

乐山日报

LESHAN DAILY

2024年11月2日

星期六

农历甲辰年十月初二

中共乐山市委机关报
乐山日报社出版
国内统一连续出版物号
CN 51-0011
邮发代号 61-53
今日4版
总第12475期

社长:陈德全 值班编委:谭大联

乐山城区天气预报:白天到晚上晴间多云 风向:静风 气温:15℃-24℃



拼项目 抓生产 促消费

沙湾智慧育苗中心解锁产业发展“新密码”

本报讯(记者 黄曦文/图)近日,记者来到沙湾区太平镇沐江村“仙灵药谷”育苗及测产基地看到,一排排整齐的大棚里,柔毛淫羊藿郁郁葱葱,展现出旺盛的生命力。尤其是基地中央的智慧育苗中心,以其独特的设计和先进的科技,成为一道亮丽的风景线,一幅现代科技与传统农业完美融合的画卷在此徐徐展开。

“该智慧育苗中心可以同时培育50余万株柔毛淫羊藿种苗,整个周期约6个月。”谈到这座智慧育苗中心,“仙灵药谷”育苗及测产基地负责人廖峥嵘如数家珍。手指着刚刚完成播种的穴盘,廖峥嵘告诉记者,智慧育苗中心是推动柔毛淫羊藿产业迈向高端的关键,通过连栋薄膜温室、全自动数控穴盘填土播种机、催芽密室、自走式灌溉系统、潮汐苗床等先进的自动化、智能化设施设备,可以精确控制每一粒种子的播种位置和深度,同时保证种苗接受到的温度、光照、湿度、灌溉水分等条件因素一致。

在农业科技力量的加持下,智慧育苗中心实现柔毛淫羊藿从播种到育苗的标准化,显著提高了育苗效率和种苗产量、质量,降低了生产成本,有效解决了柔毛淫羊藿种子发芽率低这个最大的产业发展“瓶颈”。同时,能够详尽记录育苗过程中的各类数据,为新品种、新技术的推广和应用打下坚实基础。

据了解,“仙灵药谷”育苗及测产基地总投资3000余万元,占地面积约300亩,分为智慧育苗中心、标准种植区、滨水种植示范区、药用植物展示区、中医药文化展示区、药农公社等区域,具备150万株的育苗能力,预计年产值可达



“仙灵药谷”育苗及测产基地

800万元以上,是目前国内规模最大的柔毛淫羊藿单一品种繁育基地。

“接下来,基地将与乐山师范学院生命科学学院的专家联合组建科研团队,继续完善柔毛淫羊藿的繁育体系,助力沙湾农业农村现代化。”廖峥嵘表示,除了继续深耕繁育技术创新,基地还将全力拓展柔毛淫羊藿种植面积,让更多群众享受到产业发展带来的红利。

近年来,沙湾区利用“石缝经济”发展模式,在广袤的喀斯特地貌上发展柔毛淫羊藿产业,通过与顶尖专家团队合

作,成功培育出产量更高、药效更好的“贵嗣1号”柔毛淫羊藿,让过去只能依赖野外采摘来供应市场的柔毛淫羊藿实现了人工规模化种植。截至目前,全区已种植柔毛淫羊藿5000亩,种植面积位居全国第一,并在今年6月成功抱回“中国柔毛淫羊藿之乡”这一国字招牌。

编后

给传统农业插上现代科技的翅膀,积极打造智慧育苗中心,这是沙湾区在积极发展柔毛淫羊藿产业上的又一

创新之举。此前,该区因地制宜,利用独特的喀斯特地貌,变不利为有利,大力发展适合自己的“石缝经济”,走出了一条绿色生态、更高效益的柔毛淫羊藿产业之路。一路走来,贯穿其中的是锲而不舍的创新精神,是对科技赋能的执着追求,诸如新品种的培育、智慧育苗中心的打造等等,什么是新质生产力,这就是新质生产力。在拼项目、抓生产过程中,我们期待更多这样的好项目、好产业不断涌现、竞相迸发。

井研城镇老旧小区改造加快推进

本报讯(程超 杨诗茵 记者 赵径)城镇老旧小区改造直接关系到居民的安全和生活质量。井研县拟计划在“十四五”期间,完成所有县城区老旧小区的改造任务。经过3年的努力,目前该县已有70%的老旧小区完成了改造,相关工作正在加速推进。

