

安庆日报



2026年3月12日 星期四
丙午年正月廿四 第12127号
国内统一连续出版物号CN 34-0005 邮发代号25-28



今日
4版

中共安庆市委主管主办

安庆日报社出版

网址: <http://www.aqnews.com.cn>
电子邮箱: AQRBS163@163.com

阔步向前启新程 接续奋斗谱新篇

——2026年全国两会巡礼

大地春潮起，山河气象新。2026年全国两会即将完成各项议程，圆满落下帷幕。

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，历史的脚步永远向前。（下转第四版）

全国政协十四届四次会议闭幕

习近平李强赵乐际蔡奇丁薛祥李希韩正出席 王沪宁发表讲话

新华社北京3月11日电 中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第四次会议圆满完成各项议程，11日上午在人民大会堂闭幕。会议号召，人民政协各参加单位和广大政协委员要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，勠力同心、勇毅前行，坚定不移走中国特色社会主义道路，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

会议由全国政协主席王沪宁主持。全国政协副主席石泰峰、胡春华、沈跃跃、王勇、周强、帕巴拉·格列朗杰、何厚铨、梁振英、巴特尔、苏辉、邵鸿、高云龙、穆虹、咸辉、王东峰、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震在主席台前排就座。

习近平、李强、赵乐际、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正在主席台就座。

上午9时，闭幕会开始。王沪宁宣布，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第四次会议应出席委员2125人，实到2059人，符合规定人数。

会议通过了政协第十四届全国委员会第四次会议关于常务委员会工作报告的决议、政协第十四届全国委员会第四次会议关于政协十四届三次会议以来提案工作情况报告的决议、政协第十四届全国委员会提案委员会关于政协十四届四次会议提案审查情况的报告、政协第十四届全国委员会第四次会议政治决议。



3月11日上午，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第四次会议在北京人民大会堂闭幕。这是习近平、李强、赵乐际、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正在主席台就座。

新华社记者 燕雁 摄



3月11日上午，中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第四次会议在北京人民大会堂闭幕。全国政协主席王沪宁主持闭幕会并讲话。

新华社北京3月11日电 中国人民政治协商会议第十四届全国委员会第四次会议圆满完成各项议程，11日上午在人民大会堂闭幕。会议号召，人民政协各参加单位和广大政协委员要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，勠力同心、勇毅前行，坚定不移走中国特色社会主义道路，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

王沪宁表示，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，勠力同心、勇毅前行，为全面建设社会主义现代化强国建设不懈奋斗。

出席闭幕会的领导同志还有：王毅、尹力、刘国中、李干杰、李书磊、李鸿忠、何立峰、陈文清、陈吉宁、陈敏尔、袁家军、黄坤明、刘金国、王小洪、张升民、王东明、肖捷、郑建邦、丁仲礼、蔡达峰、何维、武维华、铁凝、彭清华、张庆伟、洛桑江村、雪克来提·扎克尔、吴政隆、谌贻琴、张军、应勇等。

中共中央、全国人大常委会、国务院有关部门负责同志列席闭幕会。外国驻华使节、海外华侨等应邀参加闭幕会。大会在雄壮的国歌声中闭幕。

孟景伟在开展“树立和践行正确政绩观 办好人民满意的教育”现场调研时强调 牢牢把握教育的政治属性人民属性战略属性 以教育高质量发展赋能中国式现代化美好安庆建设

本报讯 3月11日上午，市委书记孟景伟深入城区部分学校和项目现场，开展专题调研。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述，关于教育的重要论述，牢牢把握教育的政治属性、人民属性、战略属性，以办好人民满意的教育为出发点，加快推动教育高质量发展，为中国式现代化美好安庆建设提供坚强人才保障和智力支撑。

在晴岚初中项目现场，孟景伟实地察看项目建设情况，强调要严把工程进度关、质量关、安全关、环保

关，统筹完善周边功能布局和配套设施，真正把好事办好、实事办实。在安庆一中龙门校区，孟景伟详细了解学校历史与办学情况，勉励安庆一中赓续百年文脉、弘扬优良传统，持续提高教育教学质量，为党和国家培养更多优秀人才。

随后，孟景伟主持召开座谈会，听取全市教育体育工作情况汇报，肯定成绩并回应有关问题。他指出，教育是国之大计、党之大计，面向“十五五”，全市各级党委、政府要牢固树立和践行正确政绩观，坚持为人民出

政绩、以实干出政绩，以更高标准、更实举措办好人民满意的教育。要牢牢把握教育的政治属性，加强党对教育工作的全面领导，深化教育领域“群腐”集中整治，抓好教育系统干部队伍和教师队伍建设，坚定不移落实立德树人根本任务。要牢牢把握教育的人民属性，统筹优化教育资源布局，提升教育投入质效，推进学前教育普惠发展、义务教育优质均衡发展、高中阶段学校优质特色发展，推动高等教育高质量发展，不断提升教育公共服务的普惠性、可及性、便捷性，增强群众对

教育改革发展获得感。要牢牢把握教育的战略属性，深刻理解教育的基础性、先导性、全局性地位和作用，一体推进教育科技人才发展，以高质量教育吸引人口、集聚人才，更好赋能经济社会高质量发展。要大力发展体育事业和体育产业，深度挖掘赛事经济潜力，努力打造在全国、全省有影响力、有知名度的品牌赛事，不断带动消费升级、激发城市活力。

