

“希望大家为政府工作多谋良策、多出实招”

——甘肃省政协《政府工作报告（征求意见稿）》征求意见座谈会小记

通讯员 王钊

室外寒风习习，室内暖意融融。1月8日下午，甘肃省委书记、省长任振鹤专程来到省政协机关座谈，征求对《政府工作报告（征求意见稿）》的意见。

“大家都知道《政府工作报告》没有最好，只有更好。今天来到省政协征求大家的意见建议，是政府科学民主决策、自觉接受民主监督的一项基本程序，也是集思广益、凝聚共识、统一意志的过程。希望通过听取大家的意见建议，促进我们不断地修改完善好政府工作报告，齐心协力推动甘肃经济社会发展更好发展。”落座后，任振鹤开门见山地说。

随后，省政协主席庄国泰，副主席何伟、马文云、王锐、郭承录、尚励武、负建民及部分省政协常委先后发言，对《政府工作报告（征求意见稿）》给予了充分肯

定，并对全省经济社会发展成效和省政协各项工作给予积极评价。大家在发言中一致认为，2023年以来，面对复杂严峻的形势，在省委省政府领导下，全省经济社会发展迎难而上、逆势而行，取得新的进步和成绩，交出了一份好于预期的工作答卷。

大家还结合一年来调研考察了解到的有关情况，围绕《政府工作报告（征求意见稿）》和进一步做好2024年各项工作等提出看法和建议。

“党中央高度重视民营经济，我省也在大力开展招商引资活动，建议报告中对民营经济发展和招商引资工作可以用更多笔墨着重提一下。”

“我省的传统产业体系在转型升级中始终处于慢步缓走的状态。我觉得仍然是需要持之以恒着力解决的一个问题。”

“基础设施建设滞后的问题是制约

经济社会发展的关键问题，与全国相比我们的欠账仍然很大，特别是交通和水利设施，所以我建议把报告中提到的基础设施存在不少短板改为补短板任务还十分艰巨。”

“目前社会心理预期偏弱、市场信心不足的问题较为突出。建议要从消费和经营主体等方面多管齐下，通过政策引导，让消费者和企业主体尽快恢复发展信心和动力，推动市场回暖。”

“最近中药材和高原夏菜的价格出现了一定的波动，甘肃是农业大省，希望能强化市场分析研判，进一步做好今年大众特色农产品的稳预期、稳规模、稳价格工作。”

大家带着感情、带着责任、带着希望，直抒胸臆、畅所欲言，围绕产业转型升级、乡村振兴、民生保障、营商环境、提振信心、基础设施建设等方面，对做好今年政府工作提出了真知灼见。座谈会始终洋溢着坦诚、务实

的气氛。

任振鹤认真倾听发言，不时插话表示肯定，和与会人员交流看法。

他说，过去的一年，省政协充分发挥人民政协代表性强、联系面广、包容性大的优势，有效组织各党派、各团体、各民族、各阶层、各界人士凝聚共识、服务大局，特别是聚焦发展急需和群众关切，从“小切口”做“大文章”，为全省经济社会高质量发展贡献了智慧和力量，对政府工作给予了有效的民主监督和支持。希望省政协和广大政协委员继续支持省政协各项工作，牢记政治责任，发扬优良传统，深入协商议政，广泛凝心聚力，为政府工作多谋良策、多出实招。省政府将主动接受人民政协的民主监督，不断巩固和完善政协合力而为、相互支持的良性机制，大道同行、肝胆相照，努力寻求最大公约数、画出最大同心圆。

促进雅安文旅融合发展

——四川雅安市政协五届三次会议掀起头脑风暴

本报记者 韩冬 通讯员 郭健 余天德

“各位委员聚焦发展新任务，围绕当前我市经济社会发展中的重点、热点、难点问题，提出了很好的意见建议，为本次全会的胜利召开开了个好头！”1月9日，四川省雅安市政协五届三次会议开幕，听取了11位政协委员的大会发言后，市政协主席戴华强高兴地说道。

