

守护安澜佑民生

——广水深化小型水库管理体制改革扫描

随州日报特约记者 刘冬 程淇 通讯员 李明

广水,鄂北一座小城。十年九旱,素有“旱包子”之称。

近年来,广水市深化小型水库管理体制,逐步形成“国家投入为主导、工程产权所有者投入为主体、社会力量投入为补充”的管理局面,实现工程管护、补贴全覆盖。

2023年,广水市获评湖北省“深化小型水库管理体制改革的省级样板县”。

加强建设,守护一方安澜

9月1日,郝店镇,一颗颗“翡翠明珠”镶嵌在广袤的土地上。蓝天白云映衬下,绘就了一幅美丽的生态画卷。

郝店镇现有小型水库15座,过去管理不善,水库风险隐患增多。2022年,广水市启动深化小型水库管理体制改革的示范镇创建工作。郝店镇乘势而上,投入重金组建专业化养护队伍,定期开展巡查、除草等工作,有力维护了水库安全。

防汛减灾无小事,安全责任大于天。广水市现有注册登记水库203座(其中小型水库197座),部分水库过去存在管理不善,“带病”运行等问题。近年来,该市抢抓政策机遇,投入“真金白银”,

推进水库除险加固,加强水库维修养护,全力守护一方安澜。

2008年至2015年,广水市累计投资3.8亿元,对该市水库开展全面“体检”,203座水库“药到病除”、喜获“新生”。同时,按照每座小型水库管护资金每年不低于1.5万元的标准,将管护经费纳入市级财政预算。2022年,广水市共投入小型水库维修养护资金321万元,平均每座小型水库达1.63万元。

水库安全有效运转,大幅提高了农业生产能力。广水市增加灌溉面积7300多亩,灌溉保证率提高到85%以上,粮食综合生产能力由原来的43.18万吨增加到49.12万吨;灌溉水利用系数由原来的0.4提高到0.52,农民年人均收入提高近200元。

压实责任,运行维护保安全

水库三分建,七分管。广水市小型水库点多面广,过去一些地方“重建轻管”,少数水库一度出现无人管、不愿管、不会管的局面。

管理缺位的被动形势如何扭转?“多措并举,综合施策。”广水市水利和湖泊局局长华运鹏掷地有声。

——向197座小型水库颁发不动产证,进一步厘清水库产权、范围等。

——明确小型水库管护主体、管理单位,逐库落实水库“四种责任人”。成立10家用水者协会,充分发挥协会监督作用。

——进一步明确管理主体责任、具体任务,及时组织水库所在镇(街道)开展隐患排查、应急演练,完善水库调度方案和防汛预案等。

——利用“荆楚水库”平台,提升水库信息化、数字化水平,实现水库水雨情数据、巡查路线实时在线监控和档案资料电子化。同时,各地踊跃参与、广泛探索,形成了各具特色的小型水库维修养护新模式。城郊街道选聘5名巡查人员,加强考核培训,实行“一对一”精细化管理,将水库维修养护由“零散式”“突击式”维修,改为采用社会化购买服务、专业化集中维修养护模式,确保所有小型水库都有“管家”,辖区小型水库专业化管护覆盖率达100%。

管养分离,座座水库焕新颜

9月4日,阳光下的广水市杨寨镇谢家河水库,草坪清新翠绿、溢洪道通

达顺畅,坝坡干净整洁,美不胜收。

过去,谢家河水库承包给私人养鱼,大肆投肥养鱼让水体浑浊不堪,水质污染严重。

2019年底,村“两委”取消了承包合同,水库转为集体管理。村里成立水库生态治理工作专班,制定水库生态保护、宣传、环保活动等制度;筹措资金40万元,修建700米进库公路;每年向水库投放生态鱼苗5万尾,增强水体自净能力,着力恢复水库生态环境。

经过近一年的整治,谢家河水库水质从IV类提升至III类,成为当地备用水源地。环境变美了,村民逐步开展垂钓、休闲娱乐等活动,年均增收近千元。

针对小型水库工程特点,广水市按照所有权、管理权和经营权适度分离原则,通过政府购买服务方式,推进小型工程管护维修社会化、市场化和小专业化。

积极落实维修养护“三个一”,即一块专责公示牌、一名专人管护、一支专业维修养护队伍,实现了每座小型水库有一本权属证书、一个管护主体、一个管护协议、一套养护机制和一份管护档案的“五个一”改革目标。

