

打造新场景新业态 政策加码挖潜银发经济

2月24日召开的国务院常务会议研究推进银发经济和养老服务发展有关工作。

会议指出,我国银发经济潜力很大,要完善支持举措、强化政策落实,促进养老事业和养老产业发展,为应对人口老龄化提供有力支撑。要进一步释放银发消费需求,提升消费能力,发挥消费补贴等政策牵引作用,打造一批银发消费新场景新业态。要推动普惠养老服务供给提质扩面,健全分级分类、普惠可及、覆盖城乡、持续发展的养老服务体系,更好保障老有所养。要加强养老机构安全管理,及时排查化解风险隐患,严厉打击虚假宣传、非法集资和养老诈骗等行为,切实维护老年群体合法权益。

业内专家认为,会议立足人口老龄化发展新形势,进一步明确了银发经济和养老服务的发展方向。会议提出的“提升消费能力,发挥消费补贴等政策牵引作用,打造一批银发消费新场景新业态”等具体措施,有助于针对性破解发展瓶颈,为万亿级银发市场注入强劲发展动力。

2025年12月底,民政部等八部门联合印发《关于培育养老服务经营主体 促进银发经济发展的若干措施》,出台14项具体举措,进一步培育养老服务

经营主体,促进银发经济发展。此前的2025年11月底,工业和信息化部等六部门印发《关于增强消费品供需适配性进一步促进消费的实施方案》,提出到2027年,形成3个万亿级消费领域和10个千亿级消费热点的目标,其中,万亿级消费领域包括老年用品等。

在中国老龄产业协会专职副秘书长王永春看来,在政策扶持与市场驱动的双重作用下,我国养老产业规模持续扩大,逐步形成以智慧化发展为引领、区域差异化布局为特色的全新发展格局,已成为稳定民生、促进就业的重要支撑力量。

“未来我国银发经济相关企业,应紧密围绕近期政策导向,重点发力智慧养老、银发旅游、老年教育等领域,更好满足老年群体多元需求。”王永春说,其中,“人工智能+养老”将孕育更多消费新场景、新业态,智能健康设备、远程医疗、适老化改造等领域将成为新增长点。

为更好保障老有所养,会议着重对“推动普惠养老服务供给提质扩面”进行部署,提出“健全分级分类、普惠可及、覆盖城乡、持续发展的养老服务体系”。

盘古智库老龄社会研究院副院长李佳表示,会议强调的“提质扩面”,核心是让每一位老年人都能享受到有质量、可及性强的养老服务。“政策重点聚

焦普惠养老服务供给,推动养老服务体系向城乡基层延伸,加强养老服务网络建设。”他预计,接下来将进一步细化政策举措,落实养老服务消费补贴、养老机构扶持等政策,同时加快推进养老机构安全标准化建设。

民政部数据显示,截至2024年底,全国60岁及以上老年人口达3.1亿人。面对人口结构的深刻变化,王永春指出,在政策引领下,我国养老事业与养老产业正从“补短板”的阶段,逐步迈入体系化建设与高质量发展的新阶段。

从规模来看,银发经济正从国家战略层面加速落地,成为扩内需、稳增长、惠民生的重要增长点。《银发经济蓝皮书:中国银发经济发展报告(2024)》显示,当前中国银发经济规模约7万亿元,占GDP的比重为6%,2035年有望增至30万亿元,占GDP的比重升至10%。

“总的来看,此次会议部署实质上是银发经济和养老服务发展‘搭框架、定方向’,将银发经济发展与养老事业的协同、老年群体权益保障紧密结合。”复旦大学老龄研究院院长彭希哲表示,面向“十五五”,银发经济与养老事业的协同发展将有两个关键方向,一是不断加快构建高效整合可持续的养老服务体系;二是强化银发科技的赋能和应用场景的拓展,以此驱动银发经济实现长足跃升。 陈涵畅

宁陕志愿服务 助力梅园“开门红”

