

市纪委监委 召开扩大会议

传达学习省委、市委全会精神

本报讯(记者 钱嘉宜)日前,市纪委监委召开扩大会议,传达学习省委十一届九次全会精神、市委十二届十次全会精神,研究贯彻落实意见。

会议强调,全市纪检监察机关要把学习贯彻全会精神作为一项重要任务,切实把自己摆进去、把职责摆进去、把工作摆进去,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要紧紧围绕“奋勇争先、多作贡献”主旋律,立足职能职责,找准找实服务保障的切入点着力点,强化政治监督,切实发挥监督保障执行、促进完善发展作用。要严明政治纪律和政治规矩,坚决纠治有令不行、有禁不止问题,对贯彻落实打折扣、搞变通等行为,予以严肃追责问责。要坚持严的主基调不动摇,紧盯重点领域和“关键少数”,巩固深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,坚决守牢福州政治生态“绿水青山”。要深入践行“纪委是党员之家”理念,着力解决干部不作为、乱作为问题,旗帜鲜明为干事创业者撑腰鼓劲,进一步凝聚干事创业合力。

市委统战部召开部务会议

传达学习市委全会精神

本报讯(记者 钱嘉宜)日前,市委统战部召开部务会议,传达学习市委十二届十次全会精神,研究贯彻落实意见。

会议强调,要深入学习全会精神,确保深刻领会全会提出的新目标、新任务、新要求,以实际行动坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”,在深学践悟中凝聚“统战共识”。要打造统战特色品牌,以习近平总书记提出的“大侨务”观念为指引,打好新时代新“侨牌”,探索建立“一企一策”帮扶机制,持续深化“新耀榕城”新阶层统战工作品牌,用好新阶实践创新基地阵地,在团结引导中汇聚“统战力量”。要发挥统一战线联系广泛、智力密集的优势,为市委、市政府科学决策提供有力参考;发挥统一战线协调关系、化解矛盾的优势,增进两岸同胞的相互了解和信任;发挥统一战线人才荟萃的优势,为福州文化传承和发展提供理论支持,加速闽都文化国际传播力与影响力跃升,在服务大局中彰显“统战作为”。

学习贯彻市委十二届十次全会精神

市委宣讲团赴市妇联宣讲 党的二十届四中全会精神

本报讯(记者 李自蕾)4日上午,学习贯彻党的二十届四中全会精神市委宣讲团赴市妇联宣讲活动,在市海峡妇女儿童活动中心举行。市委宣讲团成员、市商务局党组书记、局长梁勇作宣讲报告。

梁勇紧紧围绕学习贯彻习近平总书记在党的二十届四中全会上的重要讲话精神和全会《建议》,从深刻认识全会召开的重大意义,准确把握“十五五”时期在基本实现社会主义现代化进程中的重要地位,深入领会“十五五”时期经济社会发展的指导方针、主要目标、战略任务和重大举措,密切联系福州建设现代化国际城市、深化对外开放与两岸融合发展的实践要求作了深入宣讲。

“宣讲提到的要帮助妇女拓展家门口的就业新路子让我深感责任重大。”洪山镇大凰山社区党委书记、居委会主任、妇联主席黄冬说,作为基层妇联干部,要深入学习领会全会精神,引导社区妇女融入直播电商、平台经济等新业态,帮助她们兼顾带娃和养家,让全会精神在社区落地生根。

市家庭服务业协会妇联主席周晓升表示,聆听宣讲后深受启发。“全会关于民生建设、服务业提质的部署,与家庭服务业发展以及妇女需求高度契合。我将以全会精神为指引,搭建就业桥梁,让优质家庭服务惠及更多家庭。”

报告会后,梁勇调研了福州市巾帼党性教育基地、家风传习中心、福州市海峡家政服务中心、福州市海峡女性就业创业服务中心,实地了解福州妇女创业就业、家政服务产业发展等工作情况。

学习贯彻党的二十届四中全会精神

福州104项成果获奖 领跑全省

(上接1版)

近年来,福州战略科技力量布局持续优化,加快形成推进科技创新的强大合力。一组数据更能清晰展现福州背后的努力:实施“揭榜挂帅”项目,以2.21亿元财政资金撬动社会研发投入8.89亿元;2024年全市研究与试验发展经费达316.79亿元,连续9年保持全省第一;技术合同成交额从2020年59.36亿元,增至2024年136.1亿元。

