

生育保险参保人数覆盖2.49亿人

生育“小险种”守护女职工“稳稳的幸福”

本报记者 李丹青

“我这次生小孩因为妊娠合并高血压，医疗费用花了8764.43元，今天出院结账医保直接报销了6744.72元，自己出2000元，减轻了很大负担。连生育津贴支付都‘免申即办’了，医保服务真是越来越便捷了。”广西贺州市参保职工罗女士激动地说。

记者近日从国家医保局获悉，截至2023年底，生育保险参保人数达到2.49亿人，同比增加300.41万人。2023年生育保险基金待遇支出1069.1亿元，比上年增加117.75亿元，增长12.38%。参保女职工人均生育津贴达2.4万元。

据悉，生育保险覆盖用人单位及其职工，保障女职工因怀孕分娩中断工作期间获得基本经济收入，并报销生育相关的医疗费用。筹资由用人单位缴费，职工个人不缴费。

相较于覆盖近10亿人的居民医保和覆盖3.7亿人的职工医保，生育保险在参保人数上

相对“小”，相应的基金支撑能力则相对较弱。“小险种”如何发挥“大作为”，是有关部门一直思考的问题。

2019年，国务院印发《关于全面推进生育保险和职工基本医疗保险合并实施的意见》，明确将生育保险基金并入职工医保基金，基金共济能力进一步增强，管理效能进一步提升，制度运行更加稳定可持续。记者了解到，2023年，生育保险待遇支出1069亿元，已经是2013年的3.8倍。

国家医保局有关负责人介绍，参保女职工生育后可享受产假，这期间的工资由发放生育津贴代替，这笔钱来自于“五险一金”的生育保险基金。女职工生育的检查费、接生费、手术费、住院费和药费由生育保险基金支付。

那么，生育津贴发多少？社会保险法明确规定，按照职工所在用人单位上年度职工月平均工资计发。该负责人举例道，假如参保女职工工资每月3500元，但其单位上年度

职工月平均工资为5000元，那么这名女职工的生育津贴将按照单位月平均工资5000元发放。

“总体来说，生育女职工相较于整体的单位就业群体而言年龄偏小，入职年限较短，一般其在单位平均工资高于本人工资，女职工得到的生育津贴往往高于其本人工资。”该负责人透露，单位平均工资越高，生育的参保女职工领到的生育津贴就越高。

同时，生育保险为女职工提供从怀孕到分娩的全周期保障。目前，医疗机构普遍推荐的常规产检次数是12次左右。多数医保统筹地区结合产前检查的常规项目和标准，按定额支付给准妈妈或产检医院，定额的标准从近千元到2000多元不等。

根据卫生健康部门统计数据，2021年公立医院顺产人均医疗费用3547元，剖宫产人均医疗费用9119元。目前，多数统筹地区对住院分娩实行定额支付，定额标准根据分娩

方式的不同分别设置。据统计，2022年，全国生育保险参保女职工人均享受生育医疗费用报销5899元。

此外，生育保险执行与基本医保相同的药品、诊疗项目和医疗服务设施目录，符合目录范围的均可纳入报销。有数据显示，2020年，我国不孕率达18%。针对一些家庭“想生不能生”的情况，国家医保药品目录调整过程中，及时将符合条件的生育支持药物溴隐亭、曲普瑞林、氯米芬等促排卵药物纳入医保支付范围。

随着新业态新经济的发展，2022年7月，17部委联合印发《关于进一步完善和落实积极生育支持措施的意见》，明确提出有条件的地方可探索将灵活就业人员纳入生育保险覆盖范围，在参加职工医保的同时同步参加生育保险。记者了解到，江西、浙江、天津、贵州等省市已开展了相应探索，灵活就业人员生育权益得到进一步保障。

习近平会见德国总理朔尔茨

(上接第1版)

习近平强调，当前形势下，为防止冲突螺旋式升级甚至走向失控，各方应共同致力于早日恢复和平。为此，应该把握以下几个原则：一要以和平稳定的大局为重，不要谋求一己私利。二要以局势降温，不要拱火浇油。三要为恢复和平创造条件，不要进一步激化矛盾。四要减少对世界经济的负面影响，不要破坏全球产业链供应链稳定。中方不是乌克兰危机的当事方、参与方，但一直在以自己的方式劝和促谈。中方鼓励和支持一切有利于和平解决危机的努力，支持适时召开俄乌双方认可、各方平等参与、对所有和平方案进行公平讨论的国际和会，愿就此同包括德国在内的有关各方保持密切沟通。

