

# 新渝报

XIN YU BAO

主管主办：重庆日报报业集团 出版：《新渝报》编辑部

2024年9月

28

星期六

农历甲辰年八月二十六

国内统一连续出版物号

CN50-0036

邮发代号 77-40

总第568期 今日4版



微信公众号



新闻客户端

## 习近平《在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的讲话》单行本出版

新华社北京9月27日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

## 中华人民共和国国家勋章和国家荣誉称号颁授仪式将隆重举行

新华社北京9月27日电 经中共中央批准，中华人民共和国国家勋章和国家荣誉称号颁授仪式将于9月29日上午10时在人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将向国家勋章和国家荣誉称号获得者分别授予“共和国勋章”“友谊勋章”和国家荣誉称号奖章并发表重要讲话。中央广播电视总台、新华网将对颁授仪式进行现场直播，人民网、央视网、中国网等中央重点新闻网站和人民日报客户端、新华社客户端、央视新闻客户端等新媒体平台同步转播。

# 习近平在全国民族团结进步表彰大会上发表重要讲话强调 推进中华民族共同体建设 巩固发展中华民族大团结

李强主持 王沪宁宣读表彰决定 赵乐际蔡奇丁薛祥李希出席

新华社北京9月27日电 全国民族团结进步表彰大会27日上午在北京举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席大会并发表重要讲话。他强调，要全面贯彻新时代中国特色社会主义思想特别是党关于加强和改进民族工作的重要思想，坚持以铸牢中华民族共同体意

识为主线，不断推进民族团结进步事业，推动新时代党的民族工作高质量发展，推进中华民族共同体建设，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业而不懈奋斗。

李强主持大会，王沪宁宣读表彰决定，赵乐际、蔡奇、丁薛祥、李希出席。

上午10时，大会开始，全体起立，高唱中华人民共和国国歌。

王沪宁宣读《中共中央、国务院关于表彰全国民族团结进步模范集体和模范个人的决定》。352个模范集体、368名模范个人受到表彰。

在欢快的乐曲声中，习近平等为受表彰

的模范个人和模范集体代表颁奖。

在热烈的掌声中，习近平发表重要讲话。他首先代表党中央和国务院向受到表彰的模范集体和个人表示热烈祝贺，向民族工作战线的同志们和关心支持民族团结进步事业的各方面人士表示诚挚问候。

(下转2版)

重庆日报记者 杨帆

9月27日下午，市委常委会举行会议，深入学习贯彻习近平总书记在中共中央政治局会议上的重要讲话精神，深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国人民政治协商会议成立75周年大会、在全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会上和在甘肃、陕西宝鸡考察时的重要讲话精神，认真学习贯彻习近平总书记在全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候的重要精神，研究部署有关工作。

市委书记袁家军主持会议并讲话。

会议指出，要深入学习贯彻习近平总书记在全国人大常委会会议上的重要讲话精神，深刻领会把握对当前经济形势的重要判断，深刻领会把握经济政策的全新部署、抓好当前工作的重点方向和对党员干部领导干部做好经济工作的重要要求，坚决把思想和行动统一到党中央决策部署上来，精准把握当前全市经济运行形势，锚定目标任务，强化政策供给，巩固拓展经济向上向好态势，坚决做到“总书记有号令、党中央有部署，重庆见行动”，更好以重庆一域为全国大局贡献力量。要全力以赴实现年度经济社会发展目标，聚焦投资、外贸、房地产等重点领域，强化科学分析、及时有效调度，把各项工作做在前，采取针对性措施。要对标党中央决策部署，抓住中央密集制定出台增量政策窗口期加大政策争取力度，健全惠企强企支持政策体系，帮助企业渡过难关，实施重点群体、困难群众精准帮扶，进一步做好应届高校毕业生、农民工、零就业家庭等重点人群就业工作。

## 深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神 分析研究全市当前经济形势和经济工作 市委书记袁家军主持会议

重庆日报记者 王天翔

9月27日下午，市委理论学习中心组举行专题学习会，进一步深学细悟习近平生态文明思想。市委书记袁家军主持会议并讲话。他强调，要认真学习贯彻党的二十届三中全会精神，全面落实习近平总书记关于推动长江经济带高质量发展和美丽中国建设的重要论述，扛牢筑牢长江上游重要生态屏障特殊使命，抓实中央生态环保督察反馈问题整改，

## 市委理论学习中心组举行专题学习会

袁家军主持会议并讲话 胡衡华王炯出席

坚决补齐生态环保工作差距短板，以改革思维、改革措施努力打造美丽中国建设先行区。

胡衡华、王炯，市委理论学习中心组其他成员，有关市领导出席。部分与会同志

作了发言。

袁家军在讲话中指出，习近平总书记对重庆生态文明建设高度重视，多次作出重要指示批示。全市上下要认真学习贯彻，深入践

行习近平生态文明思想，扛牢筑牢长江上游重要生态屏障特殊使命，以中央生态环保督察反馈问题彻底整改的实际行动坚决拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。(下转2版)

