

Fintech 星球

让中国金融科技具有世界影响力

长亮科技发布2020年度报告：

**在业务发展、技术创新、大行开拓、
出海、内部管理**等多层面成绩亮眼

**第一季度市场开拓表现稳健，
多领域开拓有力**

信创驱动下的金融业数据库国产替代之路



微信扫码
开始阅读



CONTENTS

目录

头条精选

长亮科技发布2020年度报告	03
----------------------	----

聚焦Fintech

长亮科技在微服务治理方面的探索与实践	05
信创驱动下的金融业数据库国产替代之路	11
做好金融智能风控,你需要这样一位老师傅	15

长亮动态

第一季度市场开拓表现稳健,多领域开拓有力	19
辽宁振兴银行新核心荣获2021IDC亚太区金融行业创新大奖	21
核心系统荣获第九届中国电子信息博览会信创应用创新奖	21
出席第四届个贷不良资产处置论坛,赋能个贷不良资产批量转让业务	22
在华为开发者大会分享“银行大规模交易系统单元化架构实践”	23

长亮文化

2021长亮科技年会完美落幕,让我们开拓就现在!	24
长亮科技19岁寄语 于变局 开新局	26

三方视角

国泰君安证券:业绩符合预期,大行和海外将成为主要增长点	27
华泰证券:新一代核心系统与大数据双轮驱动	29



长亮科技发布2020年度报告：在业务发展、技术创新、大行开拓、出海、内部管理等多层面成绩亮眼

▶▶ 查看详情

头条

长亮科技发布的2020年度业绩报告中显示，2020年长亮科技营业收入约为15.51亿元，同比增长18.28%；净利润约为2.37亿元，同比增长71.71%，展现出更全的市场覆盖率和更强的市场竞争力。

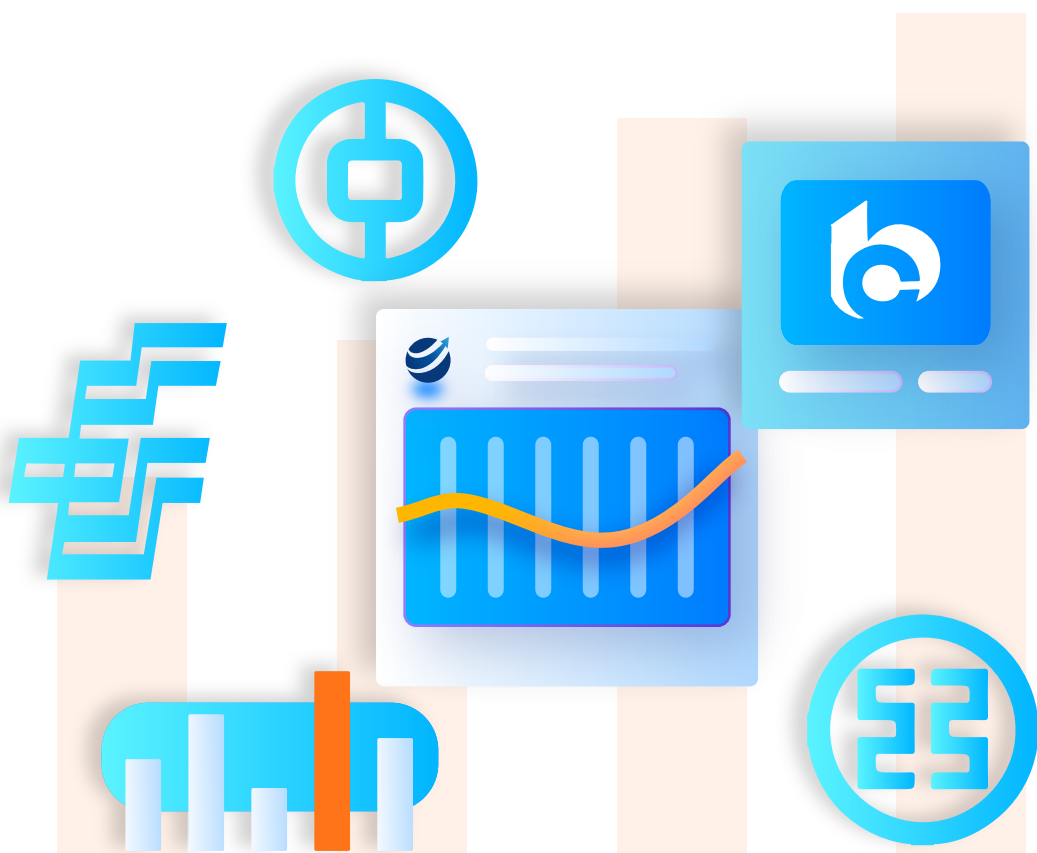
一直以来长亮科技都十分注重金融IT解决方案的完整性，在数字金融、大数据、总账财务管理等多领域重点布局，全面发展，一路高歌猛进，目前长亮科技服务客户已达800+，包含3家国有政策性银行，5家国有大行，12家全国性股份制银行，以及21家资产规模5000亿以上的城商行与农商行。

专注科技创新是长亮科技可持续发展的根本动力，2020年研发投入占总收入11.60%，已连续多年超过10%。凭借硬核研发实力，长亮科技在分布式、大数据、人工智能、开放银行等多个技术领域不断取得突破，并以领先的技术和专业的服务，成功打开国有大行新版图。

头条精选

2020年长亮科技海外业务经过四年多的发展,从萌芽、探索再到现在基本抵御了新冠疫情的不利影响,已经逐渐开始走向成熟,2020年持续将先进的数字化技术及丰富的金融数字化转型经验输出海外,推动全球金融业务数字化变革。

长亮科技还十分注重自身内部管理,2020年引进战略管理体系,不断提升战略制定、战略执行以及全员持续创新能力,使战略管理能力成为长亮科技的首要核心竞争力。▶▶ [查看详情](#)





长亮科技在微服务治理方面的探索与实践

干货!

