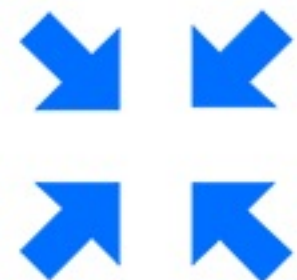


企业环境

商业数据



系统接口



用户角色权限



Knora · 企业AI增强平台

企业级自主智能体群组 KnoraClaw



Request/Trigger



Planning/Memory

Multi-Agent Orchestration
Feedback / Action



"Claws"

企业级AI能力与安全控制 Enterprise AI OS & Security

领域技能库 Onto-Skills

企业专属业务流 Workflow

智能分析决策系统 AI System

权限控制 Access Control

本体增强的AI引擎 Ontology-enhanced AI Engine

Scenario Ontology Automation

自动化构建领域场景本体与数据

领域评估

语义图谱构建

Action构建

逻辑与规则

企业数据连接&映射

多模态知识抽取



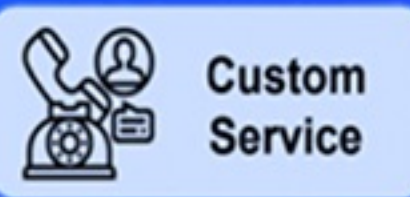
Healthcare



Industry



Finance



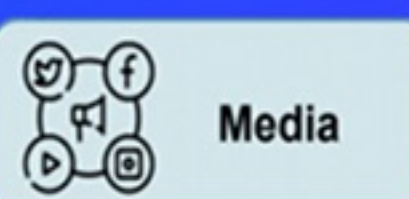
Custom Service



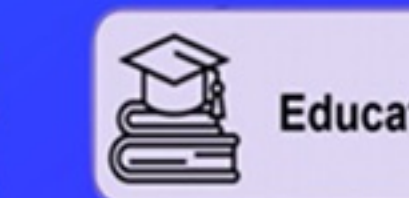
Scenario Ontology



Robotics



Media



