

2020-2026年中国云计算市场深度分析与未来发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2020-2026年中国云计算市场深度分析与未来发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/qita/B88477JPLD.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、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。云是网络、互联网的一种比喻说法。过去在图中往往用云来表示电信网，后来也用来表示互联网和底层基础设施的抽象。因此，云计算甚至可以让你体验每秒10万亿次的运算能力，拥有这么强大的计算能力可以模拟核爆炸、预测气候变化和市场发展趋势。用户通过电脑、笔记本、手机等方式接入数据中心，按自己的需求进行运算。 欧美等发达国家占据了云服务市场的主导地位（75%以上），其中，美国、西欧分别占据了全球50%和23.5%的市场份额；虽然中国市场份额仅为4%，但近几年一直呈上升之势（2011年中国市场占全球3.2%、2012年占3.7%）。由于云计算市场发展受到国家信息化水平、经济发展水平、ICT产业发展程度等条件的制约，未来几年全球市场格局不会有显著变化。全球云服务市场区域分布格局智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国云计算市场深度分析与未来发展趋势研究报告》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 云计算概述28 第一节 云计算定义28一、云计算的由来28二、云计算的定义29三、云计算的特点29第二节 云计算产业链研究30一、云计算的产业结构30二、云计算的服务类型32三、云计算的原理分析33四、云计算的运营模式33第三节 云计算基本情况剖析33一、云计算的技术框架33二、云计算的商业模式37三、云计算的优势分析39四、云计算的选择考虑39 第二章 2019年全球云计算产业发展分析41第一节 全球云计算发展分析41一、全球云计算市场规模分析412009-2017全球云计算市场及渗透率持续增长二、2019年全球云计算并购41三、全球云计算发展趋势分析42四、全球云计算发展前景预测46第二节 美国云计算发展分析47一、美国云计算产业政策分析47二、云计算基础设施布局情况47三、美国云计算产业发展情况48第三节 欧洲云计算发展分析49一、欧洲云计算产业政策分析49二、云计算基础设施布局情况50三、欧洲云计算产业发展情况51第四节 日本云计算发展分析52一、日本云计算产业政策分析52二、云计算基础设施布局情况52三、日本云计算产业发展情况53 第三章 2014-2019年中国云计算行业发展环境分析55第一节 2019年中国宏观经济发展环境分析55一、2019年中国GDP增长情况分析55二

、2019年工业经济发展形势分析57三、2019年全社会固定资产投资分析66四、2019年社会消费品零售总额分析70五、2019年城乡居民收入与消费分析72六、2019年对外贸易的发展形势分析78

第二节 2014-2019年中国云计算产业政策环境分析79一、加快发展战略新兴产业决定79二、云计算发展试点的工作通知82三、各试点城市云计算发展规划84（一）北京云计算发展规划分析84（二）上海云计算发展规划分析93（三）成都云计算发展规划分析95

第三节 2014-2019年中国云计算产业社会环境分析96一、中国信息化发展情况分析96二、云计算与信息化的相关性99三、中国企业信息化情况分析102

第四节 2014-2019年中国云计算相关产业发展分析111一、中国互联网行业发展情况分析111（一）互联网基础资源分析111（二）网民的总体规模分析115（三）网络的接入方式分析119（四）互联网应用状况分析122二、中国软件行业的发展情况分析147三、中国电子信息产业的发展情况150

第四章 2019年中国云计算行业发展分析158

第一节 中国云计算行业发展现状158一、中国云计算发展历程分析158二、中国云计算市场规模分析159三、中国云计算行业发展特点160四、中国云计算主要项目分析161

第二节 中国云计算基础设施布局分析165一、中国云计算基础总体布局分析165二、中国云计算基础重点区域布局166三、云计算基础设施空间演变趋势170四、云计算基础设施产业布局策略173

第三节 中国云计算市场结构分析174一、云计算产品结构分析174二、云计算区域结构分析175三、云计算垂直结构分析176四、云计算平行结构分析177五、云计算品牌结构分析177

第五章 2019年中国云计算行业应用分析178

第一节 中国云计算应用情况分析178一、中国云计算使用情况178二、云计算支出费用分析178三、云计算应用效益分析181四、云计算服务市场分析183五、云计算应用阻碍分析183

第二节 重点行业云计算应用分析185一、云计算用户关注核心185二、电信行业云计算应用186三、政府部门云计算应用186四、金融行业云计算应用187五、教育行业云计算应用187

