



大力提升专利导航能力 提高产业创新驱动发展能力

——就《滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)》出台访市司法局党组书记、局长李玉会

滨州日报/滨州网记者 李伟伟 通讯员 刘顺芝 吴芳芳

记者:近日我市制定公布了《滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)》(以下简称《细则》),请谈谈该《细则》制定的必要性?

李玉会:专利导航旨在围绕创新驱动发展战略,以专利为纽带,以创新为核心,引导科技创新,增强创新主体运用专利,提升核心竞争力,最终提高整体科技竞争实力。当前,我市经济增长下行压力加大,地方产业转型升级,创新驱动是产业转型的内在动力,专利导航能够帮助企业找准定位,实现产业转型升级。目前我市专利导航处于空白状态,严重限制了企业创新发展,企业的科技工作迫

切需要运用专利导航明确技术研发方向。为充分发挥专利在市场竞争中的资源配置作用,以专利运营增强我市企业市场竞争力,最终实现可持续发展,规范专利导航工作迫在眉睫。

记者:《细则》制定的依据和主要内容有哪些?

李玉会:《细则》主要依据《中华人民共和国专利法》、《山东省专利条例》、《山东省知识产权促进条例》等法律、法规,参照《国务院关于新形势下加快知识产权强国建设的若干意见》(国发[2015]71号)、《企业运营类专利导航项目实施导则》、《山东省人民政府关于印发支

持实体经济高质量发展的若干政策的通知》等相关政策规定,结合我市实际制定。

《细则》共14条。主要内容有以下几个方面:一是专利导航的概念,专利导航应用领域及导航项目原则。二是申报专利导航项目单位具备的条件和申报材料。三是知识产权管理部门作为评审单位的职责和权限。四是专利导航项目财政扶持政策和市县财政补贴资金分担比例。五是专利导航项目申报单位材料报送程序以及违反相关规定应当承担的责任。

记者:该《细则》具体的制定过程怎样?

李玉会:《细则》已列入2019年度市政府规范性文件制发计划。2018年10月,市科技局采取到省局对接学习、到企业座谈、与外地市业务主管部门沟通交流、到市直相关部门协调对接等方式进行调研,着手《细则》起草工作。市科技局在起草过程中征求了相关部门和各县区主管部门意见,11月,形成了《细则》(送审稿)。因机构改革部门职责调整,工作转由市场监管局承担。市场监管局于2019年6月将《细则》送审稿报我局审查。我局将《细则》(征求意见稿)在中国滨州门户网站全文发布向社会公开征求意见。7月4日、7月17日,

我局组织召开了两次相关部门参加的座谈会,对《细则》(征求意见稿)进行了集中论证,对个别条款和具体内容进行了修改,形成《细则》草案。按照市政府规范性文件制定程序规定和技术规范,我局就文件主要内容的合法性、合理性和可操作性进行了审查,经审查认为,《细则》起草依据均为现行有效的法律、法规、规章和政策,主要内容符合我市实际,责任明确,具体规定具有可操作性。

《细则》已于2019年9月6日经市政府第48次常务会议审议通过,2019年9月28日公布,并将于2019年11月1日起正式实施。

开展知识产权专利导航 提高企业核心竞争力

——就《滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)》出台访市市场监督管理局党组书记、局长孙文利

滨州日报/滨州网记者 李伟伟

记者:请您介绍一下《滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)》(以下简称《细则》)制定出台的背景?

孙文利:党的十八大以来,党中央国务院、省委省政府高度重视科技创新和知识产权工作。党中央提出加快建设创新型国家,建立以企业为主体、市场为导向、产学研深度融合的技术创新体系,加强对中小企业创新的支持,促进科技成果转化,强化知识产权创造、保护、运用。省委省政府作出实施新旧动能转换重大工程重大决策部署,印发了《关于支持实体经济高质量发展的若干政策的通知》(鲁政发[2018]21号),要求各市人民政府出台实施细则,鼓励企业绘制专利地图、开展知识产权专利导航。市委市政府高度重视,召开专题会议安排部署工作,对制定出台配套实施细则提出明确要求。为全面贯彻落实中央、省、市的决策部署,依法规范我市知识产权专利导航工作,鼓励企业大力开展知识产权专利导航,实

施科技创新,我市制定出台该《细则》。

记者:在《细则》制定过程中,对照省里的有关文件,我市有哪些创新?

