

金蝶云·星瀚 大型企业SaaS管理云

Kingdee Cloud Constellation
Large-Scale Enterprise SaaS Management Cloud

大型企业SaaS管理云

金蝶云·星瀚解决方案册

目录 CONTENTS

前言

01

关于金蝶云·星瀚

07

-
- 1.1 星瀚发展历程
 - 1.2 星瀚应用蓝图
 - 1.3 星瀚客户地图
 - 1.4 星瀚相关荣誉

02

金蝶云·星瀚核心产品18大解决方案

17

2.1 新管控

2.1.1 财务9大方案：对标世界一流，打造财务管理新世界

- 财务中台
- EPM合并报表
- EPM全面预算
- 税务管理
- 全球司库
- 管理会计
- 费用管理
- 资产管理
- 合规风控

2.1.2 全球化HR解决方案：从标杆到标准，打造HR管理新世界

- 金蝶云×华为：共建新一代世界级HR系统
- 星瀚人力云：从标杆到标准，打造HR管理新世界

2.2 新运营

2.2.1 行业领先的大型企业智慧运营协同平台

采购云：释放采购业务生产力的高效协作平台

供应链云：基于产业链生态协同的供应链管理

营销云：全渠道掌控的高效协同平台

智能协同云：业协一体化、社交化的协同办公云

2.2.2 行业领先的制造协同：制造云解决方案

2.2.3 数智赋能新型工业化：金蝶工业互联网平台

2.2.4 基于数据驱动的智慧运营

2.3 新平台

2.3.1 金蝶云·苍穹：AI原生重塑企业级PaaS平台

2.3.2 组装式EBC是信创最佳选择

2.3.3 传统ERP升级解决方案

03

金蝶云·星瀚是数字能力，更是共创力

55

前言

我们的时代正在经历百年未有之大变局。

大变局之“变”，体现在世界格局之变，以及前沿科技为人类社会带来的深刻变革。2022年《财富》世界500强排行榜中，中国大陆（含香港）共有136家企业上榜，数量位居全球之首，再加上台湾地区的9家企业，中国共有145家企业入围世界500强。同时中国GDP突破百万亿元，全球占比超过16%，对全球经济增长的贡献率高达35%左右。伴随中国综合实力的大幅提升，百年世界格局悄然变化，挑战与机遇同时迸发。

与此同时，以AIGC等为代表的智能化技术蓬勃发展，也正在改变世界。智能化技术将惠及每一家企业，催生出越来越多的新模式、新产业、新业态，极大推动生产方式变革，大幅提高企业效率。谁掌握了先进的智能化科技，谁就能在新时代企业竞争中握有主动权。

世界之变、时代之变正以前所未有的方式展开。站在历史的转折点，如何在百年变局中抓住机遇，乘势而上，成为中国企业特别是大型企业面临的重要课题。

在此背景下，党的十九大报告首次提出了“培育具有全球竞争力的世界一流企业”；二十大报告强调“加快建设世界一流企业”；二十届中央财经委员会再次提出，要“大力建设世界一流企业”。从“培育”到“加快建设”再到“大力建设”，从国家意志到竞争需要，建设世界一流企业正成为中国大企业新时代发展的必由之路。

把握数字新机遇，加速数字技术创新，强化数字赋能是已被印证的建设世界一流企业的关键手段。去年我国数字经济规模突破50万亿元，占GDP比重超四成，连续11年增速远超GDP，以产业数字化为核心的数字经济正成为中国经济发展的核心动力之一。

时至今日，企业数字化经历了多轮演进。20世纪60年代出现了第一代企业生产管理系统MRP（物料需求计划），随后至80年代发展成为管理企业内部的人、财、物等制造产品的MRPII（生产资源计划），90年代，ERP（企业资源计划）问世，强调企业内部资源配置、信息系统的一体化设计和内部协同效益。过去的三十年间，企业数字化建设的基础与核心是ERP的建设，但受制于时代的局限，传统ERP从技术到架构都难以满足当下和未来企业面对变

革韧性发展的需求。

2019年，国际权威咨询公司Gartner提出，通过组装式EBC（企业业务能力，Enterprise Business Capability）可帮助企业直面迎战未来的不确定性，重构数字战斗力，韧性成长。

与ERP相比，EBC的优势在于实现了“五大”进化，包括从“资源计划”进化到“业务能力”、从“经营管理”进化到“产业链生态”、从“流程驱动”进化到“数据驱动”、从“判别式AI”进化到“生成式AI”、从“单体架构”进化到“云原生架构”。

作为全球领先、中国第一的企业管理云服务商，金蝶秉承EBC的理念，推出了集云原生、可组装、低代码等能力于一体的新一代企业级PaaS平台“金蝶云·苍穹”，并基于此发布面向大型企业的SaaS管理云——金蝶云·星瀚。金蝶云·星瀚+苍穹，组成EBC产品家族，为大企业提供“PaaS+SaaS的数字能力连续体”。

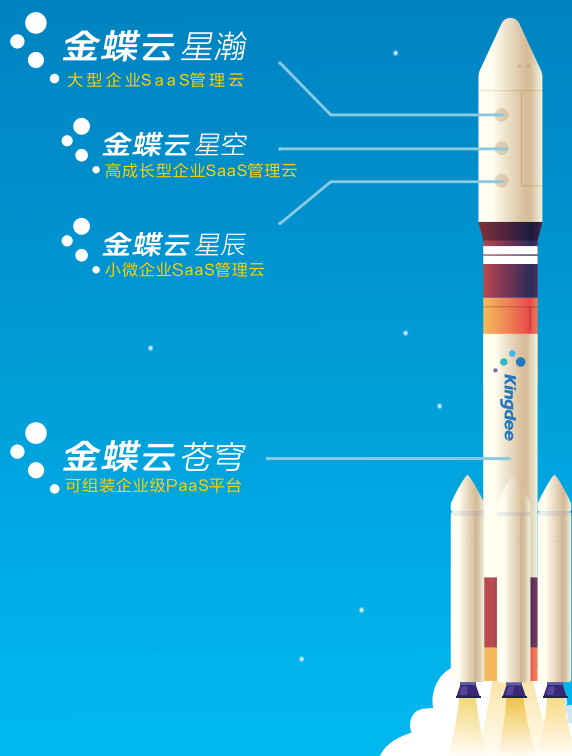
历经30年的发展，金蝶积累了雄厚的技术实力，具备了比肩国际的技术水准，同时帮助超过740万企业进行数字化改造升级。站在30岁的新起点，金蝶将依托金蝶云·星瀚助力更多大企业打造可组装的新一代业务数字化体系，以数字化推动世界一流企业建设，成为大变局时代的强国动能！

一分钟了解金蝶云·星瀚

金蝶云·星瀚是基于金蝶自主研发的、可组装的新一代企业级苍穹PaaS平台构建，专注于大型企业的SaaS云服务。

金蝶云·星瀚以涵盖财务、税务、人力、办公协同、营销、供应链、采购、制造等领域的220+云服务以及500+ISV生态应用，为大企业提供覆盖全面、世界一流的领先数字能力。

金蝶云·星瀚整体具备全球化、行业化、智能化、可组装4大领先特点，已为招商局、华为、建设银行、中车等众多行业标杆企业提供数字化转型服务，成为500强企业的新选择！



关于金蝶云·星瀚

1.1 星瀚发展历程

- 1993年：金蝶成立
- 1995年：金蝶发布国内第一款基于windows的图形化财务软件
- 1998年：金蝶推出第一款三层架构ERP系统
- 2010年：推出多个互联网技术架构的企业级应用技术和产品和服务，如讯通、云之家、友商网等
- 2012年：推出云优化的ERP产品，纯web、移动端的ERP得以广泛普及
- 2014年：在中国市场率先推出云ERP，并持续引领业内，练就成熟的云服务能力
- 2016年：金蝶云·苍穹启动大规模研发，旨在打造企业级云原生数字化应用平台
- 2018年：金蝶云·苍穹正式发布，引发行业震动



- 2020年：华为、海信、云南中烟、河钢、温氏等大批企业成功上线金蝶云·苍穹，实现各自的业务变革和数字化转型
- 2021年5月：金蝶云·苍穹品牌裂变，其PaaS平台部分独立，并可单独交付，仍沿用金蝶云·苍穹品牌，SaaS应用部分启用新品牌——金蝶云·星瀚
- 2022年5月：金蝶云·星瀚发布V5.0版本，并正式对外发布重量级HR SaaS产品——金蝶云·星瀚人力云
- 2023年8月：金蝶云·星瀚发布全球首个财务AI大模型
- 2023年10月：金蝶云·星瀚发布V6.0版本，内嵌苍穹PaaS平台

1.2 星瀚应用蓝图

在企业数字化转型过程中，数字能力是高韧性企业的核心竞争力之一，而EBC在数字经济时代就是一种数字能力，它利用新的数字技术，借助可组装，数据驱动的架构，能够使得企业敏捷应对外部的变化。



- 金蝶云·星瀚+金蝶云·苍穹，组成EBC产品家族，为大企业提供“PaaS+SaaS的数字能力连续体”
- 金蝶云·星瀚SaaS，为大企业提供世界一流、覆盖全面、安全可信的预组装数字能力

金蝶云·星瀚，原生于苍穹PaaS平台，历经众多大企业、央国企的验证，将金蝶20余年大企业管理经验、解决方案、行业实践沉淀到SaaS应用，目前已提供220+应用和特性：



金蝶云·星瀚借助苍穹PaaS平台优势，支持功能拓展和应用新建，在金蝶云·星瀚的广泛应用过程中，大量的合作伙伴和用户已经并持续摸索出了千行百业的各式各样的特色应用，我们统称为金蝶云·星瀚生态应用。这些应用可以无缝与金蝶云·星瀚集成使用，通过苍穹应用市场开箱即用，极大地满足大企业行业化、个性化应用需求，目前已经有超过500个应用上架苍穹应用市场。

行业 SaaS	制造 工业机械及零部件 消费电子 装备MRO	消费 消费品 生命科学 消费电子 批发零售	能源 矿山 电力 化工 初级金属	服务 建筑工程房地产 交通物流 金融 软件和信息服务	
业务 SaaS	研发设计 LIMS 项目管理PLM	生产制造 APS MES 现场质量 安全管理 设备管理 物联网	供应链 TMS 外贸 供应链金融	营销 CRM 自建商城 跨境电商 门店 零售	服务 智能客服 售后维修 工单派工
管理 SaaS	人力 健康管理 移动办公 商旅服务 招聘 档案管理 测评体系 学习平台	财务 实物资产管理 项目投资管理 审计 资金风险控制	税务 影像服务 电子档案 税务合规 税企直联 出口退税	协同 视频会议 合同管理 资产管理 邮件 电子签约 项目管理	
苍穹 PaaS	集成 BPMPaaS IDaaS GIS在线文档 社交	安全运维 网络安全 CA身份认证 终端安全 应用安全 系统监控 合规审计	数据 数仓 分布式数据库 大数据分析	物联网&AI 工业互联网 AR/VR/MR 图像识别 语音识别 自然语言理解	
IaaS	华为云 阿里云 腾讯云 京东云 AWS				

1.3 星瀚客户地图

1.3.1 金蝶云·星瀚500强客户

世界500强：建设银行、中化集团、五矿集团、厦门建发、厦门国贸、华为、物产中大、北方工业、万科、招商局、华能集团、吉利控股、河钢集团、中国建材、浦发银行、浙江交通集团、敬业钢铁、中国兵器装备、江苏沙钢、山西焦煤、顺丰、蜀道集团、深投控、中国中车、德龙钢铁、海螺集团、通威…

一级央企：建设银行、五矿集团、中国建材、中化集团、招商局、华能集团、中国兵器工业、中国中车、中国兵器装备、通用技术集团、中国铝业、中国信科、中国航信、中国电建集团、中广核、华侨城、中航国际…

1.3.2 金蝶云·星瀚部分代表客户：分行业

综合集团	高科技	建筑与地产	制造	交通与物流	金融
招商局	华为	华侨城	北方工业	顺丰	建设银行
厦门建发集团	中国航信	万科	中国兵器装备	中国港湾工程	招商证券
通用技术集团	风华高科	奥园	江苏沙钢	广州港	国家绿色发展基金
格力集团	绵阳九院六所	金地	海信	广西现代物流	广发基金
浙江交通集团	华海智汇	大华集团	河钢集团	安通控股	国投招商
物产中大	中国航信	荣安地产	新天钢	广西北投	中邮消费金融
厦门国贸	上海申铁信息	中交地产	中国中车	安徽港口运营	浦发银行
联美集团	金山云	越秀地产	太古飞机	重庆国际物流	三湘银行
常高新集团	中软国际	四川华西集团	优全护理	龙昊通用航空	China CITIC
南粤集团	科大讯飞	深圳建筑设计院	联盛纸业	嘉里物流	Bank International
中航国际	旷视科技	凯德(中国)	山重雷沃	广东机场集团	Limited
福建省投资集团	搜狐网络	广州城市建设	广西柳工	中国路桥	(中信银行国际有限公司)
能源与资源	批发零售	农牧食品	医药	其他	
华能集团	斯凯奇	温氏集团	一心堂	山西省国有资本运营有限公司	
五矿集团	快客电子商务	白象食品	百洋医药	罗湖国资监督局	
中广核	匹克	老乡鸡	重庆医药	西藏国有资产管理	
陕西有色	红美电子商务	汤臣倍健	浙江英特药业	江苏省广电有线	
广东能源集团	蒙娜丽莎	今麦郎	哈药同泰	丽滋卡尔医院	
广东宏大	江西四平集团	江苏益客	山东威高	重庆两江新区开发投资	
新奥燃气	伊藤忠华糖	京基智农时代	中红医疗	南京体育学院	
沈阳水务集团	王府井集团	山西长荣	仲景宛西	分众传媒	
河南天伦燃气	运通集团	广西扬翔	正大天晴药业	广东省广告集团	

1.3.3 金蝶云·星瀚部分代表客户：分领域



1.3.4 金蝶云·星瀚标杆案例： 与世界一流共创，以数字能力强国

一、共创世界一流财税管理体系

招商局：

百年央企招商局搭建从集团到下属二十多家二级集团的司库体系，实现全集团境内外3800多家实体组织多业态、多视角、全级次、全链条金融资源的全景可视和动态穿透，利用业务数据建立从业务端到资金端的全流程分析模型，强化前瞻性风险预警，通过资金分析场景化、动态化、智能化，实现全集团金融资源“用得好”，从而更好地挖掘数据背后的商业价值。

海信集团：

卡塔尔世界杯上“Hisense中国第一世界第二”的海信集团，基于金蝶云·星瀚构建财务中台，增强财务风险抵御能力，提高资金使用效率，提升财务运营效率与质量；构建库存中台，实现全渠道一盘货战略。

浙江交通集团：

浙江省综合交通投融资主平台和建设主力军、世界500强，在“数字交投”的整体数字化转型框架下，以金蝶云·星瀚系统为核心构建财务中台，为业务单位提供财务、数据及系统三大基础服务，构建商旅、行政集采、应收管理等多个数字化场景，并通过全面预算与管理报告两大抓手，构建赋能、管控、协同、服务为一体的新型智能化财务共享中心。

