

# 国新办举行新闻发布会

## 介绍专利转化运用专项行动（2023—2025 年）

### 实施情况



图片直播

国务院新闻办公室于 2026 年 3 月 23 日（星期一）下午 3 时举行新闻发布会，请国家知识产权局副局长胡文辉、教育部科学技术与信息化司司长周大旺、工业和信息化部科技司司长魏巍、金融监管总局法规司负责人杜墨、国家知识产权局知识产权运用促进司司长韩爱朋介绍专利转化运用专项行动（2023—2025 年）实施情况，并答记者问。

#### 国务院新闻办新闻局副局长、新闻发言人 贾惠丽：

女士们、先生们，大家下午好！欢迎出席国务院新闻办新闻发布会。

今天我们邀请到国家知识产权局副局长胡文辉先生，请他为大家介绍《专利转化运用专项行动（2023—2025 年）》实施情况，并回答大家关心的问题。出席今天发布会的还有，教育部科学技术与信息化司司长周大旺先生，工业和信息化部科技司司长魏巍先生，金融监管总局法规司负责人杜墨女士，国家知识产权局知识产权运用促进司司长韩爱朋女士。

现在，请胡文辉先生作介绍。

**国家知识产权局副局长 胡文辉：**

谢谢主持人。各位媒体朋友，大家好，很高兴出席今天的新闻发布会，介绍**专利转化运用专项行动**的有关情况。借此机会，感谢各位媒体朋友长期以来对知识产权工作的关心和支持。

党中央、国务院高度重视专利转化运用工作。习近平总书记多次强调，要强化知识产权保护和运用。2023年，国务院部署开展专利转化运用专项行动。三年来，国家知识产权局会同21个部门和各个地方，认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，精准破题、聚力攻坚，纵深推进存量专利盘活、中小企业成长、产业强链增效等多项重点工作，专项行动各项目标任务圆满完成，为培育发展新质生产力、促进经济高质量发展注入了新动能。

**在存量专利盘活方面**，我们首次完成了全国2700多所高校和科研机构134.9万件存量专利的盘点工作，筛选出68万件转化前景较好的发明专利，与46万家企业精准对接。组织各地开展“知识产权服务万里行”等路演活动1.6万余次，促成专利成交额150多亿元。

**在助力企业成长方面**，实施专利产业化促进中小企业成长计划，筛选近9000家高成长性的中小企业进行重点培育，提供专利导航、优先审查、保护维权等一揽子知识产权专项支持政策和相关金融支持措施，打造样板示范，带动更多中小企业通过创新创造获得投资、成长壮大。

**在促进产业强链增效方面**，指导各地围绕300多条细分产业链，开展知识产权强链增效工作，建设产业知识产权运营中心近300家，针对重点领域建立知识产权创新联合体281个，推进重点产业专利池建设，增强我国产业链和供应链的韧性和安全性。

**在激励专利转化方面**，推进完善知识产权权益分配机制，探索专利转化尽职免责和容错机制，推动相关政策在导向上更加突出提升专利质量、促进转化运用，各类创新主体从事专利转化运用工作的积极性和主动性显著增强。

在生态构建方面，推动构建覆盖全国的知识产权运营平台体系。推进多元化知识产权金融支持，专项行动以来，相关部门累计发放知识产权质押贷款约 6000 亿元，知识产权保险保额 560 亿元，知识产权证券化产品规模超过了 140 亿元。完善专利转化运用服务链条，加强知识产权服务机构培育，逐步构建起专利转化运用的良好生态。

**专项行动的总体成效，主要体现在三个方面：**

**首先，高校和科研机构发明专利产业化率实现了明显提升。**专项行动期间，全国高校和科研机构的约 8 万件发明专利成功实现产业化。截至 2025 年底，高校、科研机构发明专利产业化率分别达到 10.1%、17.2%，与专项行动前相比均有明显提升。一批高质量的存量专利被挖掘出来并实现了转化。

**第二，专利转化运用效益加速释放。**专项行动实施以来，全国专利转让许可备案达到了 145.8 万次，同比增长 48%，其中高校和科研机构增长了 105.6%。2025 年全国涉及专利的技术合同成交额达到 1.18 万亿元，同比增长 18.8%。在量子科技、生物制造、脑机接口、6G 通信等未来产业布局了一批关键核心技术专利，为高效益的专利转化运用打下了更加坚实的基础。

