

省政协经济委员会召开主任会议

郭承录讲话

本报兰州讯(记者邱瑾玉)3月7日下午,省政协经济委员会召开主任会议,传达省政协党组2022年工作要点和省政协2022年重点调研协商和民主监督工作计划,并围绕全年重点工作认领任务清单、畅谈工作打算,提出意见建议。省政协副主席郭承录出席会议并讲话。

会议指出,2022年是我们党和国家发展历史上极其重要的一年,也是我省积厚成势、追赶发展的关键时期,贯彻落实好省政协党组安排部署和工作要求,对做好经济委员会全年各项工作意义重大。

会议强调,要把讲政治、聚共识贯穿到专委会工作的始终,认真学习领会习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想,准确把握人民政协的性质定位,工作方式、履职重点和目标,通过界别座谈、委员活动、走访慰问、联合调研等形式,引导广大委员忠诚拥护“两个确

立”,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,坚决做到“两个维护”,不断巩固共同思想政治基础。要以“三新一高”为主线,找准我省在服务国家大局中的定位,紧扣“四强”行动,围绕“双碳”战略目标、基础设施建设、民生实事等履职尽责,高质量完成好省政协党组交办的重点调研协商和民主监督任务,全力提高建言资政的水平,不断提升协商建言的成效,为省委省政府决策提供有益参考。要以提质增效为导向,强化专委会自身建设,从严格落实管党治党责任,守好底线、不碰红线,建立落实专委会工作考核评价机制,激发专委会更好发挥基础性作用,通过举办政策和经济理论专题学习班,使经济委员会全体干部职工成为熟悉经济工作的行家里手,不断提升经济委员会工作水平,为加快建设幸福美好新甘肃、不断开创富民兴陇新局面做出新贡献。



支持西部科技创新工作 助推甘肃高质量发展

——住甘全国政协委员热议创新驱动战略

本报记者 师向东

科学技术是第一生产力,创新是引领发展的第一动力。“十四五”规划纲要中,“科技创新”再度被提到了前所未有的地位——要坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位,把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。

3月5日,李克强总理在政府工作报告中提出,深入实施创新驱动发展战略,巩固壮大实体经济根基。推进科技创新,促进产业优化升级,突破供给约束堵点,依靠创新提高发展质量。

对甘肃而言,在“四强”行动中如何做好“强科技”、通过实施创新驱动战略更好助推经济社会发展?在此次全国两会上,多位住甘全国政协委员关注于此,提出了自己的建议。

“政府工作报告强调促进教育公平与质量提升,突出对中西部高等教育的支持,这让来自西部高校的委员既十分振奋,又感到责任重大。”在小组讨论中,住甘全国政协委员、兰州大学校长、中国科学院院士严纯华说,政府工作报告进一步要求提升科技创新和人才发展能力,并系统部署今年的重点工作。他建议,在国家重大科研基地部署中,前瞻性地加大在西部特别是西北地区的布局,切实落实党中央一系列重大决策部署。

实施创新驱动战略,必须要有科技创新平台的支持。严纯华委员所说的“国家重大基地”,正是高等级的科技创新平台。对此,住甘全国政协委员、中国科学院近代物理研究所产业化总监、研究员蔡晓红深有体会。在小组讨论中,她建议将重大科研计划和项目向西部地区倾斜,从国家层面加大支持和投入,把西部地区的长板做长。

“从国家布局看,目前已有北京、上海、合肥这3个综合性国家科学中心,而粤港澳大湾区基本确定是第4个。实际

上几年前在论证合肥综合性国家科学中心时,我们就提出兰州也应建设综合性国家科学中心,从科技地位来讲,兰州并不比合肥差,我们有多个大科学装置,有多个中科院的研究所,我们也有综合性大学。”在全国两会前接受记者采访时,蔡晓红委员说,尽管在综合性国家科学中心第一轮布局中,兰州没能进入国家序列,但我省依然要在这方面不遗余力地去争取。“如果能将兰州真正建设成为综合性国家科学中心,就意味着我省在新一轮的竞争中有了极具优势的平台,对提升我省科技实力、稳定科技人才队伍、支撑全省经济社会发展都将发挥极为重要的作用。”