招商港口：

作为招商局集团财务数字化转型的试点，在集团财务部指导下，联合金蝶、普华永道协同攻关、大胆创新，打破了传统合并报表逐级编制的思维模式，以创新转型设想为推动目标，构建了国际领先的、具有中国“Xin”（核心+创新）的智能合并报表平台，实现了跨系统、多架构、多口径、多准则、多层级、多币种、多语言的智能化合并报表体系，随时随地满足公司经营管理决策需要和上市公司对外信息披露需求，有力支撑公司打造世界一流港口综合服务商的目标，为国企财务数字化转型提供了参考范本。

广西北投：

广西北投是自治区政府直属的综合性国企集团，利用金蝶云·星瀚平台，构建了“业务、财务、预算、税务、资产、资金、银企”一体化信息平台，解决其行业跨度广、数据分散的问题，提升集团财务全面管控的能力。

二、共创世界一流HR管理体系

华为：

华为全球人力资源项目一期已正式上线，金蝶与华为将持续推进，共建面向未来的数字战斗力。结合华为HR实践，金蝶隆重推出金蝶云·星瀚人力云。

山西国有资本运营公司：

旗下监管范围包括18家省属大型国企集团，其中3家世界500强企业，20家海内外上市企业，5000多个法人产权主体，各行各业、各种类型员工数达100多万。山西国运借助金蝶云·星瀚人力云的数据驱动能力，以数据为驱动，层层贯穿实现省国资运营穿透式监管，用时间和条件两个维度来做各种数据分析和预警预测，实现了统一管理标准，并融合各国有企业差异化的业务需求，实现“管得住、用得好”。

三、打造行业领先的运营协同体系

河钢集团：

从基础业务管控到产业生态互联、从企业营销服务到产业投资管理等方方面面，金蝶云·星瀚为河钢寻求更高层次的体制、机制创新和商业模式变更提供了最佳数字战斗力平台。

王府井集团：

作为国内最大的零售集团之一，基于金蝶云·星瀚建立供应商协同的管控平台，实现招采业务100%通过系统在线完成，采购业务效率提高30%，集团凭借数字招采之力，更好地决胜“新零售”时代。

中车唐车：

中车唐车是中国中车的核心子企业，始建于1881年。作为装备制造的典型代表，唐车公司2019年引入金蝶云·星瀚和苍穹，构建组装式EBC，创新性打造产品智能运维服务MRO系统，实现车辆实时连接、状态在线，并基于大数据开展产品CBM状态修，故障预警预测，基于工业互联网打造轨交行业车辆产品全生命周期解决方案落地。

联盛纸业：

联盛在工业包装用纸业排名前十，年产值超百亿，借助星瀚打造了流程体系化、数据标准化、销售服务化、生产智能化、物流自动化、业财一体化EBC能力平台，实现对行业海外ERP系统的追赶和超越，从容支撑未来5到10年数字化转型，其中智能排刀算法每年减少裁切浪费7000吨，核算自动化系统实现财务重复工作减少50%以上。

四、是国产化替代，更是数字化转型升级

云南中烟：

基于金蝶云·星瀚成功完成3套SAP系统的国产化替代，新建众多新应用与遗留系统组装，全面上云，引入云原生可组装的企业级PaaS平台，拉通了8大业务循环流程端到端闭环管理和上下游协同，数据启动智能决策，推动云南中烟高质量发展，奠定了数字化转型基石。

一心堂：

是第一支A股上市的中国直营连锁药店企业，年营收超145亿、会员超3000万。利用金蝶云·星瀚分布式、高性能的架构优势，一心堂成功替换了“模式固化、费用高昂”的海外ERP系统，可支撑每月2T的海量数据应用，通过511个接口实现与23套外围系统组装使用，支撑超9000门店、800万固定资产，月均核算5000万条的大数据量下的快速稳定响应。借助金蝶云·星瀚，一心堂成功构建新型的业财一体化管理系统，实现了企业运营数据的可视、可管、可控，正在运营效率提高、成本降低、产能提升等方面发挥作用。

某军工集团：

金蝶云·星瀚帮助某中国军工50强，按照涉密信息系统测评要求建设，多重安全保证，实现财税一体化云平台建设。

某大宗商品交易所：

五家期货交易所之一，是全球重要的农产品及塑料、煤炭、铁矿石期货市场，2021年成交量位居全球前十。借助金蝶云·星瀚实现财务、资产等经营管理系统全栈国产化替代。

1.4 星瀚相关荣誉

Gartner

- 唯一跻身Gartner 2022年高生产力aPaaS平台全球前十的中国企业级SaaS厂商，连续三年中国第一
- 唯一入选Gartner云ERP全球市场指南(Market Guide)的中国企业级SaaS厂商
- 入选Gartner中国企业低代码应用平台竞争格局，成为代表厂商
- 入选Gartner人力云全球市场指南 (Market Guide)

IDC

- 唯一荣获IDC 2020年度SaaS客户满意度大奖的中国厂商，获ERP SaaS客户满意度排名第一
- 唯一入选IDC 2021亚太区制造ERP SaaS竞争力象限的中国厂商，位居挑战者(Contenders)象限
- 唯一连续4年获得IDC中国企业应用SaaS ERM市场占有率第一厂商
- IDC：中国企业级SaaS财务云大、中、小型市场占有率第一
- IDC：亚太区制造业SaaS和云ERP应用国内唯一入选厂商
- IDC：2022年企业绩效管理（EPM）市场中国第一
- IDC：22H1企业资源管理（ERM）软件市场中国第一
- IDC：22H1财务云（Financial Application SaaS）软件市场中国第一
- 多维数据库荣获国家知识产权局“中国专利奖”
- 荣获中国信息通信研究院“业财一体规划分析EPM合并报表平台能力认证”
- 首批入围中国信息通信研究院《软件供应链厂商和产品名录》
- 入选中国信通院首批组装式推进中心成员单位
- 入围中国信息通信研究院《高质量数字化转型产品服务全景图》
- 入选中国信通院“组装式应用开发平台系列标准贡献单位”
- 获评中国信息通信研究院“政企信息技术应用创新促进中心”成员单位
- 获评国家工业信息安全发展研究中心“数字化产融合作成熟实践型解决方案”
- 入选中国物流与采购联合会公共采购分会常务理事单位
- 荣获上海国家会计学院“智能财务最佳实践年度综合大奖”
- 入选Forrester《销售发票自动化洞察报告》
- 入选Forrester《2022AL/ML平台中国市场现状分析报告》
- 金蝶云·星瀚税务云荣获中国软件协会“年度优秀软件产品”
- 荣获中国软件网、海比研究院“中国人力云SaaS产品卓越奖”

金蝶云·星瀚 核心产品18大解决方案

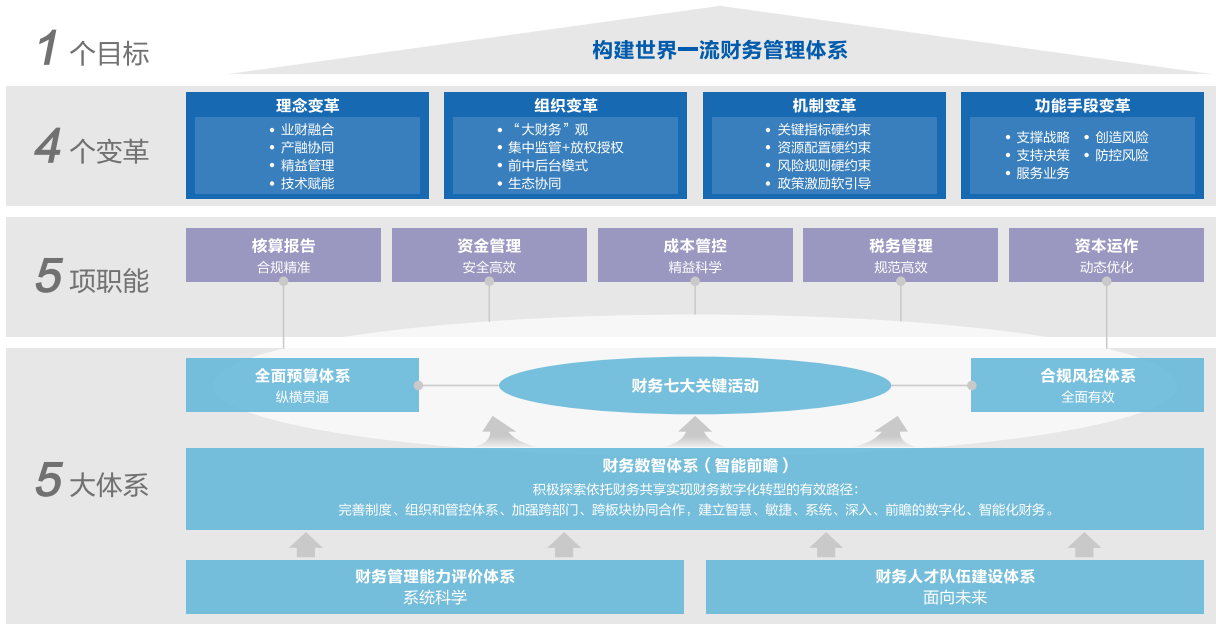
2.1 新管控

2.1.1 财务9大方案： 对标世界一流，打造财务管理新世界

2023年度《财富》世界500强排行榜发布，加上台湾地区企业，中国共有142家公司上榜，上榜数量连续第5年位居各国之首，可见中国企业正在加速迈向世界一流，财务管理作为业务管理的中心环节，是实现基业长青的重要基础和保障，对于这些企业来说，如何对标世界一流，打造财务管理新世界？

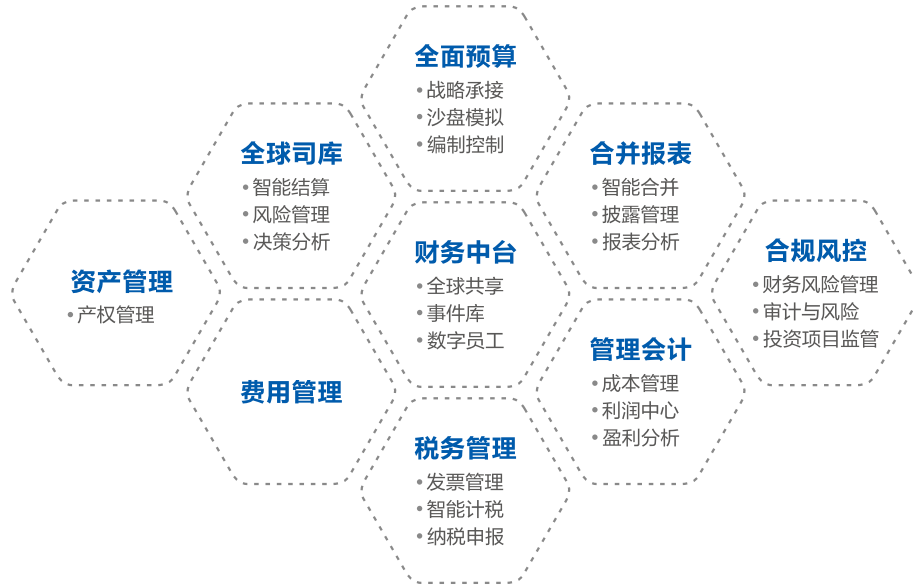
随着技术的高速发展，财务无论是从理论还是时间的角度都在不断变革。每一次科技进步都带来一次财务变革，数字时代正催生新的财务管理模式，例如，此前财务理论强调的“价值法”正逐渐向“价值法+事项法+三式记账”等“多种理论综合”模式转变；同时，会计假设也在变化，从原来的会计主体变为动态主体，从分期核算变成实时核算，从货币计量变成多种维度的计量。除此之外，财务边界、数据范围、分析手段，结果呈现、服务对象等多个方面都在转变。新时代，财务不仅是监督与风险管理，也包括了赋能与价值创造。

这是数字时代带来的财务管理模式新变化。在时代背景下，国务院国资委印发《关于中央企业加快建设世界一流财务管理体系的指导意见》，提出“1455框架”，即“围绕一个目标，推动四个变革，强化五项职能，完善五大体系”。



国资委发文《关于中央企业加快建设世界一流财务管理体系的指导意见》核心内容

在国资委对标世界一流财务管理体系“1455框架”的指导下，金蝶云·星瀚推出了9大财务管理解决方案，关键目标为：支撑战略、支持决策、服务业务、创造价值、防控风险，帮助企业对标世界一流，打造财务管理新世界。



我们认为未来的财务管理新世界有三个特点，第一是可组装，企业可通过可组装的方式提高财务的敏捷性，例如企业可采用“搭积木”的方式，通过会计事件将财务应用与前端的业务系统进行灵活适配，推动业财融合。第二是全球化，在建设世界一流管理的路上，中国企业要走出去，如何实现满足各国、各地的财税政策至关重要。第三是智能化，向智能化发展目前已经是企业财务数字化转型的共识。

	管理者	员工	客户	供应商	伙伴	投资者	监管机构			
全员应用	人人费用	人人差旅	对公费用	人人报账	收款认领	人人申报	人人资产	人人绩效		
专业应用	财务会计 总账核算 费用核算 应收应付 固定资产 交易对账	管理会计 责任中心 标准成本 实际成本 盈利能力 员工绩效	合并报表 报表模板 业务规则 智能合并 合并分析 智能报告	预算管理 预算编制 预算控制 预算分析 模拟预测	资金管理 计划预测 资金结算 投融资 资金监控 金融生态	项目会计 生命周期 合同管理 项目支付 项目成本 经营分析	财务分析 指标分析 风险分析 对标分析 决策分析	税务管理 发票管理 税务筹划 税务政策 税种计税 纳税申报	资产管理 前期管理 取得管理 价值跟踪 退出管理 全局可视	合规风控 数据中心 作业中心 审计整改 分析中心 风控管理
	财务中台	记账中心	对账中心	结账中心	共享任务中心	会计引擎	业务事件库	会计事件库	财务数字员工	……

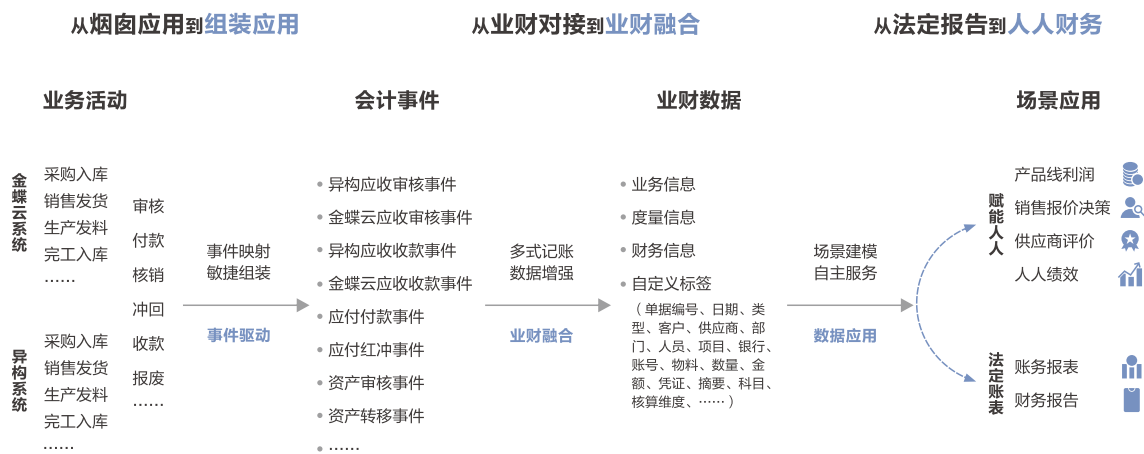


2.1.1.1 财务中台

财务中台是新一代财务共享，财务中台与传统共享的对比如下：

	传统共享	财务中台
核心价值	资源共享	能力共享
应用目标	效率、风险	效率、风险、应变、赋能
业务模式	会计事务自动化	会计事务自动化、事项数据服务
适用组织	财务共享中心	财务共享中心、会计中心
应用架构	一体化平台	中台、组装式

