



委员们关心的事

支持提高人才选拔质量 畅通人才发展渠道

——住宁全国政协委员聚焦人才培养建言献策

本报记者 梁静

功以才成，业由才广。人才是第一资源，培养造就大批德才兼备的高素质人才，是国家和民族长远发展大计。全国两会期间，人才培养成为住宁全国政协委员热议的焦点话题。大家立足宁夏高质量发展实际，聚焦中医药人才培养、艺术人才传承创新共谋良策，围绕健全人才培养体系、完善引才育才机制、推动特色人才赋能地方发展等方面积极建言，为筑牢宁夏民生健康根基、激活文化传承活力、助推区域高质量发展汇智聚力。

支持宁夏中医药高层次人才培养

“在国家中医药管理局的大力支持下，宁夏中医药事业得到快速发展。目前，共有中医类医疗机构482所，中医类医院37个，中医类门诊部和诊所455个，每千人口公立医疗机构床位、中医类别执业医师数得到明显提升。但与全国平均水平还有一定差距，中医高层次人才、博士研究生数量少。”住宁全国政协委员童安荣说。

童安荣委员表示，造成上述问题的原因是宁夏中医高层次人才匮乏，国医大师评选尚未实现零的突破。国家自然科学基金、重大专项、重点课题、国家临床研究中心等项目竞争力弱，现行的中医人才和学术评价体系过于强调SCI论文、课题、奖项、专利，造成许多科研成果束之高阁，甚至存在学术造假的现象，不利于中医人才的培养。

童安荣委员呼吁，以“国医大师”、岐黄学者评选零的突破为契机，针对地区差距和宁夏人才实际情况，采取特殊倾斜政策，加强高层次领军人才的选拔培养，培

养中医药学科带头人。依托现有的自治区名老中医资源，力争在下一届“国医大师”、岐黄学者遴选时，宁夏实现突破，并加大支持宁夏中医药事业的力度，给宁夏中医药工作者以鼓舞。

“在人才评选、专科学科建设考核中，应加大中医特色和解决临床疑难问题的考核指标，提升运用中医理论解决临床疑难问题的能力。优化中医院校专业结构，打造行业领先的重点学科和专科，发挥高等院校培养中医人才的主渠道作用，增加宁夏医科大学中医学博士点招生数量。”童安荣委员建议，建立符合中医学学术特点的人才评价机制。将人才评价从科研课题、SCI论文为重点指标回归到传承与创新并重，把学术思想和人才培养、解决临床实际问题和创新作为人才评价核心。将会看病、看疑难病，解决临床实际问题作为中医人才评选主要标准，淡化论文、课题、项目、奖项，对中医药人才单独分组评审。

畅通民族地区艺术人才升学通道

近年来，各少数民族自治区艺术教育成果斐然，涌现出一批兼具

地域特色与艺术高度的作品。

“以宁夏为例，银川高级中学创作的舞蹈《岩画》深挖贺兰山岩画文化内涵，荣获中国舞蹈最高奖“荷花奖”；西吉中学声乐曲目《如愿》、银川市实验中学器乐节目《十面埋伏》及绘画作品，均在全国第八届中小学生艺术展演中斩获一等奖，展现了宁夏校园艺术教育的丰硕成果。”蒋齐委员表示，“但与显著的艺术教育成果形成强烈反差的是，宁夏艺术类学子通往国内顶尖高等教育资源的道路存在严重结构性梗阻，优质高等教育资源区域分配不均问题在艺术招生领域表现尤为突出，制约了文化传承创新人才培养。”

蒋齐委员提出，全国“985工程”高校在宁夏艺术类专业招生计划长期处于“空白”或“稀缺”状态。新高考改革加剧资源挤压，自2025年实施新高考改革后，西部地区优质艺术招生名额供给未得到根本改善。艺术类招生尚未全面实现不分文理，多数院校将招生名额集中投向历史类，而选择理科物理组的优秀艺考生，即便总分显著高于历史类考生，也难以获得优质院校录取机会。

