

视窗

北京12330开展
展会知识产权保护服务

本报讯 近日,第27届中国国际信息通信展览会在京举办。北京市知识产权局在现场设立展会知识产权保护办公室,北京市保护知识产权举报投诉服务中心(北京12330)进驻展会办公室。

展会举办期间,北京12330组织6名首都保护知识产权志愿专家以及8名知识产权保护大学生社会监督员共同参与展会服务,共解答参展商和观众的知识产权相关咨询16件,搜集专利信息13件,发放展会知识产权保护宣传资料200余份。(陈悦)

河北举办知识产权保护培训班

本报讯 近日,河北省知识产权局联合世界知识产权组织(WIPO)中国办事处在唐山举办了知识产权保护培训班,来自京津冀三地的150余名学员参加了培训。

培训课上,有关专家就专利侵权判定、专利行政执法程序、假冒专利行为查处及电商领域专利行政执法进行了授课讲解。该培训旨在促进京津冀知识产权保护一体化,提高区域间执法协作水平。(张君明)

黑龙江开展
专利代理人资格考试培训

本报讯 近日,黑龙江省知识产权局与哈尔滨工业大学知识产权信息服务中心联合举办专利代理人资格考试考前培训班。培训内容包括专利制度概述及基础知识、专利申请及审查流程等。

据了解,黑龙江省知识产权局今年已在高校举办两期专利代理人资格考试考前培训,旨在服务学校教学和科研,壮大专利代理人队伍。(孙思源)

安徽每万人口
发明专利拥有量达9.1件

本报讯 近日,从安徽省知识产权局获悉,截至今年8月底,安徽省共拥有有效发明专利5.6309万件,同比增长29.1%,每万人口发明专利拥有量9.1件。

据了解,今年以来,安徽省创新热情高涨。1月至8月,安徽省发明专利申请量达8.9077万件,同比增长51%;发明专利授权量9936件,同比增长26.6%。(何艳春)

河南大学举办
知识产权学院院长论坛

本报讯 近日,河南大学法学院举办知识产权学院院长论坛。论坛邀请了河南省知识产权局、河南省高级人民法院、郑州知识产权法庭、开封市中级人民法院等单位代表,以及大连理工、西北政法、郑州大学等8所院校的知识产权学院院长进行交流。

论坛上,与会嘉宾结合自身工作经验畅谈我国知识产权学院发展历程和知识产权专业特点,并以知识产权人才培养定位、知识产权专业需求为切入点,对本科、硕士阶段知识产权专业规划进行了深入探讨。(赵文静)

重庆举办智能产业专利布局
与运营高级研修班

本报讯 近日,由重庆市知识产权局和重庆市人社局主办的重庆市智能产业专利布局与运营高级研修班成功举办,围绕智能产业国际态势、大数据支撑下的智能制造专利布局等8个主题开展讲解。

该研修班作为落实首届中国国际智能产业博览会系列成果的一项重要举措,旨在推动全市智能产业提升知识产权意识,引领、促进、支撑智能产业快速健康发展。(张杨媚 崔芳)

青海召开
推进园区知识产权工作座谈会

本报讯 近日,青海省知识产权局召开推进园区知识产权工作座谈会。青海省、西宁市、海东市、海西州和海南州各园区的知识产权工作代表40余人参加了座谈。

座谈会上,青海省各园区代表分别就如何提高知识产权意识、提升园区知识产权工作水平、增强企业自主创新能力和核心竞争力等方面畅所欲言,充分发表了意见和建议,为进一步加强青海知识产权工作提供了决策参考。(谷蒙)

武汉江岸区岱家山科创城构建“基地+基金+创客”经济生态圈,培育知识产权密集型产业产品——

“五集”知识产权小镇扮靓“双创周”

