

石家庄市桥西区市场监管局建立5家商标品牌指导站 知识产权服务护航高质量发展

——河北优化营商环境先进典型记事②

河北日报记者 马彦铭 通讯员 翟志华

位于石家庄市桥西区的河北中科朗博环保科技有限公司,具有环保领域全产业链服务能力,自成立以来,已形成一系列国内乃至国际先进的生态环境治理技术。目前,中科朗博公司完成了知识产权贯标认证项目,专利产业化项目正在进行,知识产权管理水平的提升让企业开展技术服务的信心更足了。

以前,由于在知识产权保护和管理等方面存在欠缺,中科朗博公司曾经吃过苦头。中科朗博公司总经理助理陈明月介绍,2020年,公司把企业拥有的创新技术“烧结机烟气超低排放”授权给一家外地企业,但该企业却私自把技术申请了专利。了解到这一情况后,中科朗博公司一时不知该如何恰当处理。石家庄市桥西区市场监管局所属的休门市场监管所商标品牌指导站了解到情况后,与中科朗博公司共同研判,通过采取针对性措施,最终中科朗博公司在与对方共同享有专利权的同时,还有效开拓了市场。

“这次专利纠纷,使我们深刻认识到知识产权的重要性。”陈明月介绍,2020年以来,在休门市场监管所商标品牌指导站帮扶指导下,中科朗博公司陆续取得7件注册商标专用权的授权。2021年

初,石家庄市桥西区市场监管局深入中科朗博公司调研,发现企业有1件发明专利、25件实用新型专利,符合承担专利实施产业化项目和知识产权管理体系认证的条件,于是推动企业积极申报,目前两个项目正在有序推进中。

近年来,石家庄市桥西区市场监管局紧扣市场主体期望,积极回应市场主体诉求,下大力气优化营商环境,取得良好成效。近日,省政府出台关于表彰2021年河北省优化营商环境推动高质量发展先进县(市、区)、先进集体和先进工作者的决定,该局被授予“河北省优化营商环境推动高质量发展先进集体”称号。

石家庄市桥西区市场监管局知识产权股股长杨真玲介绍,工作开展中,他们发现许多市场主体知识产权意识较为淡薄,成为高质量发展的薄弱环节。为加强知识产权创新,推进知识产权高质量发展,2020年以来,该局建立了以休门、中山等基层市场监管所为依托的商标品牌指导站5家,指导本地市场主体的商标注册、商标管理和运用等业务,开展知识产权全链条服务。石家庄市桥西区市场监管局党组书记刘全胜说,商标品牌指导站的建立,找准了商标监管服务与基

层党委政府、企业需求之间的共振点,基层市场监管部门能够更好地实施知识产权战略,使基层党委政府发展品牌经济有了新的抓手,也使企业运用知识产权保护创新成果、获取利益、赢得发展有了新的依托,实现了三者共赢。

商标品牌指导站成立在基层,服务于基层,已经步入常态化、规范化、制度化运作轨道。工作人员面向企业、产业、基层,提供便利化、高质量、全方位的指导和帮助,充分发挥了商标品牌指导站的“四员”作用。

发挥“调研员”作用。依托商标业务数据系统,全面收集录入企业注册商标、待审商标、驰名商标、马德里国际商标和闲置流转商标等基本数据,形成从乡镇(街道)到县区两级五大数据库,为品牌经济发展决策提供依据。

发挥“联络员”作用。协助企业联系商标中介服务机构代理,代办商标注册、续展、转让、许可使用等事项;协助企业争创驰名商标、马德里国际商标、地理标志证明商标申报工作。指导站工作人员在走访冀草堂食品销售有限公司时,发现该公司的冀草堂商标比较出名,但一直没有申请注册商标,存在被抢注风险,指导站工作人员及时帮助指导企业申请

了商标注册。在走访河北芳群进出口贸易有限公司和河北富励得国际贸易有限公司时,指导站工作人员发现该公司有对外出口贸易,及时指导建议两公司申请相应国家的国际注册商标,为企业加快融入“一带一路”建设、开辟国际市场提供了帮助。

发挥“护航员”作用。对具有一定知名度商标的企业发送《商标维权保护联络书》,及时告知商标维权事项,一旦发生假冒、仿冒等商标侵权行为,及时帮助企业开展维权服务。

发挥“宣传员”作用。根据不同行业、不同企业需求,针对性组织开展商标专业知识讲座、品牌建设座谈会。通过开展一系列活动,增强了辖区企业由产品竞争转向品牌竞争的意识,提高了企业对注册国际商标的积极性和主动性。

