

## 罗源湾港区一工艺喜获国家发明专利

本报讯(记者 任思言 通讯员 唐飞 张佳美)近日,福港(罗源)国际港务有限公司迎来重大喜讯,其发明专利——“一种矿料输送方法”正式获国家知识产权局授权。这是港口生产技术领域的重大突破。

据介绍,该发明专利聚焦港口生产中矿料输送的关键难题,创造性地提出“红土镍矿通过卸船机+皮带输送系统”的输送模式。此模式成功突破镍矿“掺杂较大矿”石易黏结、堵料等生产瓶颈,大幅提升了矿料输送的稳定性与高效性,为临港工业原料供应提供了坚实保障。该工艺自投入使用以来,已累计成功输送红土镍矿50万余吨,有力推动区域产业稳定发展。

## 市十六届人大常委会第二十五次会议召开

(上接1版)要凝聚社会合力,深入践行全过程人民民主重大理念,通过监督推动为民办实事项目、与纪委监委协同开展“点题整治”监督和“十五五”规划审查监督等,充分吸纳民意、汇聚民智,更好地推动群众对于人民城市建设的美好期盼列入项目盘子、进入城市规划,动员引导人大代表和人民群众,积极为建设有福之州、温暖榕城贡献智慧力量。

全体会议还听取市人民政府关于2025年1—6月份国民经济和社会发展规划执行情况的报告;关于2025年1—6月份市本级预算执行情况的报告;听取市监察委员会关于整治群众身边不正之风和腐败问题工作情况的报告;听取市人大常委会执法检查组关于检查《中华人民共和国就业促进法》实施情况的报告、关于检查《福州市古树名木保护管理办法》实施情况的报告、关于检查《福建省海洋经济促进条例》实施情况的报告;听取市人民政府关于提请审议《福州市电动自行车管理条例(草案)》的议案的报告及相关说明,听取市人大常委会监察司法工委关于《福州市电动自行车管理条例(草案)》的初审报告。

全体会议后召开第一次分组会议,审议市监察委员会关于整治群众身边不正之风和腐败问题工作情况的报告、《福州市电动自行车管理条例(草案)》、市人民政府关于2025年1—6月份国民经济和社会发展规划执行情况的报告和关于2025年1—6月份市本级预算执行情况的报告。

下午召开联组会议,对优化营商环境工作情况开展专题询问。

## 有矛盾纠纷 到综治中心

(上接1版)

“这一创新机制通过对矛盾纠纷全流程摸排登记、流转跟踪督办,实现全链条闭环运作,确保群众身边的每一个矛盾纠纷‘排得出、调得了、有结果’,为基层社会治理提供了可复制的‘福州经验’。”市委政法委相关负责人介绍,此外,在综治中心指挥下,“村—乡—县”三级过滤网层层发力,村级调解充分发挥“首道防线”作用,通过综治中心与村(社区)联动,成功化解4.2万余件矛盾纠纷;乡级综治中心作为专业枢纽,由政法委员牵头,整合派出所、司法所等专业力量,对疑难案件启动“吹哨报到”机制;县级综治中心组建调解专家、法律专家、行业骨干等攻坚团队强力化解复杂案件,同时开辟多元绿色通道,同步落实属地帮扶措施,成功化解401件“骨头案”。

### 全省首创“榕易调”系统 数字赋能共建共治共享

“因为楼上业主家装修,导致我家漏水,深受其扰,没想到通过‘榕易调’上报后,问题很快就得到解决!”2025年6月,深受楼上业主装修困扰的鼓楼某小区业主阿勇(化名)通过“榕易调”手机小程序,将邻里矛盾上报社区处理,社区三次调解未果后,街道进行提级调解。通过多次摆事实讲道理,楼上业主最终同意找工人协助维修卫生间漏水问题并承担相应的赔偿。阿勇的这桩烦心事仅用3天便得到圆满解决。

