



# 加快培育壮大新质生产力

## 毛伟明在长沙调研产业发展

本报长沙讯 11日上午,省委书记、省长毛伟明在长沙调研产业发展情况。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于新质生产力的重要论述,加快科技创新和产业创新深度融合,加快培育壮大新质生产力,构建湖南特色的现代化产业体系。

副省长曹志强,省政府秘书长瞿海参加。作为湖南音视频产业发展主阵地,马栏山视频文创产业园已汇聚200多家规模以上文化企业,6万余名音视频产业人才,吸引了华为、爱奇艺等一批头部企业集聚。来到华为长沙研究所,毛伟明一行了解机构在湘发展情况,目前,一批生态伙伴企业一同入驻园区,毛伟明勉励企业充分发挥前端、尖端、

高端技术及人才富集的优势,加快关键核心技术攻关,加速产业链上下游企业集聚,助力湖南加快打造智能终端、鸿蒙、音视频三个千亿产业集群。

“马驹计划”创业孵化基地主要服务音视频领域的初创企业和大学生创新创业团队,4月投入以来,已吸引16家项目团队入驻。毛伟明指出,要积极对接各类创业需求,建立健全“平台+政策+服务+生态”的全链条扶持体系,助力一批有潜力、有前景的“千里马”企业“竞相奔腾”。

万兴科技是一家专注于数字创意的文化出海企业,在长沙设有全球运营总部,业务范围拓展至200多个国家和地区。毛伟明

勉励企业积极抢抓人工智能发展新机遇,以应用场景为牵引,积极发展“文化+创意”“科技+创意”“游戏+文旅”等新业态新模式,加快形成新赛道新产业核心竞争力。

位于湘江东岸的长沙五矿广场,未来将建设成为中国五矿区域总部、稀有金属总部、国创中心等。毛伟明一行详细了解项目进展、功能布局等情况,勉励企业加快项目建设进度,与湖南携手整合优质资源资产,推动矿业绿色转型、提升矿产资源保障能力,共同打造万亿矿业产业集群。

调研中,毛伟明强调,要推动科技创新和产业创新深度融合。充分发挥企业科技创新主体作用,支持企业与高校、科研机构

等组建产学研用联合体,开展原创性、引领性科技攻关,加速创新成果就地产业化、畅通从科技强到企业强、产业强、经济强的通道。要构建具有湖南特色的现代化产业体系。深入推进13条重点产业链倍增计划,改造提升传统产业,巩固延伸优势产业,培育壮大新兴产业,前瞻布局未来产业,加快建设“4×4”现代化产业体系。要持续优化发展“软环境”。适度超前布局电力、算力、动力等基础支撑,加快建设高能级战略科技平台、产业技术平台和公共服务平台,持续打造一流营商环境,吸引更多研发中心和区域总部落户湖南。

湖南日报记者孙敏坚

## 第十二届北京香山论坛准备工作基本就绪

据新华社电 记者11日在第十二届北京香山论坛媒体通气策划会上获悉,本届论坛将于9月17日至19日在北京国际会议中心举办。截至目前,论坛各项准备工作已基本就绪,共有100余个国家、地区和国际组织确认参会,已注册会议代表、观察员、媒体记者等约1800人。

论坛筹委会综合协调组组长吴建刚介绍,本届论坛主题为“共护国际秩序,共促和平发展”,设置4场全体会议和8场平行分论坛。此外,论坛还将设置高端对话、青年军官学者研讨会、中外名家对话等环节以及多场闭门学术研讨会,组织高端对话采访、专题情况介绍、研究成果展陈、特色参访活动等,进一步浓厚互动氛围、加强中外互鉴。

据介绍,本届论坛的参会代表覆盖发达国家、新兴大国、中小国家,以及冲突地区相关国家代表。前军政要员的层级、知名专家学者的比例,相较往年也有大幅提高。本届论坛紧扣世界反法西斯战争胜利80周年和联合国成立80周年等重要历史节点,倡导国际社会共同守护世界反法西斯战争胜利成果和战后国际秩序;深入践行全球安全倡议、全球治理倡议,探寻行之有效的冲突解决之道,为变乱交织的世界注入更多稳定性与正能量。

## 数读新闻

# 我国建成世界上规模最大医疗服务体系

### 医疗卫生事业公益性进一步彰显

综合新华社、央视 9月11日上午,国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会,国家卫生健康委、国家疾控局、国家中医药局有关负责人介绍“十四五”时期卫生健康工作发展成就,并答记者问。

