

□中共中央政治局7月30日召开会议，决定今年10月在北京召开中国共产党第二十届中央委员会第四次全体会议，主要议程是，中共中央政治局向中央委员会报告工作，研究关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议。会议分析研究当前经济形势，部署下半年经济工作。中共中央总书记习近平主持会议。

河南召开推广三明医改经验洛阳片区工作推进会 部署深化医改重点任务 推动创新攻坚示范市率先突破

本报讯（记者常娟 许冬冬）8月1日，河南召开2025年度推广三明医改经验洛阳片区工作推进会，总结洛阳片区推广三明医改经验有关工作，研究部署进一步深化医改重点任务，推动创新攻坚示范市因地制宜在三明医改经验上率先突破。河南省卫生健康委主任黄红霞参加会议。

会议指出，深化医改工作必须“突出问题导向”，奔着问题去，盯着问题改。要持续深化公立医院改革，用好编制保障政策，加快推进薪酬制度改革，重点围绕公立医院薪酬总量动态核定、薪酬分配结构、主要负责人年薪制等方面进行

探索，尽快启动试点工作，其中，创新攻坚示范市和试点医院要率先突破，为全省探索路径。要优化调整医疗服务价格，加快建立以医疗服务为主导的收费机制，稳妥推进债务化解。

会议要求，要加快推进紧密型县域医共体建设。到今年年底，90%以上的县（市、区）要建成紧密型县域医共体，这是必须完成的硬任务。各地要健全县域医共体治理机制，促进资源共建共享。要加快县域内医学影像、医学检验、心电图诊断、病理诊断、消毒供应等资源共建共享中心建设，推进分布式检查、集中式诊断，实现县域医共体

内常规检查、检验项目互认。今年年底前，县域医学影像中心覆盖80%以上的乡镇卫生院。要提高基层用药保障水平，今年年底前，50%的县（市、区）建成县中心药房、集中审方中心。要推动人员技术下沉，提升基层服务能力，加快推进数字医共体建设。各地要统筹推进现有医疗卫生健康信息系统，推进县域人口信息、医保信息、电子病历、电子健康档案和预防接种、公共卫生、家庭医生签约服务、双向转诊信息互联互通，2025年达到80%以上。

会议强调，要着力构建医防融合的全方位健康保障体系。要聚

焦“一老一小”，优化重点人群健康服务。持续优化老年健康服务，深入开展老年健康“六健”（健智、健耳、健齿、健心、健食、健体）和儿童健康“五小”（“小胖墩”“小眼镜”“小星星”“小骨干”“小蛀牙”）专项行动。要聚焦“一急一慢”，提升疾病防治能力。加强急诊急救体系建设和慢性病全过程管理，完善“5个慢性病防治中心+1个疾病预防控制中心+1个中医药服务”省级模式，推动实施为高血压、糖尿病患者免费提供用药服务。要聚焦“一协同一赋能”，提升健康保障水平。强化医防协同，推动数字化赋能医改，实施

“人工智能+医疗健康”专项，二级医院、三级医院和基层医疗卫生机构全面接入区域全民健康信息平台，优化升级居民电子健康档案系统，推进电子病历、妇幼保健、计划免疫、慢性病管理等业务系统整合融通。

与会人员现场观摩了洛阳市推广三明医改经验暨深化医改的做法，河南省医疗保障局相关负责人对医疗保障工作进行了安排部署，洛阳市政府介绍了深化医改的经验做法，洛阳市医疗保障局交流了DIP（按病种分值付费）支付方式改革情况，许昌市、三门峡市、济源示范区作了经验介绍。

本报讯（记者常娟）日前，科学技术部会同国家自然科学基金委员会正式发布《面向“一带一路”国家可持续发展技术清单（2025）》，河南有3项成果入选，分别来自郑州大学第三附属医院（河南省妇幼保健院）和河南科技大学第一附属医院。

