

共绘中国式现代化新图景

——2024年代表委员履职故事

近日,带着人民的重托与期待,约5000名代表委员,将奔赴北京,参加一年一度的全国两会。

一路走来,他们以实干为笔、奋斗为墨,努力交出不负时代、不负人民的履职答卷。故事里,有广开言路的倾听,有同心同向的奔赴,有大江大河的壮美。

2024,落笔有声。2025,梦想起航。

心系百姓 脚踏实地

西南山区,大渡河谷。绿松石般的河水如窄窄的刀背将四川省雅安市汉源县境内的高山一分为二。晨光洒在北岸山腰上的永利彝族自治州,身披“查尔瓦”(彝族披风)的全国人大代表、古路村党支部书记郑望春,顺着窄窄的骡马道,来到村民申绍华家。全国两会即将启幕,赴京前,他想再听听乡亲们的声音。柴房里热茶滚烫,乡亲们你一言我一语。“我家里人口多,有关部门能不能对农村医保再出点好政策?”申绍华说着,郑望春记着,笔尖在纸上沙沙作响。

这位来自“天梯村”的代表,带上全国人代会的建议都与乡亲们关心的乡村振兴有关。从基础设施建设到特色产业发展,再到农村网络提升,火塘边、田埂上,都是他体察民情、思考问题的地方。

黄土高原上的陕西省延安市甘泉县,全国人大代表、桥镇村党支部书记樊九平则把调解室当成搜集社情民意的窗口。张家盖房挡了王家的光,东家的羊跑进了西家的玉米地……人们都说,“麻烦事”只要找到“樊公道”,就到头了。多年来,他坚持“一碗水端平”处理矛盾。不光化解纠纷,樊九平还从纠纷里研究问题,形成了不少接地气、带露珠的建议。“进城务工人员要面对房贷、子女教育等问题,收入顾得了这边,顾不上那边。留守老人需要得到大家关注。”

脚下沾有多少泥土,心中就怀有多少真情。“帮扶专家对接是否顺畅?”“让定向医学生留下来还有哪些困难?”……尽管已结束在贵州省黔南布依族苗族自治州三都水族自治县帮扶半年多,偏远地区医疗人才短缺问

题依然是全国政协委员、遵义医科大学附属医院副院长傅小云放不下的牵挂。

一年来,他持续调研、培训、义诊,乡村卫生院的医生都见过这位毫无架子的专家。结合基层医疗卫生服务实际情况,傅小云就优化农村订单定向医学生培养使用提出意见建议,旨在打造欠发达地区“带不走的医疗队伍”。

足迹深深,奔赴不停。初春的严寒尚未退去,在平均海拔超过4000米的藏北高原,全国人大代表、西藏自治区那曲市巴青县江绵乡坡荣塘村党支部书记其德又一次来到牧场。“糌粑酥油要屯够”“医疗保险报销弄不懂的地方随时找我”……每次下乡,她都走村入户,把百姓冷暖放在心上。去年,她把促进农牧民富裕的建议带到了大会上。

今年,其德关注乡村环境整治、生态保护,希望能让更多人看到高原的蓝天和草原,“我愿意用一生造福这片土地”。

爱拼会赢 敢创未来

位于武汉的中国光谷,活力升腾。“从零基础到世界领先,26年来我们没有一刻停止创新。”全国人大代表、武汉高德红外股份有限公司董事长黄立说,新兴产业与未来产业,是科技变革的风向标,更是经济高质量发展的“突破口”,唯有迎难而上、向新求变,才能在全球竞争中掌握主动权。

2024年政府工作报告首次提出开展“人工智能+”行动,人形机器人等产业方兴未艾,孕育强劲的创新动能,黄立就推进植入式脑机接口技术创新发展提交了建议,今年他将聚焦低空经济与无人机产业高质量发展。

高质量发展的鲜明导向下,代表委员敏锐洞察行业前沿趋势,努力为培育新质生产力、建设现代化产业体系贡献力量。

走访企业了解新技术转化应用、人才引进留育的瓶颈,仔细记录企业发展过程中的建议诉求……最近一段时间,

全国人大代表、浙江宇视科技有限公司研究院院长周迪频频频深入企业调研。

20多份建议,是他一年来的调研成果。其中一份建议,聚焦优化我国海外专利布局、提升企业全球竞争力。“随着更多企业‘走出去’步伐加快,我国在海外专利布局方面存在突出短板。希望这份建议能为更多国际化企业提供助力。”

