

深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动  
大拼经济 大抓发展

鲤城区创新大会暨技术转移赋能产业高质量发展专场活动举行

国家技术转移东部中心泉州分中心启动

以监督“力度”  
保障民生“温度”

市纪委监委开展物业管理提升工作专题调研

本报讯(融媒体记者殷斯麒)18—21日,市委常委、市纪委书记、市监委主任李占新带队前往鲤城、晋江调研物业管理提升工作,并召开推广安溪“业账社审”监管模式的工作调度会。

李占新一行前往鲤城、晋江,与社区工作人员、小区业委会及物业负责人等深入交流,详细了解小区物业管理、业委会建设、老旧小区品质提升等情况。市领导指出,要坚持党建引领,选优配强业委会主任,发挥“领头雁”作用,有效调动各方力量,更好回应和解决居民诉求,维护群众合法权益,纪检监察机关要落实好“三个摆进去”要求,按照省委巡视立行立改要求,监督推动小区物业管理整体提升,通过巡察整改、信访处置等方式,加强监督检查,推动解决群众身边突出问题。要深化运用基层小微权力监督平台在公开晾晒、解决群众急难愁盼的良好机制,保障业主知情权、监督权,切实推进解决住宅小区内群众天天有感的关键小事,提升群众获得感、幸福感和安全感。

在推广安溪“业账社审”监管模式的工作调度会上,市领导强调,要落实责任、形成合力,稳妥有序推进“业账社审”监管模式推广工作取得实效。住建部门要深入研究全市推广的具体举措;安溪县委要梳理形成规范化、易操作的操作指南;纪检监察机关要抓好统筹,强化监督,做好基层小微权力监督平台对接,促进住宅小区公共收益管理公开透明、公平公正。

推动全市物业管理  
水平进一步提升

市人大常委会开展专题调研

本报讯(融媒体记者颜雅婷)11月21日,市人大常委会组织开展物业管理提升工作情况专题调研,督促推动全市物业管理水平进一步提升。

调研组先后走进晋江市池店镇南天裕景、雍锦府、梅岭街道瑞瑞·香榭花都等小区,通过走访察看、倾听意见建议、现场交流互动等方式,详细了解小区公共服务配套设施建设、小区议事平台落实、物业管理提升长效机制建立及各级人大代表参与业委会工作等情况。

调研组强调,要把学习贯彻习近平总书记福建考察时的重要讲话精神,与贯彻落实习近平总书记关于基层治理的重要论述紧密结合起来,广泛深入开展物业管理提升专项行动,推动物业服务提质增效。要强化党建引领,加快推进社区、物业、业委会“融合共建”,整合“两代表一委员”、热心业主等多元力量,群策群力,全面提升基层治理能效。要鼓励基层首创,聚焦提升居住、文体、议事等民生诉求,因地制宜,盘活小区公共资源和闲置空间,进一步提升小区环境品质。各级人大要深入践行全过程人民民主,按照市委部署要求,发挥人大职能作用,以督促改,助力全市物业管理水平提档升级,切实增强居民的归属感、获得感和幸福感。

本报讯(融媒体记者殷斯麒)习近平总书记在福建考察时强调,“要在推动科技创新和产业创新深度融合上闯出新路”。为贯彻落实习近平总书记重要讲话精神,全国、全省科技大会和全市创新大会精神,11月20日,以“智联泉沪,鲤创未来”为主题的鲤城区创新大会暨技术转移赋能产业高质量发展专场活动举行。

活动现场,国家技术转移东部中心泉州分中心正式启动。据介绍,该分中心是由中华人民共和国科学技术部、上海市人民政府共同推进设立的国家级区域技术转移平台,获得第十二届中国技术市场协会金桥奖“突出贡献集体奖”。泉州市科技局与鲤城区政府联合引进国家技术转移东部中心泉州分中心,形成集

技术转移大数据、技术孵化、科技金融、知识产权服务等于一体的区域技术转移平台。将立足泉州市头部产业,促进“沪泉”两地科技资源转移联动,探索泉州技术转移创新体系建设新模式。

