

银发游专列激发春日经济新活力

近日,四川成都安靖站,Y471次“熊猫专列·什邡号”徐徐启程,向云南建水加速驶去,460余名游客开启为期8天的云南深度游。其中,60岁以上游客占比达到68%。

“春回大地、万物生发,踏青出游需求旺盛,注重‘慢旅行’的老年人正成为春日错峰出游‘主力军’。”国铁成都局集团公司“熊猫管家”李美言说。

今年1月,商务部等九部门联合发布《关于增开银发旅游列车 促进服务消费发展的行动计划》,明确提出到2027年,构建覆盖全国、线路多样、主题丰富、服务全

面的银发旅游列车产品体系。随着老年人消费能力的提高和消费观念的转变,铁路部门精准对接老年群体的旅游需求。大江南北,一列列满载银发群体的旅游专列纷纷启程,掀起银发旅游热潮,激发“春日经济”活力。

Y461次列车从辽宁大连站驶出开往粤港澳大湾区,纵贯神州大地;Y858次列车驶出平顶山站,开启湖北、江西两省游;Y764次“金色年华·滇西漫游”银发旅游专列带来丽江春色;Y950次列车从乌鲁木齐站鸣笛启程,开启为期12天、环游南北疆的春季踏青赏花之旅……

今年以来,国铁成都局已开行前往贵州、云南、山东等多地线路旅游列车,并融合“火车+游轮”等多种交通方式,带领游客漂洋过海去了韩国,载客率达100%。新疆铁路部门深入开展市场调研,积极推动铁路和旅游融合发展,丰富旅游市场供给,增进老年群体福祉。云南临沧市文化和旅游局副局长杨萍表示,银发旅游专列的开行促进了文旅发展,给地方带来了更多就业和创收的机会。“现在很多当地的村民在景区从事安保、解说员和民俗演员这样的工作,周边村寨农户经营的特色美食、销售的农产品销路也不错。”

据中国旅游研究院预测,到2025年底,中国出游率较高、旅游消费较多的低龄健康老年人将超过1亿人,银发旅游收入有望突破万亿元。

国铁集团客运部副主任朱文忠表示,铁路部门将在银发游客群体较为集中的线路上增加运力投放,加大旅游列车开行力度。到2027年,我国计划完成设计100条以上铁路银发旅游精品路线,打造160组银发旅游列车适老型专用车组,银发旅游列车开行规模达到2500列以上。

新华社

标题新闻

时政

★ 财政部:开展2025年度中央财政支持实施城市更新行动

★ 国家发改委主任主持召开座谈会 听取民企应对美加征关税举措及建议

经济

★ 全国社会保障基金理事会:已主动增持国内股票 将继续增持

★ 我国在全国推广境外旅客购物离境退税“即买即退”

★ 工业和信息化部:今年将制定行业标准1800项以上

法治

★ 江西省民政厅党组书记、厅长李明生接受审查调查

科技

★ 中国第41次南极考察队顺利完成主要任务

真菌有引发龋齿风险

龋齿一般被认为是口腔内细菌分解糖,产生的酸腐蚀牙齿造成的。而日本一项新研究显示,真菌中的念珠菌和其他导致龋齿的病原菌一样在厌氧环境中也能利用糖产生酸,且氟化物抑制念珠菌产生酸的效果比较差。这表明真菌也有引发龋齿的风险。

公报说,本项研究提示真菌是龋齿的一种新风险因素。以往预防龋齿都是以细菌为对象,今后有必要研发包括真菌在内的口腔内微生物平衡的新预防方法。

新华社

■ 导读

高龄老人的健康守护指南

详见4版



世界大健康博览会开幕

8日,以“AI赋能 健康生活”为主题的2025年(第七届)世界大健康博览会在武汉举行。近700家参展商及一批大健康领域专家学者等参会,展示大健康产业发展新成果,探寻发展新趋势。

图为多场景服务陪伴机器人。张畅

多地密集出台购房补贴新政

近期,全国多地密集出台购房支持政策,通过“真金白银”的购房补贴、创新性的购房资助政策及优化拓展住房消费“以旧换新”模式等举措,进一步降低居民购房门槛和成本。其中,不少地区购房补贴金额最高可达数十万元,补贴力度加大成为重要趋势。

除直接的补贴资助,多地还在探索多种创新购房模式,助力楼市回稳。根据中指研究院监测显示,2025年以来,全国已有超110省市(县)出台政策超170条。各地政策优化集中在调整公积金贷款、加大购房补贴力度等方面。

本轮政策组合拳既体现了地方政府“稳楼市”的决心,随着更多政策的出台和推广,房地产市场有望持续回稳。 陈潇

今年旅游日主题:锦绣山河,美好旅程

2025年5月19日是第15个“中国旅游日”。文化和旅游部8日消息,今年“5·19中国旅游日”活动主题为“锦绣山河,美好旅程”,活动时间为4月21日至5月

31日。 据悉,“5·19中国旅游日”活动期间,将推出文化和旅游惠民活动、入境旅游推介活动、宣传推广活动、文明旅游活动、优化消费环

境活动。引导旅游景区、旅行社、酒店民宿、院团剧场等推出门票减免、折扣套餐、联票优惠等惠民措施。

新华社

我国自主研发“急救机器人”亮相

日前,由我国自主研发的多款智能集成医学救援装备在北京亮相,其中,“集约轻便、快速救治”的“急救机器人”和“急救转运机器人”吸引了不少人的关注。

此次亮相的“急救机器

人”和“急救转运机器人”,选配了“四足、四轮和履带”三种“行走方式”,具备行走、奔跑、爬楼、爬坡、趴下、避障和越障等能力,能在-20℃至55℃环境稳定运行,广泛应用于自然灾害救

援、复杂环境作业、安全事故救援和院内转运等场景。将有效满足“集约高效、轻便快捷、快速救治”的应急医学救援需求。

央视

今日微推荐

扫码更精彩



老年日报 微信

每天梳这里 赶走不适益寿延年



龙健康

睡错觉比熬夜更伤身

老年日报 维权热线

13796087938

13936697319