**第三，专利转化运用助力产业创新作用更加凸显。**专项行动实施以来，累计培育专利产业化样板中小企业超过 3000 家，一批主攻硬科技、掌握好专利的中小企业成长壮大。比如大家熟知的“杭州六小龙”的创新发展，很大程度上受益于浙江实施的中小企业专利产业化“金种子”计划。再比如，一些知名车企聚焦动力电池等关键技术，培育打造专利密集型产品，实现了海外销量大幅增长。2024 年全国专利密集型产业增加值超过 18 万亿元，占 GDP 比重提升至 13.38%，对经济增长的贡献率稳步提升。2025 年全国知识产权使用费进出口总额达到 4253.5 亿元，同比增长 6.7%，其中出口额增长 26.3%，自主创新成果出海势头更加强劲。

下一步，我们将构建促进专利转化运用的长效机制，进一步优化政策导向，夯实质量基础，释放综合效益，打造良好生态，充分发挥知识产权制度作为激励创新的催化剂、经济发展的加速器的重要作用，为建设创新型国家和社会主义现代化强国提供更加坚实的支撑。

以上就是相关介绍。接下来，我们愿就有关问题回答大家的提问。谢谢。

**感谢胡文辉副局长的介绍。现在请大家提问，提问前请通报所在的新闻机构。**

2026-03-23 15:11:40

**在专利转化运用实践中容易出现专利与市场需求脱节、转化动力不足等问题，请问我国专利转化运用主要面临哪些困难和堵点？本次专利转化运用专项行动是如何破解这些难点堵点的？谢谢。**

2026-03-23 15:19:13

我来回答这个问题，您问了一个非常好的问题。确实，从我们这些年的实践来看，专利转化运用难点堵点很多，我们把它概括成了“五个不”，就是“不能转”“不愿转”“不敢转”，还有“不会转”和“不便转”。“不能转”是因为我们部分专利申请与产业应用脱节，缺乏转化前景，可转化的高价值专利供给不足。“不愿转”，是因为专利转化的周期长，不确定性和风险性比较高，科研人员从事转化的动力意愿不足。“不敢转”，是由于我们现在尽职尽责和容错机制还不够健全，参与转化的人员担心专利评估的过程当中定价不当造成国有资产的流失等。第四是“不会转”。我们的高校和科研机构总体上讲还缺乏专业的知识产权机构和人员，转化能力不足。第五就是“不便转”，现在高校、科研机构和企业之间供需对接不畅，服务专利转化运用的生态还不够健全。

专项行动实施以来，我局联合相关部门协同发力、精准施策，主要是着力破解我说的这“五个不”的问题。

**围绕“不能转”，主要是着力健全专利申请前评估、动态盘点、分级管理、导航研发等一些制度机制，来夯实专利转化运用的质量基础。**

**围绕“不愿转”，主要是深入推进职务科技成果赋权改革，建立健全知识产权收益分配机制，有效激发专利转化的内生动力和创新活力。在这儿我也举个例子，我们中部地区某个高校就采用了“赋权+转让+约定收益”模式，成功转化了412项专利，孵化了78家企业，市值超过了200亿元。**

**围绕“不敢转”**，积极探索职务科技成果资产单列管理的改革，对知识产权等无形资产，实行有别于一般有形资产的管理模式；同时，探索专利转化尽职免责容错机制，对已经履行勤勉尽责义务、没有谋取不正当利益的这些人员，如果由于市场风险等因素导致转化失败或者没有达到预期，会免除这些同志的责任，这样来有效消除“不敢转”的顾虑。比如，我们在西北地区的某高校开展职务科技成果单列管理的改革，打消科研人员对国有资产流失的担心，变“不敢转”为“积极转”，目前这个高校已经有 300 多件专利作价了 6.3 亿元，转化收益超过了 32 亿元。

