

让“养老”变“享老”

——我国发展养老服务事业守护幸福“夕阳红”

尊老爱老是中华民族的优良传统和美德。

截至去年底,我国60岁及以上老年人口达2.97亿,占总人口的21.1%,我国已进入中度老龄化社会。近年来,我国大力发展养老服务事业,加快建设中国特色养老服务体系,“养老”变“享老”的温暖图景正在成为现实。

更安心:基本养老服务清单“承诺必达”

“一有啥事,打个电话就有人上门,平时也总来关心我生活上有什么短缺的,就跟家里人一样。”家住江苏南通崇川区的特殊困难老人李大爷独居在家,还患有基础疾病,腿脚也不便,街道工作人员经常上门探访,让他感觉晚年生活并不孤单。

这是江苏开展特殊困难老人探访关爱服务的温暖缩影。空巢、独居、留守、失能等特殊困难老人在日常生活中面临诸多实际困难,尤其是居家安全风险不容忽视。为此,江苏将特殊困难老人探访关爱服务列入省级基本养老服务目录清单,加大兜底力度。

今年上半年,江苏23.6万名特殊困难老人被纳入定期探访关爱机制。同时,江苏还采取政府购买养老服务等方式,为80周岁及以上老年人提供生活照料、康复护理、助医助洁、紧急

救援等服务,与探访关爱服务相结合,满足老年人多元化养老服务需求。

养老服务做好“兜底”,老人生活才能“有底”。2023年5月,我国建立国家基本养老服务清单制度,将物质帮助、照护服务、关爱服务等三大类16项服务内容纳入其中。各省份结合实际情况出台清单,且标准不低于国家级清单。现阶段养老服务“重点要保什么”“保到什么程度”一目了然,也为各地“承诺必达”打下制度基础。

“建立基本养老服务清单只是第一步。”民政部养老服务司相关负责人介绍,下一步,将探索建立基本养老服务清单随经济社会发展水平动态调整的长效机制,根据经济社会发展情况和老年人实际需求,调整服务内容和标准,不断织密基本养老服务保障网。

更舒心:服务资源进一步向老人周边、身边、床边聚集

在吉林省延边朝鲜族自治州珲春市靖和街道大唐社区,87岁的张玲一大早就来到社区的养老服务中心按摩。隔壁活动室里,她89岁的老伴于成海正在进行“象棋大战”,不时发出爽朗的笑声。

“现在,社区里办了食堂,老年人吃饭既方便又有优惠,社区还定期组织上门体检。我们的需求社区都想

到了。”这样的晚年生活,张玲觉得很满足。

调查显示,我国九成以上的老人倾向于居家养老。

2023年,吉林省投入1亿元支持建设102个嵌入式社区养老服务中心和100个社区老年食堂,不断提高服务覆盖面。

“十四五”期间,中央财政支持开展居家和社区基本养老服务提升行动项目,为符合条件的老年人建设家庭养老床位30.36万张,提供居家养老上门服务53.58万人次。

既要服务,更要服务到位。2023年10月,我国发布针对居家养老上门服务的首个国家标准,为居家养老上门服务内容、服务组织条件及相关流程要求等提供基本指引。

民政部养老服务司相关负责人表示,这些年,各地对居家社区养老服务进行了积极探索,积累了丰富经验。下一步,将抓好完善居家社区养老服务网络这一首要的基础性工作,构建城市地区“一刻钟”居家社区养老服务圈,补齐农村养老服务短板,推动养老服务资源进一步向老人周边、身边、床边聚集。

更顺心:适老化改造护航老人更好参与社会生活

带着小孙子下楼遛弯、买菜,不

用担心爬楼梯夏天一身汗,回南天梯滑易摔倒,是家住广东省深圳市龙岗区龙城街道碧湖玫瑰园小区8楼的77岁老人李秀荣曾经的盼望,如今已成了日常。“以前爬一层楼就要歇一下,腰和膝盖疼得厉害,家里尽量凑合,能不下楼就不下楼。”

在深圳龙城街道,老旧小区加装电梯395台,惠及3万多居民,曾经的“悬空老人”再也不用“上下为难”。

打造无障碍环境,是老年人能够平等、充分、便捷地参与和融入社会生活的“必需品”。

2023年9月1日,我国首部无障碍环境建设专门性法律——无障碍环境建设法正式施行。这部法律明确将老年人作为重点保障对象,对老旧小区加装电梯、药品说明书“字小如蝇”等老人关心的急难愁盼问题进行了明确规定。

如今,657种药品纳入第一批药品说明书适老化及无障碍改革试点名单,“大字版”“有声版”说明书逐步落地;2000多家网站和手机App完成升级改造,护航银发族乐享“智慧生活”;一些地方还专门发布适宜老年人的无障碍旅游线路,为老人晚年生活增辉……