“十四五”时期是卫生健康工作极不平凡的五年来。我国坚持预防为主,建成世界上规模最大的疾病预防控制体系,最大的医疗服务体系,医疗卫生事业公益性进一步增强,群众健康获得感进一步增强。



## 2024年8个省份人均预期寿命超过80岁

2024年我国居民人均预期寿命达到79岁,比2020年提高1.1岁,有8个省份人均预期寿命超过80岁,居民健康水平稳步提高。

国家卫生健康委主任雷海潮介绍,“十四五”时期,我国卫生健康服务的能力水平、可及性、公平性得到持续改善和提升,特别是群众健康水平也得到持续改善。

## 居民健康素养水平2024年提升到31.9%

五年来,我国建成世界上规模最大的疾病预防控制体系,居民健康素养水平由2020年的23.2%提升到2024年的31.9%,重大慢性病过早死亡率得到进一步控制,结核病、乙肝和艾滋病等传染病发病率持续下降或保持在低流行水平。我国坚持

预防为主,建成了世界上规模最大的疾病预防控制体系。覆盖中央、省、地、市、县四级疾病预防控制体系全部得以建立健全。我国建成全球规模最大的医疗服务体系,也包括传统医药服务体系,在世界上是覆盖最广、能力最强的。

## 338个地市(州、盟)互认医学检查化验项目超过200项

在全国推进电子预防接种证建设应用,优化预防接种单位布局,方便群众就近接种,鼓励地方推出分时段预约、周末接种、特殊人群上门接种等政策,满足群众多样化接种需求,让群众少跑路、少等待,显著提升群众满意度。

雷海潮称:“推动资源和服务贴近群众。推动优质医疗资源向中西部、东北地区、省城人口较多城市延伸和基层下

沉。截至2025年8月,全国已有338个地市(州、盟)互认医学检查化验项目超过200项。县域医学影像、心电图等资源中心及中心药房普遍建立。81个城市将完成紧密型城市医疗集团建设试点工作,2199个县(市、区)开展紧密型县域医共体建设。2024年全国双向转诊人次达到3600万,较2020年增长46%,群众上下转诊更方便。”

## 我国在研新药数量占全球数量比例超过20%

我国在研新药数量占全球数量比例超过20%,跃居全球新药研发的第二位,像舒格利单抗、恩沙替尼、谷美替尼等多款国产创新药陆续获批上市,填补了相应领域国产创新药的空白。我国自主研发的抗肿瘤药泽布替尼已在多个国家获

批上市。此外,今年国家将推出面向适龄女生的HPV疫苗接种服务,并将HPV疫苗纳入国家免疫规划,保护女性健康。近日,国产九价HPV疫苗已投入使用,为女性提供了更加全面、可及的免疫选择。

## 超90%的居民15分钟可到最近的医疗点

此外,我国建成世界上规模最大的医疗服务体系,服务质量和效率双提升,东中西部千人口医疗资源差距正在不断缩小。截至2024年底,全国医疗卫生机构达到109万所,卫生人员达到1578万人。截至2024年底,全国医疗卫生机构超过109万所,卫生人员达到1578万,医疗服务质效不断提高,超过90%的居民在15分钟可以到达最近的医疗点,基层医疗机构基本都能提供中医药服务。

基本公共卫生服务人均财政补助今

## 成立了82支国家巡回医疗队

从今年开始,要求全国所有的三级公立医院都要开展医疗巡回服务,这已经成为一项卫生服务的制度安排。组织高水平三级医院和国家医学中心、区域医疗中心成立了82支国家

年已达到人均99元水平,更多健康服务项目纳入其中。我国持续深化改革创新,推进医疗、医保、医药协同发展和治理,基本医保覆盖居民超过13亿,保持95%左右的参保水平,个人费用负担减轻。

“医疗卫生事业公益性进一步彰显。”雷海潮介绍,全国基本医保覆盖居民人数保持在13亿人以上,参保率稳定在95%左右,群众看病就医费用负担明显减轻。中央财政支持全国70个公立医院改革与高质量发展示范项目,取得积极成效。

## 3周岁以下婴幼儿育儿补贴申领渠道全面开放

近期,我国出台实施育儿补贴制度,向符合法律法规规定生育的3周岁以下婴幼儿发放育儿补贴,各级财政预计支出千亿元予以支持。五年来,我国居民主要健康指标明显改善。

目前,线上、线下申领渠道都已经全

面开放,申领工作正在有序推进。

截至9月10日上午9点,全国已经提交了超过2400万条的申报信息,占到目标人群的80%左右。目前,各地正在加快推进审核和发放工作,确保育儿补贴能够及时足额发到群众手中。