本报讯(通讯员 肖瑶)随着宁陕县子午梅园景区进入最佳观赏期,八方游客纷至沓来,掀起春日旅游热潮。为助力县域旅游经济发展,宁陕县民政局积极响应号召,来到子午梅园景区开展志愿服务,用实际行动为游客保驾护航,为宁陕旅游添彩。

主动靠前服务,当好游客“贴心人”。面对激增的客流量,志愿者们放弃休息时间,在景区入口、主要路口、停车场等关键点位轮班值守,协助疏导交通、维护秩序,为游客提供线路指引、景点介绍、应急帮助等暖心服务,确保游客乘兴而来、满意而归。

践行志愿精神,擦亮旅游“金名片”。除了基础服务,志愿者们还积极化身“文明旅游劝导员”和“环境保护员”,及时提醒游客爱护花草、文明赏梅,随手捡拾清理景区及周边的垃圾杂物,引导大家共同维护优美整洁的旅游环境。

服务经济发展,展现财政“新作为”。该局在做好财政职能职责保障县域经济发展的同时,积极动员全局干部职工投身旅游志愿服务,将志愿服务作为锻炼干部作风、服务发展大局的重要载体。

铜川文旅志愿者 春节服务暖人心

为进一步丰富游客新春文旅体验,春节假期,铜川市组织10余名志愿讲解员深入药王山景区、陈炉古镇、花月荟街区、耀州窑博物馆等地,开展多场次公益讲解与景区引导服务,累计服务时长超40小时,用专业与热情为游客解锁铜川文化密码。

铜川市旅游服务中心主动对接各景区,全面摸排志愿讲解需求,精心组织志愿者参与服务,通过“分时段、分人群”的服务模式,让广大游客都能获得优质、舒心的游览体验。针对老人、儿童、外地游客等群体,提供慢节奏讲解、路线优化建议、本地民俗活动等个性化服务,全方位满足节日出行需求。除核心讲解外,讲解员们还化身“文旅向导”,在景区入口、核心景点、文创街区提供路线指引、咨询答疑、应急帮扶等便民服务,主动协助老年游客、亲子家庭解决出行难题。

