

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。

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琿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了。”这样的晚年生活，张玲觉得很满足。

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。

既要有服务，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，积累了丰富的经验。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3万多名居民，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“数智生活”；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。

(新华社北京9月9日电)

国家统计局9日发布数据显示，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；全国工业生产者出厂价格指数(PPI)同比下降1.8%，国内物价总体保持基本平稳。

在我国CPI“篮子”商品中，食品占比较高。数据显示，8月份，食品价格环比上涨3.4%，涨幅比上月扩大2.2个百分点；同比上涨2.8%，影响CPI同比上涨约0.51个百分点。

“食品尤其是鲜菜水果价格上涨，带动CPI涨幅有所扩大。”国家发展改革委市场与价格研究所研究员刘方说，季节叠加气候因素带动本轮蔬菜价格上涨。8月份，鲜菜价格影响CPI同比上涨约0.44个百分点。

从环比看，受夏季高温及局地强降雨天气等因素影响，鲜菜、鲜菌、鲜果和鸡蛋价格分别上涨18.1%、9.8%、3.8%和3.3%；猪肉价格上涨7.3%。从同比看，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%。

“5月份以来受出栏量下降等因素影响，猪肉价格反弹并持续上涨，8月份猪肉价格创2023年2月份以来的高位。”中国农业大学北京畜牧兽医研究所研究员朱增勇说，随着新生仔猪数量的持续增加，后期猪肉价格有望逐步回稳。

从非食品价格看，8月份，非食品价格环比由上月上涨0.4%转为下降0.3%；同比上涨0.2%，涨幅比上月回落0.5个百分点。

非食品中，受国际油价波动影响，国内汽油价格环比下降3%，同比由上月上涨5.3%转为下降2.7%；临近开学出游需求有所回落，飞机票和旅游价格分别季节性下降5.1%和0.7%。

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PPI环比下降0.7%，降幅比上月扩大0.5个百分点；同比下降1.8%，降幅比上月扩大1个百分点。

主要行业中，黑色金属冶炼和压延加工业、非金属矿物制品业、农副食品加工业、石油和天然气开采业、石油煤炭及其他燃料加工业、电气机械和器材制造业、汽车制造业、化学原料和化学制品制造业8个行业合计影响PPI同比下降约1.47个百分点，对PPI的下拉作用比上月扩大0.74个百分点。

国家统计局城市司首席统计师董莉娟介绍，高耗能行业价格下降是PPI环比下降的主要原因，其中黑色金属冶炼和压延加工业价格下降4.4%，有色金属冶炼和压延加工业价格下降2.3%，石油煤炭和其他燃料加工业价格下降2%。

值得注意的是，部分技术密集型行业价格环比上涨。其中，飞机制造价格上涨2.1%，工业机器人制造价格上涨0.8%，计算机整机制造价格上涨0.4%。

展望下阶段我国物价走势，国家统计局新闻发言人刘爱华表示，应季果蔬供应总体充足，工业消费品价格总体稳定，服务价格同比涨幅或相对有限，综合这三个分类走势看，下阶段价格水平将保持基本平稳。

(新华社北京9月9日电 记者 潘洁 韩佳诺)

八月份我国CPI继续回升

物价保持基本平稳

我国发布第五批鼓励研发申报儿童药品清单 共15个品种

新华社北京9月9日电(记者李恒 董瑞丰)记者9日从国家卫生健康委了解到，国家卫生健康委、工业和信息化部及国家药监局今年通过组织专家遴选、社会公示等，研究制定《第五批鼓励研发申报儿童药品清单》。第五批清单有15个品种，涉及25个规格、8种剂型，覆盖全身用抗感染药、呼吸系统用药、抗肿瘤药及免疫调节剂等治疗领域。

国家卫生健康委药政司司长表示，《第五批鼓励研发申报儿童药品清单》主要有四个特点：一是立足儿童用药需求，清单重点关注低龄儿童用药、急救急救用药等，优先选取能解决临床突出问题的药品；二是贴近儿童用药特点，清单中多个药品国内已上市但无儿童适宜剂型，如口服液剂、乳膏剂等，同

