

湖北出台25条举措推动数据知识产权登记工作——

做优数字经济 打造发展高地

本报记者 赵俊翔

最近,武汉中科通达高新技术股份有限公司以登记的数据知识产权作为质押物,成功获得武汉农商银行质押融资1000万元,标志着湖北省首单数据知识产权质押融资落地,开启了湖北省将数据知识产权作为贷款担保品的新模式。

该笔数据知识产权质押融资的成功落地,得益于湖北省近日发布的《湖北省数据知识产权登记管理办法(试行)》(下称《管理办法》)的指引。湖北省知识产权局副局长程浩介绍,《管理办法》由该局与湖北省高级人民法院、湖北省发展和改革委员会等12个部门联合出台,共分为四章25条,明确数据知识产权登记流程环节、登记机构、登记主体及数据相关主管部门的监督管理责任等,为推动全省数据知识产权登记保护、流通交易、权益分配等提供了基本依据。

制度创新有亮点

“数据知识产权制度是数据基础制度的重要支撑。开展数据知识产权登记,有助于明晰数据产权归属、权益边界、权属状态,稳定市场预期,促进数据高效流动、充分利用。”程浩介绍,2023年12月,国家知识产权局办公室新增天津市、湖北省等9个地方共同作为2024年数据知识产权试点地方。为加快推进数据知识产权试点工作,湖北省建立了省级层面的工作协调机制,成立了省政府分管领导任组长的试点工作专班,高位推进数据知识产

权工作。省知识产权局联合相关部门,精心谋划、积极推进数据知识产权相关制度构建、登记实践、权益保护、交易使用等,取得了阶段性成效。

此次出台的《管理办法》,便是湖北省加速数据知识产权试点工作由前期规划向落地实施转变迈出的坚实一步。“《管理办法》围绕制度构建、登记实践、权益保护、交易使用等方面开展先行先试,对数据知识产权登记的基本原则、登记对象、登记程序、登记效力等方面进行了明确规定,既是对知识产权强国建设和创新驱动发展战略的具体落实,也是湖北省提速数据要素市场建设,加快建成中部地区崛起重要战略支点的重要一环。”中南财经政法大学知识产权学院院长黄玉烨表示。

在武汉理工大学法学与人文社会学院院长刘介明看来,《管理办法》具有4个方面亮点。“《管理办法》提出了构建统一的数据知识产权登记平台,对相关平台的建设条件、工作衔接、互联互通等进行了诸多规定,进一步明确了湖北省数据知识产权登记服务平台建设的总体要求;创新‘区块链+存证’模式,以区块链技术赋能构建一体化数据知识产权登记制度体系,有助于数据资产高效流转和价值实现,同时规定了相关存证和公证平台的资质条件;明确了数据知识产权登记的法律效力,规定经登记的数据知识产权具有公示效力,在无相反证据证明的情况下,数据知识产权登记证书可以作为登记主体合法持有相应数据并行使权益的初步证明,未经登记的数据知识产权,不具有对抗善意第三人的

效力;注重加强数据知识产权标准体系建设,要求相关部门推动建立与数据相关的知识产权保护机制和流通使用规范。”刘介明说。

“《管理办法》通过实地调研与深化服务研究,探索数据知识产权登记制度的湖北经验,将为湖北做强做优做大数字经济,建设全国数据要素市场中部枢纽提供创新动能与强力支撑。”黄玉烨表示。

聚焦实际解难题

印发《管理办法》只是第一步,如何将该办法各项要求快速、高质量落地,让数据知识产权成为推动加快建成中部地区崛起重要战略支点的重要力量,是湖北省有关部门下一阶段要考量的重点问题之一。

“湖北数据知识产权登记应当在深入调研论证的基础上,继续坚持高位推动,强化部门协同,从切实深化基础制度研究、稳步提升登记审查质量、积极引导登记证书应用等方面着力推动数据知识产权登记增量见效。”中南财经政法大学知识产权学院副教授徐小奔认为。

