

习近平向印度新任总统致贺电

新华社北京7月25日电 国家主席习近平7月25日致电德劳帕迪·穆尔穆,祝贺她就任印度共和国总统。

习近平指出,中印两国互为重要邻国。一个健康稳定的中印关系符

合中印两国和两国人民根本利益,也有利于本地区和世界和平、稳定、发展。我高度重视中印关系,愿同穆尔穆总统一道努力,增进政治互信,深化务实合作,妥善处理分歧,推动中印关系沿着正确轨道向前发展。

我省利用就业大数据精准投放低息信贷款
苏岗贷3个月稳岗扩岗超9万

据中国江苏网讯 记者24日从省人社厅获悉,为加大对企业稳岗扩岗支持力度,江苏在国内首创普惠性就业金融服务产品——“苏岗贷”,试行3个月来,已服务中小微企业1636户,贷款余额66.09亿元,稳岗扩岗9万余个。

“省人社厅会同省地方金融监管局、省工商联,强化就业政策与金融政策协同联动,对上年用工未减少、当年用工在20人以上且未裁员,并依法参加社会保险的民营企业精准投放低息信用贷款,重点向中小微企业和实体经济倾斜。”省人社厅相关人士介绍,人社部门运用一体

化信息平台,建立首批超过5万户企业名录库,年内安排信贷资金不少于200亿元,企业单笔最高贷款额度可达3000万元,平均优惠利率控制在4.00%以内,保证方式以纯信用支持为主,无需企业提供质、抵押。

“‘苏岗贷’的推出,标志着人力资源信息真正转化为有形的重要价值资产。”中国银行江苏省分行普惠金融事业部副总经理余志群表示,人社部门通过大数据对符合授信条件企业的精准推送,大大提高了企业获取金融信息和金融服务的可及性,保证更多企业克服疫情影响,不裁员、不停薪。

公安部回应唐山烧烤店打人事件:

一定彻查全案 依法严惩犯罪

新华社北京7月25日电 公安部刑事侦查局局长刘忠义25日在京表示,不久前,唐山烧烤店打人事件引发社会广泛关注,造成恶劣社会影响,公安部高度重视,第一时间派出工作组,并从全国抽调专家赴一线指导案件侦办,目前案件侦办进展顺利,具体情况会向社会公布。“我们充分理解全社会对案件侦办工作的高度关注,也正因如此,专案组对涉及的每一条违法犯罪线索均全力以赴开展侦查调查,务求事实清楚、证据确凿。请大家相信公安机关一定会彻底查清全案,依法严惩犯罪。”

“中国这十年”系列主题新闻发布会,介绍公安机关推进更高水平平安中国建设成效。刘忠义在发布会上介绍,近期,公安部部署全国公安机关开展夏季治安打击整治“百日行动”,依法严厉打击整治群众反映强烈的突出违法犯罪,截至目前,在夏季治安打击整治“百日行动”中,刑侦部门抓获违法犯罪嫌疑人4.9万名,破获各类刑事案件7.2万起,有力维护了社会治安大局稳定。

“我们坚持依法严打方针,既要快破大案,也要多破小案,既要打出声威,也要治出成效,切实让人民群众感到安全触手可及、保障就在身边。”刘忠义说。

要闻速览

■交通运输部公路局副局长王太25日表示,目前以国家高速公路为主体的高速公路网络已经覆盖了98.8%的城区人口20万以上城市及地级行政中心,连接了全国约88%的县级行政区和约95%的人口;普通国道基本覆盖县级及以上行政区和常年开通的边境口岸。

■肯尼亚警方25日证实,一辆载有43名乘客的巴士24日晚在梅鲁至内罗毕高速公路上失控坠入河中,造成至少30人死亡。目前,救援工作仍在继续。救援人员说,遇难人数可能还会增加。 均据新华社电

激活双创引擎 加速成果转化

(上接A1版)

