



雷海潮赴上海 调研科技创新和血液安全供应保障

本报讯（记者杨世嘉）近日，国家卫生健康委党组书记、主任雷海潮在上海市调研卫生健康工作，深入复旦大学附属中山医院、复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、上海市血液中心，了解卫生健康科技创新以及血液安全供应保障等情况。

雷海潮强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于健康中国建设的重

要论述和关于加强基础研究的重要讲话精神，坚持“四个面向”战略导向，聚焦重大健康问题，组织实施好卫生健康“十五五”国家重大科技专项，开展多学科交叉协同攻关，壮大卫生健康科技人才队伍，提高原始创新能力，推进高水平科技自立自强；要深化国家医学中心内涵式发展，完善“医产学研用”全链条支持政策，进一步落实

“十大中心”功能定位，充分发挥临床科研创新孵化器和策源地作用，促进卫生健康科技创新和成果转化应用，发展新质生产力，让更多新技术、新药械、新装备造福患者；要加强无偿献血组织领导、宣传动员和法律支持保障，扩大无偿献血志愿者队伍，巩固提升团体献血比例，保障血液供应安全。

关注国家卫生健康委新闻发布会·基层卫生健康综合试验区建设

潍坊：基层试验区从“盆景”到“风景”

□本报记者 高艳坤

5月8日，国家卫生健康委在山东省潍坊市寿光市召开第二场“基层卫生健康综合试验区改革创新经验”主题新闻发布会，介绍寿光市及潍坊市推进基层卫生健康综合试验区建设的经验做法。

打造国家级基层试验区样板

寿光市是国家卫生健康委设立的12个基层卫生健康综合试验区之一。寿光市委书记李鹏表示，该市以建设国家基层卫生健康综合试验区为抓手，全面落实政府办医主体责任，对县域医疗资源实行全域“一盘棋”规

划，统筹推进同类医疗机构同质化发展。依托试验区建设，目前当地群众县域内就诊率达92.3%、基层诊疗量占比达77.4%。

李鹏介绍，寿光市成立卫生健康行业党委，建立财政、医保、人力资源社会保障等多部门协同联席会议制度，将健康融入重大政策制定、重大事项评估全过程，近3年先后落实新建社区配建卫生服务站、校园营养餐管理等49项健康惠民举措；每年安排近2亿元财政资金推进医改工作，并对医疗机构设备购置给予专项补助；每年将试验区重点任务细化为20件民生实事，确保件件落地、事事见效。同时，出台一揽子改革配套举措，以制度创新激活基层活力，持续推动卫生健康服务提质增效。

李鹏在发布会上重点介绍了3项特色创新做法。一是推行“六个不出

村”便民服务，聚焦高血压、糖尿病等慢性病患者及失能、半失能重点人群，将慢性病认定办理、慢性病处方配药、健康监测服务、常规项目检验、住院入院办理、术后康复护理6类服务下沉至村级。二是全域推行医疗机构6S现场管理，把“整理、整顿、清洁、规范、素养、安全”12字核心准则，嵌入各级医疗机构服务管理全流程，使全系统从业人员质量安全意识显著提升。三是创新打造智慧健康地图，设置医疗资源布局、疾病热力分布、家庭医生服务网格等7个功能图层，研发全人群健康画像、健康风险预警等6类应用模型，实现对居民健康个性化干预。

寿光市孙家集街道范于村村民李树亮一家，是系列改革创新举措的直接受益者。李树亮的父亲患高血压、糖尿病多年，“六个不出村”服务切实

解决了他家的就医跑腿难题。李树亮介绍，以往需前往医保部门线下申请的门诊慢特病认定证明，如今可在村卫生室线上提交申请、由村医全程代办；血常规、尿常规等常规基础检验，在村卫生室即可完成。自2023年以来，范于村卫生室新增心电图检查设备，群众在“家门口”就能完成基础检查。对高血压、糖尿病患者，该村卫生室可开具3个月长期处方；针对小众特殊药品，还提供代购、配送上门服务。

