

3月7日上午,全国政协十四届二次会议第二场“委员通道”开启,9位委员接受采访——

# 回应民生关切 凝聚发展共识

本报记者 赵梦阳 林子夜 翟钦奇

## 连线·委员通道

3月7日上午,全国政协十四届二次会议第二场“委员通道”集体采访活动在北京人民大会堂举行。9位全国政协委员与记者面对面互动交流,从教师培养、东北全面振兴、传统产业转型,到国家文化符号、中医药、文艺工作,再到社区服务、饮水安全、高原农业……委员们讲述身边故事,回应民生关切,凝聚发展共识。

### 郑军委员 大力弘扬教育家精神

“全国近50万所学校有1890多万名教师,托举近3亿名在校学生的教育。”在湖北第二师范学院院长郑军委员看来,一个学生遇到好老师是一生的幸运,一个学校拥有好老师是学校的光荣,未来的国家栋梁都需要好老师去培养。

师范院校作为教师教育的主力军,一头连着高等教育,一头连着基础教育。“我们在实践中建立了大中小幼一体化教师培养机制,形成‘教师教育共同体’。教师教育职前职后充分贯通,培养了一大批下得去、教得好、留得住的基础教育师资。”郑军委员说。尊师重教是中华民族的传统美德。今年将迎来第四十个教师节,郑军委员呼吁,全社会共同努力,大力弘扬教育家精神,让“尊师”成为风尚,让“重教”温暖每位老师,让教师成为令人羡慕的职业。

### 张海华委员 让东北成为全面振兴的热土

今年元旦以来,哈尔滨冰雪旅游受追捧。“我们注重把工作做细、做早,传递温情善意的城市形象。”黑龙江省哈尔滨市副市长张海华委员介绍,东北老工业基地受到广泛关注,这是有为政府、有效市场、有爱市民同心协力发挥优势推动东北全面振兴的一个缩影。

2025年第九届亚冬会将在哈尔滨举办。



▲3月7日,全国政协十四届二次会议第二场“委员通道”集体采访活动现场进行采访的媒体记者。  
新华社记者 陈晔华摄  
▶3月7日,参加“委员通道”集体采访活动的政协委员在接受媒体采访。  
本报记者 雷声摄

本版责编:吴燕 臧春蕾 张伟昊 肖家鑫

## 新语

# 让老百姓过上更加美好的生活

周珊珊

习近平总书记在参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调,要坚持以人民为中心的发展思想,在发展中稳步提升民生保障水平,引导激励广大群众依靠自己的双手创造幸福生活。

民生,一直是每年全国两会的热点话题。群众对民生的关注度,折射着对提升民生保障水平的需求。回望过去一年,居民人均可支配收入增长6.1%,城乡居民收入差距继续缩小;脱贫攻坚成果巩固拓展,脱贫地区农村居民收入增长8.4%;提高“一老一小”个人所得税专项附加扣除标准,6600多万纳税人受益……群众关切得到回应,民生保障有力有效,“人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标”的郑重宣示,化作在更高水平上保障和改善民生的现实答卷。

增进民生福祉是发展的根本目的。政府工作报告里清晰标注了2024年有关民生的预期目标。这些目标的

张海华委员表示,要乘势而上,深入践行冰天雪地也是金山银山的理念,让东北在敢闯敢干、真抓实干中成为全面振兴的热土;东北资源条件好、产业基础雄厚、区位优势独特,不仅是中国大粮仓,也是重要的工业基地,汇聚了一批国有企业、知名高校和科研院所,要用好这些优势和机遇,强化东北的使命担当,走出一条高质量发展、可持续振兴的新路。

### 黄宝荣委员 加快传统产业升级改造

甘肃省工业和信息化厅副厅长黄宝荣委员在“委员通道”上分享了一家浆水酸菜企业转型发展的故事,并表示:“通过标准化、品牌化、规模化、数字化经营,走‘专精特新’的路子,把家庭作坊式的特色小吃做成健康消费产业,既延伸了农产品深加工产业链,也串起了当地企业、种植户和务工人员的致富链。”

