

## 地铁4号线后通段通过4项关键验收

本报讯(记者 傅亦静)近日,福州地铁4号线后通段接连通过人防、消防、卫生学及档案4项专项验收,工程建设取得关键进展。这标志着该线路在安全、质量、卫生及档案移交等重要环节均满足规范要求,将具备初期运营基本条件,为年底前开通运营奠定坚实基础。

据悉,4号线后通段全长约4.4公里,共设车站4座(半洲站、建新站、洪塘站、金牛山站),投入使用后,将在洪塘站与5号线实现换乘。4号线、5号线两个“半环”连接,合成一个便捷的环线,在福州中心城区形成一条高效便捷的交通环线,能有效盘活城市东西向的交通脉络,大幅提升市民跨区域通勤效率,显著缓解核心城区的交通拥堵压力。

接下来,福州地铁将继续推进后续专项验收与安全评估工作,确保4号线后通段在年内如期开通、安全运营。

## 15个“水生态哨兵”上岗 闽清梅溪实现水质变化实时监测



工作人员对水质监测仪工作状态进行检测。 通讯员 张文摄

本报讯(记者 谭湘竹 通讯员 张文林文莹)“在梅溪闽江入口,我们的‘水生态哨兵’1小时上报一次数据。”23日,在闽清梅溪沿岸,闽清生态环境局副局长潘则青告诉记者,“水生态哨兵”是一种自动化、数字化水质实时监测设备,可自动采样、自动分析、自动传输数据,发现水质超标即刻预警。今年8月,15个“水生态哨兵”上岗后,实现了对闽清县梅溪全流域水质变化实时监测。

“樟山村溪水断面总磷0.086毫克/升。”闽清生态环境监测站站长黄文胜打开手机端的“水质监测数字平台”,查看“水生态哨兵”上报的实时数据,他边科普边说,“国标Ⅱ类水总磷值为0.100毫克/升以下,为饮用水源,经自来水厂常规加工即可饮用。”

“年初的一次水质巡查中,我们发现有一段不达标,执法队出动多次,经过认真比对、检测,溯源3个乡镇,最终才找到了污染源。”闽清生态环境综合执法大队的毛队长说,人工巡查成本巨大,费时费力见效慢。在沿溪各乡镇边界设置15个“水生态哨兵”后,哪个乡镇的水质不达标,县里马上就知道数据和地点了。

## 马尾面向制造业职工开展“企业工匠”培育

本报讯(记者 朱榕 通讯员 何鋈琴)记者23日从马尾区获悉,福州开发区总工会召开推进会,全面部署启动“企业工匠”培育工作,16家重点企业代表参加会议,共同探讨新时代产业工人培育的创新路径。

培育工作先期面向全区制造业一线职工展开,重点考察“工匠五力”(引领力、成就业、创新力、专注力、传承力),并通过资格审查、现场答辩等环节严格选拔入选,选拔结果公示5个工作日后纳入工匠基础人才库统一管理。

会议对开展“企业工匠”培育工作进行了充分动员,对相关实施办法进行了系统解读,进一步明确了培育对象、评选标准和实施流程。

值得一提的是,区总工会将自2026年起设立专项资金,支持工匠开展创新攻关和技艺传承,并建立诸如物质奖励、职业发展支持和社会荣誉授予等多层次的激励机制,为工匠人才培养提供全方位保障。

## 400余家榕企广交会二期和三期抢商机

本报讯(记者 吴桦真 通讯员 榕商宣)记者昨日自市商务局获悉,第138届中国进出口商品交易会(以下简称“广交会”)第二期与第三期将相继举办,累计超过400家福州企业将亮相,向世界展现福州制造的实力。

广交会第二期于10月23日至27日举办,以“品质家居”为主题,设置建材及家具、家庭用品、礼品装饰品三大板块。我市共有229家企业参展,覆盖家具、家居装饰品、礼品及赠品、建筑及装饰材料等13个展区,累计获得628个展位。

广交会第三期将于10月31日至11月2日举办,围绕“美好生活”重点展出健康休闲、玩具及孕婴童、时尚等与个人生活紧密相关的展品。我市共有181家企业参展,涵盖鞋、运动服及休闲服、箱包等17个展区,累计获得469个展位。

