

决胜“十四五” 消费启新程

产业升级动能澎湃 民生改善温暖人心

1386.46万人次,同比增加39.64%;旅游收入达80.41亿元,同比增长32.78%。

过去五年,交出民生改善的“暖心卷”。稳就业促就业能力持续提升。实现城镇新增就业11.47万人,失业人员再就业12.82万人,就业困难人员就业3.57万人,发放创业担保贷款8.75亿元,带动就业1.2万人;累计开展各类职业技能培训9.76万人次。深入实施“全民参保计划”,全市养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险参保人数分别达到120.65万人、115.77万人、19.2万人、30万人,城乡低保实现“十九连增”。中医特色重点医院、第二人民医院、鸡矿医院门诊综合楼建成投用,全市每千人口拥有执业(助理)医师、注册护士数分别达到3.54人、4.05人。鸡西市被评为“2022年黑龙江省健康城市建设样板市”,养老服务能力不断增强,养老床位发展到8976张。市、县两级政务服务事项办件率100%,市本级网办率99.49%,“一次办”事项覆盖率99.19%,“零跑动”事项覆盖率97.86%。

2025年也是谋划“十五五”规划之年,站在新的起点,鸡西市将干字当头、奋发有为,以更昂扬的激情、更精准的举措、更务实的作风,奋力谱写中国式现代化鸡西篇章。

地方动态

第十三届福建省工艺美术精品“争艳杯”大赛闭幕

本报讯 (记者 庄文森 李福琳 □ 林成友)日前,由福建省工艺美术行业促进中心主办的第十三届福建省工艺美术精品“争艳杯”大赛在莆田工艺美术城闭幕。“争艳杯”大赛历经十二届沉淀,已成为福建工艺美术领域的重要盛会、标杆赛事,是展现福建工艺美术实力的“窗口”、培育匠才的“沃土”,推动创新的“引擎”。近年来,福建省通过政策扶持、产业集群建设、产学研融合等一系列举措,推动工艺美术产业高质量发展。2024年,福建省规模以上工艺

美术企业营业收入已逼近2000亿元,位居全国第二,工艺美术已成为福建文化强省建设的亮丽名片。

本届大赛吸引了福建省众多工艺美术工作者积极参与,共征集近1400件作品,最终评选出金奖85件、银奖137件、铜奖189件及优秀奖260件,泉州市城镇集体工业联合会等六家单位获优秀组织奖,集中展现了福建工艺美术的深厚底蕴与创新活力。

在本届大赛中,泉州市表现尤为突出。据泉州市城镇集体工业联合社统

计,全市共选送490件精品参评,最终238件作品获奖,其中金奖33件,占全省金奖总数的38.82%,获奖总数与金奖数均位列全省设区市第一。

此外,在同期举办的2025海峡两岸(莆田)工艺品博览会上,泉州还设立了专门展区及35个特色展位,集中展示了木雕、艺术陶瓷、石雕、金属工艺品等传统工艺美术品,以及工艺礼品、日用陶瓷等现代工艺品,共计3000多件作品,全面展示了“中国工艺美术之都·泉州”的传承与创新成果。

法治护航边疆振兴 吉林临江谱写富民新篇

本报讯 (记者 王春宝)今年以来,吉林省临江市始终将法治政府建设作为稳边固边、兴边富民的基础工程,在132公里的鸭绿江畔绘就了一幅“边民富、边关美、边境稳、边防固”的优美画卷。

营商环境法治化,信用建设树标杆。集中依法办理行政审批事项。开通“企业投资建设绿色通道”,企业设立登记全程电子化率达100%,连续4年入选全国城市信用监测百佳县级市。临江市将用管理理念融入“夜市经济”,从“被动管理”向“主动自律”转变,实现了经济效益与社会效益的有机统一。

基层调解化纠纷,行政复议显实

效。打造“一站式”矛盾纠纷化解平台。2021年以来,人民调解员共调解纠纷1270件,调解成功率98.6%。行政复议案件三年增长153%,超过行政诉讼案件量,化解行政争议主渠道作用明显。

