

# “养龙虾”爆火，银发族咋尝鲜？

## 专家：技术门槛高、安全风险高，老年人需谨慎



本版图片均由AI生成

和柯旭 本报记者 张文利

你养“龙虾”了吗？这几天，以红色龙虾为标识的AI智能体 OpenClaw火爆全网。用户将其安装在个人终端上进行训练开发，网友们形象地称之为“养龙虾”。

OpenClaw 有多火？据媒体报道，此前，腾讯发起了一项免费安装 OpenClaw 的活动，结果深圳腾讯大厦门口有近千人大排长龙。从9岁的小学生，到60多岁的老人，都争相参与。

“养龙虾”为何让这么多人趋之若鹜？这类AI智能体，老年人要不要跟风尝试？这只神通广大的“龙虾”养在手机、电脑里，是否存在风险？近日，记者采访相关业内人士及专家，一探究竟。

### “养龙虾”很火 银发族却难尝鲜

“听说最近‘养龙虾’很火，我也想了解了解。”今年87岁的杭州市老科技工作者协会成员杨产斌说。前几天，他在老科协微信群看到有“龙虾”相关会议的通知，便积极报名，想要接触这件新鲜事物。

作为一名退休的科技工作者，杨产斌对AI并不陌生。DeepSeek、豆包、Kimi等App都是他每天会打开使用的软件。平日里，他会用豆包辅助写作、用Kimi快速提炼文章要点、用DeepSeek查询健康养生知识。

“虽然年纪大了，但脑子不能闲着，新东西总要试一试。”杨产斌说。

随后，记者尝试安装使用OpenClaw，迎面而来的是各种看不懂的专业词汇，涉及编程和网络配置，比如“Python环境”“端口映射”“API密钥”等。整个过程就像满怀期待地买回一台号称“全自动”的昂贵精密仪器，结果发现说明书全是专业术语，配件需要自己从不同渠道购买组装。

当记者将这一过程转述给杨产斌后，老人有些迟疑了：“那我还能用得上吗？”他坦言，虽然愿意学习新鲜事物，但面对如此复杂的技术门槛，确实感到有些力不从心。

记者在社交平台注意到，类似反馈不在少数，有用户吐槽“安装教程对普通人太不友好”，有人反映“刚安装就弹出陌生权限申请”，还有人晒出AI误操作导致文件丢失的截图。

受访的老年朋友对这款新晋爆火的“养龙虾”也抱有不同的看法：有人觉得新奇想尝试，有人因操作摸不着头脑而犯了难。

### 使用门槛偏高 上手真不简单



这只被称为“龙虾”的AI智能体与市面已经广泛使用的AI应用有什么不同之处？在杭州从事计算机编程的业内人士王铮铮解释，AI是让机器具备感知、学习、决策等能力，通常被动响应用户指令。AI智能体(AI Agent)则在AI基础上更进一步，能自主规划、调用工具、执行任务，主动完成目标，实现从“思考”到“行动”的闭环。

他认为，从目前的情况来看，“龙虾”这一AI智能体对老年群体而言存在明显使用壁垒。不同于现在使用率颇高的DeepSeek、豆包等AI应用，“龙虾”需要进行本地部署、权限设置、技能调试等专业操作。

王铮铮还提到，即使作为计算机行业从业者，也需要大量的学习时间去做AI，而大部分老年人缺乏基础数字技术知识，很难独立完成安装和基础配置，即便有家人帮忙，后续日常调试、故障排查也无从下手。

而且“龙虾”的使用并非免费，后续模型调用、扩展功能使用都会产生费用。在各大社交平台上，关于“养龙虾”花费的吐槽和账单分享不少。

部分隐藏收费项目老年人难以甄别，容易出现不必要的开支，整体学习成本、时间成本和经济成本，都远超老年群体的接受范围。

### 安全风险凸显 不妨理性观望

在“养龙虾”的热潮下，老年人该跟风尝试吗？杭州市计算机学会和杭州数字经济联合会顾问徐玉清认为，作为新兴数字产物，老年群体可以先通过新闻、社区科普了解相关知识，多观望一段时间，等技术更完善、适配老年群体的简化版本推出后，再根据自身需求理性选择。

近日，工业和信息化部网络安全威胁和漏洞信息共享平台发布安全预警，提示OpenClaw部分实例在默认或不当配置下存在较高安全风险，易引发网络攻击、信息泄露等问题。国家互联网应急中心明确提示，需警惕权限过度申请，呼吁相关单位和个人强化安全防护。

河南苍穹律师事务所常务副主任、高级律师郭鸿洋表示，现阶段，推荐老年人尝试使用门槛较低的AI应用。“龙虾”这款AI智能体需获取电脑文件访问、程序操控等高阶系统权限，一旦遭遇网络攻击或AI误操作，个人信息、银行账户资金都面临风险，且相关AI使用的法律规范尚不完善，出现纠纷后取证、维权难度较大。