郑州大学第三附属医院入选项目为“AI（人工智能）辅助胎儿医学与新生儿重症救治实时远程诊疗平台”。该项目依托郑州大学第三附属医院产科、新生儿科在国内领先的技术与丰富的专家资源，紧密结合临床实际需求，瞄准胎儿医学与新生儿重症救治中存在的诊断时效性要求高、地域医疗资源不均衡、复杂病例需要多学科协作、基层及边远地区高水平专家稀缺等核心痛点，利用人工智能、5G（第五代移动通信系统）、大数据等技术，构建实时远程诊疗平台，进而搭建跨越国界的云端诊疗体系，借助“一带一路”平台进一步推广中国特色的围产保健、胎儿医学、新生儿重症救治等成功经验，直接服务于降低孕产妇死亡率、婴儿死亡率和5岁以下儿童死亡率等关键健康指标，助力实现世界卫生组织2030年全球可持续发展目标，贡献中国智慧和方案。

河南三项成果入选「一带一路」国家可持续发展技术清单

河南科技大学第一附属医院入选项目分别为“糖尿病患者健康管理技术”“AI辅助下血液净化技术的规范管理与精准诊疗”。根据国际糖尿病联合会数据，全球约5.37亿成年人患糖尿病，中国成人糖尿病患病率约为11.2%。河南科技大学第一附属医院在糖尿病患者健康管理上具有丰富经验。该院内分泌代谢中心由内分泌科、中心实验室、内分泌实验室组成，是河南省医学重点学科、国家代谢病临床医学研究中心分中心、国家标准化代谢病管理中心分中心。该院糖尿病患者健康管理技术聚焦整合多学科（内分泌、心血管、眼科等），建立糖尿病筛查、并发症评估、个性化治疗及随访的闭环管理路径，并通过视频会议诊系统，构建中费医疗资源联动网络，提升糖尿病防治水平。

血液净化技术是终末期肾病、脓毒症危重患者的重要治疗手段。然而，传统血液净化管理存在治疗参数依赖经验调整、并发症预警滞后等痛点。通过AI技术，可构建“设备智能管理—治疗精准决策—疗效动态评估”全流程体系，推动血液净化技术从经验医疗向智慧医疗转型。

→7月31日，在焦煤中央医院慈佑颐康院，工作人员和老人一起摘葡萄。据了解，为了丰富老人们的晚年生活，在这里医养的老人能够过得开心，慈佑颐康院工作人员在院子里种了葡萄和桃子等。平日里，老人们会看着这些果子慢慢成长，收获时，工作人员会摘下果子，同老人们一起品尝。

王正勋 侯林峰 贾艳领/摄



第十七批援厄立特里亚中国医疗队载誉归来



请扫码关注

本报讯（记者丁玲）7月26日，经过14个月的坚守与奉献，第十七批援厄立特里亚中国医疗队圆满完成医疗援助任务，带着厄立特里亚人民的赞誉与两国友谊的见证载誉归来。

这支由18名队员组成的医疗队，成员分别来自新乡医学院第一附属医院等河南省内7家医院。在踏上征程前，队员们先经历了3个月的国内集中培训，为海外援助工作夯实了基础。抵达厄立特里亚后，他们在14个月的援助期内交出了一份亮眼的“成绩单”：累计接诊患者79560人次，实施手术3456台，开展中医针灸服务20945人次。更令人振奋的是，队员们成功完成厄立特里亚首例无痛纤维支气管镜活体活检术、腹腔镜下直肠癌根治术等107台微创手术，填补了当地多项技术空白。同时，医疗队创新引入多学科诊疗（MDT）模式，开展跨学科会诊40余次，获得40余封感谢信，被中国驻厄立特里亚大使馆赞誉为“中非医疗合作的典范”。

除开展临床诊疗工作外，队员们还深入厄立特里亚偏远地区进行巡回医疗服务，向盲人学校和基层医院捐赠药品及设备，并参与“汉语桥”比赛、风筝节等文化交流活动，成为促进中厄民心相通的“健康使者”。