徐小奔建议,未来,湖北省应针对登记对象界定、登记法律效力等问题开展理论研究,为数据知识产权试点工作提供咨询建议,此外应积极争取将《管理办法》升级为规范性文件,提

升数据知识产权登记公信力;同时,应面向数据企业、服务机构等主体围绕登记审查标准、登记证书运用等问题深入调研论证,细化数据名称、算法规则等事项的填写标准,通过增加数据匹配度检测程序等技术手段,强化对登记数据集合的真实性验证;另外,应强化部门协同,引导登记证书的多场景运用,充分发挥省知识产权联席会议机制优势,强化部门联动,例如与数据局探索推进公共数据授权运营中的数据知识产权登记,与法院探索建立数据知识产权保护在线调用、证据互认、信息共享机制等。

“此外,建议湖北有关部门进一步挖掘、丰富数据知识产权应用场景,聚焦北斗技术、信息软件、芯片设计等湖北数字经济核心产业,打造一批产业数据知识产权登记的典型案例。”徐小奔说。

“湖北将持续加强全省优势和重点产业开展数据市场应用主体和人才培养,构建服务运营体系,推动完善数据知识产权生态建设,鼓励探索制定数据知识产权流通团体和地方标准,积极推进数据知识产权登记证书在促进数据要素市场化配置、产业数据价值化、数据跨境流通等工作中的运用;全面加强面向经营主体和社会公众的宣传,挖掘数据知识产权应用典型案例,推动社会各界积极参与到数据知识产权试点工作中来。”程浩表示。



2024年长三角地区大学生知识产权知识竞赛决赛在南京举办

本报讯(通讯员张锋南京报道)近日,2024年长三角地区大学生知识产权知识竞赛决赛在江苏电视台教育频道演播厅举办,39.5万人次在线观看比赛。

此次比赛设置了阶梯必答题、抢答题、限时共答题、风险题、案例评析题等五个环节,全面考察参赛选手的知识储备、反应速度、团队协作以及实际问题分析能力。来自沪苏浙皖的12支代表队进入决赛角逐,36名参赛选手展现出了良好的专业素养和竞争精神,赛况激烈,扣人心弦。最终,盐城师范学院获团体特等奖,华东理工大学、浙江理工大学获团体一

等奖,淮阴师范学院、安徽医科大学、池州学院获团体二等奖,上海对外经贸大学等6所学校获团体三等奖,王纪敏等4名同学荣获个人风采奖,徐华平等17名老师荣获最佳指导老师奖。

据悉,长三角地区大学生知识产权知识竞赛已连续举办两届。今年的赛事由上海市、江苏省、浙江省、安徽省知识产权局共同主办,江苏省知识产权局承办,南京工业大学协办。来自长三角地区一市三省知识产权局、相关高校、公证机关以及知识产权领域专家、新闻媒体记者等近200人现场观摩比赛。

安徽上线专利导航产业专题库

本报讯(通讯员吴琼合肥报道)近日,安徽省知识产权保护中心专利导航产业专题库正式在中心网站上线并投入使用。该专题库聚焦省重点产业,提供新材料、节能环保、新能源汽车3个产业方向精准全面的专利数据检索资源。

专利导航产业专题库旨在为创新主体高效了解产业动态、明确研发方向提供平台;同时,政府部门可借助专题库中的数据,制定更加精准有

效的产业政策,引导产业结构调整和优化升级。

专利导航产业专题库的建设是安徽省知识产权保护中心深入实施知识产权公共服务普惠工程、落实全面提升知识产权公共服务效能的重要举措。专题库的建成丰富了安徽省保护中心知识产权公共服务的内容和形式,为科技创新、产业发展提供了普惠性公共服务支撑,为推动地区创新高质量发展注入新的动力。

福建举办“知识产权服务万里行”活动

本报讯(通讯员叶信谷 严超福州报道)近日,福建省市场监督管理局采用“主会场+分会场”视频会议形式,开展“知识产权服务万里行”活动,聚焦专利开放许可促进转化运用。省市区三级知识产权行政管理机构及省、市、县三级知识产权公共服务机构、企业代表等近900人参加。

