

## 深入学习贯彻习近平总书记视察甘肃重要讲话重要指示精神

强化科技报国造福陇原自觉担当  
积极投身中国式现代化甘肃实践

□ 包俊宗

习近平总书记亲临我省视察时作出重要指示,要求我们“积极推进新型工业化,加快传统产业改造升级,做强做优特色产业,积极发展战略性新兴产业,因地制宜发展新质生产力”“强化科技赋能”,这为科技工作者大展身手、争做贡献指明了努力方向。各级科协 and 广大科技工作者要深入学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神,为加快建设幸福美好新甘肃、不断开创富民兴陇新局面,奋力谱写中国式现代化甘肃篇章作出新的更大贡献。

一、要充分认清重大意义,切实增强学习宣传贯彻习近平总书记重要讲话重要指示的政治自觉、思想自觉和行动自觉。党的十八大以来,习近平总书记一直心系陇原大地、情牵甘肃人民。时隔五年,总书记再次亲临我省并发表重要讲话,肯定党的二十大以来甘肃的工作,深刻阐明事关甘肃长远发展的根本性、方向性、全局性问题,为新时代新征程甘肃发展指路领航,提出重要要求、擘画美好蓝图。要深刻认识习近平总书记重要讲话重要指示的重大意义,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,以强烈的感恩之心、爱戴之情、奋斗之志,学深悟透习近平总书记重要讲话重要指示精神,进一步明确努力方向、突出着力重点,真正把总书记的指示要求转化为深入实施强科技、强工业行动的务实举措,把总书记的亲切关怀转化为科技报国、造福陇原的自觉担当,积极投身中国式现代化甘肃实践。

二、要切实发挥专长优势,聚焦推进新型工业化、构建现代化产业体系积极建言献策。习近平总书记从全面推进中国式现代化的战略全局,着眼于甘肃的基础、优势和地位,赋予我们“积极推进新型

工业化,着力构建体现甘肃特色和优势的现代化产业体系”的重大使命任务。要深入学习、深刻领悟习近平总书记重要讲话要求,充分发挥各自专长优势,紧紧围绕黄河流域生态保护和高质量发展、推进新型工业化、加快传统产业改造升级、做强做优特色产业、发展战略性新兴产业、因地制宜发展新质生产力、打造新能源及新能源装备制造基地等方面,广泛深入开展调查研究和建言献策,提出有针对性的对策建议,形成上报一批高质量《科技工作者建议》,为省委省政府谋划推进新型工业化、构建现代化产业体系提供科学依据。

三、要突出重点精准发力,围绕培育发展新质生产力持续加大科技创新力度。当前,我省正在深入推进“四强”行动,大力培育和发展新质生产力,比以往任何时候都更加需要科技创新引领和支撑。要坚定不移沿着总书记指引的方向,坚持把科技研发同我省产业发展紧密结合起来,找准结合点和突破口,助力战略性新兴产业发展壮大,在新能源、新材料、生物医药、数字经济等领域深耕钻研,有效突破一批关键核心技术,推动战略性新兴产业提质扩量增效。要助力助推传统产业转型升级,以高端化、智能化、绿色化为主攻方向,强化科技研发、技术供给和咨询服务,促进传统产业技术迭代升级。要助力助推未来产业前瞻布局,瞄准低空经济、商业航天、新型储能、量子科技、重离子装备等方向,统筹做好底层技术攻关、产业标准研究、应用场景开发,努力把更多创新成果转化为创新型企业、高科技产业和新质生产力。

