

没有房产抵押 你的知识产权也能用来贷款

解决供需矛盾 推进文化体制改革 三部委携手推动 公共文化服务高质量发展

新华社北京3月23日电 近日,文化和旅游部、国家发展改革委、财政部三部委联合印发意见,着力推动公共文化服务高质量发展。

《关于推动公共文化服务高质量发展的意见》紧紧围绕公共文化服务发展的重点领域和关键环节,明确了新发展阶段公共文化服务高质量发展的目标和主要任务。

文化和旅游部公共服务司负责同志表示,虽然“缺不缺、够不够”问题总体上得到解决,但“好不好、精不精”问题越来越凸显,高水平、高品质的公共文化供给相对还比较缺乏。

意见提出了深入推进公共文化服务标准化建设,完善基层公共文化服务网络,创新拓展城乡公共文化空间,促进公共文化服务提质增效,做大做强全民艺术普及品牌、加快推进公共文化服务数字化、进一步强化社会参与、促进文化志愿服务特色化发展、加强乡村文化治理等九项具体工作。

意见还提出,要将乡村文化建设融入城乡经济社会发展全局,融入乡村治理体系,并在活跃乡村文化生活、提升乡村文化建设品质、推动乡村文化和旅游融合等方面作出了具体安排。

7700余家二级以上医院 建立预约诊疗制度

新华社北京3月23日电(记者田晓航)国家卫生健康委员会规划发展与信息化司司长毛群安23日在国家卫健委新闻发布会上说,“互联网+医疗健康”发展的政策效益日益显现,据不完全统计,目前7700余家二级以上医院建立了预约诊疗制度,提供线上服务,全国已建成超过1100家互联网医院。

“‘互联网+医疗健康’在很多医疗机构逐步从‘可选项’变成了‘必选项’,从‘锦上添花’变成了‘雪中送炭’。”毛群安说,互联网医疗已经成为医疗服务的重要组成部分,也让公众在看病就医过程中得到更好、更便捷的体验。

2020年12月联合国世界卫生组织、国家中医药管理局印发《关于深入推进“互联网+医疗健康”“五个一”服务行动的通知》,聚焦群众看病就医的“急难愁盼”问题,推动便民惠民服务向纵深发展。一系列举措取得积极成效。

在加强信息技术支撑和严守安全监管底线方面,国家全民健康信息平台基本建成,并投入试运行;7000多家二级以上公立医院接入了省统筹区域平台,2200多家三级公立医院初步实现了院内信息的互通共享;30个省份建立了互联网医疗服务监管平台,提升线上的监管能力。

过去一年,“互联网+医疗健康”在新冠肺炎疫情防控中发挥了突出作用。全国目前基本实现了健康码“一码通行”,接下来将进一步推广完善健康码的管理,确保健康码管理全国政策一致、标准统一,同时积极推动通过技术手段将核酸检测、疫苗接种和是否去过中高风险地区等信息自动整合到健康码里,无须本人填报。

为投资长三角找“入口” 上海大虹桥营商服务中心启用

新华社上海3月23日电(记者王默玲)位于上海市长宁区娄山关路35号的大虹桥营商服务中心近日正式启用。“希望这个中心成为一个‘入口’,为整个大虹桥地区乃至长三角地区的企业和人才提供多方位、综合性的优质便利营商服务。”上海市市长宁区商务委员会主任陈颖说。

到2035年,虹桥国际开放枢纽将全面建成,成为推动长三角一体化发展、提升我国对外开放水平、增强国际竞争合作新优势的重要载体。为了做好企业服务工作,上海大虹桥营商服务中心正式启用。

走进服务中心,映入眼帘的便是商务服务区、自助服务区、业务受理区、咨询服务区、共享活动区、智能展示区等六大功能区。“不懂政策可以去咨询窗口和工作人员聊一聊,不知道周边环境可以去智能展示区看看‘大虹桥’的楼宇都有哪些配套,不熟悉产业链上的同业者,我们共享活动区的企业沙龙将搭建交流平台……”陈颖说,“站在政府的角度来说,我们不仅要‘热腾腾’的惠企政策端出来,还要让企业‘吃得到’‘吃得饱’,所以设立这样一个中心,帮助企业长三角区域做产业战略布局的时候能做好预判。”

“十三五”期间结核病发病率 下降至58/10万

新华社北京3月23日电(记者沐铁城 彭韵佳)“十三五”期间,全国结核病疫情持续下降,发病率从65/10万下降到58/10万。全国共发现和治愈370万名结核病患者,治疗成功率保持在90%以上。

结核病是我国当前面临的重大公共卫生问题,国家高度重视结核病防治工作,将结核病防治纳入经济社会发展规划和健康中国行动。“十三五”期间,结核病疫情稳步下降,为全球做出了重要贡献。“十三五”期间,结核病防治投入不断加大,5年结核病专项投入累计超过100亿元。

