

世界知识产权组织 2019年中国发明专利申请量全球第一

新华社日内瓦4月7日电(记者刘曲)世界知识产权组织(产权组织)7日表示,2019年中国超过美国成为该组织《专利合作条约》(PCT)框架下国际专利申请量最多的国家。

根据产权组织7日发表的新闻公报,2019年中国在该组织PCT框架下提交了58990件专利申请,超过美国提交的57840件,成为PCT最大用户。产权组织总干事高锐在新闻公报中说,1999年该组织收到中国提交的专利申请为276件,2019年这一数字飙升至58990件,20年间增长了200倍。

数据显示,2019年PCT前五大用户除中国和美国外,还有日本(52660件)、德国(19353件)和韩国(19085件)。中国华为公司以4411件申请连续第三年成为企业申请人第一名。位居其后的是日本三菱电机株式会社(2661件)、韩国三星电子(2334件)、美国高通公司(2127件)和中国广东欧珀移动通信有限公司(1927件)。

在教育机构中,加利福尼亚大学以470件已公布申请蝉联2019年榜首,清华大学以265件位列第二,之后是深圳大学(247件)、麻省理工学院(230件)和华南理工大学(164件)。

此外,2019年使用产权组织马德里体系提交国际商标申请最多的仍是美国,其次是德国、中国、法国和瑞士。

高锐表示,在通过产权组织提交国际专利申请的数量方面,中国跃升至首位,这突出表明创新地理格局在向东方转移,来自亚洲的申请已占全部PCT申请的半数以上。虽然知识产权日益成为全球竞争的核心,但“创新不是零和游戏”,全球创新净增长意味着新药、新通信技术和应对全球挑战新方案的出现,这将使所有人受益。

中科院学者研发新冠病毒核酸快速检测系统

新华社南京4月9日电(记者王珏)记者从中科院苏州医工所获悉,该所汪大明研究员领衔的团队近日开发出一套新冠病毒核酸快速检测系统。这一系统可常温储存和运输,45分钟左右出定性结果。仪器体积较小,便于携带,可对新冠病毒核酸进行现场即时检测。

据介绍,运用该系统的样本检测平均时间为45分钟。在检测中,无需核酸提取纯化、无需PCR扩增,通过处理液直接裂解病原体并释放靶核酸,实现对样本中目标核酸的定性判断。其试剂盒可以常温储存和运输,最大程度减少对冷链物流的依赖。该技术在样本检测时效性、技术平台可得性、检验检测便捷性、试剂环境适应性等方面均表现良好。

针对新冠病毒开发的配套试剂盒,已完成600例以上样本临床试验,准确率达99%以上,并通过国家药监局审批,取得三类医疗器械产品注册证。

招聘信息

山西禄堡太钢耐火材料有限公司(以下简称:耐材公司),是太钢下设子公司。因用工需要,现为耐材公司招聘44名劳务派遣人员,录用者进入该公司从事运行工岗位工作,中专(技校)学历的劳务派遣满五年、专科及以上学历的劳务派遣满三年后,在耐材公司相关岗位定编出现空缺的情况下,逐年选拔一定数量绩效优良者录用为耐材公司职工。

一、招聘岗位及报名资格要求:

Table with 3 columns: 岗位, 需求人数, 报名资格要求. Rows include: 混炼与配料 (粉碎与操作) 自动压砖机操作 炮泥配料制作; 隧道窑焙烧 电气检修与维护.

二、招聘流程及相关事项请登录智联招聘网或者太钢外网(登录 www.tisco.com.cn, 点击子栏目“公告信息”)查看。

招聘负责人:武先生:13015309963

办公室电话:0351-3551564

太原鼎祥劳务派遣有限公司

二〇二〇年四月十六日

为知识产权全球治理增添“正能量”

新华社记者 张莹

“中国知识产权发展是一个了不起的故事,是一段非常了不起的旅程,我们应该承认这一点。”去年底,在一部面向全球播放的英文纪录片《中国专利》中,世界知识产权组织总干事弗朗西斯·高锐如此评价。

中国知识产权事业伴随改革开放起步,用数十年时间走过西方知识产权体系几百年的发展历程。在发展完善知识产权制度的同时,中国积极参与国际合作,为知识产权全球治理增添“正能量”。

积极参与国际合作

改革开放以来,中国知识产权制度从“零”起步,较短时间内建立了符合国际通行规则、门类较为齐全的知识产权法律制度,加入了几乎所有主要的知识产权国际公约,与全球80多个国家、国际组织或区域性组织建立了合作关系。