我市推进纪检监察系统专项整治

随州日报讯(全媒体记者刘诗婷)9月18日,市纪委监委召开全市纪检监察系统专项整治工作会议。市委常委、市纪委书记、市监委主任吴晓军出席会议并讲话。

吴晓军指出,在纪检监察系统部署开展八个专项整治,对解决当前纪检监察系统存在的突出问题、纵深推进学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育和纪检监察干部队伍教育整顿具有重要意义。

吴晓军要求,要对照方案,奔着问题去,循着点位挖,开展全面自查,实施重点摸排,进行线索起底,并结合前期调查研究、干部队伍作风分析和教育整顿检视整治环节查

找的问题,找准各项整治在本地本部门的突出表现,逐一建立问题台账。要边查边改、立行立改,针对自查和检查发现的问题,有针对性地制定整改方案,实行销号管理,抓好整改落实,做到问题不解决不松劲、解决不彻底不放松,坚决防止形式主义、应付整改。要坚持真刀真枪、严查严改,对问题突出的人和事不回避、不手软、不护短,发现一起、查处一起,决不迁就姑息。要针对专项整治中普遍发生、反映强烈的突出问题,深入查找制度不全、监管不严等方面的根源,有针对性地建章立制,推进整治长效化。

会上集中观看了警示教育片《刮骨疗毒》。

我市推进工学一体化人才培养模式

随州日报讯(见习记者滕锐、通讯员汪云)近日,人社部发布《关于公布全国技工院校工学一体化第二阶段建设院校及建设专业名单的通知》,确定574所技工院校参与工学一体化第二阶段专业建设,其中湖北省技工院校19所。随州技师学院数控加工(加工中心操作工)、汽车维修、焊接加工3个专业获批建设立项。

据了解,工学一体化培养模式是依据国家职业技能标准及技能人才培养标准,以综合职业能力培养为目标,将工作过程和学习过程融为一体,培育德技并修、技艺精湛的技能劳动者和能工巧匠的人才培养方式。

近年来,我市积极推进工学一体化人才培养模式,着力实现知识灌输型育人方式向职业能力培养型育人方式转变,课堂教学向生产性实践教学转变,理论教学向实践教学转变,将技能高考的专业知识和技能点转化为一体化教学任务,加快培育具有中高级专业水平的高素质技术技能人才,更好助力随州经济高质量发展。

我市起重机吊装能手在湖北技能竞赛中获佳绩

随州日报讯(全媒体记者陈云、见习记者赵慧林、通讯员陈松林、黄彬峰)高空绝活比武,弘扬工匠精神。近日,湖北省暨武汉市圆通建筑起重机械吊装操作技能竞赛在武汉圆满落幕。我市代表队获团体赛第五名,选手马明、朱教雄获评“优秀吊装手”,其中马明受邀将代表湖北省参加第四届全国工程建设行业吊装(起重装卸机械操作工)职业技能竞赛。

建筑起重机械司机长期在高空作业,是城市建造“拔节生长”的见证者、实践者。据悉,举办吊装技能竞赛,旨在弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,营造崇尚劳动、尊重技能的行业风尚,增强建筑起重机械司机的职业认同感、自豪感,并激励他们不断提升技能。

竞赛由理论考试和实操比赛组成,技能实操比赛成绩占比80%。实操竞赛中,选手在高27米的平头塔机上,吊起盛有1立方米水的水箱,高空切磋“定点套杆”“定点停放”“杆道内运行”和“撞击标准物体”技艺,展示落点准、套杆稳、碰杆少、溢水少、用时短的技艺,考验操作塔机“快、准、稳”吊装的综合能力。

此次竞赛是2023“湖北工匠杯”职业技能大赛中全省住建行业职业技能大赛赛事之一,由省住建厅、省人社厅、省总工会和团省委联合主办,全省各地20支代表队的60名优秀吊装技能选手高空竞技。

曾都开展公平竞争政策宣传

随州日报讯(见习记者陈巧巧、通讯员胡道敬、张甘琳)9月11日至15日是第二个中国公平竞争政策宣传周,曾都区围绕“统一大市场 公平竞争未来”活动主题,开展2023年中国公平竞争政策宣传周活动,推动公平竞争理念更加深入人心。

9月11日,曾都区市场监管局邀请省市场监管局反垄断处专家,从公平竞争审查制度概述、公平竞争审查标准解读、典型案例讲解等方面,为区公平竞争政策宣传周活动,全面提升审查人员业务能力水平。