重庆日报记者 卢志民

9月27日上午，市委书记袁家军，市委副书记、市长胡衡华会见了来渝出席第十八届重庆市市长国际经济顾问团会议的重要嘉宾。

丰益国际集团董事长兼首席执行官郭孔丰，苏伊士集团董事长兼首席执行官苏冰岚，意法半导体公司财务、采购、企业风险管理和弹性总裁，首席财务官洛伦佐·格兰迪等市长国际经济顾问团成员及

## 袁家军胡衡华会见出席第十八届重庆市市长国际经济顾问团会议重要嘉宾

代表，市领导陈新武、刘尚进、张安疆、张国智参加。

袁家军代表市委、市政府和全市人民热烈欢迎各位嘉宾来渝，感谢大家长期以来对重庆经济社会发展的大力支持。袁家

军说，重庆是长江上游最大的临江城市，铁公水空交通集成一体，长江黄金水道通达世界，中欧班列联通欧亚，陆海新通道辐射东南亚，发展潜力巨大、前景广阔。今年4月，习近平主席来渝视察，赋予重庆奋力打

造新时代西部大开发重要战略支点、内陆开放综合枢纽“两大定位”，要求在发挥“三个作用”上展现更大作为，为重庆发展带来了前所未有的重大历史性机遇。

(下转3版)

重庆日报记者 王翔

9月27日，第十八届重庆市市长国际经济顾问团会议举行。市委副书记、市长胡衡华出席会议并讲话。来自丰益国际集团、苏伊士集团、意法半导体公司等世界500强企业及知名跨国公司的17位顾问和顾问代表，围绕“构建现代制造业集群体系的方略与举措”“高质量发展现代生产性服务业”主题发

## 第十八届重庆市市长国际经济顾问团会议举行 胡衡华出席并讲话

言，交流思想智慧，畅谈合作发展。

市领导陈新武、张安疆、张国智参加。

胡衡华代表市政府，欢迎各位顾问和嘉宾出席市长顾问团会议，对大家为重庆发展

作出的贡献表示感谢。他说，当前，重庆正深入学习贯彻中共二十届三中全会精神和习近平主席视察重庆重要讲话精神，聚焦做实“两大定位”，全面推动成渝地

区双城经济圈、西部陆海新通道、长江经济带高质量发展等国家战略落地落实，努力打造西部地区高质量发展增长极、动力源。

(下转3版)

## 奋力谱写中国式现代化重庆篇章

大足区委三届九次全会举行

# 牢记习近平总书记殷殷嘱托 以进一步全面深化改革的新担当新作为 为奋力谱写中国式现代化重庆篇章贡献大足力量

区委常委会主持 区委书记陈一清讲话

全会听取和讨论了陈一清受区委常委会委托作的工作报告，审议通过了《中共重庆市大足区委关于深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，为加快建设全面深化改革先行区、奋力谱写中国式现代化重庆篇章作出大足贡献的实施意见》和全会决议，陈一清就《实施意见(讨论稿)》向全会作了说明

新渝报讯(记者 刘星)9月27日，大足区委三届九次全会举行。

出席本次全会的有区委委员33名，候补委员7名。区委常委会主持会议。区委书记陈一清讲话并就《实施意见(讨论稿)》向全会作了说明。

全会主要任务是：深入学习贯彻党的二十届三中全会、二十届二中全会、二十届三中全会精神，全面落实习近平总书记视察重庆重要讲话精神，认真落实市委六届六次全会部署，总结区委三届七次全会以来主要工作，审议《实施意见(讨论稿)》，团结带领全区上下统一思想、统一意志、统一行动，以进一步全面深化改革的新担当新作为，加快做靓享誉世界的文化会客厅、建强链接成渝的“两高”桥头堡，为奋力谱写中国式现代化重庆篇章贡献大足力量。

全会审议通过了《中共重庆市大足区委关于深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，为加快建设全面深化改革先行区、奋力谱写中国式现代化重庆篇章作出大足贡献的实施意见》和《中国共产党重庆市大足区第三届委员会第九次全体会议决议》。

全会充分肯定区委三届七次全会以来区委常委会工作。一致认为，区委常委会深学笃用习近平新时代中国特色社会主义思想，全面落实和袁家军书记来足调研指示要求，强化党建引领，突出稳进增效、除险固安、改革突破、



九月二十七日，大足区委三届九次全会举行。新渝报记者 瞿波摄

惠民强企工作导向，迭代升级“国际文旅名城、特色产业高地、城乡融合示范”三篇大文章，加快做靓享誉世界的文化会客厅、建强链

接成渝的“两高”桥头堡，以纵深推进现代化新大足建设的实干实效坚决拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。(下转3版)

接成渝的“两高”桥头堡，以纵深推进现代化新大足建设的实干实效坚决拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。(下转3版)

导读

## 中国共产党重庆市大足区第三届委员会第九次全体会议决议

03版

## 锚定现代化新大足建设目标 全面深化改革 以新担当新作为贡献大足力量

03版

## 以敢为人先的锐气 全面深化改革

03版