# DeepSeek这个"生活百事通"靠谱吗?



#### 并非免费服务 需要详细提问

日前,记者在手机上下载安装了DeepSeek,并开始随机提问。对于头两个问题,DeepSeek回答都很快,但问到第三个问题后,系统就一直提示"服务器繁忙,请稍后再试",无法继续对话。

"想要咨询顺畅,需要下载电脑版,同时支付费用。" 福州多名DeepSeek发烧友告诉记者,在支付58.8元后, 用户可下载并安装相应版本,之后就可更精准、流畅地进行AI对话。此外,还要避免所提问题太模糊。比如,只是输入"给个投资建议"就很难得到理想的答案。如果输入"春节收到1万元压岁钱,短期内不使用,到哪家银行存,利率更高"这样详细的问题,DeepSeek才能给出更合理的回复。

那么,用DeepSeek给出炒股等投资建议,是否可靠呢?"前天我向DeepSeek咨询股市情况,它给我推荐了当天下午开盘后快速拉升的两只科技类股票。我觉得DeepSeek节省了我查询信息的时间,但实际操作起来还是要结合自己的投资知识,并不能仅仅依靠DeepSeek。"市民张先生说。

#### 理财框架合理 细节亟待完善

记者在互动中发现,对于投资理财的问题,Deep-Seek给出的答案,框架相对合理,但细节还有待完善。

记者假设了一个年轻人的社会角色,并给出了理财目标

这个问题是:我今年28岁,有20万元闲钱,希望收益率尽可能高,总体回撤控制在10%以内,请做一份理财规划。对此,DeepSeek生成了一份包括组合策略、组合预期表现、动态调整方法和注意事项的回答,并为每一类资产推荐了一个标的,并列出了标的的历史表现、特点和交易渠道,也给出了一些动态调整方法。比如建议每季度检查各资产比例,若某类资产涨跌幅超5%,可以卖出超出配置比例的部分,补入配置比例较低的资产;当地缘风险增加时,黄金占比可临时提升至15%。

对这样的理财建议,专业人士是怎么看的?

"如果只考虑投资的收益和流动性,DeepSeek给出的配置框架是相对合理的。"某银行资深财富顾问说,DeepSeek在具体产品的推荐上会相对客观,但在细节上还有改善空间。"比如部分信息没有及时更新,参考的可能是过了时效的历史信息,比如在稳健资产中列出的银行'固收+'理财产品,DeepSeek给出的历史表现为年化4%至5%,但市面上很少有这样的产品。"财富顾问说。

#### 多为信息汇总 还要核实验证

为了验证 DeepSeek 对于投资的回答是否精准,记者提问:"福州市场上,哪家银行人民币存款利率最高?" DeepSeek 的回答是:"国有银行利率通常比较低,股份制银行可能利率稍高一些,接着是城商行,这些地方性银行为了吸引存款,可能会提供更高的利率……建议优先咨询本地城商行和股份制银行在福州的分支机构,对比具体产品的利率及条件,同时留意节假日或季末的促销活动。"但未给出每家银行的具体利率。

"AI关于投资理财的回答,更多是基于公开信息进行汇总,包括公开报道和银行官网公布的信息。"福州一家银行的理财师说,很多银行的理财信息经常变化,有的未上网端,AI就无法掌握这样的信息,因此理财要进一步到网点咨询。

#### 检索分析靠谱 但需持续调试

普通人如何用好DeepSeek进行理财决策? 一名财富顾问说,可以根据DeepSeek提供的框架,追问更加精准的问题,比如"请帮我推荐几个稳健的资产,同时展示出最近两年的收益情况"。同时需要对DeepSeek提供的信息进行进一步确认和检索。每个部分的资产比例,也需要再根据自身真实风险承受能力进行调整。"解决问题更专业、在市场变化时及时主动更改投资策略以及提供情绪价值,是人类的特长。"

福州一家券商的投资顾问认为,AI可以从海量信息中进行筛选,不过提问需要一定的技巧,不同的人通过不同的提问方式可以获得不一样的答案,建议咨询仅用于投资参考。



学生在体验 AI 学习

### DeepSeek 搅动寒假作业 基础教育与AI 如何磨合?

中小学寒假落幕,AI的风,搅动了写作业的浪潮。除了赶作业,用AI写征文作品、做PPT、写检讨书……AI的触手已经延伸至教育的多个领域。发现学生用AI代写作业,家长怎么办?如何创新学习任务,防止青少年儿童认知思维被"外包"?同时,AI时代的基础教育,又将何去何从?记者发放调查问卷,走访家长、老师、学校及专家,进行深入调查。

