

精细化保洁 扮靓乐山城市风貌

市政协举行“委员讲堂”活动

本报讯(记者 罗晓玲)为给市民游客营造更加干净舒适的旅游、休闲环境,11月21日,市市容环境卫生公共服务中心泊水街环卫所所长吕罡介绍,为助力“打造全省最干净城市”,该所组织党员志愿者和环卫工人开展了此次精细化保洁工作,下一步,这项工作还将定期常态化开展。

据了解,近年来,市市容环境卫生公共服务中心以“打造全省最干净城市”为目标,不断创新作业模式,提升作业标准和服务品质,有效提升了市容环境卫生管理的科学化、规范化、精细化管理水平。各环卫所围绕以打造最干净街区、最干净广场、最干净公厕、最干净网红路为目标,从点滴做起,努力提升乐山城市清洁度,助力“文明城市”创建。



擦拭公交站台

环卫部门供图

本报讯(记者 杨心梅)为进一步推动政协委员密切联系群众,展现政协委员新担当新作为,11月24日,市政协“委员讲堂”走进四川沿森物流集团股份有限公司,通过专题讲座的形式,讲解如何用营商环境护航企业健康发展。市政协副主席何棱参加活动。

活动中,政协委员、乐山师范学院法学与公共管理学院副教授、金融与企业法治研究中心主任董璐通过深入浅出的讲解,结合实际案例,让与会人员了解营商环境护航企业健康发展的重要性和必要性。

与会人士纷纷表示,将提高政治站位,增强大局意识,以履职尽责服务民营经济高质量发展,把依法保障促进民营经济发展作为提案撰写要点,及时调研掌握民营企业发展状况和诉求,依法保护民营企业及其经营者的合法权益,着力营造法治化营商环境,为全市民营经济健康发展贡献智慧力量。

“委员讲堂”开始前,与会人员还参观了四川沿森物流集团股份有限公司,了解企业发展情况和“谢志强委员工作室”运行情况。

全面融入成渝地区双城经济圈建设

共展技能风采 100名节能环保人才齐聚沙湾

本报讯(冯丹远 记者 黄曦)近日,由四川省经济和信息化厅、重庆市经济和信息化委员会、四川省人力资源和社会保障厅、四川省总工会、乐山市人民政府共同主办的2023年川渝节能环保人才技能大赛暨工业绿色发展系列活动在沙湾区举行。

据了解,2023年川渝节能环保人才技能大赛设置了四川赛区 and 重庆赛区,采取“线上+线下”的方式进行,分为理论考试和实践操作比赛两个阶段。其中,理论考试已于11月7日在“线上”举行,经过激烈角逐,共有100名选手脱颖而出,进入实践操作比赛阶段。比赛中,选手们进行了节能环保两个实践操作项目的比拼,以赛促融、以赛促强,为川渝地区工业绿色高质量发展,构建现代化产业体系提供坚强人才支撑。

此次大赛还同步启动了川渝工业绿色发展系列活动,聚焦深化两地交流合作,举行一系列绿色低碳、先进技术交流活动,全面展现两地工业绿色工作成效,共话工业领域节能降碳新机遇,共谋川渝产业协同发展新篇章,引领川渝绿色低碳转型和高质量发展。

启动仪式上,四川省节能监察事务中心、重庆市能源利用监测中心负责人分别介绍了两地部分工业企业节能诊断情况,重庆市能源利用监测中心、四川省工业环境监测研究院、四川省节能协会、四川冶控集团有限公司、四川沃耐新材料材料有限公司、四川丝丽雅纤维科技有限公司共同签订了《川渝公益节能诊断服务意向协议》。

期间,四川省工业环境监测研究院发布了川渝绿色低碳先进技术、装备、产品目录;来自重庆大学、四川大学的教授和四川德胜集团钒钛有限公司技术中心主任作了交流演讲。

峨边:创新“林长+” 助推生态文明建设

“探索”徐玲玲艺术作品展开展

本报讯(记者 倪珉)古树名木具有重要的历史价值、生态价值、经济价值、文化价值和社会价值。为充分认识加强古树名木保护管理工作的重要意义,近年来,峨边彝族自治县创新实行“林长+”模式,县、乡、村三级林长联动做好古树名木保护管理工作,助推生态文明建设与经济社会协调发展。

