



银发经济如何乘“峰”而上

6月20日,第六届跨国公司领导人青岛峰会“银龄新潮,发掘经济新蓝海”银发经济论坛在青岛举行。

这既是此次峰会的创新之举,也为银发经济的发展提供了新的契机。

数据显示,2024年末,

我国60岁及以上人口达到3.1亿人,其中65岁及以上人口2.2亿人。在这一背景下,银发经济面临着一片广

阔的蓝海。据测算,目前我国银发经济规模在7万亿元左右,到2050年将达到49.9万亿元。在目前多元

化的适老产品和服务供给中,银发经济正在从零星散发逐步向产业归集过渡。

(详见4、5版)



图片由AI生成



“院子里”民宿

老友新朋聚“村晚” 崂山院里来狂欢

自本报发布中老年读者联欢活动将于7月2日至3日在青岛崂山区王哥庄“院子里”

民宿启幕的消息后,报名咨询热线(0532)66988698、66988903、66610000便持续升温。

众多中老年朋友满怀期待,希望好友相约、喝茶聊天、尽展才艺。此外,活动也吸引

了不少寻求聚会场所、重温情谊的知青好友、艺术团队和同事朋友们的热情报名,他

们表示将共同打造属于老友新朋展示才艺的“村晚”。

(详见6版)

AI服务老年人重在便利安全

AI老年写真、陪老年人聊天、机器人护理服务……眼下, AI技术已经深度渗透医疗、智慧养老、智能家居、公共服务等方面,为老年人的日常生活带来了许多便利。然而,技术的发展也让老年人面临一些困扰,操作困难、沟通障碍、隐私风险以及诈骗威胁,让许多老年人对AI产生回避倾向。

近期发布的一项研究显示,老年群体的技术理解与应用能力明显落后于年轻群体,对“技术可控性”信心下降,表现出较强的无力感与技术回避倾向。这道日益扩大的代际数字鸿沟,不仅阻挡了老年人融入智能化社会的脚步,也让银发经济的发展活力大打折扣。

目前,我国60周岁及

以上人口已超3亿。帮助老年人融入智能化社会,让老年人共享技术发展成果,是法律赋予的权益保障,也是技术发展应有的人文关怀,更是挖掘银发经济潜力的关键所在。

构建适老化技术生态,是破局的重要一步。产品设计要充分考虑老年群体生理特征变化和心理需求,增加老年样本在

AI模型训练中的比重,开发方言增强算法。设立“银发测试员”岗位,精准把脉老年人使用痛点,以真实使用场景打磨“老年模式”,简化界面、强化语音引导,让技术隐形、服务显温。

同时,铺设“适老助老”的社会网络。可借鉴珠海“科技进社区”经验,组织志愿者为老年群体

提供“一对一”操作指导和教学,从唤醒语音助手到模拟就医挂号,手把手激活老年人的“AI自信”。

在技术革新与人口老龄化并行的时代,唯有推动技术发展与老年需求相契合,才能帮助老年人跨越数字鸿沟,让AI真正为银发生活增添绚丽色彩,描绘出科技与人文的和谐图景。

仇莉娜