

国新办新闻发布会： 我国知识产权保护力度显著增强 营商环境持续优化

◎本报记者 付丽丽

“过去一年,面对复杂严峻的国内外形势和诸多风险挑战,中国政府统筹疫情防控和经济社会发展,构建新发展格局迈出了新步伐,高质量发展取得了新成效。这一年,中国知识产权保护也显著增强,营商环境优化持续发力,各项工作都取得了新进展。”4月26日是第22个世界知识产权日,在当日举行的国新办新闻发布会上,全国打击侵权假冒工作领导小组办公室主任、国家市场监督管理总局副局长甘霖说。

会上,《中国知识产权保护与营商环境新进展报告(2021)》(以下简称《报告》)正式发布。甘霖介绍,《报告》呈现了2021年知识产权保护工作的新成效和优化营商环境工作的新进展。加强外资政策指引,搭建经

贸合作平台,优化口岸营商环境,投资贸易便利度实现了进一步跃升;逐步扩大行业准入范围,大幅削减外资准入限制,有序降低产品准入门槛,助推市场准入开放度进一步扩大;反垄断、反不正当竞争工作扎实推进,清除隐性壁垒成效明显,市场竞争公平度得到进一步增强。

甘霖表示,中国政府保护知识产权,打击侵权假冒工作的不懈努力,为建设创新型国家、推动高质量发展、促进世界科技进步、助力全球经济复苏发挥了积极作用,获得了国际社会的肯定与赞誉。世界知识产权组织发布的《2021年全球创新指数报告》显示,中国排名第12位,较2020年上升2位。

“中国欧盟商会发布的《商业信心调查2021》显示,半数以上受访企业认为中国知识产权执法工作‘足够好’‘非常好’,这在历次调查中尚属首次。”甘霖透露。

针对有舆论称,由于我国知识产权保护不力,很多在华外资企业发展困难、很难盈利的问题,甘霖表示,无论是中资还是外资企业的知识产权,中国政府始终一视同仁、平等保护,对外资企业知识产权保护高度重视。

中国政府近年来一系列的积极举措,也为在华外商投资企业营造了良好的发展环境。在打击侵权盗版方面,中宣部版权管理局局长王志成介绍,“剑网”专项行动,自2005年开始已连续开展17年。“剑网2021”专项行动重点打击了未经授权对视听作品删减切条、集中批量上传大型体育赛事节目、盗版电子书教材和课件视频等侵权行为。期间,共删除侵权盗版链接119.7万条,关闭侵权盗版网站、App 1066个,查办网络侵权盗版案件1031件,其中刑事案件135件、涉案金额7.11亿元。2022年下半年将启动“剑网2022”专项行动,进一步强化网络重点领域的版权监管。

最好,只有更好。”甘霖说,下一步,将围绕进一步发挥市场在资源配置中的决定性作用,更好地发挥政府职能,加大知识产权保护力度,为扩大外资企业营造更加公平、更为透明、更可预期的营商环境。我们坚信,中国将长期成为外商投资热土,外资企业在中国一定会有更多、更好的获得感。

在打击侵权盗版方面,中宣部版权管理局局长王志成介绍,“剑网”专项行动,自2005年开始已连续开展17年。“剑网2021”专项行动重点打击了未经授权对视听作品删减切条、集中批量上传大型体育赛事节目、盗版电子书教材和课件视频等侵权行为。期间,共删除侵权盗版链接119.7万条,关闭侵权盗版网站、App 1066个,查办网络侵权盗版案件1031件,其中刑事案件135件、涉案金额7.11亿元。2022年下半年将启动“剑网2022”专项行动,进一步强化网络重点领域的版权监管。

科技政策扎实落地·看招

◎实习记者 陈汝健
通讯员 高晓莉

4月22日,记者走进位于河北沧州市纸房头工业园区的四星玻璃股份有限公司,车间里的中性硼硅玻璃管、疫苗瓶智能化、数字化生产线昼夜运转,疫苗专用中性硼硅玻璃瓶、药用玻璃瓶从这里源源不断运出厂……