科技创新浪潮奔涌,新情况、新挑战相伴相随。网络安全是全国政协委员、奇安信科技集团董事长齐向东的专业领域。他深入一线,在产业创新中寻找新技术隐患的破解之道,希望推动“AI+安全”创新应用,护航千行百业向人工智能要生产力。

“人工智能是新一轮科技革命的核心技术,它让人们的生产更高效、生活更便捷,但也伴生了数据泄露、‘深伪’诈骗等安全威胁。”齐向东说,今年将围绕科技创新、网络安全、民营经济继续建言,与国家发展同频,与时代浪潮共舞。

民之所望 国之大者

点滴微光,写就壮丽诗行。来自基层的声音,通过代表委员汇集起来,融入国家发展大计。

2月20日,北京,全国人大机关办公楼,多名全国人大代表和部委面对面,分享过去一年高质量办理代表建议的生动故事。

“教育部深入实地调研,将我的建议写入了有关政策文件,切实推动了职业教育高质量发展。”全国人大代表、通用技术齐齐哈尔二机床有限责任公司配套分厂精密车间党支部书记、马恒昌小组组长马兵说。

蜿蜒的嫩江哺育着富饶的黑土地,70多年前,工人马恒昌为中国机械工业发展作出贡献;如今,这位劳模的后代马兵,在工厂数字化转型中建功立业。

“喊破嗓子,不如做出样子!”多年来,马兵铆足干劲,参与技术攻关21项,实现革新成果15项。走工厂、进技校,他

为产业工人鼓与呼,就加强职业教育助力技能人才培养提出建议。这份建议被教育部和人社部重点办理,推进职业教育提质升级。

随着新能源汽车行业蓬勃发展,新能源车成为众多家庭的“新宠”。

全国人大代表、华电国际电力股份有限公司邹县发电厂生产技术部精密诊断中心组长曹景芳发现,维修成本高、保险理赔难等售后问题,“看似小事,却关系着人们对新能源汽车产业发展的信心”。

深入走访调研后,曹景芳就提升新能源汽车售后保障建言。根据这份建议,眼下,交通运输部正推动将“新能源汽车维修工”工种纳入国家职业分类大典,并组织研究制定新能源汽车维修标准体系,全面提升维修服务能力水平。

商业航天的发展模式、市场形势……全国政协委员、中国航天科技集团五院510所研究员王润福的调研笔记上,详细记录着每次交流碰撞的思想火花。

去年,商业航天首次被写入政府工作报告,王润福提交的关于发展高端真空装备和商业航天等的提案,得到有关部门积极回应,一些建议被采纳。今年,他把建言献策的目光投向整个产业链的发展,“产业化是商业航天发展的必由之路”。

2024年4月,全国人大常委会召开代表建议交办会,9235件代表建议交由213家承办单位研究办理;10月,各承办单位均已办理完毕并答复代表。国务院各部门2024年共承办两会全国人大代表建议8783件,政协提案4813件,分别占建议、提案总数的95.1%、96.1%,均已按时办结,代表委员对办理工作表示满意。

牢记“国之大者”,倾听“民之所望”,发出“睿智之言”,代表委员和相关部门“面对面”沟通、“肩并肩”调研,一份份为大计而谋、替人民幸福而呼、因履职尽责而生的建议提案得以扎实落地,社情民意融入大政方针,真知灼见化作良招实策。

从春天出发,万千新芽破土生长,辽阔的沃土终将结满硕果。 新华社记者(新华社北京3月2日电)

“这是给张大爷带的感冒药,这是给吴大妈交完水电费的凭证。”如同往常的清晨,在中国邮政集团有限公司辽宁省大连市中山区投递事业部胜利桥邮部,全国人大代表赵明枝整理完报刊书信后,又仔细检查了要给社区老人带的各种物品。

人大代表如何捕捉城市的心跳?赵明枝的记事本给出了答案——这个随身携带的“民情雷达”,精准捕捉社区里的民生电波。2024年全国人代会,7份带着民生温度的代表建议如同7把小钥匙,助力破解基层治理的难点堵点,都得到了相关部门的积极反馈。

