



推进专利转化运用 优化公共服务体系

——知识产权强国建设取得新进展

新华社记者 宋晨

知识产权是国家发展战略性资源和提升国际竞争力的核心要素。当下我国推进专利转化运用情况如何?知识产权强国建设取得哪些新进展?国家知识产权局29日举行新闻发布会介绍相关情况。

推进专利转化运用 促进产业转型升级

国家知识产权局新闻发言人衡付广介绍,我国已完成134.9万件存量专利盘点和价值分析,形成可转化的专利资源库,按照产业细分领域向企业匹配推送。今年前三季度,全国高校和科研机构专利转让许可备案次数同比增长24.1%,创历史新高。

“在加速专利产业化的同时,还打造一批以科技创新为支撑的知名商标品牌。”国家知识产权局知识产权运用促进

司司长王培章说,国家知识产权局已指导地方、央企围绕人工智能等300余条细分产业链,开展知识产权强链增效工作,强化产业链知识产权资源整合和战略协同,以知识产权赋能传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育。

衡付广介绍,我国还建立了国家知识产权强国建设工作部际联席会议制度,加大了知识产权领域重点任务推进落实和重大问题政策研究力度,进一步形成了知识产权强国建设的合力。

优化公共服务体系 支撑科技创新更有力量

国家知识产权局2023年印发《知识产权公共服务普惠工程实施方案(2023—2025年)》,旨在实现政策更加普惠公平、服务更加普惠可及、数据更加普惠开放。

“普惠工程实施一年来,我们不断提升公共服务的标准化规范化便利化

水平,推动公共服务供需精准匹配、资源高效对接。”国家知识产权局公共服务司司长杨帆说,全国布局建设国家级知识产权公共服务重要网点达423家,地市级综合性知识产权公共服务机构162家,基本实现知识产权公共服务全覆盖。

此外,国家知识产权局组织引导国家级知识产权公共服务重要网点面向国家和区域战略科技力量开展重点服务,积极助力关键核心技术攻关。

杨帆介绍,全国各地产业园区设立知识产权公共服务工作站935家,其中797家公共服务工作站面向新一代信息技术、高端装备制造等提供“菜单式”知识产权公共服务,推动重点产业转型升级。

保护民企知识产权 支持民企创新发展

民营经济是推进中国式现代化的生

力军。国家知识产权局知识产权保护司司长郭雯表示,为保护民营企业知识产权、支持民营企业创新发展,国家知识产权局开展了多方面工作。

郭雯介绍,截至目前,已批复建设123家国家级知识产权保护中心和快速维权中心,分布在全国29个省(自治区、直辖市),备案的各类创新主体超19.3万家,其中75%以上为民营企业。

“今年前三季度,已运行的保护中心和快维中心共受理知识产权保护维权案件9.8万件,平均处理周期在2周以内,为各类企业提供了便捷、高效、低成本的维权渠道。”郭雯说。

此外,国家知识产权局加强高校、科研机构同民营企业之间的技术对接,为中小企业发展赋能。目前,已有超1.7万家企业参与中小企业成长计划,其中绝大多数为民营企业。

(新华社北京11月29日电)



入冬以来,河北省唐山港京唐港区煤炭码头一片繁忙景象,工人们加班加点进行煤炭装船作业,全力保障电煤运输供应。这是11月28日在河北省唐山港京唐港区拍摄的煤炭码头一角。

新华社发

我国完成一百三十余万件存量专利盘点和价值分析

新华社北京11月29日电(记者宋晨)记者从国家知识产权局新闻发布会上了解到,我国已完成134.9万件存量专利盘点和价值分析,形成可转化的专利资源库,按照产业细分领域向企业匹配推送。

国家知识产权局新闻发言人衡付广介绍,该局推进专利转化运用,促进产业转型升级。今年前三季度,全国高校和科研机构专利转让许可备案次数同比增长24.1%;专利、商标质押融资登记总额达7922.3亿元,同比增长60%;知识产权使用费进出口总额达3072亿元,同比增长7.2%,均创历史新高。

此外,国家知识产权局深入实施专利产业化促进中小企业成长计划和重点产业知识产权强链增效工作,持续推动建设重点产业“专利池”,指导建设产业知识产权运营中心,切实维护产业链、供应链安全稳定。

“我国专利密集型产业增加值达15.32万亿元,同比增长7.1%,占GDP的比重达12.7%。”衡付广说,企业、高校和科研机构的专利产业化率得到有效提升,为产业转型升级提供了有力支撑。