“在各项纾困新政的扶持下,我们加大了技术研发投入,提高了科研攻关能力及创新能力,运用新技术开发的中性硼硅玻璃管年产能可达5万吨、中性硼硅玻璃瓶年产能可达30亿支,有效带动了企业销售额。”四星玻璃股份有限公司副总经理王丽萍介绍。

新政策硬措施提升企业核心竞争力

4月初,河北出台了《统筹推进疫情防控和经济社会发展力促工业经济平稳增长的35条措施》,从降本减负、产业链供应链稳定、金融信贷支持、援企稳岗、拉动投资消费、产业资金支持、企业服务水平提升等7个方面提出具体举措。同时,河北工信部门组建了产业链供应链保障工作专班,制定了工业经济运行和抓投资上项目促发展领导包联工作方案。

如何提升产业基础高级化和产业现代化水平?为此,河北将围绕8大省级制造业主导产业,突出抓好总投资5000万元以上的企业项目,做优做强传统产业,加快壮大新兴产业,构建产业价值链梯度培育体系,并聚焦重点产业链,深化“万企转型”。

与此同时,河北深化新一轮技术改造,滚动实施“千项技改”和“百项示范”工程,将工业企业研发机构提档升级,支持龙头企业开展基础研究,加快向应用基础研究等创新链前端延伸,以此催生更多自主创新、颠覆性创新成果。发挥龙头企业资源整合能力,探索设立行业创新平台,与国内高校和科研机构共同组建创新联合体,带动行业创新发展。实施技术创新示范企业培育提升计划,培育一批技术领先、核心竞争力强的技术创新示范企业。实施高新技术企业培育和科技型中小企业“双提升”计划,逐步建立创新企业梯度培育机制。

通过一系列新政策硬措施的实行,传统企业的核心技术壁垒不断被突破。秦皇岛玻璃工业设计院研制的性能电磁屏蔽玻璃助力载人航天,金隅鼎鑫集团创新工业废渣循环生产技术真正实现绿色发展……

财税金融赋能企业创新发展活力

为精准助企纾困,4月26日上午,河北举办了2022年产融合作签约仪式暨银企对接活动,并上线了金融云服务平台。产业因金融而更有活力,金融因产业而更具魅力。“我们将进一步加强与金融机构的沟通和联系,聚焦战略方向,重点领域,积极拓展产融合作新模式、新路径,引导金融资源有效支持实体经济。”河北省工业和信息化厅党组成员、副厅长宋向东对科技日报记者说。

在中小企业纾困扶持上,河北加大省级相关专项资金支持力度,在本级财政预算中安排中小企业发展专项资金,支持中小企业特别是专精特新“小巨人”企业高质量发展。开展“春雨润苗”专项行动,对制造业中小微企业延期缴纳税费,对小型微利企业减征所得税等。同时,延续实施减负稳岗扩就业政策,确保符合条件的企业足额申领稳岗返还资金。

提升动产担保融资便利度,金融机构开发应收账款、股权、预付款等新型抵押方式贷款产品。对在境内和境外主要证券交易所首次公开发行股票的企业,给予一次性前期费用补助200万元。对在“新三

激发企业创新活力 河北推出三十五条纾困减负硬措施

板”基础层、创新层挂牌的企业,给予一次性前期费用补助10万元。

专利护航提振企业创新发展底气

企业如何进行产品知识产权保护?针对空气悬浮高速离心机、氢燃料电池空压机和氢燃料电池增湿器进行了专利预警和创新点发掘,以此来布局知识产权保护,通过线上线下专利知识培训与沟通,合计申请专利40多项。”位于河北辛集经开区的金士顿科技有限责任公司副总经理何波介绍说,为企业发展解决了后顾之忧,让企业的创新发展更有底气。

像金士顿这样的中小企业,足不出户就能享受知识产权辅导服务的场景在河北还有很多家。

如何让专利护航中小企业创新发展?该项行动旨在通过面对面对接交流,近距离了解企业的知识产权现状和需求,为企业创新发展提供专业化解决方案。“中小企业特别是专精特新‘小巨人’企业,要掌握市场竞争的主动权,关键在加强自主知识产权的保护。”河北省工业和信息化厅党组成员、副厅长宋向东对科技日报记者说。