**围绕“不会转”**，主要是推动高校和科研机构建立专业化的技术转移机构，培育技术经理人队伍，为转化运用全流程提供成果挖掘、孵化、评价、推广、交易，以及金融、法律等相关服务。

**围绕“不便转”**，是推广实施专利的“开放许可”“先用后付”“专利产业化+认股权”等转化模式，来推动知识产权运营平台互联互通，加快破除这种“不便转”的壁垒。

下一步，我们也将在这次专项行动已有成果的基础上，持续深化体制机制的改革，优化转化运用的生态，进一步打通这些关键的难点堵点，提升专利转化的效率和效益。

我就回答这么多，谢谢！

**高校是推动专利转化运用的重要力量，盘活高校存量专利，也是此次专项行动的重点任务。请问，在促进高校专利转化运用方面我们开展了哪些工作？谢谢。**

谢谢这位记者的提问。两会期间怀进鹏部长在发布会上明确，推动高校从注重学科发展向服务国家使命转变。高校作为国家宝贵的创新资源，蕴藏着服务国家经济社会发展的成果富矿，但高校不同于其他创新主体，其专利等科技成果往往处于前端，具有前沿性、原创性、颠覆性，技术成熟度不高。针对这个特点，

教育部着力畅通科技成果转化的链条，加速把高校丰富的专利转变为产业发展的红利，主要从三个方面推动工作，取得了一定成效。

**首先，抓源头管理，让专利“为转而生”。**持续推动高校探索专利申请前评估制度，加强源头质量管理，从专利申请开始，就瞄准市场、瞄准需求、瞄准转化，推动专利资助奖励制度改革，逐步推动高校取消对专利授权的奖励，加大对转化运用的奖励，引导高校专利从过去的“重申请”向“重实施”转变，从“数量导向”向“质量导向”“转化导向”转变。

**其次，抓生态建设，为转化“赋能增效”。**教育部过去两年布局建设高校区域技术转移转化中心，搭建政产学研金等要素汇聚平台，促进大学的原始创新能力、企业市场的主体能力、金融资本的支撑能力有效融合，有组织推进科技成果转化。目前，已经在江苏、粤港澳大湾区、北京、福建布局了4个区域中心，覆盖了生物医药、信息通信、先进材料、人工智能等重点产业方向，通过搭建一站式的公共转化平台，让更多的专利成果能够快速进行概念验证、中试熟化，不断提升技术的成熟度。同时，通过组建“一产业一团队”的技术经理人队伍，提供专利导航与布局、转化方案设计等专业服务，依托江苏和粤港澳大湾区区域中心，探索试点建设科技商学院，培养高水平的项目经理人。通过设置“接力式”的科技金融项目，真正落实投早、投小、投长期、投硬科技，让有应用前景的技术在转化的关键环节得到有效支持。

**再次，抓评价改革，让转化“名利双收”。**着力完善科技创新质量、绩效、贡献为核心的评价导向。将科技成果转化绩效指标纳入“双一流”建设成效评价、学科评估、高校教师职称评审。特别是有些高校，加大改革力度，设立科技成果转化职称序列，以转化成效来“论英雄”，有效激发转化运用的积极性。刚才也提到了多所高校的一些好经验。我们也跟相关部门共同指导高校开展职务科技成果赋权的改革试点，探索形成各具特色的转化新模式。以上海交通大学为例，学校在约定收益的前提下，将职务成果及其衍生成果所有权全部赋予科研人员实施转化，取得良好成效。2023年以来，通过该模式转化成果147项，孵化企业市场估值超过68亿元。

通过一系列改革举措，我们也看到，高校的专利转化实现量质齐升。最新的统计结果显示，2024年，高校专利转让及许可合同数达到3.4万件、合同金额128.6亿元，同比分别增长了15.7%和9.3%。希望在各界的关心和支持下，高校专利转化运用工作不断取得新成效。

我就介绍这些，谢谢大家！

**我们都知道，专利转化关键在质量，此次专项行动在提升专利质量、促进产出更多能转化的“好”专利方面，具体采取了哪些措施？谢谢。**

感谢您的提问，我来回答这个问题。正像您刚才提到的，专利质量是创新成果质量、代理质量、审查质量的一个集中体现，是专利实现市场价值的基石，也是创新成果高效转化的关键。在专项行动当中，我们始终坚持质量为先，通过强化专利申请前评估、严把审查授权关、优化评价导向和净化服务生态等一系列措施，来推动专利创造从过去的“数量积累”向“质量提升”“转化导向”的这个方向转变。我们重点聚焦在以下四个环节发力。

**一是强化申请前评估这种“硬约束”。**我们推动全国1200多家高校和科研机构建立了专利申请前评估制度，规范评估流程，提高评估质效，通过评估尽可能把没有产业化前景的低质量专利申请“挡在门外”。同时，我们联合相关部门全面实施财政资助科研项目形成专利的声明制度，目前已有40多万件相关专利进行了声明，通过对这些专利的申请质量、审查授权等情况进行监测分析，并反馈至项目主管部门，作为结项验收和绩效评价的重要依据，来倒逼这些项目承担单位提升专利申请质量，促进国家科技投入能够形成优质的专利产出。

