

筑梦现代化 共绘新图景·2024全国两会特别报道

# 凝心聚力共奋进

## ——从全国两会看全过程人民民主的最新实践

□新华社记者

全国两会是集中反映和深入践行全过程人民民主的重要平台。

今年全国两会,正值全国人民代表大会成立70周年、中国人民政治协商会议成立75周年。在历史的大坐标中审视,中国特色社会主义制度、全过程人民民主愈发展现独特优势和实践力量。

今年是新中国成立75周年,是实现“十四五”规划目标任务的关键一年,近5000名全国人大代表、全国政协委员济一堂,听民意、汇民智、建真言、献良策,14亿多中国人民所思所盼不断融入党和国家发展顶层设计,凸显全过程人民民主在新时代的强盛生命力。

### 面对面、心贴心,奏响共商国是的最强音

3月5日下午,人民大会堂东大厅,暖意融融。习近平总书记参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议,同代表交流、听人民心声、谋发展大计,强调要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。

来自中车南京浦镇车辆有限公司的孙景南代表,精研焊接技术30多年。与总书记面对面,孙景南谈到自己对大国工匠的理解:“匠”字就是在专业领域对自己‘斤斤计较’一点,历经磨砺方能实现突破。”

习近平总书记点赞:“大国工匠是我们中华民族大厦的基石、栋梁。新中国成立以后,我们一穷二白,从无到有,引进消化吸收再发展,自力更生艰苦奋斗,搞出一个独立自主的制造业基础。”

总书记去年在江苏代表团强调“制造业必须筑牢”。今年,孙景南在调研基础上,提交了进一步推动装备制造业高质量发展的建议。

“作为全国人大代表履职7年,我提出的不少建议都体现了党中央和国务院文件中。”孙景南说。

十四届全国人大代表中,一线工人、农民代表占比达到16.69%,相比上届继续提高,更多来自基层的声音进入最高国家权力机关。

习近平总书记强调,有基层一线的同志当人大代表,是我国人民代表大会制度的政治优势。

3月6日下午,习近平总书记亲切看望参加全国政协十四届二次会议的民革、科技界、环境资源界委员并参加联组会,听取大家的意见和建议。

环境资源界是十四届全国政协增设的新界别,体现党和国家对生态环境保护工作的高度重视。

委员们发言时,习近平总书记认真倾听、频频互动——

“春天戴口罩,摘下来一层灰。出门一天,家里地上一层土。那会儿不是PM2.5,是PM250!”

“我记得北京开APEC会,那几天天气很好,当时有人问,这是‘APEC蓝’,能持久吗?我回答他们,这并不是短暂的蓝天,几年后它将是永久的蓝。”

“人无远虑必有近忧,环境保护任重道远,还要继续抓好。”

良好的生态环境,是最普惠的民生福祉。习近平总书记提到,要以“改革的思路、技术的力量、转型的方式、市场的手段”,系统推进生态保护修复、破解生态环境突出问题。

3月7日,习近平总书记出席十四届全国人大二次会议解放军和武警部队代表团全体会议,认真听取6位代表的发言,不时同他们互动交流……

党的十八大以来,每年全国两会,习近平总书记都同代表委员们倾心交流、共商国是,共参加团组审议讨论59次。习近平总书记带头践行全过程人民民主,兼听广纳、汇聚众智,映照出中国特色社会主义民主的底色与本色。

坦诚沟通、亲切互动,共商国是、共谋良策,人民领袖同代表委员们面对面,同广大人民群众心贴心,奏响全过程人民民主最强音。

### 践行全链条、全方位、全覆盖的民主

3月8日,来自云南省临沧市的小学教师李瑞芳代表收到财政部来信:“根据您的意见,我们已在报告第21页倒数第5行,增加‘支持民族地区加快教育发展’。”

