

做活“草文章” 履职践初心

——访固原市政协委员、宁夏荟峰农副产品有限公司总经理邱雪峰

蔡睿晓 文/图



邱雪峰查看苜蓿草生长情况。

邱雪峰，固原市政协委员、宁夏荟峰农副产品有限公司总经理。多年来，他以高度的责任感和使命感，在履职道路上用心用情、尽职尽责，无论是经济发展的大局，还是社会热点难点，乃至民生的点点滴滴，都留下了他积极作为的足迹。

以提案之力助推草业发展

邱雪峰投身草产业已超10年，这期间，草产业的起伏他都看在眼里，深知优质饲草料对于养殖业高质量、可持续发展的重要性，就如同高楼大厦离不开坚实的地基一般。

“只有建立起完善的饲草料社会化配送体系，才能确保肉牛产业的稳定发展，实现草畜产业的协同共进。”邱雪峰说。今年，他提交了《建设固原市百万头肉牛产业饲草料社会化配送体系》的提案，建议在安徽省淮南市大通区孔店乡、山东省菏泽市定陶区张湾镇建设的干草外调配送中心，按照成本价（干草产地市场收购价格和运费价格）配送给固原市养殖户，成本由养殖户自行承担。固原市各县（区）可统筹整合涉农资金或争取饲草料补贴项目资金，通过订单等形式，每配送1吨饲草，政府补贴100元给予配送企业，切实调动配送企业服务养殖户的积极性。

饲草不仅是畜牧业发展的根基，也是调整优化农业产业结构的关键着力点。为推动固原市饲草产业高质量发展，邱雪峰还提交了《关于在固原市建设天然草原高效利用示范区的提案》。他指出，年降雨量超过400毫米的移民搬迁撂荒地、草地生态薄弱区，为建设饲草产业示范区创造了有利条件。建议通过校地联合，构建生态草种品种比较与筛选试验

区、草种繁育高效生产模式研究区等功能区，开展试验示范，明确饲草产业增产增质的优质品种和技术模式，扩充饲草发展的“芯片”，解决当地草种繁育能力薄弱等问题；在示范区设立草原环境监测点和农业气象服务站，借助无人机监测，精准确定人工干预地点与面积，综合考虑分布特征、地理条件、气候因素等状况，在草地退化严重区域补播草种，并安排专人管护，实现山水林田湖草沙一体化保护和修复。

不仅如此，邱雪峰还将目光投向黄河流域生态保护和高质量发展先行区。“通过前期调研我发现，黄河安澜依然面临洪水、凌汛等风险，区域生态环境比较脆弱，水资源需求矛盾依然突出。”邱雪峰说。今年6月，他提交社情民意信息，希望采用数字化手段建成黄河流域河道堤防安澜样板区，围绕灾害应对体系和能力建设，运用数字黄河、模型黄河等先进技术手段，逐步实施增水（节水）、减沙等综合措施；坚持把水资源作为最大的刚性约束，落实最严格的水资源管理和节水型社会建设考核，推进水资源节约集约利用；通过土壤改良、适地品种选择等多重手段，提升饲草种植面积，确保饲草价格稳中求低，倾向对饲草种植和畜牧养殖的企业、农户给予政策支持。

以调研之为助力乡村振兴

邱雪峰多次参加固原市政协组织的协商、调研、考察、视察活动，每一次参与都带着对产业发展的深入思考，每一次发声都饱含着对群众需求的深切关注。不少建议都被相关部门采纳，转化为实实在在的举措，让养殖户的钱袋子更加鼓，让企业的发展脚步更加稳。

“草畜产业是固原市重要的经济发展内容之一，也是结合当地气候条件、土壤环境演变而来的产业支柱之一。”邱雪峰通过视察牧草种植加工企业现状后发现，近年来，由于规模化种草受限，加上畜牧业行业发展低迷，牛羊价格严重下跌，导致种植企业加工发展严重受阻，部分中小企业甚至陷入停产停业、滞歇或注销破产的困境。

为此，邱雪峰提出了一系列针对性建议。建议设立专项补贴，如根据种植面积或产量给予种植企业资金支持的种植补贴，以降低企业种植成本；推进盐碱荒地治理，鼓励利用一批中重度盐碱荒地发展饲草种植，推动盐碱区农业生产与生态协调发展；培育建设饲草育种相关全国重点实验室等科技创新平台，加强饲草基础研究，加快选育并推广一批高产高蛋白、抗逆耐盐碱的饲草新品种；完善饲草、草种生产所需的土地平整、灌溉排水等设施，强化储草棚、青贮窖等设施配套；设立专业销售服务部门，利用互联网信息平台，通过线上直播方式帮助企业推销产品；开辟绿色通道，减免牧草产品运输过路费，降低企业成本。