刘全胜介绍,目前,石家庄市桥西区有效商标注册总量为29295件,其中2020年和2021年分别新增5952件、7330件,年均增长近30.7%;同期驰名商标增加1件、马德里国际商标增加32件,分别占到总量的30%和50%。2020年以来,石家庄市桥西区新增专利申请1231件,新增专利授权1065件,有效发明专利946件,全区万人发明专利拥有量达11.07件。

2022年河北省毕业生市场网络招聘会启动 活动当天初步达成就业意向8316人

河北日报讯(记者解楚楚)2月12日,由省人社厅主办的2022年河北省毕业生市场网络招聘会举行线下启动仪式。据统计,大会当天约8.7万人次求职人员登录河北人社网、河北人才网等在线求职,用人单位收取有效简历32357份,初步达成就业意向8316人,初步就业意向率25.7%。

按照疫情防控工作要求,本届大会采取线上线下相结合形式举办,其中,线上活动通过3种渠道同步举办;依托省本级、各市及京、津、鲁、晋、川等20多个省市公共人才网站和我省高校就业信息网等渠道开展信息发布;通过河北广播电视台冀时客户端、长城新媒体冀云客户端举办网络直播带岗活动,精选30家重点企业事业单位参加招聘;通过升级网络面试功能和发布单位面试专用微信号,为参会单位和求职人员提供快捷、专业的线上面试服务。线下活动根据疫情防控形势要求,结合我省未就业高校毕业生需求实际和专业分布,4月至6月适时举办4场高校毕业生专场招聘活动。

活动精心设置了四大板块:招聘板块。包括四部分内容:服务“三件大事”的京津招聘专区、雄安新区招聘专区、冬奥冰雪产业专区;服务特殊就业群体的家庭服务专区、残疾人招聘专区;贫困和残疾人大学生简历投递专区;服务重点产业的医药卫生、信息电子、机械装备等9个专区;新增邢台市南和区重点企业专区、新文艺群体艺术教育专区。

创业项目展示板块。组织优质创业项目,通过视频、图片、文字等形式进行多方位专题展示。

职业技能提升板块。上线一批求职技巧、职业规划、就业手续、创业辅导等方面的免费在线培训课程。

就业政策宣传板块。面向广大高校毕业生集中宣传就业政策,开展就业指导在线咨询。

截至目前,大会已有2785家用人单位报名参会,提供就业岗位5.8万余个,与去年同期分别增长273家单位、2000多个岗位。其中,参会招聘残疾人的爱心企业117家,发布适合残疾人就业的岗位2100余个。需求总量排名前5位的行业分别是医药卫生、信息技术、建筑房产、环保化工、机械装备;需求总量排名前5位的岗位分别是销售类、技术研发类、IT信息类、行政管理类、技工类。

2021年全省环境空气质量排名情况公布

河北日报讯(记者贾楠)近日,省生态环境厅公布2021年全省环境空气质量排名情况。11个设区市中空气质量张家口最好,唐山最差。

按照空气质量综合指数排名,2021年,全省11个设区市中空气质量由好到差,依次是张家口、承德、秦皇岛、沧州、衡水、廊坊、邢台、保定、邯郸、石家庄、唐山。

2021年,全省空气质量相对较好的前20名县(市、区),依次是张家口崇礼区、赤城县、康保县、沽源县、张北县、围场满族蒙古族自治县、尚义县、隆化县、张家口市万全县、丰宁满族自治县、张家口市桥西

区、张家口市桥东区、滦平县和涿鹿县(并列)、怀来县、原阳县、怀安县、张家口市下花园区、承德县、兴隆县。

2021年,全省空气质量相对较差的后20名县(市、区),从倒数第一名起,依次是武安市、容城县、唐山市丰润区、邯郸市永年区、滦州市、沙河市、唐山古冶区、邯郸市复兴区、唐山市路北区、博野县、曲阳县和保定市徐水区(并列),唐山市开平区和石家庄市长安区(并列),高阳县和保定市清苑区(并列),并阳县和无极县(并列)、宁晋县和石家庄市桥西区(并列)。

“十四五”农业农村部学科群重点实验室名单公布 唐山市农产品质量安全检验检测中心上榜

河北日报讯(记者王育民)近日,农业农村部办公厅印发通知,公布“十四五”农业农村部学科群重点实验室名单。唐山市农产品质量安全检验检测中心获批成为农产品品质检验检测中心,这是河北省唯一一家地市级科研机构。