原来,李瑞芳5日在审查预算报告时提出相关建议。“我没想到3天就收到部委回复,而且质量高。”李瑞芳满意地说。

教育部和国家中医药管理局的工作人员,到浙江代表团驻地与浙江中医药大学党委书记黄文秀代表探讨“深化中医药师承教育”;国家发展改革委的工作人员,到吉林代表团驻地与技术工人白景阳代表探讨“锂电池回收利用”;工业和信息化部的工作人员到重庆代表团驻地与来自中国铝业集团的李谢华代表探讨“推动科技创新成果及时转化”……

一次次“面对面”,架起听民声汇民智的“连心桥”,打造助力履职尽责的“直通车”。

两会召开以来,国务院办公厅派出80余名工作人员到人大代表团、政协界别旁听,记录代表委员对政府工作报告提出的具体修改意见、对推动高质量发展的政策建议,用好两会简报、“2024代表/委员对政府工作报告留言”小程序等

渠道,提高汇集代表委员意见建议的覆盖面。

有畅通的建言献策“快车道”,也有开放的参政议政“议事堂”。

今年全国两会恢复疫情前的团组“开放日”活动。截至10日,有30多个人大代表团举行“开放团组”活动,27个政协界别委员小组会议向境内外媒体记者开放。

“新疆开放的大门只会‘越开越大’”“约14.8万户石山山地地震灾群众将于年底前入住新居”……直面热点,回应关切,彰显中国式民主的开放与自信。

开放日活动上,中外记者架起“长枪短炮”,把镜头对准代表:山东代表团把三分之一的提问机会给了境外媒体;面对来听会的教育部部长怀进鹏,湖南代表团十多名代表反映教育难题,部长认真记录……

习近平总书记指出,我国全过程人民民主不仅有完整的制度程序,而且有完整的参与实践。

8日提交审议的全国人大常委会工作报告指出,132件议案涉及的59个立法项目已列入立法规划或立法工作计划。

“我去年建议制定检察公益诉讼法,已纳入了这个立法计划。”贵州省黔东南苗族侗族自治州人民检察院第二检察部主任杨再滔代表说。

7日上午,云南代表团分组审议现场,多位代表围绕“退役军人就业创业园区标准”“双拥模范城市建设”等提出意见建议。

“代表提了很多好建议,我们做了全面记录,会尽快作出说明和回复,回应大家的关切。”现场听会的退役军人事务部部长裴金佳表示,会后要尽快研究推动落实,接受代表的监督。

全过程人民民主,是全链条、全方位、全覆盖的民主,也是最广泛、最真实、最管用的社会主义民主。

从20多岁时当选第四届全国人大代表到70多岁时第七次当选,来自山西的郭风莲代表围绕农村工作提出上百条建议,其中农药科学使用、农村厕所改造等建议得到采纳。

接地气、汇民意,让亿万人民所思所想融入国家发展的顶层设计和决策部署,显现全过程人民民主的强大生命力。

### 画出共谋改革发展的最大同心圆

开展“人工智能+”行动、实施制造业数字化转型行动……

3月5日,在人民大会堂听取政府工作报告时,合肥合锻智能制造股份有限公司董事长严建文委员在这几句话上划了线。“看到自己提的建议在报告中具体

现,作为政协委员很有成就感。”他说。

今年1月,国务院召开专家、企业家和教科文卫体等领域代表座谈会,听取对政府工作报告(征求意见稿)的意见建议,严建文提出了有关人工智能赋能制造业、打造有显示度的产业等建议。

深入调研,充分商量,汇聚起推动经济社会发展进步的力量。

在中国科学技术大学附属第一医院(安徽省立医院)党委书记刘连新委员提案的推动下,安徽省修订44项医疗服务价格项目,一些原来没有的项目得以开展,不合理的收费得以调整。