实施交接管理。峨边把古树保护管理纳入县、乡、村三级林长巡林和林长制督导考核范围,推行古树名木离任交接制度,及时调整、动态更新;年均投入1.02万元进行日常维护管理,推进濒危、衰弱古树抢救复壮,落实防火、防病虫害、防雷击、防破坏工作措施;定期组织古树名木保护专家为古树体检,加强科研成果的推广应用,加大古树复壮、防病等技术攻关,充分采取线上线下多种形式,切实提高保护成效。

实施挂牌管理。通过古树名木资源调查,峨边全县有17棵古树,分布在4个乡镇,其中黄葛树12棵、桑树1棵、沙梨1棵、柿树2棵、黄连木1棵。在全面推行林长制工作过程中,峨边实行古树“一树一档”和“一树一策”,一棵古树由县级林长、乡镇级林长和村级林长“三长”负责,同时落实一名专职管护员和一个管护责任单位,实行挂牌动态管理,并公布二维码和监督联系电话,实行网格化管理。

实施属地管理。峨边按照古树分布实行属地管理,努力建立政府主导、社会参与、属地管理、原地保护、科学管护的保护管理长效机制。广泛开展讲古树名木故事宣传教育活动,增强公众保护古树名木的主动性和自觉性,推动形成全社会关心、支持、参与古树名木保护的良好氛围。

本报讯(记者 张波)11月25日下午,“探索”徐玲玲艺术作品展在市美术馆开展,现场展出了徐玲玲个人书画作品78幅。

记者在现场看到,展出的作品内容丰富、题材广泛,有古意凝重的篆书,有张扬肆意的行草,有笔墨万壑的山水画,有细腻精到的花鸟画,展现了作者的艺术底蕴和艺术思想,让人感受到强烈的精神力量与视觉张力。观展的书画爱好者在欣赏的同时,不时驻足对作品进行点评、拍照。

市美术家协会主席李开能评价说,徐玲玲的作品有传统水墨的淡雅,也有追求色彩的斑斓和瑰丽,那种永远在路上的艺术追求是值得称赞的。她的作品创作一如她的展名一样,是探索性的,是多样性的,集众

家之长,寻自我之路,采众家之气,抒自我之情。此次展览是她几十年水墨探索的一次总结,也是她艺术探索的新的开始。

据悉,徐玲玲从小就喜欢琴棋书画,曾就职于仁寿县文物管理所,1985年调到乐山市图书馆工作,1994年到成都专职从事书画艺术创作至今,现为四川省美术家协会会员。

“乐山是我的第二故乡,嘉州画派对我的艺术影响极大。”徐玲玲表示,在艺术创作中,她始终坚持传统,力求创新,笔墨中饱含家国情怀,此次在乐山的个展是自己艺术作品全国巡展的第一站,也是向家乡书画爱好者的成绩汇报。

此次展览将持续到本月29日,期间免费观展。

新时代新征程新伟业 坚定不移推动高质量发展

我市召开重大产业项目发展“数字经济”专题新闻发布会

数字经济发展跑出“加速度”

网通办”工作连续两年全省第一,政务服务事项全程网办率达95.22%。数字四川创新大赛连续三年获得十佳案例。“数字乐山”影响逐步扩大,成为乐山一张新的城市名片。

力争到2025年数字经济总体水平站稳全省第一方阵

数字经济通过数字技术对经济活动进行重构和升级,从而实现经济发展和社会进步的新型经济形态,发展数字经济具有重要意义。接下来,我市将推动数字驱动引领高质量发展,提升乐山数字经济竞争力。到2025年,力争数字经济对社会经济高质量发展支撑更加有力,数据要素治理体系初步建成,数字政府管理服务效能大幅提升,文旅、制造业、农业、服务业全方位数字化提升,数字经济核心产业规模不断增强,数字经济规模占全市GDP比重达到40%,数字经济总体水平站稳全省第一方阵。

数实融合再提速。加快数字技术全方位、多角度、全链条赋能传统产业,促进数字经济与实体经济深度融合。大力推进智能制造,加快晶硅光伏、环保等重点领域布局工业互联网二级解析节点,推广低成本、模块化的数字化平台、系统解决方案、产品和服务,支持中小企业上云,促进中小企业数字化普及。加快数字技术渗透扩展,围绕农业、文旅、现代服务业,再谋划推进一批特色应用示范项目,形成多跨协同的产业数字化发展模式,提升全要素生产率,形成更多数实融合新产业、新业态。

