



贯彻全国两会精神·干字当头 唯实争先

全国人大代表王树新、潘复生、钟代笛，全国政协委员彭静在重庆大学宣讲全国两会精神

说热点鼓干劲：为新重庆建设培养更多人才

■新重庆-重庆日报记者 卜立成

3月13日，重庆大学2025年全国两会精神传达报告会举行。

全国人大代表、中国工程院院士、重庆大学校长王树新，全国人大代表、中国工程院院士、重庆大学教授潘复生，全国人大代表、民进重庆市委副主委、重庆大学实验室及设备管理处处长钟代笛，全国政协委员、重庆党外知识分子联谊会第一届监事会监事长、重庆静昇律师事务所主任彭静，与学校领导干部、教职工以及学生代表等面对面交流，将两会精神“原汁原味”带进校园，用好政策、“好声音”为大家加油鼓劲，推动全国两会精神落地落实。

活动现场，代表委员们用“接地气”的话，讲解全国两会热点关切，分享所见所闻、所感所悟。

提及一个细节，引发全场听众关注

今年的政府工作报告提出，要深入实施科教兴国战略，提升国家创新体系整体效能。王树新向大家详细介绍了两会相关情况，潘复生从科技创新和产业融合角度介绍了国家发展重点、计划安排和政策导向，钟代笛从法律和预算角度为大家详细解读了未来我国持续推进科技与教育发展的坚定决心。

“不知大家有没有注意到一个细节？今年政府工作报告中‘发展新质生产力’放在了‘建立现代化产业体系’之前，与去年位置是不一样的。”潘复生的介绍一下吸引了大家的注意，不少人现场查阅起政府工作报告来。

潘复生解释：“二者之间存在明显逻辑关系，我们发展新质生产力是为了更好地建立起现代化产业体系，推动产业高质量

量发展，生产力是因，产业体系是果。从这一调整中，就能看出我国坚持推进科技创新、发展新质生产力的决心。”

介绍两会热点，鼓励抢抓重要机遇

“习近平总书记在看望参加政协会议的民盟民进教育界委员时强调，必须深刻把握中国式现代化对教育、科技、人才的需求，强化教育对科技和人才的支撑作用，进一步形成人才辈出、人尽其才、才尽其用的生动局面。”彭静在宣讲中提到，此次两会上，教育、科技及人才培养是代表委员们热议的重点话题之一。

“在提升教育对科技、人才的支撑作用方面，我们认为要加强教育、科研产业联动，以满足新兴学科和产业方向的需求。同时，应该努力构建前沿基础研究、应用基础研究、产业技术研究、科技成果转化全融通全链条创新体系，争取快速

实现尖端科技突破，早日向社会输送更多高素质人才。”彭静说。

彭静鼓励大家，积极围绕中心、服务大局，抢抓重要机遇，不断强化教育对科技和人才的支撑作用，为新重庆建设提供更多优秀人才。

“好声音”鼓舞人：努力做好本职工作

在一个半小时的宣讲中，代表委员们讲得认真，大家听得用心，不时笔记本上记录重点以及自己的心得体会。

“代表委员们从两会带来的‘好声音’鼓舞人心，让我们对未来更有信心、更有干劲！”听完宣讲，重庆大学马克思主义学院党委副书记袁利表示，要认真贯彻落实全国两会精神，担起新使命，持续提升思想政治工作水平，努力推进教育发展、科技创新和人才培养工作，为实现中国式现代化提供高质量人才和智力支撑。

全国人大代表李秋、全国政协委员黄伟在市卫生健康系统专题会议上宣讲全国两会精神

谈报告讲感受：以患者为中心改善医疗服务

■新重庆-重庆日报记者 李珩

3月14日上午，市卫生健康系统举行传达贯彻全国两会精神专题会议，全国人大代表、国家儿童健康与疾病临床医学研究中心主任李秋，全国政协委员、重医附一院骨科主任黄伟作报告，宣讲全国两会精神。