在走访西吉县移民搬迁区时，邱雪峰留意到部分山坡草地存在逐年退化、生态薄弱的问题。他建议在降雨适宜区域实

施天然草原人工干预生态修复工程，通过补播紫花苜蓿、沙芦草、羊茅等抗逆性强的草种，利用撂荒地建设混播饲草地，推行“半舍饲半放牧”养殖新模式。这一举措既能有效改善生态环境，又能兼顾经济效益和社会效益，为移民搬迁区的可持续发展提供了新的思路。

针对固原牧草种植加工企业普遍存在的加工工艺简单、产品外销困难等问题，邱雪峰深入企业调研，提出了一系列建设性改善意见。从优化加工工艺到拓展销售渠道，他的建议为企业的高质量发展提供了有力支持。面对气候异常、病虫害频发等挑战，邱雪峰积极与种植企业负责人、种植户交流沟通，建议农业部门加强技术指导，推广高效种植模式，完善灌溉系统和储草设施，切实提升产业抗风险能力。

在对农民传统种地养殖模式能否营生的调研中，他深入西吉县偏城乡，了解到农民面临的贷款压力和回报率低等问题，并提出优化种植饲养品种、科学管理等建议；在对固原市牧草种植企业发展现状的视察中，他再次强调了补贴政策、税收优惠、技术与培训、基础设施建设、市场拓展、闲田建植、绿色通道等方面对企业发展的重要性……

“我将继续结合政府和农业农村部门的工作，牢记政协委员职责所在，积极为群众代言，不断为固原牧草产业发展和乡村振兴注入新动能。”邱雪峰坚定地表示。在未来的日子里，他将继续以实际行动践行自己的承诺，在固原产业发展的道路上，留下更多坚实而有力的脚印。

委员声音

自治区政协委员周涛建议：

加强实名制背景下的信息监管

实名制是一种要求个人或实体在进行特定活动时提供真实身份信息的制度安排。在增强责任意识、维护社会安全与稳定、促进信息管理和优化等方面发挥了积极作用。为保护个人信息，我国2021年出台了个人信息保护法。然而，实名制在实施过程中也面临着个人信息安全、隐私保护、实施难度和成本等问题和挑战。“信息实名制后诈骗更猖狂了”“回家门卫都可以随意索要个人信息”“老百姓实名了，骗子却成虚拟号了”“一次购房，终身被骚扰”……这些现象的出现与实名制初衷背道而驰。

建议适度实名，减少收集公民信息的强度，相关部门需明确界定个人信息数据采集、处理、使用的边界，确立个人信息的最小化采集原则，可以通过匿名化、差分隐私保护等技术手段，达到个人信息的可用不可见、可见不可得。收集公民个人信息的单位应该增强合规意识，取消一些没有必要收集公民个人信息的场景。

建议积极营造保护个人信息的良好氛围，保护个人信息的最终目的仍然是善用个人信息并创造价值，也就是使企业和政府部门收集的个人信息能够反过来回馈和服务于个人。比如，个人信息脱敏后的汇聚加工和共享共用，可以衍生出新的信息产品和服务，并便利更多的人群，由此形成个人信息保护和利用的良性循环。

建议严厉打击贩卖公民个人信息、电信网络诈骗的力度，坚持依法从严惩处对侵害个人信息的不法行为，使个人信息处理者不敢越雷池一步。明确确定的最高处罚额度，有必要根据实际情况和他国实践予以上调，甚至可以不考虑上限。要用重典震慑不良，进一步明确违反规定的“入刑”标准，切实提高个人信息保护的门槛。

（蔡睿晓）

自治区政协委员杨爱琴呼吁：

加快推进三线建设历史文物保护

三线建设是我国在20世纪六七十年代，对全国工业布局进行的一次大规模战略性调整，极大的促进了西部地区经济的发展，是新中国诞生后西北地区的第一次“西部大开发”，形成了艰苦创业、无私奉献、团结协作、勇于创新的“三线精神”。在此期间，大连起重机器厂、青岛橡胶二厂和沈阳第三橡胶厂、北京有色金属研究总院的部分工作室、大连仪表厂、上海自动化仪表七厂、沈阳中捷人民友谊厂的立钻车间、原冶金部905厂等企业迁建宁夏，先后建立了银川起重机器厂、银川橡胶厂、宁夏有色金属冶炼厂、银河仪表厂、吴忠仪表厂、宁夏大河机床厂、中色（宁夏）东方集团有限公司等大批工业企业，为宁夏工业的发展奠定了基础。这些企业的原址因为“分散、靠山、隐蔽”的特点，还没有被破坏，可以称得上处处有景，处处有故事，处处显“精神”，要加快推进三线建设历史文物保护、让三线建设遗产“活起来”。