“这些举措大大节省了子女陪护老人就医的时间和精力，省心又省力。”李树亮感慨道。

以试点引领全域服务提质

在高标准建设寿光市这一国家级

基层卫生健康综合试验区基础上，山东省同步推进2个市域、7个县域的省级试验区建设，以试点示范带动全省基层卫生健康事业高质量发展。目前，山东省基层诊疗量占比达63.3%。潍坊市作为山东省9个省级基层卫生健康综合试验区之一，以市域整体推进试验区建设，全市基层诊疗量占比达67.29%。

（下转第3版）



扫码看新闻发布会实录

多部门部署开展 “三下乡”活动

据新华社北京5月8日电 近日，中央宣传部、国家发展改革委、教育部、科技部、司法部、农业农村部、文化和旅游部、国家卫生健康委、广电总局、共青团中央、全国妇联、中国文联、中国科协联合印发通知，部署开展2026年文化科技卫生“三下乡”活动。

通知强调，要主动适应农村人口结构和农民生产生活变化，持续改进创新组织方式和活动内容，广泛调动各方力量，推动更多优质文化科技卫生资源直达乡村，使“三下乡”活动更加贴近农村实际、更好满足农民期待，让基层真正得实惠，助力推进乡村全面振兴、加快农业农村现代化。

通知提出，要送文化艺术下乡，动员组织各级各类文艺团队赴农村开展文化服务，实际支持群众歌咏、演奏、广场舞、“村晚”“村歌”等群众性文体活动，不断满足农民群众精神文化需求。送法律服务下乡，常态化开展乡村主题普法活动，加强乡村“法律明白人”“法治带头人”培养。送农业技术下乡，聚焦乡村产业发展需求开展专题培训，促进农产品推广、产销对接，拓宽农民群众致富增收渠道。送科学知识下乡，创新举办科普示范活动，创作推出优秀科普作品。送医疗资源下乡，组织义诊活动周、名医走基层等活动，开展乡、村两级派驻和巡回医疗服务，将优质医疗资源送到农民群众身边。送公益服务下乡，面向农村儿童、妇女、老年人等群体有针对性地开展关爱帮扶行动，加强对农村适婚群体的公益性婚恋服务和关心关爱。

通知要求，各地区各有关部门要精心组织，注重实效，强化典型示范，总结推广经验，推动“三下乡”活动常在乡、常惠乡。要树立和践行正确政绩观，严格落实中央八项规定及其实施细则精神，不给基层增加负担。

相关报道见今日第4版——

当需求变化， 护士可以做得更多

首席编辑 乔宁



聚焦优质高效整合型医疗卫生服务体系建设③

数智化转型打开医疗服务新局面

□本报记者 刘峻明

当前，我国医疗卫生服务正加速从“碎片化”向“一体化”迈进。在这一转型过程中，数智技术是一股不可忽视的强劲力量。中国—世界卫生组织双年度合作构建优质高效整合型医疗卫生服务体系项目的部分项目城市立足本地医疗发展实际，巧用数智技术拓展服务维度、创新服务机制，让健康服务更精准、更贴心。

“数字大脑”带来服务之“融”

作为全国唯一入选国家新一代人工智能创新发展试验区的地级市，江苏省苏州市正以数智手段重塑医疗卫生服务体系。走进位于苏州市卫生健康信息中

心的健康医疗数智创新实验室，记者看到电子显示屏上实时跳动着该市医疗机构运行状态、慢性病患者管理动态、人工智能(AI)辅助诊疗应用等关键指标。这个2024年12月由苏州市卫生健康、医保、市场监管等部门联合建立的平台，是该市整合型医疗卫生服务体系运行的“数字大脑”。

“过去，各部门数据存在孤岛现象，医疗、医保、疾控监测数据等难以打通，基层医生调阅患者历史病历流程繁琐。”苏州市卫生健康信息中心副主任王宝燕说。如今，健康医疗数智创新实验室已整合苏州市各级各类健康医疗数据超千亿条，建成标准数据集199个，覆盖居民诊疗服务、检查检验、慢性病管理等核心信息。

在数据治理层面，该实验室建立了“1+6+N”的架构，即一套制度规范，整合数据、算力、算法、运营、科研、临床6个方面的支撑能力，拓展N个应用场景。苏州市所有医疗卫生机构