**二是严把专利审查“授权关”。**我们持续创新审查模式，构建了“当快则快、当缓则缓、快慢结合、随需而变”的按需审查的工作机制，加强人工智能等技术在审查工作中的运用，我们目前的发明专利审查周期处于世界相同审查制度下的最快水平。同时，加强发明专利审查中创造性评价，开展实用新型专利明显创造性审查和外观设计专利明显区别审查，持续提升专利的授权质量。目前，发明专

利审查结案的准确率已经达到 95.6%，授权专利的技术“含金量”和所授权利的稳定性都得到了有力的保障。

三是优化专利评价的“指挥棒”。我们按照考核、评价、资助这三种类型，对涉及专利的项目评审、机构评估、企业认定、人才评价、职称评审等各类政策进行全面梳理分析，推动产业化导向不明显的一些专利政策优化调整，形成了高质量创新、高效益转化的鲜明导向。

四是打出行业治理的“组合拳”。专利代理一头连着创新、一头连着审查，是连接申请人和审查员之间的重要的桥梁纽带，是直接影响专利质量的关键一环。我们从供需两端发力，强化代理行业综合治理，不断提升代理服务的质量。联合财政部出台相关政府采购的需求标准，引导建立以质量为导向的代理服务招标机制，推动行业从“拼价格”向“拼质量”转变。深入开展代理行业专项整治，清理规范各类违法机构和违规执业行为，推动行业秩序持续向好，增强诚信经营、专业优质的代理机构的获得感和荣誉感，积极营造以专业来守护专利质量的良好服务环境。

以上就是相关情况，谢谢！

本次行动强调“推进重点产业知识产权的强链增效”，请介绍一下是如何具体部署和推动的？这些工作对提升我国重点产业链的韧性和安全水平起到了什么作用？谢谢。

感谢这位记者对专项行动的关注，这个问题我来回答。知识产权不仅是保护创新的“护身符”，更是驱动发展的“金钥匙”。为了让这把钥匙打开更多新质生产力的大门，工信部打出了一套“组合拳”，目标就是让好专利更快“出生”，让好技术更快“落地”。



在完善工作体系方面，我部与国家知识产权局联合印发了《关于推进重点产业知识产权强链增效的若干措施》和《实施专利产业化促进中小企业成长计划》

等政策文件。三年来，我们持续实施知识产权推进计划，累计支持 60 多个项目，研究解决“在海外市场，如何建造技术护城河”这样的热点难点问题，提升我重点产业链的韧性和安全水平。

在提升创新能力方面，在国家知识产权局的大力支持下，我们为制造业重点领域的专利申请开通了专利优先审查“加速通道”。用企业的话说：“以前是排队等号，现在是优先叫号。”数据显示，去年我们遴选近一千项专利进入了这条“加速通道”，相比较普通的专利申请，审查时间平均缩短了一半以上。我国规模以上制造业重点领域企业的高价值专利年增长量超过 15%，核心技术的专利布局能力大幅提升。

在加强转化运用方面，专利如果只躺在实验室里，那就是空中楼阁，得让技术走出实验室，走进生产线，变成让老百姓看得见、摸得着、用得上的产品。我们通过开展 30 多场科技成果赋智企业“深度行”活动，实施“科技产业金融一体化”专项，举办高校科技成果转化专场路演，吸引了来自新一代信息技术、生物医药等前沿领域超过 300 个项目的积极踊跃报名，实际获得融资 113 亿元，推动更多成果从技术变样品、从样品变产品，逐步形成产业。

在增强服务成效方面，我们在全国布局了 245 个产业技术基础公共服务平台。这些平台就像是开在企业门口的“便利店”一样，为企业提供知识产权、产业信息等专业的公共服务，年度服务超过 1100 万次，服务企业超过 95 万家。我们还支持高校、科研机构培育高水平的技术转移中心和技术推广机构，更好地推动科技服务业高质量发展。当然，专利并不是只有数量就够了，还得重质量、有布局。我们在培育遴选工信部专精特新“小巨人”企业、制造业单项冠军企业的同时，也持续强调企业一定要在专利上布好局、在技术上扎下根，这样才能站得稳。