#### AI"潜入"寒假作业

网络社交媒体上,江苏、四川等地一众家长发帖称,曾发现孩子用AI答题,担心"自家娃养成学习偷懒的习惯""作业都会,考试全废",并限制其使用手机。

记者就此现象与北方地区一所中学合作开展问卷调研,截至发稿时共收回724份有效问卷。数据显示,完成寒假作业时"用过DeepSeek、豆包、Kimi等各类AI工具"的学生占比达40%。这些学生中,用于"解题与学习辅导""资料收集与整理"的占比最高,分别为31%、28%;应用度排前三的科目为语数英,分别为30%、13%、10%。

记者调研了解到,有学生也使用AI工具写征文参赛作品、做PPT,甚至写检讨书等。已有学校考虑上线学生作品"AI率"检测平台

"检测不是目的,重在反向推动孩子们有意识地思考和探索跟AI打交道的方式,做机器的'主人'。"华北地区一中学负责人介绍,关于"AI检出率"的阈值设置,仍需作为课题深入研究。"不会'一刀切',将根据年级、学科、作业内容等实际情况设计柔性标准。"

#### AI代写,还是AI辅助?

多位受访者表示,探讨AI代写作业的重点,在于如何引导学生合理使用AI、如何创新作业等学习任务形式,以培养青少年的信息素养,防止认知思维被"外包"。

AI辅助和AI代写,边界在哪?北京邮电大学人工智能学院教授马占宇认为,关键要判断技术的介入程度。AI强调辅助工具的"客体"属性,技术仅承担信息整合、结构优化等离散任务,决策过程由人类思维主导;AI代写则将人的"主体"属性让渡给了机器,创作过程中少了人类的深度参与和批判性思考。

长期依赖AI代写,存在"认知外包"风险。北京师范大学教授、未来教育高精尖创新中心执行主任余胜泉说,对于青少年儿童,学习的底层逻辑是为了锻炼思维能力、促进认知发育。若AI长期"越俎代庖",可能造成学生发育阶段的"思维短路"。"另一方面,人机协同成为必然。"余胜泉表示,教师、学生、技术等共同构成新型教学结构,用AI辅助增强人类认知的潜能有待进一步释放。

#### 基础教育走向何方?

AI时代,人们需要重新思考作业的价值,更需要再一次审视教育的本质。

AI技术也在重构传统课堂教学。记者调研了解到,北京、浙江、安徽、山东等地中小学,已探索搭建多元的AI应用场景,赋能人才培养、教育管理、教学评价等。例如,北京市第八十中学利用智能系统生成学生"学习画像",辅助教师因材施教定制学习计划。在北京市海淀区中关村第三小学,教师参考课堂教学智能诊断报告优化教学方式。

"不能神化AI,更不能低估AI。"多名受访专家分析,教育变革一直随社会发展进步动态演进,并非AI浪潮下的"急转弯",同样也不会"一蹴而就"。但在信息爆炸、知识易得的时代,为使人才培养适配经济社会快速发展需要,教育势必乘着AI的风,加快深入到以育人为本的核心腹地。

唐亮认为,AI时代,尤其需要增强人性的光环,伦理道德意识、人文关怀、批判性思维、创新创造和沟通协作能力等更显重要。马占宇表示,社会对复合型人才的需求更加迫切,尤其需要"AI+"复合型人才,以持续推动学科交叉融合发展和行业数字化转型。

## 番探访。

时评

#### 2.5亿中国人 拥抱 AI 意味着什么

随着AI工具

DeepSeek 热度的

提升,如今,社交媒

体上有"大事小事先问

DeepSeek"一说,甚至有人

开始让 DeepSeek 给出理

财建议,包括如何存贷款、买

卖股票等。那么, Deep-

Seek是否真的是一个"百事

通"?它有哪些优势和劣

势? 平时使用时需要注意什

么? 近日记者对此进行了一

中国生成式人工智能 (AI)领域用户规模已突破2.5 亿,如此广泛的AI"群众基础" 令人震撼。与此同时,中国AI 企业"深度求索"(DeepSeek)在 国内外的讨论热度不减,全球 关注科技投资"风口"的目光再 次聚焦于中国。从技术层面的 变大突破,到市场领域的一个 个新足迹,正在悄然改 对中国未来发展的评估。

"2.5 亿人拥抱 AI",是中国数字赋能成果的最新体现。在此之前,中国互联网用户已超过11亿,移动支付普及率达到86%,5G基站占到全球60%以上,这些都为 AI 技术的快速落地提供了宝贵土壤。

当我们询问 DeepSeek 软件,如何评估自身给中国经济 带来的影响,它预言自己有望 为中国经济年增长率贡献 0.8 个百分点、产业协同效应辐射 58个细分领域。AI技术实破 与普及的"中国加速度",正从 新的维度颠覆所谓"中国经济 见顶"论。

据环球时报、福州日报、 人民日报客户端