



马文云委员:

为加快甘肃高质量发展 争取更多国家支持

本报记者 邱瑾玉

“刚刚过去的一年,我省地区生产总值过万亿,一般公共预算收入过千亿,这两大指标均实现了历史性突破,实现了‘十四五’良好开局。”住甘全国政协委员、省政协副主席马文云说,这次带着出色的答卷去北京参加全国“两会”心情格外激动,要在这次会议上多发言,多谈甘肃的发展,多为甘肃加快高质量发展争取国家更大的支持。

“十四五”期间,我省依托“坐中六联”区位优势深入推进“一带一路”建设,提出构建“两廊六轴十直连”综合交通运输通道架构,进一步强化交通对全省融入新发展格局的支撑作用。今年,我省积极扩大有效投资,为实现高质量发展蓄动能、增后劲,谋划了高速铁路、高速公路、通用机场建设等一批完善综合交通网络的大项目、好项目。马文云委员说,交通

基础设施建设虽然投资体量大,但对经济辐射带动作用明显,这对经济欠发达地区尤为重要,我省承担着“东连西出,南耕北拓”的国际交通走廊和国家综合运输通道重任,在国家层面支持甘肃不断提升交通基础设施建设水平是国家战略需要,更是人民对美好生活向往的需要。这次全国两会上,他将提交《关于支持甘肃交通基础设施建设的提案》,希望国家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,在高速公路建设项目中央车购税资金拨付,中央财政在西部地区PPP项目资本金安排和项目运营,以及甘肃等西部省份通航机场运营专项补贴等方面给予大力支持。

作为一名来自民族地区的全国政协委员,马文云一直很关注民族地区高等教育的发展。“甘肃

民族师范学院为我省及周边民族地区,提高基础教育水平、助力‘三区三州’脱贫攻坚、铸牢中华民族共同体意识、维护国家稳定和长治久安等方面发挥了突出作用。但是,由于地处高原藏区,在引进和稳定高层次人才、筹措办学资金、改善办学条件等方面存在很大困难,急需国家的特殊政策支持。”马文云委员说,去年《关于新时代振兴中西部高等教育的意见》出台,体现了国家对振兴中西部高等教育的高度重视和战略考虑,也让当地群众看到了民族地区高等教育的未来。为此,他建议由教育部、国家民委和甘肃省政府三方共建甘肃民族师范学院,在协调确定东部重点高校对口支援、中央支持地方高校改革发展资金分配、博士研究生计划单列定向培养、提高教职工待遇水平以促进引进和稳定人才等方面予以倾斜支持,助力甘肃民族师范学院提高培养服务民族地区发展适切性人才的能力和水平,促进民族地区高等教育均衡、健康发展。

乡村振兴行动是实施乡村振兴战略的重要内容。过去一年,马文云多次前往我省和政县调研巩固脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作。他发现,从我省开展乡村建设示范行动情况来看,资金投入的多少是影响建设进度的主要因素,目前全省资金投入主要以县级财政和社会投入为主,县区面临很大的资金压力,全省乡村建设行动将面临严重的挑战和困难。马文云委员说,这样的情况在经济欠发达的西北地区不是个例,他建议国家尽快启动“三农领域”基础设施补短板建设项目,并且从政策、项目资金等方面给予甘肃等西北省份较大的倾斜和支持,为全面推进乡村建设行动探索成功经验,不断提高西北地区农民群众的获得感、幸福感、安全感。

尚勋武委员:

加大生态环境保护力度 筑牢长江上游生态屏障

本报记者 王钊

水是眼波横,山是眉峰聚。莽莽大山一片青翠,白墙黛瓦的民居掩映山林。迎来了春天的陇南,高远的蓝天、蜿蜒的河流、迤逦铺开的青山,构成一幅美不胜收的画卷。

然而,就是这样一个自然环境优美,有着“陇上江南”美誉的地方,近年来却屡次遭遇自然灾害的侵袭。“5.12”特大地震灾害重灾区、“8.7”舟曲特大泥石流灾害重灾区、“8.12”特大暴雨洪灾重灾区……频发的自然灾害不但制约了当地的经济,更严重威胁着人民群众的生命安全。

“鉴于我省陇南市在长江流域上游的重要生态功能和生态脆弱滑坡泥石流多发的生态脆弱现状,建议国家持续支持我省陇南实施长江上游生态保护与治理工程。”全国政协十三届五次会议开幕前夕,住甘全国政协委员、省政协副主席、民进甘肃省委主委尚勋武在接受记者采访时如是说。