我就回答这些，谢谢！

金融支持是专利转化的一个重要保障，我们关注到各地在知识产权金融生态方面也做了很多的探索，请问近年来金融监管总局在推进多元化知识产权金融支持方面开展了哪些工作，下一步还有哪些工作计划？谢谢。

谢谢你的提问。推进知识产权金融支持，对于实现知识产权价值应用、促进专利转化运用具有积极的意义。国家金融监督管理总局坚决贯彻落实党中央、国务院决策部署，持续推动发挥知识产权金融在支持科技型企业发展、助力专利产业化等方面的作用，采取有力措施推动知识产权金融工作提质增效。

在知识产权质押融资办理流程方面，与国家知识产权局联合发文，全面推广专利权质押全流程无纸化登记工作，通过线上办理质押登记，大幅提高了工作效率。指导商业银行开展知识产权质押融资内部评估试点工作，运用内部模型确定知识产权价值，着力提升商业银行的知识产权评估能力。

在丰富知识产权金融服务和产品方面，指导商业银行不断拓展知识产权质押融资业务范围，开发促进知识产权转化运用的各类金融产品。引导保险行业建立健全覆盖知识产权创造、保护、运用全过程的保险产品体系。

在知识产权金融创新探索方面，会同国家知识产权局、国家版权局印发了《知识产权金融生态综合试点工作方案》，从2025年3月起，在北京、上海、广东等8个省市开展了试点工作，围绕登记、评估、处置、补偿等关键环节，提出针对性的举措，切实发挥试点的引领作用。

在多方共同努力下，近三年来知识产权金融业务保持着良好的发展态势。其中，2023年银行业金融机构累计发放知识产权质押贷款接近2000亿元，累计发放知识产权质押贷款户数也首次突破了“两万户”。2025年银行业金融机构累计发放知识产权质押贷款达2979亿元；累计发放贷款户数28700户，与2023年相比分别增长了56%和33%。

2026-03-23 15:46:14

**下一步**，国家金融监督管理总局将继续认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，不断提升知识产权金融工作质效。

一是推动金融机构持续优化管理机制。进一步提升专利权质押登记全流程无纸化线上办理的覆盖率。引导金融机构以数智化手段充分挖掘企业的金融需求，基于企业的画像智能匹配产品服务，提高融资效率。

二是会同国家知识产权局等部门指导各地持续开展银企对接活动。通过建立知识产权企业“白名单”双向推送工作机制,开展知识产权金融服务“入园惠企”,以及举办知识产权论坛等多种方式,加大政策宣传和银企的对接力度。

三是深化知识产权金融生态综合试点工作。及时评估试点效果,梳理试点工作形成的创新举措和良好经验,印发宣传典型案例,推广可复制的发展模式。同时,我们还会根据工作的进展情况,研究扩大试点范围。

我就介绍这些,谢谢!

2026-03-23 15:46:43

**过去几个月,国家知识产权局和公安部以及市场监管总局开展了知识产权代理行业的专项整治行动,请问目前专项整治的效果如何?谢谢。**

2026-03-23 16:00:24

谢谢您的提问,我来回答这个问题。近年来,国家知识产权局持续加大代理行业的监管力度,特别是去年11月以来,我们联合公安部、市场监管总局进一步开展了不光是专利、还包括商标在内的整个代理行业的专项整治行动,严厉打击违法违规的代理行为,集中整治不规范的执业行为,取得了积极成效。

一是全覆盖打击违法乱象,持续保持高压震慑。我们重拳打击伪造专利申请、出租出借资质等7类违法违规行为,会同各地密集作出各类处罚已经达到了170余件,其中对61家专利、商标代理机构和22名专利代理师给予了停业和吊销的重处罚,并实现大量针对新情节、新行为的“首案首罚”,规模力度空前。同时,会同市场监管总局严格规范互联网上代理业务招揽行为,指导相关互联网平台累计拦截下架违规信息和广告超过10万条,关停平台用户2200多个。公安机关立案侦办涉嫌伪造公章、冒用信息、利用知识产权虚构资质骗取财政补贴等犯罪案件数十起,这其中有多起案件已经移送司法提起公诉,迅速形成高压震慑态势。