双方就就巴以冲突等共同关心的国际和地区问题交换了意见。双方都认为，应落实联合国安理会第2728号决议，防止事态扩大，避免局势进一步恶化，保证加沙地带无阻碍、可持续的人道主义准入，支持巴勒斯坦问题在“两国方案”基础上早日通过谈判解决，呼吁有影响力的国家为维护地区和平稳定发挥建设性作用，推动巴勒斯坦问题早日得到全面、公正、持久解决。

会见后，习近平同朔尔茨一起散步并共进午餐，就广泛议题进一步深入交流。

王毅参加会见。

三集电视专题片《文明风盛新时代》将播

新华社北京4月16日电(记者董博婷)以解读新时代文明实践为主题的电视专题片《文明风盛新时代》，将于16日起在中央广播电视总台央视综合频道22:30档播出，每日一集。

该片分3集。第一集《理论进万家》，呈现了文明实践深耕基层、根植群众，推动党的创新理论“飞入寻常百姓家”；第二集《服务聚民心》，讲述了文明实践服务群众、凝聚人心，通过开展丰富多彩暖心服务，让群众性精神文明创建走深走实；第三集《新风育新人》，展现了文明实践以文化人、成风化俗，在培育新观念、新道德、新风尚中发挥的重要作用。

该片通过现实生活中的实例、人物和故事，运用形象的画面、鲜活的语言，进行生动具体地叙事和深入浅出地解说，充分展现了全国新时代文明实践扎实推进、落地生根、深入人心的实际进展，彰显了广大干部群众积极向上向善、追求美好生活的火热实践。

我国将在四地试点扩大电信领域对外开放

本报讯(记者王群)工业和信息化部近日印发《关于开展增值电信业务扩大对外开放试点工作的通告》(以下简称《通告》)及《增值电信业务扩大对外开放试点方案》(以下简称《试点方案》)，部署开展增值电信业务扩大对外开放试点工作，主动对接国际高标准经贸规则，激发市场竞争和主体活力。《通告》提出，将在北京市服务业扩大开放综合示范区、上海自由贸易试验区临港新片区及社会主义现代化建设引领区、海南自由贸易港、深圳中国特色社会主义先行示范区率先开展试点。

获批开展试点的地区将取消互联网数据中心(IDC)、内容分发网络(CDN)、互联网接入服务(ISP)、在线数据处理与交易处理，以及信息服务中信息发布平台和递送服务(互联网新闻信息、网络出版、网络视听、互联网文化经营除外)、信息保护和处理服务业务的外资股比限制。

经过多年探索和实践，我国电信业对外开放工作不断深化，产业发展持续推进，制度体系加快完善，监管经验不断丰富，保障能力逐步提升。

记者了解到，对在试点地区开展前述增值电信业务的外商投资企业，遵循“内外资一致”原则进行管理。外商投资企业需按照电信条例等规定取得电信业务经营相关试点批复，并在电信业务经营活动中遵守法律法规和试点批复相关规定，接受、配合电信管理机构及有关主管部门的监督管理。

下一步，工信部将对接高标准经贸规则，深入开展电信领域对外开放政策研究，不断优化电信领域营商环境。同时，将组织开展试点实施情况评估，并根据评估情况，适时扩大试点地区范围。

中国信通院政策与经济研究所所长辛勇飞表示，近20年来，我国持续扩大信息通信业对外开放，不断丰富产品和服务供给，为消费者提供更多选择，激发企业创新活力，提升行业的服务水平和国际竞争力，不断完善配套监管体系。《通告》与《试点方案》，是我国立足新发展阶段、践行新发展理念，从建设更高水平开放型经济新体制、构筑数字时代国际竞争新优势等战略需要出发，对扩大电信市场开放的进一步探索，将为电信业高质量发展注入新动能。



云南大理：文旅市场持续升温

游客游览大理古城(4月14日摄)。

近年来，云南省大理白族自治州以加快文旅产业深度融合为抓手，持续推出丰富多彩的文旅活动及惠民措施，不断提升旅游品质和服务质量，推动文旅市场持续升温。据统计，2023年大理州累计接待海内外旅游者9530.34万人次，同比增长67.39%，实现旅游业总收入1603.39亿元。