提升基层社会治理效能,迫切需要完善和整合各类信息化平台,福州以数字化赋能综治中心建设,全省首创“榕易调”系统,通过流程再造,强化数智赋能和信息化建设,让社会治理按下“加速键”,走上“快车道”。该平台设置“用户端+工作端”双通道,群众凭用户端“扫码即登记”,通过线上入口快速提交矛盾诉求,实现诉求直达;部门使用工作端“接单即受理”,由入驻单位在线签收、分流、处置,推动流程闭环。

在此基础上,全市综治中心统筹“专业力量+社会力量”,党员干部、政法干警等专业力量常态下沉参与化解矛盾纠纷,物业保安、商户店主等社会力量,积极上报矛盾纠纷隐患,通过业主微信群、网络平台留言等掌握矛盾纠纷线索,让各类矛盾发现在萌芽、调解在基层。同时,综治中心作为信息流转的“枢纽站”,与公检法司等24个部门建立平行推送和专职联络员机制,固化“市县统筹—综治派单—四步十调—各级反馈”闭环流程,实现案件高效流转。

民有所呼,我必有应。市委政法委相关负责人表示,将通过综治中心进高校、进医院等行业部门,探索综治中心与公安防控中心“两中心”融合运作格局、深化与12345的协同联动,构建建融盖校社、融合警民、畅通线上线下的“多元共治”新格局,持续探寻社会和谐稳定的“最优解”,为建设更高水平平安福州注入新动能。

# 《福州市古树名木保护管理办法》执法检查报告好消息频传 5236株“活文物”全省首创享保险

本报讯(记者 李白蕾)27日,市人大常委会会议听取市人大常委会执法检查组关于检查《福州市古树名木保护管理办法》实施情况的报告。记者从报告中获悉,我市古树名木保护工作取得多项进展,如在全省首创“古树名木+保险”保护模式,为5236株古树名木投保财产损失险及公众责任险等。

古树名木被誉为“绿色文物”“活文物”,具有重要历史、文化、观赏、科学价值和重要纪念意义。新修订的《福州市古树名木保护管理办法》自2024年1月1日施行以来,我市健全保护管理机制,投入古树名木巡查、抢救复壮、微公园建设、保险保费补助及保护宣传经费317万元。争取省级财政支持150.8万元开展“福建最美古树群”保护及古树保护工作。在全省首创“古树名木+司法”保护模式,聘任5名专家、设立6个古树名木司法保护工作站,协调落实4000多株古树名木联合监管单位、责任人及联系方式。创新引入社会资本,与蚂蚁集团合作首创“政府指导+公众参与+企业支持”模式,实施古树“健



鼓岭千年柳杉枝繁叶茂,吸引市民游客前来打卡。本报记者 林双伟摄

康巡护+救助”。市里还牵头编制和修订省级古树名木技术标准2项,开展繁育与栽培关键技术研究,构建福州古树名木基因资源

保存库。

聚焦科学管护,古树名木保护管理成效进一步显现。按照“一树一策”原则,我市及时复壮濒

危古树名木30株;建立古树名木地理信息库,利用多个信息化平台,完善建设项目涉及古树名木保护从选址、拆迁、工地施工、项目验

## 市人大常委会会议听取和审议关于整治群众身边不正之风和腐败问题工作情况的报告 解决急难愁盼事 清风正气在身边

本报讯(记者 李白蕾)27日,市十六届人大常委会第二十五次会议听取和审议了市监察委员会关于整治群众身边不正之风和腐败问题工作情况的报告。整治群众身边不正之风和腐败问题是党中央部署的重大政治任务,是推动全面从严治党向基层延伸的重要内容。党的二十大以来,全市监察机关在国家监委、省监委和市委领导下,督促各有关部门履职尽责、协同攻坚,有力推动整治工作取得实效,共查处群众身边不正之风和腐败问题5947件,处分3161人。

