

中国金融云行业市场发展分析及发展趋势与投资前景研究报告(2024-2029版)

报告简介

金融云是指金融机构利用云计算模型构成原理，将自身数据、客户、流程及价值通过数据中心、客户端等技术手段分散到“云”中，以提高金融机构迅速发现问题并解决问题的能力，提升整体工作效率，改善流程，降低运营成本，为客户提供更高水平的金融服务，最终达到精简核心业务，扩充分散渠道。

数字化环境里，万物以数据的方式存在，云计算的强大算力以及对海量数据资源的灵活调用使企业对其商业价值的认识更加深入，企业上云成为时尚风潮。金融行业向来求“稳”求“慢”，对于数字化转型一直是“边走边看”的态度，但突如其来的疫情也让其不得不按下了加速键。2020年，金融行业的上云需求极速增长，银行对金融业务线上化或场景线上化的需求明显增加，营销直播、智能客服、远程展业、线上理赔等需求旺盛。另一方面，银行自身的远程办公、在线会议、远程协作等需求也在持续飙升。

2019年，金融云基础设施市场规模达到23.5亿美元，其中，公有云基础设施部分，阿里巴巴、腾讯、百度、华为和中国电信占据84.5%的市场份额；私有云基础设施部分，华为、浪潮、新华三、戴尔和联想占据77.4%的市场份额。2019年，金融云解决方案市场规模达到9.8亿美元。从当前来看，云服务商和金融垂直行业解决方案商分别主导平台解决方案和应用解决方案两个子市场，双方合作大于竞争。目前，金融云已经成为行业IT解决方案市场的新动能，在整体金融行业IT解决方案市场中占比已超过10%，增速达到整体市场两倍以上。

随着大量的金融机构开始应用云来承载应用和处理高并发业务，云计算技术正在与金融行业快速结合，在金融行业快速发展。银行、券商、基金、保险等金融机构纷纷涉足云计算，拉开了金融信息和数据管理创新的帷幕，给金融云厂商提供了广阔的发展平台。未来，关于金融行业云计算应用的标准将越来越明确，同时随着技术的不断创新，云计算在金融领域的应用也将越来越广泛。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国家工信部、中国银保监会、中国人民银行、中国信息通信研究院、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对我国金融云技术及产品、行业相关上下游领域的发展状况、市场供需形势、发展趋势等进行了分析，并重点分析了我国金融云技术发展状况和特点，以及中国金融云将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对金融云进行了趋向研判，是金融云企业，科研、投资机构等单位准确了解目前金融云发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

报告目录

第一章 金融云技术概述及发展环境分析

第一节 金融云技术的概述

一、金融云基本定义

二、金融云基本概况

三、金融云部署模式

1、私有云

2、公有云

3、行业云

4、混合云

四、金融云行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售模式

五、金融云需求主体分析

第二节 中国金融云生命周期分析

一、金融云生命周期理论概述

二、金融云所属的生命周期分析

第三节 中国金融云上下游产业链分析

一、产业链模型原理介绍

二、金融云产业链条分析

三、产业链运行机制

1、沟通协调机制

2、风险分配机制

3、竞争协调机制

四、中国金融云产业链环节分析

1、上游产业

2、下游产业

第四节 金融云发展环境分析

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、技术环境
- 四、投资环境

第五节 金融云技术领域新标准

- 一、《云计算技术金融应用规范技术架构》(jr/t0166-2019-2023)
- 二、《云计算技术金融应用规范安全技术要求》(jr/t0167-2019-2023)
- 三、《云计算技术金融应用规范容灾》(jr/t 0168-2019-2023)

