

李强主持召开国务院常务会议

学习贯彻习近平总书记在深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会上的重要讲话精神，听取当前我国服务业发展情况汇报，研究加快建设分级诊疗体系有关政策措施

新华社北京3月27日电 国务院总理李强3月27日主持召开国务院常务会议，学习贯彻习近平总书记在深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会上的重要讲话精神，听取当前我国服务业发展情况汇报，研究加快建设分级诊疗体系有关政策措施。

会议强调，建设雄安新区是党中央作出的重大战略决策，要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神同贯彻落实党中央关于雄安新区建设发展的一系列决策部署结合起来，既要保持战略定力和历史耐心，又要有只争朝夕的紧迫感和干劲，以务实有力的举措深入推进雄安新区高质量建设和发展。要聚焦现阶段重点任务集中发力，增强北京非首都功能疏解动力和承接引力，一体抓好高质量建设和高效能治理，集聚京津冀等各方面优势培育现代化产业体系，不断提升内生发展动力。各有关方面要强化大局观、执行力，在政策制度创新、重大平台布局、区域经济合作等方面给予新区更大支持，及时研究新情况、解决新问题，凝聚雄安新区建设发展的更大合力。

会议指出，服务业是现代化产业体系的重要组成部分，关系高质量发展和现代化建设全局。要充分挖掘服务业发展潜力，推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸，促进生活性服务业高品质多样化便利化发展。要聚焦带动性强的重点领域，完善政策配套和体制机制，加大财税、金融、要素保障等支持，扩大服务业市场准入和开放领域，充分释放市场活力。要形成工作合力，构建服务业发展多维度综合评价指标，充分调动各方面发展服务业的积极性、主动性。

会议指出，推进分级诊疗有利于提高医疗卫生服务体系运行效率，更好满足群众就近就医看病就医。要统筹抓好分级诊疗体系建设和医疗卫生强基工程实施，以常见病、慢性病为重点引导群众基层首诊，以增强就医连续性为导向优化转诊服务管理，扎实做好家庭医生签约服务，推动医疗卫生服务下沉和基层能力提升。

会议还研究了其他事项。

王沪宁主持召开全国政协主席会议

新华社北京3月27日电 政协第十四届全国委员会第四十九次主席会议27日下午在京召开。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁主持并讲话。

会议传达学习贯彻习近平总书记近期重要讲话和重要指示精神。王沪宁表示，要深入学习贯彻习近平总书记在两会期间的重要讲话精神，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，常态化推进党的创新理论学习、研究、培训，紧扣经济社会发展的重大问题深入调查研究、积极协商议政，多做宣传政策、答疑解惑、理顺情绪、化解矛盾的工作，为实现“十五五”良好开局凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，坚持人民政协为人民，引导广大政协委员紧扣人民群众关心的热点难点问题多建利民之言、多做惠民之事，深

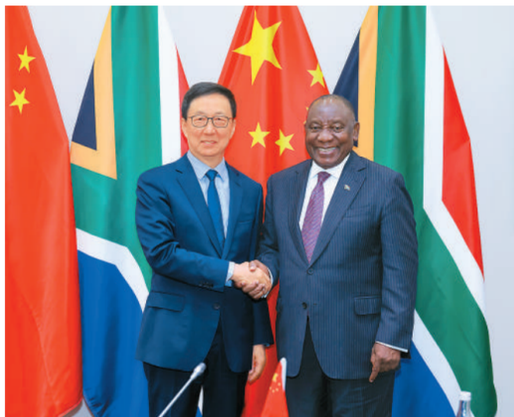
入开展委员履职“服务为民”活动。要深入学习贯彻习近平总书记在河北雄安新区考察并主持召开深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会时的重要讲话精神，围绕雄安新区“努力建设新时代创新高地和推动高质量发展样板”的重点问题深入研究，提出有价值的意见和建议。