“我们加快传统产业升级改造,推进产业数字化转型。”黄宝荣委员说,作为老工业基地,强经济必须强工业,甘肃将坚持强龙头、补链条、聚集群,因地制宜发展新质生产力,把高质量发展要求贯穿新型工业化全过程,在新时代西部大开发形成新格局中展现新的作为。

### 舒勇委员 打造好国家文化符号

近些年在与国际友人交往时,民进中央明画院副院长舒勇委员发现一个新现象:“他们在谈论中国的时候,不仅提到长城、故宫,还会非常热心地告诉我,他们坐过我们的高铁,买过我们的新能源汽车,甚至还吃过我湖南老家的地道湘菜。”舒勇委员认为,这些成为一个个鲜活的文化符号,把全世界不同领域、不同背景的人们联结在一起,引发共情、产生共识、达到共鸣。

如何立足中华文明,打造新时代的国家文化符号,是舒勇委员一直在关注和思考的问题:“打造好国家文化符号,是讲好新时代中国故事的重要方法和有效路径,需要绵绵用力、

久久为功。”

### 唐旭东委员 擦亮中医药金字招牌

“小到感冒,大到慢性病、疑难病,中医药都能发挥重要的作用。”中国中医科学院西苑医院脾胃病研究所所长唐旭东委员表示,中医药学凝聚着深邃的哲学智慧和中华民族几千年的健康养生理念及实践经验,是中华民族的瑰宝。目前,中医药已经传播到世界近200个国家和地区,全球影响力不断增强。唐旭东委员说:“我们要擦亮中医药这块‘金字招牌’,切实把中医药这一祖先留给我们的宝贵财富继承好、发展好、应用好。”

唐旭东委员建议,各部门要联合加强中药饮片及中药材在种植、炮制、生产、流通等环节的系统质量管理,让老百姓吃上放心药,吃上好中药;加大基层中医药适宜技术的推广应用,惠及基层特别是乡村百姓;推进疑难疾病、重大疾病的中西医结合研究,让更多的中医药科技创新成果产业化。

### 安庭委员 要创作更多更好的作品

“英雄的国度从不缺少英雄,更不缺少歌颂英雄的作品。”北京希肯国际文化集团董事长安庭委员表示,要创作更多更好的作品。安庭委员分享了话剧《上甘岭》排练的场景——为了体验当年志愿军战士经受的艰苦环境,演员们在近40摄氏度的高温下,穿着棉服摸爬滚打。

“我们的排练远不及真正战场残酷的万分之一,我们想体验志愿军战士曾经经历过什么,才换来我们今天的幸福生活。”安庭委员说。

### 邓琳委员 社区服务是“大合唱”

“社区是我们共同生活的家园,承载着人民群众对美好生活的期待。”重庆市民政局副

局长邓琳委员表示,社区服务就是要为老百姓办好事,让老百姓好办事。

邓琳委员介绍,借由推动党群服务中心、15分钟便民生活圈、养老服务驿站、托管课堂等建设,重庆的社区服务体系不断完善。“社区服务是‘大合唱’,需要多方协同发力。家是最小国,国是千万家。社区服务就是要把党和政府的温暖送到千万家,让老百姓的日子过得更好。”邓琳委员说。

### 梅钰委员 农牧民喝上幸福水

新疆维吾尔自治区水利厅厅长梅钰委员介绍,新疆是典型的内陆干旱地区,高效、合理、科学地利用水资源,是这些年来新疆各族人民孜孜不倦推进的事。据统计,“十三五”以来,自治区累计投资195亿元,实施了1428个安全饮水巩固提升项目,全区3666个农牧村饮水问题得到全覆盖解决和巩固提升。新疆干部群众攻坚克难打通了农牧区饮水“最后一公里”,农牧民亲切地将自来水称为幸福水。

梅钰委员说:“我们坚信,只要锚定目标、接续奋斗,新疆的未来一定会更加美好。”

### 达瓦顿珠委员 粮食生产和生态保护同步推进

“不懈奋战是我们一代代扎根青藏高原的科技工作者的真实写照。”西藏农科院农业研究所副研究员达瓦顿珠委员从事青稞研究15年,他表示,发展高原农业离不开青稞,他所在的团队近年来致力于通过改良冬青稞优化调整西藏的种植结构,在保障粮食产量的同时提高土地使用效率、保护生态环境。