据了解,农业农村部学科群重点实验室是国家农业科技创新体系的重要组成部分,已经成为支撑农业高质量发展、乡村全面振兴的重要战略科技力量。根据新形势新要求,农业农村部决定在高效育种、耕地保育、智能装备、绿色生产等领域遴选重点实验室,进一步加强该部学科群重点实验室体系建设。唐山市农产品质量安全检验检测中心主要负责和民生密切相关的食品、药品、农产品、农业投入品质量安全检测工作,检验参数达2455项,实现了从农田到餐桌的全链条检测。该中心年完成国家、省、市各级检测任务1.5万余批、15万余项次,为唐山市63家绿色食品生产企业128个绿色产品和8个地理标志产品提供免费检测服务。目前,该中心已发展成为省农产品质量安全技术创新中心、省院士合作重点单位、省博士后创新实践基地。

唐山市农产品质量安全检验检测中心获批为农业农村部重点实验室,将为该市农产品品质提升、市场竞争力增强、农业提质增效和高质量发展、乡村振兴快速推进提供更好的科技支撑。



2月8日,灰鹤在迁西县滦河段水面上嬉戏。近年来,该县生态环境不断改善,众多候鸟来此栖息觅食,成为一道亮丽的生态风景。
河北日报通讯员 王爱军摄

下大力解决群众在交通运输方面的操心事烦心事揪心事

去年我省11件交通实事便利百姓出行

河北日报讯(记者曹智 通讯员张海洋、王然)全省建设改造农村公路8978公里,县城30公里范围内农村客运班线公交化运行率达到95.3%;完成150座危旧桥梁改造;137个县区的公交已全部实现交通一卡通互联互通……从省交通运输厅获悉,截至2021年12月,我省2021年交通11件民生实事已全部完成,交通实事真正办到了群众心坎上。

2021年初,我省聚焦群众在交通运输方面的操心事烦心事揪心事,精准谋划了“四好农村路”提升工程,既有高速公路便捷出入提升行动、普通干线公路舒适畅行提升行动等11件民生实事。“这些民生实事既立足眼前解决具体问

题,又着眼长远完善各项机制体制。要把办实事、好事办好,不断增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。”省交通运输厅党组书记、厅长侯智敏表示。

柏草坪村位于保定市西部深山区的两省三县交界处,虽地理位置优越,但鲜有人知。

2021年,柏草坪村“四好农村路”完成改造提升,极大缩短了通往庄子岭、青塔湖等旅游景区的路程,形成了新的旅游大环线,柏草坪村村民的生活也发生了巨大改变。“便利的交通,让我们村旧貌换新颜啦。”该村党支部书记殷勤一脸骄傲地说。

2021年,我省农村公路建设改造完工8978公里,占全年目标的119.7%,其

中翻浆路整治完工7446公里,占全年目标的107.9%;全省县城30公里范围内农村客运班线公交化运行率达到95.3%,超过年计划5个百分点。

1月15日,室外温度达零下8℃,货车司机李明在唐山公路港物流园区“司机之家”温暖的房间里,看着电视上的娱乐节目,不时发出笑声。他说:“跑了这么多年货运,都是在车上休息,条件很艰苦。这个‘司机之家’干净整洁,服务热情,是我们过往司机休息的首选。”

2021年初,省交通运输厅印发了《关于组织开展2021年“司机之家”建设试点申报工作的通知》,组织全省各市和有关单位开展2021年“司机之家”试点申

报工作。截至2021年底,全省共建设完成“司机之家”33个,服务货车司机70万余人次,建成数量及5A级“司机之家”数量位居全国前列。

同时,全省180个联合治超站还创建了“卡友驿站”,免费为货车司机提供临时休息、车辆维修、应急常备药、如厕、WIFI上网等服务事项,让货车司机在奔波的途中能够歇歇脚、喝口水、吃口饭、睡个觉。

“民生答卷”没有最好,只有更好。侯智敏表示,下一步,我省交通系统将坚持以人为本,强化结果运用,对已完成的各项任务及时组织开展回头看,不断提升交通运输服务便民惠民利民水平,奋力建设人民满意交通。

张家口赛区冬奥河北气象中心自2月4日开始关注12日大风降雪天气过程。5日至11日,每日与张家口赛区竞赛指挥会商研判12日降雪、降温天气过程对赛事运行的影响。冬奥河北气象中心还发布了气象风险预警服务专报,提醒有关部门积极采取应对措施。