商以求同,协以成事。

3月7日,8场界别协商会议在不同驻地同步举行,委员们分别就关心的议题建言献策。30位中央和国家机关有关单位负责同志参会,听取委员意见建议,与委员协商交流。

华北京政、政协教育界别,一场聚焦青少年心理健康的对话持续三个小时。14名委员发言直面问题,四部委负责人现场旁听。

“委员们深入调研,我们深受启发。今年将继续把推进学生心理健康列为重点工作。”教育部相关负责人现场回应。

通过“畅所欲言”的协商,达成“万众一心”的共识。

双周协商座谈会、提案办理协商会、专家协商会……十四届全国政协以来,全国政协组织召开各类协商议政活动共94场。

人民大会堂中央大厅北侧,聚光灯下,一条长约百米的通道,成为展现大会开放透明、传递中国发展信心的窗口。“代表通道”上,首位盲人全国人大代表王永澄谈“摸”得着的民主;“委员通道”上,舒勇委员畅谈未来将在全球100座城市打造100座“丝路金桥”。

增加记者会和“部长通道”的场次和出席人数,多部委负责人密集回应关切、通达民心。

迪拜中阿卫视记者方浩明在记者会和通道采访中找寻中国发展密码。“我认为中国式民主是人类民主故事的重要篇章。”他说。

3000多名记者报名采访今年全国两会,其中港澳台记者和外国记者1000多名。

万众开则万钧举,人心齐则泰山移。今年是中华人民共和国成立75周年。在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,践行更加广泛、更加充分、更加健全的全过程人民民主,必将团结亿万人民坚定不移朝着推进中国式现代化建设的宏伟目标奋勇前进。

(新华社北京3月10日电)

年初,安顺经济技术开发区与中关村e谷成功签约“安顺航空装备制造产业园运营服务”项目,将在安顺经济技术开发区打造以航空装备制造制造业为核心,以中小型整机制造、“航空+”产业为辅的现代化航空产业园区,助力安顺打造千亿级航空产业基地。今年,安顺市定下了全年航空装备制造产业增加值增长15%以上的目标。

在贵州,招引一个大项目、带动一个大产业,进而形成一个产业集群的现象并不鲜见——正在崛起的新能源动力电池及材料研发生产基地,从电池材料、动力电池到新能源汽车,一批企业从无到有,共同塑造着新的可能;正在大力建设面向全国的算力保障基地;贵阳大数据科创城集聚企业800家以上,华为云、中国电信、中国移动等智算中心落地,智能算力加速突破,智算芯片达7万张以上,位居全国前列。

挖掘新的增长潜力,贵州将持续锚定“3533”产业集群发展目标,深入推进“六大产业基地”建设,壮大各地主导产业,推动产业高端化、智能化、绿色化、融合化发展,加快构建以实体经济为支撑的现代化产业体系。

### “一盘棋”布局

2月22日,遵义市红花岗区长岭特钢项目工地,技改项目轧钢车间钢结构首根钢柱吊装成功。长岭特钢项目是红花岗区积极推进传统产业提质升级战略部署的重要载体,该项目首期即投入60亿元。

“我们所追求的,是一座年产能规划达到300万吨级别的现代化钢铁企业。”项目副经理杨林指向施工现场,这里打造的不仅是一个产能强大的生产基地,更是一个秉持绿色发展理念、精益求精的精品钢铁制造标杆。

紧密结合“六大产业基地”布局,以“全省一盘棋”作为统筹出发点,贵州立足各市(州)资源禀赋、产业基础和比较优势,突出专业化、差异化、特色化发展方向。

坚持“富矿精开”,大力推进优势矿产资源高效开发利用,促进磷化工、煤化工、铝加工、锰加工等产业链向中高端延伸,推动全国重要的资源精深加工基地提质扩量。

聚焦“一核两区”规划布局,充分发挥龙头企业引领作用,围绕“动力电池+储能电池”双赛道,加快壮大新型能源电池及材料产业,大力发展新能源汽车产业,推动“电动贵州”建设,大幅提升新能源动力电池及材料研发生产基地影响力。