“现在我们团队的目标很明确,要培育能够在海拔3800米以上地区种植的耐旱早熟冬青稞品种。”达瓦顿珠委员说,从培育越冬青稞到改变老百姓的种植习惯,这个过程并不容易,未来还要为高原农业高质量发展继续提供技术支撑,实现粮食生产和生态保护同步推进,让人与自然和谐共处。

3月7日下午,全国政协十四届二次会议多个界别召开界别协商会议,委员们围绕相关话题积极建言献策,展开热烈讨论。

在民建界别协商会议上,推进盐碱地综合利用引发委员热议。民建宁夏回族自治区委员会主委、宁夏回族自治区人大常委会副主任杨培君委员建议,要立足从“治理攻坚战”到“改良持久战”的转变,坚持科学治理、综合治理,因地制宜、分类施策,“以粮适种”和“以种适地”相结合,综合治理和综合利用相结合。民建河北省委会主委、河北省民族事务委员会主任薛寒委员说,要聚焦盐碱荒地农业全产业链条,构建“生态圈”,打造盐碱地特色农业品牌,实现优质优价,提高附加值;打造特色消费场景,推进一二三产业融合创新,着力研发盐碱地“营养+”“旅游+”等高附加值产品。

如何推进教育、科技、人才一体化发展,促进现代化产业高质量发展?民进界别协商会议上,委员们就此提出意见建议。中国工程院院士、民进四川省委会主委许唯临委员建议,完善技术创新平台运行管理机制,加强技术经纪人队伍建设,提升企业的创新能力。安徽省政协副主席、民进安徽省委会主委李和平委员建议,在深化教育体制改革方面,应完善专业动态调整机制,提高拔尖创新人才自主培养能力,加强高校有组织的科研创新和成果转化。在推动高水平创新人才队伍建设方面,建议加强人才政策协同,加快推进相关人事制度改革,提升科研管理水平,激发创新活力。

无党派界别协商会议上,“深化高校育人模式改革,提高人才自主培养能力”成为委员们热议的话题。哈尔滨工业大学副校长范峰委员建议,进一步加大高水平办学自主权,激发高校改革发展内生动力,同时针对新入职青年教师出台稳定的支持政策,打好高素质师资队伍建设的基石。河北省廊坊市副市长张春燕委员建议,聚焦服务国家战略,打造联合培养平台;聚焦助力企业发展,创新人才培养模式;聚焦保障要素支撑,建强育人培养根基。

“关注青少年心理健康,守护青少年成长”成为教育界别协商会议关注的话题。北京市第四中学校长马景林委员建议,一方面,加大公共卫生健康知识的宣传普及,引导各方正视心理健康问题,及时采取科学手段进行干预引导;另一方面,在保护学生隐私的前提下,加强学校、家庭、社会和相关部门的沟通合作,建立起监测预警、咨询、服务、干预处置四位一体的学生心理健康工作体系。江苏省泰州市姜堰区实验小学教育集团校长高金凤委员认为,要通过深入推进育人方式改革,开展丰富多彩的实践活动,充分发挥学生的主动性、创造力,助推学生全面健康成长。

在社会福利和社会保障界别协商会议上,委员们就“提高失能照护水平,更好实现老有所养”这一话题建言献策。中国红十字会副会长王平委员说,在失能老人照护服务和照护员培训等方面,要充分发挥社会公益机构的独特作用,让每名失能老人都有尊严地生活。江苏省慈善总会荣誉会长张建斌委员建议,应制定养老行业发展指导意见,实现国有与社会资本的差异化定位与分工,同时加强政策支持力度,大力发展“社区+物业+养老”模式,通过社区、社区志愿者、社会组织、社区公益资源和社会工作者形成联动,为老年人提供更高质量的就近照护服务。

在特邀澳门人士界别协商会议上,委员们围绕“深化琴澳合作,构建琴澳一体化高水平开放新体系”开展协商讨论。澳门街坊会联合总会副会长何润生委员表示,《粤港澳大湾区发展规划纲要》明确澳门“世界旅游休闲中心”的定位,琴澳旅游资源优势互补,充满发展潜力。他建议做好相关资源整合,开发更多“一程多站”旅游产品,促消费、引人流,不断深化琴澳文旅产业融合发展。

