

人民政协报



2023年8月30日 星期三

农历癸卯年七月十五 第9602期 今日12版



CPPCC DAILY

中国人民政治协商会议全国委员会主管主办 国内统一连续出版物号CN11-0033 代号1-2 人民政协网: http://www.rmzxb.com.cn

助力“科技之花”结出“产业硕果”

——全国政协十四届常委会第三次会议专题分组讨论综述之二

本报记者 孙金诚

如果把科技创新比作我国发展的新引擎，那么科技体制改革就是必不可少的点火器。

党的二十大会强调深化科技体制改革，深化科技评价改革，加大多元化科技投入，加强知识产权保护，形成支持全面创新的基础制度，并明确提出提升科技投入效能，深化财政科技经费分配使用机制改革，激发创新活力。

随着我国步入新发展阶段，加强国家创新体系建设的重要性愈加凸显。然而，面对创新发展新形势和新要求，我国国家创新体系还存在不适应、不完善的地方。在全国政协十四届常委会第三次会议专题分组讨论上，围绕“全面深化科技体制改革，提升协同创新和体系整体效能”，常委、委员们积极建言献策。

“当前，我国科技领域需要破除一切束缚产学研深度融合的制度和体制机制障碍。”全国政协常委、香港友好协进会副会长吴良健建议，扩大科研院所自主权，建立现代科研院所管理体制，加大对科研院所和高校科研的投入力度，进一步优化科研经费管理体制，对科技管理者实施激励政策，给予其与职责相匹配的薪资待遇。

对于吴良健的建议，全国政协常委、国家税务总局副局长赵静十分认同。她认为，深化科技管理体制是一项长期复杂的系统工程，需要持续推进不断深化。“建议进一步发挥科技管理体制改革，集聚中央智库资源，在战略规划、体制改革、资源统筹等宏观管理职责上持续发力。整合科研创新资源，鼓励采取政府出资+企业投资+社会力量参与的多元化、市场化运行模式，推动建设实验室、科研仪器共建共享平台。”

作为科技创新体系的重要组成部分，科技创新平台是突破科学前沿和关键核心技术的“实力担当”，也是培育和发展高新技术产业、企业，推动高质量发展的有效载体和加速器。

曾在高新技术产业开发区工作过的全国政协常委、中央社会工作部副

部长李文章提出，应以提升自主创新能力为目标，加快推进科技创新平台建设，更好地处理创新创业与科技服务的供需关系，科技创新与产业发展的支撑关系。他建议，健全完善关键领域科技创新平台体系，加快推进资源要素高效整合的利用。

“科技创新平台能够有机地攻克核心技术，有效地推广创新成果、有力地支撑产业发展。”长期从事区域研究、可持续发展、城市发展研究工作的全国政协常委、山西省政协副主席张复明建议，围绕前沿领域布局高端研发平台，优化创新资源布局，构建多层次科技创新平台体系，提升科技创新平台产学研合作水平，构建跨区域科技创新平台协同合作网络，鼓励欠发达地区设立“研发飞地”，建立专业性平台交流协作机制。

区域创新体系是国家创新体系的重要组成部分，在整体效能提升中具有“落棋一子，满盘皆活”的效用。进入新时代，西部地区在国家创新发展格局中的地位日益凸显，但目前，我国西部地区科技创新平台建设还存在数量不足、质量不高等问题，加强科技创新有助于西部实现“变轨超车”。

要使创新真正成为驱动西部地区经济社会发展的引擎。全国政协常委、云南省政协副主席李玛琳建议加快对西部国家级科技创新平台的统筹布局。高度重视地区之间科技创新平台的协同发展，将东中部科技优势与西部资源优势有机结合，建立东中部与西部地区及西部地区内部的长效协作机制。

同样关注到西部地区科技创新平台建设的全国政协委员、贵州省政协主席赵永清建议，支持西部地区实施高新技术企业培育计划，鼓励大型国有企业在西部设立研发中心和产业孵化基地。鼓励西部地区探索对高层次人才实行年薪制、协议工资制和项目工资制，让更多高端人才能够长期在西部地区从事科研工作。

科技成果转化是科技创新活动全过程的“最后一公里”，成果转化是否顺利很大程度上决定了科技创新活动的成

败。习近平总书记高度重视科技成果转化工作，多次做出重要指示，明确要求“科技创新绝不仅仅是实验室里的研究，而是必须将科技创新成果转化为推动经济社会发展的现实生产力”。

近年来，我国落实创新驱动发展战略取得显著成效，创新型国家建设持续推进。但是我国科技成果转化应用达到产业化的比例较低，仍有相当数量的科技成果，依然作为“库存”，不能有效发挥价值。

“破解科技成果转化供需的结构性矛盾，是推动科技成果转化和产业化的关键所在。”全国政协常委、国家邮政局原局长马军胜以物流分拣设备为例表示，随着科研成果的转化应用，逐步实现智能分拣设备国产化，并实现了产品系列化。他建议，推动建立健全综合科技成果转化工作平台，创新应用型科技成果转化和产业化服务体系。