多功能爬壁机器人的履带如同磁铁一般紧紧吸附在金属墙面上,能附着50公斤的重物,在90度的金属墙面上垂直攀爬,如同武侠片里的大侠飞檐走壁一般;水下机器人能下潜到水深100米处进行裂痕检测,过去由“蛙人”潜水检测的工作现在可以由水下机器人代替作业,大大节省了成本……10月9日,为期一周的2018全国大众创业万众创新活动周(下称“双创周”)主会场在四川省成都市拉开帷幕,一系列“黑科技”使参观人员大饱眼福,无不惊叹于科技和创新的魅力和奇妙之处。

在“双创周”上大放异彩的履带式爬壁机器人、水下机器人正是来自武汉江岸区岱家山科创城的创业团队最新保护培训班,来自京津冀三地的150余名学员参加了培训。

培训课上,有关专家就专利侵权判定、专利行政执法程序、假冒专利行为查处及电商领域专利行政执法进行了授课讲解。该培训旨在促进京津冀知识产权保护一体化,提高区域间执法协作水平。(张君明)

黑龙江开展
专利代理人资格考试培训

本报讯 近日,黑龙江省知识产权局与哈尔滨工业大学知识产权信息服务中心联合举办专利代理人资格考试考前培训班。培训内容包括专利制度概述及基础知识、专利申请及审查流程等。

据了解,黑龙江省知识产权局今年已在高校举办两期专利代理人资格考试考前培训,旨在服务学校教学和科研,壮大专利代理人队伍。(孙思源)

安徽每万人口
发明专利拥有量达9.1件

本报讯 近日,从安徽省知识产权局获悉,截至今年8月底,安徽省共拥有有效发明专利5.6309万件,同比增长29.1%,每万人口发明专利拥有量9.1件。

据了解,今年以来,安徽省创新热情高涨。1月至8月,安徽省发明专利申请量达8.9077万件,同比增长51%;发明专利授权量9936件,同比增长26.6%。(何艳春)

河南大学举办
知识产权学院院长论坛

本报讯 近日,河南大学法学院举办知识产权学院院长论坛。论坛邀请了河南省知识产权局、河南省高级人民法院、郑州知识产权法庭、开封市中级人民法院等单位代表,以及大连理工、西北政法、郑州大学等8所院校的知识产权学院院长进行交流。

论坛上,与会嘉宾结合自身工作经验畅谈我国知识产权学院发展历程和知识产权专业特点,并以知识产权人才培养定位、知识产权专业需求为切入点,对本科、硕士阶段知识产权专业规划进行了深入探讨。(赵文静)

重庆举办智能产业专利布局
与运营高级研修班

本报讯 近日,由重庆市知识产权局和重庆市人社局主办的重庆市智能产业专利布局与运营高级研修班成功举办,围绕智能产业国际态势、大数据支撑下的智能制造专利布局等8个主题开展讲解。

该研修班作为落实首届中国国际智能产业博览会系列成果的一项重要举措,旨在推动全市智能产业提升知识产权意识,引领、促进、支撑智能产业快速健康发展。(张杨媚 崔芳)

青海召开
推进园区知识产权工作座谈会

本报讯 近日,青海省知识产权局召开推进园区知识产权工作座谈会。青海省、西宁市、海东市、海西州和海南州各园区的知识产权工作代表40余人参加了座谈。

建了一个很好的平台,无论多么辛苦都是值得的。”刚从活动现场回来的武汉岱家山孵化器总经理助理邓根福和他的团队放弃了国庆长假休息的时间,一天数次往返现场和驻地。

岱家山曾是武汉江岸区的一个城中村,2004年起建设科创城至今,已建成16万平方米的“众创空间+孵化器+加速器”全链条载体和孵化体系。2017年,岱家山科创城按照新发展理念、全链条载体、一站式服务、高层次人才、智能化产业等五个方面升级,在全国率先打造“五升”知识产权生态小镇。同时,该小镇形成了集聚企业、集约资源、集中服务、集成技术和集群产业的知识产权“五集”,主动对接高校科研成果转化等工程,集聚山“五集”知识产权生态小镇作为优秀项目在成都市主会场与湖北分会场同步现场展示,同时还将在全国大众创业万众创新活动周线上平台长期展示。这也是岱家山科创城第二次入选全国“双创周”主会场展示项目。

