

对标一流 争先创优

随州日报讯(通讯员杨清林) 今年以来,全市住房和城市更新 部门聚焦群众新需求、新期盼,把 护企安商、便民利民作为工作着 力点,持续优化服务举措,多举措 提升燃气行业服务水平,助力打 造一流营商环境。

拧紧燃气监管"安全阀"。市 住新部门全面强化燃气安全监 管,建立市县工作联动机制,细化 职责分工,明确工作规则,扛实属 地政府责任,强化部门监管责任, 压实燃气企业主体责任,加强底 线管理、源头治理。一体推进问 题管道更新改造清零、液化石油 气行业安全管理全链条整治、用 户端入户安检全覆盖、防范第三 方施工破坏燃气设施和燃气特许 经营集中整治等五个专项行动, 不断提升燃气安全监管水平。

耕耘为民服务"责任田"。市 住新部门督促燃气企业创新服务 模式,建立24小时客服热线与在 线服务平台,实现燃气报装、费用 缴纳、故障报修等业务的"一键直 达",实现从"找上门"到"送上 门",打通服务"最后一米"。在随 城建成4处共享营业厅,紧盯用 户诉求,通过在随州燃气公众号、 网站发布燃气用户满意度调查问 卷等方式,及时掌握企业诉求和 民众反映的问题症结,做到用气 诉求条条有分析、问题反应件件

保障燃气用户"硬需求"。针 对城区用气量逐年递增的实际, 市住新部门超前谋划,积极帮助 中燃公司开拓储备气源,寻求第 三方气源,目前已与中海油、宏兴 分别签订供气合同,填补燃气供 应缺口。启动部分大型商住小区 和集中用气需求较大企业的中压 管道铺设工作,为马可迅、斯诺新 能源公司厂区增设LNG供气装 置,补充用气高峰时段末端压力, 提高燃气保供应急能力。同时, 市住新局党组成员分片包干,针 对热线投诉集中的问题,"带件" 下沉到一线,找准问题背后的深 层次原因,着力解决"表现在基 层,根子在上面"的问题,真正为 民解忧、为企纾困。

44

市住房和城市更新局提升群众用气获得感

曾都区加快推进社会信用体系建设

随州日报讯(通讯员黄加强、 徐瑞)近日,曾都区发改局联合曾 都区市场监管局实地走访企业, 综合重点行业领域信息开展覆盖 式的企业综合信用评价。

今年以来,曾都区以创建中 小微经营主体"信用+"体系创新 改革事项为契机,依托"随州香 稻""随州香菇"两张地理名片,围 绕粮油、畜禽、蔬菜三大产业经营 主体,通过信用评价、信息共享、 信用激励、信用提升四项举措,加 快推进社会信用体系建设,以创 建工作"小切口",推动信用体系 创新"大变化"。

高位推动,以统筹组织作引 领。为确保先行区创建各项工作 稳步推进,曾都区成立了由常务 副区长为组长,各责任单位为成 员的领导小组,倒排时间节点、高 效推进实施,切实做好各部门、各 行业领域的创建工作任务。加强 事项梳理、业务协同、深度融合, 聚焦信用融资、政务服务和信用 监管三大应用场景,为重点行业 领域不同信用等级的经营主体提 供差异化信用激励措施。

综合评价,以信用激励作动 力。为进一步建立综合性的经营 主体信用评价指标体系,曾都区 法、诚信守约、社会责任五项内容 作为一级评价指标,整合税务、人 社、农业农村、市场监管、生态环 境、发展改革等重点领域的数据 资源,对全区13.2万家经营主体 开展信用评价,分为A、B、C、D 四个等级,作为实施信用激励措 施的"风向标"。

深入改革,以差异化监管作 支撑。深入推进经营主体差异化 信用监管,将综合信用评价结果 与企业信用风险分类指标体系融 合运用,建立实施各类型经营主 体信用风险分类管理制度。积极

推进信用风险分类管理与专业领 域监管有机结合, 拓展深化信用 风险分类管理应用场景,运用信 用风险分类结果科学配置监管资 源, 让监管对违法失信者"无处 不在"、对诚信守法者"无事不