时关注儿童适宜规格，以增加儿童用药顺应性；三是进一步加强与罕见病目录的衔接，强化鼓励儿童用药研发的整体效应；四是兼顾企业研发意向，本次遴选结合前四批清单实施情况，通过数据分析和专家论证等方式综合评估了品种潜在的开发难度和市场空间。

据了解，2016年以来，国家卫生健康委会同有关部门，先后制定并发布了四批共129种药品的《鼓励研发申报儿童药品清单》。目前，其中的30个药品已获批上市，覆盖神经系统用药、消化道和新陈代谢用药、心血管系统用药等8个治疗领域，其中有15个是罕见病用药。

下一步，国家卫生健康委将会同有关部门不断丰富儿童适宜药品的品种、剂型和规格，提升儿童药品供应保障水平。

世卫组织：2023年全球超4000人死于霍乱

新华社日内瓦9月8日电(记者曾焱)世界卫生组织日前公布的数据显示，相较于2022年，2023年全球报告的霍乱病例数增加13%，死亡人数上升71%。去年，全球超过4000人死于这种可预防且易于治疗的疾病。

世卫组织说，去年共有45个国家报告了霍乱病例，较2022年的44个国家和2021年的35个国家有所增加。2023年全球报告的霍乱病例中38%为5岁以下儿童。阿富汗、刚果(金)、马拉维和索马里报告了超过1万例疑似或确诊病例的大规模霍乱疫情，埃塞俄比亚、海地、莫桑比克和津巴布韦也报告了不少病例。

世卫组织指出，冲突、气候变化、

缺乏安全的水和卫生设施、贫困、欠发达以及因冲突和自然灾害导致的人口流离失所，导致了去年霍乱疫情的蔓延。

初步数据显示，全球霍乱危机今年仍在持续，目前有22个国家正在经历霍乱疫情。与去年同期相比，尽管今年以来报告的病例数量有所减少，但截至8月22日，世界各大洲已向世卫组织报告霍乱病例超过34万例，死亡病例2400例。

霍乱是由霍乱弧菌引起的急性肠道传染病，主要经由不洁水源和食物传染，患者常出现呕吐、腹泻、脱水和高烧等症状，重症和延误治疗可致死亡。

中国企业亮相2024年柏林国际消费电子展

9月6日，在德国柏林国际消费电子展海信展区，参观者观看新款Mini LED电视。

2024年柏林国际消费电子展6日拉开帷幕。今年是展会创办100周年，人工智能与可持续发展成为关注焦点。中国企业近年来在柏林国际消费电子展上表现抢眼。本届展会有不少中国企业携最新产品和技术亮相，吸引了众多参观者驻足观看体验。

新华社记者 杜哲宇 摄



2024国际版权论坛聚焦“版权与创意产业推动可持续发展”

新华社南昌9月9日电(记者史竞男 黄浩然)9日，2024国际版权论坛在江西省景德镇市开幕。论坛由中国国家版权局、世界知识产权组织主办，江西省版权局、景德镇市人民政府承办，以“版权与创意产业推动可持续发展”为主题，旨在贯彻落实创新驱动发展战略，推动版权产业高质量发展，以版权

助力文明交流互鉴，推动全球文化繁荣。

据介绍，中国政府高度重视知识产权保护工作，大力支持版权事业发展，作出一系列重大部署，中国版权事业实现突破性进展、取得历史性成就，版权治理体系更加完善、版权创新创造活力空前迸发、参与全球版权治理不断深入。

与会嘉宾表示，版权是知识产权的重要组成部分和核心领域之一，要以版权保护为民族文化传承发展提供保障，以版权运用为高质量可持续发展激发活力，以版权国际交流合作推动不同文明和合共生。

论坛为期两天，包括“版权保护促进传统文化传承创新：政策与措施”“人

工智能在内容创作中的应用：机遇与挑战”“版权制度保障文化获得感和参与度：保护与限制”“数字经济时代的版权集体管理：现状与展望”“版权在创意产业可持续发展中的作用：举措与成效”五个主题论坛。