铜川市将持续整合文旅资源与志愿力量,推动讲解培训常态化、特色化,让更多人在文化浸润中感受铜川魅力。 史文琳

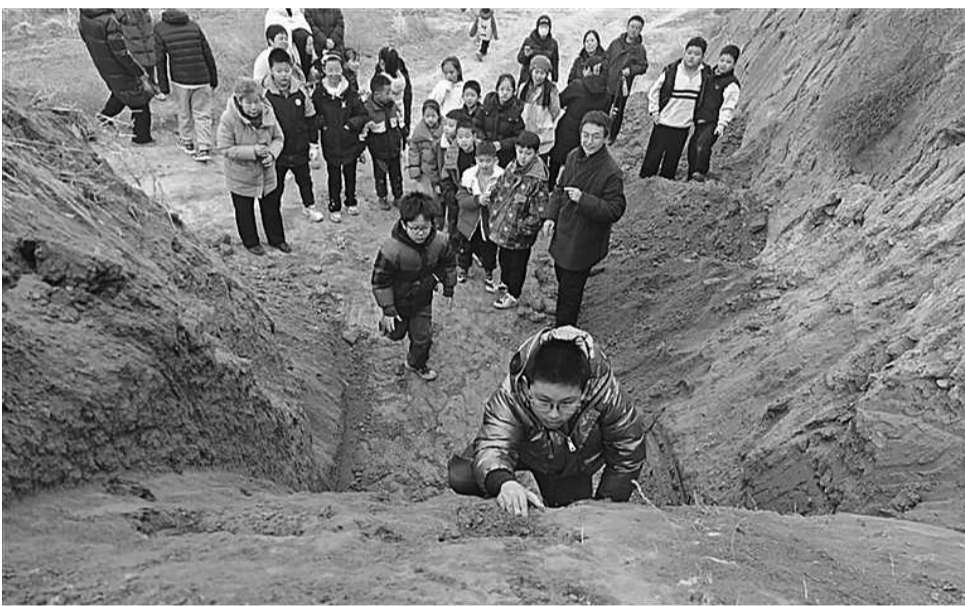
汉中市志愿服务联合会 实现市县全覆盖

近日,随着汉中市南郑区志愿服务联合会成立,汉中市、县(区)两级志愿服务联合会实现全覆盖,标志着全市志愿服务工作迈入规范化、系统化发展的新阶段。

截至目前,市、县(区)两级志愿服务联合会已累计吸纳个人及团体会员960余名。全市注册志愿者总数达46.42万人,志愿服务队伍4160支,志愿服务时长累计超过1051万小时,覆盖城乡的组织网络得到有效拓展。

下一步,全市将持续推动各级志愿服务联合会认真履行“引领、联合、服务、促进”职责,围绕服务国家战略、百姓民生与社会治理,以“天汉凡星”品牌为牵引,大力弘扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿精神,吸引带动更多人加入志愿者行列,为生态城市建设、谱写汉中新篇章贡献志愿力量。 周峰

将研学课堂 搬进大自然



近日,西安市长安区韦曲街道航拓路社区的孩子们,在山西省洪洞县堤村乡北垣村体验到了与众不同的寒假生活。在航拓路华萃国风志愿服务队的陪伴下,孩子们的研学课堂搬进了大自然。

在为期五天的寒假研学中,每日清晨,国学课堂准时开课,老师带着孩子们追溯汉字起源,讲解一个个汉字背后的故事。

此次研学还设置了冰面探索、凿冰体验、田间劳作、黄昏越野等项目,孩子们在汗水与坚持中,磨砺出坚韧不拔的品格。

滑沙时的欢声笑语、运动时的默契配合、篝火旁分享烤红薯的甜蜜、联欢会上真诚的掌声与喝彩,拉近了孩子们之间的距离。李佳图为孩子们进行户外活动。

陕西秦巴山区再添新物种“宁强鳞毛蕨”

本报讯(记者 张倩)2月24日,记者从陕西省林业局获悉,陕西省西安植物园(陕西省植物研究所)与山东农业大学等科研团队联合发布研究成果:在汉中市宁强县发现鳞毛蕨植物新物种——宁强鳞毛蕨。相关研究论文以《宁强鳞毛蕨,一种源自中国陕西的鳞毛蕨科新物种》为题,发表于国际植物分类学权威期刊PhytoKeys。这是秦巴山区生物多样性研究的又一重要成果。

2020年至2024年间,《陕西省植物志》编写团队在秦巴山区开展蕨类植物资源系统调查时,于汉中市汉江源风景区的石灰岩缝隙中,发现一处特殊的鳞毛蕨群落。该群落虽与两色鳞毛蕨共生,但形态

特征与已知鳞毛蕨属物种存在明显差异。科研人员通过详尽的形态学比对和分子系统学分析,最终确认其为科学上尚未记载的新物种,并以发现地宁强县将其命名为“宁强鳞毛蕨”,以此彰显该物种与秦巴山区独特自然环境的紧密联系。

据了解,宁强鳞毛蕨隶属于鳞毛蕨属变异鳞毛蕨组,具备鲜明的鉴别特征:叶片为纸质且呈狭三角形,叶柄长有稀疏伸展的黑褐色鳞片,植株叶片偏小,通常长9至32厘米、宽5至16厘米,羽片排列较疏,孢子囊群靠近中脉分布。实验分析进一步证实,该物种为三倍体无融合生殖物种,且起源于杂交。其母本推测为陕西省尚未发现的四倍体两色鳞毛

蕨,父本为裸叶鳞毛蕨。这也是两色鳞毛蕨作为亲本参与形成的又一杂交物种。

此次新物种的发现,不仅丰富了陕西省蕨类植物物种多样性,更反映出秦巴山区蕨类植物复杂的网状进化历史,为研究鳞毛蕨属的杂交进化、多倍化与无配生殖机制提供了重要案例。

陕西省林业局表示,宁强鳞毛蕨的发现,再次彰显了秦巴山区作为古老物种保存与新物种形成关键区域的重要生态价值。未来,相关研究团队将持续开展秦巴山区植物资源调查与研究,为区域生物多样性保护、生态系统修复提供更坚实的科学支撑,助力秦巴山区筑牢生态安全屏障。