法治基地促普法,文化旅游有保障。打造市级法治文化教育基地,免费向市民开放。利用人机交互、VR体验、驾驶模拟等科技手段,使群众身临其境接受法治教育。紧扣G331沿边开放旅游大通道建设与法治乡村建设双主线,在沿途布设公共法律服务联络点20个,形成“半小时法律服务圈”。上榜“2024美丽中国·深呼吸小城”和“2024美丽中国·深呼吸生态旅游魅力名县”

名单。

法治利剑守边疆,英雄事迹励边关。建立健全边境执法合作机制,累计破获电信网络诈骗案件216件,挽回群众损失90余万元,被评为“全省平安边界先进单位”和“全国平安建设先进单位”。2024年7月底,临江市遭遇百年未遇特大洪水,抗洪英雄夏琨同志被中央依法治国办评为“2024年度法治人物”,被追授“全国公安系统二级英雄模范”,“用生命守护生命”的事迹激励着万千边关勇士勇毅前行。

接下来,临江市将探索出一条“法治引领、兴边富民”的实践路径,让法治之光照亮共同富裕之路,在祖国边疆书写更加壮丽的时代篇章。

科技织就产业高质量发展新图景

第十届全国纺织科技成果转化与合作大会在绍兴柯桥举行

□ 本报记者 唐瑞

11月上旬,绍兴桂香满城,柯桥再迎“科技之约”。由中国纺织工程学会主办的第十届全国纺织科技成果转化与合作大会在浙江省绍兴市柯桥区召开。来自全国纺织行业的院士专家、企业家代表及科研院所负责人齐聚一堂,围绕“跨界融合 健康未来”主题展开交流,共话科技成果转化新路径,共谋产业高质量发展新图景。

大会由中共纺织工程学会、浙江中国轻纺城集团股份有限公司主办,绍兴市柯桥区纺织工业设计管理服务有限公司承办,浙江省科学技术协会、浙江省院士专家服务中心、绍兴市科学技术协会协办,并得到绍兴市柯桥区浙江轻纺城纺织创意产业服务有限公司支持。

科技赋能纺织产业
成果转化提速

中国纺织工程学会理事长伏广伟在开幕致辞中表示,当前中国纺织工业正处于高质量发展的关键期,科技成果转化是推动产业创新升级的重要驱动力。

近年来,学会积极搭建产学研用协同平台,建立纺织产业研究院,发布并推广了数百项科研成果,有效促进了科技成果的孵化与产业化。行业在党的二十大精神指引下,正积极谋划“十五五”发展新蓝图。“未来我们将进一步强化人才机制与产学研研用,借助人工智能等新技术,推动纺织工业实现新突破。”伏广伟表示。

柯桥区委副书记、区长景亮在致辞中表示,柯桥是中国纺织产业链最完整、规模最大的产业集群之一,拥有全球规

模最大的面料交易市场。近年来,当地持续推进“科创柯桥”建设,累计建成省级重点实验室35个,形成了以新材料、智能制造和绿色纺织为核心的创新体系。景亮表示,柯桥正以全球视野推动产业链向高端延伸,打造世界级现代纺织产业集群。

大会举行了中国纺织工程学会科学技术奖之“纺织产业创新奖”颁奖仪式,表彰了在纺织成果转化与技术创新中表现出色的科研工作者与团队。河南平棉纺织集团股份有限公司总工程师李季媛、愉悦家纺有限公司智能制造总监及印染副总工程师刘尊东、中国纺织科学研究院有限公司总工程师李瀚宇、苏州大学教授卢业虎、南通新帝克单丝科技股份有限公司董事长马海燕、浙江省现代纺织技术创新中心副主任徐伟华在主题为“服务大健康;纺织产业有担当有作为”的报告中指出,科技成果转化的关键在于企业家与科研团队的协同与信任。当前纺织科技创新应更多关注“面向生命大健康”的研究方向,从民用、职业、生命三大维度推动健康纺织技术的发展。他强调,纺织品与人体皮肤的长期接触决定了其在防护、舒适、功能等方面的巨大潜能,应通过功能纤维和智能织造拓展产业链。