“省奖获奖情况表明,福州近些年加大创新投入,已结出丰硕成果。”市科技局相关负责人表示,104项获奖成果不仅是福州科技创新实力的证明,更是科技创新与产业创新深度融合的实践成果。接下来,福州将持续优化创新生态,进一步强化企业创新主体地位,推动更多关键核心技术突破,为福建建设科技强省贡献更大力量。

融合,向深处而行

市政协建言校地融合助推高质量发展

本报记者 颜学辉

翻开福州近两年的发展成绩单,大家惊喜地发现,地区生产总值连续跨越1.3万亿元、1.4万亿元大关,省级技术转移机构数量持续领跑全省,全国重点实验室如雨后春笋般涌现。在亮眼数据的背后,如何进一步拓展校地融合空间,充分释放高校与地方发展的叠加效应,已成为今年市政协委员持续聚焦的核心议题。

今年以来,市政协紧扣“推动校地深度融合,促进教育科技人才一体化发展”主题,组织开展了系列深度调研。委员们以脚步丈量实情,以专业洞察问题,以智慧谋划突破,系统构建起破解校地融合难题的政协方案。

深入一线 把准校地融合脉搏

如何让校地融合建言建准、言得深?委员们致力于探索可落地、可操作的实施路径。这一切,始于一次次走深走实的调研。

自今年2月起,一支由多界别委员组成的调研组频繁穿梭于高校与产业园区之间。这支队伍的独特构成——既有深耕文化领域专家,也有熟悉产业发展的行业家,还有深谙教育规律的学者,折射出政协看待校地融合问题的多维视角与整体思维。

在福建艺术职业学院,委员们的提问直指核心——“艺术创

作如何与城市建设同频共振?”“非遗传承怎样在现代教育体系中焕发新生?”……这些问题的背后,是对艺术院校服务城市发展能力的系统审视。

这样的深度调研贯穿始终:从软件园的数字人才港到高新区的闽都创新实验室,从综合性大学的科研平台到职业院校的实训基地,调研足迹遍布校地融合的各个现场。委员们不仅听介绍、看成果,更注重挖问题、析根源,力求在基层一线把准校地融合的问题脉搏。

精准建言

开出融合发展良方

在充分掌握第一手材料的基础上,委员们提出的建议既有战略高度,又具有实操价值。面对科研成果“转化难”的顽疾,委员们不仅精准诊断症结,更开出系统药方:从建立教师服务地方的激励机制,到构建全链条转化服务体系;从改革科研评价标准,到完善收益分配机制。一系列建议直指问题核心。

针对办学资源紧张这一深层次矛盾,建言触及制度创新层面。市政协智库专家兰晓原指出:“要在尊重教育规律的前提下,通过制度创新为高校发展‘松绑’,在新赛道上注重培养特色人才,让高校在服务地方中实现自身价值跃升。”

市政协委员陈锋提出推广“先试用后付费”模式——通过建立高校科研成果数据库,允许企业试用满意后付费,降低初期风险,并配套跟踪评估机制,动态优化合作路径。

在特色发展方面,委员们的见解更具前瞻性。他们强调,校地融合不是千校一面,而是要各展所长——职业院校要在特色专业上深耕细作,艺术院校要在文化传承中彰显价值,应用型高校要在产业服务上展现作为。这种差异化发展思路,为各类高校指明了在校地融合中的定位与方向。

成果转化

推动建言落地见效

深察是为了笃行。一份以合肥案例为镜鉴、以科学论证为基石的校地深度融合建议报告破茧而出,不仅精准剖析了福州在高校资源、创新能力与产业承接等方面现实差距,更系统提出了破解“融合之困”的政协方案。

政协将充分发挥协商民主主渠道作用,推动调研成果有效转化。针对报告中揭示的“高校科研成果与市场需求匹配度不高”“产业技术承接能力不足”等核心问题,将通过专题协商、对口协商等形式,搭建政府、高校、企业三方对话平台,确保“成立福州大学城发展联盟”“深化科技成果转化体制机制改革”等关键建议凝聚共识、形成合力。

同时,政协将强化民主监督职能,对建议落实进行持续跟踪。特别是针对“提升产业技术需求”等系统性工程,将组织委员通过视察、调研等方式,重点关注“传统产业技术需求清单”发布机制的建设进展、高新技术企业培育实效与企业研发投入积极性,

