

中国高新技术产业导报



微信公众号



中国高新网

国内统一连续出版物号 CN 11—0237
邮发代号 1—206科学技术部主管
科技日报社主办
2024年8月5日 星期一
第29期(总第2584期)

时政要闻 (扫码阅读全文)



习近平在中共中央政治局第十六次集体学习时强调,强化使命担当,创新思路举措,狠抓工作落实,努力建设强大稳固的现代边海空防。



习近平就中央和国家机关学习贯彻党的二十届三中全会精神、推动机关党建高质量发展作出重要指示强调,在学习宣传贯彻全会精神上当好排头兵,全面提高机关党建质量建设模范机关。



中共中央政治局召开会议,分析研究当前经济形势和经济工作,审议《整治形式主义为基层减负若干规定》,中共中央总书记习近平主持会议。



就当前经济形势和下半年经济工作,中共中央召开党外人士座谈会,习近平主持并发表重要讲话。



习近平对退役军人工作作出重要指示强调,切实把退役军人接收安置好、服务保障好、教育管理好、作用发挥好、权益维护好。

本期导读

全面深化改革,为中国式现代化贡献高新力量——国家高新区迅速掀起学习贯彻党的二十届三中全会精神热潮

2-3版

中国科技为巴黎奥运会“加油”

4版

中国版“星链”来了——商业航天规模或达万亿级

11版

数据产业加速落地 万亿“蓝海”待启

12版

编辑:晁毓山 组版:王新明
新闻热线:(010)68667266-211
监督举报电话:(010)68667266-322

国家高新区上半年成绩单“热辣滚烫”

▶ 本报记者 张伟

高开稳走!武汉东湖高新区实现地区生产总值1403.49亿元,同比增长10.2%,总量和增速均位居武汉市第一;杭州高新区(滨江)地区生产总值达1306亿元,同比增长5.8%;济南高新区经济运行稳中有进,地区生产总值达863.3亿元,同比增长6.7%;乌鲁木齐高新区(新市区)新增经营主体“破万”,达到1.0334万户;郴州高新区经济稳中向好,净入库税收同比增长10.37%,地方财政收入同比增长16.54%……千帆竞,满目新。连日来,国家高新区纷纷晒出上半年成绩单。一份份优秀答卷的背后,澎湃着国家高新区厚植新质生产力,催生“乘数效应”的高质量发展新动能。

在阿特拉斯·科普柯(无锡)压缩机有

限公司生产车间,机器运转不停,工人们在岗位上紧张忙碌。该企业上半年新增到外投资4500万美元,为项目建设注入了一针“强心剂”。

无锡高新区(新吴区)商务局数据显示,今年前6个月,该高新区实际使用外资7.29亿美元,同比逆势增长0.53%,其中先进制造业和高技术产业占比均超过80%,双双居无锡市首位,高质量实现“双过半”。

在襄阳高新区汇尔杰新材料科技股份有限公司生产车间,耐碱玻璃纤维各条生产线上的工人们在操作台前聚精会神地忙碌着,机器轰鸣声不绝于耳,一派热火朝天的景象。

“今年以来,耐碱玻璃纤维销量一路上涨,1月至6月出口销量同比增长20%。”

该企业市场部部长李林介绍说。

塔吊林立的项目现场,机械轰鸣的生产车间,奔赴第一线的党员干部,构成了湘潭高新区拼经济、抓发展的生动画面。其中,该高新区高端电源年产5万吨动力电池粘合剂材料研发及产业化项目,建设如火如荼,预计在今年年底完成建设并初步投产。

“满产后,该项目年产值将超10亿元,亩均产值超5000万元,亩均税收超300万元。”高端电源总工程师刘龙介绍说,未来,这里将被打造成为全国锂电粘合剂材料行业智造中心及锂电池粘合剂材料创新中心、技术服务平台。

▼▼ 下转第11版



近日,北京大兴国际机场综合保税区能源中心一座由多种光伏发电技术组成的楼顶“绿电工厂”开始并网发电。这个楼顶“绿电工厂”整合安装了新型太阳能光伏、光伏建筑一体化、轻质光伏以及光热光伏一体化4项技术和设备,高效利用太阳能、空气能等清洁能源,每年可发电14.47万千瓦时。图为楼顶“绿电工厂”安装的光导管设备高效采集自然光线并把阳光引入室内照明(7月31日摄)。