建成“数据高铁”，实现数据在各层级、各系统间低延迟、标准化交互流通。与此同时，该实验室推动“一人一档、一医一档、一病一档”建设，苏州市14.1万名医务人员可在患者授权下相互调阅健康档案。

“我们不仅解决了数据‘有没有’的问题，更解决了数据‘好不好用’的问题。现在，基层医生打开电脑，就能查到患者在全市任何一家医院的检查报告、出院小结和用药记录。”王宝燕表示。

数据的“通”带来了服务的“融”。在基层医疗卫生机构，AI全科医生与基层医生形成了“双医”协同模式。糖尿病患者刘先生在苏州市相城区元和街道社区卫生服务中心就诊时，AI全科医生分析其健康档案中的血压、血糖波动趋势，系统预测了其发生糖尿病肾病风险，并提醒家庭医生提前干预。“要不是这个AI提醒，我都不知道有这么危险，现在更要好好听医生

的话，管住嘴、迈开腿，做好预防。”刘先生说。

数据互通后，苏州市民可以通过“健康苏州”应用程序实时查阅就诊、体检、疫苗接种等数据，并通过“苏医友”AI个人健康助手获取自动生成的个人健康画像。一名慢性阻塞性肺疾病老年患者的家属告诉记者：“以前，想了解父亲的病情，我要翻一堆病历本；现在，手机上一目了然，还能直接向AI医生该不该去就医。”目前，“健康苏州”应用程序已支持以家庭为单位的健康管理，家属可代为绑定失能老人档案，咨询信息能实时同步至家庭医端，实现医患实时互动。

苏州市健康医疗数智创新实验室的支撑力还体现在重大疾病防治上。苏州市投入7500万元开展五大癌种（肺癌、结直肠癌、食管癌、胃癌和肝癌）筛查，依托肿瘤专病库和区域跨院多学科协作平台，构建起“防、筛、诊、治、康”全链条服务模式。

全国传染病防治和公卫监督 工作会召开

本报讯（首席记者张磊）近日，全国传染病防治和公共卫生监督工作会议在京召开。国家疾控局党组成员、副局长李小松出席会议并讲话。

会议指出，“十四五”时期，全国卫生监督系统坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署，履职尽责、攻坚克难，统筹疫情防控、日常监管与重点领域专项整治，传染病防治和公共卫生监督执法工作取得显著成效。2026年，各级卫生监督部门要牢固树立和践行正确政绩观，贯彻新发展理念，融入新发展格局，聚焦健全现代化、法治化卫生监督执法体系，推进“智慧卫监”建设，深化疾控监督员制度试点，强化重点场所、重点机构及关键环节精准执法，提升传染病防控与突发公共卫生事件应急监督执法处置能力，推动卫生监督执法工作再上新台阶。

各省（区、市）及新疆生产建设兵团疾控局、疾控中心负责同志，相关部门有关负责同志，国家疾控局有关负责同志，中国卫生监督协会负责同志参会。

会议相关报道见今日第3版——

蓝盾护民安 实干启新程

京津冀医联体 义诊

近期，北京市、天津市、河北省卫生健康委联合组织开展“京津冀医联体义诊”活动，京津冀医联体150家成员单位共同参与。图为5月10日，河北省沧州市第三医院联合解放军总医院第五医学中心专家为当地患者义诊。

视觉中国供图

王宝燕介绍：“病理数据价值极大，我们正在打造AI影像和病理中心，未来将助力药物靶点发现和新药研发，用科技的力量为患者增添战胜疾病的希望。”

数据衔接实现转诊“一路通”

“叮——”，浙江省湖州市中心医院双向转诊办公室的电脑上弹出一条新消息。系统显示，湖州市吴兴区月河飞英街道社区卫生服务中心申请上转一名胸痛患者，心电图已同步上传。几秒钟后，值班医生的手机也收到了短信提醒。点开双向转诊平台，患者的基本信息、签约医生记录、初步检查结果一目了然。值班医生迅速确认科室和床位，回传信息。不到10分钟，相关科室已经做好了接诊准备。

（下转第3版）