会议审议通过《全国政协十四届四次会重点提案选题和督办方式》，确定76个重点提案选题。

全国政协副主席王勇、周强、邵鸿、高云龙围绕学习贯彻习近平总书记近期重要讲话精神作发言。

中共中央政治局委员、全国政协副主席石泰峰，全国政协副主席胡春华、沈跃跃、梁振英、巴特尔、苏辉、陈武、咸辉、王东峰、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、朱永新、杨震出席会议。

韩正访问南非



当地时间3月25日至27日，应南非副总统马沙蒂莱邀请，国家副主席韩正访问南非。这是3月25日，韩正在开普敦会见南非总统拉马福萨。新华社记者 刘彬摄

本报开普敦3月27日电（记者邹敏）当地时间2026年3月25日至27日，应南非副总统马沙蒂莱邀请，国家副主席韩正访问南非，在开普敦会见南非总统拉马福萨，同副总统马沙蒂莱共同主持召开中南国家双边委员会第九次全体会议，并会见南非国民议会议长迪迪拉。

会见拉马福萨时，韩正转达习近平主席对拉马福萨总统的亲切问候和良好祝愿。韩正表示，中方高度重视中南关系发展，愿同南非一道，推动两国元首确立的中南新时代全方位战略合作伙伴关系不断取得新发展。中南双方要不断加强政治互信，继续在彼此关切的问题上相互支持，保持高层交往势头，增进执政党互学互鉴。习近平主席近日宣布中方将于5月1日起对53个非洲建交国全面实施零关税举措。中方愿同南非方尽早就共同发展经济伙伴关系协定早期收获安排达成一致，统筹推进务实

合作。中南都是重要的发展中大国，双方要共同维护公平正义。中方愿同南非在多边机制内加强沟通协调，共同提升全球南方在国际事务中的影响力和发言权。

拉马福萨请韩正转达对习近平主席的诚挚问候和良好祝愿，表示南非坚定奉行一个中国政策。感谢习近平主席宣布全面实施零关税举措，南非将用好零关税政策，扩大对华出口，同中方加强各领域合作，愿同中方在多边机制下密切沟通协作，促进非洲和全球南方国家共同发展。

同马沙蒂莱共同主持召开中南国家双边委员会第九次全体会议时，韩正表示，在习近平主席和拉马福萨总统的战略引领下，中南关系进入“黄金时代”，提升为新时代全方位战略合作伙伴关系，朝着构建高水平命运共同体的目标迈进，成为中非合作、南南合作的典范。本次会议围绕进一步落实两国元首重要共识，就双边关系和推进重点领域合作广泛深入交换意见，达成诸多共识。中南双方要巩固两国相互支持的优良传统，在涉及彼此核心利益和国际热点问题上加强沟通协调，推进多层次、各领域交流合作。要充分利用好零关税政策带来的合作机遇，加强基础设施、资源能源等重点领域对接，壮大科技领域合作，增进民心相通。要共同努力让中非合作论坛北京峰会成果更多惠及非洲人民，谱写新时代全天候中非命运共同体的新篇章。

马沙蒂莱表示，南非愿同中方共同努力，发挥好双边委机制对两国关系发展的重要指导和协调作用，落实两国战略合作规划，携手推进现代化。南非欢迎习近平主席提出的全球治理倡议，愿同中方共同维护多边主义。

中南双边委6个分委会在会前作了工作汇报。

访南期间，韩正出席中国—南非经贸合作论坛并在致辞中表示，中南团结互助、携手发展，深化各领域合作，具有重要的时代意义和世界影响。双方要深化战略对接，扩大经贸合作，加强多边协作。希望工商界为加快构建高水平中南命运共同体作出更大贡献。

韩正还会见了南非国民议会议长迪迪拉，就中南友好合作和两国立法机构交往进行了交流。

“甘电入浙”跨江隧道开工建设

本报合肥3月27日电（记者李俊杰）26日上午，随着始发指令下达，工作人员按下操控台设备启动开关，位于安徽省芜湖市的500千伏GIL（气体绝缘输电线路）管廊工程“皖美电力号”盾构机正式开启掘进作业。这条跨长江电力隧道盾构段长3554.4米，最大埋深53.85米，建成后现有500千伏跨江输电线路将迁改进该隧道，为“甘电入浙”工程新建架空线路腾出跨江通道空间。