10月我国国际收支货物和服务贸易进出口规模同比增长6%

新华社北京11月29日电(记者张千千 刘开雄)国家外汇管理局29日公布的数据显示,2024年10月,我国国际收支货物和服务贸易进出口规模43234亿元,同比增长6%。

其中,货物贸易出口21462亿元,进口16071亿元,顺差5391亿元;服务贸易出口2342亿元,进口3359亿元,逆差1017亿元。

按美元计值,2024年10月,我国国际收支货物和服务贸易出口3350亿美元,进口2734亿美元,顺差616亿美元。

新华社记者 胡璐 余里 袁秋岳

大熊猫,最萌“中国使者”,也是世界人民的顶流“团宠”。在11月底召开的2024全球熊猫伙伴大会上,我国大熊猫保护“成绩单”令世界瞩目——

野外种群数量从上世纪80年代约1100只增长到约1900只,世界自然保护联盟将大熊猫从“濒危”等级下调为“易危”;全球大熊猫圈养种群数量达757只,种群结构持续向好。

圆滚滚的身体、憨态可掬的面容,大熊猫拥有数不清的“铁杆粉”。与会嘉宾感同身受,大熊猫是全球珍稀物种,守护它的每一步都不容易。

野外家园更好了——我国先后建立大熊猫自然保护区67处,2021年正式设立大熊猫国家公园,形成以大熊猫国家公园为主体的栖息地保护体系,总面积已扩至258万公顷,85%的大熊猫野外种群实现栖息地连通和种群间遗传交流。

四川拥有全球最大、最完整的大熊猫栖息地。在这里,野生大熊猫已发现1387只,自20世纪80年代以来增长超过

9地允许试点设立外商独资医院

新华社记者

董瑞丰 李恒 徐鹏航

群众看病就医迎来更多选择。

11月29日,国家卫生健康委、商务部、国家中医药局、国家疾控局4部门联合公布《独资医院领域扩大开放试点工作办法》。

此前,相关部门已提出,拟允许在北京、天津、上海、南京、苏州、福州、广州、深圳和海南全岛设立外商独资医院(中医类除外,不含并购公立医院)。

本次公布的方案,明确试点允许设立外商独资医院,并对具体条件、要求和程序等进一步作出规定。

方案公布传递出明确的信号:欢迎国外高水平医院“走进来”。

党的二十届三中全会审议通过的《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》提出“扩大自主开放”“推动电信、互联网、教育、文化、医疗等领域有序扩大开放”。

“濒危”降“易危”!

中国大熊猫保护“成绩单”令世界瞩目

50%。甘肃、陕西等地也经常发现野生大熊猫的踪迹。与“国宝”不期而遇,成为“熊猫粉”们的快乐之源。

科技实力更强了——

“早期大熊猫的人工繁育是个大难题,上世纪80年代的十年间,我们只繁育了1只熊猫宝宝,存活了2岁。”中国大熊猫保护研究中心首席专家李德生说,历经艰难探索,仅为寻找最适合的幼龄大熊猫配方乳,就试验了几十次。如今大熊猫人工繁育攻克了“三难”,发情率、育幼成活率等得到明显提升,平均寿命也不断增长,形成可持续发展的工人工圈养种群。

国际交流更充分了——大熊猫越来越多走出国门,推动野生动物保护科研技术交流的同时,也传递着和平和友谊。

前来参会的俄罗斯莫斯科动物园园长斯韦特兰娜·阿库洛娃说,莫斯科动物园为大熊猫尽可能创造接近自然的栖息

环境,充分重视大熊猫的饮食、兽医检查等,努力让它们生活得舒适。

“从‘丁丁’和‘如意’抵达动物园的那一刻起,我们就开始收集大熊猫的行为数据,研究生物学问题,以便开展有利于其他物种保护的研究。”斯韦特兰娜·阿库洛娃表示。

世界人民与大熊猫的情谊有多深?