孙文利:《细则》主要依据省委省政府《关于支持实体经济高质量发展的若干政策的通知》(鲁政发[2018]21号)要求制定,共十四条,主要包括法律依据和工作宗旨、导航概念、工作原则、申报标准条件、工作程序、项目管理监督、扶持政策等方面,结合我市实际调整变化内容主要有以下几个方面:

(一)申报标准方面。对项目承担单位应具备的条件进行了明确。要求具有较强的研发能力和稳定的研发团队,建有规模以上企业技术中心或工程技术研究中心或工程实验室或重点实验室等研发平台,拥有主导产品密切相关的发明专利或实用新型专利;具有专门的知识产权管理机构和知识产权工作人员,单位建立知识产权规章制度且政策落实到位;能够为开展专利导航工作提供必要的人员、经费等

保障条件;项目符合国家产业政策或属于新旧动能转换重大工程重点支持领域或属于地方重大支柱产业领域项目;同等条件下,国家、省、市知识产权示范(优势)企业、高新技术企业,以及通过贯标认证的单位优先获得支持。

(二)验收管理方面。对市、县两级知识产权管理部门工作职责和工作程序进行了明确。市知识产权管理部门与通过专家评审的项目承担单位签订专利导航项目实施合同,明确目标任务、完成时限和资金使用计划等内容。各县(市、区)知识产权管理部门负责本辖区内项目的实施指导和管理。项目承担单位按照合同完成专利导航项目后按申报程序向市知识产权管理部门提出验收申请,市知识产权管理部门对照专利导航项目实施合同组织验收。

(三)扶持政策方面。对导航项目发生费用的补助标准和市、县两级财政分担比例进行了明确。验收通过的由市、县(市、区)两级财政

依据市知识产权管理部门下达的通过验收名单文件,按实际发生费用的50%且最高不超过50万元给予补贴,所需经费列入财政预算。补贴资金分别由市财政承担30%、县(市、区)财政承担70%。

(四)监督管理方面。对弄虚作假骗取财政资金的进行明确。项目费用列支要实事求是,严格按照有关规定执行,并接受财政等部门的监督检查。申报单位所提交的材料必须真实有效,不得弄虚作假和骗取财政资金。对弄虚作假、骗取财政资金的单位,一经发现,已补贴的资金由知识产权管理部门按原渠道追回,3年内不得申请知识产权类专项资金;对情节严重的将依法追究相关人员的责任。

记者:《细则》实施之后,如何贯彻好《细则》,保障各项措施要求落实?

孙文利:在《细则》的实施过程中,我们将按照市政府常务会议要求做好以下几方面工

作:一是加强统筹协调。重点加强与各产业及主管部门的联系,及时获取企业对开展专利导航工作需求,确保专利导航工作方向与我市重点产业规划方向一致性。二是加强资金支持。充分发挥财政资金的引领作用,对产业发展具有宏观作用的专利导航予以重点资金支持。鼓励引导各园区、企业建立专利导航产业发展工作资金,合力推进我市专利导航工作顺利开展。三是加强培育辅导。开展关键核心技术高价值专利培育。结合我市重点科技项目研发,发现一批技术领先、市场价值突出、具备后续培育价值的关键核心技术。通过邀请专利专家为企业提供精准的专利辅导,提高相关核心技术专利申请质量,有效开展专利布局,打造关键核心技术知识产权品牌。

BZCR—2019—0010004

滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)

滨政字〔2019〕131号

滨州市人民政府关于印发《滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)》的通知

各县(市、区)人民政府,各开发区管委会,市政府各部门、各直属事业单位,市属各大企业,各高等院校,中央、省驻滨各单位:

