



# 基于“AI+社交”的下一代 医生社交、医患社交、代表社交

玲珑-使人工智能走入千家万户

上海阿提钛克人工智能技术有限责任公司 | 创始人 夏楠



01

# AI混合社交引领新的信息革命

# 未来的社交模式

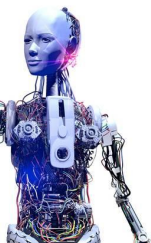
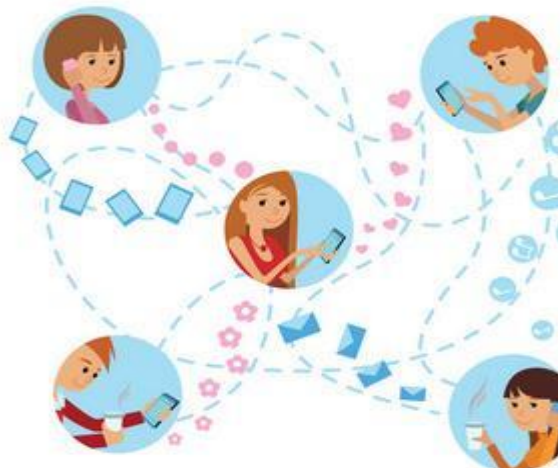


大模型



脑机

# 什么是AI混合社交?



## 社交

正常与不同角色社交

## 信息发送

最终信息发送

## 混合聊天

用户可以选择, 托管、根据上下文提示、润色、助理模式

不同角色可以支持不同对话模式

女朋友: 你在忙什么呢?

你: 我在看书呢, 你呢?

女朋友: 我在看电视剧, 感觉好无聊。

输入提示初衷根据上下文自动生成提示内容!

托管  
助手  
润色  
✓ 提示

那我们一起散步吧!

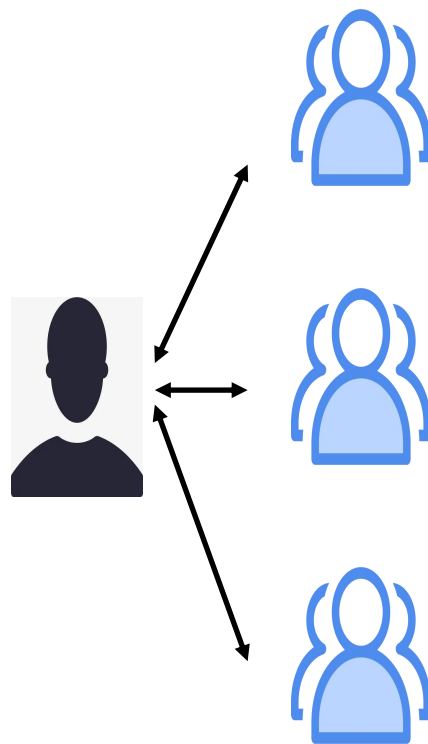
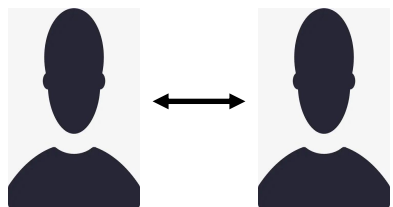
哄她开心

发送



## AI混合社交的优势

➤ 使以往一对一的串行的信息交互方式升级为**一对多**并行的交互方式



- 1) 提高了信息传播的速度
- 2) 更容易发挥个人的重要性和特点
- 3) 去中心化设计注重个人隐私
- 4) 提高了社交质量
- 5) 带来了社交温度



02

## 医生社交：构建专业交互式社区

# 难以打破的沟通壁垒

## ➤ 知识共享型的沟通社区存在以下三点难题

1

微博、知乎难以与知识共享者进行多轮交互式的沟通，且没有隐私的保护

2

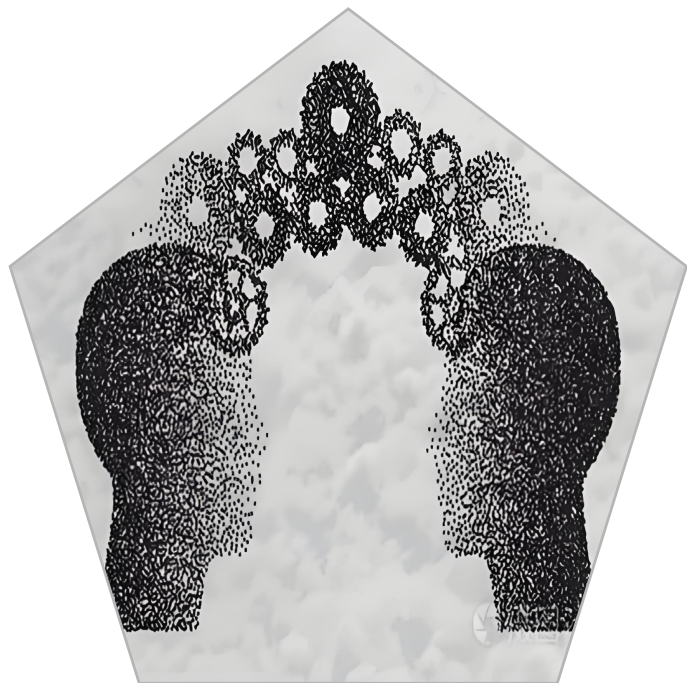
微信群成员关注点分散难以聚焦

3

对于知识的深度研究通常是具有延迟性的，使得有问题时难以解答



## ➤ “互惠互利” 的新型社交体系



知识分享



获得有  
价值反馈



1对1答疑



收集问题  
并筛选







03

## 医患社交：优化沟通与信任

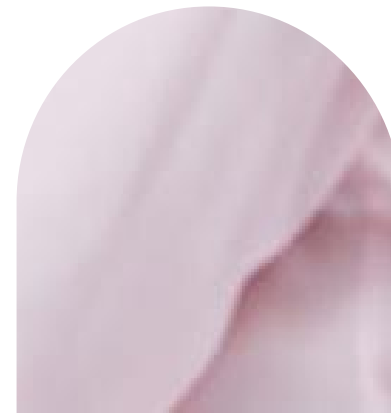
## 难以维护的医患关系

➤ 缺乏有效沟通是医患问题的核心问题之一

1 没有建立良好的康复阶段沟通渠道

2 医疗压力大导致医生分给每个病人的时间少

3 沟通不充分导致患者无法精准理解医生的叮嘱



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/468137023046006122>