在中小企业纾困扶持上,河北加大省级相关专项资金支持力度,在本级财政预算中安排中小企业发展专项资金,支持中小企业特别是专精特新“小巨人”企业高质量发展。开展“春雨润苗”专项行动,对制造业中小微企业延期缴纳税费,对小型微利企业减征所得税等。同时,延续实施减负稳岗扩就业政策,确保符合条件的企业足额申领稳岗返还资金。

提升动产担保融资便利度,金融机构开发应收账款、股权、预付款等新型抵押方式贷款产品。对在境内和境外主要证券交易所首次公开发行股票的企业,给予一次性前期费用补助200万元。对在“新三

贵州毕节:光山披绿装,林下闯新路

(上接第一版)

刻苦学习,反复试种,凭着一股拼劲,李章发渐渐成了村里的天麻种植大户。近年来,杨家湾镇立足自身森林资源优势,引导鼓励群众发展林下天麻种植,探索出一条林下经济发展的新路子。天麻产业已成为当地群众增收的主要产业之一。

在毕节市金沙县石仓林场,一片片天然林树干上,人工栽培石斛条随风摇曳。金沙县属亚热带季风湿润气候,石仓林场生态、土壤、气候等条件非常适合铁皮石斛生长的气候环境要求。但长期以来,如何让“沉睡”的石仓林场苏醒,一直是个大难题。几年前,金沙县平坝镇金塔社区党总支和当地企业一拍即合,联手发展林下仿野生铁皮石斛种植项目,并引来省级重点龙头企业威门药业的“加盟”。当地以“龙头企业+合作社+基地”模式,发展起了铁皮石斛仿野生种植基地1000亩,带动群众增收致富。

青山常在,连接“生态美”和“百姓富”

30多年前的毕节,曾被联合国专家贴

艺旅水墨 艺术人生

近日,“能见大义——杨明义艺术与文献展”在北京开幕。展览分“艺旅水墨”“艺术人生”和“艺坛交游”三个篇章,共展出作品100余件,全面展示了杨明义的艺术人生。

图为观众在欣赏艺术作品。



国家发改委:切实保障消费品流通不断不乱

科技日报北京4月26日电(记者刘国园)“结合疫情防控形势和需要,支持各大中城市科学规划建设一批集仓储、分拣、加工、包装等功能于一体的城郊大仓基地,确保应急状况下及时就近调运生活物资,切实保障消费品流通不断不乱。”国家发展改革委负责同志就国务院办公厅最新印发的《关于进一步释放消费潜力促进消费持续恢复的意见》(以下简称《意见》)回答记者提问时表示。

“近期,国内疫情多发,特别是有些突发因素超出预期,给经济平稳运行带来更大不确定性和挑战,消费特别是接触性聚集性消费受到较大影响,3月当月的社会消费品零售总额同比由增长转为下降,消费恢复进一步承压。”国家发展改革委负责同志说。

谈及《意见》出台的背景和考虑,国家

发展改革委负责同志透露,《意见》的制定出台,一方面是着眼长远,着力畅通国民经济循环,进一步巩固消费对经济发展的基础性作用;另一方面是聚焦当前,统筹疫情防控和经济社会发展,积极应对疫情对消费的影响,切实保障消费供给,促进消费持续恢复。

据介绍,《意见》按照目标导向和问题导

向相结合、短期支持和中长期促进相兼顾的要求,从系统全面促进消费的角度,提出了五大方面20项重点举措。

为切实抓好《意见》贯彻落实,国家发展改革委负责同志提到,下一步将着力稳住消费基本盘,落实好特困行业纾困扶持措施,鼓励汽车、家电等大宗消费,还将全力保障消费供给,在精准落实疫情防控举措的基础上,全力做好物流保通保畅工作;落实好粮油肉蛋奶果蔬和大宗商品等保供稳价措施等。此外将适应常态化疫情防控需要,促进新型消费,科学推广无接触交易服务等。