《滨州市知识产权专利导航实施细则(试行)》已经2019年9月6日市政府第48次常务会议讨论通过,现予印发,请认真贯彻执行。

滨州市人民政府
2019年9月28日

第一条 为了鼓励企业绘制专利地图,开展知识产权专利导航,提高企业核心竞争力,依据《山东省专利条例》《山东省知识产权促进条例》,结合本市实际,制定本实施细则。

第二条 本细则所称专利导航是指以专利技术信息分析为基础,把专利运用嵌入行业(企业)技术创新、产品创新、组织创新和商业模式创新之中,明确行业(产业)技术发展现状、专利布局及发展趋势、技术空白等,引导企业科学选择技术发展方向、创新发展思路,避免知识产权侵权风险,增强企业核心竞争力的一项综合分析研判工作。

第三条 专利导航项目遵循“公开申报、专家评审、注重实效、择优支持”的原则。

第四条 本市行政区域内注册的具有独立法人资格且具备知识产权专利导航基础的企业或行业协会(以下简称“项目承担单位”)均可申报。

第五条 申报导航项目承担单位应当具备以下条件:(一)具有较强的研发能力和稳定的研发团队,建有规模以上企业技术中心或工程技术研究中心或工程实验室或重点实验室等研发平台,拥有主导产品密切相关的发明专利或实用新型专利;(二)具有专门的知识产权管理机构和知识产权工作人员,单位建立知识

产权规章制度且政策落实到位;(三)能够为开展专利导航工作提供必要的人员、经费等保障条件;(四)项目符合国家产业政策或属于新旧动能转换重大工程重点支持领域或属于地方重大支柱产业领域项目;(五)同等条件下,国家、省、市知识产权示范(优势)企业、高新技术企业,以及通过贯标认证的单位优先获得支持;(六)无恶意侵犯他人知识产权的行为;(七)其他开展专利导航工作应具备的条件。

第六条 市知识产权管理部门根据年度工作安排,会同相关部门每年发布申报通知;各县(市、区)知识产权管理部门会同相关部门负责项目申报材料进行初审、汇总和推荐。市知识产权管理部门会同相关部门组织

专家对申报材料进行评审。评审主要从单位科研能力与条件、知识产权创造与运用能力、导航目的需求与预期的可行性等方面进行。

第七条 申报材料包括:(一)《滨州市专利导航项目申报书》,主要内容包括:

- ①项目承担单位科技创新能力与创新工作指标;
- ②知识产权机构、制度及运行落实情况;
- ③自主知识产权及运用实施情况;
- ④开展专利导航的基础条件及其他优势条件;
- ⑤专利导航目的与需求;
- ⑥专利导航预期目标;
- ⑦其他相关内容。(二)相关证明材料,主

要包括《滨州市专利导航项目申报书》的支撑证明材料。

第八条 市知识产权管理部门与通过专家评审的项目承担单位签订专利导航项目实施合同,明确目标任务、完成时限和资金使用计划等内容。各县(市、区)知识产权管理部门负责本辖区内项目的实施指导和管理。

第九条 项目承担单位按照合同完成专利导航项目后按申报程序向市知识产权管理部门提出验收申请,市知识产权管理部门对照专利导航项目实施合同组织验收。

第十条 项目承担单位申请验收时应提供下列材料:(一)专利导航项目验收申请表;(二)专利导航报告;包括项目背景、产业(企业)

现状、国内外该技术(技术领域)研发情况及发展趋势和相关专利分布、相关创新主体分布、本市该产业(企业)技术与国内外技术比较、产业(企业)技术研发导航方向路径与对策等;(三)企业开展专利导航委托合同(有中介机构参与的需要提供,企业自行组织开展的不需要提供);(四)导航项目资金决算表等。