新华社记者 胡超 摄

我国发明专利产业化率连续5年稳步提高

本报北京4月16日电(记者时斓娜)记者今天从国家知识产权局获悉，2023年，我国发明专利产业化率为39.6%，较上年提高2.9个百分点，连续5年稳步提高。

国家知识产权局日前发布《2023年中国专利调查报告》(以下简称《报告》)。《报告》数据显示，现阶段，我国专利转化运用成效稳中有升，产学研合作创新成效显著，知识产权保护水平持续提高。

根据《报告》，2023年，我国企业产业研发发明专利产业化平均收益达到1033.2万元/件，比企业发明专利产业化平均收益(829.6万元)高24.5%。企业通过产学研合作解决关键技术或核心零部件攻关问题的比例最高，达到56.1%，表明产学研合作在关键核心技术攻关上发挥重要作用。

《报告》同时显示，我国知识产权保护状况持续改善。2023年，我国专利权人中遭遇过专利侵权的比例为6.7%，较上年下降1个百分点。对比来看，“十三五”期间该比例一直处于10%以上，“十四五”期间均低于8%。我国专利侵权诉讼涉案案件中，法院判定赔偿、法院调解或庭外和解金额500万元以上的案件比例为8.4%，较上年提高1.4个百分点，近3年均维持在7%以上，表明我国知识产权侵权违法成本正不断提高。



天津五大道焕然一新

这是4月6日拍摄的位于天津五大道的先农大院。

位于天津市和平区的五大道历史文化街区有“世界建筑博览会”之称，保存有风格多样的近代建筑群落。近年来，天津市秉持“保护优先、合理利用、修旧如故、安全适用”的原则，根据每处建筑的特点，“一楼一策”，引入新产品、新场景、新业态，让老建筑“活”起来。目前，200余幢历史风貌建筑经整理或修复后，得到了合理利用。

新华社记者 赵子硕 摄

14.14%! 我国公民科学素质水平新增长

新华社记者 温克华

2023年我国公民具备科学素质的比例达到14.14%，比2022年的12.93%提高了1.21个百分点。

中国科协16日发布的第十三次中国公民科学素质抽样调查结果显示，我国公民科学素质呈现提速增长趋势。

科学素质是国民素质的重要组成部分，是社会文明进步的基础。公民具备科学素质是指崇尚科学精神，树立科学思想，掌握基本科学方法，了解必要科技知识，并具有应用其分析判断事物和解决实际问题的能力。

公民科学素质水平达14.14%意味着啥?要知道，我国人口规模大，公民科学素质

水平基础弱、底子薄，2010年这个数字仅为3.27%。经过十年努力，2020年达到10.56%，而超过10%是创新型国家人力资源所普遍具备的重要特征。

每一个百分点的提升都来之不易。“按照国际通行的测评标准，仅有少数发达国家的公民科学素质水平超过20%。2023年我国达到14.14%，实现了从较低水平到中等水平的巨大跨越，为迈向创新型国家前列夯实了科技人力资源基础。”调查牵头单位中国科普研究所所长王挺介绍。

我国公民科学素质发展不平衡情况有多大改善?

一是地区不平衡情况得到改善。东、中、西部地区公民科学素质水平差距首次缩小，

分别达到16.39%、13.12%和11.51%。

二是女性科学素质持续提升。男性公民和女性公民具备科学素质的比例分别达到15.66%和12.53%，性别差距比上年缩小0.66个百分点。

三是城乡不平衡情况进一步缓解。城镇居民和农村居民具备科学素质的比例分别达到17.25%和9.16%，农村居民科学素质增速高于城镇。

这些变化表明，我国公民科学素质总体水平持续提升的同时，结构也在逐步优化。从数量上看，越来越多的公民关注科学、学习科学，参与科技创新活动；从质量上看，科学素质建设逐渐从科学知识掌握向更深层次的科学思维养成、科学方法运用和科学精

神弘扬转变。

实现量质齐升，我们如何厚植科学土壤?近年来，在《全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》等纲领性文件指导下，31个省份出台科学素质纲要“十四五”实施方案，推进全民科学素质行动深入实施。

加快建设高质量教育体系，我国教育普及水平实现历史性跨越；促进科普公平普惠，现代科技馆体系实现科普服务城镇到农村全覆盖；壮大科普人才队伍，各地试点开展科普职称评审……一系列务实举措加快落地，有力提升我国公民科学素质水平。

同时，我们也应该看到，我国公民科学素质总体水平仍不高，与世界主要发达国家大体20%至30%的公民科学素质水平有一定差距。

2025年，我国要实现“公民具备科学素质的比例超过15%”，我们距离这个目标已经越来越接近。让公民科学素质提升，促进创造智慧和热情涌动，中国正在加速跑。

(据新华社北京4月16日电)