中国华能集中开工逾150个新能源项目

科技日报北京4月26日电(记者陈瑜)4月26日,中国华能集团有限公司举行2022年二季度新能源项目开工仪式。本次集中开工的项目包括北线清洁能源基地、东线海上风电基地、西南“风光水储”一体化基地及中东部光伏项目,逾150个累计超过千万千瓦新能源项目实现开工和施工准备。

此次集中开工,是中国华能服务构建清洁低碳安全高效能源体系、如期实现“双碳”

目标的重大举措,也是助力国家“六稳”“六保”、稳定宏观经济大盘的有力体现。中国华能围绕全年新增新能源1500万千瓦的目标,确保新能源发展“硬任务”,在落实“双碳”目标和稳定经济基本盘中展现“华能力量”。

今年以来,中国华能克服疫情不利影响,扩大有效投资、发挥投资拉动作用,一大批新能源项目加速落实落地,包括新能源在内的基建投资同比增加近20%,其中新

能源投资占基建投资超2/3。中国华能以优质新能源项目为抓手,上半年靠前安排、主动发力,开工的新能源项目投资总额达到900亿元,将创造5万余个就业岗位,同时带动工程设计、装备制造、建筑施工等产业链上下游协同发展,力争全年新能源发电量突破1000亿千瓦时,确保新能源发展“硬任务”务期必成。

近年来,中国华能深入践行能源安全新

战略,聚焦碳达峰碳中和目标,把清洁能源作为主攻方向,以“三型”(基地型、清洁型、互补型)“三化”(集约化、数字化、标准化)能源基地开发为主要路径,坚持集中式和分布式并举,推动公司新能源实现跨越式发展。

目前,中国华能新能源累计并网超过4640万千瓦,用三年时间实现了新能源装机容量翻倍,新能源产业利润稳步增长,已经成为公司重要的利润来源。“十四五”以来,新增核准备案项目突破5000万千瓦,实体开工建设突破2000万千瓦,为实现“十四五”新增8000万千瓦新能源装机目标奠定了坚实的基础。

南方电网面向港澳地区发布揭榜制科技项目

◎本报记者 刘传书

粤港澳大湾区大型城市电网电力负荷密度大,受端电网特征突出,在新型电力系统背景下,“高比例可再生能源接入与高比例电力电子设备应用”“供给侧随机性和需求侧随机性”的“双高”“双随机”问题凸显,成为摆在粤港澳大湾区核心城市面前的共同难题。

4月25日,记者从第十八届中国南方电网国际技术论坛上获悉,南方电网首次开展面向港澳的科技项目揭榜,并充分发挥深圳

“双区”建设的区位优势,由南方电网深圳供电局承接实施,探索粤港澳三地科技创新合作的长效机制,实现优势互补,合力解决碳达峰、碳中和背景下新型电力系统发展的关键共性问题,有效促进新能源大规模开发和利用。

“无论是南方电网,还是港澳地区科研力量,均已开展大量相关研究,三方的技术交流也十分密切,但为应对挑战,我们的合作还需进一步深化,科研的合力还需进一步增强。”南方电网公司创新管理部总经理李锐表示。

据了解,南方电网此次发布的两个揭榜

项目,均从粤港澳特大型城市电网应对“双高”“双随机”问题的实际需求出发而设置。两个项目以揭榜形式与港澳地区单位开展科技创新合作,这也是全国能源行业的首创,对粤港澳大湾区国际科技创新中心建设有着重要、积极的意义。