第十一条 验收通过的由市、县两级财政依据市知识产权管理部门下达的通过验收名单文件,按实际发生费用的50%且最高不超过50万元给予补贴,所需经费列入财政预算。

第十二条 项目费用列支要实事求是,严格按照有关规定执行,并接受财政等部门的监督检查。

第十三条 申报单位所提交的材料必须真实有效,不得弄虚作假和骗取财政资金。对弄虚作假、骗取财政资金的单位,一经发现,已补贴的资金由知识产权管理部门按原渠道追回,3年内不得申请知识产权类专项资金;对情节严重的将依法追究相关人员的责任。

第十四条 本实施细则自2019年11月1日起施行,有效期至2021年10月31日。

【滨州沪滨爱尔眼科医院救助贫困角膜病患者郭兆河系列报道之二】

角膜移植手术顺利 郭兆河视力将逐步好转



医生耐心细致地为郭兆河实施角膜移植手术。



移植到郭兆河右眼的角膜供体。



滨州沪滨爱尔眼科医院角膜病科副主任医师刘敏田为郭兆河检查眼睛。

滨州日报/滨州网讯(记者 刘青博 通讯员 李梁 报道)10月8日,这一天对于郭兆河来说是人生中最重要的一天,滨州沪滨爱尔眼科医院成功为郭兆河的右眼移植了角膜。经征得医院与患者的同意,记者走进手

术室,见证了手术全过程。

手术当天一大早,医生、护士就忙着为郭兆河做术前准备。医院的角膜病专家为郭兆河眼部做了最后的检查,并询问病情。为缓解郭兆河术前的紧张情绪,医院角膜病

科副主任医师刘敏田特地到病房为他讲解手术注意事项,一旁的医护人员也不停地安慰郭兆河。大家问郭兆河心情怎么样,他激动了好一会儿才说出两个字:“高兴”。

中午12时,在同乡郭兆申和医护人员的陪伴下,郭兆河进了手术室。手术在全身麻醉情况下进行,开眼险,切除病变角膜,缝合新角膜……医院专家耐心细致地为郭兆河实施手术,医护人员之间的配合十分默契。手术时长约50分钟,整个过程一气呵成。

医护人员告诉在麻醉中苏醒过来的郭兆河手术一切顺利后,由于眼睛被纱布包裹看不见,躺在手术台上的郭兆河激动地用手摸索着去握医护人员的手,嘴里一直说着“谢谢,谢谢你们”。

手术结束时,医生向记者展示了从郭兆河眼部取下的角膜。这是跟了郭兆河60余年的角膜,如今已然“下岗”,而接替它的不知是哪位令人敬佩的捐献者留下的角膜。新“上岗”的角膜将为郭兆河带来光明,并陪伴郭兆河度过余生。

参与手术的刘敏田医生告诉记者,郭兆河眼上的纱布将在手术后第二天摘下,他的右眼视力也将逐步恢复,再住院7天左右等

情况稳定之后就可以出院,出院基本可以实现生活自理。听到这个消息以后,记者为郭兆河感到高兴。

当问及为什么想帮助贫困角膜病患者郭兆河时,刘敏田医生向记者说了这样一段话:“作为眼科大夫,我们比常人更能体会也更能理解‘光明’对于眼疾患者的重要性。病人到我们这里来,我们肯定能帮就帮,没有别的原因,这就是我们的责任。郭兆河无儿无女,眼睛近乎失明。不仅是当医生的,就是一个普通市民知道他的情况后也会很同情他,也会很想帮他一把。所以,我就向院领导汇报,与同事们一起申请开展了此次救助行动。希望新的角膜能尽快发挥作用,帮助郭兆河重获光明。”

据悉,此次救助郭兆河的所有医疗费用由滨州沪滨爱尔眼科医院向湖南爱眼公益基金会申请的“角膜盲症救助项目”承担,角膜供体由爱尔眼科集团眼库提供,移植手术由滨州沪滨爱尔眼科医院具体实施。关于郭兆河的手术后恢复情况,医院工作人员表示将持续关注。对此,本报记者也将进行后续报道。