Education



Entertainment

Ontology-enhanced Analysis & Reasoning

基于本体的推理决策执行

流程编排

图谱分析

智能决策优化

隐形关系挖掘

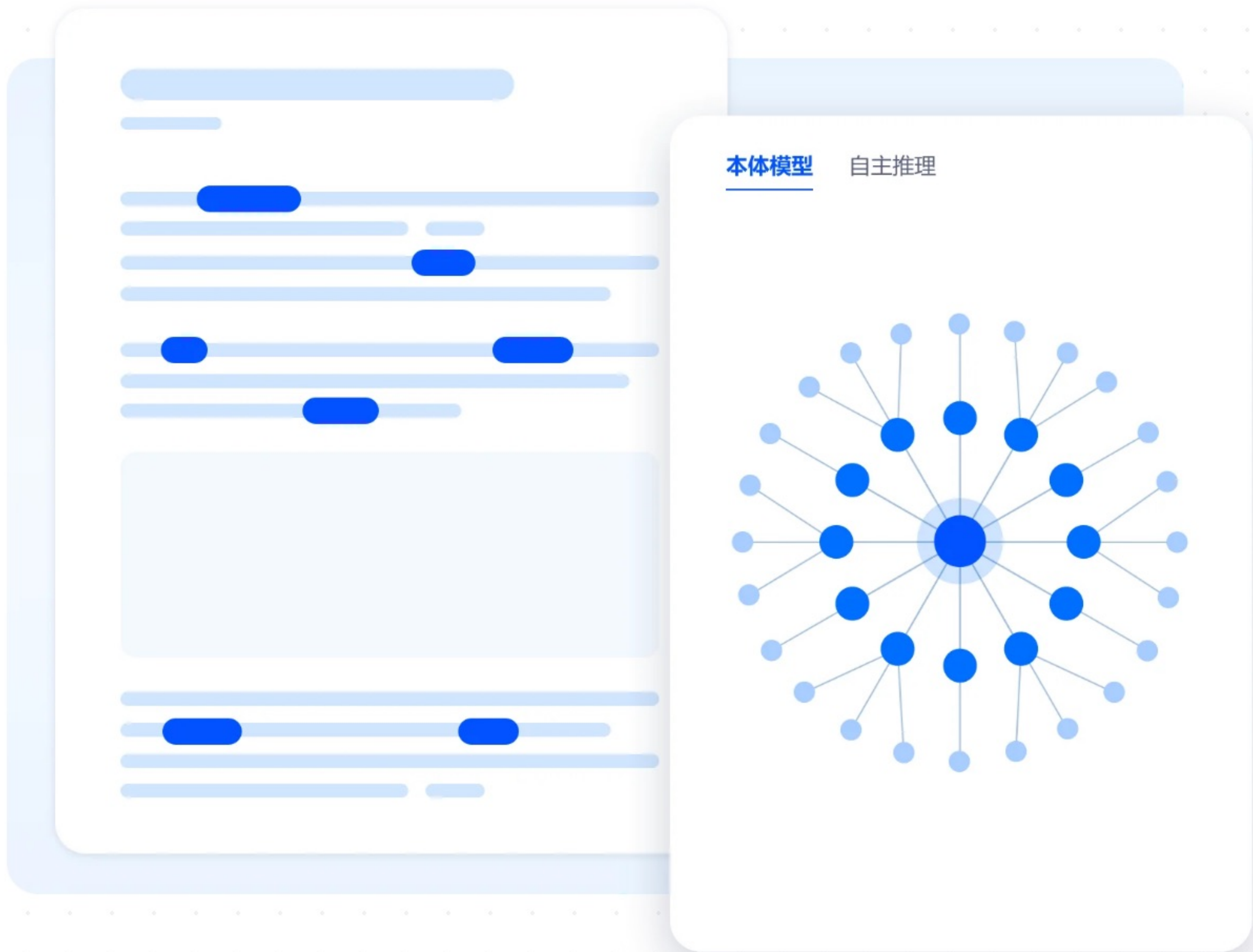
自主任务执行

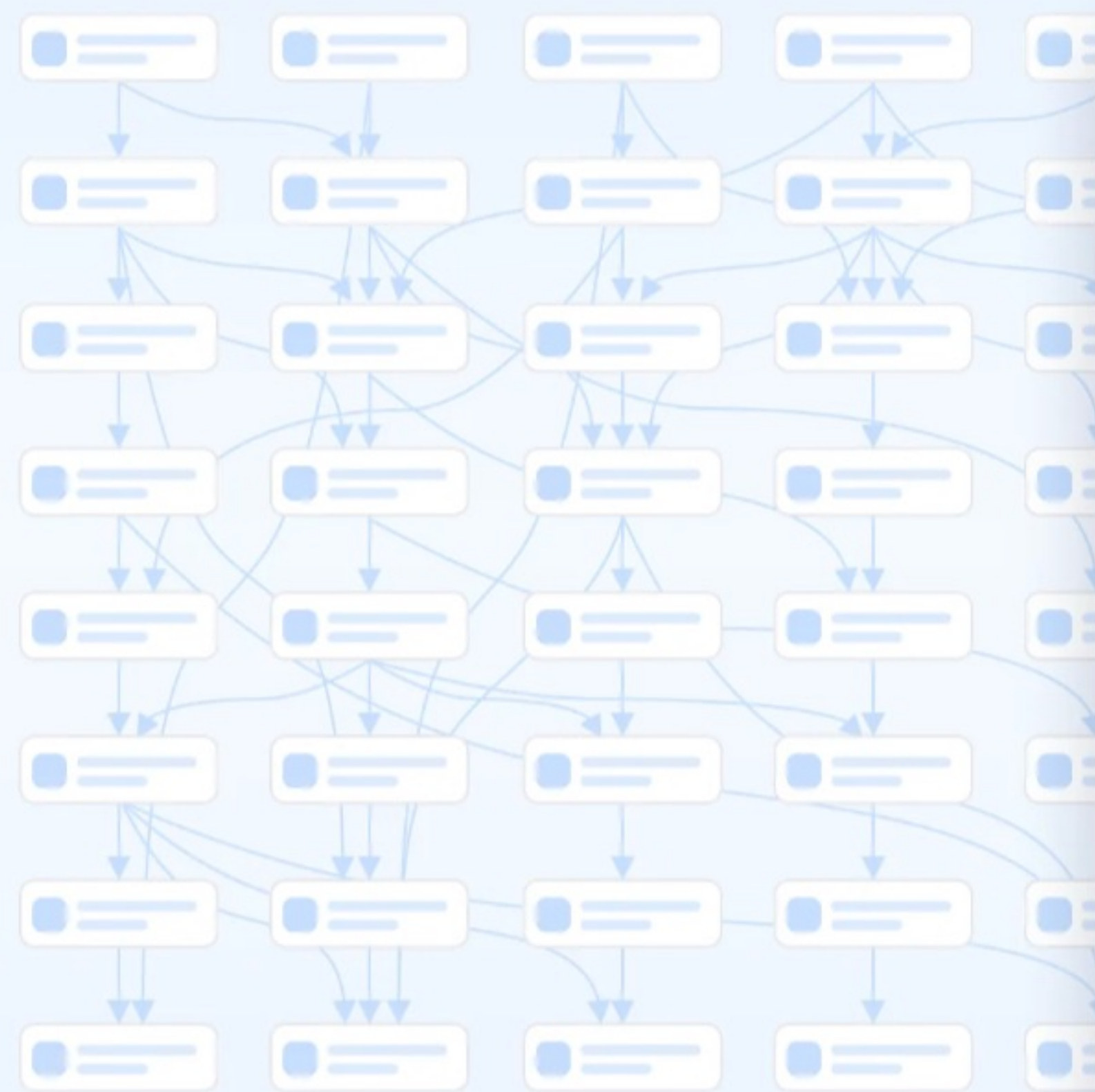
流程自动触发

本体增强的自主推理与信息挖掘

突破传统大模型幻觉瓶颈，基于结构化本体网络实现高精度、深层次的复杂业务逻辑推理与高价值数据挖掘。

- ◆ 语义网约束
- ◆ 多跳式推理
- ◆ 穿透数据岛
- ◆ 高精度对齐





本体驱动的流程自动化

