云计 算整体运行态势等,接着分析了云计算行业市场运行的现状,然后介绍了云计算市场竞争格 局。随后,报告对云计算做了重点企业经营状况分析,最后分析了云计算行业发展趋势与投 资预测。您若想对云计算产业有个系统的了解或者想投资云计算行业,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 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 2022年全球云计算产业发展分析第一节 全球云计算发展分析一、 全球云计算市场规模分析二、2022年全球云计算并购三、全球云计算发展趋势分析四、全球 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 2019-2022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 析一、2022年中国GDP增长情况分析二、2022年工业经济发展形势分析三、2022年全社会固定 资产投资分析四、2022年社会消费品零售总额分析五、2022年城乡居民收入与消费分析六 、2022年对外贸易的发展形势分析第二节 2019-2022年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 2019-2022年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 2019-2022年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 2022年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 2022年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 2022年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 2022年中国云计算laaS产业发展分析第一节 中国 云计算laaS产业发展现状一、云计算laaS产业发展情况二、云计算laaS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laaS市场发展分析一、中国laaS市场发展情况分析 二、中国laaS市场发展前景分析三、数据中心IT市场的发展趋势 第八章 2022年中国云计 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 2022年中国云计算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 2022年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一、天津市信息化情况分析二、天津市云计算发展基础三、天津 市云计算发展现状四、天津市云计算发展前景第三节 河北省云计算发展分析一、河北省信息 化情况分析二、河北省云计算发展基础三、河北省云计算发展现状四、河北省云计算发展前 景第四节 内蒙古云计算发展分析一、内蒙古信息化情况分析二、内蒙古云计算发展基础三、 内蒙古云计算发展现状四、内蒙古云计算发展前景第五节 黑龙江云计算发展分析一、黑龙江 信息化情况分析二、黑龙江云计算发展基础三、黑龙江云计算发展现状四、黑龙江云计算发 展前景第六节 辽宁省云计算发展分析一、辽宁省信息化情况分析二、辽宁省云计算发展基础 三、辽宁省云计算发展现状四、辽宁省云计算发展前景第七节 上海市云计算发展分析一、上 海市信息化情况分析二、上海市云计算发展基础三、上海市云计算发展现状四、上海市云计 算发展前景第八节 山东省云计算发展分析一、山东省信息化情况分析二、山东省云计算发展 基础三、山东省云计算发展现状四、山东省云计算发展前景第九节江苏省云计算发展分析一 、江苏省信息化情况分析二、江苏省云计算发展基础三、江苏省云计算发展现状四、江苏省 云计算发展前景第十节 浙江省云计算发展分析一、浙江省信息化情况分析二、浙江省云计算 发展基础三、浙江省云计算发展现状四、浙江省云计算发展前景第十一节 安徽省云计算发展

分析一、安徽省信息化情况分析二、安徽省云计算发展基础三、安徽省云计算发展现状四、 安徽省云计算发展前景 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 2023-2029年 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 2023-2029年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 2023-2029年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 1 云计算与第三次IT浪潮图表 2 中国云计算产业链图表 3 公有云和私有云的比较分析图表 4 三种服务模式的比较图表 5 云计算的关键技术图表 6 分布式存储示意图图表 7 并行计算示意图图表 8 云平台功能示意图图表 9 Vmware的虚拟化方案图表 10 云计算服务类型

详细请访问: http://www.cction.com/report/202303/344444.html