



时政要闻

全省法院司法研究重大课题评审结果公布 市中院连续四年获“全省优秀课题”

本报讯(记者张明金 通讯员刘小芬)近日,省高级人民法院公布2024年度全省法院司法研究重大课题评审结果。市中院连续四年获“全省优秀课题”。

涵盖市级统筹管理体系、专业化信托运营机制、多元化修复规则体系及严密监督惩戒机制等方面,为推动生态环境治理现代化提供了切实可行的制度方案。

全省住建领域首批人工智能应用典型案例发布 荆州“园林一张图”智慧园林系统入选

本报讯(记者王晓艳 通讯员李鑫)近日,省住建厅公布第一批全省住建领域人工智能应用典型案例,荆州市智慧城管打造的“园林一张图”智慧园林系统入选。

体现在运用图像识别与多模态分析技术,实现病虫害智能检测与精准防治;通过集成土壤、树木倾斜传感器及气象数据,实现灌溉智能化与古树名木安全监测。

全市生态环境法治培训举行

本报讯(记者荆文静 通讯员李锐)为全面提升生态执法铁军的法治素养和依法行政能力,12月9日至11日,市生态环境局举行全市生态环境法治培训。

内容,并开展党风廉政警示教育,切实从纪律意识、裁量能力、履职水平、专业素质、底线思维、机制建设等方面,促进生态环境执法人员规范执法行为、提升执法效能。

马山镇首批“再延包”土地确权证颁发到户 14户农户领到“放心证”

本报讯(记者琳玲)12月9日下午,荆州区马山镇首批《农村土地承包经营权证》颁发仪式在双龙村举行,14户农户现场领到红彤彤的新证书。

该试点工作迈出了关键而坚实的一步。现场,领到证的农户代表周帮国仔细翻看着证书内页,脸上笑容舒展:“心里更踏实了!这证一拿,地就稳了,往后几十年怎么种、怎么规划,咱自己更有底气了。”

学习贯彻党的二十届四中全会精神市委宣讲团到市直单位和企业宣讲

学习贯彻党的二十届四中全会精神

本报讯 近日,市委宣讲团成员、市委组织部常务副部长肖业辉向市城发集团、市供销社党员干部宣讲党的二十届四中全会精神。

化为做好本职工作的实际成效,转化为推动荆州高质量发展的实际行动,为建功先行区、当好排头兵作出新的更大贡献。

任务、重大举措等方面进行系统解读。他还围绕一体学习贯彻党的二十届四中全会和习近平总书记考察湖北重要讲话精神,聚焦“支点建设”,全面阐释全省加快建成中部地区崛起重要战略支点的“四梁八柱”、荆州建功支点的“147”总体发展思路。

机关工委常务副书记胡新成向荆州港务集团干部及部分职工代表宣讲党的二十届四中全会精神。胡新成以《凝心聚力启新程 砥砺奋进谱华章》为题,从“深刻理解十五五规划的考量”“全面把握十五五规划战略部署的核心要义”“客观正视荆州发展的短板、优势、机遇”“以团结奋斗书写港务事业高质量发展新篇章”等方面,对全会精神作了全面宣讲和系统阐释。

荆州海事局多措并举守护长江荆江段“黄金水道” 决战枯水期 畅通太平口

本报讯(记者董浩 卢艳 通讯员赵炳夏 吴星伟 石文娟)万里长江,险在荆江。全长17.5公里的太平口水道,弯曲多变,水流复杂,是长江中游有名的“肠梗阻”。

负责疏浚弃砂综合利用具体实施工作的荆州市城嘉建筑材料有限公司市场经营部副经理韩飞平介绍,在长江海事等部门的大力支持下,今年预计接驳疏浚砂75万吨,有效保证了荆州市重点项目、城市基础设施和民生工程的用砂需求。

场进行监督检查。”荆州海事局一级行政执法员韦宏国手持“水上水下活动监督检查现场检查表”介绍,现场检查主要查看施工作业是否在许可的时间和水域内进行、施工单位是否落实通航安全与防治船舶污染相关保障措施等。

“为做好此次枯水期保障工作,荆州海事局制定了有效举措:协调船舶在太平口水道疏浚施工;强化交通组织,保障施工、通航两不误;支持疏浚砂综合利用,为城市建设提供优质建筑材料;同时提供气象信息保障,协调应急力量在沙市等浅区驻守,及时处置突发情况。”荆州海事局相关负责人表示,将密切关注水情变化,加强与相关单位联动,精心组织,全力保障粮食、电煤、铁矿等重要民生物资运输畅通有序,保障人民群众出行安全便捷。



▲近日,市白云园林绿化工程有限公司的工人为行道树树干仔细涂白。按照统一标准、规范操作要求,中心城区主次干道、公园、游园的树木将于12月底之前全部完成涂白,以更整洁美观的姿态迎接新年。

道路添新景 城市更美丽



▶为完善道路配套设施,美化荆江大堤周边环境,12月9日,荆州高新区绿化部门在大马大道种植100余棵樟树和棠树,并在道路两旁路面栽上绿植。

播下“兴业荆州”的种子

——“楚楚就业·荆彩‘企’航”荆州高校学子荆企一日行活动侧记

□ 记者 马骁 杨辉 通讯员 谭顶男

古城荆州,一场连接“学术高地”与“产业前线”的深度对话悄然展开。近日,市劳动就业服务中心联合6所高校共同开展“楚楚就业·荆彩‘企’航”一日行活动,以一日时间为轴,串联起“理论学习”与“产业实践”的两个世界,为青年学子打开一扇直观感受荆州工业主战场脉动的窗口。

非非常高兴:“除了环境,这个园区的福利待遇也很好,听完园区负责人的介绍,让我更加坚定从事这个行业的信心。”在湖北恒隆集团的车间,大学生们想象中的嘈杂,被数控机床等精密机械有节奏地轰鸣与机械臂精准的摆动取代。“站在生产线旁,比坐在教室里学得知识更多。”长江大学文理学院机械专业学生李杰与产线旁的技术人员深入交流,久久不愿离开。

“微缩实习”,在学生们心中播下了多重种子:对本地产业的重新认识,对专业应用的直观理解,对职业可能的多元想象。而对参与企业而言,这也是提前与未来人才建立连接、展示企业形象的重要契机。

“学生有就业需求和意向,我们就要精准对接和服务。”市劳动就业服务中心负责人表示,今年以来,中心针对高校学子开展相关就业活动达400余场,本次活动是中心服务前置、贴近需求、提升毕业生留用率的具体实践,旨在搭建精准对接桥梁,助力毕业生走稳就业第一步。未来,中心将持续创新服务模式,深化校企联动,全力护航荆州学子乘风破浪,筑梦启航。

公积金之窗·提取篇 第三十一期 (五)老旧小区改造加装电梯提取 1.提取范围:在荆州市行政区划内实施老旧小区改造加装电梯项目,可提取房屋所有权人、配偶及其直系亲属的公积金账户余额。

公益广告 拒绝“鞭炮声” 共享“荆州蓝” 保护环境 从我做起