

# 四川科技报



## 阔步向前启新程 接续奋斗谱新篇 ——2026年全国两会巡礼

### 2026年全国两会特别报道

大地春潮起,山河气象新。2026年全国两会已完成各项议程,圆满落幕。这是一次凝心聚力、真抓实干、团结奋进的大会,出席会议的代表委员担当进取、同心同德、全力以赴,审议审查和讨论“十五五”规划纲要草案、政府工作报告等各项报告、三部法律草案,传递信心力量,奏响时代强音。

习近平总书记参加团组审议讨论,同代表委员共商国是,发表一系列重要讲话,为“十五五”经济社会发展指明了前进方向、提供了重要遵循。

迈入“十五五”,启新程,谱新篇。在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,全党全军全国各族人民团结一心、奋力拼搏、勇往直前,在中国式现代化壮阔征程上创造更加美好的未来。

#### 立足关键时期 乘势而上向未来

时代的潮流浩浩荡荡,历史的脚步永向前。制定实施五年规划是国家制度安排,是中国共产党治国理政的重要经验。”3月5日下午,习近平总书记参加十四届全国人大四次会议江苏代表团审议时强调。

在实现社会主义现代化阶梯式递进、不断发展进步的历史过程中,中国号巨轮驶向中国基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。五年再五年,一程又一程。新征程开启新篇章——

当代表委员翻开7万多字、18篇、62章的“十五五”规划纲要草案,未来五年中国现代化的壮丽图景清晰铺展。

展树立和践行正确政绩观学习教育,引导广大党员干部落实“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求,创造经得起实践、人民、历史检验的实绩。实干为民,实干兴邦。

规划纲要草案和各项报告察实情、出实招、求实效,代表委员真实反映情况、切实研究问题、务实建言献策,“实”字贯穿今年全国两会全过程。

“面向‘十五五’,我们要坚持从实际出发、按规律办事,走出拼投入、拼资源的误区,立足自身产业基础和区位优势,因地制宜谋发展。”全国人大代表、眉山市委书记黄河表示,将坚决扛牢粮食安全责任,建设高水平“天府粮仓”,坚持制造业服务业“双轮驱动”,走好高质量发展之路。

从春天出发,为人民出政绩、以实干出政绩,全党全社会汇聚起干事创业的精气神,为中国式现代化建设注入源源不断的正能量。

#### 共谋关键之举 凝心聚力向未来

全国两会的民主殿堂上,党的主张、国家意志、人民意愿紧密融合在一起。

“很高兴同大家一起讨论,听取意见和建议。”3月6日下午,习近平总书记看望参加政协会议的农工党、九三学社、医药卫生界、社会福利和社会保障界委员并参加联组会时,对委员们亲切地说。

今年全国两会期间,习近平总书记3次参加团组审议讨论,听取代表委员发言,同大家深入交流、共商国是。

从为经济大省“划重点”,到指引加紧推进健康中国建设,再到部署高质量推进国防和军队现代化,习近平总书记作出重要论述、提出明确要求,为未来发展指明方向与路径。

“从新中国第1次火箭发射到第100次发射历时37年,最近100次发射只用了1年多”“我和团队研发出全球首个软硬一体的区块链底层操作系统”……多场代表通道、委员通道上,几十位代表委员讲述社情民意、展现履职风采、畅谈发展成果。

国际媒体报道说,中国全国两会是一场举世瞩目的政治盛会,不仅关乎其国内发展,也将对全球发展发挥带动作用,具有世界意义。

#### 走好关键一程 踔厉奋发向未来

宏伟蓝图,展现光明前景;伟大征程,召唤新的进发。

“做好规划还要推动执行。好规划和执行力,这两条要结合起来。”习近平总书记在参加江苏代表团审议时道出制定规划与落实规划的辩证关系。

锐始者必图其终,成功者先计于始。走好关键一程,要强化使命意识,把握发展主动。

习近平总书记今年在全国两会上对经济大省作出“要在研究新情况、解决新问题上下功夫、出经验”的明确要求。

现场聆听总书记的重要讲话,全国人大代表、江苏省淮安市委书记史志军说,将以攀高比强、跨越赶超的志向追求,扛起勇挑大梁的责任,充分发挥比较优势尤其是水运枢纽优势,强化项目