数据显示,去年十四届全国人大二次会议期间,全国人大代表对各方面工作提出建议、批评和意见9235件,交由213家承办单位办理。截至目前,代表提出的建议已经全部办理完毕并答复代表。

群众议、代表提、政府办、人大督……全国人大常委会坚持党的领导,高质量做好代表议案建议工作,从交办、督办到反馈,做到件件有回应、事事有着落。高效闭环之间,把人民群众桩桩件件急难愁盼,落实落地、推动解决。

架好“连心桥”——人大代表是党和国家联系人民群众的桥梁。

2024年,1838人次全国人大代表参加全国人大常委会统一安排的专题调研,形成118篇专题调研报告。按照就地就近的原则,代表积极参加代表小组活动和调研、走访、座谈,通过群众身边的代表家站、基层联系点,宣传党中央重大决策部署,倾听群众意见建议。一些地方还通过“线上+线下”“固定+流动”等形式,推行“代表亮码”“有事请扫码”,代表服务百姓24小时“不打烊”,群众的问题清单“转变为代表的履职清单”。

人民选我当代表,我当代表为人民。人大代表联系人民群众的内容和形式不断丰富,“民意民智”变成“良策实招”,法律法规和政策举措的民意基础不断夯实。

参与常委会工作深度更深、广度更广——

当能源法案遇到34年工龄的矿工代表张胜利,会产生怎样的效果?

“我是来自国家能源集团宁夏煤业的基层人大代表张胜利。我建议能源法案在能源价格形成机制的因素中,增加国家能源安全保障的内容。”

2024年4月下旬的全国人大常委会会议给出答案:全国人大代表张胜利带着矿井深处的智慧走进北京人民大会堂,列席常委会会议,围绕制定能源法提出了意见建议。

代表宛如一座桥梁,将基层意见原汁原味带到国家立法机关,面对面反映人民群众最真实的呼声和期盼。

常委会组成人员直接联系416名全国人大代表,专门委员会、工作委员会联系相关领域的全国人大代表。2024年,275人次代表列席常委会会议,先后就55个议题发表682条审议意见;召开5次列席代表座谈会,85人次代表提出232条意见建议……

一年来,代表参与常委会工作的广度、深度不断拓展,代表们积极参加视察、专题调研等活动,建言献策、担当作为,为常委会工作注入更多生机与活力。

学习培训提升代表履职能力——

加强学习培训,是全国人大常委会做好新时代代表工作的基础工作。线上培训与线下教学,履职培训与专题培训,集中学习与经验交流……2024年,全国人大常委会紧扣代表履职需求,将代表培训从“全覆盖”转向“精准化”,全年围绕乡村振兴、高质量发展等主题举办5期专题学习班,867人次全国人大代表参训。

首期学习班在浙江安吉开课,“千万工程”的绿意催生了代表履职的“新芽”。155名基层代表穿行在绿水青山间,通过“千万工程”经验研学,为乡村振兴注入新思路。当银发老人通过人大代表提出养老建议,当外卖小哥在代表家站表达权益诉求,全过程人民民主的进程不断向前。每一份建议的落地、每一次调研的推进、每一次民声的倾听,都体现着民主与民生的紧密融合。 新华社记者(据新华社北京3月2日电)



湖北省保康县马桥镇中坪村的麦田。

新华社记者 侯文坤 摄

三问春耕

雨水节气过后,全国春耕生产由南到北大面积展开。当前,各地春耕在农资供应、防灾保苗、科技赋能方面有哪些新进展?记者近日在新疆、山东、湖北等地采访,从田间地头、工厂车间寻找答案。

■ 农资供应有保障吗?

