

农业农村部来津督查指导

本报讯（记者 陈婷）5月25日，农业农村部农产品质量安全监管司应急与评估处处长、一级调研员赵华军一行来津督查指导我区农产品质量安全监管暨豇豆农药残留突出问题治理工作。市农业农村委副主任陈勇，区委副书记秦敏参加活动。

调研组先后前往油溪镇金刚社区何吉航家庭农场、慈云镇黄文忠豇豆种植基地，现场查看了豇豆生产、用药情况，翻阅了生产档案等，了解豇豆生产过程中存在的问题和质量管控措施，指导种植户落实科学安全用药等制度规定。在凉河村社区农村综合服务社、慈云镇农产品质量安全检验检测室、江津区农产品质量安全中心等，调研组深入了解豇豆农药供应销售、农产品质量安全快速检测、重点监管名录管理等方面情况。

座谈会上，调研组对我区坚持产管并重、疏堵结合，抓好“五个全覆盖”，开展豇豆农药残留突出问题专项治理工作给予充分肯定。调研组指出，豇豆农药残留突出问题治理工作是今年农业农村部主抓的三大包省包片重点攻坚任务之一，各级相关部门要高度重视，落实监管责任，推动治理行动落到实处。要强化检测把关，加强督查巡查和技术指导，落实承诺达标合格证制度，严厉打击违法违规行为，有效管控豇豆常规农药残留超标问题。

区领导廖义伟、徐高参加活动。

雷先斌为进修班学员上廉政党课

本报讯（通讯员 万金容）5月22日下午，区委常委、区纪委书记、区监委主任雷先斌为第4期区管正职领导干部进修班和第16期区管副职领导干部进修班学员，作了题为《加强人生修养 树立正确“三观”努力成为堪当重任的栋梁之才》的廉政党课。

廉政党课上，雷先斌从“想、比、干、行、活”五个字切入，指出广大党员干部要想得合理，比要比得恰当，干要干得实在，行要行得端正，活要活得充实。

在整堂廉政党课中，雷先斌用大量鲜活生动的案例，浅显易懂的语言，严谨缜密的逻辑思维，将人生哲理和廉政教育进行了深入浅出地阐释和剖析。学员纷纷表示，听了这堂廉政教育党课，既加深了对党纪国法的敬畏，又增强了对组织的感恩之情，在今后的工作生活中，将堂堂正正做人，清清白白做事，珍惜岗位，既要对待得起组织的关心培养，也要对得起家人的支持和期待。

2023年江津区科技活动周启动

本报讯（记者 周小辉 实习记者 郭思凡）5月24日，2023年江津区科技活动周暨“全国科技工作者日”活动启动仪式在区文化馆小剧场举行。本次科技活动周由区委、区政府主办，区科技局、区委宣传部、区教委、区科协、区社科联承办，活动主题为“热爱科学、崇尚科学”，集中开展时间是5月20日至30日。

当天，活动为在今年围绕科技创新和普及工作开展的各项活动中取得优异成绩或认定的个人、单位分别颁发了荣誉证书或授牌，并就合作项目进行了签约仪式。随后，现场还举办了2023年江津区公民科学素质大赛选拔赛。

接下来，我区将陆续举办航空科技文化节、走进科普基地、“科普进校园”微宣讲等系列活动共19项，普及科学知识，提高市民科学素质，树立热爱科学、崇尚科学的社会风尚。

区政府一级巡视员熊伟、区人大常委会副主任张世英、区政协副主席翁一丰出席启动仪式。

乡村振兴帮扶集团开展调研

本报讯（记者 谢君 通讯员 彭宏）5月23日，区农业农村委乡村振兴帮扶集团9家成员单位代表前往吴滩镇郎家村，开展乡村振兴调研。

当天，区农业农村委乡村振兴帮扶集团走访调研了吴滩镇郎家村重庆市花至帅府桃花岛农业股份合作社及周边脱贫户。每到一处，调研组都认真听取介绍，详细了解乡村振兴情况。

在随后召开的乡村振兴调研座谈会上，与会人员就全面推进乡村振兴战略，巩固拓展脱贫攻坚成果，促进我区乡村振兴进行了进一步探讨。会议指出，区农业农村委乡村振兴帮扶集团成员单位要结合吴滩镇实际情况，提高政治站位，明确帮扶重点，融合优势资源，实实在在为群众办实事、办好事，切实促进农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足。