9月15日,该局工作人员走进吾悦广场,通过电子屏展播、设置展板、悬挂横幅、发放宣传手册、现场

咨询解答等方式,广泛宣传公平竞争法律法规知识。此外,宣传周期间,各成员单位以及银行、水务集团、国家电网、燃气公司、大型商业综合体等企业运用LED电子显示屏等宣传媒介,播放公平竞争政策宣传标语、海报,进一步扩大宣传覆盖面,引导全社会形成公平竞争的良好风尚。

截至目前,全区共张贴海报500余张,发放宣传资料2000余份,播放宣传标语及视频1万余次。曾都区将持续组织开展多种形式宣传活动,进一步弘扬公平竞争理念,培育公平竞争文化,为加快建设统一大市场、优化营商环境、推动高质量发展营造良好社会氛围。

我市出台《方案》推进产业链高质量发展

(上接第一版)农产品冷链流通率提升至50%,冷藏运输率提升至70%,农产品加工业产值达到1000亿元;精品多式联运线路达到1至2条,物流产业增加值突破40亿元,社会物流总费用占地区生产总值比重下降至13.5%;全市有进出口实绩的企业突破200家,年进出口额超10亿元的企业突破3家,专汽及零部件出口额突破3亿美元,精深加工农产品占全市货物进出口额比重达到60%。

《方案》紧扣目标,从补齐物流基础设施短板,提升供应链运输效率;推进供应链平台建设,提升供应链承载力;加快促进数据融合,提升

供应链数字化水平;积极开展金融创新,做实供应链金融支撑;优化商贸综合服务,推进内外贸一体化发展等5个方面进行部署,明确了12项重点工作任务,包括构建立体交通网络、全力招大引强、加快构建产业数字化平台、创新供应链金融产品和服务、稳固外贸出口优势等。

为推进《方案》落地落细,《方案》通过附件形式明确了《随州市加快推进产业供应链高质量发展重点任务清单》,从物流基础设施、供应链平台建设、供应链数字化、内外贸易、供应链金融等5个方面,明确了25项重点建设项目(事项),确保各项政策措施落地生根。

(上接第一版)

奋斗创造历史,实干成就未来。新中国取得今天辉煌成就,都是党团结带领人民拼出来、干出来、奋斗出来的。新时代新征程,面对百年未有之大变局,唯有始终坚定信心、保持干劲、乘势而上,向实处着力,以实干开路、用实绩说话,才能胜利推进强国建设、民族复兴的历史伟业。全市广大党员干部要将湖北所需、随州所能、人民所盼、未来所向有机结合,不忘建市初心,更好发挥优势,做实基础增强凝聚力、做强品牌增强吸引力,加快推动城市和产业集中高质量发展,推动城乡融合发展示范区建设成效更实。

践行宗旨为民造福,就要坚持人民至上,把为民办实事作为重要内容,以群众满意不满意作为根本评判标准,紧紧抓住人民群众最关心、最直接、最现实的利益问题,依靠人民群众共同缔造美好生活。全

市广大党员干部要自觉问计于民、问需于民,始终同人民同呼吸、共命运、心连心,善于从完整社区建设、老旧小区改造、污水治理、垃圾分类等群众身边的实事小事做起,让群众感受到主题教育带来的好的变化。

为政清廉才能取信于民,秉公用权才能赢得人心。全市党员干部要自觉增强纪律意识、规矩意识,持续纠治“四风”,把形式主义、官僚主义摆在更加突出的位置,做到公正用权、依法用权、为民用权、廉洁用权,推动形成清清爽爽的同志关系、规规矩矩的上下级关系、亲清统一的新型政商关系,当好良好政治生态和社会风气的引领者、营造者、维护者。纵深推进清廉随州建设,一体推进不敢腐、不能腐、不想腐,真正使党员干部因敬畏而“不敢”、因制度而“不能”、因觉悟而“不想”,持续涵养风清气正的政治生态。

中国银行随州分行2024年校园招聘公告

中国银行湖北省分行前身为成立于1913年的中国银行汉口分行,为中国银行下辖重点一级分行,本部设在武汉市,武汉城区管辖分支行11家,市州分支行15家,目前共有机构网点372家,员工总数近万名。中国银行湖北省分行以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚定践行中国特色金融的政治性人民性,全面贯彻党的二十大精神,坚定不移推进全面从严治党,紧紧围绕总行党委“六个高质量”要求,自觉把湖北省分行改革发展放在党和国家事业大局、放在湖北经济社会发展全局中谋划推动,加快推进湖北省分行战略转型和高质量发展,努力建设服务地方经济社会发展一流主流银行。