中国科学院院士、地质学家刘嘉麒围绕“玄武岩纤维的纺织性能与应用”作专题报告。他介绍,玄武岩纤维作为一种绿色高性能无机材料,兼具高强度、阻燃、绝缘和耐腐蚀等特性,已在航空航天、建筑、交通、能源及纺织防护材料等领域展现广阔前景。“这种材料的可降解性与低碳属性,使其成为实现绿色制造和可持续发展的重要支撑。”刘嘉麒说。

大会还发布了企业科技工作者评价库优秀案例。常州宏大智慧科技有限公司“数字化定形机智慧系统应用”,青岛即发集团股份有限公司“聚酯纤维超临界二氧化碳无水染色技术”,中国昆仑工程有限公司“第三代精对苯二甲酸(PTA)成套技术”、江苏阳光集团有限公司“柔性制造执行系统在服装混流调度中的应用”、山东鲁普科技有限公司“高能缓冲吸能与安全预警绳索设计研发”、中国纺织科学研究院有限公司“万吨规模莱赛尔纤维产业化成套技术”以及山东如意毛纺服装集团股份有限公司“复合功能毛织物的关键技术研究与产业化”7项前沿成果获评优秀案例。

院士论道:
从“大健康纺织”到绿色纤维

在主题报告环节,中国工程院院士、武汉纺织大学党委书记、中国纺织工程学会副理事长徐伟华在主题为“服务大健康;纺织产业有担当有作为”的报告中指出,科技成果转化的关键在于企业家与科研团队的协同与信任。当前纺织科技创新应更多关注“面向生命大健康”的研究方向,从民用、职业、生命三大维度推动健康纺织技术的发展。他强调,纺织品与人体皮肤的长期接触决定了其在防护、舒适、功能等方面的巨大潜能,应通过功能纤维和智能织造拓展产业链。

中国科学院院士、地质学家刘嘉麒围绕“玄武岩纤维的纺织性能与应用”作专题报告。他介绍,玄武岩纤维作为一种绿色高性能无机材料,兼具高强度、阻燃、绝缘和耐腐蚀等特性,已在航空航天、建筑、交通、能源及纺织防护材料等领域展现广阔前景。“这种材料的可降解性与低碳属性,使其成为实现绿色制造和可持续发展的重要支撑。”刘嘉麒说。

走向高端化、智能化与绿色化
行业共识加速形成

东华大学教授、中国纺织工程学会会士王华平作了题为“绿色纤维科技创新与产业升级”的报告。他提出,绿色低碳转型应贯穿纺织产业链全生命周期,从原料替代、制造节能到循环再生构建完整体系,推动行业迈向高附加值、智能化与可持续的新阶段。

天津工业大学纺织科学与工程学院常务副院长刘雁在报告“天然植物原

纤维绿色处理技术研究”中聚焦天然植物纤维的开发与应用,为推动本土天然纤维替代与绿色原料使用提供了实践路径。他指出天然纤维(如麻、棉、稻草等)资源广泛、亲肤性和生物相容性优良,具备良好的生物降解潜力。他同时强调天然纤维规模化利用仍面临前处理能耗高、加工复杂等技术痛点,并介绍了团队在天然纤维前处理(包括超氧自由基活性水等新方法)方面的研发进展,呼吁加强校企合作以推动技术产业化。

来自香港纺织及成衣研究中心的高级工程师黎子涛结合中心多年实践,介绍了纺织行业循环经济再利用的战略与操作路径,包括回收体系构建、原料追溯与面向产业链的可持续评估指标。他回顾了中心自2006年以来在提升产业可持续竞争力、推动行业绿色转型方面的项目与经验,强调在全球产业链环境下,建立可操作的回收与再制造生态对纺织业长远发展至关重要。

大会同期举办了三场专题闭门会议,围绕“服用场景下的防护技术与成果”“可持续材料与循环再利用技术与成果”以及“功能性纤维开发与创新应用”等议题展开深入交流。与会业内人士认为,本届大会体现了纺织产业在新质生产力驱动下的战略转型方向,助力中国纺织业在科技创新和可持续发展中赢得新机遇。