第三节 中国云计算发展的问题与对策187一、云计算发展面临的挑战187二、云计算发展的战略定位188三、云计算发展的保障举措189四、云计算产业的发展对策191

第六章 2019年中国云计算下游应用情况分析193

第一节 云计算在电子政务中的应用情况193一、中国电子政务发展情况分析193（一）中国电子政务发展现状分析193（二）国家电子政务外网建设概况194（三）电子政务试点工作情况分析206（四）国家电子政务发展规划分析207二、电子政务对云计算需求分析215三、云计算在电子政务应用建议218

第二节 云计算在地理信息化中的应用情况219一、中国地理信息化发展情况分析219（一）中国地理信息产业快速崛起219（二）中国地理信息产业规模分析219（三）中国地理信息市场结构分析220（四）地理信息产业经济效益显著221（五）地理信息系统行业发展现状221二、云计算在地理信息在应用分析223三、云计算与地理信息结合的前景226

第三节 云计算在电子商务中的应用228一、中国电子商务发展情况分析228（一）电子商务市场交易规模分析228（二）中国B2B电子商务市场规模228（三）中国B2C电子商务市场规模229（四）中国电子商务发展前景分析230二、

电子商务对云计算需求分析233三、云安全对电子商务影响情况234第四节 云计算在物联网中应用情况236一、中国物联网发展情况分析236（一）物联网产业规模分析236（二）物联网产业发展特点236（三）物联网区域聚集情况238（四）物联网发展趋势分析241二、云计算与物联网结合模式242三、云计算与物联网结合问题244四、云计算与物联网结合趋势245第五节 中国电信运营云战略分析245一、中国移动“大云计划”245二、中国联通“沃云”248三、中国电信“翼云计划”249第六节 云计算在电信运营中的应用249一、云计算在ICT中的应用249二、云计算在IDC中的应用250三、云计算在IT系统中的应用252四、云计算在增值业务中的应用256 第七章 2019年中国云计算IaaS产业发展分析257第一节 中国云计算IaaS产业发展现状257一、云计算IaaS产业发展情况257二、云计算IaaS市场规模分析257第二节 中国数据中心IT市场发展分析258一、数据中心IT市场发展历程258二、数据中心IT市场规模分析259三、数据中心IT市场的参与者259第三节 中国云计算IaaS市场发展分析262一、中国IaaS市场发展情况分析262二、中国IaaS市场发展前景分析263三、数据中心IT市场的发展趋势263 第八章 2019年中国云计算PaaS产业发展分析264第一节 中国云计算PaaS产业发展现状264一、云计算PaaS产业发展情况264二、云计算PaaS市场规模分析265三、云计算PaaS市场成长分析265第二节 中国云计算PaaS市场应用分析266一、云应用开发工具的需求分析266二、云平台开发语言的使用状况268三、企业选择PaaS平台的理由270四、云计算PaaS市场应用状况271第三节 中国云计算PaaS市场发展前景273一、PaaS平台发展前景展望273二、PaaS市场发展趋势分析274三、PaaS市场发展机遇分析277 第九章 2019年中国云计算SaaS产业发展分析279第一节 中国云计算SaaS产业发展现状279一、云计算SaaS产业发展情况279二、云计算SaaS市场规模分析280第二节 中国云计算SaaS市场发展分析280一、中国SaaS市场应用情况280二、中国SaaS市场发展问题284三、中国SaaS市场发展方向286第三节 中国云计算SaaS市场发展前景288一、中国SaaS市场应用空间288二、中国SaaS市场发展重点288三、中国SaaS市场应用趋势288 第十章 2019年中国云计算产业竞争情况分析289第一节 国外云计算服务商竞争态势分析289一、IBM289（一）企业基本情况289（二）经营情况分析289（三）云计算业务分析295（四）云计算竞争策略296二、Google297（一）企业基本情况297（二）经营情况分析297（三）云计算业务分析303（四）云计算竞争策略304三、Microsoft305（一）企业基本情况305（二）经营情况分析306（三）云计算业务分析312（四）云计算竞争策略313四、Oracle315（一）企业基本情况315（二）经营情况分析315（三）云计算业务分析322（四）云计算竞争策略323第二节 中国云计算产业竞争现状分析324一、云计算市场竞争总体态势分析324二、云计算应用市场竞争格局分析325三、云计算市场区域竞争情况分析326第三节 中国云计算市场竞争状况分析326一、云计算在运营商之间的竞争情况326二、云计算在传统通信商之间的竞争327三、云计算在IT厂商间的竞争情况328 第十一章 2019年中国云计算重点区域

