



时政要闻

市中级人民法院党组传达学习全市动员推进会精神 服务地方经济发展 提供有力司法保障

本报讯(记者肖潇 通讯员张薇)2月11日下午,市中级人民法院党组书记、院长贾亚胜主持召开党组会,传达学习全市“冲刺三千万”暨奋力建设鄂中省域区域性中心城市动员推进会精神,会议贯彻落实措施。

工作各环节、全过程。要按照市委相关工作部署,结合荆州法院工作实际,找准工作结合点、切入点,充分发挥审判执行职能作用,主动服务地方经济发展,深入开展“千名干部进千企”活动,扎实推进“双优化”专项治理,健全完善相关工作机制,持续发力优化营商环境,为荆州建设鄂中省域区域性中心城市提供更有力的司法保障。

荆报微课堂 279

习近平论中国梦①

各级党委和政府要加大制度创新、政策供给、投入力度,弘扬工匠精神,提高技术技能人才社会地位,为全面建设社会主义现代化国家、实现中华民族伟大复兴大

兴的中国梦提供有力人才和技能支撑。——习近平对职业教育工作作出的重要指示。据新华社北京2021年4月13日电

营造浓厚氛围 巩固创建成果 市创文办开展巡查督导行动

全国文明城市创建进行时

本报讯(记者张林)为营造浓厚创文氛围,巩固全国文明城市创建成果,2月11日,市创文办在中心城区各街道社区组织开展巡查督导行动,对全市创文现场进行突击检查。

巡查过程中,新社区志愿者积极引导群众规范停车,东城街道办事处城管执法人员对占道经营、出店经营进行现场整治……创文督导组一路查看、一路点评、当场反馈,对创建成果保持良好的社区给予充分肯定,对存在问题的社区督促其抓紧整改。相关社区对督查发现的问题认识到位,照单全收、立行立改。

产地准出 智慧监管 荆州食用农产品质量安全“码”上有保障

本报讯(记者安娇娥 通讯员徐磊)农产品被贴上“身份证”,追溯码可查来源去向,智慧监管保障舌尖安全……市农业农村局深入推进农产品质量安全监管提档升级,两年来,全市合格证开具累计12.4万张,打印数量11.8万张,涉及农产品种类323种。

用“农质通”APP开具并打印电子版合格证。去年10月,我市电子版合格证开具平台“农质通APP”正式升级为“鄂农追溯APP”,在全省范围内推广应用,为省、市追溯平台与国家平台互联互通提供有效的方法与路径。

石首市拟引进151名优秀人才

(上接第1版)聘用在专业技术岗位的,学士享受事业单位专业技术十二级岗位待遇,硕士享受事业单位专业技术十一级岗位待遇,已取得相应或相近专业中级职称的可以直接聘用在专业技术十级岗位,博士可以直接聘用在专业技术八级岗位,已取得副高级职称的可以直接聘用在专业技术七级岗位;聘用在事业单位管理岗位的,学士可以享受事业单位管理九级岗位待遇,硕士可以享受事业单位八级

职员待遇,博士可以享受事业单位七级职员待遇,国内重点院校毕业的博士,考核特别优秀且符合相关任职条件规定的可以享受事业单位六级职员待遇。 报名时间为2022年2月16日上午9时至2月28日17时,资格初审、面试、人岗相适分析、考核、体检、公示和聘用等环节的具体事项,均通过荆州人事考试网和石首市人民政府网向社会及时公告。

洪湖:为全国乡村振兴战略提供“财政经验”

(上接第1版)洪湖市交通局投入320万元重修瞿家湾一桥,方便群众出行; 截至目前,洪湖市已落实配套项目建设资金近8000万元,试验区建设发展步入快车道。 根据《湖北省洪湖市农村综合性改革试点试验实施方案》,洪湖市农村综合性改革试点试验计划投入资金53510万元,建设36个项目。目前,已到位资金12645万元,其中中央财政资金5000万元、省级财政资金600万元、县级财政资金7045万元。截至目前,已完工建设项目2个,正在实施项目12个,规划设计项目22个。

区域和自然村落进行规划设计。同时,省农科院沈祥成教授率团队多次到洪湖走访调研。 新场红色游园和再生稻体验馆建设,湘鄂西革命功勋人物展馆、瞿家湾红色培训中心、试验区文化景观打造、老街东街民俗街打造等22个项目完成设计之后,立马进入开工建设阶段。 洪湖市相关负责人表示,将按时间节点,层层推进试验区建设,以红色基因立心铸魂,以绿色发展强业筑基,着力培育以红色文化为主题的旅游产业,形成小龙虾产业、再生稻产业、红色文化、乡村旅游等“四大特色”产业,做到创优产业发展、创优数字乡村、创优农民增收、创优乡村治理等“四个创优”,以红色基因促进经济发展,致力将瞿家湾全域打造成集旅游和红色教育于一体的农村综合性改革试点试验区,为全国乡村振兴战略提供“洪湖财政经验”。

