

十堰优商环评服务指南出台

分建设项目环境准入分类、产业园区规划环评等四个部分

■记者 朱江 特约记者 叶相成

本报讯“有了这个服务指南,今后我们招商心里更有底了!”8月15日,市招商服务中心有关负责人收到一份《十堰市优化营商环境建设项目环境影响评价服务指南》后感慨地说。

作为南水北调中线工程核心水源地,保一库碧水永续北送是十堰光荣的历史使命。如何促进我市生态环境高水平保护与经济高质量发展?市生态环境局经对国家、省、市有关产业政策、环境准入要求进行梳理归纳,出台了《十堰市优化营商环境建设项目环境影响评价服务指南》。

据了解,该指南分建设项目环境准入分类、产业园区规划环评、管控单元环境准入清单、市生态环境局优化营商环境措施四个部分内容,以表格形式展现,纲举目张,一目了然,旨在为全市建设项目环境准入提供便捷的政策借鉴和参考。

其中,建设项目环境准入分类重点摘录现行有效的部分法律法规规章

及规范性文件环境准入相关要求;产业园区规划环评重点摘录全市省级及以上工业园区(开发区)、化工园区产业准入要求;管控单元环境准入清单重点摘录《十堰市“三线一单”分区管控实施方案》中110个管控单元的环境准入要求;市生态环境局优化营商环境措施重点收录该局优化营商环境具体措施及环评服务流程等。

“找到所在乡镇,按图索骥,就能快速找到相关管控要求!”市生态环境局环评科工作人员夏丽丽说,各乡镇的空间布局约束、污染物排放管控、环境风险防控、资源开发效率要求等都予以明确。工作人员一册在手,就可快速知晓辖区内能建设哪些项目、禁止建设哪些项目等,大大提高工作成效。



我市办理各项税费优惠44.54亿元 惠及33.4万户次市场主体

■记者 罗毅 通讯员 孟庆洲 郭馨瑶

本报讯“税务机关主动联系,上门指导,现场帮办,服务到了企业心坎上。”近日,郧西中燃新捷城市燃气发展有限公司财务总监郑晓晓拿到了36000元退税款,欣喜不已。记者从国家税务总局十堰市税务局获悉,截至8月10日,全市税务部门累计为我市33.4万户次市场主体办理各项税费优惠44.54亿元,其中,为125247户月销售额10万元以下的小规模纳税人办理减免增值税16.23亿元,为保民营经济和就业民生提供了有力支撑。

针对武当山旅游业回暖的情况,武当山旅游经济特区税务局组成便民办税春风服务队,对辖区内百余家家民营的酒店、民宿、旅游饭店提供个性化税费政策宣传辅导、发票邮寄宣传等工作。湖北隐仙民宿发展有限公司法人吴云波说,税务部门的及时宣传辅导,特别是对支持民营经济的税费政策宣讲,让企业的经营信心更足了。

市市场监管局 以廉促行推进品牌强市建设

■通讯员 吴亚红

本报讯市市场监管局今年以来,大力实施地理标志促进运用工程,地理标志产品质量进一步提升,全市用标市场主体数量增长迅速。截至目前,新增用标企业53家,全市累计159家。

为深入贯彻落实市委市政府“创名牌、夺王牌”的工作部署,该局坚持以廉润心、以廉为基,持续深化品牌提升行动,多次组织行业主管部门和企业共同研讨品牌提升工作方案,公开公平公正拟定重点培育品牌清单,建

立品牌孵化库,着力培育打造十堰精品。按照“用好一件地理标志,做强一个品牌,发展一个产业,造福一方百姓”的思路,深挖地理标志优势资源,积极促进增量、盘活存量。

同时,该局以优化营商环境助推推行风建设为契机,不断完善知识产权工作机制,新建18个商标品牌指导站和知识产权保护工作站,面向企业、产业园区提供扶持品牌培育、运用、管理、保护等知识产权一站式、高质量的指导和服务,多途径解决企业品牌建设中的难题,社会知识产权满意度持续提升。

十堰慈善·东风离退休职工关爱基金成立

■记者 冰客 通讯员 艾静雯

本报讯8月15日下午,“十堰慈善·东风离退休职工关爱基金”签约仪式在东风汽车集团有限公司区域管理中心举行。

为支持十堰市慈善公益事业,提高东风公司离退休职工养老服务质量,满足东风公司离退休职工的养老需求,市慈善总会联合东风汽车集团有限公司、东实汽车科技集团股份有限公司共同设立“十堰慈善·东风离退休职工关爱基金”。基金主要用于东风公司、东实股份离退休职工入住养老机构补贴发放、幸福食堂就餐补贴发放、家庭适老化改

造补贴等。

据悉,成立“十堰慈善·东风离退休职工关爱基金”是十堰市创新开展“慈善+养老”服务模式的积极探索,目的是促进慈善事业与养老服务深度融合,着力解决十堰养老服务“堵点”“痛点”问题,推动老年人共享改革发展成果,着力打造“大爱十堰 甜蜜养老”公益慈善品牌。

签约仪式后,东风汽车集团有限公司、东实汽车科技集团股份有限公司还与市慈善总会举行了捐赠仪式,共捐赠1000万元成立“十堰慈善·东风离退休职工关爱基金”。

89座桥梁将安装“听诊器”

24小时实时监测大桥状况



发展大道神定河大桥桥梁箱体内,工作人员正在安装温湿度传感器。

■文/记者 叶楚榕 特约记者 史伟 图/记者 刘成臣

本报讯为了能实时监测桥梁数据,保障桥梁安全,即日起,我市将对89座市政桥梁安装智慧监测系统,24小时实时监测大桥安全状况。

昨日上午,记者顺着梯子爬进发展大道神定河大桥桥梁箱体内,黑暗的空间里闷热难耐。只见工作人员正在连接通电和信号线,随后组装一个白色的圆柱形盒子,并将其与线缆连接后固定在桥梁箱体内部的墙壁上。

“这个是温湿度传感器,外面白色圆柱形盒子是保护罩,传感器在里面,它主要监测桥梁结构上温度和湿度的情况。这些都会影响整个桥梁结构与变化。”现场技术人员吴小敏介绍,神定河大桥一共要安装3个温湿度传感器。

据悉,温湿度传感器根据每座大桥的长度宽度来确定安装数量,它只是桥梁智慧监测系统的其中一环。此外,桥梁智慧监测系统还

包括表面式反应计、拉线位移传感器、加速度计与位移计等。全套设备安装完毕后可实时向城管、市政、道路等部门传输桥梁振动幅度、桥身有无裂缝、梁端位移参数等信息。

“监测的数据将统一通过视频链路汇聚到城市运行管理服务平台。”市市政工程管理处桥涵管理所副所长徐然告诉记者,桥梁智慧监测系统是一种利用传感器、无线通信和数据分析技术来监测和评估桥梁结构健康状况的系统。它能够实时、准确地监测并记录桥梁的振动、变形、裂缝、应力等参数,以识别和提前预警可能存在的结构问题和潜在风险。通过对监测数据的分析和处理,系统可以提供桥梁的结构安全评估、预测性维护和修复建议,帮助保障桥梁的正常运营和延长其使用寿命。

据悉,市城管执法委将在全市89座市政桥梁、4条城市隧道、5座地下通道安装智慧监测系统。安装时间与顺序将按照桥隧的使用年限与规模逐步进行。