(本报记者吴丹、吴月、徐阳、刘雨瑞、曹文轩、汪灵犀、吴未)

# 积极建言献策

# 贡献智慧力量

——全国政协十四届二次会议界别协商会议扫描

本报记者

### 王智慧代表——

#### 保护好南水北调重要水源地

“作为南水北调中线工程渠首所在地和重要水源地,南阳人民像爱护自己的眼睛一样呵护丹江水,确保调水源头的水越来越清澈。”河南省南阳市市长王智慧代表说。

王智慧代表介绍,南水北调中线工程从丹江口水库调水总量已超过620亿立方米,为沿线地区经济社会高质量发展提供了有力的水资源支撑和水安全保障。下一步,南阳将坚定不移走好水质保护与高质量发展和谐互促的道路,既保生态、保水质、保供给,又保发展、保稳定、保民生。(本报记者刘书文整理)

### 陈卫代表——

#### 推进食医融合助力全民健康

“‘主动健康’是利用膳食营养、运动、心理等非医疗手段,助力身体健康。”中国工程院院士、江南大学校长陈卫代表表示,食品产业在当前我国消费需求和健康理念转变的大背景下,发挥着越来越重要的作用。

陈卫代表建议,推进食医融合助力全民健康。强化食品营养与医学研究的交叉融合,打造引领国内营养与健康研究的优势领域和研发阵地;推动现有平台升级,促进建立涵盖“营养、健康、大数据”的全创新链技术平台;树立“大食物观”,积极开展益生食品资源挖掘及转化应用。(本报记者丁雅诵整理)

### 王善平代表——

#### 围绕培育新质生产力选项目

“我们将加快推进装备制造、食品家纺等产业智能化改造、数字化转型,推动医疗器械、电子信息、清洁能源等产业规模化、集群化发展。”四川省资阳市市长王善平代表说,资阳正加快构建富有本地特色和优势的现代化产业体系。

王善平代表建议,围绕培育新质生产力选项目。资阳将加快建设成都都市圈现代化产业新城和成渝地区中部崛起示范区,加快推进新型工业化,努力提高全要素生产率,不断塑造发展新动能新优势。(本报记者王明峰、王永战整理)

### 张卫红代表——

#### 支持西部地区高等教育发展

“西部地区高等教育在经费投入、人才资源、科技创新资源等方面仍存在短板,制约了西部地区高等教育的发展。”中国科学院院士、西北工业大学副校长张卫红代表表示。

张卫红代表建议,加大力度支持西部地区高等教育发展,比如国家人才计划实施中加大对西部地区高校的人选指标投放和政策倾斜;在西部地区高校中围绕空间材料科学、装备轻量化等优势方向加快布局和建设国家重点实验室,汇聚研究队伍、承担国家重大项目,着力培养高层次人才。(本报记者龚仕建整理)

### 杨承新代表——

#### 把百姓关心的事一件件办好

“近年来,昭通市推进养老保险扩面提标,特殊群体应保尽保。”云南省昭通市市长杨承新代表说。

杨承新代表表示,昭通市将持续聚焦老百姓急难愁盼问题,把百姓关心的事一件件办好。“今年,我们计划新建改扩建幼儿园和中小学30所;推动合作办医,建好11个省级临床医学分中心,推进紧密型县域医共体建设,搭建‘互联网+医疗健康’服务平台;健全‘一老一小’服务体系,着力加强面向残疾人、农村留守儿童、孤寡老人等重点群体的社会保障工作。”(本报记者杨文明整理)

### 孙永才委员——

#### 推动城市轨道交通装备绿色转型

“为实现‘双碳’目标,推动城市轨道交通装备绿色转型十分重要。”中国中车党委书记、董事长孙永才委员介绍,近年来,中国中车联合相关科研院所和产业链企业,实现了永磁牵引系统、碳化硅变流、二氧化碳空调等新技术的突破,这些技术具有高效节能、绿色环保、高可靠性等优势。

孙永才委员建议,有关部门应研究制定新技术应用规范和政策支持方案,提升城轨车辆的绿色化、智能化水平和运营安全性,推动城市轨道交通加快绿色转型。(本报记者李心萍整理)