在此期间,结核病综合服务能力显著提高,疾控机构负责统筹管理、定点医院规范诊疗和基层医疗卫生机构全程管理的新型防治服务体系全面升级,为患者提供快速精准的诊疗服务。同时,“互联网+”和人工智能技术的应用,助力结核患者管理,提升患者依从性和基层管理效率。此外,推进基本医疗保险、大病保险、医疗救助等制度与公共卫生项目的有效衔接,部分地区耐药患者的实际报销比例达到了90%以上,减轻结核患者负担。

“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出,完善金融支持创新体系,鼓励金融机构发展知识产权质押融资、科技保险等科技金融产品。这意味着,越来越多的创新型中小微企业有望凭借知识产权获得“真金白银”,其发展壮大的融资渠道更丰富更多元。

一份专利带来300万元 银行贷款

浙江台州思特新能源科技有限公司董事长丁利赏没想到,一份专利证明让他拿到了300万元的银行贷款。

“以前贷款都要把房产抵押给银行,没想到苦心研究多年取得的太阳能空调专利也能成为贷款依据。这不仅解决了业务发展的资金需求,也是对知识产权价值的认可,给我们这些一心搞创新的企业莫大鼓舞。”丁利赏说,最近他正忙着把节能环保型的太阳能空调在全国范围内推广。

实施创新驱动发展战略,离不开创新型中小微企业的发展壮大。但一些“轻资产”的企业,土地、房产等抵押物不足,在传统信贷模式下,往往难以受到银行青睐。

区别于以不动产作为抵押物向金融机构申请贷款的传统方式,知识产权质押融资是指企业或个人以合法拥有的专利权、商标权、著作权等无形资产作为质押物,从银行获得贷款的一

种融资方式。2020年,银行业金融机构知识产权质押融资业务累计发放贷款户数5461户,同比增长34.34%;累计发放贷款金额592.59亿元,同比增长16.40%,知识产权质押融资惠及面广稳步扩大。

知识产权质押融资的发展,离不开政策的引导支持。2019年银保监会出台政策,鼓励银行机构通过单列信贷计划、专项考核激励等方式支持知识产权质押融资发展,并提高了该项业务的不良贷款容忍度。

“政策出台后,部分商业银行明确向知识产权质押融资业务倾斜,部分商业银行建立了知识产权质押融资差异化考评机制。”银保监会有关部门负责人表示。

破解“登记难”“评估难” 等质押融资痼疾

创新型中小微企业“家底薄”,研发投入时间长,知识产权质押融资是缓解资金紧张、加速知识产权市场转化、提升企业竞争力的有效方式。但实践中存在一些困难制约着此类业务的发展:从“海量”的知识产权中梳理出真正具有独立市场价值的知识产权十分困难;知识产权价值评估具有较强的专业性,商业银行缺乏独立评估的能力;知识产权处置变现缺乏成熟的市场等。

在各部门的共同努力下,一些痼疾正在逐步破解。

“我们指导部分中小法人银行机构形成小微科创企业专属的‘两看两评’贷款调查和评估模式,通过‘看专利权成果转化、评价值’以及‘看产品市场占有率、评发展’,科学评判企业风险,着力破解评估难瓶颈。”浙江台州银保监分局局长曹光群表示,2020年以来,辖内银行机构通过自评估方式办理知识产权质押融资占比达78%,为企业节约评估费用近2500万元。

据了解,针对长期以来困扰银行和企业的质押登记繁琐费时问题,银保监会会同国家知识产权局出台政策,支持在浙江开展线上质押登记试点,提升融资效率和质押登记便利度。

曹光群表示,通过发展知识产权质押融资,中小银行逐步探索设立科技支行,搭建科技信贷队伍与业务模式,2020年台州四家科技支行平均贷款增速达到30%以上。同时,在知识产权质押融资的正向激励下,科创企业积极投入创新,加强创新成果应用,形成良好的创新氛围。

政策创新进一步破除相关障碍

尽管取得稳步发展,但整体来看,知识产权质押融资相较于传统融资产品,对于商业银行来说还处于摸索和熟悉阶段。

“十四五”期间,如何进一步破除相关障碍,推动知识产权质押融资提

质扩面?

银保监会有关部门负责人表示,将指导银行业金融机构根据自身业务特色和经营优势,探索知识产权金融业务模式。加强对银行开展自主评估能力建设,构建专业化人才队伍的指导。引导银行依托高新技术产业园区、重点支持创新型、科技型企业,争取惠及更多知识产权密集的小微企业。

“要发挥政策创新对质押融资的支持作用。银保监会将及时总结浙江试点经验,会同国家知识产权局扩大在线质押登记试点范围。同时积极研究探索地理标志质押融资。”该负责人表示。