全国政协委员、陕西省政协主席徐新荣认为，打破高校院所和企业之间的科技成果转化壁垒，强化人才、平台、技术等方面的产学研协同是促进科技成果转化的重要途径。他建议，强化平台协同，支持企业作为需求主体、投资主体、管理主体和经营主体，与高校院所联合组建校企联合研究中心，实现“出成果”和“用成果”有机统一。

曾多年扎根科技领域的全国政协常委、民革中央副主席陈星莺直言，虽然由政府、高校、企业三方联合组成的研发机构可有效实现从高校到产业的成果转化、技术转移、小试中试，但仍存在考核标准不健全、退税政策不完善、设备优惠力度不足等问题，需要进一步完善外部政策支撑环境。她建议，吸取国际先进运作机制经验，由政府牵头成立研究所，实现研究所、高校和企业研究团队的联动，强化外部孵化，减轻高校和企业负担，实现整体效应。

改革不停步，创新无止境。委员们锚定科技强国目标，提出真知灼见和对策建议，用高质量的履职成果为这场关乎国家发展大局、关乎民生福祉的科技“大战役”贡献了智慧和力量。

牢记初心使命 擦亮履职品牌

——西藏自治区政协深入贯彻落实党的二十大精神

通讯员 邓进 张永华

党中央有号召，人民政协见行动。今年以来，新一届西藏自治区政协在以习近平总书记为核心的党中央英明领导下，在全国政协的精心指导和自治区党委的坚强领导下，以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神，全面学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想、关于西藏工作的重要指示和新时代党的治藏方略，坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”，坚持党的领导、统一战线、协商民主有机结合，聚焦“四件大事”聚力“四个创建”，落实“五项要求”实现“五个新提升”，持续擦亮“学理论”“交朋友”“讲故事”“办实事”履职品牌，扎实推动全区政协事业高质量发展，为助推西藏长治久安和高质量发展作出了积极贡献。

持之以恒“学理论”，夯实团结奋斗的共同思想政治基础。把习近平新时代中国特色社会主义思想作为统领政协工作的总纲，注重“前瞻性”、突出“特色”，把握“辨识度”，及时研究《西藏自治区政协深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案》《中共西藏自治区政协党组关于大兴调查研究实施方案》及主题教育领导小组名单，成立领导小组办公室及职能小组，制定西藏自治区政协及机关党组、各专委会分党组“工作方案”9个，第一时间召开政协主题教育工作会议，建立健全领导带学、个人自学、支部共学、分层研学和8个习近平新时代中国特色社会主义思想学习小组领学、“政协讲堂”导学、“书香政协”联学、“读书班”集中自学等“八学联动”机制，编印富有西藏特色的汉藏双语学习资料，举办读书会、知识竞赛、摸底测试和讲党课、撰写心得体会等，引导广大政协委员和政协机关党员、干部在深化内化转化上下功夫，深刻把握习近平新时代中国特色社会主义思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法，夯实团结奋斗的共同思想政治根基。

坚持把学习宣传贯彻党的二十大精神作为首要政治任务。制定《自治区政协学习宣传贯彻党的二十大精神方案》《持续开展“学理论”活动工作方案》《西藏自治区政协委员会学习工作办法》等，作出《关于学习贯彻党的二十大精神决议》，完善以党组理论学习中心组学习为引领、主席会议和常委会会议集体学习、集中培训、自主学习相配套的学习制度体系，用好西藏政协门户网站、履职云平台、微信公众号和《西藏政

协》《工作周报》等平台，举办政协讲堂、参观红色教育基地等，团结教育引导各族各界代表人士深刻认识党的领导是人民政协事业发展进步的根本保证，始终在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，增强紧跟党的核心、人民领袖开创更加美好未来的信心决心。

担当履职“会协商”，有力有效服务“四件大事”“四个创建”。把政协工作置于党的二十大明确的目标任务中谋划、部署、推进，以维护社会大局稳定、促进长治久安为前提，以铸牢中华民族共同体意识为主线，以推进藏传佛教中国化方向，聚焦“四件大事”、聚力“四个创建”，认真制定实施协商计划、工作要点和认真落实自治区党委“五项要求”努力实现“五个新提升”的实施方案等，发出《关于全区各级政协委员围绕“四个创建”“四个走在前列”凝心聚力履职尽责的倡议书》，做到政协一切重要工作都在自治区党委领导下有力推进，一切重要活动都围绕自治区党委中心任务有效展开，一切重要安排都在自治区党委审批后有序实施。

坚持发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力。认真召开“促进边贸物流业发展”界别协商座谈会、“优化税收营商环境”对口协商座谈会、“助推我区民族团结进步模范区创建进宗教活动场所”专题协商座谈会等，服务党政科学决策、有效施策。大兴调查研究之风，围绕“把‘三个赋予’一个有利于”要求有效落实到各行各业各领域”专题议政性常委会会议议题和“加快推进西藏水能资源开发，助力国家实现‘双碳’目标”“积极助推宜居宜业和美乡村建设”“培育发展科技型企业，助推高原经济高质量发展”“发挥协商民主优势，助力我区城乡社区社会治理”“发挥宗教界委员在‘三个意识’教育中的作用，深入推进藏传佛教中国化”“加强城市流动人口服务管理，积极构建更加和谐稳定的社会环境”“加强革命文物和红色遗迹保护利用，传承弘扬红色文化”等专题协商座谈会议题，深入基层、深入群众，把情况摸清、把问题找准、把对策提实，形成调研报告38篇，形成制度或机制成果6个。