多年耕耘,世界见证。全国纺织科技成果转化与合作大会正成为推动中国纺织业创新发展的“源头活水”。从实验室到生产线,从原料创新到绿色循环,一张以科技为经、创新为纬的未来纺织图,正在柯桥缓步展开。

公告栏

拍卖公告

受委托,定于2025年11月20日上午10:00时,在中国拍卖行业协会网络拍卖平台(<http://pmaimai.ca123.org.cn>)举行拍卖会。一、拍卖标的:伊金霍洛旗红庆河镇,成交价8.2元/立方米,数量5973.16立方米,存放地伊金霍洛旗红庆河镇,起拍价5000元/立方米。二、展示时间及地点:自公告之日起至11月19日17时止在拍品所在地。三、报名事宜:竞买人报名时须携带营业执照、法人、授权人身份证复印件、授权委托书(自然人持身份证和缴纳5000元的保证金,于即日起至拍卖前办理报名手续,签订竞买协议书,竞买人应于2025年11月19日17时前到本公司办理报名手续,保证金存入我公司账户内:8677090421000755,开户行:鄂尔多斯银行金元支行),说明:本次标的物的售价均为现场拍卖,本公司不展示标的品质、数量及瑕疵不担保,竞买人作出竞买决定即视为完全获悉并接受标的的所有瑕疵、风险等情形,由此所造成的一切后果均由竞买人自行承担。具体事宜请来人电话联系我公司,咨询电话:13704771672。内蒙古吉金拍卖有限公司 2025年11月13日

拍卖公告

我公司接受委托,依法拍卖:黄海客车2辆(DM06955,黑D91616),金龙客车1辆(DA130307)车辆3台。(整体拍卖参考价63万元,拍卖时间为2025年11月20日上午10时,拍卖地点:<https://pmaimai.ca123.org.cn>)咨询电话:13603693377 展示时间:即日起至17时,拍卖地点:佳木斯市向阳区文汇街46号;欲竞买者请到拍卖公司,报名截止到2025年11月19日下午15时。

佳木斯市博通拍卖有限公司 2025年11月13日

拍卖公告

受山西省太原市某单位委托报废办公用品拍卖,公告如下:一、拍卖时间:2025年11月18日09:00时,标的展示时间:即日起至11月17日17时;三、标的展示地点:委托方所在地;四、具体事项联系张先生,咨询电话:1863619503。

山西公共资源拍卖有限公司 2025年11月13日

拍卖公告

受有关单位委托,我公司近期将对下列标的进行公开拍卖:房屋等资产一批整体拍卖(详见拍品目录)。一、拍卖时间:2025年11月20日上午10:00;二、拍卖地点:张家口国融拍卖有限公司拍賣厅;三、预展时间及地点:即日起至11月17日17时;四、具体事项联系张先生,咨询电话:1863619503。

张家口国融拍卖有限公司 2025年11月13日

催告通知书

夏连芳,身份证号码:1302231953****1443。因你(单位)冀B7623P车辆于2025年4月09日00时38分在冀山区来凤镇现场存在截断或扣分行驶公路的超限运输行为。本机关已将你送达《重庆市璧山区交通运输综合行政执法支队行政处罚决定书》(璧交执罚〔2025〕0684)。因你(单位)至今未依法履行法定义务,本机关将依法对你催告,限你于收到本催告书之日起10日内履行上述尚未履行完毕的义务。因其法定方式无法送达,现依法向你(单位)公告送达《重庆市璧山区交通运输综合行政执法支队行政处罚决定书》(璧交执罚〔2025〕0684)。自公告发出之日起经过三十日即视为送达。你(单位)逾期仍不服行的,本机关将依法对你作出罚款人民币3000.00元(叁仟元整)的处罚。因其他法定方式无法送达,现依法向你(单位)公告送达《重庆市璧山区交通运输综合行政执法支队行政处罚决定书》(璧交执罚〔2025〕0685),自公告发出之日起三十日即视为送达。如因你对处罚决定有异议,你(单位)可以在收到本告知书之日起十个工作日内向我委进行陈述、申辩;逾期视为放弃陈述、申辩权利。(如有疑问请联系:023-81676011)