“应将少数民族自治区纳入

‘985’高校艺术类招生倾斜区域，力争‘十五五’时期，实现人文社科、艺术教育、民族文化研究等优势突出的‘985’高校，每年在各少数民族自治区投放艺术类本科招生计划，确保艺术类各专项省级优秀学子有‘985’高校升学渠道。”蒋齐委员期望，相关部门能够推动“985”高校针对西部考生设立专项校考绿色通道，降低西部学子赴外省参考的时间与经济成本。

蒋齐委员建议，逐步推行艺术类专业不分文理改革，打破文理分科对艺术人才选拔的限制。指导各高校取消艺术类招生的文理类别限制，按统一综合成绩排名录取，保障理科物理组艺术学子的平等升学权利，充分挖掘复合型艺术人才。完善信息发布和搭建校地帮扶平台，由教育部指导各省级教育考试院，每年专项统计并公开“985”高校、“双一流”高校在西部各省份艺术类招生计划投放情况，形成年度报告并向社会公布。推动“985”高校与西部优秀艺术特色学校建立对口帮扶与人才培养基地，通过师资培训、课程共建、研学实践等方式，支持西部少数民族省区储备优质艺术人才。



住宁全国政协委员童安荣在媒体镜头前畅谈听取政府工作报告的体会和感受。



住宁全国政协委员王小龙(左)与其他委员共同学习政府工作报告。本组图片由本报记者 罗鸣摄

代表委员议政录

宋海良委员：

推动跨境通道向“系统集成”升级

设施联通作为高质量共建“一带一路”的优先领域，其关键载体——跨境交通基础设施的互联互通水平，直接关系到要素流动效率、产业链安全与我国国际竞争力，是培育国际竞争新优势的战略支撑。全国政协委员，中国交通建设集团有限公司党委书记、董事长宋海良建议，紧紧围绕高质量共建“一带一路”要求，应从4个方面协同发力，推动跨境通道从“物理连通”向“系统集成”升级。

在“硬联通”上提质升级，打通物理瓶颈，加快西部陆海新通道等骨干网络的建设和扩容改造。在“软联通”上深化对接，提升运行效能，推广一站式通关和“单一窗口”服务。在“交通+”上强化协同，创新可持续模式，推动“通道经济”向“落地经济”转型。在“基建+”上拓展合作，构建共享机制。

(据《人民日报》)

丁世忠委员：

持续释放体育消费潜力

“体育产业具备拉动相关产业链发展、成为扩大内需重要增长极的巨大潜力。然而，当前体育消费存在有效供给不足、消费场景单一等现实问题。”全国工商联副主席、安踏集团董事长丁世忠委员建议，在政策层面，完善并创新体育消费支持政策，激励消费意愿；在产业层面，应深化“体

育+”多产业跨界融合，推动产业链上下游深度协同，拓展产业价值。丁世忠表示，要进一步丰富消费供给，满足多样化需求，特别是要推动体育与健康管理深度融合，创造消费新增长点，持续释放体育消费潜力，推动“体育+”高质量发展。

(据《人民日报》)

构建AI基层诊疗体系 助力高质量医疗服务可感可及

“基层医疗面临‘人才荒、任务重、能力弱’的困境，宁夏每名家庭医生服务近3000人，难以开展个性化健康管理服务，智能家庭医生成为破局关键。”马秀珍委员表示，AI能7x24小时响应健康咨询、分诊指导，拦截非必要线下就医，实现服务扩容；自动完成随访、宣教、报告解读，为基层医生减负。还能作为“智能外脑”提供疾病预警、用药提醒、检查建议等，降低误诊漏诊风险，提升服务质量。

马秀珍委员还谈到，分级诊疗制度是优化资源配置的核心，需要高效、可信的“守门人”和顺畅转诊的协同路径。应构建以AI智能调度为支撑的“四级联动”服务新范式，借助“居家AI健康哨点”，居民通过AI初步咨询，实现疾病早期筛查与指导。需要面诊时，居民可通过AI挂号分诊，进入“基层机构AI辅助就诊”，AI系统可梳理档案、诊中辅助决策、诊后管理计划，显著提升基层医生服务能力。对上转患者，AI自动整理并推送结构化转诊资料，支持远程会诊。患者出院后，AI根据医嘱执行个性化康复、