“本次全国两会给我的感受是安排紧凑、履职高效、讨论热烈、目标清晰。”李秋

表示，习近平总书记多次发表重要讲话，为建设教育强国、科技强国、人才强国等指明了前进方向。

李秋分享说，政府十大工作任务中，她特别关注“加大保障和改善民生力度，提升社会治理效能”。

“政府工作报告提出要改善病房和诊疗条件，以患者为中心持续改善医疗服务；促进优质医疗资源扩容下沉和区域均衡布局，实施医疗卫生强基工程。这对我

们今后的工作提出了更高要求。”李秋说。

“政府工作报告凸显了‘基础保障+创新驱动’双主线，既回应老龄化、基层短板等现实压力，又着眼三医协同、集采优化、创新药支持等机制建设推动医疗高质量发展。”黄伟分享说。

他表示，“习近平总书记强调，新时代新征程，必须深刻把握中国式现代化对教育、科技、人才的需求，强化教育对科技和人才的支撑作用，进一步形成人才辈出、

人尽其才、才尽其用的生动局面。这一重要论述，为我们指明了教育、科技、人才‘三位一体’协同发展的方向。”

市卫生健康委党委书记、主任张维斌表示，全市卫生健康系统将在学习领悟上下功夫，准确把握和深刻领会全国两会精神；在学习结合上下功夫，努力把学习成果转化为推动卫生健康事业高质量发展的具体行动；在提质增效上下功夫，确保两会精神落到实处。

打造全球旧机电产品“重生”基地，让旧车变速箱、发动机等获“新生”——

重庆开辟“保税再制造”新赛道

重报深一度

●不同于维修和翻新，再制造是对旧产品进行全面“重建”，让它变成一个“新产品”，这可以大幅降低用户维修成本

●“保税再制造”，则是将国外的旧部件进口到国内，在保税区内进行再制造，再出口到其他国家。目前，全国仅有天津、上海、重庆三个城市获准开展这一业务

●“保税再制造”试点的落地，为重庆构建一个完整的再制造产业集群奠定了基础



3月14日，首批汽车变速箱控制模块“旧零件”运抵两江果园港综合保税区。（受访者供图）

如一台手机要是屏幕、CPU等部件坏了，更换部件的成本很高，就没有再制造的必要了；而如果只是电路、电池等部件坏了，那就可以通过再制造，让其获得“新生”。

阮锡军表示，再制造产品有明确的工艺流程和标准，最后成品的性能必须达到甚至超过原产品，所以它不是“二手货”，而是“新品”。

而“保税再制造”，则是将国外的旧部件进口到国内，在保税区内进行再制造，再出口到其他国家的一种模式。

既然是“做”一个新产品，为什么要以“再制造”的方式，花大力气去更换、改造旧件，而不是让原厂直接生产呢？

答案是产品迭代和市场保有量。比如，一个车型在推出3—5年后，其厂商就会对其进行迭代升级，这意味着其产线会有所调整，很可能该车型的一些零部件就不再生产了。但是，原车型车主需要更换零部件怎么办？这时再制造的零部件就能派上用场。

“再制造产品的价格一般要比原件便宜。”阮锡军表示，以高档汽车变速箱为例，原厂新品可能售价3万—4万元，而再制造产品售价在1.5万—2万元之间，大幅降低了用户维修成本。

同时，再制造的产品有明确标识，且必须按照国家标准提供相当的质保期。雨翔科技的再制造产品，提供的质保期不低于一年，与原厂新品相当。

快速落地背后是充分的准备

今年3月，重庆获批从事保税再制造业资质，仅半个月左右的时间，就成功落地了“第一单”业务。

“保税再制造”业务为何能如此快速落地？

原来，重庆有关方面早就做好了充分准备。市商务委外贸促进处处长刘侃表示，2020年，国务院办公厅发布《关于推进对外贸创新发展实施意见》，明确提出“探索开展汽车发动机、变速箱等产品的保税再制造试点”，当时，重庆就看到了这一点。