下一步,曾都区将充分运用 信用手段和信用理念,深入挖掘 经营主体活力,将信用评价结果 应用于市、区各行业主管部门创 建的"信用+"服务场景以及在各 类惠企政策中参考实施,充分释 放信用价值,让守信经营主体享 受更多便利与优惠。

喜迎国

(通讯员潘瑞婷)9 月29日,曾都区北 郊街道孔家坡社区 举办"喜迎国庆 情暖重阳"文艺汇 本次汇演丰富

多彩,唱红歌、诗 朗诵、舞蹈等节目 轮番上演, 赢得居 民一阵阵热烈掌 声。随后还举行了 茶话会,为老人们 送上松软可口的蛋

庆祝中华人民共和 国建国75周年,弘 扬中华民族优秀传 统文化,增强社区 居民的爱国情感, 引导居民在注重亲 情、孝敬老人的情 怀中认知传统、尊 重传统、继承传统、 弘扬传统。

演

州

新

X

青

校

遗

手

课堂

受青

睐



日前,随州盈瑞学校小初部开展校园国防教育和行为习惯养成教育,旨在进一步增强学生的国家安全意识 和爱国情怀。 (随州日报特约记者钟克波、通讯员文德爽摄)

火炬飘扬·髙新区之窗 加快建设"三区四基地"奋力打造"创新高地、产业新城"

随州日报讯(特约记者 郭海洲、通讯员郑雅琪)近 日,随州高新区青年夜校非 遗手工课堂如期开课,带领 学员们深入感受竹编扇的文 化韵味。

课堂上,老师向青年学 员介绍了非遗竹编扇历史源 流、发展历程以及传承意义, 详细讲解了竹扇编制的手法 和要点,起底、编织、修剪、粘 贴、人柄……这些对于零基 础的学员来说是一个手工能 力的考验。

"我原以为很简单,没想 到做起来还有点难度和技巧 ……"学员们一边认真摆弄 着竹篾一边交流着心得体 会,现场气氛活跃。

一编一织、一挑一压,竹 条在学员们的指尖交互缠 绕,散乱的竹篾变得纵横交 错、紧密相连,渐渐有了扇面 纹路,大家将编好的竹扇剪 出形状,封边。看着一个个 小巧精美的竹扇渐渐成型, 学员们很是激动开心。

此次体验活动,既让青 年学员充分感受到"指尖上 的艺术"魅力,也让大家对民 间传统文化和技艺有了进一 步了解。

截至目前,该区依托青 年夜校,先后开设了扎染、手工花篮、 文化鉴赏、头部健康、穴位按摩等10 期课程,吸引了120余名青年学员踊 跃参加,助力辖区青年丰富业余生 活、发展兴趣爱好、拓宽知识边界、提 升能力素养、融入社会交往。

随州高新区督查创卫工作

随州日报讯(特约记者郭海洲)9月27日,随州 高新区相关领导带队深入一线督导检查创卫工作, 强调环境卫生整治工作要再做实、做细、做好。

检查组一行以随机抽查、现场解决问题的方 式,先后到随外晨星幼儿园、编钟大道高新区路段、 万达金街餐饮门店、郦都幼儿园、胜利学校等场所, 实地察看食品卫生安全、环境卫生整治、节前氛围 营造、道路绿化管养以及垃圾清运等情况,对检查 过程中发现的问题提出指导性意见和建议。

检查组提出,要对标对表创卫标准进一 步加大工作力度,狠抓薄弱环节整治,建立完 善科学规范的长效管理机制,多形式、多渠 道、全方位做好创卫宣传工作,营造全民爱护 环境、保护环境的良好氛围,进一步提升城市 品质,增强人民群众的获得感、幸福感、安全 感、满意度。

随州高新区供电中心开展反窃电专项行动

随州日报讯(通讯员杨书凝)近期,国网随 州供电公司高新区供电中心组织反窃电工作小 组,通过"线上+线下"齐发力,深入开展反窃电 专项行动,精准打击窃电行为,维护供用电秩序 和电网安全。