核心产业再壮大。持续深化“四区”建设,保持大抓项目、抓重点项目、抓引领项目的劲头,推进宝德大数据产业园二期、乐山数字安防及总部基地等重点项目建设,加快国星宇航、“乐智游”等一批特色项目。我市“一

中天互联等项目签约落地,全力以赴“抢进度、战项目”。围绕大数据、信创、电子信息、电子商务等重要产业强链补链,实施精准招商,努力招引一批数字经济企业项目。积极培育3D打印与软件及信息技术服务业两个潜力产业。前瞻布局人工智能、区块链、平台经济、互联网微经济等新兴产业和业态。梯次培育企业升级入统,发展雁阵型数字企业梯队,构建具有乐山特色的数字产业体系。

“数字乐山”再提升。围绕新基建、数据资源两大支撑,加快新型基础设施建设,最大限度发挥新型基础设施建设投资的杠杆效应,推动金融机构、国有企业等投资新型基础设施项目,激发社会资本投入积极性,加快布局5G、数据中心、工业互联网等设施,适度超前布局新型基础设施,构建现代化基础设施体系。提升城市治理科学决策、指挥调度、监测预警和管理服务水平。巩固深化“一网通办”成效,努力在医疗、交通、就业等重要领域形成一批数据应用的“硬核成果”,深挖数据要素价值,释放数据红利,全方位赋能经济社会发展。

数字生态再突破。压紧压实数字经济行业、县(市、区)责任,形成部门齐抓共管合力,抓好重大任务和重点工作的督促落实。加快推进一平台、一基金、一债券的建立,推动新成立的高新投数发公司尽快明确业务方向,推动专项债发行,统筹全市数字经济项目,破解“数字乐山”发展短板问题。加快数字人才培养,加快3支安防与北京大学软件研究所成立数据要素实验室、普瑞赛斯数智创新研究院落地;加快数字人才培养,深化产教融合,推进专业设置与数字产业需求对接,评选数字经济青年人才,举办数字能力提升专题培训班,强化智力支撑,培育数字经济良好生态。

产业强市 旅游兴市

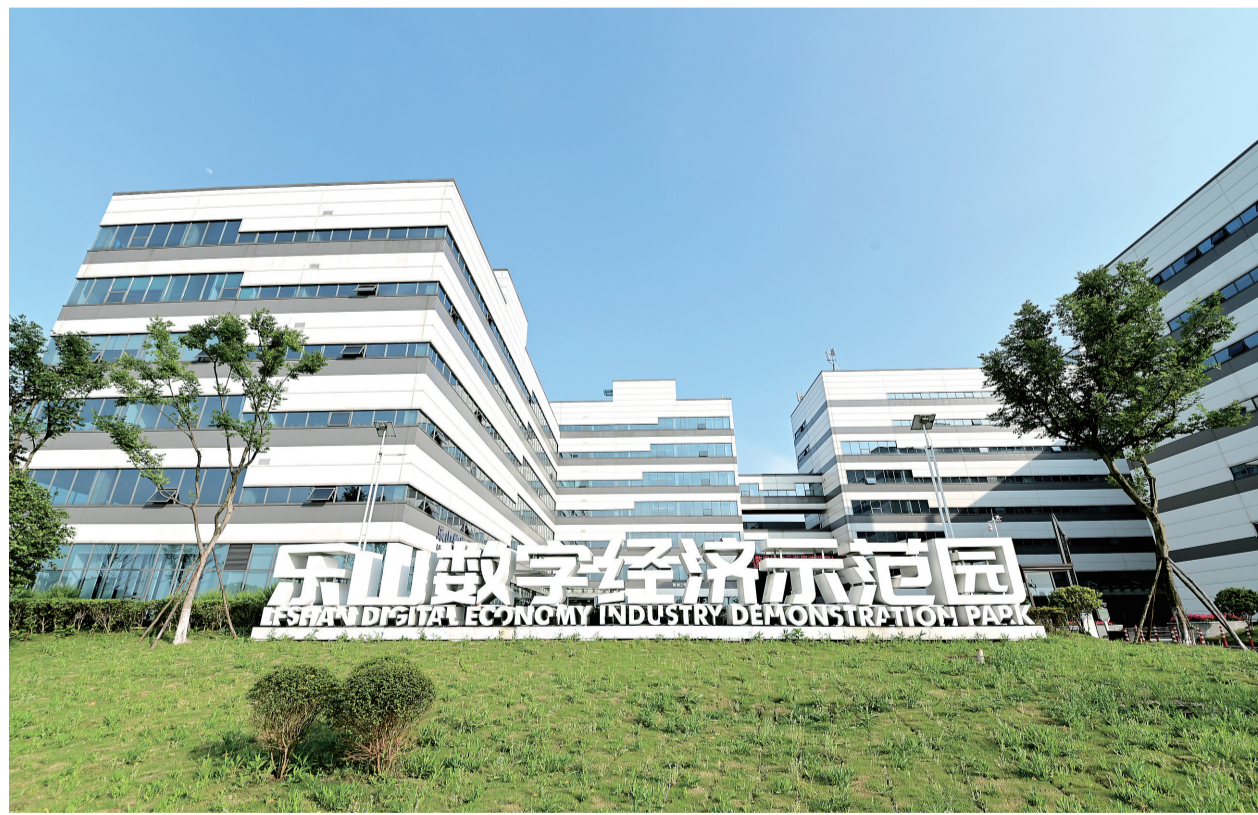
11月24日,我市召开重大产业项目发展“数字经济”专题新闻发布会。市委网信办、乐山高新区、市农业农村局、市经济信息化局、市商务局、市文化旅游局相关负责人到会,介绍了我市数字经济发展情况,并回答记者提问。

