



《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 纵深推进全国统一大市场建设

新华社北京9月15日电 9月16日出版的第18期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《纵深推进全国统一大市场建设》。

文章强调，建设全国统一大市场，是党中央作出的重大决策，不仅是构建新发展格局、推动高质量发展的需要，而且是赢得国际竞争主动权的需要。我国作为全球第二大

消费市场，必须把全国统一大市场建设好，增强我们从容应对风险挑战的底气。

文章指出，纵深推进全国统一大市场建设，基本要求是“五统一、一开放”。“五统一”，就是统一市场基础制度，特别是实现产权保护、公平竞争、质量标准等制度的统一；统一市场基础设施，打通物流、资金流、信息流，健全现代商贸流通体系；统一政府行为

度，地方在推动经济发展特别是招商引资时，哪些能干哪些不能干有明确规矩，不能各行其是；统一市场监管执法，明确市场监管行政处罚裁量基准，一把尺子量到底；统一要素资源市场，促进自由流动、高效配置，减少资源错配和闲置浪费。“一开放”，就是持续扩大开放，实行对内对外开放联通，不搞封闭运行。

(下转2版)

奋力谱写中国式现代化重庆篇章

牢记嘱托担使命 只为江水绿如蓝

——重庆践行长江大保护的绿色实践



长江入渝第一岛中坝岛水域，成为多种优质名贵鱼类的最佳生境。(本报资料图片)

■新重庆-重庆日报记者 颜安
重庆瞭望 郑钰潇

长江一脉，壮美浩荡。这条中华民族的母亲河，拥有独特的生态系统，滋养了源远流长的中华文明，是我国重要的生态宝库，更是中华民族发展的重要支撑。

习近平总书记一直高度关注长江生态环境，多次赴长江沿线省市考察调研，为长江经济带发展掌舵领航，擘画新时代长江经济带发展蓝图。

长江横贯重庆全境，流程691千米，占长江总里程的10.8%。长江孕育了这片土地千年的文明脉络，也滋养着3400万巴渝儿女。江河安澜则家国兴盛，长江的生态底色，从来都是重庆发展的生命线。大笔如椽，绘就山清水秀、天蓝

地绿的美丽画卷。长江干流重庆段水质连续8年保持优良，74个国控断面水质优良比例连续2年达到100%，长江鲟、江豚相继重现江面……重庆的探索不仅印证着“共抓大保护、不搞大开发”的实践伟力，更以积极成效回答了“如何平衡生态保护与经济发展”的核心命题，在巴渝大地上谱写了一曲“只为江水绿如蓝”的新时代生态文明壮歌。

理念重塑

从“发展困惑”到“生态觉醒”的思维变革

“走老路，去消耗资源，去污染环境，难以继！”

白露时节，长江江津段，江面薄雾氤氲。53岁的刘鸿驾驶护渔船，巡视着每一片水域。这位曾以捕鱼

为生的渔民，如今是江津区鹤滩护渔志愿队的队长。队中多数成员与他一样，完成了从“向长江索取”到“为长江守护”的身份蜕变。

在刘鸿的童年记忆里，长江是渔民“取之不尽的粮仓”。转折始于2000年后。江面上的电鱼船多了起来，更令人忧心的是，电捕的鱼虾流入沿岸餐饮店。这些餐饮店大多没有污水处理系统，油污、污水直排江中。旺盛的市场需求又吸引更多经营者无序涌入，形成“电捕—污染—需求扩张”的恶性循环。

这并非长江独有的困境。彼时的重庆，站在了命运的十字路口——是继续走“以环境换增长”的老路，还是转向“人与自然和谐共生”的新路？

昔日的长江之痛，是改革开放以来快速发展的生态代价。重庆地处三峡库区腹心地带，是长江上游

生态屏障的最后一道关口。保护长江，势在必行！

从2016年在重庆召开的推动长江经济带发展座谈会上“要把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护，不搞大开发”的开门见山，到2018年参加十三届全国人大一次会议重庆代表团审议时“刹住无序开发”的语重心长；