发展情况分析330第一节 北京市云计算发展分析330一、北京市信息化情况分析330二、北京市云计算发展基础334三、北京市云计算发展现状334四、北京市云计算发展前景337第二节 天津市云计算发展分析337一、天津市信息化情况分析337二、天津市云计算发展基础338三、天津市云计算发展现状339四、天津市云计算发展前景340第三节 河北省云计算发展分析341一、河北省信息化情况分析341二、河北省云计算发展基础343三、河北省云计算发展现状346四、河北省云计算发展前景347第四节 内蒙古云计算发展分析347一、内蒙古信息化情况分析347二、内蒙古云计算发展基础348三、内蒙古云计算发展现状349四、内蒙古云计算发展前景350第五节 黑龙江云计算发展分析350一、黑龙江信息化情况分析350二、黑龙江云计算发展基础353三、黑龙江云计算发展现状353四、黑龙江云计算发展前景354第六节 辽宁省云计算发展分析354一、辽宁省信息化情况分析354二、辽宁省云计算发展基础355三、辽宁省云计算发展现状356四、辽宁省云计算发展前景356第七节 上海市云计算发展分析357一、上海市信息化情况分析357二、上海市云计算发展基础372三、上海市云计算发展现状372四、上海市云计算发展前景373第八节 山东省云计算发展分析373一、山东省信息化情况分析373二、山东省云计算发展基础374三、山东省云计算发展现状374四、山东省云计算发展前景376第九节 江苏省云计算发展分析376一、江苏省信息化情况分析376二、江苏省云计算发展基础378三、江苏省云计算发展现状378四、江苏省云计算发展前景381第十节 浙江省云计算发展分析382一、浙江省信息化情况分析382二、浙江省云计算发展基础388三、浙江省云计算发展现状389四、浙江省云计算发展前景393第十一节 安徽省云计算发展分析393一、安徽省信息化情况分析393二、安徽省云计算发展基础398三、安徽省云计算发展现状399四、安徽省云计算发展前景400第十二节 福建省云计算发展分析400一、福建省信息化情况分析400二、福建省云计算发展基础403三、福建省云计算发展现状405四、福建省云计算发展前景406第十三节 广东省云计算发展分析406一、广东省信息化情况分析406二、广东省云计算发展基础410三、广东省云计算发展现状410四、广东省云计算发展前景412第十四节 湖南省云计算发展分析412一、湖南省信息化情况分析412二、湖南省云计算发展基础416三、湖南省云计算发展现状417四、湖南省云计算发展前景419第十五节 湖北省云计算发展分析419一、湖北省信息化情况分析419二、湖北省云计算发展基础421三、湖北省云计算发展现状422四、湖北省云计算发展前景424第十六节 重庆市云计算发展分析425一、重庆市信息化情况分析425二、重庆市云计算发展基础427三、重庆市云计算发展现状428四、重庆市云计算发展前景429第十七节 四川省云计算发展分析429一、四川省信息化情况分析429二、四川省云计算发展基础435三、四川省云计算发展现状435四、四川省云计算发展前景437第十八节 陕西省云计算发展分析437一、陕西省信息化情况分析437二、陕西省云计算发展基础438三、陕西省云计算发展现状439四、陕西省云计算发展前景440第十二章中国云计算重点企业发展分析441第一节 中国云计算硬件生产商发展分析441一、深圳长城开发

科技股份有限公司441（一）企业基本发展情况441（二）企业经营情况分析442二、浪潮电子信息产业股份有限公司449（一）企业基本发展情况449（二）企业经营情况分析450三、中兴通讯股份有限公司457（一）企业基本发展情况457（二）企业经营情况分析458四、方正科技集团股份有限公司465（一）企业基本发展情况465（二）企业经营情况分析466五、中国长城计算机深圳股份有限公司476（一）企业基本发展情况476（二）企业经营情况分析478六、江苏综艺股份有限公司485（一）企业基本发展情况485（二）企业经营情况分析486七、浙大网新科技股份有限公司493（一）企业基本发展情况493（二）企业经营情况分析494八、华为技术有限公司501（一）企业发展基本情况501（二）企业经营情况分析502

