

代表委员履职故事

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、奋斗作墨,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。

晨光照亮北岸山腰上的永利彝族乡古路村,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心声。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,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菜塘村党支部书记其德又一次来到牧场。

“糌粑酥油茶要屯够”“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。

“从零起步到世界领先,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

才招引留育的瓶颈,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、新挑战伴生相随。

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 国之大事

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“国之大事”,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,一份份为发展大计而谋、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,社情民意融入人大政方针,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。

(新华社北京3月2日电)

全国政协委员张兴赢:应对气候变化不是选择题

走访企业收集数据,办公室伏案完善提案……连日来,全国政协委员、中国气象局科技与气候变化司副司长张兴赢的身影穿梭于厂房的轰鸣与办公室的寂静之间。“应对气候变化不是选择题,而是生存题。”张兴赢常常这样说。

作为长期从事大气环境监测和气候变化研究的科研工作者,张兴赢多年来持续关注气候变化对人民健康和社会经济的影响,积极推动相关提案的完善与实施。过去7年,他提交的20件提案均已立案,并得到国家相关部委的逐一回应和落实。

2024年全国两会,他携《关于积极应对气候变化引发健康风险的提案》走进会场,这份提案很快引起国家相关部委的高度关注。同年9月,国家疾控局等13部门联合印发《国家气候变化健康适应行动方案(2024-2030年)》,明确10个领域重点任务,为应对气候变化引发的健康风险提供了系统性的解决方案。

与此同时,中国气象局着手开展中国气候健康风险区划及应对措施研究,为守护公众健康筑起科学防线。“天气预报不仅告知雨天打伞,更要未雨绸缪,守护好公众健康的每一刻。”张兴赢表示,



2月17日,张兴赢(右一)在广西环境企业调研。图据新华社客户端

中国气象局在天气预报中新增健康提醒功能,提供紫外线强度提示以防中暑和热射病,并针对寒潮来临,提醒老年人及心脏病患者关注气温变化对健康的影响。这一举措有效融入健康预警,彰显了对公众健康的重视。

去年,张兴赢来到广西挂职,担任自治区生态环境厅副厅长。过去一年间,他通过参与基层治理实践,深刻认识到

气候变化对社会经济发展的深远影响。

张兴赢指出,以广西蔗糖产业为例,干旱导致减产,洪涝破坏农田基础设施,增加生产成本。这些气候异常不仅影响农民收入,还波及糖业产业链,导致糖价波动,进而影响地方经济。“气候变化不仅是环境问题,更是经济问题。科学应对是守护‘甜蜜事业’繁荣的关键。”张兴赢表示,需推动气候变化与农业经济深度融

合,将气候挑战转化为绿色发展机遇。

围绕气候变化与健康主题,张兴赢还专题策划了广西首届环境与大健康暨宜居康养广西交流推进会,推动柳州市入选国家疾控局第二批环境健康风险评估适宜技术应用试点单位。此外,借助广西面向东盟的区位优势,张兴赢多次在国际场合分享中国应对气候变化治理的经验,并率团访问柬埔寨、越南,介绍相关创新举措。

“我们不仅要守护好广西的绿水青山,还要将中国的经验和智慧分享给东盟国家,为全球应对气候变化贡献中国力量,展现广西担当。”张兴赢说。

今年全国两会,张兴赢将围绕冰川消融生态环境风险、金融气象与风险防范、减污降碳协同监测、环评机构监管优化等方面提交提案,这些提案不仅涵盖了多年及最新的研究成果,更体现了他在基层实践中的深入思考。

“科学应对气候变化是保护人民健康和推动经济高质量发展的重要一环。”张兴赢坚信,通过科技创新、政策引导和国际合作,中国在应对气候变化的全球行动中发挥更大作用,为构建人类命运共同体贡献中国智慧和力量。 据新华社