



AI智能体成为新焦点 未来生活将如何变革

目前, AI智能体已成为人工智能领域的焦点。作为许多人看好的AI应用的新方向, 它正受到广泛关注。

AI智能体的功能既实用又多样化。比如: 它能在几秒钟内对简历进行评分和优化, 可以生成多种风格的文案, 还可以帮助用户完成部分工作……

AI智能体应用广泛

什么是AI智能体呢?“通俗来讲, AI智能体就像一个有智商、有情商、能理解、会帮忙的‘小助手’。”北京通用人工智能研究院先进技术中心副主任陈浩说。

AI智能体可以被视为一种更全面、更接近人类的智能系统。它不仅能进行语言交流, 还能处理更复杂的任务。例如, 当你要求“买咖啡”时, 传

统的大模型可能会告诉你“我不能直接为您购买咖啡”并给出其他建议; 而AI智能体则会分析如何购买咖啡, 自动通过某个应用程序下单并完成支付, 无需用户指导每一步操作。

目前, AI智能体已在不少场景中得到应用, 如客服、编程、内容创作、知识获取、财务、投研、手机助手、工业制造等。在百度文心一言APP中, 用户

可以创建和展示自己的AI智能体, 进行视频对话、学习单词、纠正发音, 甚至模拟面试、与虚拟历史人物对话。今年1月, 智谱个性化智能体定制功能上线, 用户通过简单的提示词即可创建属于自己的AI智能体。智谱的相关负责人介绍, 智能体中心已有几十万用户公开发布的智能体, 平均每天的提问次数超过50万次。

AI智能体引领变革

随着AI技术的快速发展, 越来越多的人将其视为提高工作效率的“工具”, 而非仅仅是娱乐的“玩具”。自媒体运营者小米在使用AI智能体后, 感觉就像雇佣了一名24小时在线的“文案设计师”。现在, 她可以在1分钟内快速生成10个引人注目的标题, 这让她的工作变得更加高效。

AI智能体的应用, 提升了各行各业的生产力, 并改变了企业的运营管理方式。陈浩指出, 通用AI智能体能够主动参与各个环节, 而非

被动执行预设的任务。这不仅有助于提高生产效率, 还能更好地应对突发情况, 提高生产和服务的灵活性。部分细分市场出现了颠覆性变化。在内容创作行业, AI智能体已经能够根据一句话生成视频, 或者通过多个大模型的协作, 生成内容更复杂的短片。在文学创作中, AI智能体生成剧本和创意的做法已被越来越多从业者接受。

“AI智能体的广泛应用可降低人力成本。对个人来说, 这相当于增加了很多助手; 对企业而言, 这是一

个智能化转型的机会。”澜舟科技CEO周明说。AI智能体的发展还为更多企业开辟了创新空间, 形成更完善的AI产业链。AI智能化将重塑人与技术的互动方式, 带来新的应用生态、流量格局和商业模式。

AI智能体对于解决老龄化等社会问题也有积极的作用。“AI智能体能够辅助老年人的日常生活, 将成为居家养老的好助手。此外, 在重大自然灾害现场, AI智能体可以执行危险作业或救援任务, 大幅减少伤亡和损失。”陈浩说。

机遇与挑战并存

百度创始人李彦宏指出, 随着基础模型的进步, 开发AI应用正变得越来越简单。《2024数字科技前沿应用趋势》报告显示, AI智能体有望成为下一代平台。

有人认为, AI智能体是未来趋势所在。在不久的将来, 每部智能手机都可能内置一个AI智能体, 集成各类数据以满足用户随时随地的需求。这些智能体将担任“虚拟程

序员”, 帮助开发人员处理繁琐任务, 或作为“数据分析员”, 自动收集和分析企业数据, 挖掘数据的潜在价值。但也有不少人认为, 当前的AI智能体仅能处理一些简单、固定的任务, 整体仍处于发展的早期阶段。随着AI智能体的快速发展, 它也面临技术风险、伦理和隐私保护等问题。它在提供服务的过程中会收集大量数据, 需要确保这些数据的安全, 防止隐私泄露。虽然它能够提供建议, 但并不是所有建议都具有权威性。

周明建议, 要从不同维度建立安全屏障: 在研发阶段, 为相关人员提供相应培训, 将安全性作为核

心设计原则; 在使用阶段, 提升公众对技术应用的边界和风险认知, 并增加反馈渠道。智谱相关负责人表示, 企业应制定严格的内部规范和操作流程, 确保AI智能体的开发、测试、部署和使用都在可控范围内。推动行业标准的制定, 为AI智能体的健康发展提供指导, 并建立责任追溯机制。中国科学院自动化研究所副研究员张海峰认为, 政策制定应考虑多方利益相关者的意见, 建立适当的AI伦理审查机制, 对高风险项目进行独立审查, 确保其符合伦理标准并对社会有益。

据新华视点

新闻速读

本地新闻

1. 近日, 莱州市教育和体育局(含莱州市教学研究室、莱州市教育装备和技术研究中心)由文化东街743号搬迁至为民街598号(莱州市政务服务中心)。

2. 近日, 山东省科学技术协会公布了2024年度山东省青年科技人才托举工程入选人员名单, 滨州医学院公共卫生学院青年教师刘厦博士成功入选。

3. 近日, 烟台机场东方海天城市候机楼开启试运营。该候机楼能够为旅客提供航班信息查询、国内机票购买、值机手续办理、托运行李预安检、行李打包、机场往返班车以及旅客咨询等“一站式”畅行服务, 同时还具备住宿、餐饮等服务功能。

4. 近日, 烟台首个婚姻登记巡回点在栖霞市胶东抗大教育基地正式启用, 这是省内首个红色主题婚姻登记巡回点。

5. 自10月1日起, 对于在烟台市贷款购买住房的居民家庭, 商业性个人住房贷款不再区分首套、二套住房, 最低首付比例统一为不低于15%。调整后, 二套住房最低首付比例由25%降至15%。

国内新闻

1. 2025年全国硕士研究生招生初试时间为2024年12月21日至22日, 考试时长为6小时的考试科目在12月23日举行。

2. 近日, 我国科研团队在广东连山发现一两栖动物新物种连山角蟾。

3. 10月5日, 云南大理至瑞丽铁路全线控制性重难点工程高黎贡山隧道井下拌合站建成, 这是国内首座铁路隧道井下拌合站。高黎贡山隧道是中国首条穿越横断山脉的铁路隧道, 全长34.538公里, 被称为世界上“最难修的铁路隧道”。

4. 近日, 我国科研人员在云南无量山进行野外考察时, 发现樟科桂属植物新种, 命名为“华樟”。

5. 近日, 国家医保局发布《关于进一步做好医保药品耗材追溯码信息采集工作有关事项的公告》, 明确将全面建立追溯码、医保编码和商品码的三码合一映射库。