新华社记者 李欣/摄

企业创新积分标准分“对照库”出炉
总体呈现出“全、新、多”三大特点

本报讯(记者 张伟)7月30日,由工业和信息化部火炬中心、湖南湘江新区、中国邮政储蓄银行共同主办的“火炬领航 邮企共进——赋能科技产业园区高质量发展系列活动中部专场”活动,在湖南省长沙市举办。

工业和信息化部火炬中心副主任何年初介绍,为深化产融合作,扎实做好科技金融大文章,火炬中心充分发挥业务系统数据整合优势,通过打通政务数据通道汇集企业数据,首次形成年度企业创新积分标准分“对照库”,总体呈现出“全、新、多”三大特点。

“全”,体现在覆盖范围全。不仅实现178家国家高新区全覆盖,也实现了高新技术企业、科技型中小企业、专精特新中小企业、专精特新“小巨人”企业、科创板上市企业等优质科技企业群体全覆盖。

“新”,体现在方向领域新。企业全部来自国家重点支持的高新技术领域,具备鲜明的“高”“新”特征,涉及更多符合新质生产力发展方向的信息技术、人工智能、航空航天、新能源、新材料、高端装备、生物医药、量子科技等战略性新兴产业。

“多”,体现在呈现维度多。测算完成的近52万家企业,分别从区域分布、技术领

域分布、成长阶段、积分分值、贷款记录等不同维度进行呈现,首次推出火炬企业创新积分“十大系列”榜单。

近年来,“企业创新积分制”在实践中切实起到了“小积分、大应用”“四两拨千斤”的政策带动效应。与各大银行建立“总对总”合作机制,“企业创新积分贷”专项科技金融产品为积分企业提供无抵押授信1178.6亿元;主动靠前服务,为积分企业精准提供财政资金支持达307.4亿元;支持创投机构精准识别和提前发现研发能力强、成长潜力大的科技初创企业,企业获得创业投资近1300亿元。

万人高价值发明专利拥有量达12.9件

本报讯(记者 李洋)近日,国新办举行“推动高质量发展”系列主题新闻发布会,国家知识产权局局长申长雨在会上介绍,我国每万人高价值发明专利拥有量达到12.9件,提前实现国家“十四五”规划目标。

申长雨表示,当前,我国正处在由知识产权引进大国向知识产权创造大国转变,知识产权工作正在从追求数量向提高质量转变的关键时期。

在知识产权创造方面,不断涌现出更多高价值知识产权。截至今年6月,我国国内发明专利有效量达到442.5万件,权利人为企业的发明专利占比提升到72.8%,企业创新更加活跃。

在知识产权运用方面,今年上半年,全国高校和科研机构专利转让许可次数

同比增长22.2%,一批高价值专利在高端化智能化绿色化产业场景中加速落地;专利密集型产业增加值达到15.3万亿元,占GDP比重增至12.7%。今年1-5月,知识产权使用费进出口总额达1800亿元,同比增长14.1%,其中出口额同比增长17.7%,高于进口额增速4.7个百分点。

在知识产权保护方面,全面实施新修订的《专利法》及《专利法实施细则》。深入推进数据知识产权保护规则构建,在全国17个省市开展试点,便利数据要素流通利用。扎实推进知识产权保护体系建设工程,高标准推进25个国家知识产权保护示范区建设,累计批复建设115家国家级知识产权保护中心和快速维权中心。

在知识产权服务方面,实施知识产权公共服务普惠工程,编制出台《知识产

权政务服务事项办事指南》,推动72项知识产权政务服务事项标准办理。持续提升知识产权审查质量和审查效率,发明专利平均审查周期压减至15.7个月,审查准确率达到了94.2%,商标注册平均审查周期稳定在4个月,审查合格率保持在97.7%,均达到相同审查制度下的国际先进水平。

在知识产权国际合作方面,深度参与世界知识产权组织框架下的全球知识产权治理,成功加入《工业品外观设计国际注册海牙协定》和版权方面的《马拉喀什条约》,推动缔结了《产权组织知识产权、遗传资源和相关传统知识条约》。中国申请人PCT国际专利、海牙体系外观设计、马德里国际商标申请,世界知识产权组织三大业务体系中的申请量稳居世界前列。