线上,该中心运用营销系统和用电采集系 统,结合RPA工具深入分析历史用电数据,每日 召测异常台区用电数据,对数据异常、用电波动 较大、零度户及低用电客户进行对比分析,确定 疑似目标。线下,该中心稽查人员采用突击检

查的方式,携带工器具及视频记录仪,对疑似窃 电用户进行现场调查取证。经现场核查为窃电 用户的,第一时间留存其改线、绕表等照片证据 及物证,现场向用户下达《窃电处理通知单》并 签字确认。

下一步,该中心将持续保持反窃电高压态 势,推进反窃电宣传活动,增强用电客户"依法 用电""窃电违法"的意识,依法维护正常的供用 电秩序,为营造公平合法的电力市场环境保驾

随州高新区中心学校召开校车安全管理专题会

随州日报讯(通讯员李欣怿)9月24日,随州 高新区中心学校组织召开校车安全管理专题会 暨校车安全演练会,全力筑牢师生安全防线。

会上,随州高新区公安分局警官通报了近期 各地校车事故典型案例,以案说法对各类交通 安全违法行为进行分析讲解,告诫校车驾驶员 引以为戒,确保校车文明、安全上路;市交通 运输局专家结合《校车安全管理条例》,就校车

的车辆维护及安防设备的配置、校车驾驶员和 随车照管员的职责、交通事故应急处理办法等 相关法律法规进行了培训。

本次专题会,进一步增强了学校安全工作 者、校车司机和跟车教师的责任感、使命感。高 新区中心学校将持续拧紧校车"安全阀",筑牢师 生"防护墙",主动当好校车安全管理的示范者、 传播者、先行者。



随州一项目荣获2024年 "数据要素 X"大赛湖北分赛三等奖

随州日报讯(通讯员陈娇、何灿灿、熊 振乾)9月26日,市大数据中心联合随州 联通、联通(湖北)产业互联网有限公司申 报的"工业互联网平台赋能随州专汽供应 链协同发展"项目荣获全国"数据要素 X" 大赛湖北分赛工业制造赛道三等奖。

数据作为新的生产要素,已成为经济 社会发展的新动能。市大数据中心积极 探索数据要素在工业领域的深度应用,释 放数据要素乘数效应,赋能各领域数字化 转型升级。该中心以随州市专汽产业为 切入点,依托随州工业互联网平台优势, 深度应用大数据、人工智能技术,打造随

州国家专用车供应链平台,为随州专汽 企业提供集产品加工、销售、物流、服务 等于一体的全产业链交易和服务。截至 目前,平台已完成注册企业710家,引入 生态伙伴60家,车联网连接2871辆,服 务用户847个,发布惠企政策532条,奖 励项目397项,奖励金额达1.21亿元,减 免金额1732万元。

下一步,市大数据中心将持续挖掘 数据要素价值,创新应用场景,统筹推进 公共数据开放和运营,推动发挥数据要 素乘数效应,赋能随州数字经济高质量

市交通运输局

组织开展节前安全检查

随州日报讯(通讯员肖雲皓、薛海 胜)9月29日,市交通运输局组织开展国 庆节前安全生产检查工作。

检查组先后到市客运南站、市道 路运输从业资格考试中心和湖北柏盛 智慧物流有限公司,详细了解客运站 安全生产工作开展、企业运营等情 况,现场查看了危险品运输电子运单管 理制度落实情况及动态监控平台实时监

检查组提出,要守牢安全生产底线 思维,全面落实安全生产责任制度。行 业主管部门要落实好监管职责,强化各 项措施做好企业服务工作。

市市场监管局

开展无偿献血公益活动

随州日报讯(通讯员余咏雪、王青 竹)近日,市市场监管局联合市中心血站 组织开展无偿献血公益活动,共有20名 献血志愿者成功参与献血,献血总量达 6500ml。此次无偿献血活动,充分展示 了市市场监管局党员干部职工勇于担 当、乐于奉献的精神,同时带动更多的爱 心人士参与到无偿献血的行动之中。

广水市

举办退役军人专场招聘会

随州日报讯(通讯员陈香)9月26日, 广水市2024年退役军人专场招聘会在湖 北正路职业学校举行,52家知名企业提 供优质就业岗位700多个。会前部分企 业专人对企业情况、福利待遇等进行了 详细介绍,近400名有就业意愿的退役军 人及退役军人家属咨询应聘。