西安跻身春节境内游热门目的地前十

2026年史上最长春节假期,让全国文旅市场迎来“沸腾时刻”。途牛《2026春节出游消费盘点》数据显示,西安强势跻身春节境内游热门目的地前十,成为马年春节最受游客青睐的文化打卡地之一,以盛唐风情与浓浓年味,让“赴长安过年”成为全民热潮。

西安同时入选自驾游、自由行热门目的地TOP10,航空、高铁抵达客流激增,景区周边酒店民宿“一房难求”,成为家庭游、亲子游、文化体验游的热门

选择。

交通的便利度,让西安的文旅魅力进一步放大。作为全国重要的高铁、航空枢纽,西安成为游客“说走就走”的首选。高铁游方面,西安枢纽地位凸显,多条线路客流同比增长超五成;航空领域,西安与北京、上海、广州等一线城市的航线一票难求,“打飞的”赴长安成为潮流。与此同时,自驾游、自由行也成为西安出游的主流方式。

春节期间的西安,处处是“沉浸式年味”。华清宫

的“马上有财”主题巡游、盛唐乐舞轮番上演,让游客梦回长安;华清宫景区联合临潼区政府举办的新春“文旅大集”吸引了众多游客。大唐不夜城的实景演艺点亮夜空,非遗皮影、关中美食、国潮文创齐聚文旅大集,市井烟火气与盛唐雅韵完美交融;《长恨歌》《12·12》等精品演出更是“一票难求”。

外地游客王先生感慨:“来西安过年,才真正懂得了什么是‘中国年’。盛唐的繁华、地道的年味,让人来了就不想走。” 杨明

陕西首届地理标志“星推官” 选拔赛报名工作启动

记者近日从陕西省知识产权局获悉:为充分挖掘和展示陕西省地理标志产品的独特品质与文化魅力,推动地理标志品牌建设,陕西省知识产权局将举办首届陕西地理标志“星推官”选拔赛。目前,大赛报名工作已正式启动。

本次比赛以“讲好地标故事 共享三秦好物”为主题,围绕陕西省内已获批的地理标志产品,包括地理标志保护产品及地理标志证明商标、集体商标,生动讲述地理标志产品的地理渊源、历史传承、文化内涵、工艺特色及当代价值,提升其品牌影响力和市场竞争力,推动三秦好物“走出去”,助力区域特色经济高质量发展。

此次赛事为个人赛,主要面向年满18周岁、具备完全民事行为能力、热爱文化工作者、网络主播、政府工作人员、地理标志相关从业者等热爱陕西地标及其背后的历史文化、善于挖掘并讲述故事的人士积极参与,为三秦好物代言。“省知识产权局规划协调处处长贺颖说,参赛者还可邀请助演嘉宾参与文化传承环节。

比赛分为两个阶段:3月10日至4月5日,由各市(区)知识产权局主管部门组织分赛区选拔,并择优推荐不超过3名选手参加决赛;4月20-26日,由省知识产权局统一组织决赛。决赛设置产品推介、文化传承、答辩3个环节,综合考察选手对陕西地理标志产品特质价值的理解、故事讲述能力及相关知识储备等。比赛将评选出“星推官”综合类奖项、单项突出表现奖项,并在赛事组织工作中表现优秀的单位授予“优秀组织奖”。

参赛者须于3月5日前,登录“陕西省知识产权大数据公共服务平台”,进入“地标星推官”专题页面,选定拟推介地理标志产品所属的行政区域,完成报名。本次比赛不收取报名费,参赛作品将有机会用于全省地理标志公益宣传。