## 99%的地市至少有一家医院能够提供心理门诊服务

今年加大了儿科和精神卫生服务提供力度。99.5%的三级公立综合医院和98.4%的二级公立综合医院都已经能够提供儿科服务,到今年年底,所有的二、三级公立综合医院都能够提供儿科服务。

另外,99%的地市至少有一家医院能够提供心理门诊服务,97%的地市至少有一家医院可以提供睡眠门诊服务。到今年5月1日,每个地市都能够通过“12356”心理援助热线面向居民提供心理咨询和健康方面的服务。

## 全国工会推动平台开展算法协商

据新华社电 记者11日从全国总工会了解到,今年以来,全国各级工会积极推动平台企业开展算法协商,协商成果预计覆盖新业态劳动者逾2000万人。其中,多家平台算法协议明确劳动报酬不低于当地小时最低工资。

在全总召开的平台算法和劳动规则协商工作现场交流会上,全总有关负责人表示,今年以来,全国工会系统以开展2025年度集体协商“集中要约行动”为抓手,重点推动平台企业开展算法协商。截至目前,已将15家头部平台企业纳入工作范围。

“T3出行”、极兔、“UU跑腿”、满帮、滴滴、圆通、“饿了么”等7家企业已成功签订算法与劳动规则专项协议,其余企业将于9月底前全部完成协商并签订算法协议,预计将覆盖新业态劳动者逾2000万人。北京、河北、吉林、上海等15个省(市)积极指导平台企业本地分支机构开展省域协商,共召开33场省域协商会或意见征询会。

平台算法协商聚焦劳动报酬、休息权、劳动安全、算法知情与参与等劳动者核心权利,围绕订单价格、抽成比例、派单方式、时间预估、路线规划等核心算法规则开展并取得积极成效,推动算法公开透明、不断优化,劳动者核心权益从被算法“模糊”逐步走向“算得明白”。多家平台算法协议明确劳动报酬不低于当地小时最低工资,设立恶劣天气补贴,逐步取消“超时扣款”,将实时道路数据等纳入路径规划。在网约车行业,约定公开计价规则并降低抽成比例,全面升级防疫规则,推出异常订单拦截、强制休息提醒等功能。

此外,多家平台建立与工会、劳动者的常态化协商制度,承诺定期召开算法协商会议,提前公示算法变动,建立劳动者诉求快速响应渠道,使劳动者逐步有序参与到平台算法规则的调整、优化过程。

## 8月快递发展指数同比提升4.4%

据新华社电 记者11日从国家邮政局获悉,8月,中国快递发展指数为424.9,同比提升4.4%。

具体来看,其中发展规模指数、发展趋势指数分别为567.4和71,同比分别提升11.2%和10.4%。服务质量指数、发展能力指数分别为605.1和220,与去年同期基本持平。

国家邮政局有关负责人表示,8月,快递业市场规模稳步拓展,综合运能不断提高,航空网络加快完善,行业与上下游产业紧密融合,有力支撑经济平稳运行。

## 数据知识产权助力数字经济发展

据新华社电 截至今年6月,全国累计受理数据知识产权登记申请5.8万件,颁发登记证书近3万件,登记主体超90%为企业。

这是记者在9月11日开幕的第十四届中国知识产权年会上了解到的信息。数据是数字时代的“新能源”,解决好数据的产权问题,才能让数据合理流动、充分利用、有效保护,从而促进数字经济发展。

“我们先后分两批在全国17个省份部署开展数据知识产权试点工作,从制度构建、登记实践、权益保护和交易使用等方面进行探索。”国家知识产权局战略规划司负责人介绍,2024年,我国数据生产总量已超41泽字节,较“十三五”末翻了一番多。

与此同时,2024年,我国数字经济核心产业发明专利授权量已达50万件,位居全球第一,国际进出双向繁荣,势头良好。

数据显示,我国数字经济核心产业海外发明专利授权量由2016年的2.1万件增加到2024年的5.2万件。截至2024年底,已有95个国家和地区在华拥有数字经济核心产业有效发明专利,总量达40.7万件。

本届中国知识产权年会于9月11日至12日在北京举办,主题为“数字时代的知识产权”,设置开幕式、主论坛、分论坛、圆桌会议、研讨会、发布会等30多项活动。与会各方将围绕知识产权创造、保护、运用、服务、国际合作等方面议题开展交流。