

“十四五”医保基金支出 12.13 万亿元

我国医保事业提质扩面

国务院新闻办公室24日举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会。国家医疗保障局局长章轲表示,“十四五”全国基本医保参保率稳定在95%左右,医保基金累计支出12.13万亿元,年均增速9.1%。

“十四五”以来,我国医疗保障在呵护“小的”、照顾“老的”、保障“病的”、支持“新的”等方面着力解决人民群众急难愁盼。章轲介绍,2021年至2024年,累计近200亿就诊人次享受医保报销,2024年是2020年的1.6倍。

在呵护“小的”方面,生育保险保障持续强化。截至2025年6月,2.53亿人参加生育保险,基金累计支出4383

亿元,享受待遇9614.32万人次;全国有近6成统筹地区将生育津贴直接发放给参保女职工。

在照顾“老的”方面,我国推动建立长期护理保险制度,截至2024年底,1.9亿人参加长护险,妥善解决失能人员长期照护问题。同时,将95%以上的村卫生室纳入医保,方便老年人在家门口就医。

“医保坚持保障‘病的’,我们积极将符合条件的医药机构纳入医保定点,截至2025年6月,全国医保定点医药机构达到110万家。”同时全面建立职工医保门诊共济保障机制,将职工医保个人账户共济范围从家庭成员扩展到近亲属。

为方便群众跨省异地就医,跨省直接结算门诊慢特病从无到有,全国跨省联网定点医药机构达64.4万家,4年多来全国跨省异地就医直接结算惠及5.6亿人次,累计减少参保群众垫资5900亿元。

过去4年多,医保也在支持“新的”。国家医保局坚持医保药品目录动态调整,推动更多新药、好药尽快纳入医保目录,“十四五”以来累计402种药品进入目录。同时,持续深化医保支付方式改革,印发30批医疗服务价格项目立项指南,促进新技术、新设备进入临床应用。

章轲表示,为切实看护好人民群众的“看病钱”“救命钱”,国家医保局持续强化药

品追溯码监管。“我们建立健全多层次医疗保障体系,实现高额费用负担患者精准帮扶,全力巩固医疗保障脱贫攻坚成果。十四五”时期各项医保帮扶政策累计惠及农村低收入人口就医6.73亿人次,减轻费用负担超过6500亿元。

谈及未来工作,章轲表示,国家医保局将持续管好用好医保基金,在守护全体人民生命健康的同时,也为包括医药产业在内的各相关产业发展持续注入强劲动力,推动相关产业为全体人民提供更加高效、更加安全、更加可及的医药产品与医疗服务,在更高水平上助力健康中国建设。新华社

上半年我国黄金产量同比下降

中国黄金协会发布数据显示,今年上半年,我国黄金产量179.083吨,同比下降0.31%。

从消费端来看,我国黄金消费量505.205吨。其中黄金首饰199.826吨,同比下降26%;金条及金币264.242吨,同比增长23.69%;工业及其他用金41.137吨,同比增长2.59%。

中国黄金协会分析称,高金价下,黄金首饰消费受到抑制,但金条需求仍然旺盛。工业用金因金盐需求回升,呈现出小幅上涨趋势。

新华社



国际低空经济博览会在沪举行

23日至26日,2025国际低空经济博览会在上海举办,以“启航低空经济,赋能千行百业”为主题,参展商数量近300家,展示低空基础设施、制造与配套服务等。

马伟勤



极端天气引发多国食品大幅涨价

西班牙巴塞罗那超级计算中心发布的最新研究结果显示,气候变化引起的极端天气正导致多国基本食品价格大幅上涨。

近年来,从美国加利福尼亚州的蔬菜到巴西的咖啡,各种食品大幅涨价,主要是因为天气状况的极端程度“超过2020年以前所有先例”。研究分析了2022年至2024年期间的16个案例,发现食品短期价格激增与极端高温、干旱或强降水直接相关。

巴塞罗那超算中心研究人员说,极端天气推高食品价格,可能加剧整体通货膨胀。“如果我们不能以应有紧迫感应对气候变化,时间越长,这类(食品涨价)情况对我们所有人的影响就越严重。”新华社

优质老年用品“惠老助企”行动启动

工业和信息化部日前联合民政部、商务部、中国人民银行、市场监管总局等部门共同开展为期半年的2025年优质老年用品“惠老助企”行动,推动老年用品产业高质量发展。

行动提出,加快基础共性标准和养老照护、日用辅助、适老化家居、智能可穿戴、智能健康监测等重点产品标准研制。组织开展优质适老产品遴选活动,发布老年用品产品推广目录,鼓

励线上电商、线下商超等多渠道设立银龄专区;面向社区、医院等老年用品需求端,组织开展智能化适老产品产销对接活动等。

新华社

2024年我国霾和沙尘天气继续减少

中国气象局日前发布的《大气环境气象公报(2024年)》显示,2024年霾和沙尘天气继续减少,全国平均霾日数较2023年减少1.8天,沙尘天气过程较2023年减少3次。

数据显示,2024年全国平均霾日数为18.7天,与近5年平均值相比,减少3.4天。全国出现6次大范围霾天气过程,与近5年平均值相比,减少1.4次。2024年PM2.5气象条件评估指数较2023

年下降3.4%、较近5年平均下降4.1%,气象条件有利于PM2.5浓度降低。2024年,全国平均降水pH值为6.1,平均酸雨频率为17.1%,保持了近年来酸雨改善的较好水平。 吴薇

今日微推荐

扫码更精彩

老年日报 微信

最佳入睡时间 是这个点

龙健康

冰箱冷冻肉 存放有讲究