推动形成“发现问题—提出建议—跟踪问效—持续优化”的履职闭环,确保建言成果落地生根、开花结果。

当前,正值福州谋划“十五五”发展的关键时期。这份凝结各方智慧的调研报告,以其扎实的数据支撑、深刻的对比分析与务实的对策建议,为福州未来五年统筹教育、科技、人才工作,实现高校之“能”与发展之“需”的有效对接,提供了重要参考。

校地融合,非一日之功。福州市政协将继续以扎实调研摸清实情,以精准建言贡献智慧,以持续跟踪推动落实,在这场城市与高校的“双向奔赴”中,书写履尽职责的崭新篇章,为福州高质量发展注入更强劲的“融合动能”。

凝聚护河共识 履职守护清流

市政协委员河长驿站(试点)工作经验交流会举行

本报讯(记者 颜学辉)

为深入学习宣传贯彻中共二十届四中全会精神,持续擦亮“护江河、爱湖海”工作品牌,4日,福州市政协委员河长驿站(试点)工作开展情况经验交流会暨委员河长巡河业务培训会在晋安区举行。部分市、区政协委员河长,各县(市)区政协及职能部门有关负责人,市、区县河长办有关人员等参加会议。

会前,与会人员前往陈厝河开展联合巡查。入冬的河畔,志愿者正清理落叶、疏通沟渠,现

场洋溢着护河爱水的热情。市政协委员河长驿站(试点)在晋安区政协设立,全年共提交涉水类政协提案65件、反映社情民意信息63条,多条建议被相关部门采纳落实,有效转化为治水政策举措,逐步构建起覆盖重点流域的委员履职平台网络。

“政协委员河长”是市政协深化民主监督的重要探索。截至目前,12个县(市)区均制定出台委员河长工作方案或实施细则,全市共选聘245名政协委员担任委员河长。依托重点河

段,共设立23个委员河长驿站,共设立23个委员河长驿站,全年共提交涉水类政协提案65件、反映社情民意信息63条,多条建议被相关部门采纳落实,有效转化为治水政策举措,逐步构建起覆盖重点流域的委员履职平台网络。

会上,与会领导为新任委员河长颁发聘书,市河长办对新任的市、区两级政协委员河长进行了专题培训并通报了2025年全市政协委员河长巡河履职总体情况,各县(市)区政协充分交流了委员河长驿站建设工作。

“福建造”船舶汽车协同出海



“福建造”汽车驶上“福建造”轮船。通讯员 薛有雄摄

本报讯(记者 吴桦真 通讯员 薛有雄 滕端钦 冯文玉)

4日,大型汽车滚装船“贞观口”轮在福州港江阴港区顺利完成首航及装载作业,承载689台“福建造”汽车驶往中东。该航次展现出“福建造”高端船舶与汽车协同出海的新气象,标志着福建制造业、产业配套与港口物流链的深度协同发展迈出新步伐。

据悉,“贞观口”滚装船由中远海运特运运营,设有7500个标准车

位,采用LNG双燃料动力,于今年11月27日在厦门顺利下水。

“江阴港区良好的通航条件、完善的滚装作业体系以及高效的口岸协作机制,使越来越多航线将江阴港区作为重要挂靠港。”中国福州外轮代理有限公司相关负责人表示,相信江阴港区将在全球航运物流体系中扮演更加重要的角色,成为更多航线和客户信赖的首选港、核心港。

据介绍,今年以来,福州港江阴港区已累计完成整车滚装出口16艘次,出口车辆达14736台。

福港集装箱总经理助理丁崇阳表示,未来,福州港江阴港区将顺应福建汽车出口增长态势,持续完善面向中东、非洲等重点区域的滚装航线布局,提升港口滚装集疏运体系和综合服务能力,助力更多“福建造”产品经由“家门口”港口走向国际市场。

聚焦第四届侯官论坛

分享前沿成果 启迪科学思维 院士解读地球生命起源

本报讯(记者 赖志昌)

星辰藏奥秘,科普启新知。4日上午,第四届侯官论坛举办期间,中国科学院院士陈建生走进福建师范大学,以“天文学家谈地球为什么有生命和人类”为题开展科普讲座,为该校师生带来一场兼具深度与趣味的知识盛宴。