陇南市是我省唯一全境属于长江流域并拥有亚热带气候的地区,属长江流域嘉陵江上游水系,嘉陵江干流在境内全长165千米,共有大小河流3700余条,流域内二级支流有白龙江、西汉水等48条,三级支流有白水江、岷江等751条。按照《甘肃省主体功能区规划》确定的全省“三屏四区”生态安全战略布局,陇南市属于以水土保持和生物多样性保护为重点的长江上游生态屏障。

“陇南市所在区域属西秦岭东西向褶皱带发育的山地,位于秦巴山区、青藏高原和黄土高原三大地形交汇区域,特殊的地理位置使得陇南市对于气候变化十分敏感,是全国四大泥石流区和长江上游生态环境最脆弱的地区。”尚勋武委员说。

一组公开数据显示,陇南境内“两江一水”区域是我国泥石流最频发地区和主要滑坡区之一,常发泥石流面积占区域总面积的30%,滑坡分布面积约占区域总面积的25%。

2016年1月,习近平总书记在重庆召开推动长江经济带发展座谈会,提出“要把修复长江生态环境摆在压倒性位置,共抓大保护、不搞大开发,努力



把长江经济带建设成为生态更优美、交通更顺畅、经济更协调、市场更统一、机制更科学的黄金经济带”系列重要指示。“习近平总书记的重要指示,为我们做好长江流域生态保护与治理提出了明确要求,也为我们做好长江上游区域生态保护与治理工作提供了根本遵循。”尚勋武委员说。

在采访中,尚勋武委员告诉记者,今年参会他将提出提案,建议将我省陇南市纳入新一期长江流域重点防护林工程建设范围,每年安排实施人工造林、封山育林和退化林修复。

针对陇南市森林资源、生物资源丰富,拥有2个国家级自然保护区、多个省级自然保护区及国家森林公园、湿地公园等情况,他希望国家能加大对林业有害生物防治、护林防火、资源监测、大熊猫国家公园、湿地公园、森林公园、自然保护区等项目的支持,将林业产业建设纳入防护林工程建设范围,推动当地富民产业快速发展。此外,尚勋武委员还希望国家能对滑坡、崩塌、泥石流等长江上游水土流失防治重点区域给予生态造林和水环境治理重点倾斜支持,持续有效应对今后可能面临的各类地质灾害。

“全国两会是全国人民政治生活中的一件大事,老百姓高度关注。两会的内容既与国家的发展,也与百姓的日常生活息息相关。作为一名全国政协委员,理应提高政治站位,为党分忧、为国尽责、为民履职,为社会的发展和进步鼓与呼。”全国两会开幕前,在接受记者采访时,住甘全国政协委员、省政协副主席、农工党甘肃省委主委郭天康道出了履职心声。

作为全国政协委员,多年来,郭天康委员一直关注两个方面的问题,一方面是聚焦社会民生、特别是广大群众急难愁盼的问题,通过全国“两会”等多种渠道为之建言献策。另一方面,是借助全国“两会”这个平台,向外界讲述甘肃好故事、发出甘肃好声音、展示甘肃好形象,为甘肃经济社会高质量发展鼓与呼。

这次全国两会上,郭天康委员将关注的目光投向民生领域,聚焦西部地区农村养老问题,向大会提交了《关于重视西部地区农村养老问题的提案》。第七次全国人口普查数据显示,我国西部地区现有农村人口16360.75万,占西部地区人口总数的42.73%,占全国农村人口总数的32.1%。与此同时,西部地区60岁及以上人口已达6803.85万人,占西部人口总数的17.77%;其中65岁以上人口占西部人口总数的13.13%。“这一数据充分说明西部地区人口老龄化程度进一步加深,‘未富先老’问题日益突出。”郭天康委员说。

另一方面,随着城镇化进程的不断加快,西部地区大量农村青壮年劳动力外出务工,且在城镇买房落户。郭天康委员在前期调研中也发现,农村老年人由于生活习惯、传统观



郭天康委员:

让西部欠发达地区 农村老人老有所养

本报记者 师向东

念、经济条件等原因选择留在农村,使西部地区农村老龄化形势异常严峻,也直接影响着西部地区农村经济社会的发展。“在乡村振兴战略背景下,解决好西部欠发达地区农村老年人的养老问题,已经成为最现实、最迫切的问题。”

为此,郭天康委员建议,应加强对农村养老的统筹和组织领导,探索将农村养老服务体系建设纳入地方党委政府高质量发展考评和乡村振兴战略实施考核,把建设成效作为推进基层社会治理能力现代化建设的重要内容。

同时,受传统观念和养老设施供给等因素的影响,西部欠发达地区大多数农村老年人采用居家养老的方式。因此,应进一步加大国家财政资金对西部欠发达地区农村居家养老需求的倾斜支持,一方面,在发

