

### 凝聚榜样力量 传播时代新风

#### 泉州市举办道德模范身边 好人基层宣讲(警营专场)活动

本报讯(融媒体记者叶虹羽)11月13日,由市委宣传部、市委文明办主办的“凝聚榜样力量·践行核心价值观”2024年泉州市道德模范身边好人基层宣讲(警营专场)活动举行。活动旨在深入学习贯彻党的二十大精神,贯彻习近平总书记来闽考察时的重要讲话精神,贯彻落实新时代公民道德建设实施纲要,宣传弘扬道德典型的先进事迹和崇高品质,在全社会营造学习模范、关爱模范、崇尚模范、争做模范的时代新风。

活动邀请四位“时代新风传播人”讲述他们在平凡岗位上书写不凡、在关键时刻彰显大爱无疆的故事,他们用最真挚的情感、最朴素的语言诠释热爱祖国、奉献社会的家国情怀。精彩的宣讲令在场观众为之动容、肃然起敬,不时赢得阵阵掌声。大家纷纷表示,要以这些模范人物为榜样,积极承担起新时代赋予的责任和使命,要学习他们无私奉献、崇德向善的精神,把感动转化为行动的力量,成为道德的传播者和践行者。

近年来,泉州市注重加强社会主义核心价值观培育,持续开展道德模范身边好人和身边好人宣讲活动,落实学习宣传和礼遇帮扶机制,培养一批国家级、省级、市级的先进典型,他们在各行各业中均发挥了示范引领作用。自今年9月启动“凝聚榜样力量·践行核心价值观”主题宣讲活动以来,各地纷纷响应,迄今全市已开展宣讲活动10余场,泉州市首批“时代新风传播人”走进村镇、企业、学校、军营、文明实践所(站)等基层一线,现场向大家分享他们的先进事迹和心路历程,将时代新风传遍泉州大地。

### 牢记总书记嘱托 在中国式现代化建设中奋勇争先

# 货运枢纽补链强链推进有力

#### 我市获中央财政奖补资金超9亿元

本报讯(融媒体记者吴丽娟 通讯员林燕 彭华焯 文/图)日前,我市国家综合货运枢纽补链强链再获中央财政奖补资金2.6666亿元,累计获得相关奖补资金两次计9.05亿元。

2022年9月,我市成功列入首批国家综合货运枢纽补链强链首批支持城市名单,围绕构建以水铁联运为主、公铁联运为支撑、陆空联运为辅的一体化发展格局,着力提升运输一体化专业化水平,推动货运枢纽补链强链高质量发展,制定“161”实施方案,即重点项目总投资超100亿元、实施期内计划投资超60亿元、争取中央财政奖补资金10亿元。

2023年和2024年,在交通运输部、财政部联合开展的年度绩效评价中,我市连续两年被评为A档(最高档),全额获得两个年度中央财政奖补资金,累计下达9.05亿元,此举有效缓解项目资金筹措压力,有力推动项目加快实施。而成绩背后的努力,离不开市交通运输局和市财政局的不懈努力,两部门合力提前谋划部署,并抓住国家支持福建建设海峡两岸融合示范区的重大战略机遇,多次前往交通运输部、省交通运输厅汇报沟通,积极争取国家、省上最大支持。

两年多时间来,我市国家综合货运枢纽补链强链实施取得显著成效,截至今年10月底,20个重点项目已全部开工建设。其中完工投入用10个,累计完成投资



兴泉铁路黄塘货运站接线工程助力产业链供应链保通保畅

52.1亿元,占三年计划(62.9亿元)的83%。当前建成中国物流泉州综合物流园、永春东农产品冷链物流园等货运枢纽,新增综合货运枢纽面积14.9万平方米,泉州晋江国际机场航空物流园、泉港

海丝综合服务物流园等项目正加快建设;建成兴泉铁路黄塘货运站接线工程、惠安县林口至聚龙道路等一批集疏运公路,新增或改扩建里程达42.38公里;完成泉州港石湖港区、涠洲湾港岸港港区、