讲座中,陈建生凭借深厚的学术积淀,以通俗语言拆解深奥原理。他围绕宇宙起源与演化核心命题,详细阐释支持大爆炸宇宙学的三大观测事实,从宇宙奇点爆发到星系形成,为师生勾勒

出时空演化的壮阔图景。同时,立足天文学视角,串联行星演化规律与生命诞生条件,揭秘地球孕育生命的独特优势,让听众在科学叙事中探寻生命存在的底层逻辑。

现场氛围热烈,互动环节精彩纷呈。师生们围绕宇宙演化趋势、地外生命探索等话题踊跃提问,陈建生耐心倾听,结合自身数十年研究经历与行业案例逐一细致解答,既分享前沿科研成果,又传递科学探索思维,让青年学子深受启发。

侯官文化雕塑展在旗山公园展出

本报讯(记者 谭湘竹 通讯员 林若野 陈堡)

3日,第四届侯官论坛在旗山公园开幕。作为论坛配套主题文化活动之一,侯官文化雕塑展在旗山公园展出,吸引众多市民和高校学子前来参观打卡。

走进位于旗山公园的侯官文化雕塑展区,可以先后看到林则徐、沈葆桢和严复三位先贤的雕塑。展览现场,不少青年学生驻足凝望,与历史“对话”。“站在林则徐的雕塑前,仿佛能感受到他‘苟利国家生死以’的担当。这样的公共艺术作品,让我们在校园外也能触摸到鲜活的历史,感

觉特别有意义。”福州大学学生王锐说。

据悉,侯官文化雕塑全部采用可永久保存的材质,整体分为四个板块,沿旗山公园分布。目前已亮相的三组雕塑属于“家国情怀”板块,后续还将在靠近福建理工大学的区域布置“科学教育”板块雕塑组,在古厝集中区域布置“革命先烈”板块雕塑组,在省美术馆周边布置“艺术文化”板块雕塑组。通过串联成片的雕塑集群,全面展示侯官先贤在政治、经济、军事、科技、文化、教育等领域卓越成就与深远影响。

“数据出海”赋能数字丝路发展

闽清县与马来西亚博特拉大学签署合作框架协议

本报讯(记者 谭湘竹)

2日,在2025年中国侨智发展大会上,一项备受瞩目的国际科技合作项目正式落地。依托闽清数据标注产业基地,闽清县人民政府与马来西亚KTS财团(启德行)签订三方协议,依托闽清数据标注基地的数据处理能力,博特拉大学提供的本地应用场景,以及启德行在马来西亚政府和企业界的资源网络,将马来西亚的原始数据传输至闽清数据标注基地进行“来料加工”——即利用闽清的数据标注能力进行清洗、标注与深度分析,形成高价值数据产品后“反向输出”至马来西亚,应用于政务管理、智

慧农业等场景。这一“马来西亚原始数据输入-闽清算力加工-高附加值数据产品返销”的模式,成功探索了一条数据要素跨境流动与价值增值的新路径。

“数据出海”需要大量的高科技人才。为建设数字化人才“资源库”,闽清县与博特拉大学合作共建培训基地,培养闽清人才并到博特拉大学交换学习,促进文化交流合作,提升人才培养质量赋能发展。

据悉,培训基地将开展产业研究、产业孵化、国际交流、学术交流等工作,并推动中马两国在卫星产

业应用、人工智能赋能科学研究、大数据领域的合作。同时,依托博特拉大学、厦门大学平潭研究院等优质教育和产业孵化资源,构建“技能产线升级+学历国际提升+出海人脉拓展”三位一体的中马人才发展体系,为闽清产业发展提供人才支撑。

此次闽清县和博特拉大学在中马侨智发展大会平台上的成功签约,是汇聚侨智、发挥侨力,推动高科技领域国际合作的典范之作。它充分借助了福建与马来西亚,特别是闽清与沙捞越深厚的历史渊源

与人文纽带,将侨胞资源优势转化为科技与产业合作的信任通道与发展支点。项目的顺利实施,必将有力推动闽清县产业升级与数字化转型,同时为深化中马教育合作、联合科研与数字经济发展注入强劲动力,为共建“一带一路”和构建中马命运共同体写下生动的注脚。

“我们将以此次签约为起点,精诚合作,加快推进各项合作内容落地见效,共同将该项目打造成为国际科技合作的标杆,携手奔赴人工智能产业的星辰大海。”闽清县相关领导说。