科技引领,创新发展。活动现场还举行产学研合作项目签约,联兴发5G智慧工厂项目、流量计研发生产5G+

工业互联网全过程应用项目、中国联通泉州市分公司与福建(泉州)先进制造技术研究院战略合作项目等10个产学研项目完成签约,涉及智慧工厂、智能装备、技术研发、人才培养等领域。还发布了鲤城科技创新平台、鲤城科技创新光荣誉榜,科创领域专家学者们作了未来产业发展趋势与成果发布及主旨演讲。

永春举办制香行业创新发展对接会  
助推香产业经济高质量发展

本报讯(融媒体记者叶虹羽 通讯员黄丽玉)11月20日,“科创领航 香承未来”2024年永春县创新大会举办。大会作为2024年泉州市创新大会系列活动之一,举行了永春县国家现代农业产业园科创服务中心揭牌仪式和制香行业创新发展对接会,旨在通过深度交流与合作,共同攻克制香行业面临的技术瓶颈,推动制香工艺与工业设计水平的全面提升,进一步增强永春香品的市场竞争力。

会上,永春县国家现代农业产业园科创服务中心揭牌成立,该中心将重点覆盖蓬壶镇、达埔镇、下洋镇、苏坑镇、介福乡等五个乡镇的工业园区,依托高校、科研院所及科技特派员等强大科研力量,为区域内企业提供一站式科技创新服务,致力于打造更加完善的创新生态和更具吸引力的人才环境,为产业经济的高质量发展提供有力支撑。

会上,香制品同业公会发布了技术

创新需求,全面剖析行业当前亟须解决的共性技术难题。三家大院大所——福建(泉州)先进制造技术研究院、泉州湖南大学工业设计及机器智能创新研究院以及泉州南京大学环保产业研究院,分别围绕制香工艺、设备更新以及清洁生产规范化提升等方面分享创新发展思路。在交流探讨环节,政企代表们围绕院所分享的意见建议进行了深入交流和探讨。随后,泉州湖南大学工业设

计与机器智能创新研究院和永春县香制品同业公会签订“制香设备开发及香品设计合作协议”,泉州南京大学环保产业研究院和福建百轩香业有限公司签订了“清洁生产规范化提升合作协议”,院企双方进一步深化合作。

活动结束后,针对企业提出的设备升级问题,县直部门及大院大所专家深入企业进一步调研,为企业提供更加精准的技术支持和解决方案。



技改除缺陷  
供电有保障

连日来,在鲤城区浮桥街道,国网泉州供电公司组织检修人员对110千伏浮桥变2号主变进行技改更换,消除设备安全隐患,进一步提高供电可靠性,为江南新区“产城融合发展”提供充沛的电能供应。  
(融媒体记者陈晓东 通讯员曹晶 摄影报道)

关于第五届福建省“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”差额推荐对象的公示

省委、省政府决定,开展第五届福建省“人民满意的公务员”和“人民满意的公务员集体”评选表彰工作。根据相关规定要求,为充分发扬民主,广泛听取意见,现将泉州市拟推荐参评的差额推荐对象予以公示。公示时间为2024年11月22日开始,公示期为五个工作日。在此期间,欢迎群众以来电、来信、来访的形式向泉州市委组织部反映情况,发表看法和意见。

一、第五届福建省“人民满意的公务员”差额推荐对象(4名,按姓氏笔画排序)

李桂珠,女,汉族,1975年6月出生,中共党员,现任南安市人民政府信访局(南安市委信访局)党组成员、二级主任科员。

陈伟尧,男,汉族,1977年11月出生,中共党员,现任安溪龙门镇党委书记、四级调研员。

林永红,男,汉族,1973年6月出生,中共党员,现任晋江市工业和信息化局党组书记、局长、四级调研员。

林良星,男,汉族,1978年11月出生,中共党员,现任泉州市丰泽区东海街道人大工委主任。

二、第五届福建省“人民满意的公务员集体”差额推荐对象(2个)

石狮市公安局凤里派出所

泉州台商投资区管理委员会行政审批服务局

公示电话:0595-12380

来电来访时间:正常工作

接待科室:中共泉州市委组织部干部监督室

来信投寄:中共泉州市委组织部干部监督室(邮编362000)

中共泉州市委组织部  
2024年11月22日

守护农民工“钱袋子”