甘肃—浙江±800千伏特高压工程是国家“十四五”电力发展规划重点工程，总投资约353亿元，始于甘肃武威市，终于浙江绍兴市，途经甘肃、宁夏、陕西、河南、安徽、浙江六省份，全长约2370千米，投产年后送电量将达360亿千瓦时。该工程在甘肃武威和浙江绍兴分别建设两座换流站，是世界首条在送、受两端均采用柔性直流输电技术的跨区特高压直流输电工程。2024年7月29日开工后，目前各项建设任务有序推进。

“项目采用‘老线路下地、新线路沿用上方空间’的立体化建设模式，既实现对长江沿岸有限通道资源的高效利用，又最大程度减少对长江航道的影 响，实现电力通道与生态保护的和谐共生。”国网安徽省电力有限公司建设部相关负责人介绍。

本报北京3月27日电（记者龚仕建）记者从27日在北京举行的第三届青海绿色算力产业发展推介会上了解到，围绕“1+2+N”绿色算力基地发展布局，青海省绿色算力产业发展迅速，截至2025年底，累计建成标准机架超4万架，算力规模达2.2万PFLOPS（每秒千万亿次浮点运算），同比增长161%。

推介会上，中国信息通信研究院发布《青海省绿色算力协同发展报告》（2026年），介绍青海省推动绿色算力协同在全国先行先试的阶段性成效和未来愿景。

绿色算力方面，以西宁—海东智算超算核心集群和存算一体数据中心集聚区为引领，产业集聚效应加速显现。中国联通·阿里云全国产芯片卡绿色算力集群、金山云青海智算中心、新华三青海图灵小镇等一批重点项目落地运行。2025年5月，青海入选全国算力态势感知监测试点地区。

算电协同方面，截至目前，青海省清洁能源装机突破8000万千瓦，占比超93%，其中新能源装机6300万千瓦，占比超74%，均居全国领先水平。积极完善电力市场机制，支持算力企业开展绿电证交易，支持国家大数据基地等绿算重点项目开展绿电直连。2025年，青海电网绿电交易规模达97.9亿千瓦时，同比增长2.4倍。2025年9月11日，西北地区首笔绿电挂牌交易在青海电力交易中心完成，交易量达2332万千瓦时。积极促进源网荷储数智转型，能源数智化发展取得积极进展。

青海算力规模同比增长161%

赵乐际分别会见新加坡总理黄循财、斯里兰卡议长维克拉马拉特纳

本报海南博鳌3月27日电（记者李琰、董泽扬）全国人大常委会委员赵乐际26日下午在海南博鳌分别会见来华出席博鳌亚洲论坛2026年年会的新加坡总理黄循财、斯里兰卡议长维克拉马拉特纳。

在会见黄循财时，赵乐际表示，在两国领导人战略引领下，中新全方位高质量的前瞻性伙伴关系不断取得新进展。去年总理先生在两国建交35周年之际正式访华，习近平主席同你举行会晤，为新形势下中新关系发展指明战略方向。中方愿同新方一道，持续夯实中新关系政治基础，深化经贸、科技、人文、立法等领域高水平合作，加强交流互鉴，增进民心相通，携手推进各自现代化进程，共同维护国际公平正义，为地区和世界和平繁荣作出更大贡献。

黄循财表示，新方坚定奉行一个中国政策，反对

“台独”。愿深化经济、自贸港建设、新兴领域、立法、人文等领域合作，惠及两国人民。

在会见维克拉马拉特纳时，赵乐际表示，去年1月，习近平主席同你举行国事访问的迪萨纳亚克总统一致同意深化中新战略合作伙伴关系、构建中新命运共同体。中方愿同斯方共同落实好两国元首重要共识，将“十五五”规划同“数字斯里兰卡”等规划对接，深化共建“一带一路”等各领域合作，夯实两国友好民意基础。中国全国人大愿同斯议会加强立法、监督等经验交流，为两国务实合作提供法律保障。