▶▶ 查看详情

近年来, 银行业因为庞大的业务体量和业务发展需求, 纷纷投入微服务架构的建设中。但随着业务系统向微服务架构的转型, 随之便产生了诸如微服务统一管控和治理这类令人头疼的问题。

为了解决这类问题, 开源的Spring Boot/Cloud生态提供了大量开源的组件, 虽然它们经历了市场考验, 但存在一些共同的缺点, 如各个组件缺乏有机的企业级集成、内置功能不能满足金融行业应用的特性等等。

对于金融企业来说开源解决方案并不能完全满足企业自身的现状和要求, 甚至无法满足技术上的自主可控诉求, 这也造成了金融企业在使用开源解决方案的同时, 需要投入大量的资源对开源解决方案和开源组件进行二次开发和定制, 甚至是修改开源组件源代码。

那该如何有效解决这类问题呢?

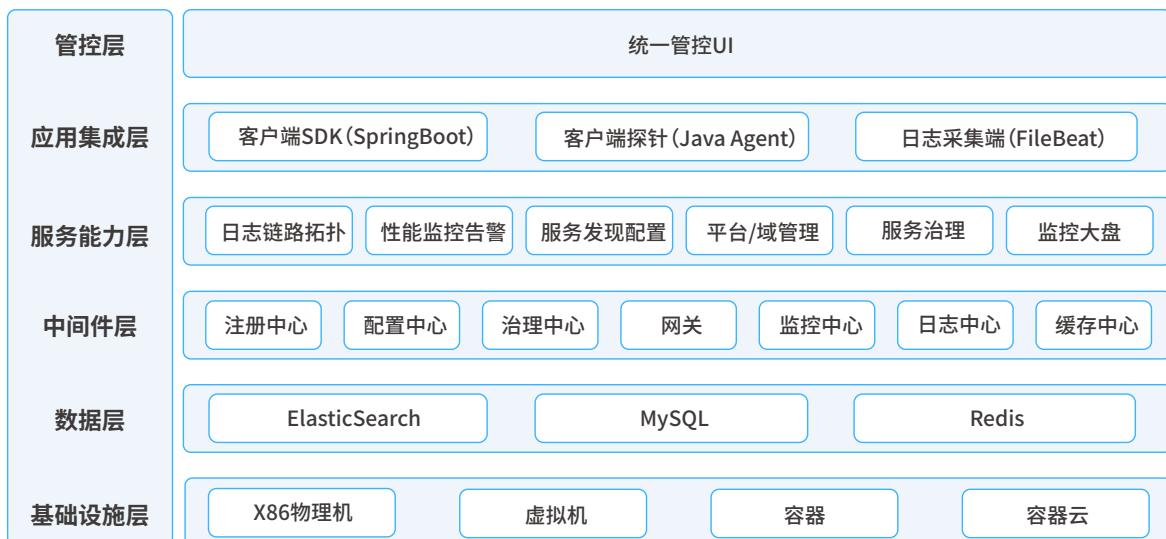
实践出真知, 长亮科技结合多年在银行核心领域的积累

及业内先进技术经验，总结并实现了面向金融业务系统的微服务治理体系，让我们一起来看看，长亮科技在这方面经验与见解。

如何构建面向金融业务系统的微服务治理体系？

面向金融业务系统的微服务治理体系主要围绕服务管理、服务观测、服务预警、服务控制几大领域，提供服务全生命周期管理、数字化运维、立体化监控、细粒度服务治理等功能，以解决开发人员、运维人员、SRE、架构师等多方痛点，全方位提升工作效率。