从2019年要求重庆“在推进长江经济带绿色发展中发挥示范作用”的殷切期望，到2024年“大力推动绿色发展，建设美丽重庆，筑牢长江上游重要生态屏障”的战略擘画……习近平总书记的殷殷嘱托，不仅是政治号令，更是重庆破解“生态脆弱性与发展紧迫性”矛盾的根本遵循。

理念的变革，是最深层次的变革；思想的觉醒，是最根本的觉醒。

(下转3版)

重庆公安以高水平安全护航高质量发展 群众安全感持续保持98%以上

高质量完成“十四五”规划系列发布会

■新重庆-重庆日报记者 周松

9月15日，重庆市政府新闻办举行高质量完成“十四五”规划，谱写中国式现代化重庆篇章系列主题新闻发布会（第四场），市公安局常务副局长罗勇介绍了重庆公安以高水平安全护航高质量发展各项工作成效。

筑牢公共安全屏障

30多项工作经验被国务院和国家部委交流推广

罗勇介绍，“十四五”时期，全市公安机关扎实做好防风险、保安全、护稳定、促发展各项工作，加快推进公安工作现代化，努力以高水平安全护航高质量发展。30多项工作经验被国务院和国家部委交流推广，55次受到公安部嘉奖或贺电表彰，群众安全感持续保持98%

以上，市公安局3次荣立集体一等功。

“五年来，我们筑牢公共安全屏障，治理更精准、城市更安全。”罗勇介绍，重庆公安创新建立了巡逻、防控、处置一体化勤务模式，在全市43个重点区域、80个大商圈人员聚集区、180个夜间经济活跃区针对性部署快速反应警力，在中心城区建立4500余个最小应急单元，组建“红岩义勇警”等群防力量，有效提升见警率、管事率、震慑力，及时处置突发情况，及时排查安全隐患，让群众感

到平安就在身边。

同时，重庆公安利用AI、大模型等科技手段加强公共安全监管，确保了刀郎演唱会、世界杯亚洲区预选赛等4000多场大型活动安全顺利举办。持续开展道路交通事故预防专项治理，减少事故总量、控制较大以上事故发生，全市一般道路连续13年、农村道路连续21年重特大交通事故“零发生”，实现大型活动“零事故”，道路交通“零重大”。

(下转2版)

袁家军胡衡华会见 国家卫生健康委主任雷海潮

本报讯（记者 王天翔）9月15日下午，市委书记袁家军，市委副书记、市长胡衡华会见了国家卫生健康委党组书记、主任雷海潮一行。

市委常委、秘书长、政法委书记刘尚进参加。

袁家军代表市委、市政府欢迎雷海潮一行来渝调研指导工作，感谢国家卫生健康委长期以来对重庆发展的大力支持。袁家军说，当前，全市上下正在深入学习贯彻习近平总书记视察重庆重要讲话重要指示精神，紧扣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”新使命新任务，全面落实健康中国部署要求，坚持把保障人民健康放在现代化新重庆建设优先发展的战略位置，突出改革创新和数字赋能“双轮驱动”，全面促进超大城市医疗服务优质均衡供给，纵深推进医药卫生体制改革，大力推动中医药融合创新发展，加

快打造生物医药新质生产力策源地，扎实推动卫生健康事业高质量发展。希望国家卫生健康委一如既往关心重庆发展，在“三医”协同“六医”统筹等医药卫生体制改革、国家医学中心创建、高能级科创平台建设、重大项目实施等方面加大指导支持力度，携手打造更多标志性成果。

雷海潮表示，重庆市高度重视人民健康，卫生健康工作取得明显成效。国家卫生健康委将深入贯彻习近平总书记视察重庆重要讲话重要指示精神和关于健康中国建设重要论述精神，融入西部大开发新格局，支持重庆结合区位优势探索改革创新，以公益性为导向深化公立医院改革，组织实施医疗卫生强基工程，加强信息化赋能，促进生物医药产业发展，为人民群众提供高质量健康服务。

