

堵点亟待打通!

让智慧养老从概念热迈向实效优

“那个血压计买回家半年就用了两次,按键多、字也小,很难看清楚。”在72岁的张女士家,子女购置的智能血压计成了摆设;而就在只需步行10来分钟的街道为老服务中心里,智能语音机器人精准指引服务,AI关爱电话每周准时问候独居老人。一边是智能设备“水土不服”,一边是智慧服务初见成效,当下智慧养老的发展图景为何会呈现出这般矛盾呢?

随着人口老龄化加剧,智慧养老被寄予厚望,却陷入“看上去很美,用起来蛮难”的困境。中国老龄科学研究中心数据显示,80岁以上老人中仅9%能独立使用智能健康设备,某地智能手

环因缺乏维护,半年存活率不足30%。操作障碍外,观念抵触更难跨越,智能化辅助仪器投入使用后,部分养老机构护工与老人主动交流减少30%,人文关怀被稀释。

产品供给与需求错位,也加剧了落地困境。市场调研显示,43%的智能养老设备功能重叠,健康手环等产品扎堆,而失能失智老人所需的专业照护、情感陪伴类产品供给不足。目前国内仅23%的智慧养老项目盈利,多数依赖政府购买服务,市场化造血机制缺失。

华东师范大学公共管理学院原院长、国家智能社会治理实验基地(养老)主任钟仁耀教授指出,智慧养老堵点根源在于未形成“技术适

配需求、多方协同推进”格局。产品适配是首要任务,企业应转变“技术导向”研发思路,精准挖掘老人需求。钟仁耀建议,针对高龄老人的紧急呼叫设备应简化操作,政府设立专项创新基金,鼓励研发刚需产品,建立准入和淘汰机制,避免同质化竞争。智慧养老要将人文关怀融入技术创新,解决实际痛点。

此外,破解成本难题需政企合力。一方面,政府加大采购力度;另一方面,完善补贴政策,扩大补贴范围,降低支付门槛。打破数据壁垒、保障信息安全是关键支撑。华东师范大学公共管理学院劳动与社会保障系主任曹艳春建议加快制定相关法

律法规和技术标准,明确数据规范,建立统一加密和权限管理体系,依托社区卫生服务中心建立健康数据共享枢纽,落实隐私保护责任。

此外,我国既懂养老又懂智能技术的复合型人才缺口大,现有从业者培训不足,护理员流失率高。钟仁耀提出,应加大现有护理人员培训力度,推动智能设备与人工服务高效结合。“智慧养老的核心是‘养老’,技术只是手段。”推动其高质量发展,要发挥技术赋能作用,坚守人文关怀底线,让老年人感受到便捷与温暖,实现从“概念热”到“实效优”的转化。

王蔚

我国海上最大油田 年产油气 突破4000万吨

中国海油21日宣布,我国海上最大油田——渤海油田2025年累计生产油气当量突破4000万吨,创历史新高,为国家能源安全和社会高质量发展提供坚实保障。

渤海油田是我国海上产量最高、规模最大的主力油田,现拥有60余个在生产油气田、200余座生产设施,累计生产原油超6亿吨。近五年,渤海油田油气产量年均增长5%,原油增量约占全国总增量近40%。

新华



山城冬日 添童趣

近日,重庆一广场上摆放的40个“雪人”艺术装置,为山城冬日添童趣。近年来,随着城市公共艺术的不断发展,各类应景主题艺术装置亮相重庆街头巷尾,成为装点城市空间、提升市民生活趣味的新方式。

周毅

钟南山提醒:这些情况立即就医

流感康复之后,依然觉得很累、很疲惫,还一直持续咳嗽应该怎么办?

中国工程院院士钟南山表示:“流感了以后,常常就会出现细菌继发感染。继发感染急性支气管炎,不是病

毒引起的,是细菌引起的,出现浓痰、鼻窦炎、浓鼻涕,甚至咳血,这个是继发的感染,一般注意一下。一两周要是疲惫或者是胃口差一些,这是一个常见的现象。但是持续下去,一般是三周以后,持

续有这个情况要注意了。”

钟南山提醒流感患者,出现发烧(39℃多)三天都不退、呼吸快、咳嗽厉害甚至有咳血等情况,立即就医。

欣闻

人民币现金收付及服务迎新规

《人民币现金收付及服务规定》于近日发布,并自2026年2月1日起施行。

《规定》基于分类管理和普遍适用的原则,提出明确要求。从支付场景看,采取人工方式收款、提供面对面服务以及线上预约、交

易,线下完成服务或货物交付,具备当面收款条件的,应支持现金支付,保持合理的零钱备付;采取无人值守、机具设备等自助服务模式以及采用“一卡通”结算、进行统一管理的园区、厂区、景区、学校等场所,经营

主体应在醒目位置标识支付方式,现金收取转换方式及服务联系电话;全部交易、支付、服务均通过网络完成的,收费单位、经营主体应提前公示支付方式。

勾明扬

标题新闻

时政

★ 三部联合部署
做好今冬明春寒潮大风
大雾灾害防范应对工作

经济

★ “十四五”时期全
国消协组织为消费者挽
回经济损失62.3亿元

★ 南水北调东线一
期工程启动2025至
2026年度冰期输水

★ 突破250亿
2025年成为中国影史
动画电影票房最高一年

★ 今年前11个月
我国航空货运整体向好

法治

★ 江西省政协党组
成员、副主席尹建业涉
嫌严重违纪违法目前
正接受中央纪委国家
监委纪律审查和监察
调查

国际

★ 国际能源署:
2030年全球煤炭需求
将略有下降

社会

★ 景陵12月22日
开放 明十三陵主体陵
寝2030年前全部开放

我们需要对AI “好好说话”吗?

我们需要对AI好好说话吗?有研究称说话粗鲁大模型回答更准,但不少年轻人仍选择好好说话。他们把AI视为类人“存在”,赋予社交属性:有人设定人设,让AI以特定身份交流,获专业肯定;有人将其当特别“网友”,倾诉情绪,享受不反驳的陪伴。

在相关研究范式下,年轻人将社交规范延伸到人机交互,因人际交往的互惠原则,习惯对AI礼貌用语。这既是主动创造人机互动温情,也是自身渴望被尊重的体现。即便知晓AI是工具,这种情感连接已然产生。所以,是否对AI好好说话,取决于个人需求与心理倾向。钟庆

趣味解码

今日微推荐

扫码更精彩

龙健康

眼睛七种异常
可能是大病预警

老年日报
微信

用好人体自带的
“散结穴”