打造“五升”生态小镇

“十多年来,我们一直致力于创业创新的服务发展,此次活动为我们搭

合作,积极研究制订具体政策措施,整合优化政策资源,给予岱家山知识产权生态小镇规划建设强有力的政策支持,将小镇打造成为地区经济转型升级的全新载体。通过在园区成立知识产权服务部、引进知识产权专业服务机构、连年举办知识产权文化节和商标品牌文化节等方法,该小镇入驻企业知识产权数量快速增长,创新能力持续提高。截至目前,武汉江岸区岱家山科创城已入驻创新创业企业200余家,每年各类知识产权申请量超过200件,近5年培育出高新技术企业53家。

“我们吸引包括大学生、留学生、科技人员、连续创业者为代表的‘新四军’创客,构建了‘基地+基金+创客’的经济生态圈,促进了创新创业资源的开放共享,实现了创新创业者在岱家山科创城就能轻松找资金、找市场、找技术、找人才、找圈子、找导师等。”邓根福告诉记者。

培育创新产业集群

“我们建立了知识产权服务标准,在企业知识产权创设、运用、保护和管理上提供全链条服务,支持企业

创新发展,培育创新型企业,知识产权密集型产业产品,打造创新型产业集群。”邓根福表示。岱家山科创城围绕已经形成的智能机电产业微集群,加大高技术含量知识产权转移转化力度,探索企业专利微导航工作机制。为了更好地服务智能机电企业,吸引更多智能机电企业集聚,岱家山科创城围绕企业在科技信息、研发测试、产品装配、质量检测等核心环节,整合资源,充分运用互联网技术,采取“线上+线下”服务相结合的模式,完善了岱家山公共技术服务平台功能,为企业提供个性化技术创新服务。

“众所周知,湖北省作为全国科教大省,在科教资源方面具有得天独厚优势,而高校院所也具有极强的技术研发能力。”邓根福表示,岱家山科创城凭借全链条创业孵化载体和成熟的孵化服务体系,充分挖掘高校院所成果。

2017年,武汉市在全国率先成立了科研成果转化服务部,岱家山科创城随后成立了高校科研成果转化对接服务部,并设立了高校科研成果转化对接服务专员,获批了武汉市首个高校科研成果转化对接服务站,搭建了

科研成果转化对接服务平台,为高校科研成果转化提供“一站式”服务,形成产学研协同互动机制,促进高校、科研院所的科技成果转化,增强企业创新能力和科研实力。

同年,岱家山科创城与武汉理工大学、湖北大学、武汉科技大学、武汉轻工大学签订了高校科研成果转化基地共建协议,与高校合作在岱家山科创城建立了科研成果转化基地,为高校科研成果就地直接转化提供载体,支持高校科研人员持技术和成果到孵化器创业,并提供创业孵化服务。

有关专家表示,岱家山科创城只是大众创业、万众创新的一个缩影,它所折射出来的是创新对当今经济和社会发展的驱动作用。希望科创城把鼓励大众创业、激励万众创新作为发力点,通过优化政策体系、加快成果转化、发展科技产业、培育市场主体等一系列工作探索,开启创新驱动发展、创业逐梦未来的新实践。

(柳鹏)



2018年全国知识产权研究会工作交流会在滇举行

本报讯 (通讯员杨丹云南报道)10月11日,由中国知识产权研究会主办的以“新时代社会组织的职责与使命”为主题的2018年全国知识产权研究会工作交流会在云南腾冲举行。国家知识产权局副局长甘绍宁出席会议并发表讲话。他指出,知识产权研究会是全国知识产权体系的一个重要组成部分,是推进知识产权事业发展不可或缺的重要力量。要面向新时代,肩负新使命,繁荣知识产权学术研究,当好政府“外脑”和智囊,体现桥梁纽带作用,为加快知识产权强国建设做出新贡献。