中国国家知识产权局局长申长雨日前接受新华社记者采访时指出,中国始终是知识产权国际规则的遵循者、参与者、维护者,一直积极参与世界知识产权组织框架下的多边事务,推动完善知识产权全球治理。

近年来,中国知识产权保护国际合作不断创新发展。围绕“一带一路”倡议,“一带一路”知识产权合作取得一批务实成果。2019年,中国与东盟完成历时8年的中欧地区地理标志合作与保护协定谈判,对地理标志设定了高水平的保护规则,并在附录中纳入双方各275项具有各自地区特色的地理标志产品,包括欧洲的“帕尔玛火腿”“爱尔兰威士忌”及中国的“绍兴酒”“霍山黄芽”等。

印度尼西亚今年1月28日批准了《视听表演北京条约》,成为第30个批准该条约的缔约方。2012年,包括中国在内的世界知识产权组织成员国在北京缔结该

条约。该条约填补了视听表演领域给予表演者全面保护的国际条约的空白,按规定将于4月28日对其30个缔约方生效。

各国权利人“一视同仁”

知识产权不仅是国家的重要战略资源,也是技术创新的“助推器”,是贸易全球化的桥梁和纽带。截至2019年底,中国专利、商标申请量连续多年稳居世界首位。已公布的2017年和2018年数据显示,中国在《专利合作条约》框架下的国际专利申请量位居世界第二,通过商标国际注册马德里体系提交的商标申请量居世界第三。这些数据都表明,中国是知识产权的保护者和创造者。

“经过大约40年发展,中国知识产权治理能力已实现与国际社会接轨,知识产权保护达到国际水平,这是一个举世公认的评价。”同济大学上海国际知识产权学院院长单晓光教授对新华社记者说,在推进知识产权制度建设过程中,中国朝着加强保护、优化政策方向做出了巨大努力,坚持为中外企业提供“一视同仁”的有效保护。

美国知名专利博客Patently-O发文说,外国权利人在华提起的专利侵权诉讼,能够依法胜诉和获颁禁令,表明中国的知识产权保护实践是公平、公正的。

中国有效的知识产权保护每年给国外权利人带来巨大收益。数据显示,2019年中国对外支付的知识产权使用费已超过340亿美元。

以开放的态度加强知识产权保护,使中国成为全球贸易和创新活动的“热土”。世界知识产权组织发布的2019年版《世界知识产权报告》指出,全球创新活动一大发展趋势是,在地域上越来越向中国、德国、日本、韩国和美国5个国家的大城市热点地区集中。世界银行发布的《全球营商环境

报告2020》显示,中国营商环境全球排名大幅提升至第31位,连续两年入列全球优化营商环境改善幅度最大的十大经济体。

为世界贡献“中国智慧”

中国知识产权事业为何能持续数十年高速发展?其中积累的先进经验备受国际社会瞩目。世界知识产权组织总干事高锐认为,中国将知识产权置于战略高位,在各个经济领域都注重知识产权保护,并持续数十年表现出长期政策决心,这些经验值得与其他国家分享。

国际保护知识产权协会会长勒娜·里盖蒂·佩洛西认为,中国知识产权事业之所以能取得突飞猛进的发展,一是得益于中国经济主体与世界经济主体的需求越来越趋于一致,双方在知识产权保护方面有更多共识;二是中国培养出许多具有全球视野的知识产权人才,他们为知识产权事业发展做出很大贡献。

通过学术交流及人才培养等方式,中国也在积极为全球知识产权治理贡献智慧,更加自信地融入知识产权全球合作。例如,作为“一带一路”知识产权合作务实成果之一,中国为共建“一带一路”国家培养的首批知识产权硕士已于2018年顺利毕业,把从中国学到的知识产权保护和应用经验带向世界各地。

当前,新的发展阶段对各国知识产权治理提出新挑战。新一轮科技革命为产业带来巨大变革,许多新技术催生的行业已超越原有知识产权体系保护范围。单晓光表示,在新一轮科技革命和产业变革中,各国应该怀着更加开放包容的心态相互学习。在人工智能、大数据及生命科学等技术领域中国已走到世界前列,在相关行业积累了宝贵的知识产权保护经验,这有助于解决全球共同面临的难题。

(新华社北京3月3日电)

春逢谷雨鸟翩跹

4月19日,在福州西湖公园,一只灰喉山椒鸟停在树枝上。当日是春季的最后一个节气“谷雨”。此时节,春天即将走到尾声,万物将展现出蓬勃生长的姿态。

新华社记者 魏培全 摄