活动传达了国家知识产权局专利转化运用工作相关会议精神,聚焦存量专利从“盘点”转向“盘活”,进一步推动专利开放许可、转化对接等工作。活动还邀请国家知识产权局专利局福州代办处专家团队围绕专利开放许可进行政策解读和实务规范指导。

云南加快推动专利转化运用工作

本报讯(通讯员罗丹昆明报道)近日,云南省市场监督管理局组织召开全省专利转化及高校院所专利转化工作推进会。会议传达了国家知识产权局专利转化运用工作会会议精神,总结了云南省专利转化运用专项行动实施一年来的主要工作进展和成效,交流各部门工作经验做法,对做好下一阶段工作进行再动员再部署。

会议要求,一要深刻认识知识产权转化运用的重要意义,全面深刻领会党中央、国务院决策部署,提高政治站位,统一思想,增强推进专利转化和盘活工作的思想自觉和行动自觉,切实推进全省专利转化运用工作取得新实效。二要加快推动专利转化运

用专项行动落地见效,聚焦专利产业化工作主线,积极推动高校和科研院所存量专利转化及高校院所专利转化工作推进会。会议传达了国家知识产权局专利转化运用工作会会议精神,总结了云南省专利转化运用专项行动实施一年来的主要工作进展和成效,交流各部门工作经验做法,对做好下一阶段工作进行再动员再部署。

(上接第1版)

老牌油田“碳”新路

工业生产过程中排放的二氧化碳通常被视为废气,引发气候变暖等一系列负面连锁反应。而如今,大庆油田有限责任公司(下称大庆油田)利用二氧化碳驱油与埋存技术,变“碳”为“宝”,实现了废气再利用。

作为世界级老油田,大庆油田自上世纪60年代便开启了二氧化碳驱油技术攻关与实验的探索之路,吹响了绿色转型号角。

在距离大庆90多公里外的肇东市大庆油田榆树林油田开发有限责任公司(下称榆树林油田),记者看到依托二氧化碳驱油与埋存技术进行采油的游梁式抽油机正在炎炎烈日下持续进行抽油工作。作为国内最大的二氧化碳非混相驱试验基地,榆树林油田自2007年便率先开展了二氧化碳非混相驱提高采收率先导试验,十余年来,以榆树林油田副总地质师杨铁军为代表的技术团队扎根肇东,深入推进二氧化碳驱油与埋存技术的研究与应用。

“二氧化碳驱油与埋存技术在榆树林油田取得了良好的应用效果,目前我们榆树林油田每天日均产油量能达到六七十吨。下一步,我们将进一步扩大应用规模,响应国家‘双碳’目标,为实现中石油绿色低碳转型发展的主旋律,黑龙江作为新质生产力的‘首提地’‘实践地’,持续推动传统产业转型升级,绘就因地制宜发展新质生产力的蓝图。向‘新’提‘质’,龙江大地正在书写新的辉煌篇章。”

绿色是新质生产力的底色,更是催生新质生产力的动力源。面对推进能源绿色低碳转型、助力发展新质



品古音戏韵 赏文化盛宴

近日,第八届中国戏曲文化周主场活动在北京园博园落幕。本届戏曲周包括“梨园精品”“梨园嘉年华”“梨园传戏”三大板块,由开幕式、精品大戏展、京津冀名家汇、地方戏展演、戏曲发展学术沙龙、戏曲(艺术)产业博览、戏曲票友大赛、戏曲社团展演、戏曲文化会客厅等十二大主题活动组成,同时还推出了各种非遗文创产品,吸引游客打卡。来自全国各地的48家院团齐聚一堂,带来了近百场涉及36个剧种的专业演出。

王欣 摄影报道

“一企一案”激活知识产权“金融属性”