区领导罗明兰、廖义伟参加调研。

民建泸州市委来津调研

本报讯（见习记者 钟尧）5月23日，泸州市政协副主席、民建泸州市委主委彭兵率队来津，调研我区文旅融合发展及破解企业发展瓶颈和优化营商环境情况，并就党派工作开展交流。

调研组先后前往先锋镇花椒景观平台、重庆凯扬农业开发有限公司、重庆瑞丽包装印务有限公司、重庆市荷花米花糖（集团）有限责任公司等地，考察我区花椒种植及产业发展情况，参观企业产品成品展示，详细了解企业发展、产品研发等情况。

座谈会上，双方分别介绍各自经济社会发展及民建情况，区政务服务办相关负责人介绍我区营商环境情况，与会人员围绕主题交流发言。随后，双方签订友好合作协议，加强交流合作。

彭兵感谢江津区的热情接待，对我区经济社会发展取得的成绩给予肯定。他表示，江津在优化营商环境方面的经验做法，值得泸州借鉴学习。

区政协副主席、民建江津区委主委谭厚国对彭兵一行来津调研表示热烈欢迎。

遗失启事

●兹有王天国遗失残疾证，号码是50038119970312893751，声明作废。

区、镇街人大联动助推社会主义现代化新江津建设工作动员会暨全区2023年镇街人大工作座谈会召开

本报讯（记者 谢君）5月25日，区、镇街人大联动助推社会主义现代化新江津建设工作动员会暨全区2023年镇街人大工作座谈会召开，深入学习贯彻党的二十大精神，交流人大工作经验和做法，安排部署区、镇街人大联动助推社会主义现代化新江津建设工作。区人大常委会主任邹云生参加会议并讲话。

邹云生在讲话中对镇街人大工作和建设呈现新面貌，为助推社会主义现代化新江津建设打下良好工作基础给予了充分肯定。他指出，镇街人大扎根在民主法治建设的最基层，是

接地气的地方国家权力机关。新一届镇街人大履职一年多来，坚持党的领导更加自觉，依法履职得到充分显现，代表工作实现创新发展，自身建设进一步加强，各项工作稳步推进，取得了不错成绩。

邹云生强调，助推社会主义现代化新江津建设是赋予人大的政治任务，也是人大使命所在。全区人大系统要提高政治站位，全面贯彻落实区委关于社会主义现代化新江津建设的决策部署，认真贯彻执行区人大常委会《关于助推社会主义现代化新江津建设的决定》，坚持围绕中心、服务大

局、依法履职，主动将履职实践融入全区重大战略、重点任务，坚决扛起使命担当，主动向“五地一城”、成渝地区双城经济圈、渝西地区一体化高质量发展等主战场、主赛道聚焦靠拢，按照“工作事项项目化、项目清单化、清单责任化”的思路，逐一细化工作措施，形成完整的工作闭环和链条，确保助推工作落实落细、取得实效，奋力开创新时代镇街人大工作新局面。

邹云生要求，全区人大系统要始终坚持党的全面领导，树立和强化人大意识、角色意识、争先意

识，在切实履行好法定职责、着力提升代表工作质效、认真落实改革重点任务、全面加强自身建设等方面下功夫，准确把握新形势下镇街人大工作的新要求、新任务，以“时时放心不下”的责任感，建设新江津、展现新作为，努力交出一份助推党委决策部署、打造具有江津人大辨识度、展示人大高质量发展成果的高分报表。

区人大常委会副主任罗光武主持会议。区人大常委会副主任涂景洪、李世友、张世英、罗明兰，区人大常委会原副主任许荣生参加会议。

乡村振兴进行时

今年全区水稻种植面积63万亩

预计6月上旬全面完成栽插工作

本报讯（记者 刘星欣 通讯员 苏俊杰 何可人）春播一粒种，秋收万担粮。连日来，我区抢抓农时，采用人工和机械化相结合的方式稳步推进水稻栽插工作。目前，全区63万亩水稻栽插工作接近尾声。