2024年，是雅安构建区域发展新格局、推动经济高质量发展的攻坚之年。政协委员聚焦“建设世界大熊猫文化旅游重要目的地”“建设宜居宜业和美乡村”“促进文旅融合发展”“加快生态价值转化”等中心工作积极建言献策，在大会现场掀起了一场头脑风暴。

建设大熊猫国家公园，是习近平总书记亲自部署推动的重大决策，而雅安正是四川唯一以大熊猫文化为文旅主题的地级市。围绕大熊猫文旅品牌打造还不响亮、大熊猫文旅体系建设还不完善、大熊猫文旅品牌效应还不凸显、大熊猫文旅产业链条还不连贯等问题和短板，王华、陈志全委员认为，应坚持以“大熊猫文旅品牌”为旗帜，全市“一盘棋”抓规划优设计，实现大熊猫国家公园从生态共同体到生命共同体的转型升级。坚持以“旅游项目落地落实”为突破，推动雅安旅游产品、旅游设施、旅游服务大对标、大升级，打响“绿美雅安，熊猫家园”生态名片。坚持以打造“出色出彩的大熊猫国家公园第一市”、做靓“一地”为目标，走好“保护一利用一开发”的人与自然和谐共生的良性循环发展之路，助推城乡融合高质量发展，实现“人猫共融、和美共生、和谐共进”。

今年，雅安将再次承办全省文旅大会，为雅安以文塑城、以旅兴城、重塑城市形象带来了新的契机。为此，民建雅安市委提出，借借文旅大会契机，以美食之名让雅安出圈又出彩，塑“品味在雅”之美食名片；打造全熊要素的国际熊猫城，提升雅安熊IP全球形象标识，全面展示雅安丰富多彩的文化、民俗等，让游客从被动参加变主动参与，塑“欢娱在雅”之开心名片。真正实现“办好一次会，带火一座城”。

“雅安遗留下大量的‘三线建设’工业建设用地、建筑物等遗址遗迹，面临着物质空间衰败、历史文化消弭等危机。”何军委员代表盟雅安市委呼吁，“三线企业”作出了贡献需要铭记，“三线精神”需要唤醒和弘扬，“三线建设”工业遗产亟待保护与利用。为此，盟雅安市委提出，应以加强雅安“三线建设”工业遗产保护与利用为目的，通过打造影视拍摄、教育基地、现代农业主题乐园、“三线文化”沉浸体验馆等方式，盘活三线企业土地、建筑等闲置资源，构建“三线文化”景观，彰显雅安城市特色，完善城市功能，促进城乡融合。

雅安位于川滇藏交会处，素有“民族走廊”之称。严俊峰委员认为，抓好以石棉为代表的农文旅融合试点示范，对推进雅安城乡融合、建设民族地区高质量发展典范有着极其重要的现实意义。他建议，坚持规划引领，深挖全市民族地区资源禀赋。以用户导向和目标导向思维，确立各县区特别是试点县特色重点，因地制宜，展示特色，做好示范。突出地域和民族文化特色，持续开展人居环境整治行动，打造宜居宜业和美乡村。高位审视全市民族地区民俗、民居、民族风情等文化资源，推进乡村文化内容的物态化、节点化、项目化，提升融合水平。立足乡村资源，布局建设一批具有先进科技、规模、效益、理念的绿色特色产业项目，拓展提升受众观感和旅游体验，为产业深度融合提供更多可能。

我国连续十一年成为全球最大网络零售市场

新华社北京1月11日电（记者 谢希瑶）商务部新闻发言人束珏婷11日在例行新闻发布会上说，我国连续11年成为全球最大网络零售市场。

今年1月1日，《中华人民共和国电子商务法》实施满五年。束珏婷说，自2019年《中华人民共和国电子商务法》实施以来，我国电子商务营商环境不断优化，电子商务已经成为数字经济中发展规模最大、覆盖范围最广、创业创新最为活跃的重要组成部分，在服务构建新发展格局中发挥了积极作用。

一是规模效益显著提升。我国电子商务交易总额由2018年的31.63万亿元增长至2022年的43.83万亿元，实物商品网上零售额占社零总额的比重超过四分之一，电子商务成为数字化转型新引擎，化工、建材等一批交易额过千亿元的B2B平台涌现，国家电子商务示范基地带动形成服装、家具等30余个特色化数字产业带。五年来，电子商务从业人数从4700万增加至超过7000万。