二是全方位清理违规行为，营造良好行业生态。我们严格专利、商标代理机构的审批备案管理，严防通过“换马甲”“借壳”等行为来逃避监管。组织对全行业 5 万余家专利、商标代理机构开展了全面的自查整改，重点查改专利代理师“挂证”、为无资质机构和人员提供专利“代报”等突出违规行为，目前已清理专利代理机构 187 家，分支机构 1279 个、执业专利代理师 6000 余名，对未通过身份验证的近万家商标代理机构限制办理商标业务，行业治理效果初步显现。

三是全链条深化源头治理，推动建立长效机制。专项行动以来，我们加力排查处置非正常专利申请，遏制违反诚实信用原则的申请行为，清理专利电子申请异常帐号 173.6 万个，加强发明人等申请信息的核验和费用减免的审核。我们组织全国 180 余家知识产权交易运营平台自查整改，防范出于不正当目的的专利买卖。推动各地全面优化调整“唯数量”的专利政策，组织各地对非正常专利申请较多的高校、科研机构、医院、企业进行约谈，促使其强化内控管理，从源头上防范专利造假行为。

这是这三个月的一些主要成果。对于我们的行动，很多人关心是不是三个月就结束了，我们下一步将会同公安部、市场监管总局接续开展知识产权代理行业的“整治规范年”行动，近日已经组织各地进行了工作动员和专题部署。“整治规范年”行动坚持严字当头、系统治理，坚持以整促治、规范发展，保持高压监管态势，严查重处违法代理行为，在代理审批、日常监管、行业自律等方面一律从严；同时，以代理行业整治规范为牵引，强化政策端、申请端、代理端、审查端的协同联动，全链条规范知识产权的申请、代理、交易、使用行为，力争到今年年底，推动代理行业秩序实现根本好转，促进构建良好的知识产权服务环境和创新生态。

以上就是相关情况的介绍，谢谢！

2026-03-23 16:00:37

**刚才介绍到专项行动近三年取得了许多成效，请问有哪些好的经验、好做法可以制度化、常态化，让良好发展态势持续巩固？**

2026-03-23 16:02:06

**谢谢你的提问，这个问题请我们局知识产权运用促进司的韩爱朋司长来回答。**

2026-03-23 16:02:33

谢谢记者的提问。应该说，近三年的专利转化运用取得了阶段性的成效，但是关键核心不仅仅是解决我们当前在转化运用工作中存在的一些具体问题，最重要的是建立一套行之有效、长期稳定的常态化机制。我们要走出一条具有中国特色的专利价值实现路径。我们对各部门各地方的好做法好经验进行了系统梳理和总结提炼，从高校和科研机构的专利盘点盘活、专利产业化促进中小企业成长路径、重点产业知识产权强链增效等 11 个方面初步归纳了 60 余项制度机制和政策措施。下一步，我们将着力从五个方面开展工作，保持专利转化运用的良好态势。

**一是加快构建转化运用长效机制。**把经过实践检验、行之有效的政策措施和机制模式予以固化，比如说“以专利产业化”为导向的政策体系、“全国一盘棋”的协同机制等，全面纳入未来的工作计划和常态化的工作部署，确保政策不断档、力度不减弱，推动我们专利转化运用工作常态化、长效化。

**二是持续夯实转化运用质量基础。**健全完善专利申请前评估、财政资助科研项目形成专利的声明、专利动态盘点和分级分类管理等制度机制，严把专利审查授权关，持续提升专利质量，以高质量创造促进高效益运用。

**三是不断优化转化运用政策导向。**持续强化“知识产权不运用，再多也没有用”的政策导向，加强部门协同和央地联动，推动各类政策步调一致、同向发力，拧成一股绳，常态化推进专利转化运用。同时，要进一步深化知识产权权益分配改革，完善容错免责机制，同步推进“赋权”和“松绑”，让创新者“创新有所得”，运用者“运用有所成”。

**四是充分释放转化运用综合效益。**构建高校和科研机构存量专利盘点盘活工作机制，探索运用人工智能促进专利转化运用的工作模式，强化专利导航服务产

业发展，高标准推进重点领域专利池建设，助力重点产业知识产权强链增效，更好服务优化升级传统产业、培育壮大新兴产业和积极布局未来产业。

**五是着力打造专利转化运用良好生态。**充分利用专项行动搭建的存量专利盘活平台等“基础设施”，有效发挥转化运用服务机构、技术经理人等“专业队伍”的作用，以市场化方式调动创新主体和服务机构的积极性，加快构建开放协同、运行高效的知识产权转化运用生态。