面对当地物资短缺等困难，医疗队编写设备操作教材，对5名当地针灸师和2名支气管镜操作人员进行专业培训，实现了从“输血式”帮扶到“造血式”发展的跨越，不仅为当地提供了高质量的医疗服务，更在两国人民间架起了友谊的桥梁。

第十七批援厄立特里亚中国医疗队队长韩东明说，医疗队全体队员珍视这段难忘经历，在今后的工作岗位上笃行不怠、砥砺前行，为健康河南建设作出更大的贡献。



一场跨越青藏高原与中原大地的救援

本报记者 常娟 通讯员 夏磊

一周前，郑州大学第三附属医院（河南省妇幼保健院）多学科团队成功完成一场跨越青藏高原与中原大地的生命救援。一名怀孕33周多、重度子痫前期的藏族孕妇，最终在河南省妇幼保健院产科、新生儿科团队的全力救治下，实现母婴平安。

孕妇产女士是青海省玉树州的藏族居民，在当地医院被诊断为“重度子痫前期”。因当地医疗条件有限，医生告知其病情危重，难以确保母婴安全。女士的丈夫是河南人，经老家亲属多方咨询，女士夫妇了解到河南省妇幼保健院对此类高危产妇及早产儿救治有丰富的经验，于是决定跨越2000多公里，回河南省郑州市就诊。

准备乘飞机返回时，女士夫妇面临转运过程中两大难题：高原至平原的长途转运风险及航空乘机禁忌（女士患有妊娠期高血压和重度子痫前期）。经多方协调，最终女士的丈夫持当地医院开具的医疗诊断证明克服重重困难，在河南省妇幼保健院医务人员的远程指导下安全抵达郑州，并于当日凌晨顺利到达河南省妇幼保健院。

入院后，河南省妇幼保健院产科九病区迅速启动危重症孕产妇救治预案，完善相应检查，为早产分娩做好准备。产科危重症孕产妇救治团队在女士入院13小时后就完成了全面评估，并为其实施了剖宫产术。患儿出生时体重仅1.45千克（属于极低出生体重儿、小于胎龄儿），立刻转入新生儿科二病区进行早

儿的救治。稳呼吸、保体温、预防感染……新生儿科总住院医师全程守护分娩现场，第一时间参与早产儿的早期救治。

河南省妇幼保健院新生儿科二病区严格根据早产儿诊疗常规，制定了不同阶段的个性化医疗和护理方案。无创呼吸机辅助通气联合肺表面活性物质，建立有效自主呼吸，并降阶梯式氧疗管理，帮助早产儿顺利脱氧，顺利过渡到呼吸管；严格执行保护性隔离和无菌操作，全程未发生感染；早期微量喂养

（1毫升/千克/次~2毫升/千克/次），并逐步过渡到全肠内营养……患儿住院21天，体重增长至2千克，经口喂养奶量增至37毫升/3小时，生命体征平稳，最终在7月21日顺利出院。

出院当日，女士及其家属以藏族传统礼仪向河南省妇幼保健院医务团队表达感激之情，并激动地握着医务人员的手说：“感谢你们，是你们高水平的医疗技术和精心的照护拯救了我和孩子，给了我们家庭鼓舞和希望。”

（1毫升/千克/次~2毫升/千克/次），并逐步过渡到全肠内营养……患儿住院21天，体重增长至2千克，经口喂养奶量增至37毫升/3小时，生命体征平稳，最终在7月21日顺利出院。

出院当日，女士及其家属以藏族传统礼仪向河南省妇幼保健院医务团队表达感激之情，并激动地握着医务人员的手说：“感谢你们，是你们高水平的医疗技术和精心的照护拯救了我和孩子，给了我们家庭鼓舞和希望。”



今日导读

- 制度规范与人文关怀的双路径 4版
- 免疫学检验的重要性 5版
- 科学的产后康复护理指南 6版
- 围产期护理为母婴健康护航 8版

请扫码关注 微信、微博