将静态SOP转化为动态的智能体执行流，实现从环境感知、智能决策到跨系统调用的全链路自动化闭环。

- ◆ SOP智能重塑
- ◆ 意图流编排
- ◆ 自适应纠错
- ◆ 端到端闭环

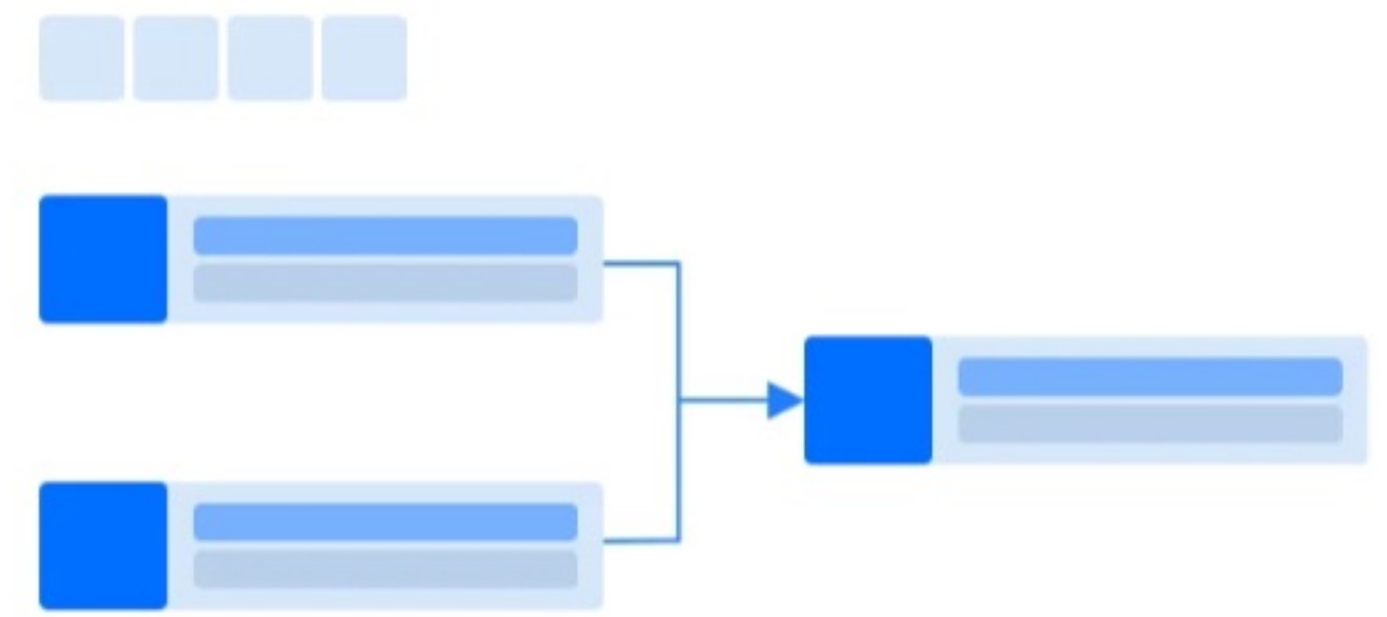
业务行为的数字孪生

将企业人员的数据修改、分析等操作映射为本体中的"Action"并直连系统应用，支持条件触发，实现从数据洞察到自主执行的智能跃迁。

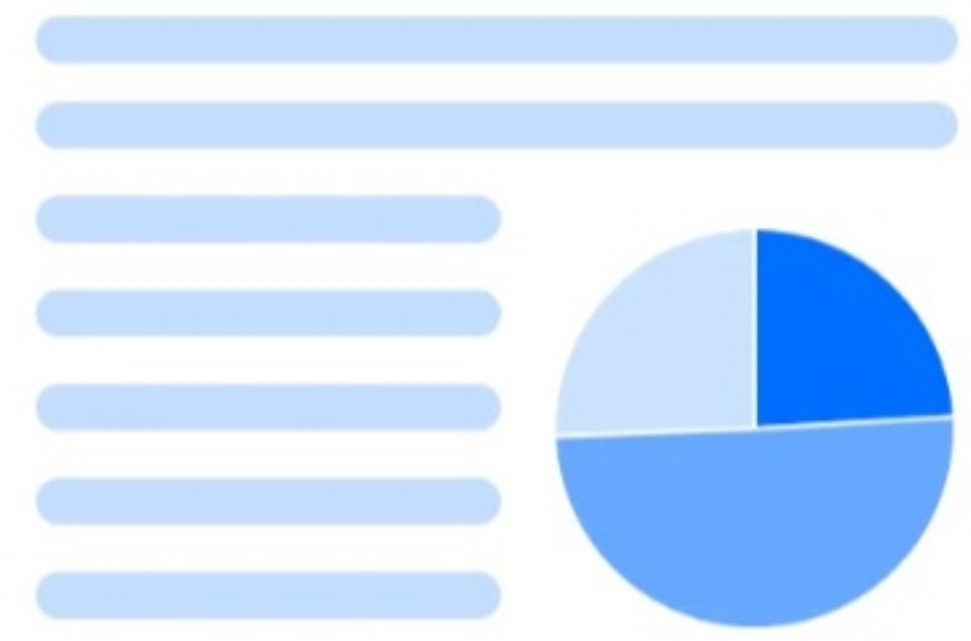
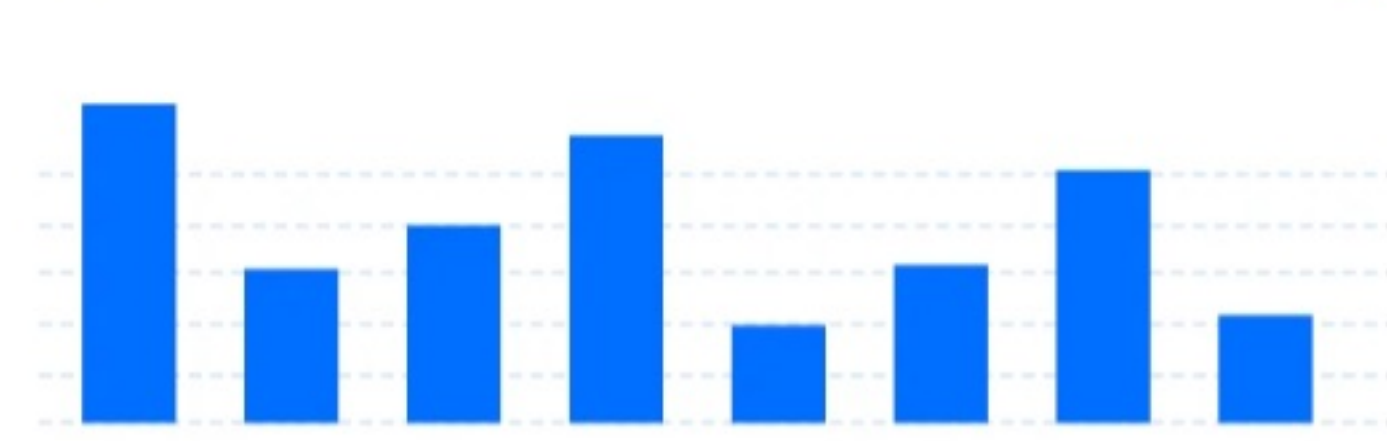
- ◆ 语义化行为定义
- ◆ 系统级深度直连
- ◆ 事件驱动自触发
- ◆ 决策即执行闭环

Action

数据血缘图



趋势



北京	984	<div></div>
天津	486	<div></div>
上海	293	<div></div>





企业级本体自动构建

融合多模态解析技术，实现从海量非结构化企业文档到高质量领域本体的"低干预、高自动化"极速构建。

- ◆ 多模态解析
- ◆ 无监督提炼
- ◆ 伴随式演进
- ◆ 人机协作流

丰富的领域技能库Onto-Skills

沉淀海量开箱即用的行业Know-how与工具组件，赋能智能体"即插即用"，快速具备专业领域的实战操作能力。

- ◆ 开箱即用包
- ◆ 乐高式架构
- ◆ 资产沉淀池
- ◆ 极速扩展器

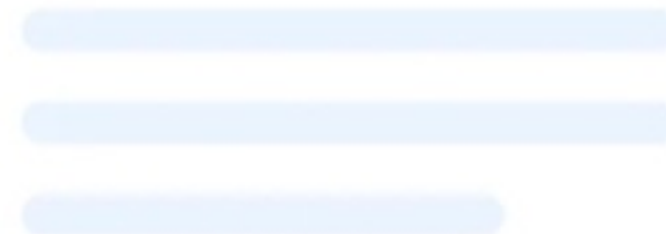
领域技能库

[添加Skills](#)