重庆是我国重要的汽车生产基地，上下游配套齐全，具备试点的基础。随后，市商务委、重庆海关等部门开始进行摸底，希望找到一家有能力从事这一业务的企业主体。

雨翔科技脱颖而出。重庆海关自贸区办和特殊区域发展处副处长汪亮介绍，经过多次调研后，各部门商定：以雨翔科技为主体，向商务部和海关总署申报从事“保税再制造”的资质。

2023年，重庆开始正式申报。阮锡军回忆说，整个申报过程非常复杂，光是申报材料就有数百页之多，涵盖了从原料进口、生产工艺、废弃物处理到产品标准等各个方面。市商务委、重庆海关等指导公司前前后后修改了十几次。

2024年，商务部外贸司相关负责人专程来渝考察雨翔科技的厂房和设备，对企业

的准备工作的表示认可。这也给了重庆继续申报的信心。

功夫不负有心人。2025年3月，商务部、海关总署等部委正式同意重庆以雨翔科技为主体开展“保税再制造”业务。

此前，我国是明令禁止进口旧机电产品的，“保税再制造”如何开展旧机电产品进口呢？

汪亮介绍，重庆海关采取新的监管方式，针对“保税再制造”建立了“源头准入+过程监管+风险防控”三位一体管理模式，对每一件进口的旧件进行“一件一码”管理，确保全流程监管和可追溯。

“我们要求企业提供完全的旧件溯源信息，并且对再制造过程中产生的替换件等实行闭环监管。”汪亮说，特别是对那些边角料，企业不仅要实行闭环监管，还会复运出口。

正是得益于多方助力和前期充分准备，雨翔科技才能在获得资质后不到半个月，就成功落地第一单“保税再制造”的业务。

重庆有望成旧机电产品“重生”基地

“‘第一单’只是开始。”阮锡军说，在国外，再制造产品受到广泛认可，市场潜力巨大。

他预测，随着业务的全面开展，雨翔科技每年将对约25万个汽车变速箱、发动机及相关零部件进行“保税再制造”，可实现进出口贸易额近10亿元。

事实上，市商务委此前曾组织公司前往意大利考察再制造产业，当地企业也与雨翔科技签订了合作协议。

随着重庆正式开启“保税再制造”业务，雨翔科技与意大利企业的合作将全面展开。

值得一提的是，“保税再制造”还将为重庆发展绿色循环经济提供新路径。

据测算，如果雨翔科技每年再制造25万件汽车零部件，相当于减少约1.5万吨原材料消耗，节约能源方面则相当于减少1万吨标准煤消耗，减少碳排放约2万吨。

“我们的目标不只是一家企业的发展，而是希望以雨翔科技为带动，实现‘保税再制造’产业向重庆集聚。重庆有望成全球旧机电产品‘重生’基地。”在刘侃看来，“保税再制造”试点的落地，为重庆构建一个完整的再制造产业集群奠定了基础。

刘侃表示，目前“保税再制造”产品主要面向国际市场，未来将争取在自贸试验区区内开展再制造产品国内销售试点，让更多国内消费者享受到再制造产品的性价比优势。

李明清在市委政法委员会

（扩大）会议上强调 深入学习贯彻全国两会精神 建设更高水平平安重庆法治重庆

本报讯（新重庆-重庆日报记者 张璐）3月13日，市委政法委员会（扩大）会议，传达学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神。市委副书记、市人大常委会副主任李明清主持会议并讲话。

李明清指出，要把学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神作为重要政治任务，深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和视察重庆重要讲话重要指示精神结合起来，组织全市政法系统各单位、机关各处室全面系统学、深入思考悟、扎扎实实做，推动全国两会各项部署落到实处，坚决做到“总书记有号令、党中央有部署，重庆见行动，政法系统显担当”。

李明清强调，要深刻认识过去一年以习近平同志为核心的党中央团结带领全国各族人民取得的非凡成就，进一步增强拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的政治自觉思想自觉行动自觉。要深入贯彻落实党中央关于政法工作的决策部署，围绕全国两会确定的2025年经济社会发展主要目标和重点工作，迭代完善全市政法工作“四个体系”，找准政法工作切入点、结合点、着力点，一体推进更高水平的平安重庆法治重庆建设，全面提升城市本质安全水平，以加快建设“六区一高地”、奋力谱写中国式现代化重庆篇章提供安全稳定的政治社会环境。要深谋远虑抓好安全稳定工作，奋力夺取一季度“开门红”，扎实推进平安法治领域改革和数字法治建设，加快打造“西部领先、全国进位和重庆辨识度”的政法领域标志性成果。



