



将零散的研究资料，转化为可直接交付的专业报告

为专业人士，构建一个透明可控的AI报告转化引擎。

现有AI尚未解决的问题

严肃的科研工作需要100%的可验证性。

漂亮废话 — AI生成文本看似流畅，缺乏洞察，无法用于严肃决策。

高昂返工 — 在AI草稿上“缝缝补补”，比推倒重来的成本与时间更高。

专家失控 — 沦为“AI主导，人类祈祷”，难以注入专家的核心思想与判断。

我们的解决方案：专家的“AI报告工作台”

将零散的研究资料，转化为可直接交付的专业报告。



一个为专家设计的“透明可控系统”：以专家的核心信源为基础，解决“失控”痛点。

可控的四步转化

[此处为全屏播放的 30-60秒 产品GIF或短视频]

核心信息（作为视频的文字叠加）

- 1 构建知识库（上传/研究）
- 2 学习范式（逆向分析）
- 3 AI生成与追溯（信源可控）
- 4 智能精修（Agent打磨）

市场进入与商业模式

GTM 核心 (B2B2C)

对象

行业伙伴 (如: 云准医药)

形态

培训 + 工具

收益

收益共享

规模化核心 (B2C)

对象

个体用户

形态

订阅 / 按量付费

战略价值 (B2B 定制)

对象

医院 / 企业系统

形态

深度嵌入

收益

定制开发费

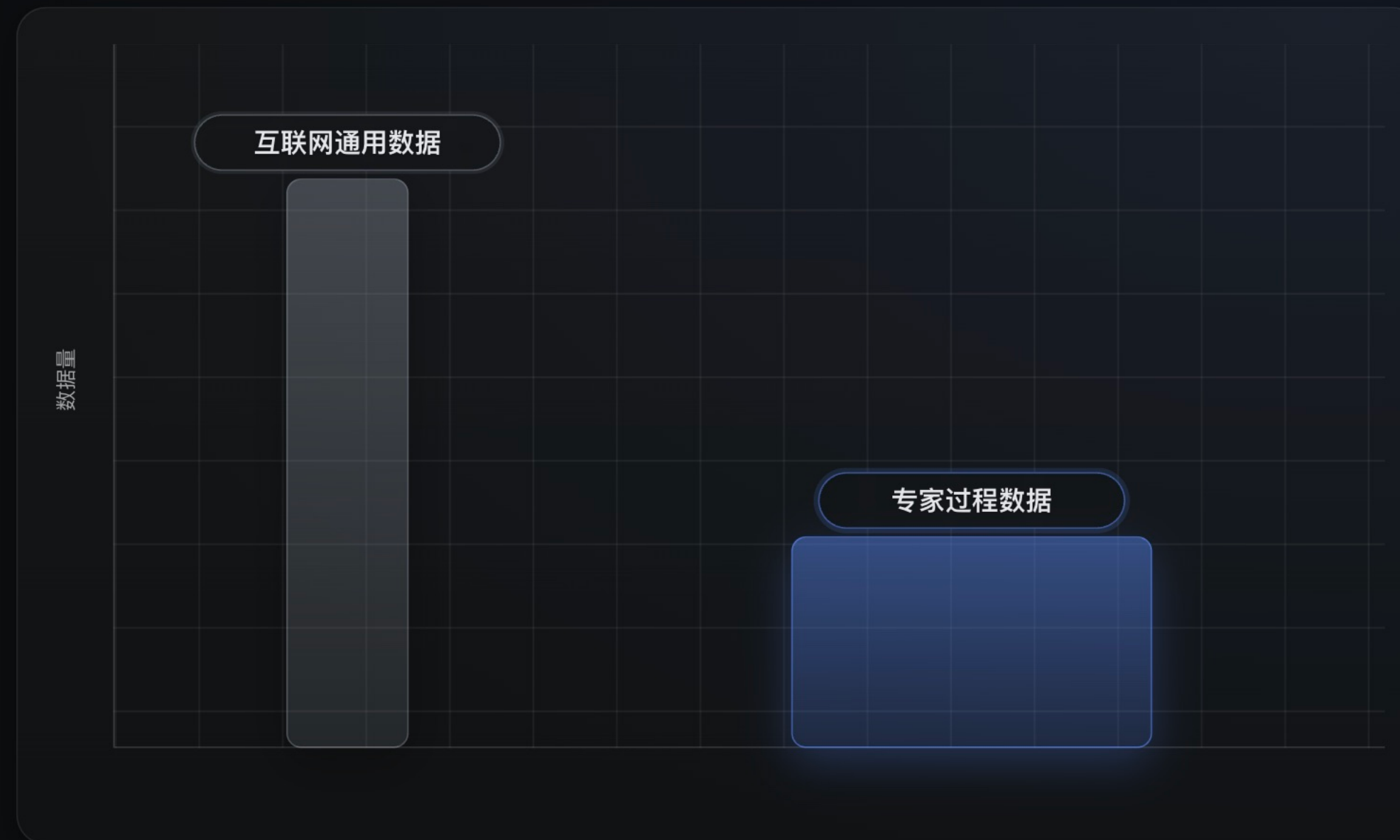
以B2B2C为“GTM核心”实现快速切入，以B2C为“规模化核心”构建长期潜力。

一个万亿级市场与我们的精准切入点



以"科研写作"为切入点，撬动已被验证的万亿级版图。

构建结构性优势：质量 > 数量



专家过程数据 远胜 互联网通用数据

在专业领域，高质量的专家过程数据是优化模型性能的关键

我们的护城河：专家驱动的智能飞轮



核心资产："专家过程数据"（学习专家的"方法论"，而非"机密内容"）