泉州开展治理欠薪冬季行动

本报讯(融媒体记者吴宗宝 通讯员刘霞)来自市人社局的消息,为切实做好岁末年初保障农民工工资支付工作,自2024年11月1日至2025年春节前,我市将开展治理欠薪冬季行动,以工程建设领域、制造业、服务业等欠薪易发多发行业企业为重点,采取有力举措强化欠薪治理,确保所有查实的欠薪案件在2025年春节前全部办结,让农民工及时拿到工资报酬返乡过年。

冬季行动期间,依托大数据平台开展线上排查,对曾经发生过欠薪的用人单位、在建项目以及重点行业企业、重点项目开展重点巡查,全面畅通欠薪维权渠道,加强线索案件处置,强力纠正无故拖欠。对确属无故拖欠的用人单位,一经查实,一律立案查处。

严惩重罚恶意欠薪,对涉嫌拒不支付劳动报酬犯罪的,落实行刑衔接机制,依法严厉打击,对相关单位或个

人以隐瞒事实真相、出具伪证或隐匿、毁灭证据等方式虚假讨薪的,一经查实,依法追究相关法律责任。加大重大劳动保障违法行为社会公布力度,在冬季行动期间加密频次,媒体公开曝光,强化社会监督,严格落实欠薪失信联合惩戒,对信用信息共享平台推送的欠薪失信对象,有关部门在招投标、市场准入、交通出行等方面依法依规予以限制。



新媒体矩阵  
用户数超2425万

(上接第一版)作为中共泉州市委机关报《泉州晚报》的官方微信号,泉州晚报微信公众号秉持主流媒体的宣传理念,立足本地民生时政,运用融媒体体的宣传和报道方式,多视角反映民生民情、传播社会正义,坚持做一个兼具权威及浓郁人文气息,有温度、有担当,与历史文化名城的内涵相得益彰的媒体官微,用户数于本月中旬突破百万大关。

内容建设为根本。报社立足多平台优势,进一步提高内容生产能力,打破内容形态界限,创新内容表现形式。在短视频、音频、直播、动漫、H5制作、智能AI、VR、视觉设计等方面,报社投入大量人力和资源,融媒体产品的生产能力显著提升。近年来,泉州晚报社围绕重大主题、重要节点推出一大批精品力作,多次获得中国新闻奖、福建新闻奖等重大奖项。深耕千万级用户,报社更是主动融入国际传播格局,激活泉州禀赋,进一步扩大海外“朋友圈”。

先进技术来驱动。近年来,报社依托大数据、人工智能、元宇宙和区块链等技术,先后投入建设“融媒体中央厨房”“新闻大数据服务平台”“舆情监测服务平台”“元宇宙AI实验室”等各类具备先进水平的系统平台,为报社融合发展提供全面的技术支撑和业务承载。其中,报社自主开发运营的“泉州晚报社媒体云平台构建与实战”项目荣获“中国报业融合发展项目创新奖”;“泉州通智媒体与大数据平台”荣获“王选新闻科学技术奖”二等奖,实现泉州晚报社在国家级科学技术奖的突破。目前,报社在平台开发建设、软件开发运营、网站建设推广、电商推广运营等互联网服务方面同步发力,取得丰硕成果。

贺兰山岩画特展走进石狮

本报讯(融媒体记者王树帆 通讯员王鹏达 尼松义 郭雅霞文/图)人面像、虎、牛、羊、对马、西夏文,这些形象、图腾和文字在古人的刻刀下生动展现在一块块岩石上。近日,作为国家文物局2024年度“博物馆里读中国——弘扬中华优秀传统文化、培育社会主义核心价值观”主题展览推介项目“人与石的对话——贺兰山岩画特展”在石狮市博物馆举办。

特展以“贺兰山岩画”为主题,通过“山水自然 造化天成”“石上史书 镌刻时光”“匠心独运 巧夺天工”“远古岩画 再放异彩”“黄河之滨 卫宁石书”“北疆遗珍 美美与共”六个单元,展现不同历史时期、不同风格的岩画,呈现远古先民的生活智慧与审美情趣、自然与人文的完美融合,让观众



本次特展吸引许多市民前来参观

近距离感受贺兰山岩画独特的艺术魅力和深厚的文化内涵。本次特展精选展出9件岩画石刻、39件岩画拓片,其中,阿拉善博物馆甄选馆藏人面像岩画拓片、车马图岩画拓片、骆驼山岩画等16件具有代表性的展品参展。