市商务局相关负责人介绍,本届广交会上,我市四大传统外贸优势产业——服装、家具与工艺品、鞋类、箱包表现突出。绿星(福州)居室用品有限公司、福建森大对外贸易有限公司、福州常春藤家居制造有限公司等知名外贸企业纷纷亮相。此外,第二期、第三期我市共有23家企业首次登上广交会舞台。

# 政策暖流润乡村 社保服务触万家

## 福州市“社保服务进万家”系列活动启动

本报讯(记者 颜学辉)昨日上午,2025年“社保服务进万家”启动仪式暨三下乡健康宣教公益活动在晋安区宦溪镇举行。市人社局携手多家单位,将优质社保服务与医疗资源延伸至农村基层,推动村民高质量参保,缩小城乡医疗服务差距。

### 方便

#### “家门口”享受社保延伸服务

“阿姨,您最快下个月就能领到养老金了。”在服务摊位前,市社保中心工作人员将养老金预审程序搬到现场,并悉心指导湖中村村民黄欲英填写材料。

原先,村民办理退休手续,需要跑到市区。而通过窗口的前移,该镇的村民实现就近办理退休。“家里有农活,也抽不开身子,这下,真的节省了不少时间。”55岁的黄欲英说,自己真切享受到了此次活动的便利。

与黄欲英一同前来的,还有垵头村村民陈美云。她也到了法定退休年龄,及时办理退休成了她的“心头事”。前一天,她接到镇里通知,可以通过“便民直通车”办理退休。“我原先不清楚退休具体需要什么材料。”陈美云说,经过镇里的解释,她带上身份证、社保卡以及照片到场。

“我们通过和镇里的前期联手摸排,梳理出需要办理退休的名单。”市社保中心退管办科长林逸表示,通过精准对接,让“社保服务进万家”活动更加务实高效,



工作人员帮村民办理退休预审手续。本报记者 池远摄

真正解决群众急难愁盼问题。

### 细致

#### “人找政策”转向“政策找人”

活动现场,各个服务摊位前排起了长队,气氛热烈。在社保政策咨询区,来自市社保中心等机构的业务骨干组成“社保专家团”,耐心细致地为群众解答养老保险、工伤保险等热点问题。

“孩子不在身边,今天他们手

把手教会了我如何参保缴费,太方便了!”该镇村民陈大爷开心地说。

同时,工作人员还向现场群众发放社保宣传资料,帮助解读参保缴费、转移接续、待遇领取以及渐进式延迟法定退休年龄等社保政策,告知欺诈骗保常见手段与法律后果,引导群众自觉抵制欺诈骗保行为,守护自身养老金安全。

当下,如何让农村居民,特别是老年人,也能了解到社保政策,是社

保服务面临的现实课题。“我们不仅要让群众‘参保’,更要引导他们‘懂保’‘享保’。”市人社局养老保险处处长郑弦表示,通过线上线下同步发力,推动社保服务从“人找政策”向“政策找人”转变,可确保惠民政策应知尽知、应享尽享。

### 温馨

#### “暖心集市”惠及乡村百姓

健康服务区无疑是当天最受

## 福建全社会研发投入去年超1250亿元

本报讯(记者 赖志昌)23日上午,福建省人民政府新闻办公室召开“高质量完成‘十四五’规划,在中国式现代化建设中奋勇争先”系列主题新闻发布会(第十一场),会上介绍“十四五”期间我省科技创新发展的总体情况,并就有关情况答记者问。

《中国区域科技创新评价报告2025》显示,“十四五”以来我省区域科技创新能力保持在全国第14位,其中科技活动(创新)人力投入、高新技术产业效益等指标居全国前列。企业研发投入占全社会研发投入总量88%以上,比全国平均水平

高出11个百分点。

2024年度全社会研发投入超1250亿元、国家高新技术企业超1.5万家、技术合同登记额超380亿元、获国家自然科学基金项目超千项、获国家科技重大专项项目和重点研发计划项目24项。

这5年,我省全面推动建设福州等4个国家创新型城市和晋江、福清等6个国家创新型县(市)。福州、厦门等5市列入全国中小企业数字化转型试点城市,入选2024城市科技竞争力百强,区域创新体系各具特色。2023年度