报告介绍,去年开展集中整治以来,全市监察机关“小切口”选题、“项目化”实施、“嵌入式”监

督,聚力重点推进“校园餐”、农村集体“三资”管理、涉农资金骗补、医疗采购和日常诊疗不规范、工程领域招投标乱象、清理违法建设不力、影响执法工作满意度问题等突出问题专项整治,统筹开展整治骗取套取社保基金等15件具体实事,通过一个个具体问题的解决,一件件典型案例的查处,让群众切实感受到问题有人管、困难有人帮、利益有人护。比如,针对“校园餐”管理突出问题,创新开展“你点我督”,邀请人大代表、政协委员等联合开展电视直播检查,推动“校园餐”的品质、安全实现“双提升”;针对医药领域腐败问题,督促卫健系统进一步规范招投标管理,推进实现医学

检查检验结果互认,“一号管到底”“无陪护”病房等一系列便民措施得到群众认可;针对“逾期回迁安置”问题,推动住建部门创新“房票”安置模式,实现回迁群众“搬得进、住得稳、过得好”。在严惩侵害群众利益问题的同时,市监委坚持“查、改、治、建”一体推进,推动监督触角向基层末梢延伸,着力实现从“查处一案”“整治一项”到“规范一类”“治理一城”的综合效果。

报告指出,市监委将始终坚持人民至上,持续拧紧责任链条、精准惩治强化震慑、深化重点领域整治、健全常态长效机制,严准实稳把集中整治工作向大纵深推进,努力交上人民满意答卷。

## 我市去年以来安置帮扶就业困难人员和脱贫人口1739名

本报讯(记者 李白蕾)27日,市人大常委会执法检查组向市人大常委会会议作关于检查《中华人民共和国就业促进法》实施情况的报告。2024年以来,我市安置帮扶就业困难人员和脱贫人口1739名,发放失业保险待遇和失

业补助金8.4亿元。

据了解,我市近年来认真贯彻落实就业促进法,坚持就业优先战略,落实各项就业促进政策,多项工作走在全省乃至全国前列,全市就业形势总体稳定。持续优化政策,出台《关于鼓励高校毕业生

来榕留榕就业创业八条措施》《2025年“福你就业”促进稳工稳产若干措施》等政策,在全省就业目标责任制考核中排名前列;做好援企稳岗,为各类市场主体发放稳就业奖补2.78亿元,惠及企业超4.7万家(次)、职工89万人(次)。

## 罗源以“马上就办”提速增效,用“真抓实干”赋能发展——服务有温度 办事有速度

本报记者 任思言 通讯员 刘其斌

办理,有效缓解服务压力。这种“体验式”督查直击痛点,让政务服务中的堵点无所遁形。监督员们记录下急难愁盼问题和服务不够人性化之处,形成清单反馈给相关部门,推动一批痛点难点得到了解决。

与此同时,政务服务中心“好差评”系统与“急难事兜底服务”窗口协同发力,办事群众可实现“一次一评”“一事一评”。对于不满意评价,相关部门必须第一时间调查核实、限期整改。今年以来,罗源收到评价22328条,非常满意率达100%,形成“评价—整改—提升”的良性闭环。

### 一次上门: 数字化赋能“预审代办”新模式

“我们一趟都没跑政务服务中心,短短7天就拿到了建设工程规划许可证。”近日,何尔龙为罗源的高效服务点赞。原来,7月30日,县行政服务中心管委会获悉企业办证需求后,立即组织代办员上门服务,帮助代办节点

报批,从申请到获批仅用7个工作日。

“不用企业跑部门,部门主动跑企业”成为罗源服务企业的鲜明特色。流动审批服务专班为每个重点项目制定“两单一表”,并建立审批服务微信工作群,每周进园区上门服务。

“一次性告知、个性化辅导”是罗源县为企业办事设立的“第一道防线”。县政务服务中心推行“预审查”机制,对事项办理流程、依据、材料等实行全流程告知,并针对工程建设项目提供“审前辅导”。2023年以来,已为11个招商项目提供预审查服务,德佳、工泰等项目实现“拿地即开工”“交地即发证”,让企业在正式申办时“一次通过”。

“不用跑窗口,在家就能办”已成为罗源群众办事的常态。罗源在福建省网上办事大厅发布办事指南5113条,即办事项占比69.25%,全流程网办事项达73.34%，“一趟不用跑”事项占比78.19%,政务服务事项平均办理时