住甘全国政协委员、兰州大学副校长、中国医学科学院北京协和医学院药物研究所执行所长、中国工程院院士王锐也就支持我省科技创新工作发出呼吁。他说,兰州大学作为扎根西北的“双一流”建设高校,时刻牢记习近平总书记视察时的殷殷嘱托。“在科技创新方面,要始终坚持‘四个面向’,落实好兰州大学和中国医学科学院北京协和医学院的战略合作协议,希望国家能予以更多政策倾斜和支持。”

今年起,我省将深入实施强工业、强科技、强省会、强县域行动。住甘全国政协委员普遍认为,在“四强”行动中,对于其他“三强”行动乃至全省经济社会各个方面的高质量发展而言,“强科技”都将发挥重要支撑和抓手作用。

“‘四强’行动中,‘强科技’是我们科技工作者必须要做好的工作。”住甘全国政协委员、省农业科学院院长马志明说,种业是支撑农业高质量发展的根本。对他本人和他所在的省农业科学院而言,落实“强科技”行动,首先是要做好“强种业”,通过科技手段加强种质资源的收集、保存、评价、利用,特别是加大新品种的选育,实现甘肃的种业振兴。(转三版)

康乐县召开新冠肺炎疫情疫情防控工作调度会

袁占亭到会指导

本报康乐讯(通讯员王世芳)3月9日下午,在收听收看全省新冠肺炎疫情疫情防控工作调度会后,省政协党组成员袁占亭出席康乐县2022年新冠肺炎疫情疫情防控工作第3次调度会议。他强调,要不折不扣贯彻落实全省新冠肺炎疫情疫情防控工作调度会精神和州委州政府有关部署,实之又实、细之又细地开展防控工作,努力以最短时间、最优效率阻断疫情传播链、扩散链。

袁占亭指出,要坚定必胜信心,保持良好心态,从容应对当前疫情防控形势,有条不紊落实疫情防控措施,全力打好打赢疫情防控阻击战、遭遇战。要用好有益成果,深入研判当前防控工作面临的新情况、新特征,科学总结去年疫情防控工作中形成的好经验、好做法,精细化开展流调溯源、社区管控、核酸检测、院感防控等工作,确保每一个环节万无一失、不出纰漏。要突出工作重点,盯紧看牢关键场所和重点人群,尤

其要把“外防输入”放在突出位置,看好自己的门,管好自己的人,严防死守、严管严控,织牢织密疫情防控网。要靠实各方责任,坚持统一调度、统一协调、统一行动,把各级各方面的力量充分调动起来,快准狠、严细实地开展防控工作。要强化督查问责,督促各级工作人员在疫情大考面前发扬斗争精神、展现过硬作风,以实际行动履行好岗位职责。要精准科学施策,不简单搞一刀切,采取更有针对性的措施,努力降低疫情防控对项目建设和春耕备耕的影响,为经济社会发展和群众生产生活争取最大空间。

上午,袁占亭带领省新冠肺炎疫情疫情防控工作组到康乐县百家康大药房、滨河社区党群服务中心、智慧公安指挥中心,调研指导流调溯源、“两码”检查、重点行业防疫、核酸检测等防控措施落实情况,并针对存在问题逐一提出整改要求。

省政协机关2021年度党支部书记抓党建工作述职评议会议召开

本报兰州讯(记者张柳)3月9日上午,省政协机关2021年度党支部书记抓党建工作述职评议会议召开。会上,省政协机关4位党支部书记进行会议述职,其他党支部书记进行书面述职,会议还开展了考核评价。

会议指出,2021年省政协机关深入开展党支部建设标准化提质增效行动,有计划、有步骤地建设“四强”党支部,各党支部政治站位、理论水平、组织生活规范性、作风形象均得到进一步提升。2022年要继续着力抓好党的政治建设,全面贯彻落实各项重大决策部署,始终牢记政协机关是政治机关,把旗帜鲜明讲政治放在首要位置,教育引导支部党员深刻认识“两个确立”的决定性意义,自觉把“两个维护”

