### **2025.8.1（五）产品日报**

1. 重点关注领域产品动态
2. **KHANMIGO——全科AI Tutor**

**概述：**Khanmigo是Khan Academy推出的一个基于人工智能的辅助学习工具，它以自然语言处理技术为基础，为学生提供个性化的学习支持。**主要功能：面向家长的工具：**更新知识（获得教授的最新资料）、总结孩子的聊天记录（获取标记内容的警报）等功能；**面向学生的工具：**辅助学习教材、作文指导、辩论练习、与文学角色对话、游戏以及兴趣激发。

1. **cheggmate——全科AI Tutor**

**概述：**CheggMate是美国教育技术上市公司Chegg推出的一款一体化家庭作业人工智能代理，旨在帮助从初中到高等教育各个级别的学生。它于2023年推出，接入了GPT-4模型，创建出一个AI对话式学习伴侣 。

**主要功能：个性化学习：**支持基于人工智能算法，充分考虑学生的答题风格、学习进度和个人喜好等因素；**即时反馈机制：**利用图表、对话等多模态表达方式；**整合多种资源：**能综合各个平台在不同学科、不同学习环节（如知识讲解、练习巩固、辅导答疑等）的长处，让学生获得更全面的学习支持；**智能作业辅助：**提供独家作业编辑工具，能给出智能建议；**自适应的辅导方案：**可以根据学生与AI的交互情况实时调整教学或辅导方式，满足学生学习需求。

1. **麦思AI——AI教育产品**

**概述**：“麦思AI”是北京智测佳程科技有限公司推出的人工智能教育产品，其核心价值直击家庭教育两大痛点——破解“方法错配”与“黄金期错失”难题，用科学规划助力孩子自信成长。

**主要功能：实时追踪孩子成长轨迹**，生成优化学生能力的实时评估，为家长和教育者提供数据报告。生成**精准教育方案；发出长远发展预警：**通过数据分析预测未来 2-3 年成长风险，提前干预，帮助学生避免潜在的学业和心理问题。**实现能力建模与数据归因：**以认知发展理论与生态系统理论为基础，识别注意力、记忆力等能力构成，并通过模型给出孩子成长报告，帮助家长判断影响学业与成长的核心变量，避免 “症状错归因”。

1. **Manus 推出新功能Manus Wide Research**

[Manus AI 上线以来最大更新：100 个 Agent 为你打工，但缺点是太烧钱了-36氪](https://36kr.com/p/3403719613500803)

**概述：**通过该功能用户只需一键即可开启大规模并行 Agent 协作，轻松处理原本需要耗费数小时、动用数百个数据源的复杂调研任务。第一个案例，是让Wide Research对比分析 100 款运动鞋。从功能、定价、设计到销量，Manus 会首先并发调用 100 个子 Agent ，每个负责一款产品，独立抓取分析、汇总信息。随后，这批结果被自动汇总成 Excel 表格和网页，交付清晰的最终排序和评估建议。

1. **滴滴快送推出行李专送服务，先在 300 多家洲际酒店试点**

[滴滴快送推出行李专送服务，先在 300 多家洲际酒店试点\_手机新浪网](https://finance.sina.cn/stock/jdts/2025-07-31/detail-infikrfs5665712.d.html?vt=4&cid=76993&node_id=76993)

**概述：**滴滴出行宣布滴滴快送推出四轮跑腿服务，与洲际酒店集团达成合作：将在上海、北京等地的 300 多家智选假日酒店先行试点行李专送，洲际酒店集团旗下其他品牌也将陆续接入。

1. **高德地图在欧洲和亚洲24国上线打车服务**

[高德地图宣布在欧洲和亚洲24国上线打车服务\_新浪财经\_新浪网](https://finance.sina.com.cn/tech/shenji/2025-08-01/doc-infinchz9039900.shtml)

**概述**：高德在日本和韩国上线打车服务后，高德海外出行服务实现了进一步拓展。高德与全球头部网约车平台“Bolt” 达成合作，后者将借助高德成熟的出行服务模式和完善的产品功能，承接用户24个国家开通打车服务城市的打车需求。

1. 增长速度快的AI产品/关注热度增长幅度大的产品
2. **高途阅读昨日在中国IOS应用榜24小时内排名上升373，今日在美国IOS应用榜24小时内排名上升248**
3. **Stealth AI在美国IOS应用榜24小时内排名上升153**

**概述：**Stealth AI可以为学生提供实时、逐步的指导，涵盖数学、科学和历史等学科，同时专注于生成不可检测AI文本的工具，适合需要高质量内容且希望避开AI检测的用户。**主要功能：**即时学科帮助；能够**拍摄作业表/教科书页面的照片**并立即接收摘要或解决方案；Stealth AI的论文写作工具允许用户输入提示或文本，并生成精炼、简洁的输出；AI检测器与文本优化；通过将录音/笔记转换为简短的摘要和测验。