随访计划，在“社区居家AI连续管理”中，实现从医院到家庭的闭环管理。构建AI赋能基层诊疗体系，需技术、政策与机制保障。马秀珍委员表示，要坚持政府主导与市场机制相结合，形成“政府搭台、企业创新、基层应用”的良性生态；夯实数据与算力两大基石，推动全国健康信息平台互联互通，在依法合规前提下促进数据共享与治理；构建可持续运营与评估体系，探索“政府购买基本服务+多元服务供给”模式，建立以健康结果改善、费用控制、居民获得感为核心的长效评价机制，让人民群众都能公平、便捷地享受到高质量医疗服务，为扎实推进共同富裕筑牢健康根基。

“总书记的殷殷嘱托，是前行的根本遵循，更是沉甸甸的政治责任。我将把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神作为首要政治任务，把讲话精神转化为履职尽责的强大动力、推动工作的具体举措，为推动新时代医疗卫生事业高质量发展、守护人民群众生命健康、建设健康中国贡献委员力量。”马秀珍委员说。

两会看“新”

人形机器人，从“会表演”加速迈向“能干活”

2026年政府工作报告提出，建立未来产业投入增长和风险分担机制，培育发展未来能源、量子科技、具身智能、脑机接口、6G等未来产业。“十五五”规划纲要草案也提出，前瞻布局未来产业，推动具身智能等成为新的经济增长点。

人形机器人作为人工智能的物理载体与具身智能的核心形态，被寄望打造成为继计算机、智能手机、新能源汽车后的颠覆性产品，将深刻改变人们的生产生活方式。

2026年，宇树科技人形机器人在浙江省桐庐县中心广场表演舞蹈。新华社记者 黄宗治 摄

事实上，从登上春晚舞台到走进生产线，我国人形机器人正朝着

能用、好用的方向加速“进化”。

一个方向是进厂门。在比亚迪、极氪等汽车公司的智慧工厂里，优必选Walker S系列工业人形机器人已成批上岗，银色机身在车间平稳穿梭运送物流箱。2025年，这批机器人还采用热插拔自主换电系统，实现在无人工干预或关机情况下，3分钟完成自主换电，加速实现“全天候打工人”。

另一个方向是进家门。走进四川成都的一家养老院，乐聚智能(深圳)股份有限公司研发的“夸父”人形机器人，正化身“太极教练”，带领老人们练太极，它还可以为老人讲故事和时事趣闻，互动陪伴。

据深圳市人工智能与机器人

研究院具身智能中心主任刘少山介绍，当前，人形机器人服务养老已见刚需，对养老机器人的核心需求集中在生活辅助、健康监测、情感陪护、康复训练四大领域，规模化应用后可弥补护工缺口，减轻家庭照护压力。

在深圳市养老护理院，一名老人与人形机器人“夏澜”互动。新华社记者 梁旭 摄

业内人士认为，人形机器人从“会跳舞”到“能干活”，需要更稳定的智能体系，这需要突破能源、数据与系统工程层面等诸多问题。

全国人大代表、广东小鹏汽车科技有限公司董事长何小鹏说，我国当前大部分人形机器人属于软

件规则控制的类型，并在运动控制系统层面展现出强大能力，但在“大脑”自主思考与决策层面，以及多场景任务泛化能力与商业化落地前景方面尚未形成行业优势。

今年全国两会，何小鹏代表带来关于鼓励加速高阶人形机器人研发和商用的建议，包括设立专项研发基金，支持鼓励对高阶人形机器人的研发。同时，建立人形机器人智能化标准、技术规范及配套要求，并明确算力、数据、应用场景与训练强度等核心指标，与技术研发、产业落地与行业监管提供统一依据。

(新华社北京3月6日电)

住宁全国政协委员分组讨论政府工作报告审议政协常委会工作报告

(上接01版)