一场春雪过后,青海省海东市民和回族土族自治县中川乡光明村的山坡依然覆盖着积雪。而刚刚平整过的田地,因为雪水的渗入更加湿润。“最近气温适宜,天也晴了,正是播种的好时候。”说话间,村民朱进山驾驶播种农机进田忙碌起来。

春耕备耕离不开充足的农资供应。在新疆昌吉回族自治州吉木萨尔县三台镇天露节水材料有限公司的生产车间,制膜机器高速运转,一卷卷崭新的地膜源源不断地“吐”出,工人们熟练地进行切割、封装、码放等作业。公司负责人杜新学说,公司去年引进了两条新型贴片式滴灌带生产线,生产出的贴片式滴灌带出水均匀、不易堵塞。“我们2024年9月开机生产,预计至今年4月,将生产滴灌带4万卷、地膜800吨。”

目前,杭州全市早稻、晚稻和大豆等主要农作物共备种2200吨,其中早稻备种260吨,能满足春耕生产需要;化肥、农药等农资库存充足,分别储备化肥36000吨、农药3125吨、农膜1750吨;提前开展拖拉机、耕整机、旋耕机、水稻插秧机检修2.12万台。

湖北省保康县供销社主任刘世军告诉记者,当地供销社系统还通过“城乡e链”网络,开展线上线下融合的农资销售服务,农户仅需在手机上轻松下单,就能够享受送货上门的便捷服务。

多地还努力降低农户农资采购成本。山东嘉祥县采取农资“联采直供”的新模式,整合13处镇街为农服务中心的农资需求,与优质农资生产企业直接对接,将农资直供田间地头。“今年我们托管了2.3万亩小麦。采用新模式后,不仅价格有优势,运输成本也降低不少,合计节本约20万元。”嘉祥县金屯镇为农服务中心负责人尹雷说。

■ 防灾保苗措施有哪些?

在湖北省保康县马桥镇中坪村,绿油油的冬小麦成方连片,长势喜人。连日来,种粮大户杨裕波特别关注当地气象、农业农村部门推送的天气预报、农业气象专报等信息,以便随时掌握天气变化,及时跟进田间管理措施。

“种了约100亩冬小麦,之前气温低时,有少数小麦发生冻害。多亏各类信息推送及时,后续喷施叶面肥的准备都已做好,只等着气温回升开工,促进小麦由弱转壮。”杨裕波说。各地加强部门间协调和信息交流,为春季田间管理提

供指导。山东省农业农村厅及时与气象部门沟通对接,印发相关通知并转发预警信息,努力减轻灾害性天气对农业生产的影响;浙江省农业农村厅优化完善了农业自然灾害应急响应机制,秉持“以预报预警为令”原则,实现应急响应“零时差”。

病虫害监测防治,也是当下春季田间管理的重要工作之一。在浙江金华,当地重点开展监测小麦赤霉病、油菜菌核病、水稻二化螟等病虫害发生动态,及时发布病虫害预警情报,指导农民适时安全用药。

全国春耕春耕工作由南向北陆续展开。近日,农业农村部派出5个工作组,分赴10个粮油主产省份,指导各地因苗加强春季田管,切实防范春旱、“倒春寒”等灾害,落实落细各项政策,不误农时抓好春耕春播,确保应播尽播、种在丰产期,夯实全年粮食丰收基础。

■ 科技赋能力度有多强?

嘉祥县金屯镇李胡村种粮大户张春杰管理的400余亩麦田新绿初绽。2月下旬开始,小麦陆续返青。得益于乡镇安装的田间传感器,张春杰点点手机就知道哪块地“渴了”“饿了”。

“你看这片地块,土壤含水量比较低,等温度稳定了就要用水肥一体化设备浇水。2天时间就能浇完,节水、省人工又浇得匀,每亩可增收近200元。”张春杰说。

科技种粮,节本增效。杨裕波成立了丰农农机服务专业合作社,购置了2台无人机,为自己的100亩和周边的约400亩农田提供精准施肥施药服务。

“天上飞的,地上跑的,现代农业机械已经成了种粮好帮手。无人机会沿着设定航线在田间穿梭施肥,一亩田一两分钟即可完成。”杨裕波说,种地的科技含量越来越高,高效作业有助于抢抓农时,确保适时生产。

在位于浙江杭州的田立方·临平未来农场,智慧农林物联网系统正对450亩油菜进行智能监控与科学指导。大棚内,营养液代替土壤,既能节水节肥,又能提高蔬果产量。

田立方·临平未来农场项目负责人表示:“通过我们这个气雾栽培技术,能让番茄和生菜的种植节水率达到90%,节肥率达到95%,产量能提高大概五倍。”

抓好春季农业生产,为夺取全年粮油丰收打牢基础、掌握主动,意义十分重大。目前,各级农业农村部门正与广大农民一起,坚决打好夺取全年粮油丰收第一仗,为促进经济社会高质量发展提供强有力支撑。 新华社记者(新华社北京3月2日电)