科协组织是党和政府联系科技工作者的桥梁纽带,是推动科技事业高质量发展的重要力量。全省各级科协要按照省

委统一部署,以高度政治责任和务实工作举措,深入学习贯彻好习近平总书记视察甘肃重要讲话重要指示精神。一是丰富优质科普供给,筑牢科技创新群众基础。大力推进“科普三化”工程,建好用好“科普甘肃APP”,办好科普作品创作大赛和重点科普活动,做大做强科普大讲堂,深入推进重点人群科学素质提升行动。动员科技工作者发挥自身优势和专长,积极参与和支持科普工作,依托“科普甘肃APP”平台和各类科普阵地,创作推出一批高质量原创科普作品,开展一批公众喜闻乐见的科普宣传活动,带动更多社会力量参与科普创作、开展科普服务。二是激发创新创造活力,促进科技经济深度融合。充分发挥在促进创新要素整合、创新团队协同方面的重要作用,加力推进“科创中国”试点城市(园区)、院士专家工作站、协同创新基地、海智工作站等创新服务平台建设,深入推进助力招大引强行动,实施好创新驱动助力工程和企业技术创新项目,办好全省企业科技创新大赛、“陇企之光”沙龙系列活动和甘肃省学学术年会系列活动,持续激发企业和广大科技工作者的创新创造活力,有效促进创新链与产业链深度融合。三是强化精神感召引领,汇聚创新发展磅礴力量。建好用好科学家精神教育基地,编纂出版《甘肃科学家小传丛书》,认真做好甘肃青年科技奖评选表彰工作,深化“最美科技工作者”选树等活动,大力宣传优秀科技工作者先进事迹和杰出贡献,树立学术典范和明德楷模,激励感召科技工作者大力弘扬科学家精神,厚植家国情怀、坚定创新自信、勇担使命重任,为奋力谱写中国式现代化甘肃篇章汇聚磅礴力量。

(作者系省政协委员,省科协党组书记、第一副主席)



## 深入践行习近平生态文明思想

关于加强我省自然资源  
调查监测体系建设的建议

□ 聂军胜

省委十四届三次全会将推进山水林田湖草沙冰一体化保护和系统治理作为总方向,强调要“切实加强治沙、治水、治山全要素协调和管理”,这就要求切实摸清全省自然资源家底,为因地制宜、分类施策,推进我省生态保护与治理提供基础保障。因此须进一步加强我省自然资源调查监测系统建设,但目前我省统一的自然资源调查监测体系尚未建立,土地、地质、测绘、林业等部门针对水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂以及矿产等自然资源有各自的调查监测技术方法,已不适应自然资源部关于自然资源调查监测“六统一”体系的要求。

一是加强政策统筹协调。整合我省自然资源调查监测各部门力量,统筹谋划自然资源重大工程、重大专项、重点研发计划以及发展规划,通过牵头组织项目更好地集聚创新要素,着力加强数据、信息、技术、标准共建共享共用,提高共享融合水平,增强服务保障效能。

二是创新突破关键技术。整合省内已有的可见光、高光谱、热红外等光学遥感,雷达、重力、磁力、物探等多种观测手段的技术力量,加强物联网、大数据、人工智能等现代高新技术的集成研发,构建支持自然资源全要素调查监测的系列化、工程化、产业化的技术与装备体系,为全面摸清、实时掌握自然资源家底提供坚实技术支撑。

三是加快人才队伍建设。坚持人才是第一资源的思想,把加快培育集聚创新型人才队伍放在自然资源科技创新最优先的位置,探索适合自然资源科技创新、有利于科技人才队伍稳定和发展的体制机制,充分发挥人才创新创造活力,选好用好领军人物、拔尖人才,加大高技术领域专业人才培养,完善人才制度,鼓励和支持优秀人才脱颖而出。

四是建立健全标准体系。统一自然资源名词术语、分类标准,优化省级自然资源调查监测标准,鼓励参与国内国际标准化工作。加强计量科技基础和前沿技术研究,开展自然资源质量特征与评价等的基础理论和关键技术研究。

五是强化科技成果转化。健全促进科技成果转化的科研运行和科技成果管理机制,制定促进科技成果转化办法;完善科技成果转化发布制度,加强自然资源科技成果登记,加强科技成果转化宣传和示范应用;用好成果转化净收入,开展科技成果转化再投入;加强知识产权保护和技术标准制定,促进成果转化。