以上就是我的回答，谢谢。

2026-03-23 16:02:55

**产业创新发展离不开知识产权的护航，请问工信部作为产业主管部门，接下来将如何做好工作衔接，建立常态化的专利转化运用长效机制？后续还有哪些安排？谢谢。**

2026-03-23 16:05:48

感谢这位记者朋友的提问。作为产业主管部门，我们将多措并举，持续强化知识产权对制造业创新发展的作用。用一句话概括，就是既要当创新的“护航者”，也要当发展的“导航员”。通过三年专项行动，我们归纳总结了一些有益的做法，接下来，我们将重点聚焦“四种力”，继续做好专利转化的“后半篇文章”。

**我们将在重点产业上强化“靶向力”。**就是让科研攻关“瞄得远、打得准”。我们聚焦重点产业链，哪里需要补短板、哪里需要锻长板，我们就向哪里发力。试点开展重大项目的定向专利分析，精准识别关键核心技术攻关的发力点，布局一批产业竞争力强、市场效益突出的高价值专利，增加高科技高质量供给。

**我们也将提升“服务力”，**充分发挥企业创新主体作用，引导产学研用的协同，从创造、运用到保护、服务，全链条一起使劲。同时，也要帮助更多的企业提升知识产权的意识和管理水平，推动知识产权和技术标准协调发展，让创新成果更规范、更高效、更有力地支撑产业发展。

我们更将在运用转化上发挥“行动力”。我们希望，通过打通科技成果供需对接渠道，持续唤醒“沉睡专利”，探索更加多元化的交易和运营方式，比如技术入股、比如专利许可等等，让供需双方都找到最适合自己的合作模式。充分利用科技成果评价“指挥棒”，通过组织编制科技成果评价相关标准，促进产业科技成果快速落地。

我们还将在重点领域专利池建设上形成“聚合力”。专利池，简单地说，就是把相关领域的专利集中起来、共享使用，既能避免重复研发，也能防止专利壁垒。我们聚焦集成电路、光伏等制造业的重点领域，支持国内专利池科学组建、合理布局、规范管理、高效运营，促进产业公平有序竞争，不断提升专利转化的质量和效能，为培育新质生产力提供有力支撑。

我就回答这些，谢谢！

2026-03-23 16:06:48

好，感谢。时间关系，最后两道问题，请大家抓紧提问。

今年政府工作报告在部署“扩能提质服务业”任务的时候，明确提出要“发展知识产权等生产性服务业”。请问，目前我国知识产权服务业发展取得了哪些成效？在推动行业“扩能提质”方面，将采取哪些举措？谢谢。

2026-03-23 16:16:27

谢谢你的提问，这个问题请韩爱朋司长来回答。

2026-03-23 16:17:03

谢谢记者的提问。应该说，知识产权服务业贯穿知识产权制度运行全链条，是生产性服务业的重要方面，对于提升产业创新和竞争力发挥着非常重要的作用。今年的政府工作报告明确提出要发展知识产权等生产性服务业，充分体现了对知识产权服务业的高度重视。近年来，国家知识产权局认真贯彻落实党中央、国务院决策部署，统筹知识产权服务业发展和监管，不断推动行业扩规模、提质量、上水平。

从行业的规模来看，截至 2024 年底，全国的知识产权服务机构突破了 10 万家，从业人员也超过 110 万人，行业的年度营收达到 2940 亿元，较“十四五”初分别增长了 39.7%、27.8%和 30.7%。我国已经形成了覆盖代理、法律、运营、信息、咨询全链条的知识产权服务业态。

从行业的发展来看，我局联合 16 个部门出台了《关于加快推动知识产权服务业高质量发展的意见》。持续开展知识产权代理行业专项整治，不断提升行业的规范化和专业化水平。批准 16 家外国专利代理机构在华设立常驻代表机构，引进高水平服务资源，有序扩大对外开放。知识产权服务业区域协作帮扶深入开展，我们东部有 8 个省份对着西部和东北等地区的 15 个省份进行结对子，支持培养知识产权代理人才上千名。