事件驱动会计是财务中台的新基础，什么是事件驱动会计？事件驱动会计是数字技术×（价值法+事项法），通过会计事件和业务活动灵活对接支持组装的应用，将业务活动映射成会计事件，在会计事件里面进行多式记账。传统会计是复式记帐法，多式记帐的意义是将更多业务信息沉淀到业财数据中心，形成财务大数据，实现业财融合。以财务大数据为基础，为法定的财务会计和管理会计提供数据来源，不同场景有不同应用以实现人人财务。



举一个具体的案例，海信基于星瀚构建了统一可组装、智能化的财务中台，包括建设了18大能力中心，8大循环体系，与18个异构系统组装，完成210+的业务流程组装，在智能审单、收票、收款等环节效率和准确率得到大幅提升。海信的财务中台也是国内第一家采用第三方产品实施的项目，同时海信财务中台建设荣获上海国际会计学院2022年智能财务最佳实践年度综合大奖。



行业首发数字员工

金蝶数字员工是企业级人工智能“小K”的全新智能化、人格化升级，可主动感知、主动交互，像“人”一样成长。数字员工灵活可定制，形象声音、工作范畴，100+预设技能随需而动，交互、监督、训练和管理，一个平台实现。“人机”协同办公，实现企业大规模自动化，数据驱动，降本增效。

财务数字员工带来新场景新价值



全员助理	专业助理	管理助理
<p>新场景：</p> <ul style="list-style-type: none"> 通过提供信息辅助人类处理业务； 给出建议作业方案再由人类修订执行。 	<p>新场景：</p> <ul style="list-style-type: none"> 独立完成会计事务工作； 自主调度，平衡任务处理高峰； 自主侦测任务处理情况，及时预警； 自主评价工作绩效，量化工作成效； 主动汇报。 	<p>新场景：</p> <ul style="list-style-type: none"> 更深度的数据洞察能力通过多端展现； 提供经营状况诊断、风险分析、预警提醒；解读数据并提供预测、问答交互、生成图文报告、决策建议等。
<p>新价值：</p> <p>改变人机协同、升级用户体验、提升用户工作效率、展现数字化形象。</p>	<p>新价值：</p> <p>工作更快、成本更低、质量更好、提升IT资源利用率。</p>	<p>新价值：</p> <p>帮助决策者看得更远、提升决策质量。</p>

广东机场集团：首位数字员工“小机灵”

广东机场集团首位数字员工“小机灵”是基于金蝶云·苍穹和金蝶云·星瀚产品构建，深度融合了“AI+OCR+RPA+大数据”等多重技术，具有人格化、智能化、自动化特点，拥有发票智能处理、智能派单、审核、核算、预警等6大技能，可以独立完成相关流程的几乎所有工作，同时具有无差别化的规则操作，可以消除人为因素产生的错误，且每个步骤都可被监控和记录，将错误率降至最低。

数字员工“小机灵”的诞生，是广东机场集团技术赋能，推动财务管理和员工服务领域数字化转型，将新科技成果融入生产生活的生动体现。广东机场集团财务共享中心的同事说，有了“小机灵”，他们就可以从初级、重复的繁琐事务中解放出来，投身到更有价值和创造力的工作内容中去。未来“小机灵”还将深入学习和掌握更复杂业务的专业技能，不断自我学习和成长，为集团处理更多的业务，创造更大的经济效益。



中国首款财务大模型

财务大模型是金蝶云·苍穹GPT的重要组成，它综合平衡企业算力成本、训练成本、模型能力、应用价值等要素，设置百亿级参数，经过专业训练和精调，拥有更丰富的财务专业知识、更全面的财务专有能力和提供更专业的分析、审核、预测、专家支持、报告生成、解读等服务，加速企业财务管理智能化跃升。

财务大模型让人人都有一个财务AI助手：

场景	过去	现在
财务共享客服	预置问题、匹配答案	理解意图、生成答案
合同付款审批	结构化数据审核	结构化+非结构化数据审核
财务报告	模板预置(完形填空)	自主生成(命题作文)
预算规划	预测支持、数据提供	预测增强、专家建议

....

2.1.1.2 EPM合并报表

我们常说的合并报表，是指由母公司编制的报表，其包括所有控股子公司会计报表的数据，用于反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。合并报表不是一张表，至少应该包括合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并所有者权益变动表和报告附注。

在大型集团企业经营中，合并报表作为公司企业季报、半年报、年报出具的必经环节，承载着公司的核心数据，是财务管理对外输出的窗口，也是对内管理的重要工具。合并报表隶属于EPM（Enterprise Performance Management，企业绩效管理），EPM以其在提高全面预算编制、经营预测、财务分析、成本规划等管理会计能力上的卓越成效，成为国内企业降本增效的重要手段之一，更成为企业财务数字化转型的刚需产品。

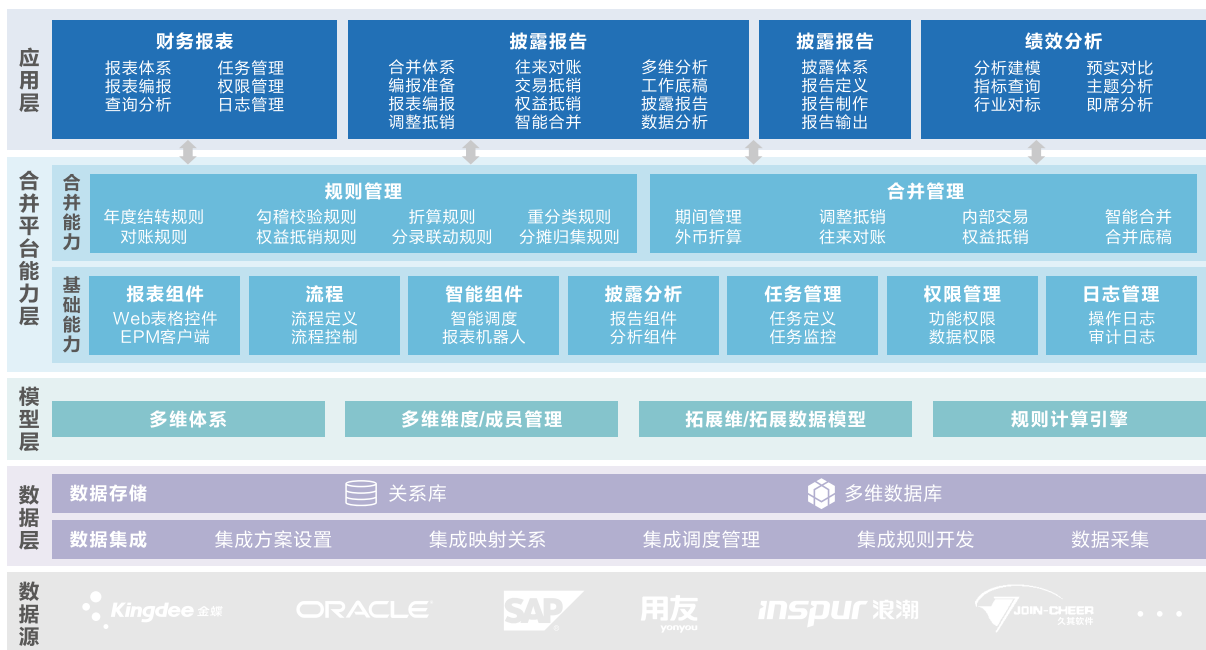
金蝶云·星瀚自主研发的多维数据库Shrek，以MOLAP、列存压缩、内存计算和MDX查询引擎为创新突破口，兼具“模型管理、数据存储、数据读写、多维计算、ETL及工具、MDX查询”六大核心功能，均达到了世界一流水平，甚至在某些功能的实际性能表现上超过了国外巨头的产品。

当前，多维数据库Shrek的核心及周边技术已经取得多项自主知识产权，将作为搭建合并报表系统的数据底座，为合并报表产品的高效数据访问与数据安全保驾护航，这也是金蝶云·星瀚新一代EPM合并报表系统的独特优势。



注：相对关系数据库

金蝶云·星瀚EPM合并报表系统已历经近400家客大型企业验证，替换国际厂商客户有：招商局、华侨城、柳工集团、天合智慧、中国通用、深圳地铁等。



2.1.1.3 EPM全面预算

全面预算管理是EPM的重要组成部分，作为承接企业战略落地的一种管理方法，向上承接战略，向下指导公司经营，贯穿整个企业从战略目标测算、目标分解下达、预算编制、预算控制、预算调整、预算分析到绩效考核的管理全过程，覆盖企业投资、研发、经营、财务、HR、行政等管理全流程。

过去EPM高端企业级市场一直长期被海外厂商占据，这给我国企业实现自主可控，解决“卡脖子”问题带来了巨大挑战。技术立企的金蝶，钻研核心技术，自主研发多维+数据库等新一代企业IT技术，打造新一代EPM全面预算系统，打破海外厂商对高端EPM市场的垄断，助力企业打造对标世界一流的全面预算管理平台。

应用	承接战略	预算编制	分析	滚动预测	沙盘模拟	智能应用	Excel客户端	内容服务	ITG 国贸股份	厦门国贸控股集团有限公司 世界500强，实现多元化集团分级管控、管放结合、纵横贯通的预算管理体系。
	目标锁定 目标分解 目标下达	预算编制 币别折算 调整与分解 成本费用分摊 合并抵销 任务监督	图表分析 探索式分析 Word 分析报告	月度滚动 季度滚动 年度滚动	沙盘模拟 敏感性分析 图表展现	智能预测 智能预警 智能建模	预算编制 即席分析 自定义报表		云南中烟工业有限公司 省级中烟公司，替换国际主流预算产品，实现全业务流程精细化管控，全员预算编制，提升预算管控效率。	
建模	基础资料		规则		编制与审批		控制	模型传输	万物云	万物云空间科技服务股份有限公司 物业管理行业的领先企业，实现4000+用户的时段编制以及800+用户的线上审核。
	体系管理 业务模型管理 数据集管理	维度管理 维度成员关系 应用场景	计算规则 勾稽关系 折算方案	变量管理 抵销规则 业务函数	报表模板 任务下达 流程审批	任务管理 任务分解 数据采集	维度匹配规则 控制范围 控制策略		温氏食品集团股份有限公司 农业产业化国家重点龙头企业、创新型企业。实现从采购、引种，到淘汰、出栏、销售的全流程周期的全面预算管理。	
计算引擎	MDX计算引擎层				规则引擎				WINS 温氏	一心堂药业集团股份有限公司 云南省最大的药品零售连锁企业，多组织多门店（9000+）的一体化全面预算管控。
数据库	Kingdee Shrek多维数据库				Mysql/PG SQL/Oracle/SQLServer				YXT Health 一心堂	

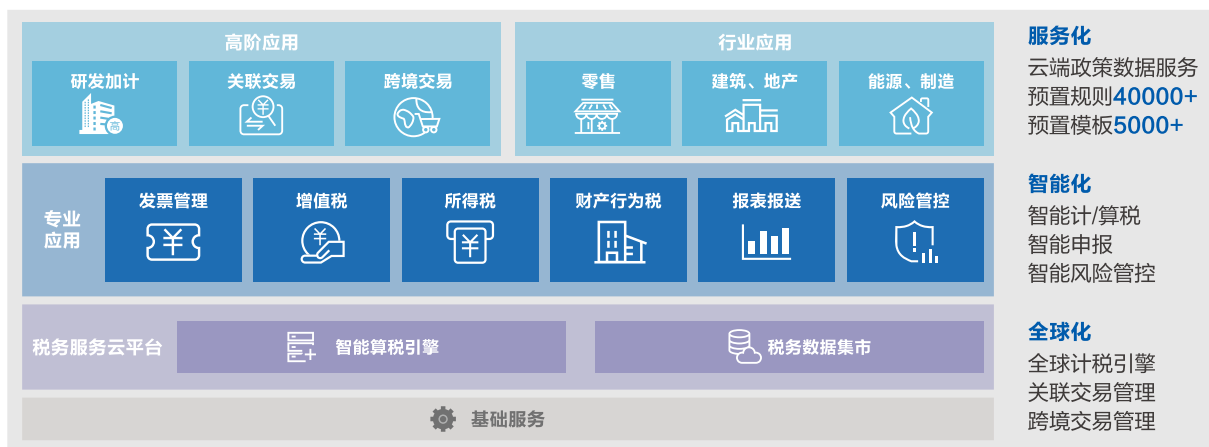
新一代EPM全面预算产品五大亮点



2.1.1.4 税务管理

2020年11月，金税四期启动，运用大数据、云计算、人工智能等技术，推动内外部涉税数据的汇集和联通成为大势所趋。2021年3月，国务院办公厅印发《关于进一步深化税收征管改革的意见》，提出“要加快推进智慧税务建设”，实现从“以票管税”向“以数治税”分类精准监管转变。立于时代潮头，以数治税，建立智慧税务平台势在必行。

金蝶云·星瀚税务云，串联起业、财、税、资、档系统，形成一体化平台，提供智能纳税服务，助力企业实现最佳税务决策，为企业的智慧税务管理加“数”度。



九大功能，助您“税”事无忧

结合不同企业对发票、税务数字化管理的信息化建设目标以及长期智慧税务管理的成功实践，金蝶云·星瀚税务云规划九大功能，全面支撑企业税务管理智能化。

1. 数电票（全电发票），与金税四期乐企平台对接
2. 进项发票，自动验真，检查票面全要素
3. 云端税收政策接收、解读、执行，及时送达；
4. 全税种的算税、报税、缴税、入账，标准化执行；
5. 预置40000+纳税服务算法，5000+税收场景；
6. 全国36税区税企直连，稳定、安全；
7. 预置300+风险预警指标，税负因子分析
8. 全面税务体检，提供税务风险对标经验值
9. 零售、房地产、能源、制造等行业税务解决方案

税务管理标杆案例

浙江交通投资集团：世界500强，深度绑定应收、应付、费用报账等业务，实现发票状态联动，直连税局报税缴款。

江苏沙钢集团：世界500强，自动完成涉税数据采集、税金计算、申报表填报、税金缴纳等事项，实现增值税全流程自动化、全生命周期管理，赋能企业智能税务管理。

广西北部湾投资集团：中国500强，建设“业务、财务、预算、税务、资产、资金、银企”一体化的数字化系统，实现高度集成的业财税管理闭环。

新奥集团股份有限公司：中国500强，以数据控风险，以数据创价值，建立全面的税务赋能产品体系。

印力集团：万科集团成员企业，通过采集销售、采购、费用、发票、报表、凭证数据，实现自动算税、报税和税收风险洞察。



2.1.1.5 全球司库

2022年国资委1号文提出中央企业要加速司库管理建设，金蝶云结合这个指导意见搭建了业务交易、资源配置、决策分析和风险管控的全面价值性司库，100%覆盖国资司库功能要求，帮助企业看得清、管得住、调得动、用得好。看得清是实现全球资金全景可视；管得住是通过预测和计划进行风险管控；调得动是通过集中管理进行资金资源的调度调配与统筹；用得好是提升资金利用率，提升资金回报率。

