



我市建立高成长性潜力企业快速发现、动态管理机制 “快速发现+快速服务”促进企业做大做强

我市组团参加第九届 中国国际版权博览会

本报讯(洛报融媒记者 李岚)记者昨日从相关部门获悉,第九届中国国际版权博览会11月23日至25日在成都中国西部国际博览城举办,我市将组团参加。

本届版权博览会期间,市委宣传部组织洛阳博物馆、千唐志斋博物馆、洛阳九朝文物复制品有限公司、洛阳城市礼物研究院有限公司4家单位选送唐三彩、千唐志斋碑铭全集、洛阳博物馆书签、城市礼物等18件展品参展,洛阳剪纸非遗传承人王飞还将参加现场展演,充分展示和宣传洛阳近年版权工作成效。

版权博览会是我国版权领域唯一的综合性、国际性、国家级版权专业博览会,自2008年创办以来,已先后在北京、成都、广州、苏州和杭州等地举办了八届。目前,版权博览会已成为集中展示版权成果、活跃版权交易贸易、促进版权价值转化、推动中外版权交流的重要平台,本届版权博览会展位数量、展馆面积、展会规模等均创版权博览会历史新高。

本届版权博览会以“版权新时代 赋能新发展”为主题,结合新时代新征程版权强国建设的新任务、新要求,突出政治站位、前瞻视野、行业推动和产业发展,采用“线上线下融合、龙头带动地方、展览与交易同步”的方式,线下展览面积5.2万平方米,设置4个展馆、5大展区,组织开展1场国际版权主论坛、2场国际版权分论坛、11场主题论坛及6场配套活动,集中展示我国版权业新成就、新产品、新模式、新技术。

十大战略进行时

洛阳周山智慧岛 获评全省优秀档次



洛阳周山智慧岛 洛报融媒记者 郭学锋 摄

本报讯(洛报融媒记者 郭学锋 通讯员 芦茜)昨日,记者从市发改委获悉,河南省2023年度智慧岛建设评价结果出炉,全省共有4个智慧岛获评优秀档次,洛阳周山智慧岛位列其中,标志着我市科技创新特区建设取得阶段性成果。

标准化推广智慧岛双创载体是我省深入实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略,加快推动国家创新高地建设的重要举措。河南省智慧岛建设考核奖励办法明确,智慧岛考核评价围绕“三空间两平台一示范”功能定位,客观评价智慧岛加快集聚各类高端要素资源,提升市场化运营能力,形成一流创新生态小气候等各项重点工作落实情况。对于2025年之前考核结果合格及以上档次的智慧岛,省财政将给予一次性不超过5000万元的奖励支持。

作为全省首批集中公布的智慧岛之一,洛阳周山智慧岛是我市倾力打造的新型科创智慧高地,按照“一核、两翼、多点”的空间布局,聚焦信息技术、生物医药两大产业,着眼推进战略新兴产业、未来产业、数字经济、平台经济集聚发展,创新城市更新和园区改造模式,打造科创团队和初创企业拎包进驻办公区,天使、风投、创投等基金机构集聚区,科创信息发布和项目路演区,商务洽谈、论坛讲座、商务活动区,与科创人员、高端人才需求相匹配的生活服务区,各类中介机构集聚和青年时尚消费区等功能区。

目前,洛阳周山智慧岛已进驻国家级创新平台5个、国家级孵化器4个,集聚各类企业703家,一流创新创业生态加快构建,科技成果转化转移转化高效落地,高质量发展“第一动力”持续增强。

代表聚焦“供暖热度” 提升群众“幸福温度”

河阳街道人大工委 助力群众温暖过冬

孟津区河阳街道河阳新村社区是一个有8000余人居住的社区,其中以高龄老人居多。近日,随着冬季气温骤降,社区的很多居民反映家里暖气不热、室内温度不达标、报修电话一直打不通等问题,供暖成了社区居民的烦心事。

为深入了解群众热切关注的供暖情况,孟津区人大常委会河阳街道工作委员会组织部分人大代表成立两个工作小组,一组人大代表结合本职工作积极同兴孟公司 and 区城管局沟通协调,查找原因,督促整改;另一组人大代表接待、安抚来访的居民。维修人员连夜排查,终于发现暖气管网问题所在,通过全力抢修,仅用一天的时间,便使社区供暖恢复正常,确保辖区居民温暖过冬。

近年来,河阳街道人大工委一直以服务百姓、为民排忧解难为宗旨,把解决实际问题作为出发点和落脚点,设身处地为居民着想,努力解决居民反映的热点、难点问题,切实做到为民解忧。下一步,河阳街道将持续践行以人民为中心的发展理念,用心用情用力解决好群众急难愁盼问题,不断增强居民的获得感、幸福感,当好居民贴心人。

(葛岚 张超群)