深入挖掘三线建设的历史价值和文化内涵，以纪念三线建设60周年为契机，围绕三线建设工业遗产的保护与利用适时举办研讨会，进一步推动三线建设遗产保护利用与三线建设精神传承弘扬。及时对我区的三线工业遗产、三线企业全面普查，为三线建设研究、三线建设工业遗产的保护、利用和开发提供支撑。将三线建设历史文化保护纳入到我区经济社会发展总体规划当中，加强三线工业遗址的科学认定和合理保护。精心设计打造三线景点与其他红色景点、自然景点的联动路线，将“三线精神”纳入到传承红色基因爱国主义教育体系中，形成渗入血液的红色印记。

（陈敏）

自治区政协委员罗海波建议：

打通“产学研”链路 激活创新发展动能

产学研结合是实现科技成果转化、增强区域竞争力的关键途径，对于宁夏乃至整个西部地区的可持续发展具有重要的战略价值。近年来，宁夏地区在产学研结合方面取得了一定成效，但还存在产学研合作机制不够完善、科研项目与市场需求对接不够紧密、科研投入不足等问题。

建议出台指导性政策文件，明确产学研合作中各方的权利和义务，设立产学研合作风险基金，对合作项目中可能出现的风险进行评估和分担。在项目实施过程中，明确各方对项目成果的权益分配比例。由政府牵头，联合企业、高校和科研机构，建立多方参与的市场调研机制。推动产学研深度融合，建立产学研合作平台，促进科研项目与企业需求的有效对接。建立科研专项基金，用于支持具有战略意义和长远影响的科研项目，以及有明确市场应用前景的应用研究项目。鼓励企业增加科研投入，提供税收减免或抵扣政策，降低企业的研发成本。建立科研项目风险补偿机制，降低科研人员机构和机构的负担，构建以能力和业绩为导向的人才评价体系。

（蔡睿晓）

深耕履职一线 发出委员“好声音”

——记西夏区政协委员、宁夏科德数控科技有限公司总经理李海龙

本报记者 单 瑞 文/图

深耕产业一线 为高端制造破局献智

数控机床被誉为“工业母机”，是装备制造业的核心基础，其发展水平直接关系到国家战略安全和综合国力。作为行业代表企业，宁夏科德数控科技有限公司多年来深耕高端数控机床及核心功能部件的研发制造，在突破国外技术垄断方面取得了显著成效。

然而，长期扎根机床产业的李海龙在调研中深刻感受到，我区机床产业要实现高质量发展，还有很长的路要走。他坦言，每次走访企业时，听到最多的就是原材料供应和人才短缺的困扰。

李海龙谈道，机床产业链上游的制约问题尤为突出。一方面，符合机床铸（锻）件加工要求的企业主要集中在共享装备等少数企业，行业集中度低导致原材料供应体系脆弱；另一方面，单一来源依赖不仅造成采购价格居高不下，更导致供货周期难以保障，严重影响企业生产进度和成本管控。此外，专业物流运输平台缺失、高技能人才储备不足等问题，也制约着产业高质量发展。

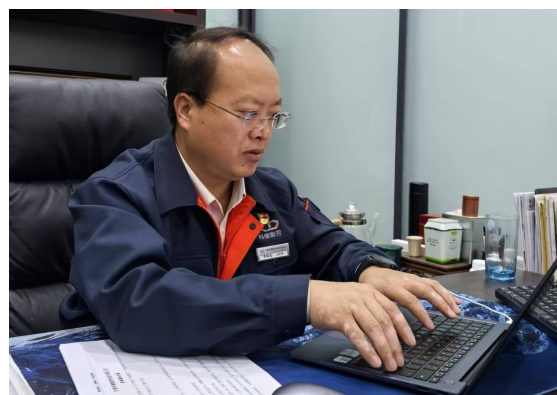
“作为政协委员，我们有责任把企业的真实诉求反映上去。”怀着这样的使命感，在西夏区政协五届三次会议上，李海龙提交提案《关于建立健全我区高端装备制造业的建议》，从制定长远规划，做好顶层设计；加快机床上下游产业链协同创新发展；建立区域特色物流运输平台；加强专业技能人才引进等角度积极建言。