乐山作为全省数字经济创新发展示范区重点地区之一,认真落实省委、省政府关于加快数字经济发展的决策部署,以高起点、快起步为目标,构建乐山“12456”数字经济发展体系,加快建设网络强市、数字乐山,着力夯基础、抓创新、求突破,实现新型基础设施建设规模发展,数字产业快速集聚,产业赋能有序推进,数字治理能力不断提升,构建起具有乐山特色的数字经济发展格局,数字经济整体水平进入全省第一方阵。

■ 记者 赵径

乐山数字经济实现从0到1的跨越

自2019年机构改革创新成立数字经济部门以来,通过4年创业探索,我市基本构建起具有乐山特色的数字经济发展体系,实现从0到1的跨越。数字新基建实现规模发展。全面



乐山数字经济示范园

市委宣传部供图

完成5G建设三年行动计划,累计建成5G基站8000余个,投资超80亿元,规模居全省第5。积极融入“东数西算”发展工程,形成了宝德、峨边、浪潮及各运营商数据中心集聚发展,我市已建成数据中心机架3500个,PUE达到1.3,列入成德绵泸雅宜乐大数据产业走廊。全市中心城区、县(市、区)城区、各中心城区有线千兆100%覆盖,千兆家庭宽带接入户数、5G移动电话用户数均突破100万,成功上榜“全国千兆城市”。

数字产业逐步集聚成势。以数字产业为发展重点,全力打造乐山高新区数字经济核心区,形成宝德未来科技城、数字经济示范园、电子信息产业园协同发展的数字经济“三区三园”产业空间布局。整合全市资源,发布“新

基建市场机会清单”两批,涉及项目50余个,300多亿元,累计签约腾讯、启明星辰、金麒麟、德生数科等各类数字经济项目60多个,投资金额300多亿元,数字产业快速集聚。据初步统计,全市数字经济类注册企业共6200余户,规模以上数字经济企业33户。2023年数字产业化指标排名全省第四。

产业数字化全面提档提速。开展制造业数字化转型三年行动计划,实现1000余家企业上云,德胜智能制造、峨边5G智慧矿山、尚纬智能制造等一批试点上榜国省典型案例,五通桥化工园区入选省级工业互联网平台试点。峨眉智慧文旅大数据中心入选四川唯一的国家新型数据中心(边缘数据中心)典型案例。加快数字乡村

建设,键为县、马边彝族自治县入选省级数字乡村试点地区,“优农帮”农资监管追溯平台获得农业部数字农业优秀项目奖。通过试点示范项目带动引领,全市各领域数字化转型正加速推进。2023年产业数字化指标排名全省第六。

“数字乐山”创新打造。以大集中、大平台、大数据、大应用为目标,全力推进网络通、数据通、业务通,构建起互联互通“数字乐山”基础构架,扎实推进全域数字治理能力提升。建成数据资源中心、智慧运营中心、大数据创新中心、数字化转型促进中心、安全运营中心“五大中心”,以及“1+3+N”智慧城市大脑,投运了“智乐山APP”“乐政通协同办公平台”“乐智游”等一批特色项目。我市“一