解决“扫码之困”，帮助老年人跨越“数字鸿沟”

本报记者 王美茹 本报实习生 梁子晨

65岁的吕雨生活在甘肃兰州，最近去超市购物时她发现，需要扫码下载该超市开发的APP，才能享受人工结账所没有的打折优惠。这一情况让不熟悉扫码操作的她只能“干着急”，虽然最后请超市工作人员帮忙下载APP完成了结账，但她还是不会使用，手机里还多了一个功能单一的APP。

购物、用餐、就医、出行……数字化时代，通过扫码进行线上操作，为日常生活提供了不少便利。然而，并非每个人都能适应，尤其对于很多老年人而言，不熟悉智能技术反而带来了困扰。据国家统计局数据显示，到2023年底，我国60岁及以上人口达2.9亿人，其中65岁及以上人口2.1亿人。很多不会熟练使用智能手机的老年人，面临“扫码之困”。

日常生活中的“扫码之困”

“我不知道手机究竟要距离多远才能扫得上，眼睛看不清楚，一个人的时候毫无办法。”吕雨告诉记者，尽管向子女学习了智能

手机的基本操作，但有时一人在外，总会遇上各种意料之外的问题，有时是忘了连接网络，有时是意识不到自己的手指遮挡了镜头导致扫码失败……

北京市朝阳区64岁的罗大爷，生活中也遇到过类似的情况。他说，有次在快递柜取快递时，他被快递柜屏幕弹出的一个广告二维码“绕晕了”，由于关闭按钮较为隐秘，自己摸索了十几分钟都没取上快递，最后还是在小

区保安的帮助下完成了取件。“我的手机版本比较老，再加上我老花眼，看手机屏幕很吃力。有时候好不容易扫上码了也不知道下一步点什么，一会儿要我注册会员，一会儿又要我关注公众号……”北京79岁的赵书静一说到扫码就发愁。一次，她在小区的相关流量优惠活动中扫了码，随即又犯了难：想保护自己的隐私，但选择了“拒绝”就无法进行下一步操作。“页面的字很小，我最后还是把活动页面关了。”赵书静说。

对智能手机的操作不熟悉、难识别二维码、不理解二维码工作原理，或者对扫码的安全性存疑……种种原因导致很多老年人陷入

“扫码之困”。

呼吁精细化个性化服务

针对老年人面临的“扫码之困”等问题，早在2020年，国务院办公厅印发了《关于切实解决老年人运用智能技术困难的实施方案》，坚持传统服务方式与智能化服务创新并行，帮助老年人跨越“数字鸿沟”。以就医为例，方案提出，医院要提供多渠道挂号等就诊服务，包括电话、网络、现场等多种预约挂号方式，同时医疗机构应提供一定比例的现场号源，保留挂号、缴费、打印检验报告等人工服务窗口。

记者采访发现，随着多种适老政策的推出，老年人的“扫码困境”有一定改善，但在很多方面仍需更加精细化、个性化的服务。

赵书静告诉记者，她腿脚不太利索，网上预约挂号为她提供了一定的便利，但操作还是主要依靠女儿帮助。虽然自己常去的医院提供人工预约挂号，但必须到院现场才能知道号源情况，要是到了现场没号就相当于白跑一趟。

除就医之外，“扫码困境”中引起广泛关

解困需社会多方参与

无助、焦虑、恐慌、失落……这是记者采访中，老年人谈起“扫码困境”时常有的消极情绪。罗大爷告诉记者：“在使用智能手机时，我常常会有挫败感，年轻时我觉得自己学东西还挺快的，怎么现在学什么都这么难?”

对此，助老公益组织夕阳再晨的创始人张佳鑫表示，“扫码困境”会对老年人的心理和生活造成显著影响，产生消极情绪甚至产生社会隔离感。

“我学的是通信信息工程，我发现哪怕我们学校研究通信的老专家、老教授，面临类似问题的话，也会为难。”张佳鑫发起了夕阳再晨公益组织，通过“志愿+科普”模式，积极开展老年人数字素养研究与普及工作。

张佳鑫表示，解决“扫码之困”，帮助老年人跨越“数字鸿沟”，还需社会多方协同、共同努力；政府应进一步推动智能化服务的适老化改造，并加强相关理论研究，以科学指导适老化工作。同时，标准化工作要及时跟进，确保改造后有据可依、规范进行。社区和志愿者组织应提供培训课程。企业应研发、推出真正适合老年人需求的产品和服务。