从老有所依到老有所享、老有所乐,亿万老年人生活更幸福,中国式现代化的底色更温暖。

《人工智能安全治理框架》1.0版发布

2024年国家网络安全宣传周主论坛9日在广州举办。主论坛上,全国网络安全标准化技术委员会发布了《人工智能安全治理框架》1.0版。

据悉,框架以鼓励人工智能创新发展为第一要务,以有效防范化解人工智能安全风险为出发点和落脚点,提出了包容审慎、确保安全,风险导向、敏捷治理,技管结合、协同应对,开放合作、共治共享等人工智能安全治理的原则。框架按照风险管理的理念,紧密结合人工智能技术特性,分析人工智能风险来源和表现形式,针对模型算法安全、数据安全和系统安全等内生安全风险和网络域、现实域、认知域、伦理域等应用安全风险,提出相应技术应对和综合防治措施,以及人工智能安全开发应用指引。

全国网络安全标准化技术委员会秘书处主要负责人表示,框架1.0版的发布,对推动社会各方积极参与、协同推进人工智能安全治理具有重要促进作用,为培育安全、可靠、公平、透明的人工智能技术研发和应用生态,促进人工智能的健康发展和规范应用,提供了基础性、框架性技术指南。同时,也有助于在全球范围推动人工智能安全治理国际合作,推动形成具有广泛共识的全球人工智能治理体系,确保人工智能技术造福于人类。

中国对原产于加拿大油菜籽发起反倾销调查

商务部9日发布公告,自公告发布之日起,对原产于加拿大的进口油菜籽进行反倾销立案调查。

商务部新闻发言人当日对此回应称,有证据显示,加拿大对华出口油菜籽存在倾销行为,对中国国内产业造成实质损害。根据中国相关法律法规,遵循世贸组织规则,中国调查机关决定依法对自加拿大进口油菜籽发起反倾销调查。反倾销调查是符合世贸组织规则保护国内产业的正当贸易措施,中方对自加拿大进口油菜籽发起反倾销调查与加方采取的违反世贸组织规则的歧视性措施有本质区别。

这位发言人介绍,根据中国法律和世贸组织规则,发起反倾销调查有两种情形,一是应相关产业申请发起调查;二是由调查机关依职权自主发起调查。由于中国油菜籽产业集中度低、涉及种植者众多,产业提起申请困难。在此情形下,中国调查机关在掌握立案所需充分证据的基础上,依法自主发起调查。

这位发言人说,目前调查工作刚刚开始,正在按照法定程序进行。调查机关将遵循世贸组织规则,公开透明地开展调查,充分保障各利害关系方权利,根据调查结果公平、公正地作出裁决。

俄罗斯军队将参加中方“北部·联合-2024”演习

记者9日从国防部获悉,根据年度计划和中俄双方共识,俄罗斯军队将于9月派出海空力量参加中方在日本海、鄂霍次克海相关海域举行的“北部·联合-2024”演习。此次演习旨在深化中俄两军战略协作水平,增强共同应对安全威胁的能力。

此外,中俄海军舰艇编队将赴太平洋相关海域组织双方第5次海上联合巡航,中方还将参加俄军“大洋-2024”战略演习。

日本机构宣布发现距今1300多年的九九乘法表

日本奈良文化财研究所日前宣布,对此前在奈良县一处遗址出土的写着九九乘法口诀的木简进行研究发现,其上内容可能是1300多年前的官吏用于征税计算等方面的九九乘法表。

根据研究所发布的《奈良文化财研究所纪要2024》,这根木简于2001年从“藤原京”遗址位于奈良县橿原市境内的部分出土。藤原京是日本飞鸟时代(公元592年至710年)的都城之一,位于今天奈良县的橿原市和明日香村交界地带。

此前,因为研究人员未找到这根木简上乘法口诀的排列规律,推测它是古人练习乘法时写下的。在本次研究中,考古人员借助最新红外观测设备辨认了木简上的字迹,木简右上角写着“九九八十一”,考古人员判断“九九八十一”下方很可能是“四九三十六”,再下方是“六八四十八”。这样就出现了规律,考古人员认为这个九九乘法表是从数字9的乘法口诀开始,按照乘数和被乘数均递减的规律从右向左书写,并按照每横排5条口诀、每纵列8条口诀的方式排列。

据介绍,与写有九九乘法表的木简一同出土的还有约1.28万根木简,很多木简上的内容涉及官吏评价等。因为出土地点被认为是当时的“卫门府”,也就是宫城守卫士所属官衙,所以考古人员推测,木简上的九九乘法表被当时的官吏用于计算出勤天数、征税等。

(本版新闻内容均据新华社)

巴黎残奥会闭幕式举行

当地时间9月8日晚,第17届夏季残疾人奥林匹克运动会闭幕式在法国巴黎举行。本届巴黎残奥会,中国体育代表团共夺得94枚金牌、76枚银牌、50枚铜牌,总计220枚奖牌,实现了自2004年雅典残奥会至今连续六届金牌榜和奖牌榜双第一。