近日,记者在井研县研城街道建设路阳光花园老旧小区改造现场看到,施工人员正操作机械设备进行钻孔、更换

陈旧水管以及翻新改造道路等工作,一派繁忙景象。中冶天工项目负责人邹毓彬介绍:“该项目勘察设计已经完成,并全面开工,每天作业人员有200人以上。目前,建设路片区雨污改造工作已基本完成。”

老旧小区由于建成时间较早,普遍存在失养失修失管等问题,配套设施不完善、公共服务设施不健全,同时存在停车难、违建拆除难以及管线迁改难等

问题,改造内容复杂、范围广泛。随着老旧小区改造项目持续推进,很多问题得到有效解决,这让居民们满心欢喜。研城街道白塔街社区居民雷建华说:“以前,小区电线、网线杂乱无章,摩托车、电瓶车乱停乱放。老旧小区改造让我们的居住环境焕然一新,大家都非常高兴。”

据悉,井研县2021年至2024年计划改造710个小区,惠及16014户

居民。其中,2021年改造309个小区,涉及4688户;2022年改造99个小区,涉及5050户;2023年至2024年计划改造302个小区,涉及6276户。在老旧小区实施改造过程中,井研县住建部门充分考虑居民实际生活需求,广泛征求居民的意见和建议,因地制宜地进行统筹规划,有效改善了居民的居住环境,提高了大家的获得感和幸福感。

市政府党组理论学习中心组召开专题学习会

本报讯(记者 张清)10月31日,市政府党组理论学习中心组召开专题学习会,集中学习省委十二届六次全会精神。市委副书记、市政府党组书记、市长陈光浩主持会议并谈认识体会。

会前,中心组成员围绕学习主题认真开展自学,撰写心得体会。会上,大家围绕“进一步全面深化改革”主题,结合思想认识和工作实际作交流发言。

会议指出,省委十二届六次全会坚定以党的二十届三中全会精神为统领,以经济体制改革为牵引,以促进社会公平正义、增进人民福祉为出发点和落脚点,对全省进一步全面深化改革作了系统部署,为我们做好改革发展各项工作指明了方向。全市政府系统要切实把思想和行动统一到党中央和省委决策部署上来,全面深化重点领域、关键环节改革创新,推动经济社会高质量发展,奋力谱写中国

式现代化乐山新篇章。

会议指出,要以改革落实重大使命,深刻把握全会精神部署,逐项制定贯彻方案,主动向上汇报争取,推动更多改革举措、试点任务落地乐山,真正把省委的重大部署转化为推动乐山高质量发展的强大动力。以改革赋能建圈强链,落实重点产业链协同推进机制,推动新能源(光伏)、文化旅游等重点产业链强势崛起,努力提升乐山在全省产业布局中的分量。以改革增进民生福祉,坚持以人民为中心的价值取向,突出“小切口、大纵深”,从群众急难愁盼的问题出发,聚焦公共服务、就业社保、生态环保等领域,统筹推进一批群众可感可及的改革。以改革筑牢安全屏障,统筹好发展和安全,健全重点领域风险防控长效机制,深化综合减灾体系、应急指挥体制改革,提升基层应急管理能力和水平,筑牢安全底板、守牢安全底线。

黄平林赴沙湾区宣讲省委十二届六次全会精神 塑造高质量发展新动能新优势

本报讯(记者 杨心梅)11月1日,市政协主席黄平林率队赴沙湾区宣讲省委十二届六次全会精神,督导调研安全生产、生态环境保护、林长制和田长制等工作。市委常委、副市长冯彬参加宣讲。

黄平林一行走进太平镇沐江村“仙灵药谷”内的柔毛淫羊藿科技育苗中心、“新农人”孵化中心等,听取相关工作汇报,详细了解产业发展、成果转化等方面情况。黄平林指出,沙湾要深入学习贯彻党的二十届三中全会和省委十二届六次全会精神,加大农业园区建设,做好科技成果转化,培养更多知农爱农新型人才,不断把产业优势转化为发展胜势,更好推动乡村全面振兴,努力让沙湾农业更强、农村更美、农民更富。

来到四川德胜集团钒钛有限公司1250立方米高炉产能置换节

能减排技改及配套设施在建工地,黄平林一行察看企业在建项目进度,听取企业生产经营、转型升级等方面的情况汇报,鼓励企业奔跑实干、加压奋进,实现更好更快发展。黄平林表示,沙湾要以钉钉子精神抓好重点领域的改革,牢牢把握高质量发展这个首要任务,坚定不移抓项目、搞建设,着力塑造高质量发展新动能新优势,不折不扣推动中央、省委、市委决策部署在沙湾落地生根、开花结果。