知识图谱
Skills



文档Skills



数据分析
Skills



模型算法
Skills



HTTP调用
Skills



第三方系统
接口Skills

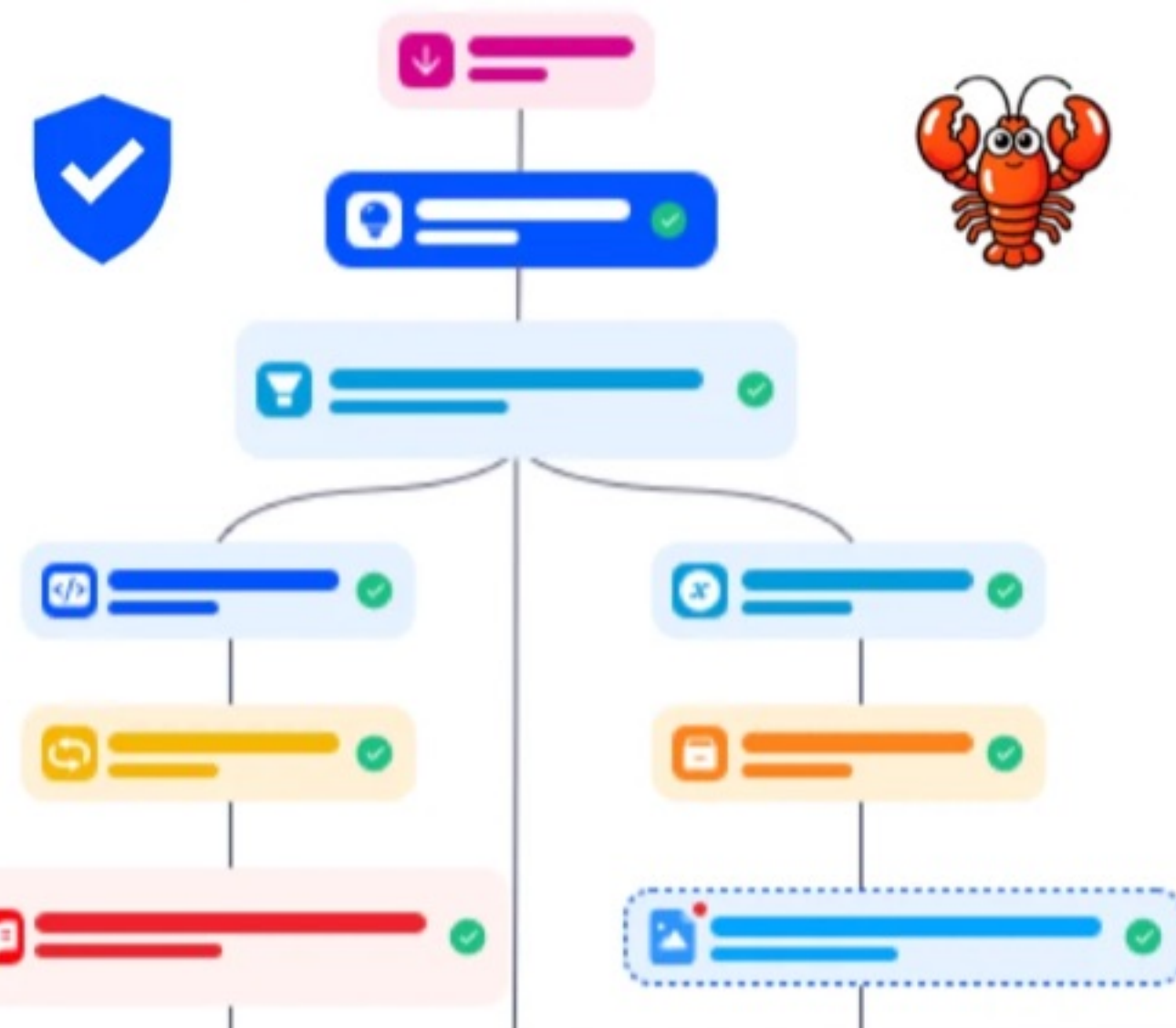


任务进度

5/5

推理链路

资源



执行进度

上下文窗口



安全可控的企业级"知识龙虾"

打造类OpenClaw的专属智能体KnoraClaw，深度集成各类内外部系统，通过自主动态调度Onto-Skills，化身为企业员工的安全全能数字助手。

- ◆ 高阶自主引擎
- ◆ 技能动态自调度
- ◆ 全域系统深集成
- ◆ 企业级全能助手