重庆市璧山区交通运输委员会

行政处罚告知书

成都威普物流有限公司,法定代表人:赖俊,统一社会信用代码:91510114MAAGC65E1F。(单位)川AEPI29车辆于2025年09月24日23时17分在璧山区来凤镇现场涉嫌在载运物品行驶公路的超限运输行为。依据相关规定,本机关对你(单位)作出:罚款人民币3000.00元(叁仟元整)的处罚。因其他法定方式无法送达,现依法向你(单位)公告送达《重庆市璧山区交通运输综合行政执法支队行政处罚决定书》(璧交执罚〔2025〕0684),自公告发出之日起三十日即视为送达。如因该处罚决定书有异议,你(单位)可以在收到本告知书之日起十个工作日内向我委进行陈述、申辩;逾期视为放弃陈述、申辩权利。(如有疑问请联系:023-81676011)

重庆市璧山区交通运输委员会

行政处罚告知书

经本机关依法查明,璧山区建材销售有限公司,经营者:彭航,统一社会信用代码:92500102MACFP2K65E。(单位)渝D16380车辆于2025年08月24日06时39分在来凤镇现场存在载运物品行驶公路的超限运输行为。依据相关规定,本机关拟对你(单位)作出:罚款人民币2000.00元(贰仟元整)的处罚。因其他法定方式无法送达,现依法向你(单位)公告送达《重庆市璧山区交通运输综合行政执法支队行政处罚决定书》(璧交执罚〔2025〕0684),自公告发出之日起三十日即视为送达。如因该处罚决定书有异议,你(单位)可以在收到本决定书之日起六十日内依法向重庆市璧山区人民法院提起行政诉讼。逾期不申请行政复议,或者在六个月内依法向重庆市璧山区人民法院提起行政诉讼的,本机关将依法申请人民法院强制执行。(如有疑问请联系:023-81676011)

重庆市璧山区交通运输委员会

行政决定书

经本机关依法查明,璧山区建材销售有限公司,经营者:彭航,统一社会信用代码:92500102MACFP2K65E。(单位)渝D16380车辆于2025年08月24日06时39分在来凤镇现场存在载运物品行驶公路的超限运输行为。依据相关规定,本机关拟对你(单位)作出:罚款人民币2000.00元(贰仟元整)的处罚。因其他法定方式无法送达,现依法向你(单位)公告送达《重庆市璧山区交通运输综合行政执法支队行政处罚决定书》(璧交执罚〔2025〕0684),自公告发出之日起三十日即视为送达。如果对本处罚决定不服,可以在收到本决定书之日起六十日内依法向重庆市璧山区人民法院提起行政诉讼。逾期不申请行政复议,或者在六个月内依法向重庆市璧山区人民法院提起行政诉讼的,本机关将依法申请人民法院强制执行。(如有疑问请联系:023-81676011)

重庆市璧山区交通运输委员会

举报电话:13080793002



图片新闻

江苏南京高淳:
百桌村宴尝“淳味” 民俗文化品“慢城”

本报讯 (记者 陈思羽 □ 高晓平)为弘扬地方民俗文化,提升“慢城”品牌影响力,近日,江苏省南京市高淳区桠溪国际慢城枕松云居举办南京哈雷车友会“慢城村宴”主题活动,设宴百余桌,通过集民俗表演、美食品鉴、亲子互动于一体的形式,让游客在热闹的氛围中尽情品尝高淳地道美味,体验乡村民俗文化独特的魅力。

图为南京哈雷车友会“慢城村宴”主题活动现场。

(上接 A1 版)

不只“适老” 更要“悦老”

日前发布的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出,“积极开发老年人力资源,发展银发经济”。本届进博会涌现出众多面向“银发群体”的“黑科技”,精准回应老龄化社会带来的多样化需求。

连续八年参展的松下电器此次为“银龄夫妇”打造的“舒眠卧室”场景,让观众仿佛走进了未来养老之家。智能床具备按摩与观影模式,内置的睡眠检测系统可实时监测心率、呼吸及打鼾情况。驭空空调能在调高温度的同时提升氧浓度,模拟森林般的富氧环境。全屋健康系统则联动光线、温度与空气,共同营造有助于入睡的氛围。</