六是推进体制机制创新。坚持科技创新与体制机制创新“双轮”驱动,推进自然资源科技领域“放管服”,以“落实”为主基调,坚持精准施策打通“最后一公里”。完善以信任为前提的科研管理机制,最大程度赋予科研人员科研自主权,充分释放自然资源科技创新活力。以回归创新本位和崇尚科学为价值理念,优化自然资源科技创新布局,集聚创新要素,净化科研环境,激励大胆创新。

(作者系省政协委员,兰州大学资源环境学院教授)

## 深入学习贯彻党的二十届三中全会精神

积极发挥专门协商机构作用  
助力中国式现代化康县实践

□ 唐正林

党的二十届三中全会,是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期举行的一次十分重要的会议。习近平总书记在全会上发表的重要讲话,精辟阐述进一步全面深化改革、推进中国式现代化进程中一系列重大理论和实践问题,全面部署党和国家重点工作,是新时代新征程上完善和发展中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的根本遵循和行动指南。

一、坚持全面加强领导,强化政治引领。一是强化思想引领,坚持把学习贯彻党的二十届三中全会精神作为重大政治任务,教育引导广大委员深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,始终在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。二是强化党的建设,严格落实新时代党的建设总要求,充分发挥政协党组把方向、管大局、保落实的领导作用,健全党组成员联系党员活动小组、党员委员联系党外委员“双联系”制度,努力实现党的组织对党员委员、党的工作对政协委员的“两个全覆盖”。三是强化理论武装,认真落实“第一议题”制度,健全党组会议、主席会议、常委会会议、理论学习中心组学习等学习制度体系,巩固拓展主题教育、党纪学习教育成果,在持续推动理论学习、思想武装,工作提升中进一步铸牢政治忠诚、提升党建成效。

二、坚持服务中心大局,提升履职成效。一是紧扣中心大局开展协商议政,坚持围绕全县中心工作、重点改革任务制定

年度协商计划。坚持和完善全体会议协商、常委会会议协商、专题议政会协商、对口协商、界别协商、提案办理协商等为主要形式的协商议政格局,指导政协委员会工作、委员工作室围绕区域重点工作、实事项目等进行协商议事。二是紧扣决策落实深化民主监督,通过会议监督、视察监督、提案监督、社情民意监督、特约监督等形式开展协商式民主监督,助力党委政府重点工作部署落实、难点问题破解、工作作风改进,着力增进团结、凝心聚力。三是紧扣重大问题做实调查研究,大兴调查研究之风,做实调查研究基本功,按照党委点题、政府出题、政协解题的模式,确定重点课题和专委会调研课题,引导界别开展调研,调研成果以专项建议、大会发言、提案、社情民意等予以转化和运用。

三、坚持团结民主主题,广泛凝聚共识。一是画好团结“同心圆”,坚持和健全党派团体在政协平台上发表意见、提出建议等机制性安排,加强与社会各界的联系联谊。主席会议成员走访各民主党派及部分人民团体,关心党派团体自身建设和工作情况,畅谈共议团结合作工作设想。积极搭建平台、创造条件,联合开展协商议政、课题调研、民主监督等各项活动。二是扩大共事“朋友圈”,积极探索全过程人民民主新实践,有效发挥市、县政协委员联系界别群众、履职为民的整体效能。开展企业家委员沙龙、文史编辑、书画展等活动,加强团结联谊和互动交流。三是传递政协“正能量”,健全委员联系界别群

众制度,组织委员深入开展反映社情民意、参与基层社会治理等工作,不断完善组织引导委员、委员联系服务界别群众的工作链条和机制。讲好政协履职故事,依托《人民政协报》《民主协商报》、“康县政协”微信公众号等各类媒体,加强对县政协履职活动及其成果的新闻宣传。