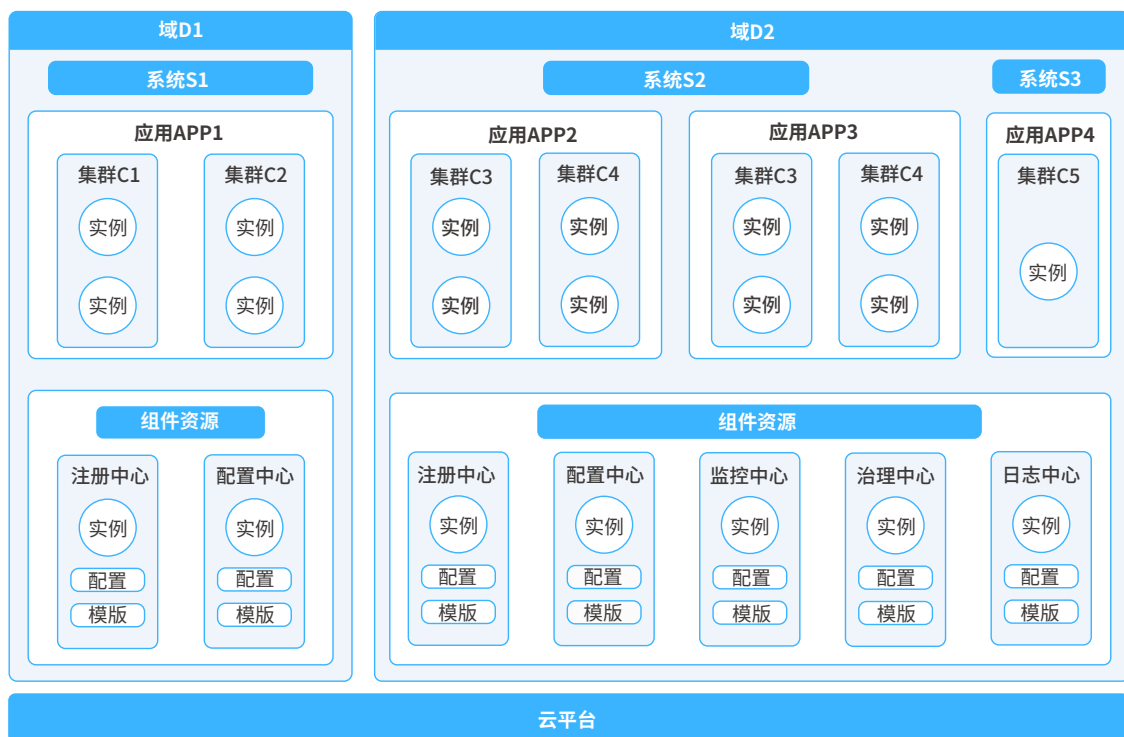
要想实现统一的企业级微服务治理平台，整个体系需要以层级结构进行建设：



深度剖析企业级微服务治理体系四大核心领域设计

① 微服务统一管理

提供一套围绕业务应用和基础组件的管理体系。在业务应用管理方面,提供从域、系统、分区、应用和单元(集群)等多维度管理方案,进而细粒度的控制业务应用接入;在基础组件管理方面,可以对组件资源进行统一管理,做到应用零配置化即可使用组件。

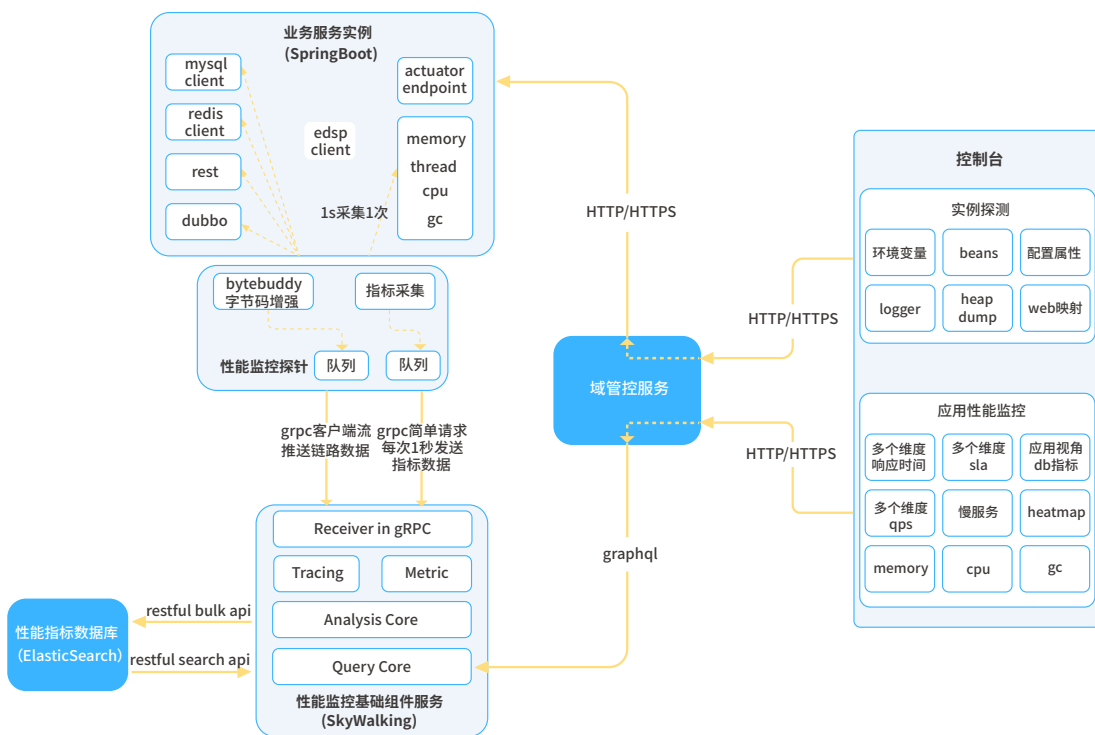


- 平台上对基础组件资源的统一管理,为业务应用提供的SDK可以更简单的接入到这些基础组件。
- 通过在平台上创建的系统/应用/集群/实例这样的模型结构,让接入到微服务治理平台的业务应用可以按照预期分拆的微服务运行,以此来做到对微服务应用规范强管控。