金融如何支持民营企业发展

支持民营企业发展,金融系统怎么干?日前,一场座谈会在中国人民银行召开,围绕破解融资难融资贵问题、改善民营企业融资环境,金融管理部门和金融机构倾听民营企业诉求、提出实招硬招,释放出支持民企高质量发展的强烈信号。

座谈会上,依文集团董事长夏华谈到了一个困扰产业链下游商户发展的问题,引起参会者的关注。

“我们搭建的平台帮助绣娘的产品走出大山、走进都市消费市场,但是在云贵川等地,很多身处小村落的绣娘没有银行账户,买原料、卖绣品往往得用现金交易,更缺乏融资渠道,很不方便。”夏华说。

很快,同在会场的中国工商银行董事长廖林就给出了回应:尽快解决云南、贵州、四川等地绣娘的银行开户问题。

企业负责人畅谈融资现状、吐露期待诉求,金融人士耐心回应、真诚解答,这样的沟通交流在座谈会上多次出现,成为金融系统发力改善民营企业融资环境的生动写照。

从中央层面的民营企业座谈会,到金融部门第一时间落实决策部署,再到聚焦金融支持召开座谈会,支持民营企业发展的政策举措正逐步落实落细。

当前,我国民营经济已经成为相当的规模、占有很重的分量,这也体现在金融领域。

“工行服务的公司客户中98%都是民企。”廖林在座谈会上提供的数据,折射出民营企业对于金融机构的重要性。

记者从座谈会上了解到的另一组数据也印证了这点:目前,A股近三分之二的上市公司是民营企业,科创板、创业板、北交所约八成公司是民企,新三板约九成是民企。

尽管如此,民企融资仍面临一些堵点痛点,这也体现在不少企业负责人在会上提出的诉求中:

伊利集团高级执行总裁刘春喜介绍,奶业建设周期较长,一些牧场和养殖场面临资金压力,亟待无还本续贷、贷款展期等支持渡过难关。

圆通集团董事长喻渭蛟提出,随着企业积极布局和拓展跨境物流业务,迫切需要更高效、更低成本的跨境金融服务助其“扬帆出海”。

商汤科技董事长徐立表示,AI技术和产业发展对资金需求巨大,但科研成本高、周期长、风险大等特点成为了不少企业融资的阻碍,期待更精准的金融政策打通堵点卡点。

有期待,就有回应;有问题,就有答案——

会上,多个金融部门透露了下一步的工作打算:中国人民银行表示,要实施好适度宽松的货币政策,发挥好结构性货币政策工具作用。增加对民营和小微企业信贷投放,推动融资成本保持在低位。执行好金融支持民营经济25条举措,健全民营中小企业增信制度。强化债券市场制度建设和产品创新,进一步出台举措支持民企发行科创债券。加快出台规范供应链金融业务政策文件,支持产业链上民企便利融资。

金融监管总局提出,持续强化监管引领,继续下大力气引导督促金融机构一视同仁对待各类所有制企业,将民营企业金融服务做实、做深、做精,推动民营经济健康稳定发展。

证监会透露,将做好民营企业股债融资支持,完善多层次市场体系,加快培育耐心资本,吸引更多优秀民营企业借助资本市场做强做优做大。

“支持民营企业高质量发展,需要金融部门持续用力、久久为功。”中国人民银行行长潘功胜表示,当前,中国金融结构和经济发展的匹配度不够,间接融资和直接融资不平衡不协调;部分金融机构存在避险情绪,“不敢贷”也“不愿贷”;一些基层人员在客户准入上仍存在区别对待,没有做到一视同仁……这些问题仍要下大力气解决,需多部门加强协同配合。

会上,全国工商联相关负责人表示,各级工商联要充分发挥桥梁纽带和助手作用,深化调查研究,搭建对接平台,会同金融管理部门、金融机构提升民营金融服务可得性和便利性。民营企业要加强自主创新,完善治理结构,重视信用管理,加强风险管控,坚定不移走高质量发展之路。

新华社记者(据新华社北京3月2日电)

架好“连心桥”

更好听民意聚民智惠民生活 全国人大常委会代表工作