快速发现

●“周调研”由市工信局牵头组织,以星期为单位前往分包县区,定期开展调研、走访活动。
●“半月评”即每半个月召开工作例会,对在“周调研”中发现的高成长性潜力企业进行研判、评估,将符合条件的纳入高成长性潜力企业储备库。

●围绕“月监测”,我市及时建立高成长性潜力企业月度监测指标体系,按月对储备库企业进行问卷调查,结合每月税收增速前30名、用电增速前30名工业企业名单,通过部门间联动,多渠道获取优质企业资源,经综合考量后持续丰富储备库样本。

●依托“季管理”,我市按季度组织相关中小企业公共服务平台、基地、行业协会等召开座谈会,综合考察企业产品附加值等因素,择优选取优质企业纳入高成长性潜力企业培育库。

●通过对入库企业进行“年度考核”,将通过考核的正式评定为市级高成长性潜力企业,及时给予政策支持。

快速服务

聚焦企业服务,我市还建立了高成长性潜力企业动态培育库服务台账,收集企业增资扩产计划,不断强化分级办理。

▶对于企业反映的属于工信部门职责范围内事项,在1天内予以协调反馈。

▶对于属于县(区)级管辖范畴事项,指导县(区)强化协调,在3天内予以协调反馈。

▶对于属于市级内跨部门协调事项,由牵头责任部门强化统筹协调,必要时提请市政府召开专题会予以协调,市信增办在7天内将结果反馈至企业。

▶对久拖不决的问题,市信增办、市政府督查室将联合挂牌督办。

制图 吴芳

优存量扩增量

推动企业做大做强

本报讯(洛报融媒记者 陈曦 通讯员 郝爽 刘飞)产业风口稍纵即逝,发展良机近在咫尺。记者从市信增办获悉,为深入推进高成长性企业培育行动,日前,我市建立高成长性潜力企业快速发现、动态管理机制,通过“周调研、半月评、月监测、季管理、年度考核”有机结合,快速发现企业成长潜力,加大企业扶持力度,促进优质高成长性潜力企业不断做大做强。

自2021年实施高成长性企业提质倍增计划以来,我市按照“选好选优、培优培强”的原则,先后从光电元器件、农机装备、航空装备等风口产业领域遴选3批共183家市级高成长性潜力企业,支持企业通过科技创新、兼并重组、产业链整合、资本运作等方式提升综合竞争力。两年来,格力电器、中航锂电、新强联、优循金属等26家市级高成长性潜力企业先后实现营业收入倍增。



黄河枢纽 景色如画

初冬时节,黄河小浪底水利枢纽周边景色如画。美丽的生态风光吸引了不少研究生和“汉服小姐姐”前来打卡。

洛报融媒记者 张光耀 摄



我市一家企业斩获水工程BIM应用全国顶级赛事奖项

本报讯(洛报融媒记者 陈曦 通讯员 石智卫 张修远 杨帆)近日,记者从洛阳水利勘测设计有限责任公司获悉,凭借参赛项目“栾川县合峪镇第一水源工程”,该企业日前成功摘得水工程BIM(建筑信息模型)应用全国顶级赛事——“智水杯”全国水工程BIM应用大赛铜奖,为我市加速发展数字经济贡献力量。

作为数字信息技术的重要组成部分,主要应用在工程建设领域的BIM技术,可通过构建三维数字模型,发挥其可视化、虚拟化、协同管理等优势,极大提升项目管理水平,增强建设工程信息的透明度和可追溯性。

此次在数百个参赛项目中脱颖而出的“栾川县合峪镇第一水源工程”,围绕栾川县重点民生工程,在工程可



“栾川县合峪镇第一水源工程”数字模型(资料图片)

视化、虚拟仿真及优化设计等方面,形成了“BIM+可视化”“BIM+虚拟仿真”“BIM+优化设计”三个方面亮点,不但为项目科学调度提供了有力支持,而且

能够基于数字孪生模拟日照和天气,优化项目运维。此外,该项目通过参数化建模、模型碰撞检查、三维模拟计算等,为后期工程升级改造提供便利。

本次获奖充分展现了洛阳水利勘测设计有限责任公司在水工程BIM应用和水利智慧化方面的实力。后续该企业将持续加强新一代信息技术整合和深度应用,积极推动工程建设信息化、数字化、智慧化发展,加速打造行业数字化应用标杆,为洛阳现代化产业体系建设进一步赋能。

“智水杯”全国水工程BIM应用大赛由中国水利水电勘测设计协会、河海大学和中国继续工程教育协会联合举办,是目前水工程行业认可度最高、含金量最高的全国性BIM大赛,也是国内十大权威BIM赛事之一,旨在引导、鼓励水利、水电、水运、水环境工程参建各方和专业技术人员应用BIM技术,加快数字化人才培养,提高工程数字化水平,促进水工程行业高质量发展。