通讯员 孙建新 江苗

“你好,这是国家知识产权局下发的专利权质押登记通知书,接下来就可以跟银行对接放贷。”近日,在地处浙江省湖州市长兴县辖区内的湖州紫琅村布业有限公司会议室里,长兴县市场监督管理局(知识产权局)的工作人员送来了国家知识产权局不久前批复的专利权质押登记通知书。有了这张证书,企业最高可向银行申请2100万元的贷款。接过证书的湖州紫琅村布业有限公司财务经理斯方妹欣喜地说:“今年以来,公司订单接踵而至,急需扩大产能,这为企业接下来的发展注入了金融活水。有了这笔资金,不仅可以及时购买原材料投入生产,同时也可以增加公司的研发投入,研发出更好的产品投入市场。”

据悉,近年来长兴县市场监督管理局(知识产权局)牵头抓住企业知识产权这个突破口,通过实施企业专利工作“一企一案”、构建多部门服务体系、推进知识产权质押融资工作等方式,以知识产权工作推进

区域高质量发展,入选为国家知识产权强县建设示范县。

围绕推动企业进行专利快速转变成发展“红利”,长兴县市场监督管理局(知识产权局)在知识产权创造、运用、保护、管理和服务等方面大胆探索,创新服务,取得了一系列成果。

今年以来,长兴县市场监督管理局(知识产权局)牵头深入开展知识产权质押融资“入园惠企”专项行动,通过帮助企业进行知识产权质押融资,搭建银企沟通桥梁,促进高价值知识产权转化运用。“截至8月,长兴县全县开展知识产权质押融资工作,新增专利质押贷款30.11亿元,同比增长81.16%;商标质押贷款4.03亿元,同比增长192%;累计为76家科技型中小企业发放知识产权质押贷款。这一系列工作的开展,有效地缓解了当地科技型中小企业的融资难问题。”长兴县市场监督管理局(知识产权局)知识产权发展科科长徐飞兵表示。

“近年来,我们通过开展多项知识产权工作,全面激发知识产权的发展活力,企业的知识产权保护意识也越来越强。”徐飞兵介绍到,“企业逐

渐意识到知识产权是自身实现高质量高质量发展的重要工具,愿意投入资金和成本去提交专利和商标申请,并运用法律武器主动开展维权工作。”

不仅如此,该局还在知识产权服务体系建设上下功夫,就专利研发的市场前景、人才引育、政策分析等方面,进一步强化市场监管与经信、科技、人才等部门的协同推进,助力企业发展。长兴县辖区内的超威电源集团有限公司知识产权运营叶剑表示:“政府部门为企业在专利分析、转化运用等工作中提供了全方位服务。比如,市场监督管理局组织我们企业围绕电池技术开展了专利导航分析,人力资源和社会保障局也和我们探讨过如何完善企业的知识产权人才培养政策等。”

“下一步,长兴县将持续加大知识产权为企赋能力度,推动企业更快、更好地发展。”长兴县市场监督管理局(知识产权局)相关负责人表示。



海南加强知识产权行政执法业务培训

本报讯 近日,海南省市场监督管理局在海口举办2024年海南省知识产权行政执法暨打击侵权假冒业务培训,全省市场监管、综合执法部门知识产权监管、执法业务骨干共68人参加培训。

培训班邀请了全国执法检查人才、相关专家及法官,讲授《商标侵权判断标准》内容解读及案例分析、《侵犯地理标志专用权的行为》等课程内容。培训期间通报了海南省知识产权局、三亚市综合执法局等单位深入交流分享知识产权案件典型执法经验。

近年来,海南省市场监督管理局相继将知识产权行政执法纳入“铁拳”“守护消费”“守护知识产权”等执法行动部署推进,要求各单位强化纵向协同、横向联动,强化品牌权利人协作,落实“守护品牌”“守护地理标志促进乡村振兴”常态化工作机制,依法平等保护各类经营主体的知识产权,严厉打击各类侵犯知识产权行为。(王忆桃)