日本东京上野动物园副园长富田泰正分享了旅外大熊猫的送返故事。“比力和‘仙女’患上了高血压,上野动物园与中国大熊猫保护研究中心多次商讨后决定将它们提前送返中国,接受更好治疗。在最后的参观日,有约2000人比开园时间提前1个多小时来到动物园,排队等候送别大熊猫。

世界人民对大熊猫的喜爱,带火了熊猫主题文创产品,促进了文旅等相关产业的发展。“熊猫工厂”“西柚熊”等仿真熊猫玩偶制作公司也在短短几年中成了

有利于与内资医院形成互补协同局面,有利于满足居民多层次、多样化的健康服务需求。

可以设立哪些外商独资医院?医疗活动直接影响人民生命健康权益,也直接涉及人类遗传资源安全。近年来,我国制定了一系列法律法规,规范人类遗传资源的采集、保藏和利用。

不让国内遗传资源“溜出去”,方案要求进一步加强风险防范,完善事中事后监管措施。

方案对外商独资医院涉及人类遗传资源的诊疗活动进行了严格限制:不得设立血液病医院,诊疗科目不得登记血液内科,不得开展人体器官移植技术、人类辅助生殖技术、产前筛查和产前诊断技术等伦理风险较高的诊疗活动……

方案还要求,外商独资医院不得设立精神病医院、传染病医院、中医医院、中西医结合医院、少数民族医院等。

(据新华社北京11月29日电)

年营收破千万元的企业。

大熊猫的保护故事,是一扇窗口,照见了我国生态文明建设的坚实步伐。

不仅是大熊猫,近年来我国通过栖息地保护、人工繁育培植、放归或回归自然等多种措施,加强濒危物种保护和国际合作,东北虎、海南长臂猿等300多种珍稀濒危野生动植物种群数量实现稳步增长。

此次大会期间,不少国际友人纷纷为我国大熊猫保护及生态文明建设成就点赞。

“实现人与自然的和谐相处是一个持续不断的征程,需要个人、社区、行业以及政府共同努力。”联合国教科文组织前总干事伊琳娜·博科娃在会议上进行主旨发言时表示,中国呼吁努力构建人与自然生命共同体,这与联合国2030年可持续发展议程中包含的可持续发展理念有着深刻呼应。在该议程的实施过程中,中国正逐渐成为引领者。

(据新华社北京11月29日电)

新华社记者 叶昊鸣

链接世界,共创未来。第二届中国国际供应链促进博览会,如期而至。

位于北京顺义的中国国际展览中心是链博会的会场之一。偌大的场馆内,既有元宇宙数字孪生智慧管理系统、全球技术领先的工业母机等最新最靓的产品,也有全球供应链图谱、全程冷链监控智慧物联网平台等供应链产业链上的全球布局和生态应用。在这里,供应链产业链智能化、绿色化的发展趋势集中彰显,企业对加强供应链产业链合作的需求和期待得以汇聚。

去年首次举办,今年再次举办,链博会是一场“年轻”的盛会。尽管如此,展区仍然“一位难求”。数据显示,本届链博会参展展商近70个,超过600家中外企业参展,参展企业数量比首届增长约20%,其中世界500强和行业龙头企业占比超过60%。

各国企业争相来“赶集”的链博会,究竟有着怎样的魅力?

凸显“链式”思维,这是一场将大中小企业聚集成群的盛会。

汽车成品、超级增程系统、激光雷达组件……从核心原材料到关键零部件,再到整车产品和服务,智能汽车链展区覆盖了智能汽车产业全生命周期,呈现了打通整个产业链的成效。

不仅是展销商品,更是展链条、展生态、展场景。今年链博会在展位分布和展区设置上,全流程展示各链条上中下游重点环节,推动大中小企业聚集成群、优势互补。

河北陆港集团与哈萨克斯坦一家运输公司签署了战略合作协议,国贸股份与产业链上下游企业达成了多项合作……链博会上,不少企业“相逢恨晚”。

随着全球经济合作日益加深,各国企业在产品质量和技术更新上“掰手腕”的同时,更加注重在供应链产业链上“手拉手”找伙伴,谋求合作发展新机遇。

努力博采众长,这是一个展示供应链产业链转型升级的舞台。

摇动操作杆,便能实时操作远在千里之外的挖掘机,在先进制造链展区的希迪智驾展台,不少人在远程驾驶舱进行互动体验。

“传统的矿区挖掘机师傅是人随机走,现在是人机分离,既保障安全,也通过技术赋能帮助提高生产效率。”希迪智驾公共事务部副总监向怡颖表示,这是矿区整体无人化解决方案希迪“元矿山”系统的重要组成部分。