推进数字技术与实体经济深度融合,加速传统产业数字化改造,深入实施“东数西算”工程,加快以智算为引领的算力建设,做大做强数据中心、智能终端、数据应用三大产业集群,全力打造面向全国的算力保障基地。

发挥赤水河流域酱香型白酒原产地和主产区优势,壮大以优强企业领航的贵州白酒企业舰队,打造世界一流酱香型白酒产业集群,巩固提升全国重要的白酒生产基地引领地位。

实施煤炭产业结构战略性调整,打造西南地区煤炭保供中心,推进风光水火储一体化开发,加快建设清洁低碳、安全高效、支撑有力的新型综合能源基地。

立足维护国家产业链供应链安全,依托“三线”建设基础,推动航空航天、先进制造、电子信息等产业协同创新发展,加快贵州航空产业城建设,壮大先进装备制造产业集群,努力打造全国重要的产业备份基地。

传统产业提质增效、新兴产业集群集聚、未来产业加快布局,去年,贵州“六大产业基地”完成规模以上工业总产值超8000亿元。根据产业规模和发展态势,到2027年,“六大产业基地”总产值力争突破2万亿元。

### 强化创新驱动

近期,航天控制参与申报的“航天航空用高性能轴承向柱塞泵关键技术及应用”获教育部科学技术进步奖一等奖。

贵州航天控制技术有限公司技术中心第一研发部兼第四研发部部长罗天介绍,航天控制围绕开展伺服系统、惯性系统、机器人、测控装备等品牌建设,统筹开展产业建设布局,通过构建原创技术策源地,实施产业链“链长”制,推动公司向一流弹上控制设备高科技企业迈进。

在贵州,像航天控制这样的企业正汇聚成强大“新”力。去年以来,全省统筹抓好创新平台建设管理,加快推进乌江实验室、新材料制造业创新中心建设,新认定省级技术中心21家,国家级工业设计中心实现零的突破;支持振华集团新云电子元器件公司等实施一批产业发展急需、社会效益显著的技术创新项目。

这种发展态势正在继续保持。贵州聚焦航空航天、化工、材料、电子等重点领域,积极创建一批国家级、省级技术创新中心、制造业创新中心、重点实验室等平台,引导龙头企业牵头组建新型创新联合体,针对性布局一批中试和应用验证平台。

贵州联尚科技有限公司是一家从事LED灯丝光源制造的高新技术企业,目前生产管理全部采用数字化设备,产品的精度和质量把控更加严苛。总经理陈朝东介绍,贵州联尚科技建成先进全自动智能化数字化生产线140余条,实现企业数据一体化、生产经营一体化、管理一体化。

创新让贵州工业经济脱胎换骨,其中的关键就是数字化。传统工业与数字产业全面、深度融合,形成了颇具特色的新型工业化模式。

### 培育优质企业

2月28日,贵州国信中数网络科技有限公司在贵阳大数据科创城举行揭牌仪式。“我们将围绕数字中国建设大局,专注于大数据、产业投融资、基金等金融服务,以及环境全域治理、5G/6G智能通信设施、氢能全产业链等领域的发展,助力推动数字经济和新能源产业发展。”贵州国信中数网络科技有限公司总经理梁显波说。

如今,在贵阳大数据科创城注册的800多家企业中,不乏央企子公司、高新技术企业子公司、“专精特新”企业等行业领军者,集聚效应初步显现。企业是变革的主体,贵州通过实施经营主体分类梯度培育计划,筑牢工业经济发展根基。2023年,培育新增营收百亿级工业企业1户,20户十亿级工业企业20户,安达科技成功在北交所上市;新增9户国家级专精特新“小巨人”企业户。

近年来,贵州已逐渐完善优质企业的梯度培育体系,从政府引导、具体帮扶、金融支持、示范推广等多方面,围绕“专精特新”,规模水平进行层次化培育,对省级、市级隐形冠军企业实施逐级扶持措施。