作为最高的政治原则和根本政治规矩,增强忠诚核心、维护核心、捍卫核心的思想自觉、政治自觉和行动自觉。要切实加强党的组织建设,深入推进党支部标准化建设提质增效,全面提升组织力和政治功能,更好发挥党支部战斗堡垒和党员干部先锋模范作用。要持续深化党风廉政建设,坚决落实全面从严治党主体责任,不断巩固和拓展党史学习教育成果,保持求真务实、真抓实干的工作作风。要推进党建与业务工作深度融合,坚持“两手抓、两促进、两提高”,坚持党建与业务工作同谋划同部署同推进,用党的建设引领履职工作,推动党建工作与业务工作同步提高,为履职尽责提供强有力组织保障。



甘肃高质量发展从“强工业”破题

——住甘全国政协委员聚焦“强工业”建言献策

本报记者 张柳



产业兴则百业兴,工业强则经济强。当前,甘肃正处于工业化中期向工业化后期转化阶段,强工业是提升区域竞争优势的重要来源和决定因素。2022年,省政府工作报告以服务高质量发展为主线,提出要紧扣“强工业、强科技、强省会、强县域”行动和统筹经济与生态、城市与乡村、发展与安全履职尽责。在“四强”行动中,“强工业”既是引领,也是重中之重。

心系家乡发展,积极履职尽责。住甘全国政协委员立足各自领域,围绕甘肃“强工业”行动进行了深入调研与思考,并将思考成果凝练为一件件提案与一条条建议带去了全国两会,以期为推动甘肃高质量发展再呼吁、再鼓劲,贡献出更大的智慧和力量。

聚焦振兴实体经济 壮大特色优势产业

实体经济是财富创造的根本源泉,是区域经济发展的重要支柱。没有实体经济作为支撑,经济大厦就会变为空中楼阁。甘肃实体经济如何高质量发展?许多住甘全国政协委员不约而同地将目光聚焦到特色优势产业上来。

“凹凸棒石是一种稀有的、非金属黏土矿,广泛应用于生态农业、环境修复、医药、工业、航空等领域。目前国内凹凸棒石产业以江苏盱眙、安徽明光为主,市场份额占全国75%以上。”黄宝荣委员以数据为支撑,阐述了甘肃发展凹凸棒石产业的资源优势和广阔前景,“甘肃凹凸棒石黏土矿储量优势明显,张掖市临泽县目前已探明混维凹凸棒石黏土矿资源量为13.5亿吨,张掖、白银两市远景储量达44亿吨,居世界之最。”

虽然我省凹凸棒石产业已初具规模,但由于上下游产业链尚未形成、知识产权保护及转化尚不完全,导致应用领域偏窄,尚未充分发挥出该产业对经济的拉

动作用。为此,黄宝荣委员建议,应加强产业化和应用推广力度,围绕有机肥、肥料增效剂、饲料添加剂,功能性陶瓷建材,负氧离子系列生活用品、功能性化妆品等三个重点领域,构建凹凸棒石产业链全链条服务体系。加强与国内外凹凸棒石黏土领域的技术交流与合作,高度重视凹凸棒石新材料产品标准的科学性,鼓励第三方知识产权融资企业与为知识产权融资提供便利服务。

特色优势产业,有着契合市场需求、对接广大消费者意向的“特色价值”,更有着无可比拟的产品附加值。甘肃是种业大省,是全国三大国家级制种基地之一,具有建成高水平现代种业基地的科技、自然资源和产业基础,优势明显、特色突出。在看到传统优势的同时,马志明委员也指出,目前我省制种业仍面临严峻的挑战和产业短板,主要是基地标准化水平急需提高和制种关键环节机械化水平不高两大问题。他说:“应尽快启动甘肃国家级玉米制种基地二期建设项目,扩大基地规模面积,配套膜下滴灌、水肥一体化等高效节水设施设备,推广标准化种植、机械化作业、配方施肥、高效节水、病虫害绿色防控等技术,希望能将项目所需资金列入国家现代种业提升工程专项,予以重点倾斜支持。”

强化基础设施建设 破解制约发展瓶颈

甘肃地处丝绸之路黄金段,承担着东连西出、南耕北拓的综合运输通道作用,交通区位优势明显,但人均经济总量不高,仍处于新型城镇化、工业化发展中低阶段。如果能加强交通基础设施建设,完善综合运输大通道、综合交通枢纽和物流网络,将极大拉动经济发展,为“强工业”行动提供“硬支撑”。