司库门户	个性化首页 待办事项 通知中心 流程中心 监控预警 仪表盘 决策分析指标				基础功能 统一认证 权限管理 安全管理 应用集成		多端展示 PC端 移动端		
	决策分析	宏观经济主题 境/内外金融市场信息 监管信息		资源可视主题 账户/结算/票据/头寸/担保/授信/融资/投资		资源配置主题 运作效益 资金集中 资金计划 司库绩效		资金安全主题 流动性风险 市场风险 信用风险 操作性风险	
资源配置		业财融合主题 供应链融资 应收账款清收		风险管理		流动性风险管理 流动性风险监控 压力测试		市场风险管理 利率风险 汇率风险	
		资金预测 预测模型 预测分析		资金计划 计划体系 编制/控制/执行		资金调度 归集和下拨 头寸调拨		内部金融 内部存贷 定价计息	
业务交易	担保管理 押品/担保合同 保函/保证金		授信额度 授信申请/合同 授信占用/释放		融资管理 融资方案/合同 提款/还款/付息		供应链融资 债权类融资 债务类融资		
	账户管理 开变销全周期 银行账户查询		资金结算 境内外支付 收款认领		付款排程 排款排票 付款任务池		票据管理 应收票据 应付票据		
信用证 信用证开收证 福费廷/押汇		银行关系管理 金融机构档案 机构关系评价		投资理财 存款/理财申购 收益测算		银企互联 交易处理 数据查询		信用风险管理 客户信息管理 信用评级	
操作性风险管理 支付防重 权限互斥		资金业务平台 业务模型（融资计息 现金流引擎）、银企通道（云直联服务 SWIFT）、市场数据汇聚（彭博、万得、路透…）							

看得见

资金全景可视
动态决策分析
移动资金洞察

管得住

资金计划与预测
智能风险管控
资金业务预警

调得动

集中结算与调度
票据集中与调配
投融资资源统筹

用得好

全链路资金追溯
司库绩效管理
供应链金融

招商局全球司库：国资委样板工程

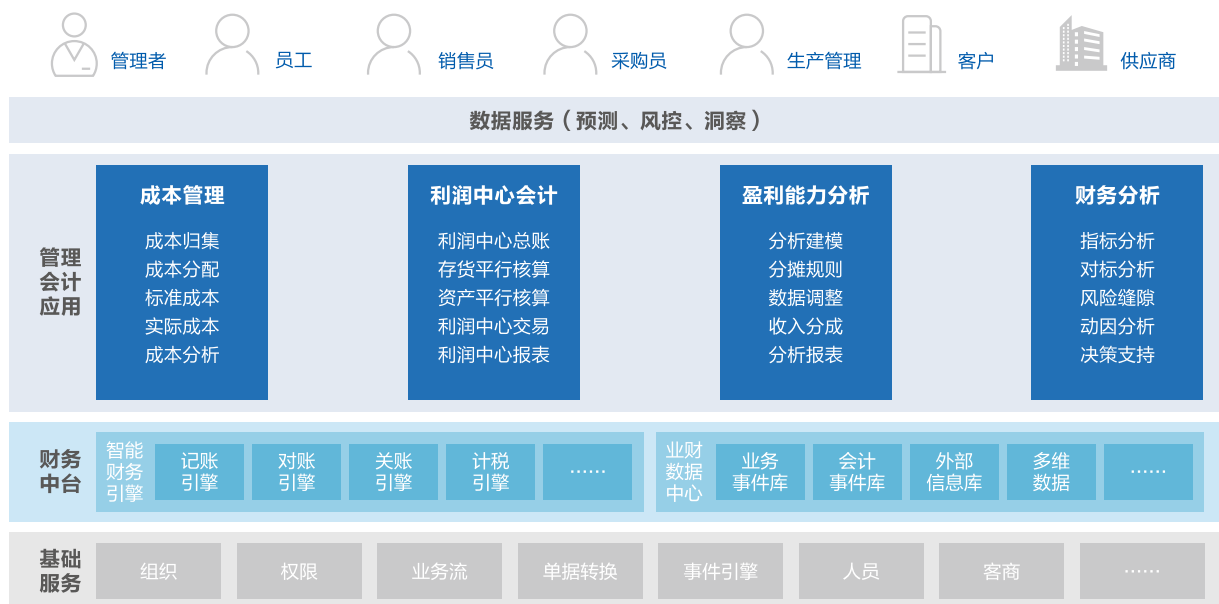
金蝶目前正在协助招商局建设世界一流司库管理体系。招商局司库是国资委样板工程，通过金蝶云实现了全球3800家企业资金可视，包括境外500家企业。通过建立一个资金池来实现全局资金统筹，再通过四大风险管理体系实现全面风险管控。

- | | |
|----------------------|--------------------------------|
| 国资委样板工程 | 全球资金可视 |
| 国资委 11+4 建设要求 | 3800+ 企业；境外 500+ |
| 价值型司库 | 12类主题；90+指标 |
| 全局资源统筹 | 全面风险管控 |
| 1张网、1个库、 1 个池 | 四大 风险管理体系 |
| 金融级标准 | 20+风险模型 |



2.1.1.6 管理会计

金蝶云·星瀚管理会计在传统记账模式的基础上，强调业务数据的积累，强化业务与财数据的整合，深化对数据资产的应用，形成金蝶“事件驱动”的会计。

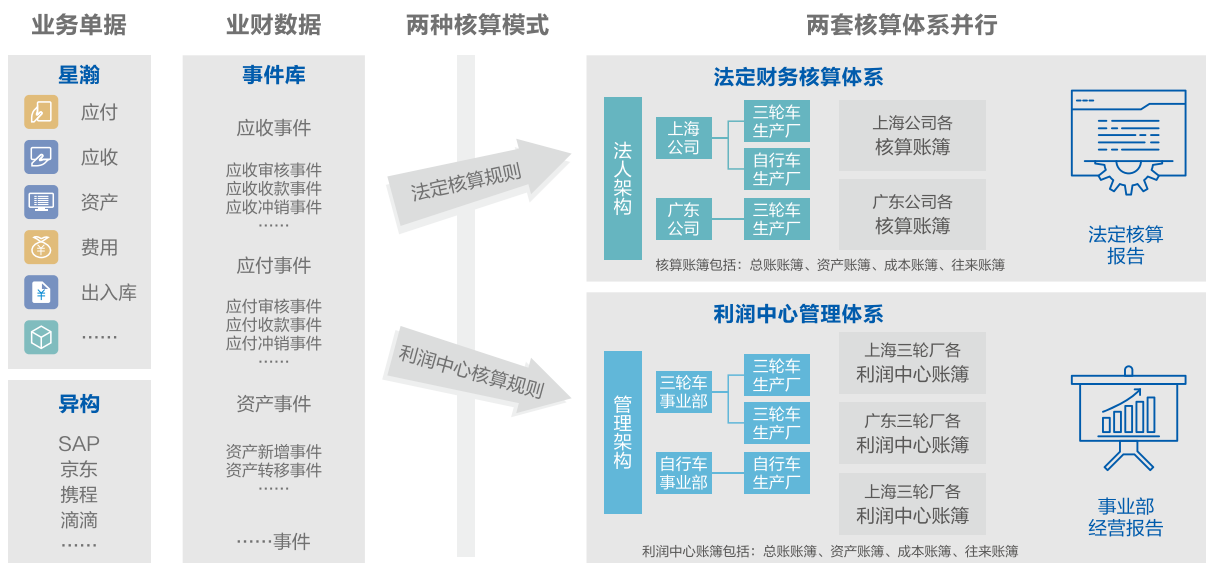


金蝶云·星瀚管理会计具备5大应用价值：

- **数据驱动：**统一的数据源，实施获取数据，数据精细多维度，业财信息高度融合
- **利润中心平行核算：**从业务到财务，全流程的利润中心管理核算与报告
- **双轨成本核算：**实际成本与标准成本双轨核算，精细化成本核算，两种差异分摊模式
- **多维度盈利能力分析：**灵活的分摊方式，多维度多形式的报表展示
- **数据自主服务：**端到端流程的数据碎片化自主服务。

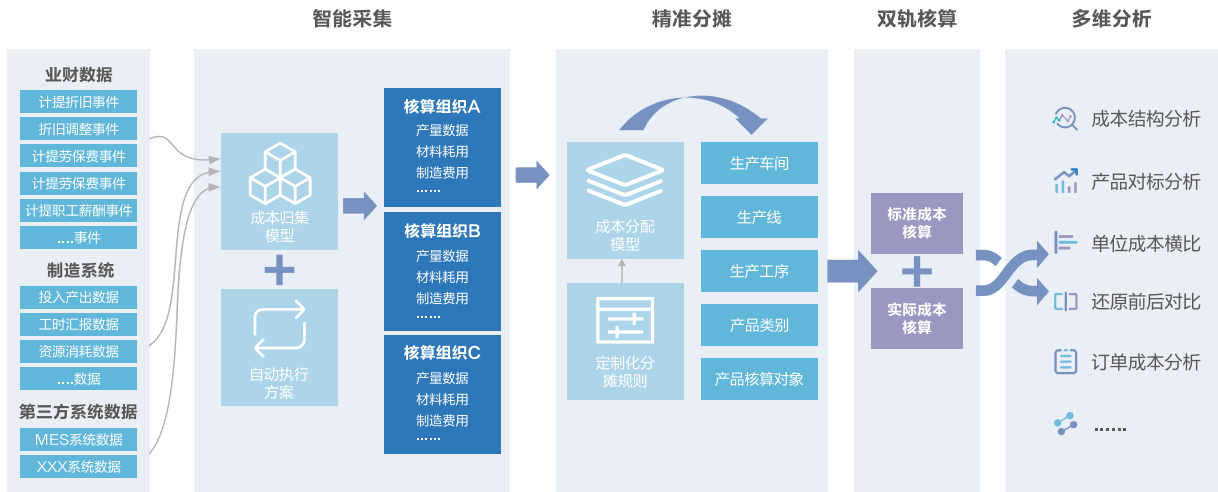
利润中心会计解决方案：

金蝶云·星瀚管理会计支持法定财务核算体系和利润中心管理体系两套核算体系并行，支持从业务到财务，全流程的利润中心管理核算与报告。



精细成本管理：管理会计的新抓手

成本管控是对标世界一流“1445”框架财务“五项职能”之一。对标一流，企业成本管理要从源头管控、目标成本建立到过程管控及多维度成本分析来层层压实责任，激发内生动力，最终帮助企业实现提质增效。



2.1.1.7 费用管理

金蝶云·星瀚费用管理以建设智能化、数字化的全流程管理为目标，打造面向全体员工的极致体验，同时，面向财务专业人员，做到智能高效地运行，面向管理人员，做到多维度的洞察和分析。



金蝶云·星瀚费用管理价值理念：

业务驱动

费用报销：可对接发票云自动报销
 费用审核：智能审核+信用审核
 财务核算：智能核算，提升效率
 支付结算：通过银企批量支付

内外链接

内部融合：可实现与财务系统的实时同步，凭证自动化处理；实现与HR系统、协同办公系统、发票云系统无缝连接
 外部集成：可实现与商旅平台，公务卡、滴滴平台一体化集成



按需而变

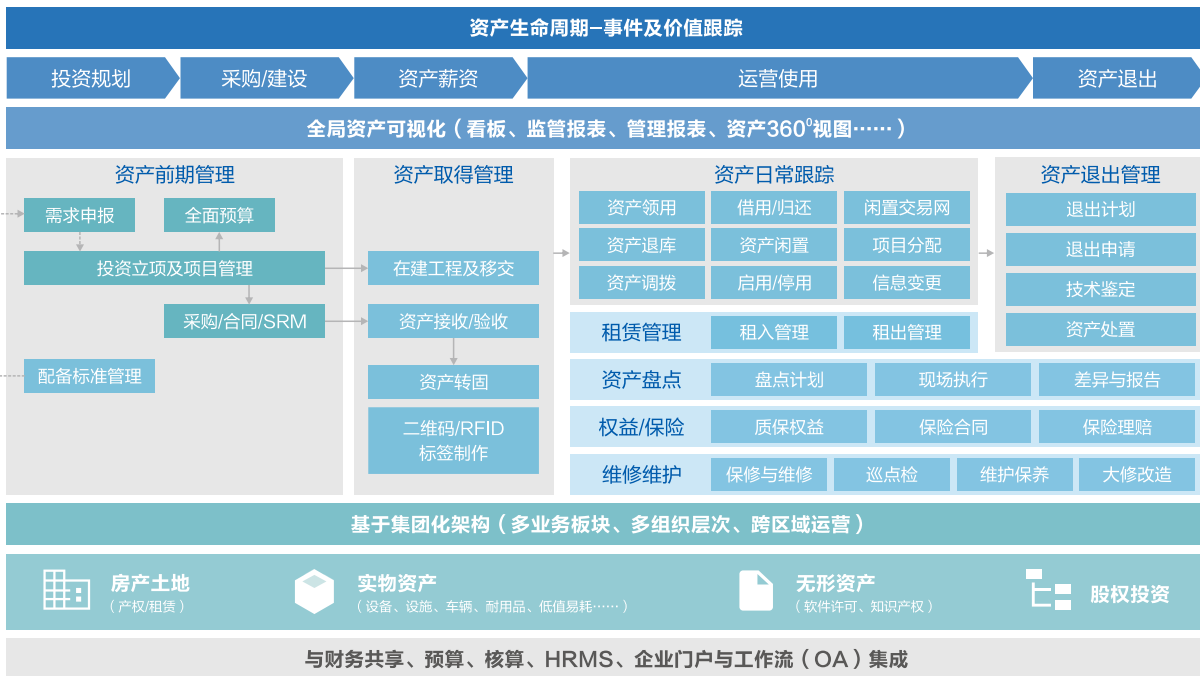
业务单据：通过开发平台快速扩展开发业务单据
 平台架构：云原生架构，技术领先
 软件部署：可远程在线部署，实施周期短

全面管控

预算管控：通过费用预算实现公司支出的全面管控，包括项目支出预算管控
 额度管控：员工报销定额控制
 标准控制：差旅标准控制
 商旅管控：商旅预定平台标准控制

2.1.1.8 资产管理

金蝶云·星瀚资产管理利用ISV的产品能力，面向大型集团化企业资产管理平台，用于保障合规性、提高资产利用能力、提升管理效率。与“常规的资产管理软件”相比，更适用于多组织、多层级的集团化管理架构，并且在资产数据的可视性、全生命周期完整性上有突出优势。



产品能力：

- 将常规财务“固定资产”管理之上引入更精细的业务层平台
- 通过移动化，二维码/RFID标签，甚至物联网提升管理效率
- 基于资产全生命周期事件与数据，提升管理与决策能力