二是国际合作逐步深化。“丝路电商”伙伴国扩大到30个，云上大讲堂惠及80多个国家。在上海创建“丝路电商”合作先行区，扩大电子商务领域对外开放，打造数字经济国际合作新高地。我国已签署的22个自贸协定中有13个包含电子商务的内容。《中华人民共和国电子商务法》和互联网司法国际亚大综合组织公共政策案例库的中国实践。

三是规制体系日渐完善。商务部等部门以《中华人民共和国电子商务法》为基础，结合原有立法和实践经验，从规划、政策、标准等领域协同发力，印发《“十四五”电子商务发展规划》，发布《电子商务企业诚信档案评价规范》《直播电子商务平台管理与服务规范》等行业标准，着力引导行业规范健康发展。



1月11日，甘肃省张掖市甘州区西街街道普查员正在一家书店进行普查信息采集。第五次全国经济普查工作自1月1日启动以来，张掖市甘州区912名普查员和普查指导员，走街串巷，深入企业法人、产业经营单位及抽样的个体工商户进行现场数据采集。杨潇 摄

全球起飞推力最大固体火箭首飞成功

本报讯（记者 王硕）2024年1月11日，全球起飞推力最大固体运载火箭“引力一号”在山东海阳附近海域顺利升空，成功将云遥一号18-20星共3颗卫星送入预定轨道，发射任务取得圆满成功。

该型火箭创造了全球起飞推力最大固体运载火箭、中国乃至世界首型全固体捆绑（固体芯级+固体助推动力）运载火箭等多项纪录，同时也是我国首个海上成功发射的捆绑构型运载火箭。

固体运载火箭由于其发射前无需加注推进剂且可长期整存存储，具有操作便捷、响应快速、发射高效等特点，在实现小卫星快速、低成本可靠发射方面已显现出不可替代的优势。

“引力一号”起飞质量405吨，起飞推力600吨，近地轨道运载能力6.5吨，比世界上现役推力最大的固体火箭欧空局“织女星-C”起飞质量高出195吨、起飞推力高出141吨。此次首飞成功，标志着固体动力在宇航和商业航天运载领域的应用拓展取得了新的突破。

该型火箭配套的4型7枚固体大推力发动机均由航天科技四院研制。据了解，面对未来数量庞大的星座卫星发射，航天四院研制团队正基于世界最大500吨推力整体式固体发动机，积极开展更大规模发动机和分段组合模式研究，最大推力将达到千吨级，以满足我国空间装备、载人登月、深空探测等航天活动对于运载工具的不同发展需求。

交重点调研报告30余份，其中，协助省政协反映的《中华文明探源工程》社情民意信息，被全国政协采用；《关于以文化赋能现代化食品名城建设的调研报告》等得到市委、市政府主要领导批示，许多意见建议转化为实际行动。

学方法

着力破解“两个薄弱”问题

工作基础薄弱、人员力量薄弱是长期困扰市县政协工作的“老大难”。漯河市政协从落实“第一议题”制度入手，多次召开党组扩大会议、主席会议等，认真学习习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想，习近平总书记中央政协工作会议暨庆祝中国人民政治协商会议成立70周年大会上的重要讲话等，从中寻找破解“人少事多”的方法路径。

市政协提出“班子扩容、委员赋能、外脑支持、多级联动、协同办公”的创新性思路，探索实行专委会联合办公机制，专委会工作力量得到明显加强，相关做法得到省政协主要领导充分肯定，市委主要领导作出肯定性批示。

提请市委建立市党政领导参加政协会议、活动制度，健全完善专委会同政府、政协制定政协年度协商计划制度，把提案办理情况作为县级以上领导班子目标考核加分项，为政协履职制度化、规范化、程序化建设提供了重要支撑。

此外，市政协认真贯彻落实《关于推进政协协商与基层协商有效衔接的实施意见》，制定《漯河市推进政协协商与基层协商有效衔接实施细则（试行）》，组织召开全市政协协商与基层协商有效衔接工作推进会，着力打造漯河“有事好商量”协商品牌。“我们将坚持用好‘第一议题’制度，从中增智慧、明方向、学方法，推动履职之路越走越宽。”市政协主席王克俊表示。