②运行期统一观测

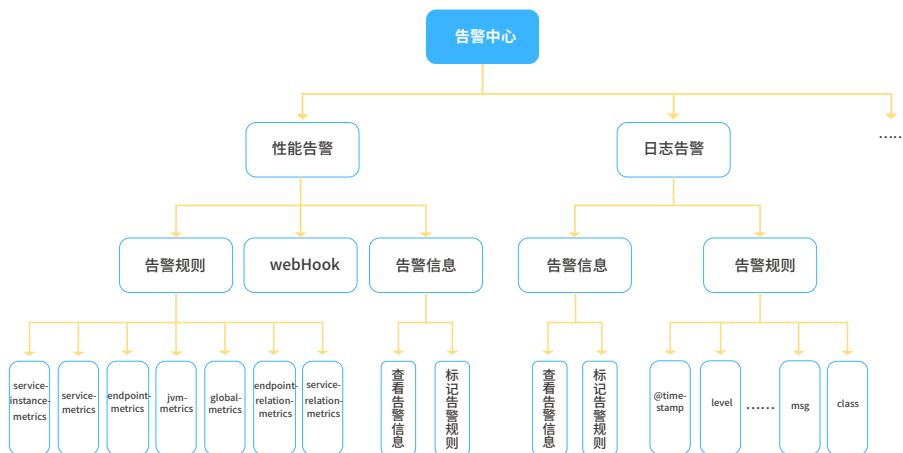
对运行状态的微服务应用采用APM模块实现对健康状

态、性能状态监控、链路追踪、应用日志分析、API接口管理等多维度实现统一的观测手段。



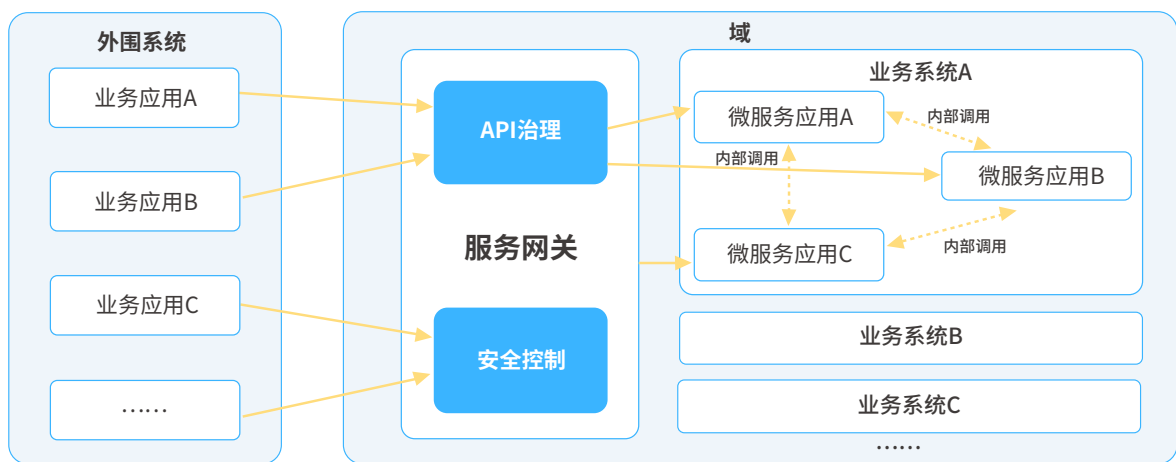
③健康状态统一预警

从性能数据和日志数据出发，提供性能告警和日志告警功能，结合灵活的告警规则可以针对不同业务场景产生与之相对应的告警，并在触发告警之后提供一套完善的告警事件处理体系，包括告警事件标记、告警事件推送等。



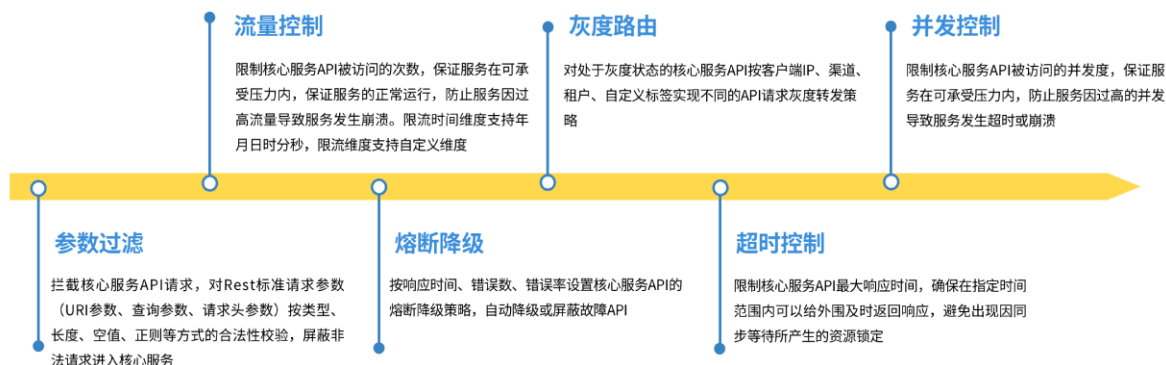
④ 服务保护统一控制

平台服务网关提供一套以API为中心的完善的安全控制体系和治理体系。服务网关作为系统的统一入口,自身提供丰富的API治理和安全控制功能,这些功能可以按需开启。外围系统通过各种协议接入服务网关,服务网关经过一系列的安全校验治理,最终通过指定协议调用目标应用,对业务应用做到统一管控和统一治理。