全省科技进步贡献率达60.82%;公民具备科学素质的比例为14.65%,创新基础更为扎实。

从2020年至2025年,我省国家高新技术企业数量年均增长24%。全省培育371家国家级专精特新“小巨人”企业和54家国家级制造业单项冠军企业,着力打造高质量创新型企业矩阵。

全社会R&D(研究与试验发展)投入增幅持续高于地区生产总值增幅。2024年全省企业R&D投入比2020年744.50亿元增加379.39亿元。

## 福州科技馆携手高校探科普育人新路

本报讯(记者 赖志昌)23日,十四届福州市政协福州科技馆委员联系点高校“馆校共建”微协商暨科协界别活动在福州科技馆举行。市政协人资环委、市科协、省市教育部门、福州大学、福建农林大学等单位相关部门负责人齐聚一堂,通过沉浸式体验与互动协商,围绕馆校共建建议题深化合作,把脉支招,凝聚共识,共同探索科普育人新路径。

活动伊始,参会人员福州科技馆球幕影院沉浸式体验影片《冰川之下》,逼真的效果让人仿佛置身冰川世界。现场高校代表表示,此类创意互动项目有助于青少年理解科学原理,希望未来能将优质资源引进校园。

在市政协人资环委“榕你来商

量”微协商活动中,与会代表围绕“如何将高校共青团、社会组织资源引入科技馆?”“怎样推动高校结合自身专长,利用科技馆开展科普活动?”“如何协助科技馆培养优秀高校志愿者?”展开深入交流与讨论,就馆校合作中的社团融合、资源共享、志愿者管理等关键问题,提出针对性的意见与建议,为破解合作难题、拓宽共建维度提供新思路。

“此次微协商活动既是意见征集会,更是行动动员会。”福州市科协相关负责人表示,将系统梳理与会代表的意见建议,以“资源整合、优势互补”为核心,进一步完善“馆校共建”合作机制,扎实推进馆校共建各项工作,确保协商成果落地生根,切实把协商成果转化为推动科

普事业发展的实际行动,为提升福州青少年科学素质、建设创新型城市注入更强动力。

“本次微协商活动意义重大,这既是一次前沿科技的感官体验,更是一场启迪思考、凝聚共识的实践活动。”福州市政协相关负责人表示,推动馆校共建、提升全民科学素质,是政协履行职能、服务大局的重要职责,也是高校与科技馆共同的使命,期待各位委员将此次活动中的感悟与思考转化为履职动力,更加关注我市科创科普事业发展,同时,希望各高校和科技馆共同努力,构建资源共享、优势互补、协同发展的科普生态体系,为激发福州城市创新活力,加快建设创新型城市贡献政协智慧和力量。

## 仓山区领导接听12345热线 白湖北园片区小学项目预计明年建成

期我们将继续督促共享单车公司科学调整单车调度管理方式,根据市民需求合理投放共享单车,共同营造和谐、便捷的出行环境。

诉求:金山大桥头夜间施工声音很大,影响睡觉,这个项目可以夜间施工吗?

回复:对于夜间施工给您休息带来困扰,我们深表歉意,也请您能理解包涵!您诉求中提到的金山大桥项目,是金山大道提升改造工程的枢纽性立交工程,完工后将提升周边居民出行效率与生活质量。

由于项目施工区域位于现有道路之上,白天施工会造成严重交通拥堵及安全隐患。为保障通行安全与工程进度之间寻求平衡,生态环境部门严格审批项目夜间施工许可,同时明确要求施工单位

做好以下工作:提前发布夜间施工公告,清晰告知周边居民施工时段与内容;严格落实施工噪声管控措施,选用低噪声设备、优化施工流程,最大限度降低噪声影响;科学压缩施工时长,避免不必要夜间作业。后续我们会持续加强对施工单位的监督检查,督促其严格执行管控要求,全力把施工影响降到最低。

诉求:我在白湖亭片区的江南尚璟已购买房子,该片区的白湖北园片区小学(麦顶分校)项目已开工建设了一段时间了,想了解一下目前项目进展到哪个阶段,什么时候可以建成投用?