一、招聘岗位
(一)营业网点业务岗(营销服务)
经过柜台操作技能和服务意识培养后,参与营业网点客户关系建立与维护,为客户提供专业、全面的金融服务,在网点工作一段时间后,优秀者可聘至其他岗位。
(二)营业网点业务岗(综合服务)
在网点从事个人及公司柜面业务、厅堂服务、推介营销等工作不少于2年后,可聘至其他岗位。
(三)信息科技岗
作为信息科技专业人才,到各级管理机构信

息科技等部门从事系统研发、运行维护、网络建设以及其他互联网金融相关工作。
二、招聘条件
(一)学历要求
境内外院校应届本科及以上学历(境内院校应届毕业生指2023年1月1日至2024年7月31日期间毕业。境外院校应届毕业生指2023年1月1日至2024年7月31日期间毕业且为初次就业),部分生源欠佳的县域机构可少量招收32周岁以下的金融从业人员或毕业3年内的在职人员。
(二)营销服务岗位、信息科技岗位需具有较好的英语听说读写能力,国家大学英语四级

(CET4)考试425分以上,提供具备相应英语能力的资格证明(如TOEIC听说公开考试630分以上、TOEFL IBT70分以上、IELTS 5.5分以上)。
(三)具有较好的基本素质、服务观念和协作精神,有较强的责任感和良好的学习能力,身心健康、品行端正、无不良行为记录。
三、简历投递
随州分行辖属机构内,每人仅能申请1个岗位;简历投递截止时间为北京时间2023年10月8日24点。
联系人:何女士 0722-3227360
附:报名通道网站及二维码
https://campus.chinahr.com/pages/2024-boc



信息

联系电话:(0722)3312088
微信号:1395609078

遗失声明

吴庆霞遗失个体工商户营业执照(正、副本)统一社会信用代码:92421300MA4EL4G984,声明作废。
贾沐辰遗失随州市曾都医院2023年9月10开具的《湖北省医疗住院收费票据》一张,票据号码:0042058738,金额:3398.99元,声明作废。遗失十堰市鑫盛桥汽车贸易有限公司2023年9月9日开具

的黎根顺的《机动车销售统一发票》一张,发票代码:142032326001,发票号码:00009434,金额:132000.00元,声明作废。
遗失东风商用车新源有限公司东风牌货车起重运输车整车合格证和载货汽车底盘合格证及环保清单、车辆一致性证书,合格证编号分别为:WEP021800141360、WEP071800139668,车辆识别代号:LXUX2B135PL005023,发动机号:S014E1P00102,声明作废。

公司注销公告

东风随州车轮厂劳动服务公司(注册号:4213012000092),拟向公司登记机关申请注销登记,请债权人于公告发布之日起45日内申报债权,清算负责人:黄建林15826764069,陈盛萍15897627476,逾期不提出视为放弃。特此公告。

东风随州车轮厂劳动服务公司
2023年9月18日

随州市城市供水水质公报

湖北省城市供水水质监测网随州监测站、随州市卫生健康综合行政执法局(城市供水水质管理站)联合于2023年9月12日和随州市水务集团有限公司先觉水厂和随州水厂出厂水和16个管网末梢水水质进行了抽样监测,现将抽查监测结果公告如下:

检测指标	感官	P H值	浑浊度 NTU	总硬度 mg/L	细菌总数 Cfu/ml	总大肠菌群 MPN/100ml
城东区管网末梢水	澄清,无异臭,异味	7.55	0.32	92	1	未检出
城南区管网末梢水	澄清,无异臭,异味	7.62	0.31	112	2	未检出
城北区管网末梢水	澄清,无异臭,异味	7.66	0.41	113	未检出	未检出
城西区管网末梢水	澄清,无异臭,异味	7.63	0.36	93	1	未检出
城东区管网末梢水	澄清,无异臭,异味	7.08	0.30	92	1	未检出
荆江河网厂水	澄清,无异臭,异味	7.48	0.31	111	5	未检出
监测标准	不得有异臭、异味	6.5~8.5	≤1	≤450	≤100	不应检出

说明:本次共抽查随州市水务集团有限公司水厂18份,检测结果全部符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022的要求。
随州市卫生健康综合行政执法局
湖北省城市供水水质监测网随州监测站
2023年9月15日