调研中,黄平林一行前往四川圣达水电开发有限公司沙湾电站,督导安全生产,指出要压紧压实企业主体责任、部门监管责任和属地责任,形成齐抓共管的强大合力。黄平林一行还赴太平镇,督导林长制、田长制等工作落实。

市政协副主席袁仕伦,市政协秘书长钟小川参加。

建设美丽四川 打造美丽中国先行区 中央生态环境保护督察在四川

中央第三生态环境保护督察组向乐山移交第十四批信访件

11月1日,中央第三生态环境保护督察组向乐山移交第十四批群众信访举报件6件(来电举报4件,来信举报2件),其中重点关注1件。

从信访举报件中的生态环境问题类型来看,涉及大气2件、水1件、噪声2件、其他类型1件。

从区域分布上看,市中区4件;五通桥区1件;犍为县1件。所有举报件均已及时移交相关县(市、区)和市级部门处理。

中央第三生态环境保护督察组交办信访举报件情况

行政区域	11月1日交办数量(件)	10月19日至11月1日累计交办数量(件)
市中区	4	10
五通桥区	1	2
沙湾区	0	3
峨眉山市	0	4
犍为县	1	14
井研县	0	4
夹江县	0	3
峨边彝族自治县	0	1
马边彝族自治县	0	7

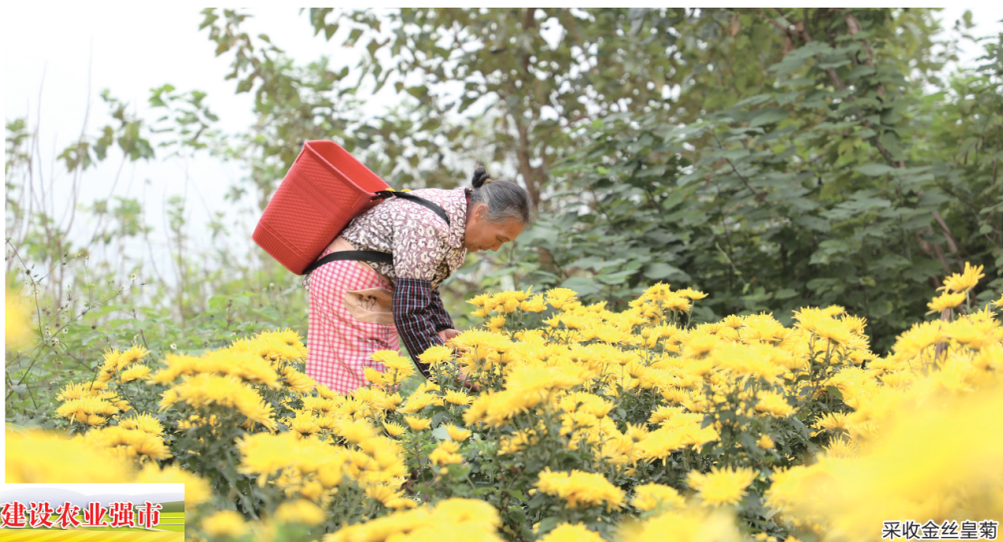
截至11月1日10时,中央第三生态环境保护督察组累计向我市转办群众信访举报件48件(来电20件,来信28件),其中重点关注8件。各地累计信访举报件为:市中区10件;五通桥区2件;沙湾区3件;峨眉山市4件;犍为县14件;井研县4件;夹江县3件;峨边彝族自治县1件;马边彝族自治县7件。

金口河区:

金丝皇菊采收忙 铺就乡村振兴“黄金路”

本报讯(吴竟楠 黎艳 记者 祝贺文/图)日前,记者来到金口河区永和镇新民村思源高山农业开发有限公司的种植基地,一眼望去,50余亩金丝皇菊竞相绽放、美不胜收。村民们正在抢抓成熟的花朵,搬运、分拣、运输,一片繁忙的丰收景象。

思源高山农业开发有限公司负责人李仕元通过实地考察,了解到发展金丝皇菊有广阔的市场前景,于2019年开始种植金丝皇菊。之后,通过土地流转实现大规模种植。目前,该公司还建立菊花加工车间,将新鲜菊花进行分级挑选,送进烘干厂房烘干,实现种植、加工、销售一体化发展,促进了当地农业增效、农民增收。



采收金丝皇菊

全面推进乡村振兴 加快建设农业强市