甘绍宁表示,知识产权研究机构

要立足现实需要,发挥专业特长,为政府决策、经贸往来、产业转型、企业“走出去”提供有价值的参考和有针对性的建议。甘绍宁要求,要旗帜鲜明讲政治,始终坚持正确的办会方向,持续营造风清气正的政治环境;要繁荣学术,打造知识产权研究会特色品牌,积极开展知识产权国际学术交流,促进民间学术交流;要努力建设高端智库,凝聚业界最广泛的智慧与研究力量,努力提出有思想、有深度、有价值、有见地的研究成果;要加强自身建设,为事业发展和强国建设提供更有力的智力支撑。

会上,中国知识产权研究会秘书

长赵志彬结合工作实际分析了各级知识产权研究会当前面临的新形势、应具备的功能定位,并提出了新时代知识产权研究会要在党的建设、智库建设、学术研究、会员服务、民间外交、自身建设等方面聚焦发力,推动研究会工作再上新台阶。

来自国家知识产权局办公室、人事司等有关部门、地方知识产权局、地方政府有关负责同志和全国20多个省、直辖市、自治区知识产权研究会的相关负责人及代表60余人参加了会议。与会代表围绕会议主题开展了深入研讨,纷纷为开创新时代知识产权研究会工作新局面献计献策。

(上接第1版)
打造“宁波样本”

“应该更多地看到导向目录的应用价值。也就是它对地方经济发展和知识产权管理到底能够带来哪些积极影响、能发挥哪些促进作用,这是导向目录最根本的价值所在。”刘凤朝表示,在宁波导向目录编制工作中,工作组着眼于为地方产业发展提供知识产权支撑,围绕产业链配置创新链、围绕创新链配置资源链。

“导向目录为宁波摸清创新发展资源家底、明确转型升级主攻方向提供了有力支撑。”宁波市知识产权局局长励永惠表示。

“汽车零部件是宁波现在第一大产业,又是知识产权密集型产业,如何通过知识产权资源的优化配置来促进产业发展?导向目录指出了清晰的路径。”刘凤朝表示,宁波导向目录的一大特点就是能够通过知识产权资源的优化配置,引导产业资源优化配置。“汽车零部件这个产业的知识产权资源,在全球是怎样的配置状态?在整个国家层面是怎样的状态?这些问题在导向目录中都能找到答案。”刘凤朝介绍,项目组还研究了宁

波的发展规划和全国汽车零部件产业资源的流动情况,让导向目录更具前瞻性。

2018年5月31日,宁波市委市政府颁布《关于以“一带一路”建设为统领争创对外开放新优势的实施意见》,明确提出“将知识产权导向目录引入产业投资、项目推进、平台建设等方面”。7月20日,宁波召开知识产权区域布局成果应用推介会,重点推介了导向目录项目,得到宁波市相关部门认可。

“最大的特点是可操作性。”刘凤朝总结,导向目录旨在为全国其他城市提供可借鉴的“宁波样板”。

“目前,各地在导向目录编制中还存在对本地全产业的分析不够、对资源分析和导向目录的结合不够、对导向目录的定位理解不够,对知识产权资源和其他资源的匹配分析不够等问题。”国家知识产权局相关部门负责人表示,下一步,国家知识产权局将一方面指导宁波、江苏等地推动导向目录编制和落地,做好示范引领;另一方面指导专家团队探索导向目录空间布局和跨行政区划布局,并研究知识产权功能区,为区域布局未来推广夯实理论基础,更好支撑地方经济发展。

全国产品防伪溯源验证平台启动
地理标志保护产品进驻征集工作

本报讯 (记者李锋北京报道)近日,记者从全国产品防伪溯源验证公共平台获悉,地理标志保护产品进驻该平台的征集工作启动。

据介绍,全国产品防伪溯源验证公共平台是由中国防伪行业协会和中国反侵权假冒创新战略联盟于2015年共同发起成立,联合全国相关行业商业协会和联盟以及知名企业共同搭建的第三方信息服务平台。该平台利用信息技术手段,将分散在各防伪企业的信息进行整合,统一防伪溯源验证入口,