国家卫生健康委有关司局，市有关部门负责人参加。

新时代新征程新重庆

10家渝企上榜 2025中国企业500强榜单

本报讯（新重庆-重庆日报记者 夏元）9月15日，中国企业联合会、中国企业家协会公布“中国企业500强”榜单，榜单以2024年企业营业收入作为入围标准进行排名，其中有10家渝企上榜，与上年上榜企业数量持平。

这10家渝企及排名分别是：赛力斯集团股份有限公司（190位），龙湖集团控股有限公司（212位），重庆化医控股（集团）公司（273位），重庆铜管集团股份有限公司（306位），金龙精密铜管集团股份有限公司（391位），重庆市博赛矿业（集团）有限公司（407位），重庆新鸥鹏企业（集团）有限公司（446位），重庆农村商业银行股份有限公司（462位），重庆机电控股（集团）公司（463位），宗申产业集团有限公司（466位）。

“此次上榜渝企有3个亮点，包括国有企业与民营企业‘各占半壁’，制造业企业与服务业企业‘比翼齐飞’，还有3张‘新面孔’渝企入选。”重庆市企业联合会相关负责人介绍，上榜的10家渝企里，国企与民企各有5家，同时制造业企业6家、服务业企业4家。

榜单中的3张“新面孔”渝企分别是赛力斯集团、机电集团和宗申集团，它们均为我市制造业头部企业。特别是赛力斯集团通过推出“问界”系列车型，近年成为国内外汽车消费市场“爆款”，带动企业在2024年实现营收“飘红”，成为此次上榜渝企的“魁首”。

与去年500强榜单相比，金龙精密铜管集团股份有限公司排名391位，较上年提升62位；重庆市博赛矿业（集团）有限公司排名407位，较上年提升33位。

“华龙一号”首台国产化调节阀交付 川仪股份参与研发，实现了我国在核电关键控制设备领域的重大突破

本报讯（新重庆-重庆日报记者 余振芳 通讯员 吴华江）近日，由重庆川仪自动化股份有限公司（以下简称川仪股份）与中广核工程有限公司联合研发的首台国产化“华龙一号”汽轮机旁路调节阀顺利通过联合验收，并正式发运至广东陆丰核电项目5号机组，这标志着我国在核电关键控制设备领域实现了重大突破。

据介绍，汽轮机旁路调节阀是核电站汽轮机旁路系统的核心装备，其阀座、阀芯、阀杆等核心部件必须具备

耐冲击、耐高温、耐气蚀等综合性能，以前长期依赖进口。2020年7月，川仪股份与中广核签订联合研发协议，瞄准技术空白展开攻关。川仪调节阀项目团队突破多项核心技术难点，最终形成的6项专利技术，使产品性能指标达到国际先进水平。以中国工程院院士于俊崇领衔的鉴定委员会一致认定：“该产品填补国内技术空白，完全具备在核电站推广应用的条件。”2024年，该项目入选国家能源局第四批能源领域首台（套）重大技术装备名单。

导读

5版刊登 重报添一度

数据流动医检互认 为患者节约3.2亿元

重庆构建优质高效医疗卫生服务体系

7版刊登

关于预制菜，必须厘清的几个问题

距离2025长江文明论坛开幕
还有1天

成渝中线高铁 重庆段制梁忙

9月10日，位于铜梁区庆隆镇的重庆四局成渝中线重庆段站前2标制梁场，工人正在安装箱梁的端模。

中铁四局成渝中线重庆段站前2标制梁场，承担了成渝中线高铁重庆段共690孔箱梁的预制架梁施工任务，截至目前完成制梁435榀、架梁364榀。

记者 谢智强 摄/视觉重庆