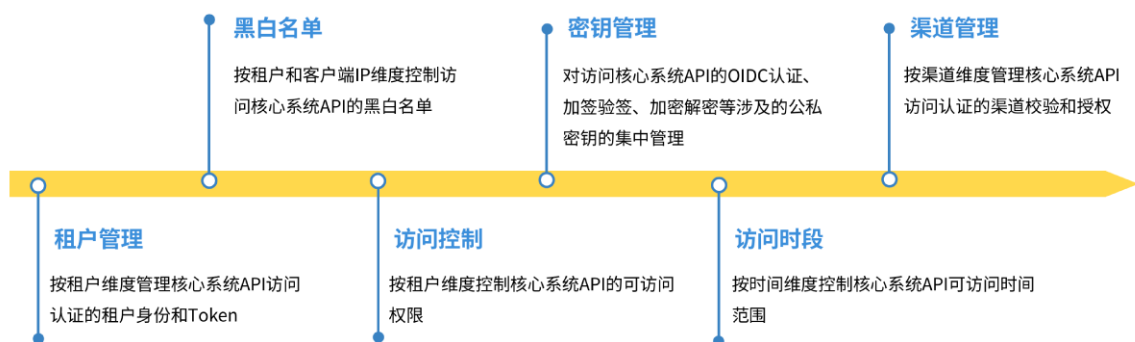


在网关上提供的核心治理体系主要分为安全控制和API治理两大部分:

- **安全控制体系:**提供黑白名单、访问控制、密钥、租户认证等多种安全体系,其中密钥又从加密解密、加签验签和认证授权等多种方式来保证API访问的安全性。



● 治理体系：从限流控制、参数过滤、熔断降级、灰度路由、超时控制、并发控制、访问时段控制等维度对API访问进行全方位治理。



在金融数字化浪潮中，企业级分布式服务平台也在随之改善升级、与时俱进，我们可以预见，未来的企业级分布式服务平台将会进一步强化与企业金融应用开发平台的整合力度，加强从设计到运维一站式可视化操作能力，提供架构级、单元化级别的可视化生命周期管理，并结合深度学习等技术实现智能化、自动化的微服务、单元化治理能力。 ▶▶ [查看详情](#)



信创驱动下的金融业数据库国产替代之路

▶▶ [查看详情](#)

一直以来,我国金融业使用的数据库大多是Sybase、Oracle和IBMDB2等,在国际形式紧张、科技竞争日趋激烈的大背景下,为了解决核心技术“卡脖子”问题,信息技术创新成为一项国家战略,在分布式、云服务、微服务等技术的加持下,我国金融科技企业与金融机构一起,积极响应国家号召,一步步走向信创事业的深水区,特别是在银行业国产数据库替代等基础核心领域,可圈可点。

在信创浪潮下,国内数据库市场百花齐放,涌现了一批性能优越的国产数据库产品,如腾讯TDSQL数据库、华为GaussDB数据库、中兴通讯GoldenDB数据库、武汉达梦数据库、易鲸捷数据库等,历经多行业的多场景验证,已能满足很多用户需求。然而,在金融行业,国产数据库的应用却很少见,原因是金融行业特别是银行业对交易类数据库的性能要求极高,国产数据库的系统生态不完善,应用案例少,基于国产数据库建立银行业务系统需要各方共同参与并承担风险。

作为银行核心业务系统的龙头企业，长亮科技积极响应国家信息技术自主创新的号召，所研发的存贷核心业务系统、互联网金融核心业务系统、信用卡核心业务系统等多个银行核心业务交易系统均采用同一套架构的分布式技术平台，支持跨平台和跨数据库，对数据访问层进行封装，实现业务系统对数据库的开放性和开发一致性，可屏蔽不同国产数据库的SQL语法细节差异；使得其具有天然的优势可以无缝对接各种不同的国产数据库。



近几年，长亮科技联合各类国产数据库供应商以及客户，脚踏实地，共建生态，逐步实现国产数据库的替代之路，成为国家推进信创战略迈出坚实步伐的一个缩影。

微众银行率先在互联网核心采用国产数据库

微众银行核心系统采用国产TDSQL数据库,很好地支持处理能力的横向扩展,支持海量数据的分布式技术架构,彻底从技术层面保证了系统运行的高效和稳定,成为国内首个去IOE的分布式核心系统,为金融业国产数据库应用起到了良好的示范效应。

湖北银行首次在核心系统引入国产大型通用关系型数据库

湖北银行核心系统采用面向对象的JAVA语言实现全部的业务逻辑处理,全面有效地支持了系统的跨平台性和数据库无关性,支持横向扩展及各种关系型数据库、中间件及硬件平台,提供渠道一致的标准金融服务。

张家港农商行率先在传统银行核心系统采用国产数据库

张家港农商行采用国产数据库的新核心系统完全实现了以Linux操作系统、TDSQL数据库、X86服务器替代AIX操作系统、Sybase数据库、小型机服务器,成为我国传统商业银行核心业务系统成功采用分布式国产数据库替代国外数据库的首个落地案例。

中信银行信用卡率先在信用卡核心采用国产数据库

中信银行信用卡核心在线数据库使用中兴通讯GoldenDB数据库系统。近线数据库采用分布式集群(HBASE+ES+HIVE)的解决方案,搭建PB级数据存储能力,提供秒级时延的海量数据实时查询,提供数据在不同场景下横向关联的穿透能力,全面面向卡中心客户服务、营销支撑、产品服务、信贷风险、运营支撑等条线提供不同时效、复杂场景的数据服务能力。

平安信用卡实现A+新核心与国产数据库成功对接

“A+”新核心系统在设计上充分借鉴了长亮科技在信用卡领域授权中心、额度中心、发卡用卡中心的先进设计及相关功能,采用腾讯TDSQL数据库,在信用卡系统领域多项技术指标实现业界领先,打造我国信用卡核心信创项目典范。

再回望这一个个突破性的项目,从第一次吃螃蟹,到一批敢为创新争先者的涌现,让我们看到我国银行业数据库国产替代已蔚然兴起,国产数据库的技术能力日臻完善,满足银行多业务场景需求,在技术创新和应用落地方面一路进阶发展。▶▶ [查看详情](#)