会上还启动了2024年民间文艺版权保护与促进试点工作。

行动起来！“还孩子们一个健康的未来”

已经绝迹25年的脊髓灰质炎(脊灰)病例日前在加沙地带卷土重来。如不能达到至少90%的接种覆盖率，当地64万多名10岁以下儿童将面临脊灰大规模流行的威胁。

今年7月，加沙地带的废水样本中检测出脊灰病毒。8月下旬，加沙地带出现25年来首例脊髓灰质炎病例，患者是一名10个月大的男婴。面对这一迫在眉睫的公共卫生危机，加沙地带卫生部门近日与世界卫生组织、联合国儿童基金会以及联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处等机构联手，展开了一场大规模的脊灰疫苗接种活动。

此次疫苗接种分两轮进行。9月1日，加沙地带中部地区开始进行第一剂疫苗接种。随后，疫苗接种在加沙南部和北部地区陆续展开。第二剂疫苗接种将在四周后进行。

疫苗接种点，许多父母带着孩子前来接种，其中不乏牙牙学语的婴儿。医护人员从蓝色的疫苗保存箱中取出口服脊灰疫苗，小心翼翼地往每个孩子口中滴入两滴。接种完后，工作人员会在孩子手指上涂上紫色标记。

在代尔拜拉赫一处由帐篷搭建起来的接种点，38岁的加沙居民赛义德·苏卜怀里抱着11个月大的女儿前来接种。他说，因为战争，加沙地带的疾病显著增加，由于疾病传播和缺乏必要的清洁卫生用品，加沙儿童正遭受常人难以想象的痛苦。

疫苗的到来缓解了部分家庭的恐慌与焦虑，但对于年幼的拉赫曼而言，一切都为时已晚。因为已经感染脊灰病毒，拉赫曼在本该学走路的年纪却动不了。拉赫曼的母亲内文·阿布·吉迪安难过地说：“这个疫苗对拉赫曼已经无效了，战争迫使我们不得不在恶劣条件下生存。”

去年10月新一轮巴以冲突爆发后，吉迪安带着9个孩子从加沙地带北部迁徙到代尔拜拉赫避难。他们住在用塑料布搭建的临时帐篷里，紧邻厕所，卫生环境糟糕，平日里也很难获得干净的食物和饮用水。

“拉赫曼感染脊灰病毒主要是因为没有及时接种疫苗。但长时间的战乱和流离失所让接种疫苗变得困难重重。”吉迪安脸上写满了无奈。

在冲突之前，加沙当地疫苗接种覆盖率高达99%。而现在，这一比率已降至不足90%。由于卫生系统崩溃、缺乏安全保障、基础设施被毁、大量人口流离失所以及医疗用品短缺，导致许多儿童无法及时接种疫苗。

联合国巴勒斯坦被占领土人道主义协调员哈迪日前表示，以色列持续发布疏散令，带给加沙地带平民的不是保护，恰恰相反，人们被迫冒着炮火颠沛流离，从一处战火摧毁之地逃

往另一处，这样的苦日子“望不到头”。而在拥挤不堪、污染严重、服务设施有限的难民营里，安全同样得不到保障。

世卫组织表示，鉴于加沙地带的卫生、供水和环卫系统遭到严重破坏，每轮至少需要达到90%的接种覆盖率，才能防止脊灰蔓延并减少再次出现脊灰疫情的风险。如果未能达到这一门槛，那么脊灰在加沙儿童中大规模流行将只是时间问题。

疫苗接种只是解决加沙地带人道主义危机的一部分措施，正如世卫组织总干事谭德塞所言：“归根结底，对这些孩子来说，最好的疫苗就是和平”。苏卜的眼中充满了对和平的渴望，“唯有立即达成停火协议，才能逆转孩子们面临的悲惨局面，还孩子们一个健康的未来。”

(新华社加沙9月9日电 翻译整理：记者 李军 黄泽民)

新华社东京9月9日电(记者钱铮)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水筒进行研究发现，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》，这根木筒于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筒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

备辨认了木筒上的字迹，木筒右上角写着“九九八十一”，考古人员判断为“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。