推动知识产权质押融资发展,离不开配套支持政策。银保监会有关部门负责人表示,要加快推动质押登记集中化、便利化,同时优化质物处置和风险分担的外部环境。

“知识产权质物处置是目前制约知识产权质押融资发展的重要瓶颈。银行业金融机构迫切希望打通这关键的‘最后一公里’。需要主管部门牵头尽快构建统一的知识产权交易流转平台,通过统一交易平台的信息优势、效率优势,发现质物价值、降低处置成本。同时,需要在有关地方政府现有风险分担政策基础上,构建知识产权质押融资风险分担新模式。”银保监会有关部门负责人表示。

新华社记者 李廷霞
(新华社北京3月23日电)

水上搜救 基地揭牌

3月23日,合肥市水上应急救援队的队员在安徽省水上搜救基地进行搜救犬救援训练。

当日,安徽省水上搜救基地在合肥市揭牌。该基地是经安徽省应急管理厅批准,依托合肥市水上应急救援队组建而成,下设蛙人中队、无人机中队、绳索中队、保障中队和搜救犬中队,共有队员40名。基地成立后,将立足合肥,服务全省,为全省水上突发事件应急处置体系和能力现代化建设贡献力量。

新华社记者 周牧 摄



气象部门首次发布气候趋势预测产品

新华社北京3月23日电(记者高敬)3月23日是世界气象日。国家气候中心副主任贾小龙当天介绍,国家气候中心近日发布了第1期气候趋势预测公报,这是我国气象部门首次面向公众发布气候趋势预测产品。

对于“未来几天天气如何”的天气预报,公众已非常熟悉,但若想知道类似“未来一个月甚至一个季节降雨偏多还是偏少”“冬季温度偏高还

是偏低”“春耕时节会不会干旱”等问题,则需要气候预测来回答。

贾小龙表示,气候预测结论定期发布,即时更新,公众可登录国家气候中心官方网站和各地气象局网站查询。气候预测公报内容包括延伸期(10到30天)、月、季节和年度的气候趋势预测结论,为气象防灾减灾和经济社会高质量发展提供气候服务信息。

过去,我国气候预测产品主要面向政府决策层,为防灾减灾、农业生产等提供决策依据,近年来随着中国气象局持续推进气候业务能力建设,气候业务现代化水平不断提高,已逐步形成延伸期、月、季节到年度的客观化气候预测业务体系,气候预测准确率稳步提升。

贾小龙说,气候预测是国际大气科学领域的一大难题,仍处于研究试

验和业务应用不断改进的阶段。一般认为,气候预测准确率上限为75%至85%。我国地处东亚季风区,影响我国气候异常的因素极为复杂,加之对相关机理认识有限、预测方法存在不确定性、实时数据数量有限等因素,气候预测的难度和不确定性更大。要客观认识气候预测结论的不确定性,注意结论的滚动更新,合理使用预测结果。

我国金融网关“官宣”

跨境金融网络与信息服务水平进一步提升

随着金融业对外开放不断深化,我国境内金融机构越来越多使用环球银行金融电信协会(SWIFT)提供的跨境金融网络与信息服务。中国人民银行23日对外宣布,SWIFT与4家中资机构合资成立金融网关信息服务有限公司,进一步提升跨境金融网络与信息服务水平,保障SWIFT境内用户的合法权益和业务连续性。

金融网关作为中国境内和境外金融信息网络之间的一个关口,统一向SWIFT用户提供约定服务,包括建立并运营金融报文服务的本地网络集中点、建立并运营本地数据仓库等服务。

前期,我国部分中小银行曾出现与SWIFT网络连接不稳定情况,影响跨境业务办理。为此,金融网关服务的内容之一就是建立本地网络集中点,主要目的是增进用户网络传输的稳定性、韧性和安全性,确保跨境金融信息服务连续处理。

用户通过接入本地网络集中点,可与SWIFT主干网建立稳定、韧性强和安全的连接,防止出现网络中断等异常情况。同时,由金融网关公司为用户提供统一提供接入指导、业务咨询等专业化服务,将便利用户的业务和技术管理也有利于进一步保障用户权益。

跨境支付业务具有特殊性,其交易链条长、节点多,单一机构无法完整掌握业务的终态和全貌,业务信息存在碎片化、不透明的情况,既不利于金融机构实时掌握集团内跨境业务的情况,也不利于监管部门开展监管工作。

据此,金融网关服务的另一个重要内容就是在中国境内建立并运营本地数据仓库,用于对跨境交易报文进行数据存储以及事后监测和分析。

人民银行有关部门负责人表示,为推动跨境金融网络与信息服务更加透明,实现穿透式监管和跨境离岸数据的统筹监测,更好地识别和管理与

核心服务相关的运行风险和金融风险,有必要将跨境金融报文信息存储在境内,并基于内部风控和监管需要使用。目前,全球已有多家央行做出类似安排,通过建立数据仓库进行合规审慎分析。

人民银行表示,SWIFT与中资机构合作开展金融网关服务有利于实现互利共赢,为用户提供更为稳定、韧性强、安全且合规的服务。下一步,人民银行将加强督促指导,推动各方规范开展金融网关业务。

新华社记者 吴雨
(新华社北京3月23日电)