同时,搭建跨行业跨区域、跨行业交流对接平台,积极组织大企业发布需求,全面摸排中小企业供给清单,深入推进大中小企业深度合作、全面协作,推动形成首尾相连、互为供需、互促互进的企业发展生态,增强产业链供应链韧性和竞争力。

贵州能矿锰业集团有限公司正致力成长为全球锰系新能源电池材料高端供应商。公司生产管理部副部长吴旺旺说,今年以来,公司领军人才、拔尖人才领衔挂帅产品研究与技改扩能工作,探究现有设备状况下二氧化锰碱性产品生产分段实施方案,充分利用硫酸锰化合、净化制液工艺,以及填平补齐闲置设备设施。

先后获贵州省“高新技术企业”“创新型中小企业”“专精特新中小企业”“新能源电池正极材料重点实验室”等称号的能矿锰业,在“富矿精开”政策红利推动下,拟启动1.65万吨/年锂电级或P型电解二氧化锰产品项目建设,全力推进高端锰碱生产,弥补产品单一缺陷,争取近两年内打通上下游产业链。

如今,全省各地不仅有“大而全”的龙头企业,更是诞生了诸多“小而美”的隐形冠军。接下来,贵州将深入实施经营主体培育行动,形成梯次成长、相互衔接的企业发展体系;加快推动磷化工集团、裕能新材料、中伟新材料等龙头企业再上新台阶,带动产生一批百亿级、十亿级企业。

# 我省持续锚定产业集群目标,挖掘新的增长潜力,推动高端化、智能化、绿色化、融合化发展——打造「六大产业基地」构建现代化产业体系

□贵州日报天眼新闻记者 江婷婷

# 中国式现代化的世界期待

□新华社记者

如何推动中国式现代化,是国际社会长期关注中国的一大焦点。透过中国全国两会窗口,国际舆论和海外人士看到,在中国式现代化的道路指引下,中国经济社会发展取得令人瞩目的成绩,给世界各国带来合作共赢的新机遇,中国式现代化为人类实现现代化提供了新选择,为发展中国家拓展现代化路径提供了有益启示。

### “行之有效”

过去一年,面对异常复杂的国际环境和艰巨繁重的改革发展稳定任务,中国共产党团结带领全国各族人民,顶住外部压力、克服内部困难,全力推动经济恢复发展,坚定推进中国式现代化,圆满实现经济社会发展主要预期目标。成绩来之不易,中国式现代化道路走得通、行得稳。

“全球经济形势让各国都关注中国经济前景,中国仍然是全球主要经济引擎之一。”马里地缘政治专家马基·西塞说。意大利经济学家、国际关系专家贾恩·瓦洛里表示,中国高质量发展扎实推进,现代化产业体系建设取得重要进展。

“我从电视中看到,很多中国两会代表委员热议人工智能、数字化、绿色可持续发展。”印尼智库亚洲创新研究中心主席班邦·苏尔约诺认为,今年两会凝聚了在数字发展以及绿色经济方面的共识,数字经济成为经济高质量发展的重要助推器。俄罗斯国立高等经济大学圣彼得堡分校经济管理学院副教授柳德米拉·韦谢洛娃认为,经济的稳定和高质量发展促进了中国的现代化进程,为未来开辟新前景。

中国式现代化是人口规模巨大、全

体人民共同富裕、物质文明和精神文明相协调、人与自然和谐共生、走和平发展道路的现代化。中国式现代化取得的成就,不仅让国际社会看到无比广阔的前景,对中国未来发展充满信心,而且激发了人类社会对于现代化内涵的深刻思考。

巴西经济学家罗尼·林斯认为,中国式现代化生动诠释了发展目标就是“让每个人都能有机会受益”的道理。“中国的发展实践证明,高质量发展能够培育一个更加公平、公正和繁荣的社会”。英国皇家东西方战略研究所主席易思曾长期在北京生活,见证环境问题的巨大改善,“如今在北京,人们可以清晰地看到蓝天”。

