# 会聊天的电视答非所问 能接电话的冰箱没啥用

# 适老化家电"用起来不方便"

新华社发



客商在广交会上参观了解一款智能冰箱。



10月15日,参观人员观看广交会上的电视产品。

新华社发

接入DeepSeek大模型的电 视、听得懂方言还能唱歌的空调、 能识别瓜果的冰箱、自动配方案的 洗衣机……随着AI(人工智能)的 广泛应用,家电产品迅速掀起智能 化浪潮,并将方便老人使用作为卖 点之一。特别是今年以来,许多品 牌纷纷推出搭载AI大模型的新产 品,新功能令人眼花缭乱,更让老 年消费者无所适从。

#### 卖点 敬老AI电视 能看中医练口语

"打开空调,我太热了""风太 大了,开启无风感"……你能想 到,家里的空调也能用Deep-Seek"思考"吗?这不是空想,而 是某空调品牌近期推出的新款空 调挂机,声称通过DeepSeek大 模型赋能,空调可深度学习推理 决策,实时感知室外环境参数,主 动优化室内空气质量,实现"一键 好空气"模式。甚至用户只要对 着空调挂机喊一句"我想听歌" 空调马上就能变身音乐播放器, 并伴随旋律亮起氛围彩灯。

这可不是个例。如今,AI的 风已经吹到家电领域,成为各家品 牌新产品争相标榜的卖点。"接入 DeepSeek 大模型,会思考会聊 天""早间能问好的厨房助手""覆 盖百科问答、生活闲聊"……记者 走访发现,无论是线上电商平台还 是线下卖场门店,AI、大模型等已 成为商家营销的主打噱头。

以空调为例,有的宣称AI能 省电;有的标榜AI空调采用毫米 波雷达和感知算法,感知人体位 置,主动避开直吹,实现"风避人 吹";还有的表示可AI检测空气 质量,根据空气污染情况自动开 启健康外循环新风系统。

同时,AI也成为冰箱产品的

新卖点。某品牌推出的一款AI 神9系冰箱,宣称搭载的AI智能 系统可精准感知食材的状态。用 户通过应用程序,可以一目了然 掌握冰箱内的食材清单,再根据 食材获取菜谱推荐。冰箱还会提 醒用户不同食材的保存期。

"电话随时接,边下厨边聊 天,听歌追剧,做美食不无 聊……"商家还称,这款冰箱门上 配置9英寸AI智控大屏,不仅能 接电话、投屏,还能通过语音助手 对着冰箱讲话,让冰箱自动开门, "手持重物也能轻松开门"。

还有号称"献给父母的AI电 视"。根据商家介绍,这款电视基 于自研大模型平台,还融合 DeepSeek、百度、讯飞等行业多 家知名通用大模型,就如同为电 视装上"最强大脑"。电视搭载的 AI智能体,既有口语练习、老中 医、法律顾问,还有学霸家教、感 情树洞、写作助手,可谓是"AI大 师天团手拿把掐"。

## 槽点 说话语谏慢 AI电视答非所问

这些化身"居家百科全书"的 AI家电,真的方便老年人使用 吗?记者随机询问了一些老人, 普遍反映不好用。

"手机屏幕小,看时间长了很 费眼,还是看电视解解闷吧。"市 民朱先生前段时间刚换了一台 85寸的AI电视,想让妈妈看电 视更方便一些。可他发现,在介 绍这些新功能时,老人却提不起 兴趣。在老人看来,打开电视主 要就是看看新闻、电视剧、电影, 真要对着电视问这问那的,总是 有点接受不了。"查资料手机电脑 都行,为啥非要在电视上查?"

同时,代替遥控器后,家电的

唤醒方式也变成了语音识别,而 老人因为有口音、语速慢或指令 不精准,对电视"发号施令"时常

"我母亲说话比较慢,而且中 间可能有几秒钟的停顿,这就导致 搜索出来的内容时常答非所问。" 朱先生说,有一次,老人用语音让 电视搜索"我想看《外交风云》电视 剧",结果搜索出来的,一会儿是周 杰伦的一首歌,一会儿是一部动画 片,"感觉就像开盲盒,开出来的也 许八竿子打不着"。

另外,远场声控在使用中可能 会受到一定的干扰,有时老人随口 说一句话,就有可能唤起AI功能, 导致播放的节目中断。这样的情 况如果出现多了,语音交互就会让 人感觉太"吵"。"从实际效果看,支 持语音模糊信息搜影视,并不像卖 家秀那么顺畅。"朱先生坦言,母亲 并不喜欢AI电视。

"冰箱为什么要有接电话的 功能?"对AI冰箱的一些新功能, 老人也是觉得有些摸不着头脑。 还有语音交互让冰箱开门,体验 过的王阿姨直摇头,有喊它开门 的工夫,自己早把冰箱打开拿出 东西又关上了。"没啥用,功能太 多也不好用。"

不过,记者注意到,搭载AI 功能后,产品的价格却贵了不 少。比如某电商平台上,一款AI 大1.5匹的空调价格为4999元, 而同品牌普通空调价格大约为 2600元。再比如,那款"献给父 母的AI电视",85寸的在电商平 台的价格为8999元,而同品牌、 同尺寸的普通电视价格有4999 元、5999元、6249元等不同的价 位。还有在商家口中很智能的神 9系冰箱,售价达万元以上;而一 款普通三门冰箱,2000元到 3000元左右就能拿下。

## 重点 家电适老化 需解决核心需求

在实际生活中,老年群体使用 家电的需求较高,因此家电产品在 推出新品时,也常常将老年人作为 目标用户。可是,这些功能往往忽 视了老年人的实际需求。

"AI家电不是越智能越好, 而是越贴心越好。"一位专业人士 告诉记者,近些年,家电企业经营 压力加大,企业为差异化竞争而 拼命堆砌功能,但却忽略了家电 最根本的属性——可靠、易用、解 决核心需求。

家电行业分析师梁振鹏表 示,将AI大模型等部署到家电 上,其实是把家电越做越复杂。 "不要总想着把智能家电和 DeepSeek融合,这样只会让家 电的操作变得越来越困难,更加 不符合实际需求。"梁振鹏直言, 在冰箱门上搞一个平板电脑,查 询各种菜谱等功能明显就是"鸡 肋","并没有什么用。"

"从消费体验看,很多品牌将 所谓的智能功能拼凑在家电上, 真正使用时根本达不到预期的效 果。"中国家电产业研究专家陆刃 波认为,这个背后深层次的原因 是,在人工智能迅猛发展的背景 下,传统家电企业显得创新不 足。为抢市场份额,企业试图在 产品上加一些智能卖点,可这些 卖点并没有真正从消费者的需求

"智能家电一定要与老年人 的实际需求结合,而不是要做出 一些莫名其妙的功能。"梁振鹏建 议,家电产品要简单实用,能对老 年人提供实实在在的帮助,其前 提是搞清楚老年人到底需要什么 样的产品。 据北京晚报