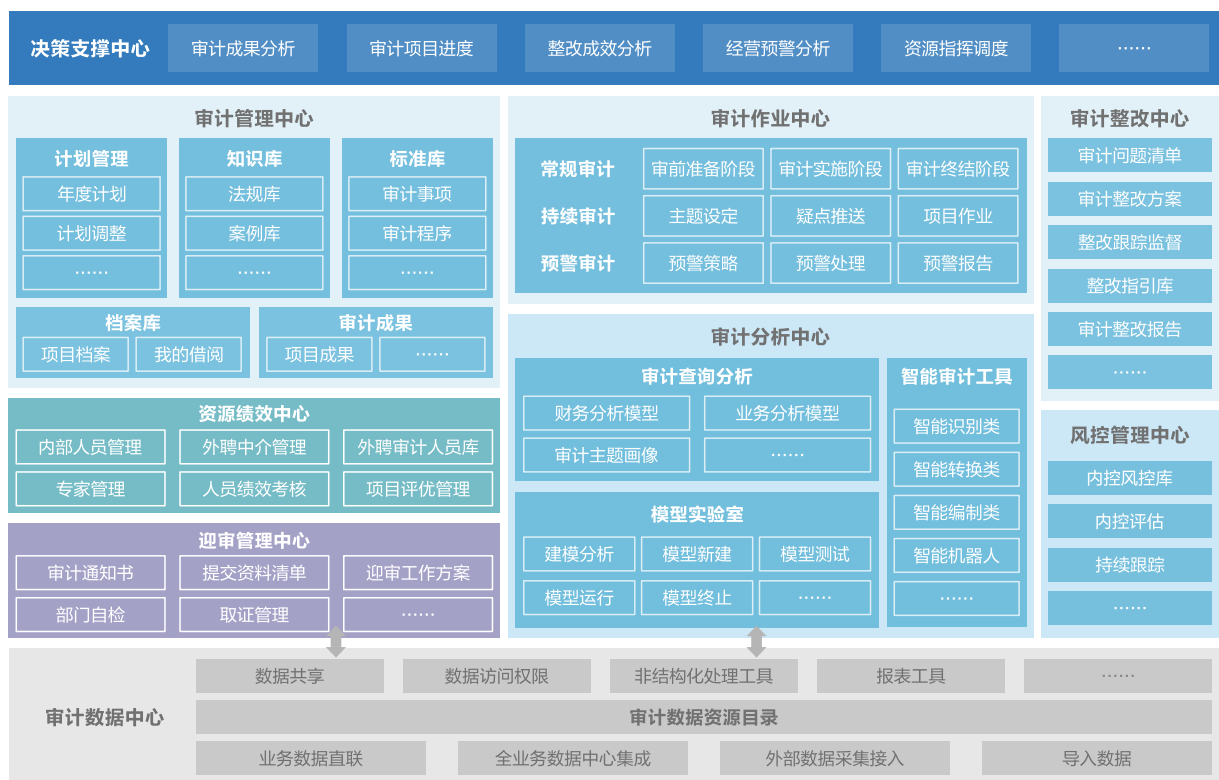
产品价值：

- 帮助集团企业实现完整的“人财+物”管理
- 确保合规性与满足监管要求
- 更经济、高效的管理与运用资产，提升资产回报率

2.1.1.9 合规风控

在企业数字化转型与科技强审发展背景下，数字化审计建设与应用成为大型央企、国企在新形式下，应对内外部监管、全面提升治理能力的必经之路。通过审计业务转型升级充分释放审计效能，依托数字化手段实现审计监督全覆盖，有效降低审计成本，推动审计业务由监督导向型向服务导向型和价值创造导向型转变。

审计与风险管理产品方案蓝图（ISV产品）：



金蝶云·星瀚投资项目监管产品方案蓝图：



2.1.2 全球化HR解决方案： 从标杆到标准，打造HR管理新世界

2.1.2.1 金蝶云×华为：共建新一代世界级HR系统

2022年，金蝶发布了基于苍穹PaaS平台构建的面向大型、超大型企业的全新一代HR SaaS产品——金蝶云·星瀚人力云。这款产品是金蝶吸收了与华为合作项目中的丰富场景与领先实践，并结合金蝶二十多年的HR数字化产品经验，打造出的跨时代的HR SaaS产品。



华为与金蝶2020年开始在人力资源数字化领域展开合作，在组织与人才管理、员工基础服务等多个领域进行了数字化的探索和实践。双方致力于以“华为的场景与实践+金蝶的平台与产品”，打造世界级的人力资源管理平台。

星瀚人力云依托于中台服务层（34个服务、109个能力）支撑管理了华为20+军团、4大业务版块、20+BU、全球180多个国家和地区的19.7万名员工。

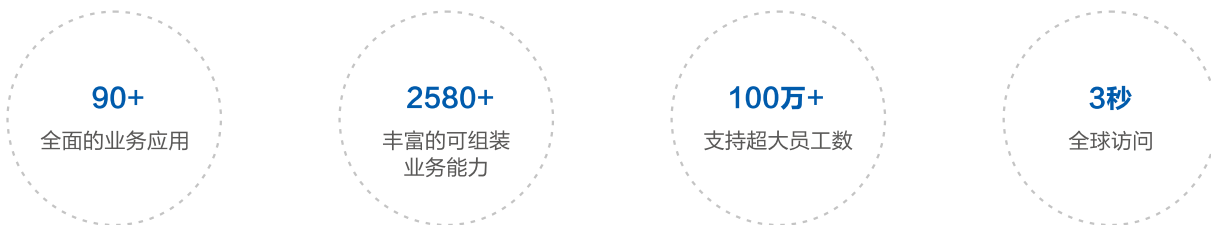
华为HR转型目标：价值差异化、职能服务化、运营数字化

L1	人力资源管理					
L2	组织管理	人才供应管理	领导力与人才管理	薪酬与福利管理	员工关系管理	HR运营管理
L3	组织形态管理	管理人力供应规划	管理人才策略	工资管理	管理劳资关系	管理人力资源政策文件
	职位管理	内部调配	管理人才标准	奖金管理	管理员工关怀与感知	管理HR流程
	组织绩效管理	外部寻源	管理人才识别	长期激励管理	管理员工服务	管理HR数据
	组织规模管理	外部录用管理	管理任免	福利管理		
	项目组织管理	面试考核	管理上岗	个税管理		
		入离职管理	管理个人绩效			
		管理雇主品牌	管理人才发展			
		租赁人员管理	人才监督			

2.1.2.2 星瀚人力云：从标杆到标准，打造HR管理新世界

结合华为的实践，再融合先进的理念，金蝶在打造一个智能化、全球化、组装式的人力资源应用——金蝶云·星瀚人力云，目前已经提供90多个业务应用，2580个组装业务能力，这个业务能力沉淀在HR业务平台可以供客户、生态伙伴来调用。并且支持百万级员工的数据处理，全球拨测访问能够达到3秒以内。

**基于标杆实践，融合先进理论，提供智能化、全球化、
组装式应用，打造HR数字新能力**



目前已有山西省国有资本运营公司、吉利汽车、建设银行、江西中烟、山西焦煤等更多500强企业纷纷选择星瀚人力云。

2.2 新运营

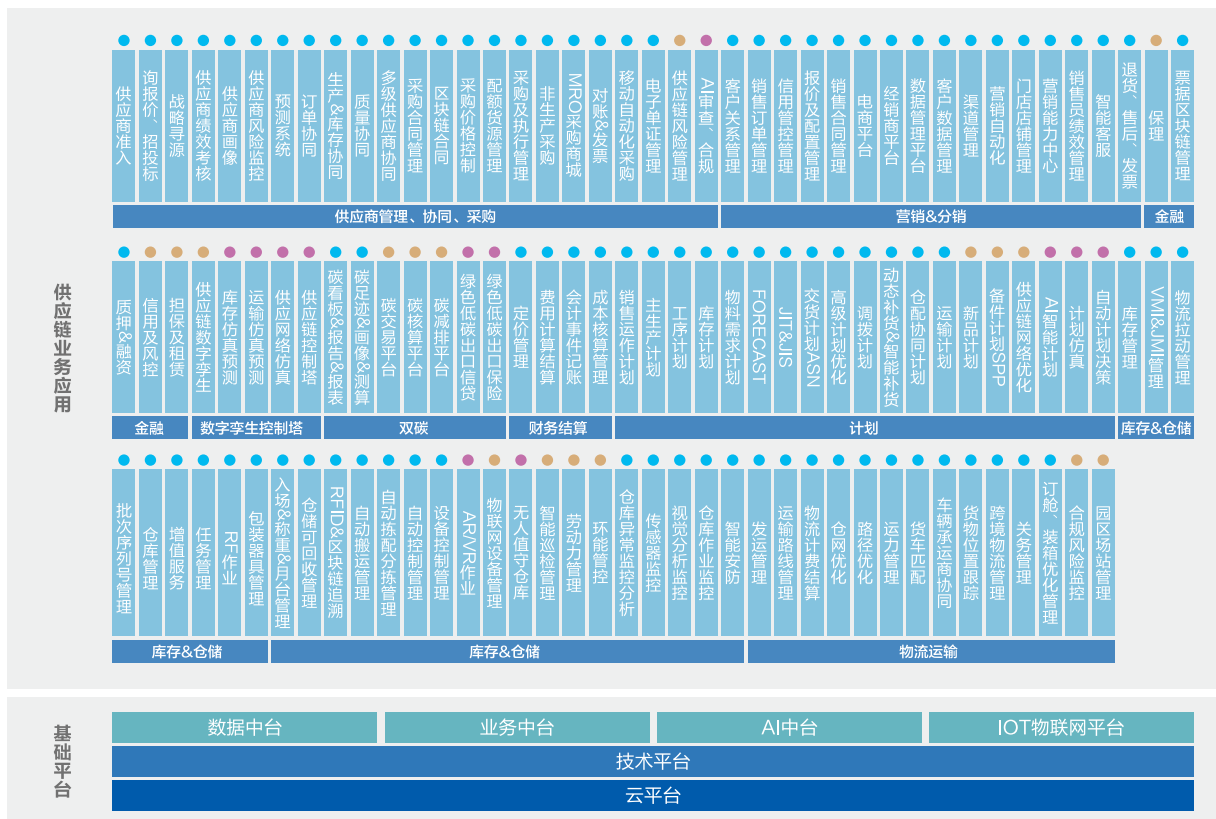
2.2.1 行业领先的运营协同

通过20余年行业深耕实践结合AI等前沿科技，金蝶云·星瀚运营协同平台构建了一整套供应链数字化解决方案，通过全场景业务的采购云、可组装供应链中台、全渠道营销云等覆盖各类业务场景和基线业务流程的全新能力地图，帮助企业建立行业领先的、全局可组装的供应链数字化、智慧化运营协同平台。同时平台与500+ISV应用进行融合，覆盖19大行业、研产供销等全场景运营管控。

供应链能力地图：金蝶云·星瀚运营协同平台对已沉淀的能力进行整合，提供全新的业务能力地图，地图中的每个能力点均支持向下钻取，显示所对应的解决方案、业务流程、系统功能，实现供应链宏观业务能力全貌到业务场景到可组装能力的全链路打通。

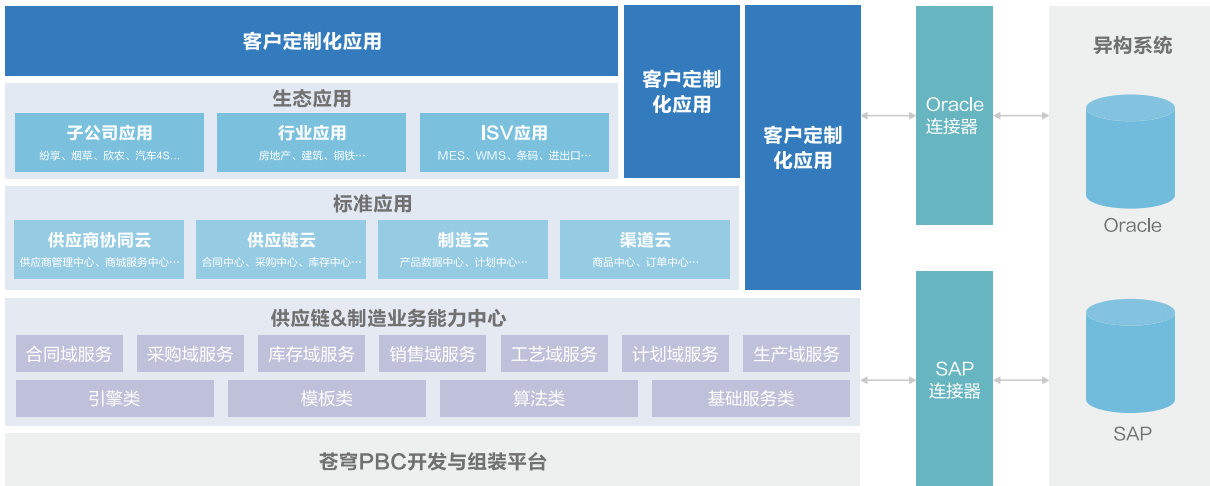
供应链业务应用总览

业务应用分类：●基础 ●进阶 ●领先



可组装的应用架构，支持更多行业化拓展：

通过中台架构将业务能力原子化、模型化、服务化，支持业务能力组装；结合苍穹平台PBC开发能力，基于业务能力中心，支持标准应用、生态应用、客户定制应用的组装。



2.2.1.1 供应链云：基于产业链生态协同的供应链管理

金蝶云·星瀚供应链云以打造大型企业数字化商业共生平台为使命，以“智慧运营、共生商业”以及共享中台为产品理念，帮助企业从传统烟囱式单体架构向新一代共生式数字化平台跃迁，为企业提供面向客户、伙伴、员工的全面业务运营的数字化服务能力平台。

金蝶云·星瀚供应链云业务架构图



立足产业链生态，帮助企业实现端到端的业务协同：通过采购、生产、销售、库存等标准应用支持内部供应链运作，通过寻源、供应商管理、采购商城实现上游供应协同；通过全渠道营销、电商运营与自建商城实现下游销售协同；帮助企业实现基于产业链生态的端到端协同，全方位保障产业链的稳定；

供应链中台支持企业快速组装式开发个性化的应用，敏捷应对业务和环境变化：业务服务复用能力及行业/客户化的扩展能力，服务企业客户和生态伙伴；

业财税一体化，高效协同，及时真实的解析价值创造：基于统一苍穹PaaS平台搭建从业务到财务，税务的一体化运作平台，财税与采购，销售，生产业务的深度融合，提升财税数据的高效核算及合规性，全面提升企业数字化智能化运营能力；

智慧运营：依托苍穹平台的智能数字技术和智能数据服务能力，星瀚供应链可以为客户提供智能销售预测、销售趋势分析、极速报表平台等智能运营服务，根据客户需求进行智能数据处理及可视化分析呈现，实现数据驱动的全连接、高效流动、智能决策。

海信集团：构建共享仓，实现全渠道一盘货战略

为适应新零售、平台渠道下沉等对传统渠道模式的冲击，解决仓库孤岛现象、全链路成本高居不下、产供销环节数据断层等问题，海信建立了基于金蝶云·星瀚的库存中台，联接前端营销服务系统，互动物流平台、仓储系统、CRM、SAP系统实现海信、运营商、分销商、电商等全渠道库存管理，实现库存在全局范围内的查询、共享和寻源。