向“第一议题”制度找钥匙寻答案

——河南漯河市政协贯彻落实“第一议题”制度为履职增势赋能

本报记者 王有强 靳燕 通讯员 刘勇

新时代市县政协的新样子

2023年11月3日至5日，纪念贾湖遗址发掘40周年暨第二届贾湖文化国际研讨会在河南省漯河市举行，3位中国社科院院士、100余位国内外专家学者探源贾湖文化，寻根中华文明，并联名发出《加强贾湖遗址考古工作和研究成果转化与保护传承的倡议书》，向全世界展示漯河深厚的文化内涵、独特的人文魅力，这是该市政协贯彻落实“第一议题”制度为履职增势赋能的一例。

增定力 用党的创新理论武装头脑

习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十大精神、习近平文化思想、习近平总书记关于加强和改进人民政协工作的重要思想、省市委党校培训学、党支部会议定期学、机关理论学习计划，一张细化到周、落实到人、安排有序的“课程表”映入眼帘。

市政协党组把“第一议题”制度作为持续加强党的政治建设、强化党员干部思想淬炼的重要抓手，层级推进党组班子成员示范学、主席会议成员集体学、常委委员跟进学、全体委员培训学、党支部会议定期学、机关干部例会学等学习制度体系，确保“第一议题”制度在市政协不折不扣

得到贯彻落实。

2023年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，市政协把认真学习宣传贯彻党的二十大精神作为落实“第一议题”制度的主线，通过开展“百名委员”、主题党日、专题宣讲等活动，推动党的二十大精神入心入脑、走深走实。

借助每周“雷打不动”的学习制度，市政协机关干部把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为当前最紧要的工作任务，在思想上弄通“为何学”，在方法上搞懂“怎么学”，坚持不懈在深学细悟中用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂。

结合正在进行的主题教育，市政协通过举办学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想读书班，依托“三会一课”、主题党日、专题学习日等，先后举办9期“书香漯河·委员伴读”活动，参与委员1200余人次，引导政协委员在读书中共同交流、共同进步、共同提高。

“从近期组织的学习研讨中感受到，在‘第一议题’制度的指引下，大家理论水平普遍提高了，发言质量越来越高，今后要把这项制度持续落实下去。”市政协党组成员、机关党组书记舒畅说。

明方向 紧扣主责主业资政建言

调研前的前置学习是漯河市政协落实“第一议题”制度的一大特色。每逢调研前，市政协先组织委员学习习近平总书记相关重要讲话和指示批示精神，国家相关政策、行业法律法规以及相关知识等，了解全市工作部署，增强调研的针对性和实效性。

作为首家“中国食品名城”，食品产业是漯河市经济发展的强力引擎，也是市政协每年调研协商的“第一议题”。为助力漯河市食品产业高质量发展，市政协主席、副主席分别带领调研组赴新疆、四川、山东、湖南、上海、北京等地食品加工企业和产业重点领域，进行深入调研。

“食品产业是漯河的主导产业，市政协聚焦全市中心工作，进行了‘第一议题’制度精神实质、牢牢把握了其内涵要义。”作为一家食品企业的总经理，市政协委员梁彦军为市政协把“第一议题”制度与协商主业相融合的做法点赞。

打造国家级食品实验室、争当全省预制菜产业发展联盟“盟主”……翻看这几年市政协的履职档案，一件件提案、一条条建议，见证了市政协为食品产业高质量发展集智聚力的铿锵足迹。

据了解，围绕全市中心工作，市政协开展重大协商活动50余次，组织前置学习50多次，向市委、市政府提

我国首次实现星间激光超高速数据传输

新华社长春1月11日电（记者 孟含琪 周万鸣）记者从长光卫星技术股份有限公司了解到，该科研团队利用自主研发的“吉林一号”平台02A01星、平台02A02星，开展了我国首次星间激光100千兆比特每秒超高速高分辨遥感影像传输试验并取得成功。

