提升全民健康获得感的关键所在

-从2025年中国卫生发展论坛看"三医"协同

▲ 推动"三医"协同发展和治理,是深化医改、提升全民 健康获得感的关键所在。

9月27日,2025年中国卫生发展论坛在京举行,主题聚焦 "'三医'协同发展和治理:跨部门行动与改革"。相关部门负责 人围绕医疗、医保、医药三大体系的深度融合展开深度对话,并 探讨下一步发展方向。

医疗:从"以治病为中心"转向"以健康为中心"

国家卫生健康委副主任、 国家疾控局局长沈洪兵指出, "三医"协同不仅是深化医改的 重要目标,更是推动卫生健康 事业高质量发展的关键路径。

党的十八大以来,我国医 疗卫生服务体系持续优化,全 国已设置13个类别26个国家 医学中心、125个国家区域医疗 中心和114个省级医疗中心, 优质医疗资源不断向中西部和 基层下沉.

"当前,全国338个地市 (州、盟)实现医学检查结果互 认,互认项目超过200项;紧密 型城市医疗集团和县域医共体 建设加快,2024年双向转诊人 次达3600万,较2020年增长 46%。"沈洪兵表示,医疗服务 体系正从规模扩张转向内涵发 展,但在分级诊疗、医防融合、 服务连续性等方面仍有提升空

创新医防协同机制是提升 公共卫生治理效能的关键。国 家疾控局副局长夏刚表示,要 推动医疗机构与疾控机构在人 员、信息、资源"三通"基础上深 度融合,实现"医中有防、防中 有医"

中医药作为中华文明的璀 璨瑰宝,正以崭新的姿态绽放 时代光彩。国家中医药局中西 医结合与少数民族医药司司长 严华国介绍,截至2024年,全 国中医类医疗机构达10.4万 个,中医类医院6400家,中医 类别执业医师97.1万人,服务 能力显著提升。

"下一步要持续推动中医 药融入分级诊疗体系,发挥其 在治未病、重大疾病和康复中 的独特作用。"严华国说。

医保:支付方式改革撬动系统协同

国家医保局副局长李滔表 示,我国已建成世界上规模最 大的医疗保障网,每年基金支 出近3万亿元,支付方式实现从 "按项目付费"向"按病种付费" 为主转变。按病种付费基本实 现统筹地区全覆盖,病种覆盖 率达95%,医保基金覆盖率在 80%左右。

"我们不仅推动住院支付 方式改革,也在门诊探索按人 头打包付费、门诊病例分组付 费(APG)等多元方式,支持基 层医疗机构开展健康管理。"李 滔说,2024年定点基层医疗机 构占比达96%,全国97%的行 政村实现医保服务"村村通"。

在支持中医药方面,国家 医保局和国家中医药局联合印 发《关于医保支持中医药传承 创新发展的指导意见》,并即将 启动中医优势病种按病种付费 试点,首批涵盖57个病种;在 结算效率方面,医保预付金制 度已在多地落地,2025年以来 全国预付基金达786亿元。

"医保部门将始终坚持以 人民健康为中心,通过支付小 切口撬动'三医'大协同。"李滔

医药:高水平安全与高质量发展并重

国家药监局副局长雷平指 出,药品安全是公共卫生安全 和国家安全的重要组成部分。 近年来,国家药品抽检合格率 从 2017 年的 97.9% 提升至 2024年的99.4%,药品安全形 势总体稳定。

与此同时,医药产业创新 活力持续释放。我国在研新药 数量达1250种,占全球约 30%;2025年上半年创新药对 外授权交易总额达660亿美 元,中国已成为全球药物创新 的重要策源地。

雷平表示,药监部门持续 深化审评审批改革,上半年共 批准新药43个、创新医疗器械 45个,同比分别增长59%和

在支持中医药发展方面, 药监部门构建相关审评证据体 系,新批准15个中药新药上 市,并推动医疗机构中药制剂 向新药转化。

雷平表示,下一步将全力 支持医药研发创新,缩短重点 创新产品审评时限至30个工 作日,同步推进医疗器械唯一 标识制度,实现"一码管全程", 并通过智慧监管提升全链条风 险防控能力。