做好金融智能风控, 你需要这样一位老师傅

▶▶ 查看详情

“风控管理是金融活动的核心”, 亿欧智库《2018中国智能风控研究报告》中指出。

我国金融产业的发展表现出很强的信贷驱动属性, 但目前传统金融机构和互联网消费金融公司的风控环节中, 普遍存在信息不对称、成本高、时效性差、效率低等问题, 传统的风控手段已经难以满足个人消费旺盛引发的信贷增长与长期被传统金融机构忽视的长尾用户的贷款需求。

随着金融业数字化程度不断提升, 其天然的“数字属性”及大数据技术的发展都为金融智能化转型提供了绝佳的基础, 以大数据赋能的智能风控中台逐渐成为金融业风控管理的新选择。

如何做好“智能风控”这盘菜?

如果将金融业风控管理全过程比喻成做一盘菜, 那就必须有一位专业的“厨师”从原料采购、加工处理到菜品输出进行全过程把控。

智能风控中台就是这样一位大厨，让我们来看看他是怎样把这道菜做的菜色香味俱全的吧：

“大厨”首先通过大数据平台采集内部数据、外部数据、结构化/非结构化等各类风控数据进行聚合管理，为烹饪全面做好原材料准备。

再加入风险指标、标签分析、风险模型策略（反欺诈策略、准入策略、评分策略及贷后预警策略）等调料，对这些数据原材料进行加工，精准把控火候，拿捏贷前审批、贷中监控、贷后催收等全流程的风险把控。



一番机智的操作，最终实现在信贷全流程中对客户进行反欺诈识别、准入判断、综合评分、贷后预警和催收的风险管理闭环，为客户奉上最符合其口味的智能风控佳肴。

长亮科技这位“老师傅”有啥绝活儿

长亮科技“智能风控中台”是一位经验丰富的老师傅，已服务过邮储银行、大连银行、九江银行、重庆农商银行、重庆银行、云南红塔银行等客户，其中大连银行“智能风控”获得了“2020年中国金融科技创新大赛金奖”。同时，更有多项大奖傍身，2020年曾获得“金融数据智能专家推荐TOP10优秀解决方案”、“金融数据智能风控创新优秀解决方案”及“金融数据智能网络影响力TOP10优秀解决方案”等荣誉。

没有金刚钻，揽不了瓷器活，这位“老师傅”有啥绝活儿呢？



①数据能力-配置原材料能力强

在增强数据的采集能力、数据存储整合能力之上，智能风控中台着重修炼数据计算能力，全面优化升级对长周期、高纬度的数据处理能力，以快速输出优质数据原料，满足判断决策的需要。

②技术能力-烹饪能力强

智能风控中台引用人工智能技术,创新计算能力,支持复杂算法、流计算、响应时间、高并发等,并实现了风控决策引擎核心工具类产品的创新升级。

③业务能力-菜色创新强

智能风控中台除了支持信贷全流程闭环风控的业务场景外,还支持客户自定义预警场景设置、自定义模型场景设置、多维度分析、单维度归因分析等功能。有效满足了不同行业、不同层次的用户的需求。

长亮科技“智能风控中台”以其创新性和专业性为金融机构风控赋能,有了这位“老师傅”赋能,曾经制约金融机构信贷业务发展的管理、成本、收益、风险等问题都可以快速控制或解决,真正实现信贷全生命周期的风控管理。

智能风控中台不仅有利于金融企业作出正确的商业决策,保护资产的安全和完整,实现经营活动目标,更将进一步推动金融企业在互联网+时代智能化转型发展。 [▶▶ 查看详情](#)



长亮科技第一季度市场开拓表现稳健， 多领域开拓有力

▶▶ [查看详情](#)

据前线统计，长亮科技第一季度市场开拓表现稳健，在数字金融、大数据、管理业务等多业务领域凸显竞争力，在银行及非银行业均开拓有力。

中国农业发展银行

在数字化转型过程中，中国农业发展银行亟需一个崭新的绩效管理平台，长亮科技成功中标。长亮科技打造的绩效管理平台支持事前预测、事中考核、事后分析全生命周期的闭环管理，可实现多维度、多指标、全过程的组合评价，形成有效的正向激励，帮助行方充分发挥出政策性银行功能。

民生银行信用卡中心

长亮科技凭借大数据领域的领先实力成功中标民生信用卡监管报送系统项目并基于民生信用卡中心对信息系统整体规划，建立统一的监管报送数据集市，集中处理监管报送数据，以解决数据一致性问题，实现了周期性报送的自动化处理流转与校验机制。

福建海峡银行

长亮科技凭借领先技术实力,福建海峡银行赢得核心系统和会计核算平台项目。长亮科技为福建海峡银行构建的核心系统,整体架构运用微服务的设计理念与开放、松耦合的设计原则,采用先进的分布式技术架构与交易系统与核算分离的业务架构,具备充分的业务前瞻性、先进性和可扩展性。会计核算平台实现了对各类业务统一、精细的多维度核算,为管理分析、考核等应用提供强大的数据支撑。

中广核财务

长亮科技成功中标中广核财务统一监管报表平台和数据仓库。基于中广核财务的hadoop平台,建设适合财务公司的数据仓库,实现数据采集、数据存储、数据服务,在建设过程中进行数据标准化、数据质量检核等,并基于数据仓库建设监管报表统一平台,实现“一站式”监管报送,帮助中广核财务及时、准确、高效地做好报送工作。