为消费者提供便捷权威的验证服务,为品牌企业提供有效的保护手段,为政府部门提供假冒情况监测、假冒态势分析等数据信息服务,同时也为电商平台防伪追溯提供有力支撑,是国家产品追溯体系的重要组成部分。

据了解,地理标志保护产品进驻该平台,平台将发挥正品认证、质量背书、信誉担保、数据监管等功能,为地理标志保护产品提供产品检验、质量检验鉴定、质量法律咨询、产品质量申诉处理以及相关售后服务保障等。



10月6日,第22届冬季奥运会特许商品首个“新品上市日”到来。此次上市的新款特许商品多印有北京2022年冬奥会徽或带有其他冬奥会元素,包括羽绒服、系列徽章、丝绸和陶瓷制品等三十余款。中国日报 供图

不忘初心 牢记使命
——学习贯彻十九大精神

强化落实 做好新时代共产党员

霍莹

党的十九大胜利闭幕后,我和身边的党员同志们开展了多次组织活动,认真贯彻落实党的十九大精神。通过学习,党员同志一致认为,习近平总书记所作的十九大报告主题鲜明、内涵丰富、思想深刻、论述精辟,具有很强的理论性、思想性、前瞻性和指导性。报告总结和阐述了五年来的党和国家事业发生的历史性变革和取得的历史性成就,充分反映了过去五年我们党砥砺奋进的伟大实践;精辟概括了新时代中国特色社会主义思想,提出“十四个坚持”的

基本方略,准确做出了中国特色社会主义进入新时代的政治判断,明确了当代中国发展的历史方位;科学制定了新的战略目标,系统提出了“五大建设”新的战略部署,绘就了新时代建设中国特色社会主义的路线图。特别是报告中提出创新是引领发展的第一动力,是建设现代化经济体系的战略支撑;要倡导创新文化,强化知识产权创造、保护、运用,体现了对知识产权工作的重视,同时也为做好知识产权工作指明了方向。作为一名共产党员,我

们当前要做好以下三个方面工作。

一要坚定维护核心。党的十八大以来,党和国家事业发生了历史性变革,中国特色社会主义进入了新阶段,这充分体现了习近平总书记高瞻远瞩、运筹帷幄的领袖风范,驾驭全局、敢于担当的雄才伟略。十八届六中全会确立了习近平总书记为党中央的核心、全党的核心,是经过历史证明、实践检验的,是实至名归、水到渠成的,更是众望所归、当之无愧的,反映了全党的共同意志,反映了全党全军全国各族人民的共

同心愿,我们必须坚定维护习近平总书记核心地位,维护党中央权威和集中统一领导,听党的话、跟党走。

二要认真学习,深刻领悟。十九大报告已经绘就了中国到本世纪中叶发展的宏伟蓝图,明晰了各行各业、各领域、各条战线的未来任务和发展目标。作为知识产权工作者,当务之急就是要原汁原味、逐字逐句学习十九大报告,特别是关于知识产权工作的重要论述,真正搞清楚、弄明白报告的精神实质、核心要义,主动向党中央看齐,向党的理论和路线

方针政策看齐,向党中央治国理政新理念新思想新战略看齐,自觉用十九大报告精神武装头脑,指导工作,积极做到内化于心、外化于行。

三要全面贯彻落实。“一分部署、九分落实”。十九大精神已响彻神州大地,报告中对知识产权工作提出了明确要求,凸显了党中央对知识产权工作的高度重视,为我们做好本职工作提供了根本遵循。在今后的工作中,我们要认真贯彻落实党的十九大精神,牢固树立“四个意识”,紧密联系实际,围绕中心、服务大局,不忘初心、牢记使命,以时不我待、只争朝夕的精神投身到知识产权事业中,为加快建设知识产权强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦做出新的更大贡献。

(作者单位:国家知识产权局专利局初审及流程管理部)