5月24日，记者走进龙华镇燕坝村看到，一台台插秧机在田间穿梭，秧苗被快速、整齐地插入秧田。放眼望去，刚完成插秧的连片秧田透出淡淡绿意，一派生机预示着全年的好收成。

“一天插20亩不成问题。相对于人工来说，机插秧行距均匀、密度高，更利于秧苗返青和产量提升。”龙华镇社会化服务组织负责人邱平介绍，采用机械化插秧减少了人工人力，实现了降本增效，农户的田地通过机械化插秧工作全面实行绿色有机种植，以“水稻+”的模式带动周围经济发展。

“我区推进新型农业社会化服务以来，水稻产量持续稳增。今年由于持续干旱天气，导致水田缺水，影响了水稻的栽插进度。”区农业农村委相关负责人说，为了不耽误春耕生产，我区采取积极有效措施加快插秧，在大力推广科学机插秧技术，助力水稻种植提质增效的同时，区镇两级农



插秧现场
记者 邓浩摄

业技术人员深入插秧一线，指导技术，督促进度，答疑解惑，为水稻生产争取农时。

为了保证粮食安全生产，我

区坚持数量质量并重、夯实粮食安全根基的原则，提前制定了种植计划，加大技术推广力度，落实粮食增产措施。今年全区计划

水稻栽插面积63万亩，目前已栽插54万亩，完成比例超出八成，预计将于6月上旬全面完成水稻栽插。

“漂浮水稻蔬菜”在先锋镇椒乡社区生根发芽——

舟在塘中漂 稻菜船上长

记者 黄昌怀 实习记者 郭思凡
通讯员 白旭忆 李晶晶

鱼塘中漂浮着“小船”，船上种植着水稻蔬菜。这样的场景你是否看到过？

5月24日，初夏的阳光暖暖地照在先锋镇椒乡社区大方鱼塘上。村民李志荣划着小船，在塘中来回穿梭，查看种植在一种特制浮板“小船”上的水稻和空心菜。

“才栽下去不久，要看看哪些没活的要重新补栽……”看着正在翻绿的水稻和长势喜人的空心菜，李志荣一丝不苟，一船一船地检查，一株一株地翻看。

“我们从去年开始试种，收益不算多，但得出了一些经验……”椒乡社区党委书记王晓彬说起这种漂浮水稻和蔬菜，打开了话匣子。

王晓彬介绍，先锋镇大量土地种植了花椒，种植其他作物的土地就少了。椒乡社区有400多亩鱼塘，如何有效利用增加集体经济收入，带领居民增收致富，成了社区党委思考的问题。随后，他们通过网上查、去大足区龙水镇学，在大方鱼塘中试种了这样的“漂浮水稻”，今年还新增种上了“漂浮水稻”。

“去年试种过程中，我们在‘船’下面只设了一层网，下面的鱼就能吃到菜根，今年我们加了一层网，杜绝了这种现象。”王晓彬一边掀起“小船”，一边介绍，这种“漂浮水稻蔬菜”的关键在于浮板，种植“漂浮水稻”需要将配置



村民向记者介绍如何检查根系
记者 黄昌怀 摄

好的营养土高温消毒后，置入底部有若干小孔的塑料花盆里，再将提前育好的秧苗逐株移栽在有洞孔的浮板上，最后将浮板有序放置于鱼池水面，浮板下方养草鱼、鲢鱼、鲫鱼。如此利用浮板种植水稻蔬菜，鱼粪作为营养被吸收，这样既净化水质，又起到“一水两用、种养共生”的作用。

“相比传统在田地里种水稻蔬菜，水上种植具有一定的观赏性，成熟后，水面上金灿灿的水稻和绿油油的蔬菜可以吸引游客前来观赏。”先锋镇经济办主任张静告诉记者，水上种植的另一优势就是绿色无污染。

“发展鱼塘种植，在维持鱼塘养殖规模的同时，能够增加水稻种

植面积，是促进粮食增产、保障粮食安全、助力农民增收的新途径。”张静说。

目前，椒乡社区共在“船”上栽种了空心菜和水稻35亩，正准备栽种芹菜数十亩。蔬菜再过一周就可以上市，已被超市预订。初步估算，每亩可创造纯利润3万元。