此外,长亮科技还中标了渤海银行、宁波银行、江西农信、大连银行、江西银行等银行客户,以及国投财务、东吴证券、晋阳资产、兴业数金等非银客户,实现了在银行、证券、财务公司、资产管理公司等多领域开拓,大数据及管理业务展现强市场竞争力。

[▶▶ 查看详情](#)

辽宁振兴银行新核心

▶▶ [查看详情](#)

荣获2021IDC亚太区金融行业创新大奖

3月26日, IDC于新加坡公布了15家荣膺2021年亚太区金融行业创新大奖的金融机构, 由长亮科技中标承建的辽宁振兴银行新核心项目凭借着在“微服务+单元化”创新技术应用方面的突出成绩, 荣获“亚洲银行核心系统创新奖”。

长亮科技核心系统荣获

▶▶ [查看详情](#)

第九届中国电子信息博览会信创应用创新奖

4月9日, 长亮科技作为金融信创代表企业出席第九届中国电子信息博览会-深圳市信创应用发展研讨会, 其分布式核心系统凭借着自主创新技术及信创应用的突出成绩荣获中国电子信息博览会创新奖。



长亮科技出席第四届中国个人信贷不良资产处置论坛, 赋能个贷不良资产批量转让业务

▶▶ 查看详情

3月26日, 第四届中国个人信贷不良资产处置论坛在北京召开, 长亮科技受邀参会并分享在个贷不良资产批量转让业务方面的创新与实践。

长亮科技创新业务部总经理黄定发就“金融科技赋能个贷不良资产批量转让业务”发表主题演讲, 重点阐述了金融科技创新对个贷不良资产转让业务的重要支撑作用。围绕个贷不良资产估值逻辑合理性及个性化、业务价值提升、清收处置风控管理、个贷业财一体化、转让后多方业务联动等需求痛点, 重点分享了如何通过大数据建模建立资产估值模型, 引入AI智能作业, 打造业务共赢生态圈, 助力个贷不良资产批量转让多方共赢。



长亮科技在华为开发者大会分享 “银行大规模交易系统单元化架构实践”

▶▶ [查看详情](#)

4月24日- 26日, 华为开发者大会在深圳举行, 长亮科技本次受邀参会并分享银行单元化分布式核心建设路径。

长亮科技数字金融业务总部-平台技术服务部总经理杨国雄在会上就“银行大规模交易系统单元化架构实践”发表演讲, 长亮科技 “微服务+单元化”分布式核心在技术服务层面能够实现灵活部署及无限动态扩容, 能够满足客户未来业务爆发式增长的需求; 业务层面支持产品快速创新, 重新构建金融业务流程, 促进以交易驱动的会计核算方式转变为以客户为中心按产品管理的服务模式, 目前已在多家银行建设实施。

<HDC.Cloud>

华为开发者大会 2021

每一个开发者都了不起

| 2021.4月24日-26日 | 中国·深圳 |





2021长亮科技年会完美落幕， 让我们开拓就现在！

▶▶ [查看详情](#)

一年一度的长亮科技年会是长亮人共同狂欢的日子，3月20日，在大家的期盼中，长亮科技年会如期而至。

大会之初，王长春董事长率先就“大变局下的长亮之路”，重点分享了未来五年长亮科技发展的思考。王董表示，长亮科技正处于大变局中，变局可能意味着颠覆，如何在变局中开新局，打破边界、重视人才、放眼未来聚焦核心竞争力是关键。



王长春董事长

之后,李劲松总裁向大家全面介绍了长亮科技2020年的经营情况,各项财务目标基本完成,毛利率持续稳定高于同行水平,赢单率持续保持稳定并高于同行水平,大型金融机构的市场占有率和份额进一步提高,同时数字金融、大数据、管理等各条线业务均保持了增长,海外的业务也逐步走上正轨,实现了疫情下业务的平稳发展。



李劲松总裁

接着,十周年授勋、五周年授勋、年度表彰环节相继登上舞台,这是属于长亮人的荣耀时刻。此外,今年还为疫情防控工作小组颁发了特殊贡献奖。

这一天,直播间前后的长亮人隔空相聚,共同参与这场特殊的长亮年会,共享属于长亮人的荣耀时刻。 ▶▶ [查看详情](#)

长亮科技19岁寄语|于变局开新局

▶▶ [查看详情](#)

4月28日,长亮科技迎来19周岁的生日。

19载,从威新软件园一个小办公室出发,长亮的足迹已遍布海内外十几个国家和地区,秉持创新和专业为立身行业之本,服务全球超过800+合作客户。

脚踏实地、仰望星空,走过的每一步,都落子无悔,每一程都有背后的故事。



迈入新的一岁,如同成年人的世界从来不易。

19岁的长亮科技面临的,是行业变革和国际形势带来的莫测变局,变局也许往往意味着颠覆,但,变局同样也暗藏机遇,未来继续怀抱梦想,让中国金融科技具有世界影响力。

长亮科技已经准备好,于变局,开新局。



国泰君安证券：

业绩符合预期，大行和海外将成为主要增长点

▶▶ [查看详情](#)

报告导读：

公司业绩符合预期，Q4收入增速恢复明显。展望2021年，切入国有大行市场以及海外业务恢复将成为公司主要增长点。

投资要点：

- **维持目标价32.55元，维持“增持”评级。**根据公司年报数据，维持2021年盈利预测，略微下调2022年盈利预测，新增2023年盈利预测。预计公司2021-2023年EPS分别为0.47、0.67(-0.05)、0.92元。维持目标价32.55元，维持“增持”评级。