贺颖说,期待通过此次选拔,培育一批熟知地标、善讲故事的品牌推广人才,让更多消费者认识并喜爱陕西的地理标志产品,为西部示范知识产权强省建设注入新活力。 陶玉琼

“超级数据中枢”助力“智慧出行” 西安春节假期全国拥堵排名下降23位

高德公共服务平台的数据显示,春节假期西安全市道路拥堵指数环比下降15.3%,全国拥堵城市排名从第12位下降至第35位,下降23位。其中,新城、碑林、莲湖、雁塔、未央等主城区的拥堵指数环比降幅均超过20%。

2月24日,记者了解到,这场春节交通“大考”的答卷背后,藏着一串特殊的数字——“5122”。

预测日历背后的数据指挥

“5122”究竟是什么?它是西安市公安局交通管理支队在全国交警系统首创的数据支援热线。今年春节前夕,交警各大队都收到了一份特殊的“作战图”——由西安市公安局交警支队大数据实战中心制作的“春节前后路况预测日历”。

这张日历可不简单。西安市公安局交警支队情报管理中队民警拓涛介绍,“5122”数据支援专班,依托高德路况数据和2025年同期复盘分析,将全市各大队辖区划分为“低峰休憩型”“持续热点型”“先抑后扬型”等不同类别。针对曲江、雁塔这样的“持续热点型”区域,日历精确预测标出了核心拥堵点位;针对鄠县等“先抑后扬型”区域,则结合民俗活动安排,预警了节后返程高峰的风险时段。

“以前疏堵靠经验,实时数据、指挥调度,今年拿着数据脚本‘按图索骥’。”一位执勤民警对记者说。

有了这份日历,信控团队迅速跟进。春节期间,每日7时至24时,情报管理中队“5122”数据支援专班成员在交警支队指挥中心和曲江大队指挥中心开展信控值守。其间,结合“路况预测日历”与实际交通情况,累计开展视频巡查6739次、交通信号调控5953次、勤务保障108趟次,启动曲江、城墙、小寨等商圈及景区截流管控预案178次;针对长鸣路与南三环、曲江路与南三环等拥堵隐患路口,提前制定多套疏导预案,让车流在绿波中顺畅通行。

雨夜里的“极速追逃”

“您好,这里是‘5122’,请问需要什么支援?”在西安市公安局交通管理支队大数据实战中心,支援热线的应答声与键盘敲击声此起彼伏。“5122”不仅是疏堵保畅的“指挥棒”,也是基层民警破案攻坚的“撒手锏”。

对一线民警来说,这串数字的含义是“我的122”。当执勤遇到数据查询难、研判支撑弱的“疑难杂症”时,一个电话打过去,背后就有一个“超级智库”提供7×24小时的全天候支援。

记者了解到,2025年11月16日晚一个雨夜,交警高新大队辖区发生一起交通肇事逃逸案,线索很少,侦破陷入僵局。19时30分,现场民警拨通了“5122”热线。

大数据实战中心立即启动应急响应,组建“数据专案组”。依托视频共享平台与智能算法,在数以亿计的数据海洋里展开轨迹重建与比对。仅用2小时,便成功锁定嫌疑车辆与驾驶人史某。面对铁证,史某对肇事逃逸事实供认不讳。

720亿条数据的“超级变身”

情报管理中队中队长朱琪介绍,2025年7月“5122”数据支援体系创建后,整合了交管内外34个系统、720亿条核心数据资源。它就像一座“超级数据中枢”,专门为一线民警提供“点对点、定制化、伴随式”的深度数据支撑。运行至今,已累计处理基层需求5000余次,日均70余例,实现100%反馈。

这串数字,让“数据多跑路,民警快处置”成为常态。在针对重点车辆与驾驶人风险监管、专项治理与行业监管等领域,“5122”数据支援体系已构建了8大类106个研判模型,截至目前,下发风险车辆及驾驶人信息11.4万例,查处反馈率达92.8%,涉及中重型货车的交通事故同比下降23.3%。

“5122”看似简单的数字,正在悄然重塑现代警务的流程。当市民们习惯了拨打“122”寻求帮助时,在他们看不到的地方,有一群人正守着“5122”这条专属热线,用720亿条数据编织成一张无形的安全网,协助一线民警专治交通管理中的“疑难杂症”。 张佳