“吉林一号”星座是长光卫星在建的核心工程，目前已成功实现“百星飞天”的阶段性目标。随着星座时间分辨率、空间分辨率的不断提高，如何进一步提升数据传输的时效性成为大型遥感卫星星座面临的共性问题。2021年11月，长光卫星组建攻关团队，先后攻克了高耦合效率多光轴一致性装配、高精度捕获跟踪控制、高带宽相干通信等关键技术，自主研发基于业务化应用的高带宽、多模式、高精度星间激光通信终端，开展星间激光通信关键技术的验证工作。

“星间激光通信主要是建立卫星之间信息互联系统，通俗地讲，就是两颗卫星间提升了信息交互的速度。这是卫星大规模组网后必须解决的关键问题。”星间激光通信技术负责人邢斯瑞说。

截至2024年1月10日，长光卫星先后完成了10千兆比特每秒及100千兆比特每秒速率的星间高速激光通信测试，稳定建链期间通信误码率为0，并将星间传输的高分辨率遥感影像进行了成功下传，标志着我国首次实现星间激光100千兆比特每秒超高速高分辨遥感影像传输。

2023年，长光卫星利用自主研发的车载激光通信地面站，实现了星地激光通信，即卫星与地面间数据传播速率的提升。至此，长光卫星已完全掌握星地、星间激光高速通信技术，为超高分辨遥感星间海量影像数据实时下传提供了技术保障。

这一年的步伐，我们走得很显底气

（上接1版）

底气源自中华文明将重焕荣光

“在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，是我们在新发展时代的文化使命。”在文化传承发展座谈会上，习近平总书记言之谆谆，首次阐释“建设中华民族现代文明”的重大命题。

这也赋予了广大哲学社会科学工作者新的文化使命。“努力建设中华民族现代文明，决不能抛弃马克思主义这个魂脉，决不能抛弃中华优秀传统文化这个根脉。”王学典坚定地说。从习近平总书记2013年曲阜考察到习近平总书记提出的十年，是中国思想文化新时代起飞的十年，经过广大哲学社会科学工作者的接续奋斗，中华优秀传统文化已经实现创造性转化、创新性发展，并为中国特色哲学社会科学体系的形成，建立了深厚的学术根基。

而今，全社会掀起了传承弘扬中华优秀传统文化的热潮，古籍事业也迎来新的发展机遇。刘宁告诉记者，她在2023年全国“两会”提交的《设立古典文献学一级学科，促进古籍人才培养》的提案，受到有关部门的高度重视。“我们要深入贯彻习近平文化思想，在‘两个结合’思想指引下，巩固文化主体性，担负起新的文化使命，进一步深化调查研究，传承好、守护好中

华典籍；让新时代古籍的传承与研究更加深入；为赓续中华文脉，建设中华民族现代文明，尽自己的一份力。”

中国现代文化，深深植根于中华优秀传统文化。只有立足波澜壮阔的中华五千多年文明史，才能真正理解中国道路的历史必然、文化内涵与独特优势。王灿龙认为，中国共产党“以人民为中心”和“一切为了人民”的初心是传统“民为邦本、本固邦宁”思想的现代升华与发展；中国式现代化不仅造福中国，同时也利好世界，有助于“人类命运共同体”的构建与稳固；人类命运共同体思想与我国古代“协和万邦、天下一家”的合智慧一脉相承。

“在新的起点上继续推动文化繁荣、建设文化强国、建设中华民族现代文明，作为文化产业的出版业当仁不让，我希望以图书出版作为媒介和桥梁，勇担新的文化使命，在学习阐释习近平新时代中国特色社会主义思想，赓续中华文脉，讲好中国故事，深化文明交流互鉴等方面贡献出版力量。”赵剑英结合本职工作，畅谈肩负的神圣使命。

已经到来的2024年，注定是社会主义文化强国建设的又一重要历史节点。委员们表示，在习近平文化思想指引下，立足中华民族伟大历史实践和当代实践，探索面向未来的理论和制度创新，必将在哲学社会科学领域更加深入人心，必将从思想共识转化为行动自觉，必将推动马克思主义中国化时代化进程迎来下一个崭新的黄金时代。