

2025/12/01

星期一

乙巳年十月十二

总9621期

今日8版

# 老年日报

中国百强畅销报刊

年长者的精神家园

北京、广州、哈尔滨、西安、南京、济南、郑州、石家庄同步印刷



中国邮政发行畅销报刊

国内统一连续出版物号：

CN23-0018

邮发代号：13-18

## 标题新闻

时政

★ 2025年全国“宪法宣传周”活动12月1日启动

★ 中国红十字会捐赠200万元支持香港火灾救援行动

经济

★ 中国规模以上工业企业利润累计增速连续三个月保持增长

★ 国家发展改革委：持续治理企业价格无序竞争

★ 黑龙江开行今冬首趟“悠享黑龙江·银旅号”冰雪旅游列车

科技

★ 我国力争2027年基本实现商业航天高质量发展

法治

★ 北京市财政局原党组副书记、副局长李玉国一审被判12年

国际

★ 巴西批准世界首款单剂登革热疫苗

## 数据上云 就医减负

# 医学影像跨省共享带来这些便利

异地就医，患者无需再携带胶片，接诊医生可以通云端影像了解病情，目前，已有北京、天津等共26个省份实现省级平台端影像数据跨省调阅（本报11月25日一版）。信息可共享，是否就等于结果能互认？诊疗效率和质量还能怎样再提升？医学影像跨省共享，解决就医啥难题？

可解决百姓异地就医哪些问题？

国家医保局大数据中心副主任赵秀竹介绍，医学影像跨省共享相当于架起一条信息化高速公路，提供了群众健康服务基础设施。异地就医的时候，老百姓不用背

着好多的胶片到处跑。第二，老百姓不用去找多少年以前片子，到医生的工作站就可以调阅出来，提升人们看病的便利度。同时，医生可以看到患者在不同的地方、时间拍摄的相关影像资料，了解患者动态病情演变，对医生进行病情判断、治疗、手术相关规划等提供一定参考。

医保影像跨省共享能帮医生什么忙？

医保影像跨省共享，对医生判断病情有哪些直接改变？赵秀竹对此进行了介绍。

与传统的物质胶片对比，胶片有可能会被折损，容易被污染，对医生的诊断会

产生不良影响。通过线上影像云调阅过来历史资料是全息的，也可以精准地看到它的断层，有利于医生对病人的病情进行精准的诊断。

同时，通过历史数据的比对，医生可以判断患者病情是否发生了巨大变化，对医生的诊疗方案也有辅助作用。

跨省共享是否等同于诊断结果互认？

赵秀竹介绍，影像资料对医生诊断来讲是提供诊断参考作用。对影像不同的判断是医生根据自己的诊疗经验、技术水平来进行精准诊断的。如果患者病情变化比较快，需要重新拍片要遵医嘱。

影像调取如何确保患者隐私安全？

赵秀竹表示，存储安全方面，采用了国产密码的服务应用，经过了三级及以上的等保测评和密码测评。同时，医保影像云也独享安全体系所需的软硬件来确保存储安全。

调阅安全方面，在个人授权环节尊重病人意愿，如果病人授权医生调阅他的资料，就可以通过扫码进行授权。有些老人无法进行扫码时，医生会当面问他是否同意授权，如果同意，医生可以代为授权，来确保患者的隐私安全。

央视

## 运动对心血管益处男女有别

近日发表在《自然—心血管研究》期刊上的一项新研究，深入探讨了心血管疾病预防领域的性别不平等现象，并发现运动建议同样忽视了性别差异。

该结果显示，女性从运动中获得的心血管益处可能比男性更多。也就是说，要达到与男性同等的心血管保护效果，女性所需的运动强度更低。若女性每周运动时长提升至250分钟，患冠心病风险可降低30%。而男性若想达到同等心血管保护效果，则需每周运动530分钟。

新华社



## 极光博物馆

近日，全国首个极光主题博物馆在黑龙江漠河北极村正式开门迎客。博物馆通过8K球幕影院、VR、AR科技互动、科普预报、追光留念等板块，让游客沉浸式感受北极光的神奇美丽。

周慧颖



## 我国建成全球规模最大生态环境监测网络

生态环境部消息，截至目前，由生态环境部门直接组织监测的站点已突破3.3万个。我国已建成全球规模最大的生态环境监测网络，为生态环境筑牢安全屏障。

“十四五”期间，我国构建起覆盖地表水、大气、土壤、噪声、海洋、生态等各类要素的“天空地海”一体化新一代监测网络，并向自动化、数字化、智能化迈进。

目前，在采样、送样、分析测试等环节，已实现全过程自动化；“声音指纹”和“水质DNA”技术可精准识别生物物种；高光谱、量子雷达等新技术“看得更细、探得更远”；整个监测网络对污染过程已实现小时级响应。

蒋晓平

## 中方再次严肃敦促日方加快处理在华遗弃化武进程

《禁止化学武器公约》（下称《公约》）第30届缔约国大会日前在荷兰海牙审议化武销毁决定执行情况。

中国代表团再次严肃敦促日方加快处理在华遗弃化武进程，早日还中国人

民以净土，还全球一个“无化武世界”。中国代表团团长、外交部军控司副司长王大使指出，日方应端正历史态度，担起历史责任，履行《公约》义务，切实加大投入，加快挖掘回收和销毁进

程，积极提供埋藏线索信息，早日彻底消除日遗化武毒害。禁化武组织应加强监督核查，早日扫除实现“无化武世界”的最大现实障碍。

新华社

## 工信部：加强养老服务机器人等产品研发

国新办近日举行国务院政策例行吹风会，介绍增强消费品供需适配性进一步促进消费政策措施有关情况。

工业和信息化部消费品工业司司长何亚琼表示，在服务老年群体方面，针对老

年人普遍存在的行动不便、居家照料需求增加等痛点，工信部将协同有关部门加强养老服务机器人、适老鞋服、易吞咽食品等产品研发，持续推进互联网应用及智能终端适老化改造。组织开展优质老年

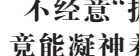
用品“惠老助企”行动，让更多安全、舒适、好用的产品走进寻常百姓家。同时，工信部正在加快编制老年用品标准体系，研究推进“银龄”认证工作，给合格的产品贴上“安心标签”。经辛

## 今日微推荐

扫码更精彩



龙健康



不经意“握拳”

竟能凝神养肝气



老年日报

微信

脖子露得少 颈椎病不扰