泉州顺路物流等111套物流多式联运设备更新配备。这些项目有力地支撑产业链供应链保通保畅,优化货物运输结构,大大降低物流成本,有效促进全市交通运输领域高质量发展。

### 全市技术合同登记 数量创历史新高 比增超八成

本报讯(融媒体记者王树帆 通讯员陈梅菊)来自泉州市生产力促进中心的消息,今年截至10月,全市共认定登记技术合同总金额约13.29亿元,同比增长53.52%,合同登记数1003项,同比增长87.83%,数量创历史新高。

近年来,市委、市政府专门召开全市创新大会,深化推动科技创新“四个倍增”计划和“抓创新促应用”专项行动,通过强化“精准辅导+跟踪服务+政策引导”工作机制,持续提升技术合同认定登记工作水平。其中,开展专题业务培训等活动30余场,培训3000余人次,实现培训各地、校、院、所全覆盖;以“零距离+精准化”互动模式,主动深入100余家重点企业开展“一对一”“面对面”精准辅导服务;创新建立重点企业(单位)服务库,通过征集、筛选入库技术合同认定登记重点企业(单位)近200家,并针对性开展指导服务,全流程跟踪服务重大技术合同,在新一代信息技术、新能源与高效节能等领域挖掘登记重大合同成交额达10亿元。

可喜的成绩还来自政策端的叠加刺激。近年来,泉州陆续出台《泉州市促进科技成果转化落地若干措施》《泉州市运用“财政+金融”支持大院大所技术研发与成果转化若干措施》等文件,有力促进了技术交易市场持续升温活跃。

### 《鲤城区古城公厕扩量提质行动方案》出台 让“方便”事更方便更舒心

本报讯(融媒体记者殷斯麒 通讯员黄凯杰 文/图)近日,《鲤城区古城公厕扩量提质行动方案》(以下简称《方案》)出台,明确提出3个工作目标,结合7项重点任务,深入开展古城公厕突出问题集中整治行动,推动建设布局合理、数量适中、合乎标准的城市公厕,让“方便”事更方便、更舒心。

《方案》提出,鲤城将坚持“当下改”和“长久立”相结合,加快推进古城公厕扩量提质,力争至2024年11月底,完成古城公厕引导牌完善、设施修缮、环境美化、便民物资投放等工作,新建、扩建公厕6座;至2025年上半年,古城公厕小便池达230个以上,蹲(坐)位达650个以上,第三卫生间达40间,男女蹲位比例约1:1.5;至2025年底,54座二类公厕逐步完成管养提升。

根据《方案》,11月起,鲤城全面实施“五个一批、两个优化”行动,即养护提升一批、改造扩建一批、翻新新建一批、协调开放一批、应急储备一批、服务优化、机制优化,推动古城公厕实现“六化四好”。其中,养护提升一批,推进古城公

厕引导牌完善、设施修缮、环境美化、便民物资投放、保洁提升等工作,计划于今年11月底前完成一批,年底全部完成,确保古城公厕“容易找、异味小、环境洁”。改造扩建一批,市古城办将牵头改扩建金鱼巷、奎霞巷、观东巷、新路里、义全官巷、棋盘园、惠存巷、伍堡街8座公厕,区城管局牵头改扩建平水厝1座公厕,计划今年11月底正式投用4座,春节前投用5座。翻新新建一批,由市古城办牵头新建帽巷、钟楼2座公厕,今年11月底正式投用,并在小街巷见缝插针增设智能公厕,提高“见厕率”。探索利用数字化手段,推出公厕网上“一张图”,进入导航搜索实时精准定位公厕信息等。

据介绍,鲤城将率先对中山路、西街公厕分类开展亮化、绿化工程,以及增设烘干机、母婴室等设施。目前鲤城已成立古城公厕扩量提质行动立行立改工作专班,及时协调解决面临的困难和问题,并牵头建立跟踪督导机制,加强检查督导,同时,鼓励社会资本参与,探索以商养厕等可持续发展模式。