(据新华社北京9月27日

在这些展会上 感受"数智"新气象



一年一度的中国国际信 息通信展览会日前在北京落 墓, 数智技术当仁不让成为

从智能眼镜的多模态 交互,到无人矿车部署的 5G-A 网络,再到分拣铸件 的具身智能机器人,人工智 能、云计算、大数据、5G通信 等数智技术占据全场"C位"。

近期举行的多场展会 上,这样的类似场景令人印 象深刻:

在浙江,第四届全球数 字贸易博览会上,"嗨游"平 台通过多语言交互技术,支 持多语种实时对话与场景化 翻译,帮助外国游客畅游中 国:在贵州,2025中国国际 大数据产业博览会上,AI医 生吸引不少观众前来"把脉 问诊";在湖南,第四届北斗 规模应用国际峰会上,登山服 内置北斗定位芯片,可实现轨 迹追踪、一键救援等功能……

-场场国际展会,展现 出数字中国建设的显著成 就,也呈现着数字经济日新 月异的发展态势。

发展数字经济,是把握 一轮科技革命和产业变革 新机遇的战略选择。

盛夏7月,在上海举行 的2025世界人工智能大会 现场,华为首次展出昇腾 384 超节点真机,算力总规 模达300PFLOPS。国产算 力的系统级创新展示着中国 数字经济新活力。

2025年,恰逢推进数字 中国建设10周年。党的十 八大以来,党中央高度重视 发展数字经济,将其上升为 国家战略。"十四五"规划纲 要专章部署"加快数字化发 建设数字中国"。经过

多年的持续努力,如今我国 数字经济规模稳居世界第

行走在各大展会,处处 能见满满新意:首款支持北 斗卫星语音消息的智能手 表;针对东盟十国语言专项 优化的大模型;国家算力互 联网服务平台实现31个省 份算力标识系统贯通,推进 全国算力资源互联互通……

数据显示,我国数字经 济核心产业增加值占国内生 产总值比重达到10%左右; 建成全球最大、覆盖最广的 网络基础设施,5G基站总数 达464.6万个;算力规模全 球第二;已发布人工智能大 模型超1500个。

参展的业内人士感慨: "我国数字经济发展速度之 快、辐射范围之广、影响程度 之深前所未有。"

穿梭于展台间,"数乘万 物"的许多生动景象,让人深 切感受到数智技术赋能千行 百业的广覆盖性、强渗透性。

在2025世界制造业大 会现场,讯飞星火大模型带 来其在教育、医疗、汽车、金 融、工业、能源等领域的应用 案例。工作人员介绍,大模 型不再是单点突破,而是带 来生产、管理、供应链等全链 条变革。

在各大展会,人们可以 看到更多:通过数字化改造 让智慧矿山实现"无人值 守",借助气象土壤数据实现 农业精准作业……数实融合 进一步提速,推动产业提质

智能穿戴,让旅途充满 "智"趣;智能家居,让生活更 加便捷;数字政务机器人,让 政务服务跑出"加速度"…… "数享盛宴"正为人们打开更 大想象空间。

技术的讲步应该诰福全 人类。一场场展会,搭建起中 国与世界共享技术创新的平 台,"加强数智领域合作"表 达出中外与会者的共同心声。

第四届全球数字贸易博 览会吸引了154个国家和地 区、33家国际组织参展。主 宾国印度尼西亚已有超50 亿元的采购意向;主宾国阿 联酋参展人数达80人,为历 年参与中国展会规模之最。

第四届北斗规模应用国 际峰会同样见证中国与世界 的技术合作。在马达加斯加 国民议会副议长福蒙德拉扎 看来,中国的北斗系统正引 导出一系列长期可持续的技 术转移项目,帮助他们将先 进技术融入本土发展脉络。

当今世界,数智技术发 展不是一地一域之事,需要 在交流合作中分享机遇,推 动成果共享、生态共建、发展 共赢。国际竞争客观存在, 但绝非"零和博弈"。中国在 加快推进数字经济发展的同 时,正积极搭建数智领域开 放平台,促进技术共享,加强 国际交流合作。

"中国希望通过自己的 努力,推动世界各国共同搭 乘互联网和数字经济发展的

这是中国的承诺,也是 中国的行动。

(据新华社北京9月27 日电)

上图 9月25日,在第 四届全球数字贸易博览会的 数智未来主题展区的杭州六 小龙专区,观众在观看强脑 科技的仿生灵巧手

(新华社发)