法国国际问题专家让-皮埃尔·帕日去年时隔20多年再次来华,看到了中国发生的巨大变化。他说,“中国取得的成就表明,中国的(现代化)理论是行之有效的”。

### “同世界共享发展机遇”

翻开政府工作报告,加快发展新质生产力、坚定不移深化改革、扩大高水平对外开放……中国政府2024年工作任务的这些要点,让世界看到了“中国追求的不仅是独善其身的现代化,愿同各国一道,实现和平发展、互利合作、共同繁荣的世界现代化”。

“中国式现代化不搞‘小院高墙’,而是‘敞开大门’同世界共享发展机遇。”伊拉克共产党官方媒体《人民之路》总编辑穆非德·贾扎伊里表示,中国坚定推动中国式现代化建设将为世界各国实现合作共赢、促进共同发展提供广阔机遇。

“中国式现代化是一种完全不同的现代化范式,是一种着眼全人类的现代化。”长期关注中国发展的英国国际关系专家基思·贝内特认为,中国在推进自身现代化建设的同时,邀请全球南方国家搭乘中国快速发展和日益繁荣的列车,为更多国家开辟现代化道路起到了推动和促进作用。

“新质生产力”一词给古巴巴瓦那大学世界经济研究中心资深研究员路易斯·费尔南德斯留下深刻印象。他说,中国提倡高科技、高效能、高质量的新质生产力,有利于加快经济转型升级,也将给世界经济注入活力。

智利大学学者伦佐·布罗托说,从两会期间公布的各项报告、经济数据、发展目标可以看出,中国正处于转型阶段,不断向着更高质量、更加均衡的方向发展。中国的高质量发展让世界各国看到机遇,各国可以通过对接中国超大市场规模和发展战略实现互惠合作。跨国产业链合作将中国发展产生的需求传导至智利等许多国家,创造就业与经济机遇。

巴基斯坦智库全球丝绸之路研究联盟创始主席泽米尔·阿万认为,中国两会释放出的全面深化改革的坚定信心与信号,让世界看到中国经济发展的强大韧性,为当前处于低迷周期的全球经济注入信心。

办好进博会等重大展会、加大吸引外资力度、推动高质量共建“一带一路”走深走实、深化多双边和区域经济合作……《今日巴基斯坦》网站近日刊文说,两会提出的扩大高水平对外开放举措对推进国际经济合作、促进地区可持续发展具有重要意义。

### “提供有益借鉴”

世界各国究竟需要什么样的现代化?首次报道中国两会的尼泊尔记者高塔姆说,他过去看到,谈到的现代化都来自西方世界,“认为现代化就是西方的现代化”。中国式现代化的成功实践让他意识到,对于广大发展中国家来说,“和本国文化文明紧密相连才能实现现代化”。

斯里兰卡学者亚西鲁·纳拉贾认为,中国式现代化为包括斯里兰卡在内的发展中国家选择适合自身的制度和模式提供了宝贵经验,这是很多国家高度重视和深入研究中国式现代化的原因之一。中国式现代化取得了巨大成就,但中国并没有否定其他国家的发展道路,而是鼓励每个国家探索符合自身的发展模式,不吝分享中国现代化的经验和机遇,“这对其他国家而言是更大的帮助”。

透过今年两会,国际社会对中国式现代化有了更加深刻的理解。独立自主、人民至上、和平发展、开放包容、团结奋斗……一个个“关键词”始终闪耀在中国的现代化发展进程之中,给其他发展中国家带来启迪。

尼日利亚中国研究中心主任查尔斯·奥努纳伊来说:“中国式现代化以人为核心,不仅关注人的物质需求,还关注人与环境和谐相处、人的全面发展。”

俄罗斯科学院中国与东亚研究所所长基里尔·巴巴耶夫强调,中国式现代化既有中国特色,也有普遍意义,能够为其他国家和地区的现代化发展提供有益借鉴。

(新华社北京3月10日电)