●3月14日，由匈牙利驻重庆总领事馆主办的“长江与多瑙河的对话”主题庆典活动在渝举行，市人大常委会副主任沈金强出席活动。（记者 何春阳）

●3月14日，2025年重庆市智慧医疗装备产业创新大会举行，副市长但彦铮出席会议并致辞。（记者 夏元）

市委党校2025年春季学期 主体班学员开展军训锤炼党性

本报讯（通讯员 王周 何涯 刘恒）3月12日至14日，重庆市委党校（重庆行政学院）组织2025年春季学期主体班学员到驻渝某部开展军事训练，推动学员在训练中锤炼党性修养、培养战斗意志、厚植家国情怀、强化使命担当。

127名参训学员严守纪律、服从管理，发扬不怕苦、不怕累的精神，圆满完成全部训练任务。

军训期间，学员们统一着装规范，统一作息安排，认真执行出操、内务、讲评等部队一日生活制度，严格组织军姿站立、行进停止等队列训练，扎实开展战术基础、军事体能、实弹射击、野战救护等军事技能训练，力求每一个动作都精准到位、每一个环节都规范有序。

学员们还围绕全国两会精神开展专题学习，并结合工作实践互动研讨。

学员们认为，通过此次军训，进一步铸牢了“听党指挥”的政治忠诚，砥砺了“能打胜仗”的政治担当，提升了“作风优良”的政治自觉。学员们表示，要以此次军训为思想淬炼、党性锻炼的新起点，促成训练成效深化转化，切实把军训中练就的团结协作精神、严明纪律作风和顽强意志品质发扬光大，锐意进取、真抓实干，以以往无前的奋斗姿态和永不懈怠的精神状态投身“六区一高地”建设，为不断谱写中国式现代化重庆篇章贡献智慧力量。

开展军事训练是重庆市委党校（重庆行政学院）主体班学员党性教育的“关键课程”，不仅能提振体魄精神、激励奋斗豪情，更能传承红色基因、强化作风养成，深受主体班学员好评。

（上接1版）

自动驾驶、电池研发等岗位最“吃香”

据了解，参与此次招聘会的智能网联新能源汽车企业涵盖整车、零部件及智能系统研发等多个领域。其中，整车企业提供的岗位集中在生产管理、工艺工程师等方向，零部件生产企业则对机械工程师、模具设计师等需求较大，智能系统研发企业重点招聘开发工程师、体系工程师、智能座舱岗、车联网岗、算法设计岗等。

从岗位类别看，技术研发类岗位占比25.5%，生产制造类岗位占比61.8%，销售及其他职能支持类岗位占比12.7%。

数据显示，目前重庆已集聚整车企业19家，具备年产近400万辆汽车的能力，拥有规模以上零部件企业1200家。随着智能网联新能源汽车产业的快速发展，自动驾驶、车联网、电池研发等岗位最为“吃香”。

求职者换“赛道”抢滩新风口

小王是机械工程专业应届毕业生，对智能汽车一直很感兴趣。为了增加就业竞争力，他在校期间就参加了不少相关的比赛和实践项目。他希望在本次招聘会上，找到心仪的工作。

求职者张馨有多年的汽车销售工作经验，原本在传统车企工作，现在也想转型到智能汽车领域。她说：“智能网联新能源汽车是行业发展趋势，我想抓住这个机遇，换‘赛道’抢滩新风口。这段时间我一直在参加各种培训，希望能尽快适应新的岗位要求。”

市人社局相关负责人表示，为促进就业重点群体与企业有效对接，支持智能网联新能源汽车产业发展，我市除了举办各类招聘活动，还实施了先进制造业促就业、春节前后返岗复工专项服务等行动，创新“企业发单、就业服务联盟+培训联盟派单、公共+市场接单、企业评单”四单制；线上依托“渝悦·就业”打造重点企业用工信息推送、“小而精”招聘会、“面对面”职业介绍、定向技能培训等用工服务，促进供需对接。