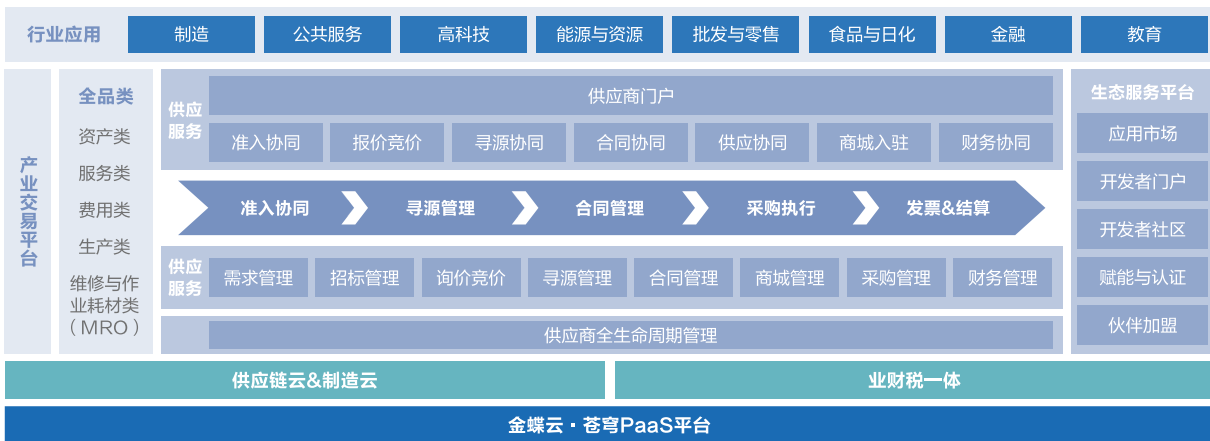


应用价值：

- **统仓统配：**实现海信、商家、线上线下库存统一、全局、真实库存管理；提高库存周转率10%-30%；降低仓储成本，缩减仓库面积10%-25%。
- **全局共享：**消除渠道仓库孤岛，商家实现库存共享占比达39%；降低商家资金压力，减少跌价损失10%-15%。
- **智能寻源：**智能匹配需求，优化供给来源与时效，出库及配送效率达到97.03%；降低总体物流成本1%-3%，提速23.1%，实现海信与商家共赢。
- **双轮驱动：**产供销体系数据全面打通，海信在数据链及业务链两个维度驱动下互相促进，互相成长，建立更敏捷的业务形态。库存费用环比下降13%-26%。
- **中台服务：**金蝶云·星瀚库存中台提供单据、接口、预留、寻源等60多个标准服务，在两个月内实现与外围11个系统集成，极大降低IT实现成本，有力支持海信营销模式的转变，并为未来的进一步拓展提供灵活、开放的基础。

2.2.1.2 采购云：释放采购业务生产力的高效协作平台

金蝶云·星瀚以苍穹平台为底座，结合大数据、AI等技术，引入众多生态服务，构建企业与合作伙伴之间的高效协作平台；以供应商全生命周期管理、战略寻源和采购执行的业务场景为核心，覆盖企业数字化采购全场景；通过便捷的供应链协作，整合企业内外部资源，实现流程自动化、阳光透明的可持续采购，多维度降低采购业务成本，增强供应韧性。



全场景
覆盖全采购场景
支持全采购品类
端到端采购链接

智能化
采购流程自动下推
关键节点智能预警
采购数据深度挖掘

可组装
寻源定制化
设计组件化
业务模块化

中车株机：世界轨道交通装备领先品牌

世界500强中车集团子公司，年采购额超150亿元，日均采购配送10万条物料，合作的国内外供应商超过1000家。企业面临与供应链上下游协同难度大、采购协同体系效率要求高、财务对帐耗费大量人力等问题。

应用价值：

- **实现计划到交付全场景数字化：**建立计划体系，实现与核心供应商实时协同，全面提高供应链整体生产效率。
- **优化采购交易环节的高效协同：**实现任务驱动的管理模式，从寻源到结算的全过程任务协同。
- **构建供应商关系管理建设：**优化供应商关系管理，建设供应商关系管理平台，实现供应商资质管理数字化，实现供应商在进度、成本、质量方面的评价数字化、自动化。
- **应用新技术，创新智能场景：**利用大数据、机器学习等新技术，建立产业链供应链采购环节应用场景，打通公司ERP与集团采购平台数据，实现寻源结果与ERP业务对接。

2.2.1.3 营销云：全渠道掌控的高效协同平台

金蝶云·星瀚营销云，助力企业构建覆盖电商、零售、渠道分销业务场景的全域营销通路，服务于企业战略布局、精准营销、渠道管控、运营协同、全网库存与业绩考核数智化转型，满足企业从“营”到“销”的全链路需求。

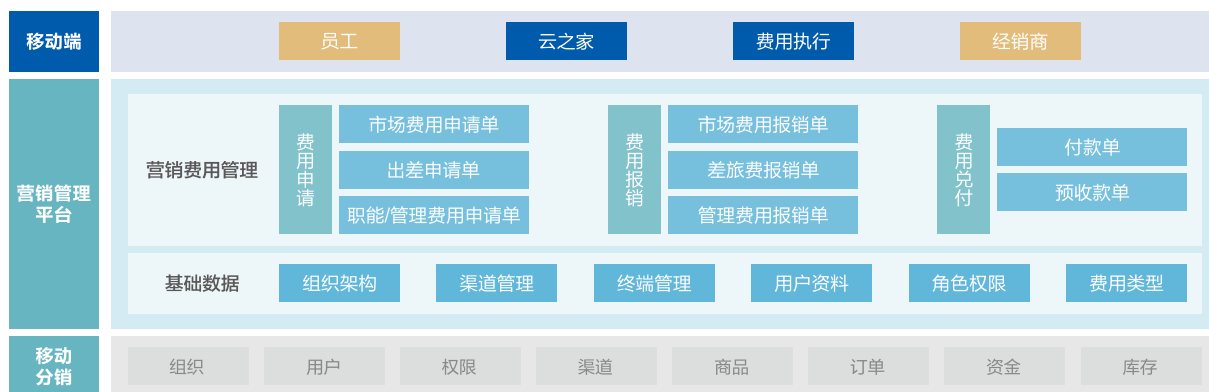
金蝶云·星瀚营销云业务架构图



- **全面的渠道架构：**多层级架构支持、集团型架构支持、连锁型架构支持；
- **多级渠道订货：**层级可扩展、智能建议订货、可售控制、多种促销政策、返利政策灵活应用；
- **全渠道库存：**实现全局库存可视化、渠道库存独立、可自定义各种出入库类型&库存状态；
- **营销费用：**提供费用全流程管控预算、营销费用执行追踪、营销费用资金池、费用可抵设置；
- **渠道业务账（返利、费用、现金账）：**统一业务账及余额管理、余额控制、一键查询及对账；
- **价格促销返利：**实现降价/折扣/买赠/满减/多组合促销、商品/组合商品/客户定价、多种返利模式支持，返利自动化预结算。

西王食品：快消品营销费用的精准、高效管控

西王食品采用多维度的渠道策略，包括传统渠道、现代渠道以及特通渠道，形成了一个统一的营销战略体系。随着销售渠道的不断扩展，面临了一系列营销费用管理方面的挑战，其中包括费用不透明、难以管控营销人员行为、现有信息化平台无法满足业务发展需求等问题。通过实施渠道云打造更透明、高效、可控的费用管理系统，以确保资源的精准分配和最佳利用，同时为西王食品的渠道高速发展提供坚实的基础。



应用价值：

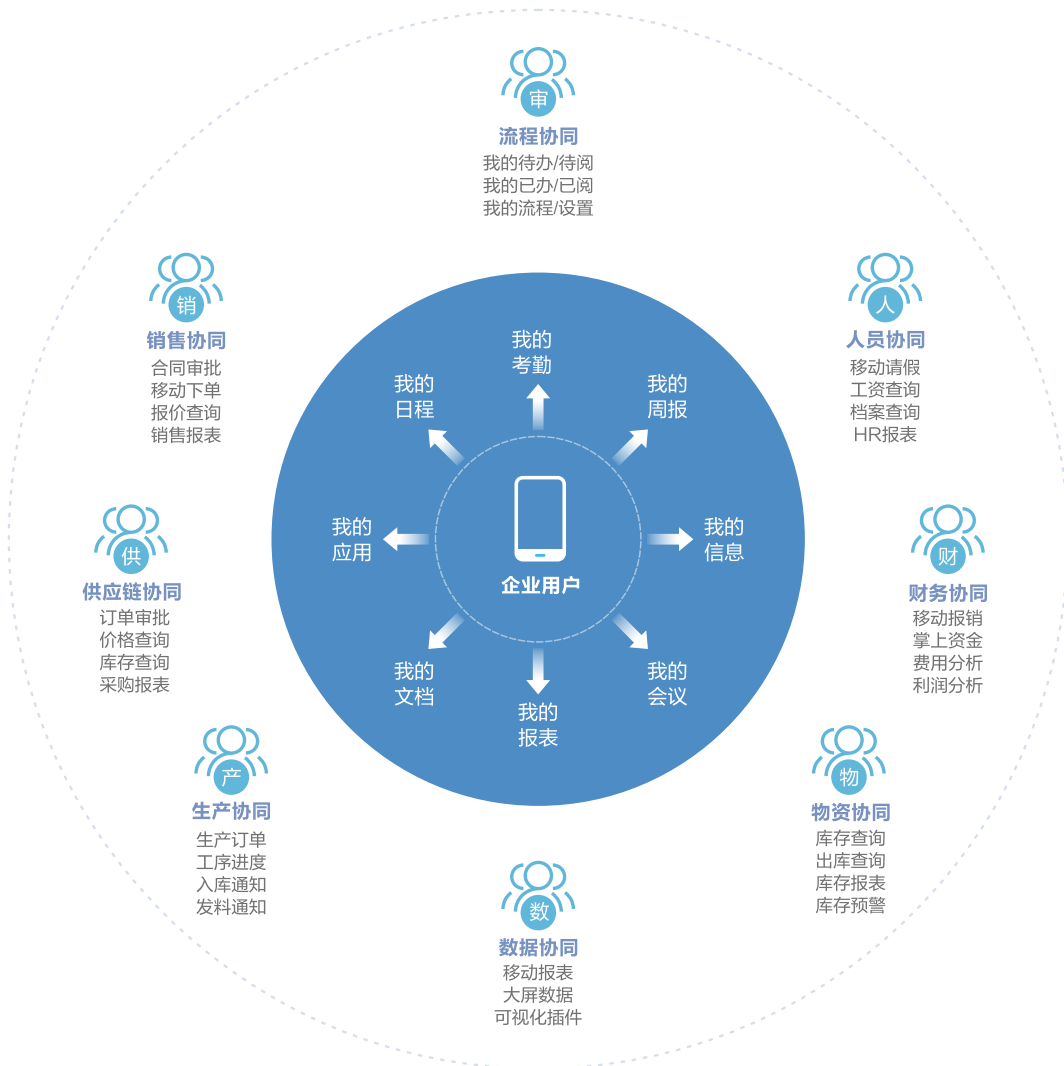
- **费用降低：**通过营销费用全流程的管控，西王食品整体的销售费用下降了30%
- **管控统一：**统一数据标准，统一控制单据，统一责任单位，统一执行过程管控
- **效率提升：**费用的申请、核销业务与费用预算联动，审批过程、费用执行过程以及数据分析移动化有效提升效率。
- **平台贯通：**基于星瀚营销云进行销售行为和市场营销费用的管理，与星瀚财务云的预算、财务集成，搭建成市场
- **费用申请、执行、核销、预算控制、报表分析等全业务流程的一体化平台。**
- **业财融合：**基于各办事处及经销商的营销费用申请单，下推生成营销费用报销单实现精准的预算控制与额度管控；费用执行智能监控防止作弊。

除此以外，云南盐业、温氏、西王集团、山东重工、雷沃、海信等多家客户选择了星瀚营销云。

2.2.1.4 智能协同云：业协一体化、社交化的协同办公云

金蝶云星瀚智能协同办公云实现企业多端协同办公，与ERP融合，助力企业业务运营和决策，已成为中国长安、OPPO、海信、通威、河钢、安踏等众多500强和350万家企业、4200万用户的选择。

- 2018年至今持续摘冠中国SaaS协同软件市场
- 2021年IDC发布的《中国企业团队协作云2021厂商评估》报告中，金蝶协同办公云（云之家）位居领导者象限



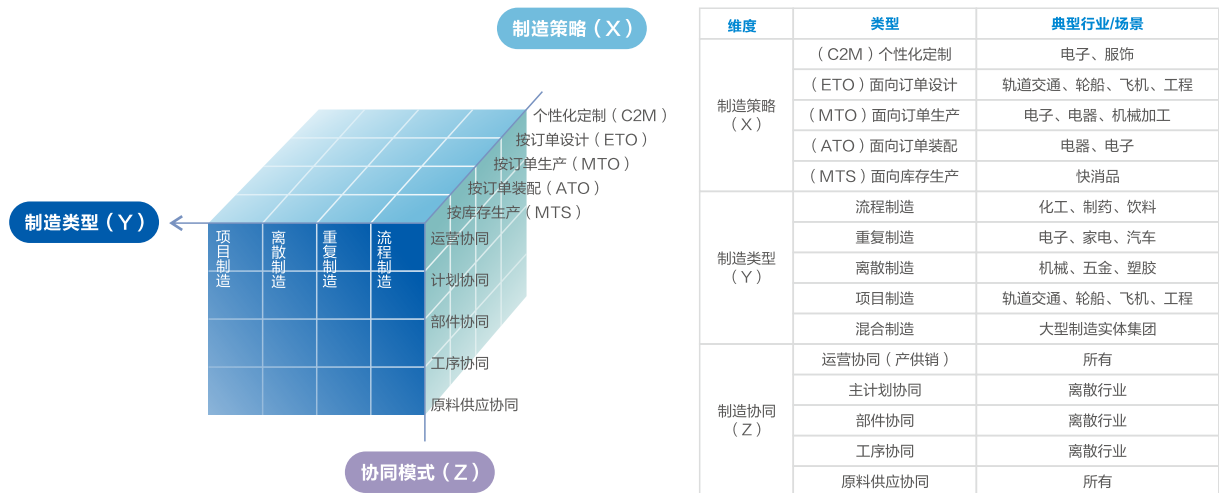
45项专利保障业内技术先进，提供智能工作助手小云机器人，它不仅能通过语音对话帮你找人、找应用、设日程、看数据等，还能通过日常消息识别出你的意图，帮你智能安排工作，轻松掌控时间。