马宗保委员说，政府工作报告总结成绩振奋人心，目标导向积极务实，部署任务重点突出，民生保障扎实有力，充分彰显了以习近平同志为核心的党中央从容应对各种风险挑战的高超智慧和念兹在兹的为民情怀。建议“十五五”时期加力推动区域协调发展，加快补齐西部地区高速铁路等基础设施

短板，布局建设一批基础能力提升项目。支持宁夏等省区聚焦健全与人口变化相适应的教育资源配置机制开展整省试点、总结经验。

马秀珍委员说，政府工作报告总结工作客观全面、部署任务重点突出、回应民生温暖有力，是一份高举旗帜、求真务实的好报告。报告高度重视民生保障、卫生健康、科技创新工作，对优化医疗机构功能定

位和资源布局、打造智能经济新形态作出明确部署，我将深入基层调研、积极建言献策，加快推进医疗服务均等化、普惠化、便捷化，深化AI技术与基层医疗深度融合，让更高质量的健康福祉惠及更多群众。

刘建刚、蒋齐、童安荣、王小龙等委员分别在小组讨论时发言。委员们一致认为，政府工作报告总结过去一年发展成绩客观全面，部署

今年工作思路清晰、重点突出、指引方向。大家表示，2026年是“十五五”开局之年，也是进一步全面深化改革的关键一年，要把思想和行动统一到中共中央的决策部署上来，牢记“国之大者”，心系“万家灯火”，深入调查研究，深度协商议政，为实现“十五五”良好开局、奋力谱写中国式现代化宁夏篇章广泛凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。

笃行实干践初心 乘势而上启新程

(紧接01版)她建议由国家相关部委牵头，开展全国老旧高层住宅及城中村高层房屋安全普查建档工作，重点排查消防、结构、幕墙、外保温四类隐患，将高层消防安全治理能力提升、幕墙维修、设施更新纳入城市更新和老旧小区改造中央补助范围，对无维修资金、无物业、无业委会的“三无”高层予以兜底保障。

住宁全国政协委员王新军说：“2025年，面对严峻复杂的发展形势，全国上下众志成城、顶压前行，稳住宏观经济大盘，顺利完成全年经济工作主要目标任务，实现了‘十四五’圆满收官，为‘十五五’良好开局积蓄了强劲动能。”报告聚焦强国建设、民族复

兴宏伟目标，从10个方面对2026年工作作出全面安排，各项部署重点突出、举措有力，操作性强。他建议，国家相关部委进一步统筹教育强国、科技强国、人才强国建设，以省域为单元，积极部署12年义务教育工作试点，有效回应社会关切，为强国建设夯实人才根基。

“2025年，全国GDP增长5%，总量达到140.19万亿元；‘十四五’时期，居民人均可支配收入年均增长5.4%，城镇新增就业累计超过6000万人……”住宁全国政协委员王春秀谈道，一串串数字和突破，是中国式现代化建设成就的生动写照，为乘势而上推进社会主义现代化国家建设注入了强

大动力、增强了必胜信心、夯实了战略底气。她说，婚恋家庭作为人口发展的基础单元，直接关系到人口结构优化、家庭幸福建设与社会和谐稳定，建议国家层面尽快研究制定《婚姻中介服务管理条例》，严格机构准入条件，明确监管范围，细化服务规范，为人口高质量发展提供坚实的制度保障。

“政府工作报告干货满满、振奋人心，全面总结了过去一年的工作成绩与‘十四五’重大发展成就，科学部署‘十五五’开局之年各项工作。”作为一名高校教授，住宁全国政协委员李星格外关注西部高等教育提质升级、产学研深度融合、地方产业发展等内

容。他表示，将紧扣科技创新与产业融合，带领团队聚焦宁夏重点产业和民生需求开展科研攻关，努力把报告部署转化为宁夏高等教育发展和地方建设的生动实践，为奋力谱写中国式现代化宁夏篇章贡献高校力量。

讨论中，住宁全国政协委员们紧扣政府工作报告，谈体会、建真言、谋实策。大家纷纷表示，要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指引，在学思践悟中推动党的创新理论入脑入心，始终以“国之大者”为履职之要，以民之关切为行动之向，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业凝聚人心、凝聚共识、凝聚智慧、凝聚力量。