维克拉马拉特纳表示，斯中传统友谊历久弥坚。斯方坚定奉行一个中国政策，感谢中国长期以来对斯方的宝贵支持。斯议会愿加强同中国全国人大交流互鉴，共同推进斯中友好合作。

赵乐际同中外企业家代表座谈

本报海南博鳌3月27日电（记者李琰、王东辉）全国人大常委会委员赵乐际26日下午在海南博鳌同出席博鳌亚洲论坛2026年年会的中外企业家代表座谈。

赵乐际感谢各位企业家长期积极支持和参与中国改革开放事业。他指出，中国愿同各国一道，坚定维护以世贸组织为核心的多边贸易体制，营造开放、包容、非歧视的国际合作环境。中国经济基础稳、优势多、韧性强、潜能大，长期向好的支撑条件和基本趋势没有变。

中国有信心、有能力实现长期稳定发展，继续为世界经济增长提供强劲动力。中国始终坚持对外开放的基本国策，欢迎各国企业继续投资中国，共享中国高质量发展机遇。

企业家们表示支持经济全球化，对中国发展前景充满信心，愿继续深耕中国市场，实现共赢发展。

全国政协副主席穆虹参加座谈。

丁薛祥会见世界知识产权组织总干事邓鸿森

新华社北京3月27日电 中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥27日在北京会见世界知识产权组织总干事邓鸿森。

丁薛祥表示，保护知识产权就是保护创新。“十五五”时期，中国将继续加强知识产权保护运用，深入推进知识产权强国建设，更好支撑高水平科技自立自强，推动高质量发

展。中国愿同世界知识产权组织进一步加强友好合作，形成更多务实成果。中国支持世界知识产权组织充分发挥多边平台和专业机构作用，为全球创新者提供更加高效便捷的服务。

邓鸿森高度评价中国知识产权工作，表示世界知识产权组织期待同中国深化合作，完善全球知识产权生态系统，更好促进科技创新和经济发展。

王毅同巴基斯坦副总理兼外长达尔通电话

新华社北京3月27日电 中共中央政治局委员、外交部长王毅27日应约同巴基斯坦副总理兼外长达尔通电话。

达尔介绍了伊朗局势最新情况及巴方看法，感谢中方支持巴方斡旋努力，表示停火止战、恢复和平是各方共同愿望。当前是重启和谈的关键时刻，国际社会应当鼓励美国和伊朗回到谈判桌，找到实现和平的有效途径。巴中在该问题上目标一致、立场相同，巴方期待同中方一道为劝和止战发挥积极作用。

王毅重申中方原则立场，表示中巴是相互支持、相互信任的战略合作伙伴，对这场战事都秉持客观公正立场，总体看法一致。中方赞赏巴方为推动局势降温不懈奔走，支持巴方继续

发挥斡旋者的作用。启动和谈并非易事，但只有谈起来，才能避免更多伤亡和损失，也有利于防止战事蔓延扩大，有利于恢复霍尔木兹海峡正常通航。中方愿同巴方加强战略沟通和协调，为促和止战作出努力，共同致力于地区和平稳定。

双方同意共同推动停火止战、恢复和谈，确保非军事目标和航道安全，支持联合国发挥主要作用。

双方还就巴基斯坦与阿富汗边境冲突等交换了意见。

2026中关村论坛年会科技助残论坛举行

本报北京3月27日电（记者孙懿）27日，由中国残联、北京市人民政府主办，北京市残联承办的2026中关村论坛年会科技助残论坛在北京举行。本次论坛主题为“科技有爱，

共创美好世界”，这是科技助残论坛第二次纳入中关村论坛年会。

论坛邀请全球助残科技领域知名科学家、产业与投资界企业家等，围绕推动助残科技研发应用及培育

晚上10时许，西藏那曲市人民医院急诊科主任侯忠刚接到电话：市区一家酒店有客人突发昏迷。

120急救团队立即出发，十来分钟，抵达酒店。患者是一名中年男性，面色苍白，嘴唇发紫，无意识地反复嘟囔。

酒店工作人员告诉急救人员：“患者刚打电话告诉前台身体不适，没想到，这么短的时间就已发展得如此严重！”