在本次全国两会上,住甘全国政协委员马文云、张

萍、马志明就联名提交了《关于支持甘肃交通基础设施建设的提案》。提案中写到,“十四五”时期,甘肃应牢牢把握交通“先行官”定位,加快构建覆盖城乡、功能完备、支撑有力的综合立体交通网络,缩短与国内国际市场时空距离,以完善的交通物流网络有效支撑产业链延伸、价值链提升,强化竞争力,促进生产力,强劲发展动力,推动经济社会高质量发展。提案建议,希望财政部对中央车购税资金的拨付适当向甘肃等西部省份高速,特别是地方高速再倾斜。希望中央财政适当增加对甘肃等西部省份政府专项债和一般债的发行额度,支持交通基础设施建设。希望对甘肃等西部省份通航机场运营给予专项补贴,设立通用机场运营专项补助,对开展空中游览、景区“串飞”、短途运输的通航企业给予资金支持。

交通是工业的基础,水则是工业的“血液”。特别是在在工矿产业中,水参加了生产的一系列重要环节,在制造、加工、冷却、净化、空调、洗涤等方面发挥着重要的作用。甘肃的石油化工、有色冶金、装备制造等产业,有一定的厚实“家底”,2022年省政府工作报告也指出,要加快重塑传统产业新优势,推动石化、有色、钢铁、煤化工、精细化工产业链补链强链。

“甘肃陇东地区能源资源富集,是国家大型煤炭生产基地,传统能源综合利用示范区、国家重要能源化工基地。但资源性、工程性、水质性缺水问题,严重制约了产业发展。”柴强委员建议,应加快推进白龙江引水工程建设,推动立项并开工建设,同时将该项目作为回馈革命老区的“初心工程”,提高国家投资比例,在政策、资金等方面予以适当倾斜支持,缓解地方财政压力。应加快解决泾河崆峒水库改扩建项目自然保护区相关手续,崆峒水库改扩建工程实施后,将新增库容

1677万立方米,年新增供水能力1278万立方米,彻底解决水库筑坝材料力学性质较差、坝体局部渗水等安全隐患,有效助力区域产业提质增效,推动当地经济社会高质量发展。

吸引留住一流人才 强力推进科技创新

创新,是工业发展的灵魂所系。甘肃推动工业强省战略,一个重要方面就是用科技创新为产业赋能,推动产业向高端化、绿色化、智能化、融合化方向发展。提到创新,就离不开科技力量支撑和人才队伍建设。

“要充分发挥重大科技基础设施对于区域发展的基础性带动作用,在布局国家战略科技力量时,适度考虑我国区域发展不平衡不充分的问题,适当向内陆和中西部地区倾斜,为中西部地区创新驱动、跨越发展提供基础支撑。”严纯华委员说。

住甘全国政协委员郭天康、严纯华、刘仲奎、赵瑞峰、王锐、蔡晓红联名提交的《关于进一步支持国家一流人才服务西部发展的提案》中,围绕“人才队伍建设”展开了论述,并提出建议。提案写到,近年来,西部地区经济社会发展取得了巨大成就,这与西部人才战略密不可分。虽然经过了长期努力,但是整个西部地区人才发展的总体水平同东部发达地区相比还有很大差距。

为此,提案建议,应瞄准我省产业需求,积极加强与发达地区沟通对接,按照“立足当前、着眼长远”的要求,充分发挥发达地区一流人才、领先技术、项目资金等资源优势,拓宽合作领域,丰富合作内涵,提升合作水平。应充分发挥和利用国家一流人才资源和智力资源优势,采取“请进来”的方式深入西部高校开展交流指导,采取“走出去”的方式选派本土人才参与两院院士承担的项目、科研等。应对西部高校聘任的两院院士、长江学者,实行倾斜政策,对西部高校聘任长江学者组建的团队予以优先支持,在牵头组建学术团队、项目团队、科研团队时,吸收西部高校人才参与并扩大比例,带动提升西部高校人才科研能力。此外,在国家层面上应出台高层次人才考核管理办法,明确高层次人才帮助和服务西部高校的具体时限和频次,制定可量化、可操作的考核指标体系,并加大对西部地区高层次人才援助项目的管理,真正发挥项目对加强西部高层次人才队伍建设的重要作用。