图为当日,新当选的国际残奥委会运动员委员会委员在闭幕式上亮相。

门(急)诊诊疗信息登记有新规范了

记者9日从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委近日印发《门(急)诊诊疗信息质量管理规定(试行)》,旨在进一步加强医疗质量管理,做好门(急)诊相关信息采集,夯实医疗管理工作的数据基础。

规定主要包括3个方面的内容:一是明确医疗机构应当及时汇总保存的患者基本信息、就诊过程信息、诊疗信息以及费用信息等4

大类72项门(急)诊诊疗信息。二是明确相关信息项的具体内涵、采集和保存要求,并制定相关信息质量与接口标准,保障信息数据规范可用。三是就医疗机构利用相关信息开展质控工作提出指导,推动医院诊疗管理持续改进门(急)诊管理和诊疗质量。

规定所指的门(急)诊诊疗信息页是医院根据门(急)诊病历和患者

在本院门(急)诊就诊期间产生的各项信息汇总形成的反映患者本次就诊过程的信息摘要,包括患者基本信息、就诊过程信息、诊疗信息以及费用信息等。信息页不纳入门(急)诊病历,由医院根据实际情况以电子数据集或电子文档等适当形式保存。

国家卫生健康委医政司有关负责人表示,各级各类医院要结合本院

工作实际,利用信息化手段做好相关信息的采集、保存、分析、反馈,推动门(急)诊诊疗质量提升。不得以本规定为由要求医务人员增加额外书写任务,加重一线医务人员负担。

门(急)诊诊疗是医疗服务的重要组成部分,占医院总诊疗人次的90%以上。近年来,随着信息化水平的提高,大部分医疗机构已经实现了门(急)诊诊疗信息的电子化记录。

8月份我国CPI同比上涨0.6%

国家统计局9日发布数据,8月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比上涨0.6%,涨幅比上月扩大0.1个百分点;环比上涨0.4%,涨幅比上月回落0.1个百分点。

“8月份,受高温多雨天气等因素影响,全国CPI环比季节性上涨,同比涨幅继续扩大。”国家统计局城市司首席统计师董莉娟说。

统计数据显示,8月份,食品价格同比由上月持平转为同比上涨2.8%,影响CPI同比上涨约0.51个百分点。食品中,鲜菜价格上涨21.8%,涨幅比上月扩大18.5个百分点;鲜果价格由上月下降4.2%转为上涨4.1%;猪肉价格上涨16.1%,受上年同期对比基数较高影响,涨幅比上月回落4.3个百分点;鸡蛋、食用油、牛肉、羊

肉和薯类价格降幅在4%至14.5%之间。

8月份,非食品价格同比上涨0.2%,涨幅比上月回落0.5个百分点,影响CPI同比上涨约0.13个百分点。非食品中,工业消费品价格由上月上涨0.7%转为下降0.4%,其中汽油价格由上月上涨5.3%转为下降2.7%;燃油小汽车价格下降6.4%,降

幅略有扩大。服务价格上涨0.5%,涨幅回落0.1个百分点。

8月份,受市场需求不足及部分国际大宗商品价格下行等因素影响,全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比下降1.8%,降幅比上月扩大1个百分点;环比下降0.7%,降幅比上月扩大0.5个百分点。

管迁线移公告
北干西单元XSCQ1203-11地块位于杭州市萧山区北干街道兴议村,四至范围为:东至萧邮路,南、西至中栋国际,北至无限公园。
现该地块即将进行开发建设,请地块内地下各类管线(电力、通信、上下水、燃气等)产权单位于2024年9月20日前与我公司进行联系,逾期视同无主废气管线处理。
联系人:李先生
联系电话:0571-83733507
杭州萧山交通投资集团有限公司
2024年9月10日

位置	9月10日晚潮时间	高潮位(米)	9月11日早潮时间	高潮位(米)
观潮城(仓前)	16:40	4.80	04:40	4.80
城市阳台(奥体)	17:44	4.50	05:42	4.50
闻家堰	18:33	4.00	06:29	4.30
潮水涌高等级	危险	备注:受多因素影响,该预测仅供参考。		

便民热线

金子子婚介 13735826379
15382309608
拥有万名青中老会员包括

机关事业单位、国企工作人员以及白领、工程师等。
9月11日 8:30-16:30
黄山C279线:浙江省杭州市萧山区闻堰街道黄山村一带。
萧山供电公司电力设备检修预告

讣告

夫倪永兴,杭州中泰实业集团有限公司董事长,因病医治无效,于2024年9月8日10时50分与世长辞,享年61周岁。遵从本人意愿,丧事从简,将于9月13日9时在萧山殡仪馆东侧安筑园崇仁厅举行追思会,敬告生前关心帮助的领导同事、亲朋好友,并表示衷心感谢!

妻:韩国香 携
女:倪园晓
女:倪园晚 婿:李利江
女:倪园丹

泣告
2024年9月10日