(下转3版)

地方政协工作典型经验做法·西藏篇

(详见4版)



2023年4月20日，西藏自治区政协机关举行深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育专题读书活动。



开学安全第一课

8月29日，北京市石景山区八角街道综合行政执法队联合街道城管办走进北方工业大学附属学校小学部，以“安全伴我，守护童年”为主题，为学生们带来生动的“开学安全第一课”，引导学生珍爱生命健康成长，提高学生安全意识，掌握安全知识。

本报记者 贾宁 摄

学思想重实践 促履职建新功

——天津市政协推动主题教育持续走深走实

本报记者 张原

学思想 强党性 重实践 建新功

主题教育开展以来，天津市政协深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，紧贴人民群众的急难愁盼，坚持问题导向，扎实开展调查研究，深度协商议政，把握协商式监督特点开展民主监督，通过发扬民主和增进团结相互贯通、建言资政和凝聚共识双向发力，切实发挥好人民政协专门协商机构作用，更好把中央和天津市委决策部署和对政协工作要求落下去、把各方面智慧和力量凝聚起来，为天津全面建设社会主义现代化大都市开好局起好步贡献政协力量。

学在心中 凝心铸魂增智

天津市政协把“学思想”作为开展主题教育的基础和前提。市政协主席王常松带头为政协机关全体委员干

部、部分政协委员和各区政协领导班子成员作为“以习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想为指导，推动政协工作高质量发展”专题党课报告。市政协党组坚持“当下改”和“长久立”相结合，重点围绕学习贯彻党的创新理论、持续净化政治生态、激励干部担当作为、大兴调查研究、广泛凝聚共识、加强民主监督和委员联系群众等方面建立长效机制，形成制度机制29项。

采取集中辅导、集体学习、观看警示教育片和交流研讨相结合的方式举办机关党员、干部读书班，坚持问题导向和效果导向，交流研讨紧密联系自身思想和工作实际，把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去，把问题找出来、把问题找出来、把问题找出来，议清议透，既解决思想问题，也解决实际问题，确保读书学习取得实实在在的成果。

推动主题教育与委员学习相结合，举

办市政协委员学习贯彻习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想培训班，对705名委员进行全员培训；举办2期春秋讲堂报告会，深入开展委员读书活动。

“通过主题教育，我们感到经受了一场思想淬炼、精神洗礼，习近平新时代中国特色社会主义思想在内心深处铸魂、扎根，对马克思主义的信仰、对中国特色社会主义的信念、对实现中华民族伟大复兴中国梦的信心更加坚定。”委员们说。

几个月来，市政协机关党组和各专委会分党组举行理论学习中心组集体学习73次、交流研讨53次、查摆问题246个、提出改进工作的思路措施256条，举办专题党课70余场次。

市政协注重把学习成果转化做好新时代政协工作的思路和举措，不断丰富学习形式，依托“三会一课”、主题党日等开展学习，用好红色教育资源，增强学习的感染力和实效性，深入政协委员和各界群众中开展宣讲，以党内教育带动全社会学习，使党的创新理论更好为各界群众所喜爱、所认同、所拥有。

(下转3版)

党外院士专家与留学人员国情考察服务团座谈会在京召开

本报讯(记者 孙金诚)8月29日，中央统战部召开党外院士专家与留学人员国情考察服务团座谈会，深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，团结引导党外知识分子为强国建设、民族复兴集智聚力。中共中央政治局委员、中央统战部副部长石泰峰出席座谈会并讲话。

石泰峰指出，中国式现代化目标宏伟、任务艰巨，需要汇聚各方面智慧和力量。广大党外知识分子要通过国情考

察和社会服务进一步增强政治意识、强化使命担当、提高自身素质，坚持用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，胸怀“国之大事”，弘扬优良传统，发挥专业优势，积极服务高质量发展、促进共同富裕、建设中华民族现代文明，自觉做“两个确立”“两个维护”的坚定拥护者，自觉践行社会主义核心价值观，为实现中华民族伟大复兴贡献智慧和力量。

国情考察服务团团长、中国科学院

院士高鸿钧等院士专家、留学人员代表发言，交流通过统一战线平台载体凝聚思想共识、发挥优势作用的心得体会，表达在党的领导下团结奋斗、专业报国的强烈愿望。

为发挥统一战线人才优势服务发展，中央统战部自2011年成立党外院士专家与留学人员服务团。今年7月，服务团组织25名专家赴新疆学习考察，开展科研、教育、医疗等领域服务活动。

这些“结节”未必就是病

▶▶▶ 详见7版

教育需要多点长期主义

▶▶▶ 详见9版