第二章 全球主要地区金融云发展历程及现状分析

第一节 全球主要地区金融云现状与未来趋势分析

- 一、全球金融云主要应用领域市场分布
- 二、北美发展历程及现状分析
- 三、欧洲发展历程及现状分析
- 四、日本发展历程及现状分析

第二节 全球主要地区金融云规模及对比

- 一、全球金融云主要地区规模
- 二、全球金融云规模
- 三、北美金融云规模
- 四、欧洲金融云规模
- 五、日本金融云规模

第三节 全球重点巨头金融云技术发展

- 一、亚马逊
- 二、微软

三、ibm

四、sap se

五、甲骨文

六、谷歌

第三章 我国金融云运行现状分析

第一节 我国金融云技术发展状况分析

一、我国金融云发展阶段

二、我国金融云发展特点

三、金融云技术的发展历程

四、金融云行业技术壁垒分析

第二节 2019-2023年金融云发展现状

一、2019-2023年我国金融云市场规模

二、2019-2023年我国金融云技术发展分析

1、我国金融云技术发展情况

2、我国金融云研发情况分析

三、数字化转型催促云服务市场持续扩容

四、2019-2023年中国金融云企业发展分析

1、中外金融云企业对比分析

2、我国金融云主要企业动态分析

五、中国金融云存在的问题分析

1、平台管理水平落后

2、行业服务无序化

3、行业本身局限性

4、供应链整合度低

5、研发设计能力不足

第四章 金融业细分领域对云计算技术的需求分析

第一节 银行业

一、银行业金融科技发展回顾

二、2022年金融科技面临的机遇与挑战

三、银行加大金融科技投入，六大行金融科技投入超710亿

四、数字化业务逐渐成为银行重要收入来源，金融上云趋势愈发明显

五、银行需求占据龙头地位，占总市场的80%

六、银行金融机构对云计算的需求趋势

七、中小银行金融业企业云部署方案及策略研究

八、金融云推动银行普惠金融发展的优势

1、金融云降低银行产品服务开发成本

2、金融云扩大银行产品服务广度和深度

3、金融云提升银行产品服务风险管控水平

第二节 证券业

一、证券行业对金融云的布局投入情况

二、金融云助力券商行业数字化转型

三、证券公司对云计算的需求趋势

第三节 保险业

一、保险业对云计算的需求现状

二、到2022年，财产险行业的数字化应用要达到80%

三、保险业金融云的合作案例研究

四、云服务助力保险业数字化转型提速

五、保险业对云计算的需求趋势预测

第四节 其他领域

一、其他金融领域云计算技术需求分析

二、金融云在普惠金融领域的应用需求

第五章 金融云重点地区发展分析

第一节 重点地区金融云需求分析

一、五大地区需求占比达70%

二、重点区域金融云市场需求持续增高

第二节 重点地区需求及发展前景

一、北京

二、上海

三、广东

四、浙江

五、江苏

第六章 金融领域云计算重点企业运行分析

第一节 总体市场竞争状况分析

一、金融云竞争特征

二、金融云竞争状况

三、我国金融云服务商类型

四、金融云成云计算公司必争之地

五、金融云企业间竞争格局分析

六、金融开放带来新的竞争格局

第二节 金融云十大重点企业发展分析

一、阿里云计算有限公司

1、企业发展概况

2、阿里云金融服务规模

3、金融云技术应用

4、金融云产品介绍

5、企业竞争优势

6、企业发展目标

二、华为云计算技术有限公司

1、企业发展概况

2、华为云金融服务规模

3、华为金融云技术应用

4、金融云产品介绍

5、企业竞争优势

6、企业发展目标

三、腾讯云计算(北京)有限责任公司

1、企业发展概况

2、腾讯云金融服务规模

3、金融云技术应用

4、金融云产品介绍

5、企业竞争优势

四、中国电信股份有限公司云计算分公司

1、企业发展概况

2、业务领域与解决方案

3、天翼云金融服务规模

4、金融云技术应用

5、中国电信向天翼云投资807亿元

6、未来三年天翼云发展计划

五、中兴通讯股份有限公司

1、企业发展概况

2、业务领域与解决方案

3、金融云产品介绍

4、金融云技术应用

5、企业经营情况

6、企业发展目标

六、京东科技控股股份有限公司

1、企业发展概况

2、京东金融云金融服务规模

3、金融云产品介绍

4、企业业务规模

5、金融云技术应用

6、企业发展目标

七、中科软科技股份有限公司

1、企业发展概况

2、业务领域与解决方案

3、企业业务规模

4、企业经营情况

5、金融云技术应用

6、企业竞争优势分析

7、金融云产品介绍

8、企业发展目标

八、平安科技(深圳)有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业业务分布
- 3、平安云产品介绍
- 4、平安云发展阶段
- 5、平安云银行业解决方案
- 6、企业竞争优势及目标

九、北京百度网讯科技有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业业务分布
- 3、百度智能云产品介绍
- 4、百度云重点发力银行保险行业
- 5、金融云技术应用
- 6、企业竞争优势及目标

十、北京宇信科技集团股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业发展历程
- 3、企业业务规模
- 4、金融云技术应用
- 5、金融云产品覆盖情况
- 6、企业经营情况

第七章 云计算在金融领域的应用前景分析

第一节 云计算的发展概况

一、云计算的概念

二、云计算的分类

三、云计算的发展

第二节 云计算在金融领域的应用价值

一、云计算降低了金融机构的信息资源获取成本

二、云计算减小了金融机构的资源配置风险

三、云计算提高了金融机构的it运营效率

第三节 云计算在金融领域大规模应用的障碍

一、存在数据安全风险

二、金融机构运营管理的控制权被削弱

三、迁移成本巨大

第四节 云计算在金融领域的应用前景分析

一、安全问题将成为云计算服务商之间竞争的主要领域

二、中小金融机构对云计算应用的动力强劲

三、私有云和行业云共同发展

四、金融行业it系统的迁移需分步进行

第八章 金融云技术方向及发展趋势预测

第一节 新形势下金融云的发展趋势

一、传统金融机构金融云应用的广度和深度将进一步提升

二、云计算技术赋能中小金融银行将是未来金融云发展趋势

三、“十四五”时期，我国金融云建设规模显著增加

第二节 金融云技术发展方向

一、金融云技术发展方向研究

二、我国金融云行业应用趋势明显

三、云技术将推动金融行业的巨大变革

第三节 金融云技术趋势预测

- 一、我国金融领域云计算应用稳步推进
- 二、中国金融科技前沿技术发展趋势预测
- 三、金融云技术发展趋势预测

第九章 金融云研究结论及建议

第一节 研究结论

第二节 发展建议

图表目录

图表：云计算在金融行业的发展中发挥的重要作用

图表：金融行业使用云计算目的的调查

图表：我国金融机构云计算应用情况

图表：国内外金融云对比分析

图表：国内主流金融机构云化进度

图表：2019-2023年我国金融云市场规模分析

图表：中国公有云iaas+paas市场份额

图表：2019-2023年我国金融云(平台)解决方案市场份额

图表：2019-2023年我国金融云(应用)解决方案市场份额

图表：2019-2023年金融云服务提供商30强排名

图表：平安云发展阶段

图表：2024-2029年我国金融云市场规模预测

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20211203/233824.shtml>

在线订购：[点击这里](#)