“有急性肺水肿和脑水肿症状，必须抓紧干预！”熟悉急救流程的医务人员立马拿出药物让患者服下，并给他吸上氧气。随后，联系医院急诊室，“这儿有一名患者，怀疑急性肺水肿和脑水肿。”

救护车返程途中，医院准备工作同步启动。备用氧气、检查设备、注射药物等已被侯忠刚安排妥当。患者进入急诊大楼，早已在此等待的医护人员将其推入手术室。

吸氧、检查、注射……随着医生们的救治，监护仪上的数字发生变化：心率逐渐降下并趋于稳定，血氧饱和度慢慢回升，患者面色好转，嘴唇由紫绀转为暗红。

“能听到我说话吗？”侯忠刚问。

患者微微点头。这时，侯忠刚松了口气。

在那曲工作20余年，侯忠刚无数次经历这样的惊险时刻，但每次依旧紧张无比——“时间就是生命！急性高原病发病快，十分钟就能恶化得厉害。如果不及早干预，很容易危及生命！”

平均海拔4500米的那曲，是西藏海拔最高的城区，也是青藏公路的枢纽。许多人“进藏第一站”就在这儿。“刚抵达那曲的头几天，是高反发病的集中期。我们经常接到急救电话，病患多是刚到西藏旅游或务工的人群。”侯忠刚介绍。

这些年，随着氧舱、血氧监测设备的普及和人们安全意识的增强，急性高原脑水肿、肺水肿的发病率明显降低。但其仍是那曲市人民医院收治的高发疾病之一。“每年3至5月是此类疾病高发期，平均每月就诊约300人，占

全部急诊量的15%左右。现在医疗技术进步了，进入医院及时抢救的患者，基本都能很快脱离生命危险。”侯忠刚表示。

医疗救治能力的提升肉眼可见。走进新建的那曲市人民医院大楼，整洁明亮。“急诊科床位较旧楼翻倍，设备更完善。医务人员既有本地的，也有辽宁团援藏的，救治力量持续增强。”侯忠刚说。

高原病，不仅指向初入高原的人，久居高原也会产生，这一直是高原工作生活中遇到的最大困难。

日喀则市人民医院，护士仁增普尺从患者手上拔下采血管，按住止血棉。“莫拉（藏语：奶奶），现在可能有点晕，到晚上就会好点了。”她告诉患者。

“目前，每年超300例患者来医院进行血液单采，以此治疗高原红细胞增多症。”仁增普尺介绍，“这项技术应用至今已10年，无数患者从中获益。”

之前，有人使用“放血疗法”治疗。此法仅在短期内改善症状，还可能加重肺动脉高压。利用单采手段治疗这一病症是日喀则市人民医院的创举，可以克服放血疗法的弊端。

前不久，一名来自日喀则市仲巴县的患者拉琼（化名）来到医院。“我一直头疼、头晕，可能是血压高导致的吧，但吃了药一直没好。”拉琼碰见医生问道。

“血压高、头晕是现象，真正的问题是红细胞太多，长期如此，未来栓塞、中风的风险很大，需要及时住院治疗。”来自上海市第一人民医院血液科的援藏医生沈畅说。

随后，拉琼办理住院。经过一周两次的治疗后，其头晕和高血压症状大为缓解，身体状况逐步恢复。

“高原气候和环境在潜移默化中对人体造成影响，进而危害健康。在高原易发生脑梗、心梗、痛风等疾病，都与此有关。”沈畅说，“像高原红细胞增多症，其实是身体为适应高原环境作出改变引发的。红细胞增多会极大增加高血压乃至中风等疾病风险，需要尽早干预。”

西藏持续提升防治能力——
破解高原病这一高原工作生活中遇到的最大困难

本报记者 徐驭尧