《防范和处置非法集资条例》第二十五条规定 因参与非法集资受到的损失 由集资参与人自行承担

情系故乡 回报桑梓 ——记石化机械公司金属材料及热工技术专家谭立军

□ 记者 陈雪玲 陈磊 通讯员 黄松



2月10日,中石化四机石油机械有限公司西区车间内,谭立军神情专注,认真观察着箱式加热炉生产线上的每一道工序,及时向身边工作人员提出指导意见。工作人员听后及反应,详细记录。 谭立军是西北工业大学博士研究生,大学本科就读武汉科技大学,现为石化机械公司金属材料及热工技术专家、四机公司泵事业部高级工程师。2011年完成博士学业后,他放弃可供选择的就业机会,从大城市回到荆州。高学历专业技术人才为放弃高薪就业机会回荆州?

“家乡养育了我,我要回报桑梓!”谭立军的回答铿锵有力。1983年出生的谭立军是江陵县普济镇人,家庭较为困难,从小在政府和社



谭立军(右二)与同事现场交流。

会的帮助下完成学业。在大城市求学的他,家乡在他心目中始终占有重要位置。 工作10年来,谭立军共参与国家重大专项课题2项、国家自然科学基金2项、中国石化集团公司项目3项,获得国家发明专利2项;参与制订行业标准1项;以排名第一身份获得企业工艺攻关一等奖6项,发表学术论文12篇。2017年,谭立军被评为荆州市专业技术拔尖人才。 “这里平台好,环境好,让我能够安心进行技术研究。”谭立军告诉记者,这些年,荆州加强服务保障,出台系列人才优惠政策,让人才“心有所安”“心有所归”,这些让谭立军更加坚定了自己的选择。 “后方”稳定,才能够免除后顾之忧。2015年,谭立军申请到一套公司附近的公租房,从申请到入住仅花了1个月。根据我市市女大学优惠政策,谭立军的小孩及时就近入学;中石化四机石油机械有限公司为谭立军的妻子提供了就业岗位,让他能够安心

聚焦“双优化”提升满意度

市审计局法规审理科:

做好“经济体检” 强健“发展体格”

□ 记者 肖潇 通讯员 王攀

在政策跟踪落实跟踪审计中,重点关注惠企政策落地见效情况;在预算执行审计中,重点关注涉企资金发挥绩效情况……近年来,市审计局立足“审计监督首先是经济监督”定位,紧紧围绕市委、市政府中心工作,突出审计重点,着力从审计角度助推优化营商环境、服务高质量发展。 审计质量决定着审计监督的成效。“我们把聚焦优化作风、优化营商环境嵌入审计项目质量管控的全过程,从严从实、做深做透,力促做好“经济体检”强健“发展体格”。”担负着全市审计项目质量把关重任的法规审理科科长谢涛表示。 去年6月,在市直部门预算执行审计中,发现“中小企业扶持”“科技资金”等项目资金拨付进度滞后,执行率偏低。针对问题,法规审理科及时提

出责成相关部门、单位加强预算项目执行进度管理的审计处理意见。相关部门单位迅速落实审计整改意见,改进工作作风,及时下达指标和计划,提高项目预算执行效能,切实发挥财政资金服务经济发展的使用绩效。 是否落实支持企业的优惠政策,是否损害企业利益、阻碍企业发展,是否不履职、乱作为……这些事关营商环境和工作作风的问题,法规审理科始终保持高度警惕,及时发现侵害企业权益的苗头性、倾向性问题,深入挖掘具体原因,督促整改落实。 去年10月,在对某担保公司审计项目开展现场审计过程中,法规审理科指导审计组重点关注该公司贯彻执行有关扶持中小企业和服务大众创业政策落实情况。在审计发现该公司服务中小微企业力度不大、担保基金效益

发挥不充分等问题后,又及时提出审计处理意见,督促公司采取有效措施,加大对中小微企业的担保支持力度,更好服务企业发展和创业就业。该公司根据审计建议积极整改落实,不断扩大中小微企业创业担保面,充分发挥了担保资金促进中小微企业发展的“一两拨千金”作用。 2021年,法规审理科高效审理市局35个审计项目,55个延伸审计调查项目以及6个省厅交叉审计项目,促进增收节支数千万元,推动建立健全制度措施90多项,移送违纪违法问题线索27件。同时,认真落实“三个区分开来”重要要求,积极推动建立健全审计容错纠错机制,客观反映问题,审慎作出评判,为改革发展营造良好环境。 审计监督并不止步于此。在法规审理科的监督指导下,荆州市城市发展