令李海龙欣慰的是，该提案很快得到了承办单位西夏区工业信息化和科学技术局的高度重视和积极落实，通过组织创新平台申报、实施梯度培育计划等具体举措，有效推动了企业向专精特新方向发展，为产业转型升级提供了有力支撑。“看到自己的建议能够转化为实实在在的政策措施，为产业发展贡献力量，正是我们政协委员履职的价值所在。”李海龙说。

前不久，西夏区政协2025年度上半年委员履职考核结果公布，西夏区政协委员、宁夏科德数控科技有限公司总经理李海龙以155分位居第一，这是他深耕履职一线的有力见证。

作为政协第五届西夏区委员会增补委员，李海龙始终秉持“一线思维”，将调研作为履职的根基，深入机床生产车间、政务服务窗口、街巷社区等地，在推动高端装备制造业发展、优化营商环境、改善民生等方面鼓与呼，让每一份履职成果成为连接发展与民心的桥梁。

►工作中的李海龙。



聚焦民企发展 为经济发展鼓与呼

营商环境如同滋养企业生长的沃土，是衡量区域经济活力与竞争力的重要标尺。

2024年下半年，李海龙历经数月实地走访、座谈交流与数据分析，深入企业车间、政务大厅、行业协会等一线，以扎实调研为基础，撰写了《关于优化营商环境，推动民营企业高质量发展调研报告》，并在西夏区政协五届四次会议上作大会发言。

发言中，李海龙表示，近年来西夏区在优化营商环境的征程上稳步前行，取得了令人瞩目的阶段性成果。但对照高

质量发展的高标准、严要求，营商环境建设仍面临四大突出困境：认知维度单一，总是将“审批简化”作为唯一衡量标准，忽视法治保障、融资服务、市场监管等综合环境建设；协同机制薄弱，覆盖企业全生命周期的多领域协同不足，仅依赖发展改革委、行政审批局等部门牵头，存在部门推诿现象；服务理念滞后，部分职能部门放权不彻底，内部流程繁琐、审批方式陈旧，办事效率低导致企业错失商机，影响区域营商口碑；统筹服务缺失，新建项目缺乏专业部门“一站式”前期指

导，企业在证照办理、流程规划等环节存在盲目性，耗时耗力。

李海龙立足西夏区发展实际，从凝聚思想共识、厚植营商环境土壤，健全工作机制、疏通政策落实堵点，创新服务模式、打造优质服务品牌三方面提出务实建议，他的发言引发了在场委员的强烈共鸣。

“一个地方的营商环境好不好，企业最有发言权。”李海龙希望通过持续优化营商环境，为民营企业卸下沉重的包袱，让其轻装上阵、逐梦前行，为经济高质量发展注入源源不断的强劲动能。

脚步丈量民情路 笔端传递百姓声

“每次看到家长接送孩子时在车流中穿梭，我的心就揪着。”李海龙在谈及社情民意信息《关于改善育林巷与北京西路和江南巷交叉口处路段车辆拥堵问题的建议》时说。这篇由李海龙、马晓云、李学成3位委员联名提交的社情民意信息，凝结着他们连续多日实地调研的汗水与思考。

在调研中，李海龙发现，位于北京西路的自治区中医研究院与育林南巷交叉口路段长期存在“肠梗阻”现象。就医车辆与行人交织，交通秩序混乱，

给患者和周边居民带来诸多不便。而更令人忧心的是，育林南巷与江南巷交叉口作为西夏区第六幼儿园和第八小学的必经之路，每天早晚高峰时段的拥堵状况更是不容乐观：车辆乱停乱放、电动自行车混行、巷道路窄互不相让，安全隐患突出。

“我们先后多次在不同时段到现场蹲点观察，与接送孩子的家长、周边商户、执勤交警深入交流，记录下每一个堵点和风险点。”基于此，李海龙和委员们提出对北京西路进入育林南巷的道路实

施单向行驶管控，科学规划车辆分流路线；在江南巷增设隔离护栏，规范停车秩序，保障非机动车和行人安全通行；优化学校周边交通组织，实行接送车辆“即停即走”的单向循环模式的建议。

“提交建议只是第一步，关键是要推动问题解决。”在李海龙看来，这句话不仅是自己履职的行动准则，更是一份沉甸甸的责任。今后，他将继续以问题为导向，让其轻装上阵、逐梦前行，为经济高质量发展注入源源不断的强劲动能。