香港理工大学电机工程系许昭教授表示,这次南方电网揭榜港澳科技项目,香港理工大学智能电网团队将积极参与其中,努力为建设粤港澳科技创新合作的坚实科研力量。

澳门电力股份有限公司系统调度部总监刘筱驹认为,澳门电力公司长期和南方电网

开展合作交流,有着良好的合作基础,本次港澳揭榜项目的设立,将进一步推动大湾区内校企的共同努力,澳电未来也将积极参与大湾区内合作,共建清洁低碳湾区。

此次科技项目揭榜也是南方电网深圳供电局革新科技创新机制、助力粤港澳大湾区国际科技创新中心建设的重要举措。近年来,该局携手华为为公司共建ICT联合创新实验室,合作研发了电力行业首个基于昇腾生态的AI预测训练模型等成果。该局将以此次科技项目揭榜为开端,稳步推进与香港高校的创新战略合作,深入推进联合研发、人才交流、成果转化,并依托下属孵化器公司深圳南方电网深港科技创新公司,推动设立南网创孵天使基金,吸引港澳创新团队入孵,助力粤港澳创新融合。

神,这次又提出努力做精于‘传道授业解惑’的‘经师’和‘人师’的统一者,让我特别有感触。”他说。

中科院院士、北京科技大学教授张跃说,他表示,教师要坚持严爱相济、润己泽人,以人格魅力呵护学生心灵,以学术造诣开启学生智慧,成为青年成长进步的阶梯。

习近平总书记强调,“为谁培养人、培养什么人、怎样培养人”始终是教育的根本问题。

“习近平总书记的重要讲话深刻阐释了在党的领导下,如何把握大学教育的本质,如何培养堪当民族复兴和强国建设重任的青年栋梁。”中国人民大学法学院副院长王旭说。

这名“80后”青年法学教师表示,要以高校为载体,着力培养更多德才兼备、德法兼修、明法笃行的有志青年,努力为国家事业发展夯实人才根基,汇聚智慧力量。

(新华社北京4月26日电)

(上接第一版)

以青春为量,以梦想为帆。

“用脚步丈量祖国大地,用眼睛发现中国精神,用耳朵倾听人民呼声,用内心感应时代脉搏”。习近平总书记掷地有声的话语,让南京大学地球科学与工程学院博士研究生辛福谦倍感肩上责任之重大。

2021年11月,南京大学图书馆从馆藏中遴选出250余部珍贵古籍进行展览,使诸多古籍走出“深闺”、焕发活力,引起了辛福谦等青年学子的浓厚兴趣。

“作为年轻一代,我们要认真领悟总书记对古籍典藏的深刻阐释,从古籍蕴含的哲学思想、人文精神、价值理念、道德规范中汲取营养,推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展。”他说。

谈到如何上好思政课,中央戏剧学院戏剧

教育系2020级硕士研究生刘派表示,要落实习近平总书记要求,通过思政课程提升理论修养、夯实理论根基,努力做社会主义核心价值观的坚定信仰者、积极传播者、模范践行者。

“抗击疫情、乡村振兴等伟大实践,是全社会共同参与的沉浸式‘大思政课’。”刘派说,青年一代要坚持理论联系实际,在积极参与社会实践中坚定“四个自信”,提升能力本领。

未来属于青年,希望寄予青年。

“新时代医学青年,应以‘党旗红’”为主题,将个人发展紧紧融入党和国家发展的浪潮中。”华中科技大学同济医学院附属协和医院研究生肖煜恒说。

2021年7月,肖煜恒响应医疗帮扶号召,主动申请加入援滇师生医疗队,用专业所学助力云南边疆乡村振兴。

“我们要扎根祖国大地,成为贴近基层、

为群众服务的好医生,再做新时代的‘劲草真金’。”他说。

南湖畔、红船旁,初心与信仰赓续传承。

近年来,嘉兴学院青年学生依托当地红色资源,自编自导自演了红色话剧《初心》。截至目前,已面向各地政府机关、企事业单位、大中小学、农村文化大礼堂演出108场。

“我们一定牢记习近平总书记‘传承红色基因’的殷切嘱托,肩负起当代青年大学生的责任使命,勇当开路先锋、争当事业闯将,为中华民族伟大复兴不懈奋斗。”谈及未来,话剧《初心》演员、嘉兴学院商学院学生金哲凯信心满满。

培养社会主义建设者和接班人,必须有世界一流的大学。

“总书记在给北京科技大学老教授的回信中写道,继续发扬严谨治学、甘为人梯的精