控股集团有限公司成立审计风控部,建立健全内部审计制度,不仅审减大量资金,揭示管理不规范问题,还探索建立了工程审计复核制度及债务风险预警,为企业经营目标实现、健康发展提供了有力保障。 这是法规审理科坚守内部审计监督指导职责的一个缩影。去年以来,该科室持续推动建立健全全市115个部门、企事业单位、功能区以及8个县区944家部门单位、企业的内部审计制度,扎紧制度笼子,维护财经秩序,促进经营管理,提升发展质量。 人人都是营商环境,事事关乎营商环境。市审计局法规审理科全体同志始终牢记在心、力践于行,立足审计职责,坚持监督与服务并重,全力当好荆州一流营商环境的“看门人”和“推动者”。



荆州吉昌电子“虎”力全开

2月10日,荆州区九阳工业园吉昌电子生产车间里,150余名工人节后返岗生产。公司订单已经安排到6月份,月产量可达280万件。 吉昌电子是荆州区一家生产电子产品的规上企业,近年来通过与跨国知名企业联姻,迈上高质量发展轨道,去年实现销售收入3亿元。(记者 叶力铭 梅闻 摄)

将污染防治攻坚战推向纵深 荆州2022年水气土环境质量改善目标公布

本报(记者荆文静)对标“十四五”规划,今年是深入打好污染防治攻坚战的关键之年。2月11日,记者从全市生态环境保护暨全面从严治党大会上获悉,今年,全市生态环境保护工作将以生态文明建设为统领,以减污降碳协同增效为抓手,深入抓好污染防治攻坚战,坚定不移持续改善水、气、土壤环境质量,确保全市生态环境状况指数保持良好状态。 深入打好碧水保卫战,今年将持续推进长江流域共抓大保护,提升长江生态系统质量和稳定性;持续推进洪湖水质问题整改,建立入湖排污口全监测体系,逐步改善洪湖流域水质;强化城区水环境整治力度,综合治理不达标水体,恢复水系自然连通,科学开展水资源调度,全面改善全市国省控断面(水城)水质;抓好入河湖排污

口整治工作,开展全市水环境承载力核定和污染物减排,不断优化全市水生态;重点实施开发区污水管网配套、城南城西片区水环境治理、鼓湖流域水环境综合整治、洪湖湖滨生态修复及水污染防治、鼓湖综合整治、护城河和湖洲湿地续建等6个项目,确保实现全市地表水国省控断面(水城)优良比例、劣V类断面控制比例达到省级考核要求。 深入打好蓝天保卫战,推动实施荆州市“天地车人”一体化综合管理平台建设,持续打好柴油货车污染治理攻坚战;强化“三线一单”成果应用,严把高耗能高排放项目准入关口;完成规模以上企业能源摸排,深化碳排放权交易试点,确保纳入碳排放权企业履约率达到100%;推进能源结构“清洁化”,新建燃煤机组全部实施超低排放标准,

有序开展燃气锅炉低氮改造先行试点示范工作;以国家级开发区为示范,推进工业园区和企业集群建设涉VOCs“绿岛”项目,全流程防治VOCs污染,着力打好臭氧污染防治攻坚战;持续开展重点区域内的拉网式清查和整治工作,严格管控扬尘、油烟、企业废气、噪声等重点污染源;推进重点企业窑炉烟气除尘脱硫脱硝超低排放改造,开展重点行业挥发性有机物综合治理,确保中心城区细颗粒物(PM2.5)浓度、空气质量优良天数比重、重污染天数达到省级考核要求。 深入打好净土保卫战,继续加强土壤环境管理、特别是污染地块环境监管,持续推进完成农村环境综合整治任务,深入推进农用地土壤污染防治和安全利用,确保全市受污染耕地安全利用率和稳定率在90%以上,重点建设用地安全

利用得到有效保障。 持续抓好长江生态保护与修复,将强化长江流域水环境质量监测预警管理,贯彻实施长江高水平保护十大攻坚提升行动,持续开展长江入河排污口溯源整治、工业园区污水集中处理、三磷污水综合治理“三提升”行动,开展我市11条河流的“一河一策一图”应急响应方案编制任务,持续开展危险废物专项整治三年行动,确保11个重点行业固体废物评估工作顺利完成,确保长江荆州区全域水质优良。 据悉,2021年,全市深入打好污染防治攻坚战,大气环境质量实现两降一升,首次达到国家二级标准,提前完成了“十四五”大气环境质量省级考核目标任务及污染物总量减排省级考核目标任务,全市受污染耕地安全利用率和污染地块安全利用率均达100%。