攻坚扩大增量,通过科技创新和产业升级深度融合加快存量优化升级,为全省、全国发展大局作出贡献。

胸怀“国之大者”,心系万家灯火。从健康中国到乡村振兴,习近平总书记参加团组审议讨论时对民生关切始终牵挂。

走好关键一程,要砥砺奋斗意志,汇聚磅礴力量。

习近平总书记今年在全国两会上强调,完成“十五五”经济社会发展目标任务,需要应对更加复杂的环境、解决更多深层次矛盾。

“面向未来,国际形势仍将风云变幻,战略机遇和风险挑战并存,我们要坚定不移办好好自己的事,确保在惊涛骇浪中始终立于不败之地。”全国政协委员、中国社会科学院研究员曲义说。

在量子科技领域持续攻关的全国政协委员、中国科学院院士潘建伟说:“关键核心技术要不来、等不来。只要坚定信心、自主创新,发挥新型举国体制优势,就一定能够把‘卡点’转化为发展的‘支点’。”

春风又度,征程再启。

奋进“十五五”,开好局、起好步,让我们更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围,保持定力、实干笃行、久久为功,书写崭新答卷,绘就宏伟蓝图,奋力开创中国式现代化建设新局面!

(据新华社)

### 四川省第三十届“科技之春”科普活动月启动



本报讯 3月12日,由科技厅、省委宣传部、省科协、巴中市人民政府联合主办的四川省第三十届“科技之春”科普活动月启动仪式暨集中示范活动在巴中市恩阳区举行。现场,中国科学院院士谢素原与科技厅、省委宣传部、省科协、巴中市人民政府相关代表共同启动“科技之春”科普活动月。

启动仪式上,谢素原作了“以科学之光,照亮能源未来”主旨演讲。他提到,真正能让国家更强、让地球更美的,不是一味地开采,而是用科学的力量,找到更干净、更充足、更长久的新能源。他希望,青少年通过科普阅读、科学实践探究,用科技点亮生活,用知识守护家园,让我们共同的星球永远干净、温暖、充满希望。

随后,成都大熊猫繁育研究基地带来的“开学第一课”科普音乐剧,以“活化文化传承、创新艺术表达”为核心,融合了川剧、布偶戏、竹编技艺、自贡彩灯、武术、太极等非遗技艺,以及大熊猫生活习性、保护现状、生态价值相关的科普知识,以寓教于乐的形式传播科学知识,点燃青少年的科学梦想。

此外,启动仪式上,科技厅向巴中市捐赠科普图书(设备)、农业物资等;巴中市3家实验校与成都3家科普基地、四川省3家实验区(实验校)与巴中市3家科普基地分别签订共建协议,搭建起长效科普教育合作机制。活动还为2025年度优秀科普作品获奖代表颁发证书。

集中示范活动现场,四川农业大学、四川省林业科学研究院、四川省原子能研究院、四川省自然资源科学研究院等16家单位的近50名专家组成科技服务团,开展了农业种植养殖、林业培育、自然资源保护、药品安全等实用技术推广和科技政策宣传,并向群众发放科普宣传资料、开展技术咨询。现场,还设置了科普嘉年华体验、科普设施体验、科技成果展示、科技互动观摩、科普云端直播等多元场景,让广大群众沉浸式感受科技魅力、共享创新成果。

记者获悉,第三十届“科技之春”科普活动月期间,全省21个市(州)和省级科普联席会议各成员单位将同步开展院士专家科普大讲堂、青少年山地科学营等特色科普活动,联动推出8大系列主题配套行动,着力打造全域覆盖、全民参与、全民共享的科普盛宴,持续推动全省科普事业高质量发展。(本报记者 廖梅)

### 图片新闻

人勤春来早,沃野耕耘时。当前正值春耕春播与农田管护关键时期,我省各地以机械化提速、科技化赋能为抓手,全力保障春耕春管。



### 春耕里的“科技范儿”

▲当前,广元市苍溪县冬小麦进入返青拔节关键期,当地抢抓农时,配齐配强植保无人机、自走式喷杆喷雾机等现代化设备,开展春季田间管理。图为在该县白桥镇白鹭湖粮油现代农业园区里,自走式喷杆喷雾机匀速穿梭作业,宽幅喷杆全面展开,雾滴细密均匀,高效完成除草、防病、控旺等药剂喷施工作。(张俊 王韬 摄影报道)

►眼下正值水稻育秧时节,为切实做好水稻育秧工作,泸州市纳溪区组织种粮大户、家庭农场主等开展了机械化育秧播种、秧苗管理等技术培训,以科技助力水稻生产提质增效,助推春耕生产跑出“加速度”。图为近日,在纳溪区合面镇凤坪村“千亩冲”集中育秧点现场,经过培训的种植户用自走式育秧播种机精准完成铺土、播种、覆土作业。(李小波 赵宇 摄影报道)

纳溪区