王宗敏表示,根据预报,未来三天,张家口赛区有降雪。古杨树场馆群最大降雪预计出现在13日,累计降雪量4-8毫米,新增积雪深度5-10厘米,部分时段能见度小于1千米,偏东风2-4米/秒转偏西风2-3米/秒,阵风8-10米/秒转4-6米/秒。云顶场馆群2月13日有中到大雪,累计降雪量为4-8毫米,新增积雪深度6-12厘米,部分时段能见度小于500米,白天最高气温-13℃,夜间最低气温-20℃,偏南风转西北风3-5米/秒,阵风8-10米/秒。赛区各场馆,将根据预报提前做出对赛事调整、雪道压雪等应急预案,并分别召开气象、体育、山地运行三方协调会具体研究部署清雪、压雪、交通保障等措施。

全员到位,全力做好场馆清雪作业

2月12日下午3时左右,在国家冬季两项中心的观众出入口处,赛事服务领域的志愿者和清道、医疗领域的工作人员一同用清扫完的积雪堆出了栩栩如生的“冰墩墩”,欢迎观众的到来。

“这是我们完成除雪工作后,发挥大家的灵感,将堆积的积雪利用起来,形成的一些场馆景观。”国家冬季两项中心清

雪领域经理孙贺说,这个“冰墩墩”,在观众到来时形成了一道亮丽的风景线,观众很开心和它合照。

孙贺说,他们根据气象领域的提醒,提前做好人力物力的部署。他们提前储备了大约200多把清雪工具,12日早晨7:30左右就出动68名清雪人员到场馆开始投入清雪工作,中午11时完成清雪任务,做到了以雪为令、随下随清、雪停路净的标准。而针对当晚5时的赛事,他们对几个重点点位,像观众席、运动员的活动流线等,重点进行清雪作业。

“为了给观众提供一个比较好的观赛体验环境,我们必须在观众到来之前就把观众席提前打扫完毕。所以打扫观众席时,我们先用肩式吹雪机把台吹一遍,然后再用扫帚细细地把边角角再扫一遍。”孙贺说,他们的19位清雪人员把整个环外的区域——“冰玉环”包括观众席看台在内的6900平方米,用时4个小时就清扫完成了。

此外,他们还要保证运动员车流线的流畅性。因为有赛前训练,国家冬季两项中心运动员流线上的清雪工作也要在运动员到来前完成。“我们在降雪之前就铺了防滑垫。降雪后上面覆盖了一层雪,我们就用吹雪机先吹,对于比较顽固的积雪还要抖一抖,防止运动员打滑。”

接下来,张家口赛区可能还会迎来大降雪天气。孙贺表示,他们将安排专人值守,跟交通领域提前做好沟通工作。“我们领域共有108名工作人员,这‘一百零八将’将全员待命,随时准备开展除雪作业。”

中国首个重组全人源抗狂犬病毒单抗产品正式上市

(上接第一版)奥木替韦单抗注射液(迅可)是把来源于人体的抗狂犬病毒抗体基因序列,导入到一个动物细胞中,培养该细胞使其大量增殖(单克隆细胞),将这样的工程细胞作为种子大规模培养后,再分离纯化这些细胞产生的抗体制成药品。不仅可以大规模制

备,而且产品更加安全、活性更高效、保护力更持久,在临床使用上也更便捷。

华北制药中央研究院首席研究员、重组人源抗狂犬病毒单抗注射液研发项目负责人魏敬双告诉记者,2004年立项时,正是公司意识到狂犬病被动免疫制剂领域存在未满足的临床需

求。产品研发采用的是前沿的全人源单抗技术,经过17年的摸索,打破了国外对人源抗体开发技术的垄断。2022年1月25日,国家药品监督管理局批准该产品上市。

省疾控中心病毒病防治所所长齐顺祥表示,奥木替韦单抗注射液(迅可)

的上市,将为世界卫生组织提出的2030年消除人类因狂犬病致死的目标,贡献中国智慧和力量。

奥木替韦单抗注射液(迅可)是华北制药向生物药转型的重要标志。近年来,华北制药加速生物药开发进程,不断扩充生物药储备资源,实现了生物药研发生产全链条同步发展,为我省加速向生物医药产业强省迈进作出了积极贡献。

迁西 翩翩鹤影入画来

2月8日,灰鹤在迁西县滦河段水面上嬉戏。近年来,该县生态环境不断改善,众多候鸟来此栖息觅食,成为一道亮丽的生态风景。

河北日报通讯员 王爱军摄