当日上午,活动现场人头攒动气氛 热烈,众多岗位受到退役军人青睐,最终 有116名退役军人达成初步就业意向。

据了解,广水此前还举办了秋季自 主就业退役士兵适应性培训,提供就业 形势分析、就业意向指导、创业意识引 导,助力退役军人适应角色转换。

随县县委党校

异地教学活动弘扬南水北调精神

日,随县县委党校2024年秋季第一期主 体班全体学员赴丹江口市委党校开展异 地教学活动。此次教学以"专题教学+现 场教学"相结合的模式进行,重在深入 学习贯彻习近平生态文明思想, 感悟和 践行南水北调中线工程展现的时代精

在专题教学环节中,学员们共同聆 听了《移民照片背后的故事》精品课程, 对丹江口市及库区移民为南水北调工程 所作出的贡献与牺牲有了更深入的了

随后,学员们深入丹江口市三官殿 街道办"坝首第一村"蔡湾村,先后到村 内蔬菜大棚基地、财神庙移民安置点等 处就设施农业、村庄规划、环境整治、寄 递物流建设等情况进行实地参观学习,

随州日报讯(通讯员涂庭波)9月25 并现场听取了蔡湾村共同缔造的做法。 作为移民安置村的蔡湾村从"移民"到 "宜居"的发展变化,让在场的学员们更 直观地感受到"两山"理念的丹江口实践

> 晚上,全体学员登上"南水北调"号, 观赏丹江口市夜景,行船途中观看移民 情景剧《梦回均州》。在演员们细腻的演 绎下,学员们沉浸式感受到"南水北调" 精神的深刻内涵和文化资源变现的强大

此次培训内容丰富、形式多样、成效 显著,使学员们锤炼了党性、砥砺了初 心、拓宽了视野、提升了境界。许多学员 表示,将始终坚持以人民为中心,大力弘 扬南水北调精神和移民精神,真正承担 起新时代赋予的历史使命,为随县建设 添砖加瓦、增光添彩。

曾都区民政局

开展养老机构节前安全大检查

随州日报讯(通讯员刘翔)9月23日 至27日,曾都区民政局成立工作专班采 取"四不两直"方式,对全区19所养老服 务机构开展安全生产大检查,以切实加 强全区养老机构的安全管理工作,助力 曾都优化营商环境。

检查组通过现场查看、询问、查阅资 料等方式,对各养老机构院内宿舍、监控 室、厨房、消防设施等重点部位,尤其是 消防设施设备是否按要求进行维护更 新,厨房燃气安全管理、食品采购、留样 是否规范等进行了检查。对检查发现的 隐患,检查组逐项落实整改责任人和整 改措施,要求限期完成整改。检查组现 场共排除安全隐患11处,登记未当场整 改安全隐患1处,后续会持续跟进、督促

检查组要求各养老服务机构,时刻 绷紧安全之弦,杜绝麻痹侥幸思想,牢固 树立"安全生产无小事""隐患就是事故" 的观念,落实落细安全生产各项举措,安 全隐患问题早发现、早整改、早消除,确 保节日期间安全形势持续稳定,让老年 人平安、愉快过节。

曾都区统计局

力推企业进限入库

随州日报讯(通讯员李曼)9月以来, 曾都区统计局主动上门服务,实地指导企 业完善人库资料,为企业提供优质的统计 服务,确保符合条件的企业能及时入库, 做到应统尽统,切实为曾都区优化营商环 境提供高质量统计保障。

曾都区统计局商贸统计专业人员到 达相关企业后,了解企业经营状况,详细 讲解企业进限的相关要求和惠企政策。

对企业的业务系统、税表和利润表等相关 进限资料进行现场核实。对符合进限要 求的企业,统计人员现场收集相关进限资

下一步,曾都区统计局将加大商贸企 业进限入库力度,了解企业实际情况,帮 助企业解决进限中的实际问题,发放企业 进限奖励,鼓励企业积极进限,不断提高 统计数据质量。