- **业绩符合预期，Q4收入增速明显回暖，毛利率稳定。**公司2020年全年实现营业收入15.51亿元，同比增长18.28%，归母净利润2.37亿元，同比增长71.71%。Q4单季度实现营业收入8.49亿元，同比增长47.23%，归母净利润1.01

三方视角

亿元,同比增长53.16%。业绩整体位于预告数据中位数偏上,Q4收入明显恢复。报告期内公司综合毛利率为50.12%,毛利率稳定且保持业内领先水平。

● **切入大行收获需求高增客户。**2020年,公司进入邮储、中行、交行几个国有大行的核心系统,而且承担的是下一代核心业务系统最核心的部分,就是技术架构部分的设计和实施。而大行恰巧是接下来几年银行IT解决方案市场主要需求方,公司在关键时期切入大行市场,并斩获标杆订单,获得行业认可,为接下来业绩高增长铺平道路。

● **海外业务恢复在即。**2020年受疫情影响海外业务收入有所下滑且有所亏损。我们判断海外市场的需求只是暂停,不会消失。公司在年报中明确表示海外市场2021年开局已显现市场恢复趋势,预计2021年海外业务将重新为公司贡献利润。 ▶▶ [查看详情](#)



长亮科技市场覆盖率



华泰证券：

新一代核心系统与大数据双轮驱动

▶▶ [查看详情](#)

● **业绩高速增长, 盈利能力提升。**公司2020年营业收入15.51亿元, 同比增长18.28%, 归母净利2.37亿元, 同比增长71.71%, 归母净利率15.27%, 同比上升4.75pct。由于大数据业务增速超预期, 整体业绩优于预期(此前我们预期2020年归母净利2.21亿元)。20Q4单季度营业收入8.49亿元, 同比增长47.23%, 归母净利1.75亿元, 同比增长53.16%。我们认为, 随着金融信创推进以及公司大数据产品线不断丰富, 未来有望持续增长。预计2021-2023年EPS分别为0.47/0.58/0.73元, 维持“增持”评级。

● **企业级架构核心系统行业领先, 受益于金融信创持续推进。**公司将单元化分布式架构和微服务架构结合, 设计了企业级分布式框架EDF类PAAS层, 具有自治性、可基于微服务弹性伸缩等特点, 满足了中大型银行处理海量交易和海量数据的需求。随着金融信创持续推进, 头部大型商业银行加快推进自主可控, 公司凭借架构先进的核心系统及技术平台, 进一步打开国内市场空间。2020年公司切入国有大行市场, 中标邮储银行核心现代化项目、交通银行、中国银行相关项目。据公司官网, 21Q1公司中标中国农业发展银行绩效管

理项目。随着金融信创持续推进,公司客户不断拓展,市场空间进一步扩大。

● **大数据产品线不断丰富,联手华为打造一体化解决方案。**公司基于大数据核心功能组件自主研发了数据仓库、统一数据服务平台、数据资产管理平台等产品,并持续推动产品创新,推出创新营销中台等新品,产品线不断丰富。产品持续创新为公司客户拓展提供动力,2020年公司新增超过20个重要客户,截至2020年底,已与3家政策性银行、6家国有大型商业银行中的5家、12家全国性股份制银行中的11家,23家资产规模达5000亿以上的城商行及农商行中的19家展开了合作。此外,公司联手华为为平顶山银行打造一体化数据大中台。我们认为,公司具备构建一体化数据中台与应用体系的能力,大数据业务有望进一步增长。

● **新一代核心系统与大数据双轮驱动,维持“增持”评级。**金融信创推进或加快新一代核心系统推广,叠加大数据产品线扩充,上调21-23年收入预测至20.18/25.47/30.62亿元(前值:21-22年为18.51/23.11亿元),上调归母净利至3.40/4.20/5.27亿元(前值:21-22年为3.18/3.82亿元),预计21-23年EPS为0.47/0.58/0.73元(前值:21-22年为0.44/0.53)。参考21年可比公司Wind一致预期PE均值48.1倍,给予2021年48.1倍PE,对应目标价22.65元(前值26.40元),维持“增持”评级。 ▶▶ [查看详情](#)



我的能力

长亮科技提供整体化金融IT解决方案，
服务全球 **800+** 金融机构

核心业务方案

- 核心业务系统
- 贷款核算系统
- 海外核心业务系统
- 智能存款系统
- 现金管理系统

资金业务方案

- 资金系统一体化
- 代客衍生品系统

渠道业务方案

- 统一支付系统
- 综合柜面系统
- 中间业务平台

互联网金融业务方案

- 互联网金融
- 信用卡业务平台
- 消费金融

大数据业务方案

- 数据后台
- 数据管理
- 数据中台
- 经营管理
- 客户管理
- 市场风险管理
- 内部资本充足评估
- 统一监管报送
- 智能风控平台
- 风险加权资产计量及应用管理 (RWA)

管理业务方案

- 统一核算平台
- 财务管理
- 全面税务管理
- 全面价值管理
- 不良资产管理
- 票据管理

欢迎来打call

您想进一步了解长亮科技哪些技术与产品？
欢迎在下方留下您的联系方式，
会有专属客服与您联系！

点击填写



长亮科技



长亮科技Sunline

引领金融科技 共享互联生活

咨询反馈:0755-86168118-892

网址:www.sunline.cn

地址:深圳市南山区沙河西路深圳湾科技生态园一区2栋A座5层