限缩短90.54%。1124项事项实现“免费邮寄办”,158项高频事项上线“跨省通办”。深化“无证明城市”建设,以数据共享、业务协同、告知承诺为支撑,实现更多证明材料“免提交”。

### 一套机制: 全生命周期管理助推产业发展

经济要发展,项目是支撑。罗源县创新建立“前期办+招商办+落地办”协同机制,将项目落地细化为22个关键节点,实行清单化管理。“模拟审批”工作法让项目平均开工时间提前58天,实现“签约出红线、拿地即开工”。

要素保障方面,罗源县每年报批土地1500亩以上,实施5年滚动供地2.3万亩计划,通过“腾笼换鸟”盘活闲置厂房,重启牛坑湾填海工程形成1.2万亩连片用地。同

收等的全过程跟踪管理,目前已审批4个项目的古树名木保护方案,完成28株古树名木保护验收;依托林长制探索古树资源保护创新模式,首批聘请10名林长制义务监督员,推动形成全民共治共享的古树名木保护新格局。

聚焦合理利用,古树名木资源禀赋优势进一步发挥。我市在全省首创古树微公园建设模式,建成59个集保护、科普、宣教、休闲功能于一体的古树微公园。在永泰县梧桐镇春光村建设全省首家乡镇级古树名木博物馆。一批“网红树”成为城市景观新名片和文化新地标,如山公园寿岩榕、马尾“中国塔榕”、石厝教堂古银杏、三坊七巷古流苏、西禅寺宋荔、三坊七巷小黄楼苹婆、二梅书屋荔枝等。市里还推出一批以三坊七巷“爱心树”、鼓岭柳杉王、森林公园大榕树等古树IP为主题的文创产品,持续提升我市古树知名度。

执法检查报告还就提升综合管理效能、激发社会参与活力、提高保护管理水平、促进资源转化利用、营造保护良好氛围等方面工作提出了建议。

## 优化营商环境工作专题询问会举行

本报讯(记者 李白蕾)27日下午,市人大常委会会议对优化营商环境工作开展专题询问。会上,市人大常委会组成人员及与会人大代表围绕营造公平市场环境、透明法治环境、政务服务环境、要素保障环境和投资贸易环境等方面提出问题,市直有关单位、市属企业及各县(市)区政府的负责人到会认真应询。

专题询问会首先听取了市政府相关负责人所作的关于2024年以来我市优化营商环境工作情况报告。据了解,我市锚定建设现代化国际城市一流营商环境目标,聚焦经营主体关切,坚持“四到”“四办”,扎实推进营商环境6.0版改革,市场化、法治化、国际化、便利化水平持续提升。

一组数据可以有力说明营商环境的改善:今年以来,我市共破除隐性壁垒8件;推广远程异地评标,实现431个工程建设项目跨省、跨市远程异地评标;在全省率先全面推行银行简易开户,企业开户时长压缩80%以上;商事纠纷立审执一体提

速,执结案件6.66万件,发放案款71.9亿元;推行“综合查一次”,减少涉企执法重复检查1267次;落实“高效办成一件事”成效显著,精心打造具有福州特色的42组“一件事”,企业办事材料精简率达68.1%,时限压减率达63.9%;全市政务服务事项网办率达61%,99%事项可在线应询。

接下来,市人大常委会将向市政府交办专题询问整改清单,并就清单落实开展跟踪监督,推进市政府以及应询单位答复和承诺事项落实到位。明年4月,将针对优化营商环境工作情况专题询问审议意见的研究处理情况进行满意度测评,做实做深监督的“后半篇文章”。

市政府相关负责人表示,将认真研究市人大常委会组成人员和人大代表提出的问题和要求,采取更加有效的措施,加强建章立制和承诺兑现,切实解决好营商环境中存在的突出问题,进一步激发市场主体活力,增强经济发展动力,为加快建设现代化国际城市作出新的贡献。

## 来自市人大常委会会议的报道

传承弘扬“马上就办、真抓实干”优良作风