回复:在市委、市政府的关心支持下,经仓山区各相关部门及白湖北园片区相关开发企业通力协作,目前白湖北园片区小学(麦顶

分校)项目已完成桩基及地下室施工,并已办理完成上部工程施工许可手续,已转入主体施工阶段。按照目前的施工进度,预计这个项目可以在今年内全面进入上部主体施工,整个项目预计于2026年底前建成,然后转入通风阶段,并同步办理消防等验收手续,计划在2027年秋季正式投入办学使用。

诉求:我是上渡街道的居民,我们夫妻二人上班地点离家里都比较远,家里老人退休了,白天除了在社区里头活动活动,也没有其他去处,老人家的午餐我们也照顾不到,想咨询下周边有没有老人活动中心?

回复:上渡街道兰花园小区内,设有上渡街道居家养老服务中心,该中心是集长者食堂、老年学堂为一体的多功能养老服务中心,

欢迎的区域之一。市第一总医院、宦溪镇卫生院的17名医疗人员将优质医疗服务带到村民身边。

现场,医务人员为村民提供免费的健康咨询和基础检查,血压、血糖测量点前秩序井然。“他年纪大了,有些老毛病。趁着这么多专家在,就给他做了全面咨询,当然也收获了很多建议。”带着父亲前来咨询的村民李大姐说道。

一旁的义剪区也充满了温馨气氛,参加志愿服务的理发师娴熟地为老人们修剪头发,精神焕发的老人们连连道谢。活动现场变为一个集政策、健康、生活等服务于一体的“暖心集市”。

据悉,在为期一周的时间里,全市各级人社部门将围绕“高质量参保 智慧化服务”主题,组织开展形式多样、内容丰富的线上线下活动,包括政策宣讲、智慧服务体验、典型案例分享等,持续营造全民参保、高质量参保的良好氛围。

从城市到乡村,从线上到线下,福州市社保服务的触角正在不断延伸。市人社局有关领导表示,通过多部门协作、多方资源汇聚的模式,有效放大了服务效能,实实在在为乡镇居民解决了部分急难愁盼问题。未来,他们还将开展进社区、进乡村、进企业、进校园“四进”活动,让更多的社保政策红利转化为群众手中实实在在的获得感、幸福感、安全感。

## 今年前三季度 我市船舶出口值增长超七成

本报讯(记者 吴桦真 通讯员 吴荣兴 王笑颜)记者昨日自福州海关所属榕城海关获悉,今年前三季度,我市船舶出口74.3亿元,同比增长71%。

当前,全球海运贸易稳中有进,我国造船业加速布局绿色智能转型,国际市场份额持续扩大。福州市船舶企业依托自身产业优势,努力开拓多元化国际市场,加速产品转型升级,多款首制船完成交付,出口成绩亮眼。

福州市船舶出口在亚洲等传统市场稳步增长,同时,积极拓展大洋洲等新兴市场。前三季度,福州市对亚洲出口船舶27亿元,增长106.9%,占同期福州市船舶出口总值的36.4%。

在贸易方式上,福州市船舶

出口主要以加工贸易方式出口。前三季度以加工贸易方式出口71.9亿元,增长67.3%。国有企业是福州市船舶出口的主要力量,前三季度出口船舶71.9亿元,增长67.3%。

位于连江粗芦岛的福建省马尾造船股份有限公司今年业绩突出。“我们紧抓市场机遇扩产增效,新接造船订单显著增加,前三季度新接造船订单达43艘,出口船舶11艘,累计出口货值达57亿元,同比增长80.5%。”公司生产部经理郑浩介绍,今年以来,公司接连出口了全球最大85000吨级纸浆运输船、全球首艘载货量突破4.5万吨的超大型海洋工程船“风笛”号等多艘高附加值船舶,产品竞争力持续提升。



马尾造船建造的超大型海洋工程船。(受访者供图)

家中老人可以就近到该中心参加日常活动,如下棋、写字等等,中午可以在中心长者食堂吃午饭。食堂餐品丰富、价格也合理,可以满足您家老人的需求。

诉求:我是钱隆高品小区的业主,现向相关部门紧急反映小区业主违法圈占公共绿化区域私建菜地,违种种植树木、蔬菜,请求依法铲除违违菜地。

回复:接到您的诉求件后,建新镇第一时间就联动小区物业管理员到种菜业主家,宣讲公共区域不能私占的政策法规并耐心劝导他自行整改。该业主同意停止种菜行为,并承诺配合完成菜地整改。目前,属地已配合业主把剩余的菜地全部清理干净,还把原本的绿地恢复好了,现在公共区域又能正常供大家使用。