市领导廖雄、徐雄、梁龙义、刘婉贞、李岩分别参加。（全媒体记者 杨涛）

花家红在走访调研市相关人民团体时强调 彰显作为发挥作用协同联动 凝聚服务全市发展强大合力

本报讯 3月11日，市政协主席花家红率队走访调研市总工会、团市委、市妇联、市科协、市台联、市侨联等市政协参加单位，并主持召开座谈会，听取工作汇报和对市政协工作的意见建议。市政协副主席尹志军及秘书长李木林参加。

花家红指出，人民团体是中国共产党领导的全国性群众组织，也是人民政协的参加单位。他强调，人民团体要在推动全市经济高质量发展上彰显更大作为，加强党的创新理论武装，强

化思想政治引领，密切联系界别群众，以实干实绩服务中心、赋能全市发展大局。要立足政协平台发挥更大作用，扎实开展协商议政，提升经常性工作质量，推深做实界别活动室建设，不断提升政协履职效能和界别工作水平。政协要在与人民团体协同联动、密切配合上发挥更大优势，建立健全全制度机制，全力搭好协商平台、做强提案载体、畅通民意渠道、深化联动协作，凝聚服务全市发展的强大合力。（全媒体记者 黄媛媛）

全面推进乡村振兴

望江抓实田管冲刺农业“开门红”

本报讯 阳春布德泽，万物生光辉。进入3月，望江县实行农技人员包村联户制度，组建农技服务专班深入田间地头，聚焦油菜、小麦等在田作物生长关键节点推广农业技术，全方位提升田间管理科技化水平，全力冲刺一季度农业生产“开门红”。

望江县今年在田油菜面积52万亩，居全省第一。3月3日，在太慈镇郭河村种植大户张文斌的基地里，两台无人机同时作业，一派忙碌的景象。“我种植油菜600余亩，近期天气时暖时寒，变化较大，影响油菜生长发育。”张文斌说，农技专家来得非常及时，相信今年油菜一定会迎来大丰收。

春季田管，事关夏收。该县强化科技赋能，组建百余人农技服务专班深入田间，聚焦油菜、小麦生长关键节点推广农业技术，推行农技人员包

村联户制度，依托植保无人机开展病虫害统防统治，全方位提升田间管理科技化水平。目前，全县小麦在田面积198万亩、油菜在田面积52万亩，累计完成清沟沥水70万亩次、追肥62万亩次、病虫害统防统治55万亩次，服务科技示范户1035户，作物整体长势好于上年同期。

同时，该县筑牢农资防线，通过基层服务网点实现“点对点”配送，做好农机具维修、培育农机服务组织，开展农机市场专项整治，全方位保障春耕生产物资供应与市场秩序。落实财政专项保障资金，推进全程机械化与高产栽培技术集成应用，常态化开展农技培训和一线指导服务，推动“藏粮于地、藏粮于技”战略落地见效。（全媒体记者 沈永亮 通讯员 王跃辉）

安庆经开区航天产业园建设“加速跑”

全力打造商业航天新高地

创新立市 产业强市 文旅兴市

本报讯 人勤春来早，奋进正当时。3月4日，记者走进安庆经开区高铁新区的航天产业园，塔吊挥舞、挖掘机轰鸣，一幅干劲十足的建设画卷正徐徐展开。

航空航天科创孵化中心（一期）EPC项目现场施工正酣。该项目占地约191亩，规划总建筑面积10.41万平方米，包含综合楼、人才公寓、工业厂房等12个单体。“项目从正月初八起分步推进复工，目前已全面实现满负荷建设。”建设单位项目负责人汪科介绍，现场有120余名管理人员和一线工人协同作业，调配塔吊、挖掘机等核心设

备50多台套，已完成所有单体基础工程，全面转入主体施工阶段，整体进度达20%。按照计划，今年5月底钢结构厂房将陆续完工，年底所有单体主体工程将全面完工。项目建成后，将通过专业化、市场化运作，打造皖江地区航空航天科创孵化标杆载体。

紧邻孵化中心的便是致航科技年产20发可回收液体火箭项目，厂房已经封顶。作为“造火箭”的厂房，这个项目施工难度非同一般，涉及深基坑、高支模、大跨度钢结构三大超高大工程。“一般的标准化厂房，基坑深约三四米、层高4到6米不等，而这个厂房基坑深

约5米，局部层高达13.5米，火箭生产厂房钢结构跨度达36米，施工前每个超危大环节均需通过专家论证。”该项目生产经理蔡康康介绍，项目以争创安徽省建设工程最高质量奖“黄山杯”为目标，始终将“航天品质”作为最高准则，以毫米级的精度管控，执行超越国标的施工与工艺规范，先后攻克超危大工程和不良地质加固等多项技术难题，7月底具备竣工条件。

随着一个个项目的拔地而起，安庆经开区的商业航天产业版图正加速成型，一个以运载火箭、卫星制造为核心的“全链条”产业生态已初步形成。（全媒体记者 江露露 通讯员 姚志超）