市区金鱼巷公厕焕然一新

### 省气象台发布 台风预警Ⅳ级

#### 沿海地区将迎8级及以上大风

本报讯(融媒体记者游怡冰)昨日,省气象台发布“台风预警Ⅳ级”,目前西北太平洋上有多台风活动,受台风“天兔”和“万宜”以及冷空气的共同影响,15日至19日将是我省渔场和沿海海区大风影响的集中时段。

其中,今日台湾浅滩渔场东部有8~10级大风,阵风10~12级,台风中心经过的附近海域最大风力可达12~15级,阵风14~16级;16日傍晚至夜里,闽外渔场、闽东渔场东部和钓鱼岛海域将有8~9级大风,阵风10~12级,台风中心经过的附近海域最大风力可达8~10级,阵风11~13级;17日中午至夜里,闽中和闽南渔场将有8~9级大风,阵风10~11级;18日至19日,闽中渔场、闽南渔场和台湾浅滩渔场将有8~9级大风,阵风10~11级。

冷空气和台风外围的影响都快马加鞭赶来。今天全市仍将以多云天气为主,气温相较昨日变化不大,白天较为温暖舒适,夜间则有些微凉,沿海风力也不大。不过到了明天,我市上空云系将进一步增多,山区局部乡镇可能还会飘起小雨,冷空气的前锋部队正在策马南下,沿海呼啸大风也将限时返场,请大家及时关注天气信息。



### 中心市区73套 公租房选房

日前,中心市区2024年第二批增量公共租赁住房选房分配工作在市区芳草嘉园综合楼二楼选房服务大厅举行。记者从市住房保障服务中心了解到,本轮选房全部为租赁型房源,共计73套,共有67户成功选房,剩余6套未选房源将纳入常态化选房房源池。(融媒体记者谢曦/文 郑银杰/图)

(上接第一版) 推广人工智能算力租用服务,对使用算力资源租用服务(含资源服务、SaaS服务等)且年度服务费超过5万元的企业,按照实际发生费用(以发票金额为准)的30%给予使用企业补助,单家企业年度市、县两级财政补助累计最高不超过30万元。

打造人工智能优秀应用场景,对入选市级人工智能优秀应用场景的,每个给予10万元奖励。

支持人工智能赋能消费终端产品,对入选优秀“AI+消费终端产品”的,每个产

品给予5万元奖励。

支持人工智能工业应用技术产品,支持面向制造业研发创新自动识别设备、人机交互系统、工业机器人等人工智能工业应用技术产品,对首次认定为市级人工智能工业应用技术产品的,给予一次性10万元补助。对购买(或租赁)首款人工智能工业应用技术产品,在企业内部已实际使用(或已实际租赁1年),给予企业按购买费用(或1年租赁费用)的5%、上限10万元补助。县级财政可结合产业发展参照配套补助。

推广人工智能云服务产品,对购买(或租赁)人工智能云服务产品年服务费超5万元的企业,给予企业购买费用(或1年租赁费用)的30%、上限10万元补助。

支持人工智能培训,对列入计划的人工智能培训项目,根据开展成效给予最高5万元支持;对在省外开展的异地培训给予最高25万元支持。

支持创新平台打造,对被认定为人工智能领域国家级、省级重点实验室的,分别给予150万元、50万元补助。支持企业联合高校、科研院所或产业园区平台

共同组建人工智能领域制造业创新中心,对新认定的国家级、省级制造业创新中心,分别给予1000万元、500万元一次性奖励。

支持人工智能领域技术创新重点攻关,鼓励企业联合科研院所和高校、研究机构,聚焦通用大模型、人工智能芯片、智能机器人、大数据分析、数字孪生等领域关键技术需求,承担“揭榜挂帅”任务,重点突破一批“卡脖子”技术,对项目揭榜方给予最高200万元项目经费支持。