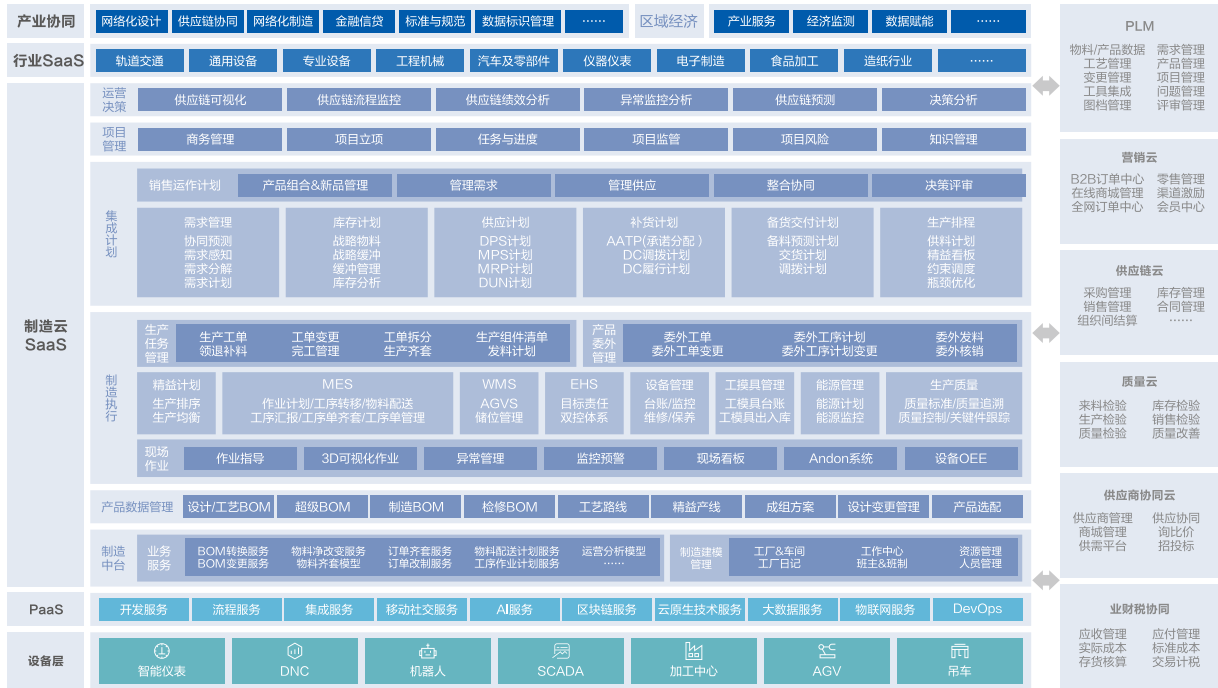
2.2.2 行业领先的制造协同：制造云解决方案

金蝶云·星瀚制造云，将数字化技术与精益生产深度融合，以数字化应用为主攻方向，以智能制造的纵向集成、端到端集成、横向集成为基础，围绕互联、协同、精益的核心理念，建立数字化生产模式，助力制造企业应对不确定性，构建强大的自主可控数字化平台，灵活快速响应业务变化，以数治企，韧性成长，实现高质量稳增长。

金蝶云·星瀚按照3个维度（制造策略、制造类型、协同模式）组合制造协同应用场景，提供不同行业类型、不同制造策略下的各类协同模式的数字化制造协同解决方案：



围绕网络化协同、制造中台、运营协同，重塑大企业数字战斗力：



太古飞机：打造全球领先的MRO端到端解决方案

- 基于太古行业领先的实践（飞机维修行业标杆）+金蝶先进的技术，打造了中国第一个航空业MRO端到端的全面应用实践；
- 打造了国际化架构业务系统，支持厦门太古的业务高效运行（国际业务占比90%以上）；
- 建立了“业数一体”、行业最丰富的飞机维修的“工卡数据库”系统，实现数据赋能业务。

风华高科：汽车电子企业的数字驱动、集团运营

- **支撑多业态的集团供应链管控模式：**产销协同管理、生产协同管理、供应协同管理、采购集中管理、共享库存管理
- **满足多工厂的集团制造管控模式：**多工厂联合交货、内部上下游协同、外协业务管理、精细排产&工单管理、成本定额&成本控制
- **实现集团+产品公司的业财一体管理：**统一核算体系、集团统一财务框架、建立责任中心会计、完善成本管理核算机制
- **以数字化平台驱动的高绩效集团运营**

2.2.3 数智赋能新型工业化：金蝶工业互联网平台

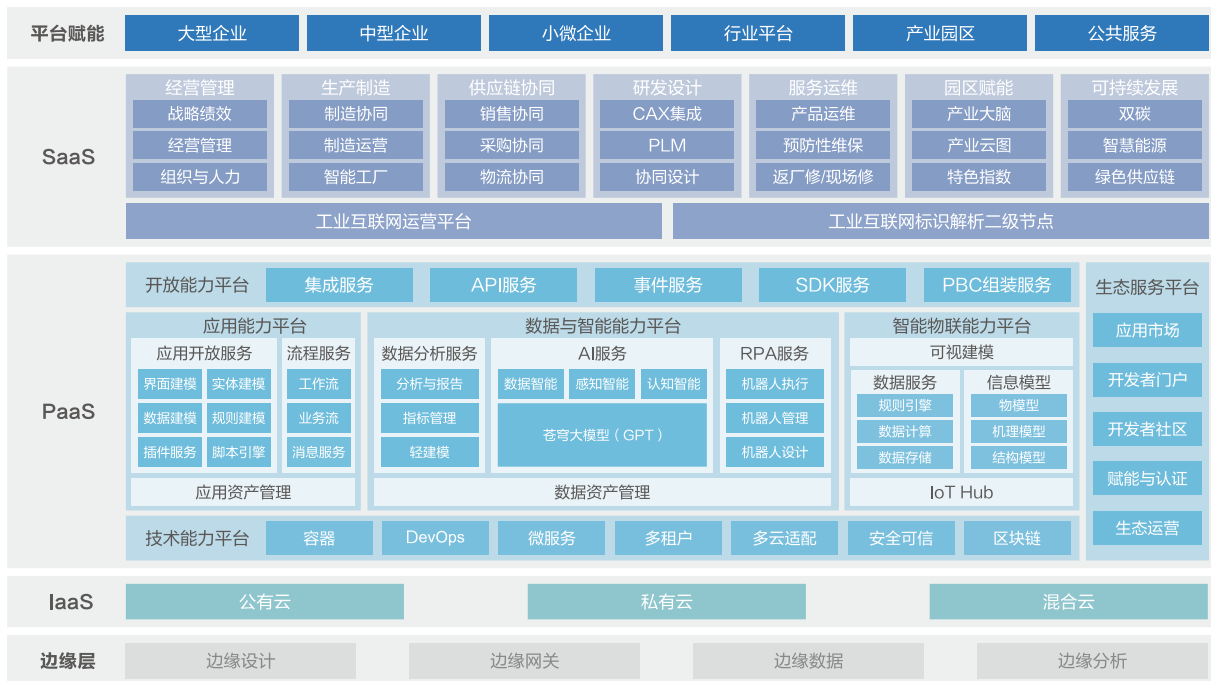
金蝶构建了以金蝶云·苍穹PaaS平台为基础，以金蝶云·星瀚、金蝶云·星空、金蝶云·星辰为SaaS服务的工业互联网应用平台，并培育1500余家ISV生态合作伙伴，并以“星域”为统一品牌，充分融合金蝶工业互联网领域的创新成果、全面能力、综合优势，助力工业企业和行业生态更好地进行需求对接、技术融合、生态融合。

浓缩了三十年服务制造企业的行业经验，金蝶率先在工业互联网规模化应用领域取得可喜的成果，金蝶星域工业互联网平台注册的付费工业企业已经突破100万家，云订阅收款五年来年平均复合增长率达到67%，订阅年经常性收入（ARR）在工业互联网企业SaaS服务领域位居行业第一，云转型实践成果已经成为行业标杆。

金蝶星域工业互联网平台不仅在服务规模化上领先，更是结合金蝶在企业服务领域的传统优势，在支撑大型企业产业链供应链数字化创新方面形成了特有的竞争优势，即帮助企业洞察真需求、解决真问题、实现价值落地。在轨道交通、航空航天、钢铁冶金、烟草工业、电子高科技、建材与化工等行业，200余个头部企业选择了金蝶工业互联网。

金蝶工业互联网平台是十四家首批通过国家标准《工业互联网平台选型要求》的工业互联网平台。工信部工业互联网监测平台选择金蝶星域工业互联网平台大数据作为重点监测对象，并在《2022工业互联网平台发展指数报告》中将其列入全国32家重点工业互联网平台之一。

金蝶工业互联网平台解决方案蓝图：



2.2.4 基于数据驱动的智慧运营

从数字化到数治化，数据驱动是企业数字化的核心。未来数据将是企业最重要的生产要素，企业业务运营需要实现从流程驱动向数据驱动的智慧运营转型。

星瀚运营协同系统基于统一数据中台的标准数据治理体系、隐私技术、可组装能力保障数据完整、有效、安全、易操作；基于数据中台、数据湖，有效链接整合内部外数据，处理企业各类结构化非结构化数据；在数据可视、分析基础上，通过大数据、算法、AI等智能洞察、智能预测，为业务决策提供数据依据。



数字员工



管理驾驶舱

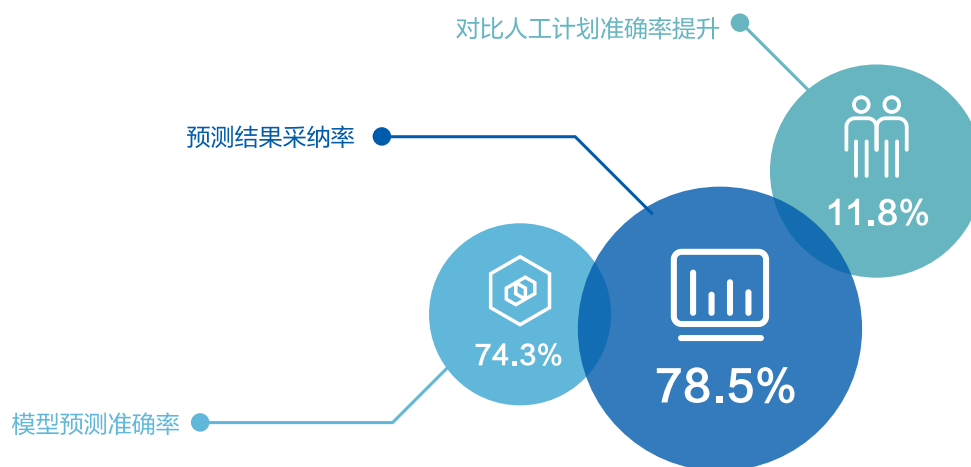
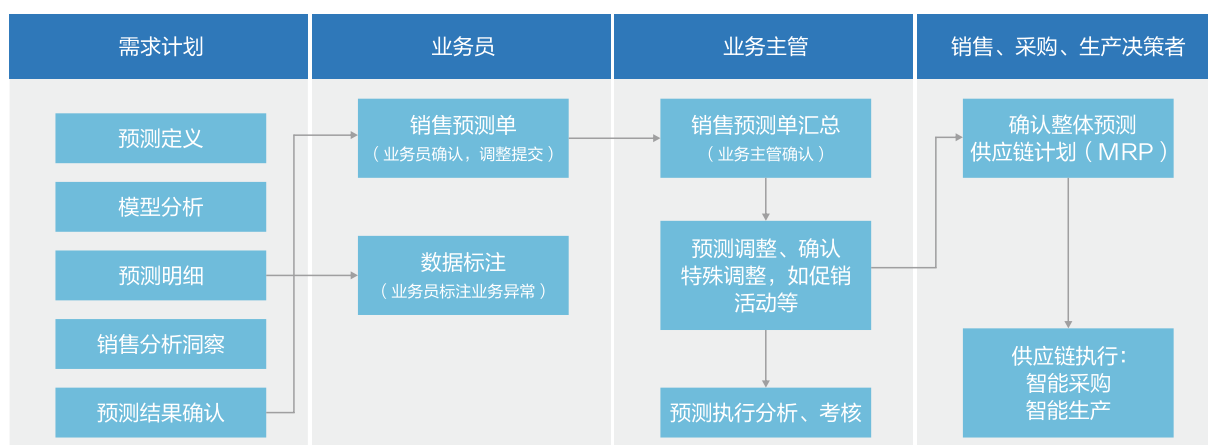


经营管理数据大屏

恒都集团：大数据模型输出精准预测

恒都农业集团成立于2009年，是一家集科技研发、牧草种植、肉牛养殖、屠宰加工、精深加工、国际贸易、冷链运输、市场营销于一体的大型农业开发企业。业务难点：业务环节多，责任划分难；计划工作费时费力；订单准交率低；库存积压；对生产指导性不足。

恒都使用智能销售预测实现了产供销供应链协同：



企业每提高1%销售预测准确度，产品库存周期就将缩短7%，并降低2%的运输成本，减少9%的过期库存报废。

——Garther的调研数据

2.3 新平台

2.3.1 金蝶云·苍穹：AI原生重塑企业级PaaS平台

金蝶云·星瀚SaaS管理云完全基于新一代云原生和AI原生的PaaS平台——金蝶云·苍穹开发而来。金蝶云·苍穹为企业客户和开发者生态提供了应用、流程、数据、智能和开放等能力服务，助力企业建设现代化数字能力，实现可持续增长和高质量发展，让企业数字化更可靠、更敏捷、更智能、更开放、更愉悦。

2023年8月8日，金蝶隆重发布了30周年大会的重磅产品——最懂企业管理的企业级大模型平台金蝶云·苍穹GPT，带来了企业管理领域前所未有的人工智能化变革，引领企业迈向数字化转型的新时代。

苍穹GPT是金蝶云EBC的智能新引擎，为企业提供完整的工程技术方案，广泛接入百度文心一言、微软OpenAI等通用大模型能力，同时还提供专业垂域大模型和企业级服务，帮助企业构建AI大模型时代的新数字竞争力。并将从技术底座、开发模式、交付模式等方面重塑企业级PaaS平台，持续为企业发展提供有力支持。



<p>秒</p> <p>级全球响应</p>	<p>百万</p> <p>级在线用户性能 测试稳定运行</p>	<p>50+</p> <p>TB数据库容量</p>	<p>1500+</p> <p>家ISV生态伙伴</p>	<p>82000+</p> <p>家生态开发者</p>
------------------------------	--	----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------

金蝶云·苍穹——产品价值

- 以点及面，对于传统开发业务流程和事务进行全面优化和改造，**实现核心业务开发提质增效**
- 业务和IT人员均可敏捷高效的构建业务应用，**加速数字化应用场景的覆盖**

降低使用门槛	降低开发成本	提升开发效率
通过低代码和云原生实现研发效率的提升。同时通过与数据和AI等技术的融合，大幅降低新技术的使用门槛。	帮助开发工程师更加聚焦业务逻辑；同时也帮助解决开发人员紧缺问题，实现部分研发自动化和低代码化。	模块化，可组装，易扩展，从而帮助更多业务团队抹平技术鸿沟，提升了整体研发效率，提升应用的快速响应和交付。



立足中国 比肩世界



过去五年，金蝶云·苍穹引领中国企业级PaaS平台



来源：首款云原生架构企业级PaaS平台
 首款可组装企业级PaaS平台
 高生产力aPaaS市场全球前十厂商（Gartner,2023）
 连续3年中国高生产力PaaS市场第一（Gartner）
 应用云平台PaaS+SaaS平台入选案例最多（Forrester《2021年低代码平台中国市场现状分析报告》）
 企业级应用云服务引领者（信通院企业数字化转型发展双曲线和双象限）

2.3.2 组装式EBC是信创最佳选择




2.3.2.1 金蝶云·星瀚&苍穹：全栈适配国内主要信创体系

- 全栈适配中国电子、中国电科、华为、中科院四大信创体系。
- 适配众多主流国产厂商，实现了芯片、操作系统、数据库、主机、中间件及完整的企业云服务适配。

 中国电子系	飞腾芯片 	麒麟操作系统 	达梦数据库 
	申威芯片 	普华操作系统 	人大金仓数据库 
	鲲鹏芯片 	欧拉操作系统 	高斯数据库 
 华为系	龙芯和海光 	中科方德 	
	龙芯和海光	中科方德	