AI迷你调酒工厂、3D激光打印模型……作为今年新设立的展区,先进制造链展区汇集多种“高精尖”产品和技术,折射出全球供应链产业链提质增效的新趋势新变化。

当前,全球经济下行风险依然较大。传统产业加快转型升级、新兴产业向高端跃攀、未来产业加速布局,正成为全球供应链产业链发展的方向和目标。

不断提升原始创新能力、开辟发展新赛道,企业向“新”而行、向“质”而行,才能在应对风险与挑战中向前而行。

更好“会”聚八方,这是一次各国企业合作意愿和愿景的交汇。

链博会开幕前,联邦快递集团在中美之间完成了6只大熊猫的运送航程。这家深耕中国物流市场40年的企业,也是链博会的“回头客”。

“中国作为世界经济的重要引擎,在全球供应链转型中扮演重要角色。我们希望通过链博会这个平台,与更多中国伙伴建立更稳定、更高效、更绿色、更智能的供应链。”联邦快递高级副总裁、中国区总裁许宝燕说。

纷至沓来的企业,看重的是在这里能够打通上下游产业链,是在这里能够寻找到全球资源配置中的合作伙伴,是中国持续扩大高水平开放、利好外商在华投资兴业的坚定承诺。

“Apple的200家主要供应商中有超过80%在中国生产。”苹果公司展台上醒目标出的这句话,是一个生动的印证。

经济全球化是人心所向。高水平的开放合作,才能办成事、办好

事、办大事。

我们期待,通过链博会这个舞台,供应链的“朋友圈”进一步扩展,产业链的“合作圈”进一步深化,一个安全稳定、畅通高效的全球产业“共赢链”进一步壮大。

(新华社北京11月29日电)

中国铁建助力塔克拉玛干沙漠生态屏障锁边“合龙”

11月28日,环绕塔克拉玛干沙漠边缘全长3046公里的绿色阻沙防护带实现全面锁边“合龙”。其中,中国铁建承担了和田地区民丰县13万亩的锁边固沙工程。

塔克拉玛干沙漠是中国最大的沙漠。截至2023年底,在沙漠南缘和东南缘绿洲之间,还有285公里的“缺口”。

为了填补这一“缺口”,今年5月20日,中铁建发展集团积极落实中国铁建与国家林草局签订的《战略合作框架协议》,牵头实施的民丰、于田固沙锁边项目正式开工。

该项目主要承担了民丰县35公里锁边固沙任务,是整个塔克拉玛干沙漠285公里锁边工程唯一由央企承担的一段。“为加快治沙速度,与流沙赛跑,必须

双管齐下。”据项目负责人朱开封介绍,他们将35公里的锁边工程分为一期、二期同步实施,按照“阻沙先行、固沙为主、固阻结合”的思路,采取“工程治沙+生物固沙”方式,通过高立式沙障、草方格、宽林带三道防线实现固沙阻沙,构建起“固沙+阻沙”综合防治体系。

中铁建发展集团还充分发挥自身产业孵化和技术创新优势,与新疆林科院、中国科学院新疆生态所、新疆农业大学等组建科研及培育基地,开展育种育苗、直流水肥水淡化和有机农业、光能高效转化等方面的研究实验,按照“多采光、少用水、新技术、高效益”思路,培育优质、高效的沙产业系统发展模式,用沙产业的高效发展反哺治沙事业。

(曹建强)

中铁建大桥局一公司承建付家道口平改立工程竣工通车

近日,由中铁建大桥局一公司承建的昌图县付家道口平改立工程正式竣工并顺利通车。该项目是铁岭市第一个平改立项目,通车后铁岭市交通网络将更加完善。

付家道口平改立工程位于铁岭市昌图县付家镇,线路全长1.74千米,路面宽度12米,设置“9×30”米装配式预应力混凝土连续梁桥1座,上跨平齐铁路。该项目建设旨在解决省道付线项目与付家道口平改立工程的平面交叉问题,以提升区域交通通行效率和安全性。在项目实施过程

中,项目团队克服了施工难度大、工期紧、涉铁沟通等多项难题,通过科学组织、精心施工,确保了工程的顺利推进。同时,项目团队加强与地方政府和周边群众的沟通协调,赢得了广泛的理解和支持。

此工程的竣工通车,标志着付家道口实现了从平面交叉到立体交叉的历史性跨越,火车与车辆将实现无缝衔接,大大提升了通行速度和安全性。这一变化不仅使昌付线更加畅通,而且极大地改善了周边群众的沟通条件,缩短了出行时间,消除了安全隐患。

(贺俊轶)

遗失 贾万来和马春兰共同拥有的甘(2022)陇西县不动产权第0001119号位于陇西县巩昌镇渭州路东侧渭景家园1—2—501室房产证,声明作废。