








渊思慧见·商业智能分析工具

新一代BI3.0智能数据分析产品

概览

-  **产品定位** 融合大语言模型、领域知识和增强分析的数据分析决策智能体。
-  **目标客户** 聚焦在电信、金融、保险、交通、能源等行业中业务用户、各层管理人员和数据分析师等角色。
-  **产品简介** 商业智能分析工具提供一站式“取数-看数-用数”智能助手，降低数据分析门槛，提升业务决策效率。

产品功能

 Chat2SQL 通过自然语言对话，在单表、多表场景下的快速SQL生成与条件取数，实现重点数据的实时问答。	 智能洞见 内置异常分析、驱动因素分析、趋势预测等多种分析方法，帮助用户快速定位业务发生原因，为企业决策注智。	 自动可视化 通过对用户分析意图的识别，自动推荐丰富的可视化图表表达，并通过产品自动渲染呈现。	 报告生成 通过大模型结合报告模版和可视化素材，自动仿写或探索生成分析报告，减少用户报告撰写时间。
---	--	--	--



差异化优势

高效复杂取数

用户需要对指标数据进行泛化检索，快速从多个数据模型中找到相关指标，提供准确数据。

智能增强分析

从数理角度出发，对数据结果进行智能洞见，探索数据关系、趋势和异常情况，知晓What-Why。

知识融入&业务反思

通过智能体形式，将业务知识融入数据分析；同时支持大模型反思能力，对生成SQL进行智能纠错。

应用场景



通信智能经分

通信自动化报表

通信智能取数

交通大数据分析

金融数字化监管报告

能源矿站智能分析

荣誉资质

信通院POC能力评测



爱分析数据智能厂商全景报告



Forrester数据管理分析平台格局报告



Gartner Hype Cycle for Data, Analytics and AI



应用案例

广泛适用于电信运营商、交通、能源、金融等客户。

电信行业：覆盖多省移动、电信、联通。

交通行业：某省交控集团。

能源行业：某大型能源企业。