第二节 中国云计算软件生产商发展分析503

一、用友软件股份有限公司503（一）企业基本发展情况503（二）企业经营情况分析504

二、中国软件与技术服务股份有限公司511（一）企业基本发展情况511（二）企业经营情况分析512

三、远光软件股份有限公司519（一）企业基本发展情况519（二）企业经营情况分析520

四、焦点科技股份有限公司527（一）企业基本发展情况527（二）企业经营情况分析527

五、浙江网盛生意宝股份有限公司535（一）企业基本发展情况535（二）企业经营情况分析535

六、厦门三五互联科技股份有限公司542（一）企业基本发展情况542（二）企业经营情况分析543

第三节 2019年中国云计算系统集成商发展分析550

一、北京华胜天成科技股份有限公司550（一）企业基本发展情况550（二）企业经营情况分析551

二、山东浪潮齐鲁软件产业股份有限公司558（一）企业基本发展情况558（二）企业经营情况分析559

三、东软集团股份有限公司566（一）企业基本发展情况566（二）企业经营情况分析566

四、成都卫士通信息产业股份有限公司573（一）企业基本发展情况573（二）企业经营情况分析574

五、北京荣之联科技股份有限公司581（一）企业基本发展情况581（二）企业经营情况分析582

第四节 中国云计算网络平台服务提供商发展分析589

一、中国移动有限公司589（一）企业基本发展情况589（二）企业经营情况分析589

二、中国联合网络通信股份有限公司591（一）企业基本发展情况591（二）企业经营情况分析592

三、中国电信股份有限公司599（一）企业基本发展情况599（二）企业经营情况分析599

四、北京歌华有线电视网络股份有限公司600（一）企业基本发展情况600（二）企业经营情况分析602

五、成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司609（一）企业基本发展情况609（二）企业经营情况分析610

六、网宿科技股份有限公司617（一）企业基本发展情况617（二）企业经营情况分析618

第十三章 2020-2026年中国云计算行业发展前景分析626

第一节 2020-2026年中国云计算行业发展前景展望626

一、中国云计算产业发展机遇分析626

二、中国云计算产业发展空间分析627

三、中国云计算市场应用前景分析627

第二节 2020-2026年中国云计算行业发展趋势分析628

一、中国云计算产业发展趋势分析628

二、中国云计算市场应用趋势分析628

三、中国云计算产业发展动向分析629

第三节 2020-2026年中国云计算行业发展情况预测630

一、中国云计算发展规模预测630

二、中国IaaS市场规模预

测631三、中国PaaS市场规模预测631四、中国SaaS市场规模预测632 第十四章 2020-2026年中国云计算行业投资前景分析633第一节 2020-2026年中国云计算行业投资环境分析633一、未来中国经济信息发展预测分析633二、未来中国云计算政策的发展变化634三、中国云计算产业链构建情况分析636第二节 2020-2026年中国云计算行业投资风险分析639一、宏观政策风险639二、市场竞争风险640三、技术风险分析640四、信息安全风险642第三节 2020-2026年中国云计算产业投资前景及建议643一、云计算投资影响因素643二、云计算区域投资潜力645三、云计算行业投资建议646 图表目录：图表 1 云计算与第三次IT浪潮28图表 2 中国云计算产业链31图表 3 公有云和私有云的比较分析31图表 4 三种服务模式的比较32图表 5 云计算的关键技术34图表 6 分布式存储示意图35图表 7 并行计算示意图35图表 8 云平台功能示意图36图表 9 Vmware的虚拟化方案37图表 10 云计算服务类型38图表 11 云计算服务类型详细情况38图表 12 企业预算IT资源需求与实际需要存在偏离39图表 13 全球云计算市场规模分析41图表 14 全球云计算市场格局46图表 15 美国云计算产业典型公司举例48图表 16 美国云计算基础设施产业基地布局示意48图表 17 欧洲云计算基础设施产业基地布局示意51图表 18 东京云计算基础设施产业基地布局示意53图表 19 2019年GDP初步核算数据55图表 20 2019年GDP环比和同比增长速度56图表 21 2019年GDP初步核算数据56图表 22 2019年GDP同比增长速度57图表 23 2015-2019年规模以上工业增加值同比增长速度57图表 24 2019年份规模以上工业生产主要数据59图表 25 2015-2019年钢材日均产量及同比增速61图表 26 2015-2019年水泥日均产量及同比增速62图表 27 2015-2019年十种有色金属日均产量及同比增速62图表 28 2015-2019年乙烯日均产量及同比增速63图表 29 2015-2019年汽车日均产量及同比增速63图表 30 2015-2019年轿车日均产量及同比增速64图表 31 2015-2019年发电量日均产量及同比增速64图表 32 2015-2019年原油加工量日均产量及同比增速65图表 33 2015-2019年固定资产投资（不含农户）同比增速66

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/B88477JPLD.html>