展多层次农村养老服务体系的基础上,支持西部欠发达地区力争在三年内为每个村庄建立一所老年食堂,并为符合条件的农村老年人每月给予伙食补贴,解决农村老年人的一日三餐需求;另一方面,支持对特殊老年人的居家环境进行适老化改造,保证农村老年人在居家养老中的安全与舒适性。

郭天康委员同时建议,应进一步整合乡镇卫生院、村卫生室与敬老院、幸福院等资源,支持医院、卫生室将服务向养老机构延伸;支持乡镇卫生院根据自身能力及当地需求,设置部分养老、康复床位,实现医养融合。

此外,将村医作为农村养老服务体系中的重要组成部分,并提高村医的收入待遇,促进村医为农村老年人提供专业、便捷的医养结合服务。

“全国政协委员对我而言,既是一份荣誉,更是一份沉甸甸的责任。这次参加全国两会,我带去的几份提案均聚焦于甘肃经济社会发展中心工作。”住甘全国政协委员、省政协副主席、民革甘肃省委主委霍卫平说。

经济社会发展涉及方方面面,霍卫平委员最关注的则是水利工作。2021年全国两会上,他提交了《关于推进“引哈济党”工程的提案》,并表示,“引哈济党”工程将遏制敦煌盆地地下水位持续下降的趋势,保障月牙泉水位恢复,阻止库姆塔格沙漠东侵,为保护和恢复敦煌盆地的生态环境创造良好条件。

该提案已办结答复,“引哈济党”工程也已纳入全国172项节水供水重大水利工程、《全国“十三五”水利改革发展规划》和国家2020—2022年重点推进的150项重大水利工程之中。

提案虽已办结,霍卫平委员仍持续关注着工程进度,并在今年全国两会上带去了《关于推进“引哈济党”工程尽快启动实施,遏制库姆塔格沙漠东扩,保护莫高窟生态安全的提案》。他说,目前《“引哈济党”工程可行性研究报告》和《“引哈济党”工程环境影响报告》均编制完成,报送水利部、生态环境部待批。希望能加快推进工程相关意见及审批工作,尽快启动项目,及早遏制库姆塔格沙漠东扩,保护莫高窟生态安全,同时希望水利部批准甘肃在今年对“引哈济党”工程试验段开工。

水利建设关系着经济可持续发展,影响着和谐社会的构建。以水库建设为例,其作为调控水资源时空分布、优化水资源配置的重要工程设施,在经济社会发展和环境保护方面具有不可替代的作用。特别对于甘肃省而言,由于干旱少雨、水资源短缺且时空分布不均,工程型、资源型、水质型缺水并存,水库建设显得尤为重要。

霍卫平委员在实地调研后发现,当前部分水库淤积严重,兴利功能弱化,供水、防洪及生态保障能力下降,工程效益衰减。“造成淤积问题的原因是多方面的,甘肃地处西部内陆干旱半干旱地区和黄土高原沟壑区,河流汛期来水泥沙含量高,加之水库多年运行,淤积问题就日渐严重,黄河流域更为突出。”

据统计,甘肃省已降等报废的71座



小型水库中,80%以上是因淤积问题导致的。目前仍在运行的282座水库中有176座水库存在不同程度的淤积问题,占全省水库总数的62.4%。而在全国范围内,已建成各类水库9.8万余座,其中大部分建于上世纪50—70年代,经过半个多世纪运行,因淤积库容减小严重影响保障能力的问题也凸显出来,并引起了社会的广泛关注。

霍卫平委员表示,水库淤积严重削减了水库的有效库容,在已经不可能大量新建水库的情况下,应用已有的科学技术手段和工程装备条件,推动实施水库清淤工程,挖掘现有水库的蓄水潜力,充分发挥现有水库的功能,是促进水资源可持续利用、缓解水资源危机的一条切实可行的有效途径。此外,实施水库清淤工程是保障区域经济社会发展的需要,是巩固脱贫攻坚成果、助力乡村振兴战略、保障粮食安全的需要,也是保障流域生态用水和黄河流域高质量发展的需要。

为此,霍卫平委员撰写了《关于实施水库清淤工程的提案》,希望国家安排专项资金支持,省市县三级财政配套,启动实施水库清淤工程,缓解水库淤积,延长水库使用寿命,替代新建大量水库带来的占地、水生态等问题,保障西部地区经济社会持续高质量发展。

“除提交提案外,在今年全国两会上,我也将积极为关乎群众福祉的水利工程呼吁发声,努力写好‘水文章’,让水利项目工程为经济社会发展提供坚实的‘水支撑’。”霍卫平委员说。

写好‘水文章’

让水利工程更好造福于民

本报记者 张柳

霍卫平委员: