

我市创新模式推进知识产权高质量发展

知识产权转化“落地生金”

本报记者 朱婕 本报通讯员 施萌

全省首批专利导航服务基地名单公布,镇江上榜数全省第一;随后江苏专利奖授奖决定发布,镇江获“一银一优秀”;紧接着全市首单数据知识产权质押融资业务落地,江苏磁谷科技股份有限公司以其拥有的数据知识产权进行质押融资,获放500万元贷款……

好消息接二连三,创新活力迸发,既是专利培育进

入“快车道”,知识产权转化落地生金的表现,也是我市按下知识产权“快进键”,赋能产业转型升级、经济高质量发展的缩影。

市知识产权局局长翟春辉介绍,近年来,我市强化知识产权保护链条,激发创新创造活力,持续提升服务水平,尤其注重探索将知识产权含“新”量转化含“金”量的新路径。“以此形成‘较好的发展环境、较高的发展质量、较优的发展结构’,为经济社会发展注入强劲动能。”

“就”在京口 筑梦未来
京口举办2023年高校毕业生专场夜市招聘会

本报讯(陈昊 林兰)为全方位推进公共就业服务工作,进一步帮扶离校未就业高校毕业生实现高质量充分就业,日前,京口区人社局在八佰伴开展了“‘就’在京口 筑梦未来”——2023年京口区高校毕业生专场夜市招聘会活动,积极为企业和高校毕业生搭建洽谈平台,为高校毕业生等群体提供就业机会。

本次招聘会聚集了江苏鼎胜新能源材料股份有限公司、江苏宝京汽车部件有限公司、中储粮镇江粮油有限公司、镇江苏宁凯悦酒店等21家重点用工企业,提供了机械工程师、销售人员、储备干部、保安保洁及一线操作工等500余个就业岗位。晚上8点左右,招聘会气氛火热,前来咨询应聘的人员络绎不绝。活动现场设置了政策咨询台,工作人员积极向参加招聘会的企业发放各类补贴政策宣传单,为求职者提供就业创业政策咨询、岗位信息介绍等服务。

此外,京口区已联系并实名调查600名离校未就业高校毕业生,精准掌握其就业愿望,并将相关信息录入实名制管理信息系统,确保尽早做到实名登记率100%、就业服务率100%。下一步,京口区还将围绕高校毕业生这一群体开展多样的就业创业活动,帮助他们早日实现高质量就业。

创新模式拓渠道,“知产”变“资本”

8月1日,我市首单数据知识产权质押融资业务落地,标志着我市探索数据知识产权工作取得新进展。

“数据知识产权质押融资方式是对数据资产化的全新探索,今年以来,我市以数据知识产权为新切入点,拓展创新型中小企业的质押融资渠道,缓解融

资难、融资贵问题。”翟春辉介绍,目前,我市已将知识产权贷款纳入财政助力贷款体系之中,完善知识产权质押融资风险补偿机制,激发了全市金融机构开展知识产权质押贷款的积极性。在此基础上,知识产权部门以反担保、授信、数据资产化等新模式为抓手,推动全市

知识产权质押融资工作。

数据显示,近3年来,全市知识产权质押融资金额大幅提升,达到了27.87亿元,其中,2022年共完成19.46亿、114笔知识产权质押融资,为同期金额的2.7倍,笔数的1.8倍,金额及数量均创新高。

专利导航“指路”,产业发展提速

何为“专利导航”?顾名思义就像地图导航一般精准记录轨迹,规划设计路线方向。

目前,我市已建立起面向不同需求的专利导航决策机制,形成了宏观、中观和微观专利导航分析和成果应用的专利导航体系,通过突出需求导向,探索产业导向分析和 Service 技术创新的方法和路径。

在此过程中,知识产权部门围绕产业体系,开展市级专利导航产业发展实验区建设,先后在智能电气、高性能合金材料、船舶与海工配套等产业集群进行试点,推动传统产业高端化、新兴产业品牌化,形成了“一产业一专利导航

一技术路线图”的镇江模式。同时,聚焦重点产业链,选择智能农机等产业,形成了产业专利导航分析报告、产业专利导航图谱,产业发展导向目录等成果的产出,为产业的联动合作、重构升级等提供了数据支持。

不久前,我市举办企业高管知识产权培训班,聚焦“四群八链”中的新型电力(新能源)装备产业,从产业技术与知识产权风险规避等方面进行“导航”。“专家的前瞻性、战略性分析,为产业、企业发展描绘了一张专利技术地图。”国家专利导航试点工程(江苏)研究基地主任陆介平说,这样企业可以更有效地配置创新资源,规避各类风险。

大全集团是电气、新能源、轨道交通领域的领先制造商,同时是国家知识产权示范企业,累计申请专利610件。“通过江苏省高价值专利培育示范中心三年期的建设,我们将专利导航全面融入创新研发,实现了更有效地创新资源配置,提高创新效率。”大全长江电器相关负责人戴罡对专利导航助力企业高质量发展深有体会。

截至目前,全市先后有30家企业实施开展了企业专利微导航,通过围绕市场布局、关键技术和核心产品进行专利布局,提高了企业的核心竞争力。

专利开放许可,缓解“两难”问题

高校院所成果“转化难”、中小企业技术“获取难”是专利工作亟须解决的问题,我市先行先试,成为全省首个实现专利开放许可的城市。

去年,我市出台了《镇江市专利开放许可试点工作实施方案》,参照专利开放许可制度的基本理念、特征和环节,探索推广“一对多”快速许可模式。

在此过程中,我市依托驻镇高校、科研院所专利库,梳理形成与重点产业关联度较高的专利清单,首批专利

开放许可公告发布后,20家企业提交申请并签约开放许可协议。“我们需要专利技术的注入,提升企业竞争力。专利开放许可相当于为企业打开了一扇智慧大门!”拿到专利许可意向书的企业如获至宝。

如何高效实现“一对多”专利转化?对此,江苏大学实施专利分类分级管理,明确实行开放许可的专利范围,优先选择在汽车、农机等专利数量多、有潜在市场需求,但目前专利转化

不活跃的学科领域开展试点;建立多个校地融合产业专利运营中心,探索实施先免费许可、后有偿转化,并提供后续技术指导的方式,助推全市专利有效供给及专利转化效率提升。

截至目前,全市共实施44件专利开放许可,有效缓解高校院所成果“转化难”、中小企业技术“获取难”的情况,同时降低了专利许可供需双方的信息获取成本及交易成本,推动了专利技术高效转化实施。

句容市开展镇(街道)社工站项目中期评估

本报讯(朱秋霞 王柳青)为及时发现项目运行过程中存在的问题,确保社工站项目制度化、规范化、品牌化、专业化运行,日前,句容市民政局对全市12个镇(街道、管委会)社工站的运营情况开展中期评估。

评估现场,各社工站项目负责人就社工站运营半年以来的站点建设情况、项目工作开展情况、服务成效、服务过程中的问题与反思以及下一步工作计划等进行了详细汇报。随后,专家评委们通过问答方式进一步了解项目,对各项目在运营模式、制度建设、人员配置等方面给予了充分的肯定,同时就社工项目的可持续发展、社工专业能力的提升、特色服务的挖掘等方面耐心地给出专业的指导建议,帮助各项目厘清下一步的工作思路,明确工作方向。

本次中期评估旨在“以评促建”,查找分析社工站建设运营中存在的问题及原因,梳理总结经验,进一步提高社工站专业服务质量和成效。下一阶段,句容市民政局将联合句容市社工总站,依托专家队伍,加强各镇(街道)社工站的培训督导工作,查漏补缺、扎实下沉服务,提炼服务特色,优化服务设计,输送更优质的专业社工服务,形成服务品牌,扩大社工站社会影响力和辐射力。



9月1日上午,312国道宁镇段快速化改造工程路面标开展MK14+180-MK14+660段右幅辅道冷再生底基层施工。截至目前,全线辅道单侧冷再生底基层已累计完成长度约9685米。

黄帅 陆晓霖
摄影报道