四、坚持固本强基提效,加强自身建设。一是在制度机制建设上发力,按照中央和省、市、县委关于加强和改进新时代政协工作的部署要求,对照新修订的《中国人民政治协商会议章程》,系统梳理和完善现有规章制度,不断健全政协履职制度体系,强化各项制度的执行和落实,持续彰显制度体系整体效能。二是在委员队伍建设上发力,按照“懂政协、会协商、善议政,守纪律、讲规矩、重品行”的重要要求,抓实抓好委员履职能力培训,有序开展学习贯彻党的二十届三中全会精神等系列委员培训。同时,持续加强委员管理,严格落实履职量化综合评价办法等管理制度,充分发挥委员主体作用,提高委员履职实效。三是在政协机关建设上发力,坚持深化改革创新,着力建设“政治型、学习型、服务型、高效型和实干型”机关,不断提高服务保障政协履职的能力和水平。持续加强信息化建设,打造融学习宣传、网络议政、远程协商、委员履职管理于一体的“智慧政协”履职平台。扎实推进政协机关干部队伍建设,坚持从严教育、从严管理、从严要求、从严监督,不断激励机关干部履职尽责、担当作为。

(作者系康县委员会党组书记、主席)

关于加强我省大气  
污染防治的建议

□ 张丽霞

省委十四届三次全会将“深入打好污染防治攻坚战”作为“七大标志性战役”之一,对“多管齐下守护蓝天”提出明确要求。我省地处西北,气候干旱,生态环境相对脆弱,对大气污染产生了诸多影响。如,干旱少雨的气候条件导致水资源短缺,径流量减少、局地出现过度开发,湿地萎缩,影响污染物自然净化,不易消解,污染物在空气中的滞留时间较长;植被覆盖率较低,生态系统自我调节能力较弱,对大气污染物的吸收和降解作用有限,导致污染物积累;土地沙漠化和荒漠化导致沙尘天气较为频繁,地表扬沙,增加了大气中的颗粒物含量,加剧了大气污染。因此,我省大气污染防治难度大、易反复。

一是进一步创新治理模式。提升山水林田湖沙冰的一体化治理水平,广泛开展植树造林,增加植被覆盖率,运用光伏治沙、节水灌溉等新技术,合理利用水资源,促进生态系统整体修复和保护,提升生态环境质量。

二是进一步优化能源结构。加大对清洁能源的开发和利用,如太阳能、风能、水能等,提高清洁能源在能源消费中的比重;推进煤炭清洁高效利用,加强对煤炭质量的监管,限制高硫、高灰分煤炭的使用;实施能源消费总量和强度双控行动,鼓励企业和居民节能降耗。

三是进一步加强工业污染治理。严格执行环保标准,加强对工业企业的环境监管,加大对违法排污行为的处罚力度;推动工业企业进行技术改造和升级,采用先进的污染治理技术和设备,减少污染物排放;加强工业园区的规划和管理,实现污染集中治理和资源循环利用。

四是进一步强化机动车尾气治理。加强机动车尾气检测和监管,严格执行机动车排放标准,淘汰老旧高排放车辆;大力发展公共交通,优化交通规划,缓解交通拥堵,减少机动车怠速和低速行驶造成的尾气排放;推广新能源汽车,加大充电桩等基础设施建设力度。

五是进一步控制扬尘污染。加强建筑施工扬尘管控,严格落实“六个百分之百”扬尘防控措施,即施工工地周边100%围挡、物料堆放100%覆盖、出入车辆100%冲洗、施工现场地面100%硬化、拆迁工地100%湿法作业、渣土车辆100%密闭运输;提高道路清扫保洁水平,增加机械化清扫和洒水频次,减少道路扬尘。

六是进一步完善大气污染监测和预警体系。加大对大气污染监测设备的投入,建立覆盖全省的大气环境监测网络,实现实时、准确监测;加强大气污染预警预报能力建设,提高预警的及时性和准确性,为应急处置提供科学依据;建立健全大气污染防治信息公开制度,及时向社会公布空气质量状况和污染防治工作进展,接受公众监督。

(作者系省政协委员,九三学社兰州市委会主委)