从作用的发挥来看，目前国内发明专利申请代理率已经超过了 95%，商标注册申请代理率也接近九成，知识产权代理服务在保护创新成果、培育商标品牌等方面发挥着重要作用。依托中关村科技园区等地建立了 20 个国家级知识产权服务业集聚发展示范区，围绕产业集聚促进了服务业集聚，推动知识产权服务链与产业链、创新链的深度融合。连续 7 年举办“知识产权服务万里行”活动，有效发挥知识产权服务机构在供需对接、技术评估、价值分析等各环节的重要作用，促进知识产权服务对接、高效转化。

聚焦落实政府工作报告的部署，我们将从扩能提质两个方面着力推动知识产权服务业的高质量发展。一方面聚焦“提质量”，加快提升服务能力。推动建立执业专利代理师终身教育培训制度，优化资格考试制度，严格实习评价管理，加大涉外知识产权服务机构培育和人才培养力度，鼓励引进高水平的外国机构，不断提升我国知识产权服务的专业化和国际化水平。另一方面聚焦“扩能级”，更好服务创新发展。围绕先进制造和现代服务业的深度融合，强化多元化、高质量的知识产权服务供给，推动形成以代理和法律为基础，以运营为牵引，以信息和咨询为支撑的知识产权服务多业态协同发展格局。加强优质服务机构与国家战略科技力量对接，更好助力关键核心技术攻关。

以上就是我的回答，谢谢！

最后一个问题。

2026-03-23 16:18:13

我们关注到《教育强国建设三年行动计划（2025—2027年）》也把“加快高校科技成果转化”作为一项关键改革举措。请问下一步在持续推动高校专利转化运用方面有哪些工作考虑？谢谢。

2026-03-23 16:19:00

谢谢这位记者的提问，也感谢对高校科技成果转化的关注。

大家都知道，高校科技成果处于前沿、处于前端，技术成熟度偏低，所以转化的风险也比较高，因此推动高校的专利转化运用，既是攻坚战，也是持久战。三年行动实施以来，教育部全面梳理盘活高校的存量专利，组织近2000家高校盘点存量专利达到了114.5万件，把这些专利管理好、转化潜力发掘好是一项重要工作。为进一步巩固三年行动的成效，2026年，教育部将启动实施高校的专利转化运用攻坚行动，力争将高校的专利转化效能进一步提升。主要从四个方面开展相关工作：

**第一，建立账本，实施清单管理。**教育部正在依托国家教育大数据中心建立高校专利数据库，全面掌握高校专利转化情况，做到“底数清、情况明”。定期开展专利转化效果监测评估，督促高校加强专利申请、授权、维护、转化运用的生命周期管理，指导高校加强科技成果专业化能力建设，做到“件件有着落、项项有人管”。

**第二，拓渠道，强化精准对接。**探索运用人工智能、大数据等技术，对高校专利的潜在价值、应用场景等进行智能“画像”。在此基础上，依托高校区域技术转移转化中心，分类施策，制定个性化转化方案；对技术成熟度高、前景明晰的专利，主动引导高校科研团队对接产业、对接企业，让成果尽快落地见效；对暂时不够成熟、但具有市场潜力的专利，支持开展二次开发和工程化验证，打通成果转化“最后一公里”。同时，我们将每年举办高校科技成果交易会，并打造

线上“中国高校科技成果交易平台”，搭建智能体服务，形成高价值专利的精准识别和定向推介机制，用信息技术为专利转化赋能、提效。

**第三，强联动，加快转化落地。**深化科技与产业双向联动，按领域、分批次将高价值专利精准推送至重点企业、产业园区及投融资机构，让需求和市场有效对接，支持高校和企业联合开展技术攻关，共同申请专利，形成更多符合产业实际需求的高价值成果。支持高校积极推广“先使用后付费”“开放许可”等新型转化模式，让更多中小企业高效、低成本使用高校专利。

**第四，促改革，确保真见实效。**我们将建立多维度、科学化的高校科技成果转化效能评价体系，定期发布高校科技成果转化效能指数，把专利转化情况作为高校评价的重要内容，引导高校进一步提升重视程度。我们还将探索在教育部工程研究中心等工程化类平台申报、验收、评估等环节，把科研团队的专利转化情况作为重要评价内容，推动转化导向的评价机制在一线科研人员中更加“可感可及”。

后续，我们将进一步深化与各界的合作，共同促进高校专利转化应用生态持续优化，转化效能不断提升。

我就简单介绍这些，谢谢。

今天的发布会就到这里，感谢各位发布人，感谢各位记者朋友的参与，大家再见！

责任编辑：乔娅丽