国产芯片 龙芯、飞腾、鲲鹏、海光 申威、兆芯	国产数据库 达梦、人大金仓 TDSQL、海量
国产操作系统 统信UOS、银河麒麟 欧拉、中科方德、深度 普华	国产中间件 金蝶天燕、宝兰德
国产主机 浪潮、长城、曙光、泰山	国产浏览器 360浏览器、奇安信
国产云服务 中国电子云、电信天翼云、阿里云、华为云、腾讯云	

全栈国产技术适配案例

 中国电子科技集团公司 CHINA ELECTRONICS TECHNOLOGY GROUP CORPORATION	 申泰科技	 某军工制造企业
SaaS 金蝶云·星瀚 员工服务云 供应链云 财务云 制造云	SaaS 金蝶云·星瀚 员工服务云 供应链云 制造云 财务云	SaaS 金蝶云·星瀚 员工服务云 供应链云 制造云 财务云
PaaS 苍穹应用平台aPaaS 流程服务云 开发服务云 苍穹云基础平台gPaaS 容器管理 中间件管理 监控报建 KING BASE™ 人大金仓KingBase ES V8R6	PaaS 苍穹应用平台aPaaS 流程服务云 开发服务云 苍穹云基础平台gPaaS 容器管理 监控报警 中间件管理 达梦数据库 达梦数据库DM8	PaaS 苍穹应用平台aPaaS 流程服务云 开发服务云 苍穹云基础平台gPaaS 容器管理 监控报警 中间件管理 达梦数据库 达梦数据库DM8
IaaS 客户私有云 IaaS 统信服务器操作系统UOS (申威版) V20 计算资源 网络服务 存储服务	IaaS 客户私有云 IaaS 银河麒麟高级服务器操作系统V10 虚拟化 计算资源 网络服务 存储服务	IaaS 客户私有云 IaaS 银河麒麟高级服务器操作系统V10 虚拟化 计算资源 网络服务 存储服务
申威芯片+统信UOS+人大金仓	飞腾芯片+银河麒麟OS+达梦数据库	飞腾芯片+银河麒麟OS+达梦数据库

2.3.2.2 组装式EBC是信创最佳选择

金蝶云·星瀚&苍穹基于全栈适配国内主要信创体系和自主可控、世界一流的数字能力，依托可组装能力，帮助企业快速打造组装式的新一代EBC（企业数字化业务能力），提供2种国产化替代方案：

模式一：渐进式替代

先增量，再存量；先解耦，再换芯

模式二：整体切换

战略导向，长期价值；同一平台，架构科学

云南中烟：3个月全面替换

战略驱动 全面升级

- 全面覆盖：新建**66**个应用，与**50+**系统组装
- 全面替代：**3套海外ERP**、DB、OS
- 全面上云：云原生、**可组装**企业级PaaS

业财融合 智能协同

- 预业财一体化：“**无预算，不业务**”
- 标准成本精细化：**40万+**差异明细/月
- 一体化**产销协同**

数据驱动 智能决策

- 经营分析能力：分析报表**520+**
- 风险防范能力：预实分析**500+**
- 决策支持能力：税利预测**100+**



中车唐车：双模驱动，构建组装式EBC



基于苍穹平台定制、充分利用星瀚应用，逐步式替代SAP

增量创新

- 全员应用创新：行政、人力、报销等
- 服务化延伸：MRO售后服务等
- 新业务应用70+、数据应用20+

存量解耦

- 采购领域解耦：非生产采购、SRM
- 生产领域解耦：质量、设备系统
- 板块解耦：新工厂制造系统

架构升级

- 移动平台升级：唐车之家
- 技术能力平台：云原生、分布式
- 应用能力平台：可组装、低代码家族

2.3.3 传统ERP升级解决方案

ERP是90年代初的产物，30年过去，市场、技术、社会都发生了翻天覆地的变化，传统ERP在很多方面都不适应现在的市场需求了，亟需升级至新一代系统：

传统ERP升级金蝶云·星瀚的12个理由：

升级理由		业务挑战	传统ERP问题	星瀚方案
业务	集团复杂治理	规模大型化、产业多元化、组织网络化、管控差异化	僵化的组织管理难以适应快速变化的业务，自上而下的IT治理方式限制子公司自主权	柔性组织快速调整业务，双层ERP有效支持集团管控与子公司业务个性化运营
	链接生态	万物互联能够极大提升流程效率，减少沟通浪费	以企业内部经营为主，仅提供部分外部用户协作端口，无法支撑产业生态共生	全面链接客户、生态伙伴、企业资产等，实现产业链流程协同，如协同设计、协同制造、发票不落地付款等
	全球化能力	全球化是国家和大型企业的重要开源战略	中国传统ERP普遍全球化支持能力不足	全球化架构：部署、隐私、语言、时区、会计准则等
应用	功能缺失	互联网快速发展，数字化由企业管控手段转变为赋能人人	传统ERP定位为专业岗位使用的管控工具，全员应用场景欠缺，系统笨重、迭代慢、集成困难，应用发展动力不足	人人费用、人人差旅、数字员工等更多全员应用，组装式、低代码快速构建新功能
	智能化	企业竞争是效率的竞争，智能化时代已经到来	基本没有智能化能力，智能外挂新系统实现，接口难运维难	企业级大模型、数字员工、智能数据洞察等，重构系统交互体验，极大提升作业效率和决策效率
	操作体验	互联网原住民对系统体验要求越来越高，操作体验影响工作效率	丑、慢，移动设备支持差，难用，员工工作效率低；运维难度大	纯B/S架构、多端互动、互联网级应用体验，提高员工满意度，提高工作效率；
技术	高性能高可靠	消费端算力冗余时代，快速响应是大众对系统的基本需求	单一数据库：传统ERP始终保持单一数据库，数据库无限增长，性能逐年降低，且扩容难度大、成本高 单体架构系统：系统性能瓶颈严重，难以支撑高并发	分布式数据库，海量数据高性能，成本低处理 微服务架构+分布式计算，可通过容器线性扩容，实现高性能、高并发
	安全可靠	国产化替代大势所趋；安全隐私越来越重要	大部分老旧ERP底层基于海外软件，很多停止更新，安全风险高；海外基础软件贵、容易被卡脖子，有后门	云原生技术体系安全程度高，全栈自主可控，可完全抛弃海外商用软件系统
	运维拓展快速应变	市场、业务快速变化，弹性扩容、单模块调试、不停机升级等是基本	系统耦合复杂，接口众多，客户端分散、运维难度大，成本高，牵一发而动全身，不敢动，系统制约业务发展； 只能实现单据、报表的简单定制，代码及二次开发多	解耦的云原生架构，系统分层，可组装能力强；开发运维一体，运维拓展容易 提供原子能力库，可通过可组装PaaS平台，快速调整预装应用，低代码快速开发适应业务变化
数据	数据治理功能缺失	企业实现数据管理、数据驱动的基础是数据治理	传统ERP数据治理理念不足，在数据标准化、数据质量、数据安全、数据存储等方面存在明显缺陷	基于统一数据中台的标准数据治理体系、隐私技术、可组装能力保障数据完整、有效、安全、易操作
	数据价值流通	未来数据是企业最重要的生产要素，需要实现数据流通、发挥数据价值	传统ERP基于关系型数据库，不具备大数据的技术架构 多异构系统的数据孤岛致使数据不能有效流通，难以发挥数据价值	基于数据中台、数据湖，有效链接整合内外部数据，处理企业各类结构化非结构化数据
	数据驱动业务	从数字化到数治化，数据驱动是企业数字化的核心	传统ERP重点在管控合规，靠流程驱动业务，数据价值未能显现 传统ERP侧重数据记录，数据的分析使用能力弱	在数据可视、分析基础上，通过大数据、算法、AI等智能洞察、智能预测，为业务决策提供数据依据

传统ERP升级星瀚的2种模式对比：

	渐进升级	全面升级
时间	周期较长，有大量解耦、接口开发工作	周期短，切换数据前移
资源成本	短期投入较低，长期投入较高	短期投入较高，长期投入较低
实施路径	先增量再存量，先解耦再换芯 先中台，再业务系统；先外围，再核心 由ERP外围系统、HR、财务非核心、供应链（采购、营销、库存）、MRP、财务核心依次升级	战略蓝图设计，一次上线，数据迁移
实施风险	对业务影响小，适应周期长	业务影响大，短时间适应新系统 短时间数据迁移，有丢失风险
客户建议	一般建议渐进升级	高层战略要求全面升级

浙江交通集团：战略驱动，全面升级

浙江省交通投资集团成立于2001年，形成了交通基础设施，产业金融和交通关联产业的“一体两翼”业务布局。2021年，集团营业收入2991.77亿元、利润总额146.11亿元，列2022年《财富》世界500强第302位。

升级星瀚动因：全面替代、长期经营、通过财务数字化带动集团数字化转型全面建设

- 基于“数字交投”战略的财务数字化转型要求，实现全域财务共享和财务管理全面数字化；
- 通过核算升级，提升总账到报表的自动化；
- 实现业财税一体化；
- 需要强化集团管控。

升级价值：

• 业财税一体化、自动化

通过对接业务系统，补足费报、税务、应收应付、预算、管报等业务，实现业财税一体化，自动化，提升员工效率。

• 集团管控能力提升

实现财务管理数字化全覆盖，及时掌握下属单位经营情况、通过预算和共享审单，管控下属单位关键业务。

• 数据价值深度挖掘

通过构建数据中台、智能数据洞察等功能，实现数据的汇集存储、按需订阅，并通过大屏向管理者数据展示关键数据。

• 业务创新快速响应

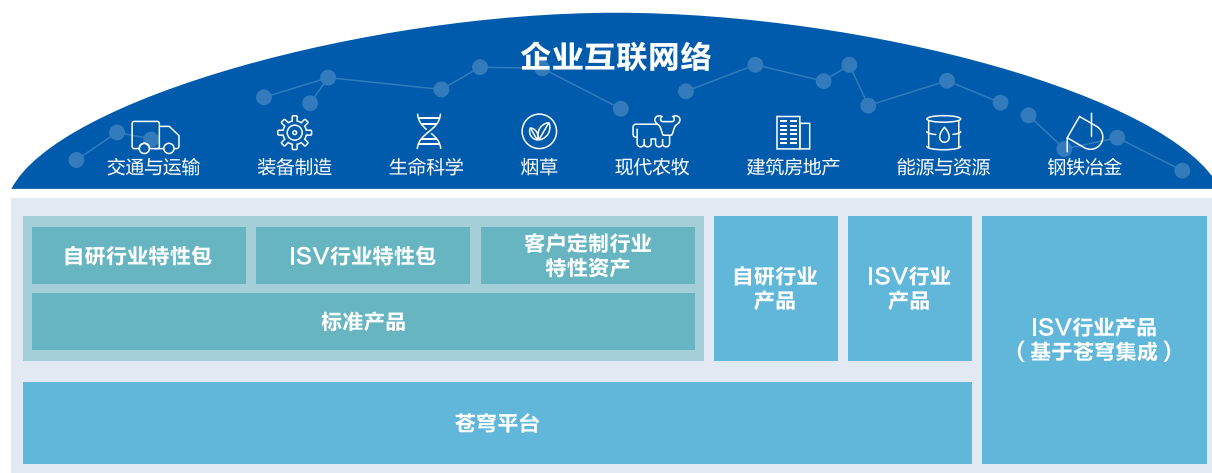
通过苍穹低代码开发，快速响应国资委资金监控系统对接、商业保险“阳光采购”管理等敏捷创新业务。

• 系统性能大幅提升

合并报表周期整体提前2天。

金蝶云·星瀚
是数字能力，更是共创力

金蝶云·星瀚SaaS是预组装的数字能力，苍穹PaaS是数字能力引擎，为大企业提供数字能力连续体。但要推进产业数字化，深入推进各行业企业数字化转型还需要更多的产业生态伙伴加入。2018年金蝶云苍穹发布时将生态作为核心理念，通过几年的努力越来越多产业生态伙伴加入到苍穹生态，正在形成一种产业共创力。产业共创力需要和生态伙伴一起共创共赢，金蝶也在加大对生态伙伴的支持，成立了追光者产业基金，扶持更多的ISV生态。同时金蝶还和毕马威、安永、软通动力、中软国际等交付生态伙伴签署了战略合作，在推动交付直签共同为企业提供服务。



金蝶 x 雨诺
金蝶战略投资ISV生态



毕马威、安永、软通动力、中软国际
金蝶与交付生态战略合作

与生态ISV伙伴共创行业化数字能力

行业产品：

一级行业	二级行业	应用	伙伴	案例
生命科学	医药流通	雨诺门店云-门店管理 雨诺医药营销云 雨诺CRM云 雨诺云店 雨诺医药电商云	青岛雨诺网络信息股份有限公司	百洋医药、一心堂 同仁堂
	医药制造	COMO-COSMIC医药质量合规系统 GSP管理、MCS管理、UDI管理	厦门市宇宙云信息科技有限公司	达安基因、华润三九、 杭州民生药业

一级行业	二级行业	应用	伙伴	案例
批发与零售	服装鞋帽	鞋服供应链行业包 渠道分销系统 零售管理POS系统 零售管理OMS系统	信华信(大连)技术股份有限公司	匹克体育
	零售	星点点智慧零售	深圳市星点点科技有限公司	某面部护理连锁企业
	商贸	对外贸易管理系统	深圳宏景动力信息技术有限公司	五矿国际、中航国际 青山控股
装备制造	—	艾普工华制造执行云MES	艾普工华科技(武汉)有限公司	某烟草机械头部企业
金融与投资	其它金融	融资租赁系统、小额贷款系统 融资担保系统	深圳宏景动力信息技术有限公司	南航租赁、安徽合泰 广州知识城
现代服务	软件和信息技术	卓亮LTC项目管理系统	深圳市卓亮科技有限公司	中电科普天科技股份有限公司
政府与公共事业	数字政务	党建云、三重一大 智云督办	徐州迈威网络科技有限公司	北方工业、、中车唐车 柳州水务

领域产品：

领域	应用	伙伴	案例
EAM (资产/设备管理系统)	智资产 智服务 智维修	深圳无边界技术有限公司	中国中车、郑州地铁、通威股份 广东机场、中国医药
	设备云	湖南金润轩科技有限责任公司	云南中烟、风华高科、太古飞机
WMS (仓储管理系统)	高库云仓WMS	青岛高库物流装备有限公司	山西焦煤、杭州民生药业、山东白鹭湾
条码	条码管理	深圳市霏扬科技有限公司	中铝高端、长沙远大魔方
TMS (运输管理系统)	KTMS物流云	深圳市莫亚科技有限公司	云南中烟、通威股份、永锋钢铁 四川雅化集团
CRM (客户关系管理)	玄武玄讯移动CRM	广州市玄武无线科技股份有限公司	中车唐车、安徽海螺
合同管理	立邦合同全生命周期管理	陕西立邦软件有限公司	金地物业、康桥悦生活、天康生物
SFA(道访销)	盈余渠道访销	深圳前海盈余科技有限公司	云南盐业、通用电器医疗

当然金蝶还需要和优秀的企业，和世界一流的企业来共创数字能力。企业出实践，金蝶和生态合作伙伴出技术，来共同打造新的数字能力，推动中国产业数字化的进展。

与世界一流企业共创