本报讯(记者 张伟)7月30日,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在北京出席中国中小企业服务网开通活动并讲话,部党组成员、副部长单忠德主持活动。北京市、安徽省、湖南省中小企业主管部门和公共服务机构介绍了本地健全中小企业公共服务体系、完善在线服务平台、强化助企服务的经验做法。

金壮龙指出,党中央、国务院高度重视中小企业发展,习近平总书记多次作出重要指示批示,强调中小企业能办大事,是推动创新、促进就业、改善民生的重要力量,要求加大对中小企业的支持力度,更多提供优质公共服务,激发涌现更多专精特新中小企业。工业和信息化部与各方一道,深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,坚持“两个毫不动摇”,坚持服务和监管并重、发展和帮扶并举,以高质量发展为目标,把培育专精特新中小企业作为长期战略,推动中小企业在数量质量提升、协同创新、数字化转型、融资促进、助企服务、融通发展、国际合作等方面实现新突破,再上新台阶。

金壮龙强调,建设中小企业服务网是构建优质高效服务体系、支持中小企业高质量发展的重要举措。要以开通上线为契机,更好汇聚各类服务资源,凝心聚力做好中小企业服务工作,大力推进国家、省、市、县四级线下公共服务平台和线上服务网“两网一体”,双向互动,把政策、技术、管理、服务资源送达“最后一公里”,助力中小企业强身健体,提升核心竞争力。聚焦中小企业生产经营急难愁盼问题和高质量发展需求,坚持分业分类指导,帮助企业拓市场、降成本、育人才、强研发,推动中小企业走好专精特新发展之路。要高标准建设中国中小企业服务网,围绕提升服务能力,汇聚整合政务、市场、社会等各类资源,提升服务的普惠化、便利化、精准化水平。要丰富服务产品,构建中小企业库、法律政策库、服务机构库、服务产品案例库,着力加强检测认证、算力支撑、金融支持和科技成果转化能力建设。要提升技术水平,充分运用大数据、云计算、人工智能等数字技术,以应用场景为牵引,让各类服务资源找得着、用得好、有保障。要加强互联互通,加快与各地线上平台的服务协同,实现功能一体化布局、资源一站式汇聚、用户一站式访问、服务一站式触达。

中国中小企业服务网是工业和信息化部组织建设和运营的综合在线服务平台,目前已完成对现有省级中小企业服务平台和地(市)服务平台的连通覆盖,为中小企业提供“7×24”小时全天候、一站式智能服务。

“科技产业金融一体化”
高校专场举办

本报讯(记者 张伟)7月31日,2024年“科技产业金融一体化”专项路演——高校科技成果转化专场在广东省广州市启动。工业和信息化部党组成员、副部长辛国斌出席启动仪式并致辞。

辛国斌指出,举办“科技产业金融一体化”专项路演——高校科技成果转化专场,是推动科技、产业、金融良性循环的实际举措。面对新形势新要求,要认真学习贯彻党的二十届三中全会精神,坚决落实党中央、国务院决策部署,多措并举促进科技、金融的有效结合,将科技成果转化成为产业成果。

一是探索新模式新路径,深入推进产融合作,共同推动金融产品和服务创新,持续提升制造业金融服务质效。二是完善政策服务机制,创新支持成果转化,为各类创新主体特别是高校科技创新活动提供全链条全生命周期、多元化接力式金融服务。三是加强协作联动共享,积极推动国家产融合作试点城市和各类金融改革试验区深化前瞻探索,进一步汇聚加快推进新型工业化的强大合力。

本次活动共组织来自十余所高校100余个早期硬科技项目参加路演,涵盖新一代信息技术、装备制造、新材料、生物医药四大领域,邀请政产学研等多个领域200多家单位参与。其间,还举行了科研助理招聘周启动仪式、国家产融合作平台企业合规与公益法律服务专区发布及律所入驻签约仪式、产融合作数据模型算法应用征集活动等。



位于重庆市沙坪坝区的重庆国际物流枢纽园区是重庆中欧班列、西部陆海新通道班列、渝满俄班列的主要到发点,目前已开通班列线路62条,辐射123个国家的514个港口。图为7月30日,在重庆国际物流枢纽园区,重庆海关所属渝州海关关员对一列即将发车的中欧班列实施现场监管。

新华社记者 黄伟/摄

中国中小企业服务网正式开通