比创新性,看成长性

晶圆是制造半导体器件的基本原料。“我们自主研发的晶圆切割刀片沉积前除油技术,能够解决晶圆精密切割环节的技术难题,打破国际技术封锁,实现国产化替代,赋能国内半导体企业竞争力。”比赛中,来自南通伟腾半导体科技有限公司的朱恺华将项目的核心技术和创新点一道出。作为一家专注于为半导体、光通信、新型功能材料等行业精密切割工序提供配套产品服务的企业,伟腾半导体以其独特的创新性和广阔的市场前景赢得评委注目,以优异成绩在成长企业组名次领先。

本次参赛主体涵盖了高新技术企业、科技型中小企业、科研院所和高校教师等创业团队,同时也吸引了一批上海、苏州、无锡等市内外创业团队参赛。

像伟腾半导体这样的科技型中小企业,拼的是创新性和市场前景,而高新技术企业比的是引领性、高成长性。江苏惠津环保科技有限公司研发的一款替代溶剂胶的环保复合胶黏剂,主要应用于汽车行业产业链,解决高分子材料卡脖子难题,以国产代替进口。作为一家高企,惠津环保科技有限公司的这一参赛项目直接获得省先进碳材料专项赛晋级名额,被评委寄予厚望。

创业团队比创意、比“智”力。最近刚刚落户南通创新区的元始天工团队,聚焦模型开发管控一体化工具云系统、行业机理模型定制软件开发、产品服务广泛应用于国防、航天、能源、精密制造等工业领域,将有效降低传统企业人工智能应用成本,推进工业智能化升级。现场,该团队也得到投资机构的充分肯定。

30多个项目收到“橄榄枝”

经过六届比赛的持续打造磨合,“通创荟”积极营造科技创业氛

围,弘扬科技创业文化,已成为我市常态化推进科技成果转化、扶持科技企业成长、促进新兴产业发展的重要舞台。

大赛为参赛企业打造了创新链与金融链深度融合的生态圈,推动银行、投资等各类机构的社会资本向创新创业聚集。本届比赛有10余家创投机构和金融机构受邀参与,已有30多个项目通过比赛收到创投机构的“橄榄枝”,部分已经展开实际对接。

由留美归国高层次人才创立的南通迈铂瑞新材料科技有限公司主营半导体过滤材料,此次凭借自有微滤膜的独特成膜技术及改性技术项目拿到了毅达资本意向3000万元的融资。“这次在半导体领域的参赛项目亮点纷呈,体现了‘专精特新’的方向,其中,迈铂瑞是我尤为看好的一个。”毅达资本合伙人刘峰说,该技术长期为国外垄断,国内能做到0.1-5μm(微米)过滤精度的企业凤毛麟角,而迈铂瑞就是其中之一。

“能够获得投资机构青睐,也给了我们莫大的信心。”迈铂瑞研发总监郁博士介绍,公司其实是在原有的医药和红酒等饮料领域过滤技术的基础上,成功开发、拓展了在半导体领域应用的系列产品,而这个领域市场空间非常广阔,未来企业将在该领域持续深耕。

“下一步,我们将举办创业训练营,组织项目辅导、融资对接、产学研等系列活动,通过深层次服务帮助参赛企业提升创新能力,推动科技成果转化。”吴永峰表示,市科技局将进一步通过大赛打通科技成果转化供给和需求方之间的藩篱,落实科技成果转化扶持政策,降低企业创新成果转化的风险,吸引优秀创业团队落户南通,推动企业最新创新成果在南通转移转化,持续提升产业整体发展能力和创新能力。

本报记者 沈雪梅 王玮丽

本报通讯员 顾金金

江苏克服超预期因素影响

主要经济指标加快恢复

据中国江苏网讯 1.6%!今年上半年江苏GDP增速近日亮相。从半年报坐标衡量,这一同比增速仅高于2020年上半年0.7个百分点,明显偏离了与实际潜力相对应的合理增长区间;由于今年以来宏观经济环境更加复杂严峻,尤其是新冠肺炎疫情等突发因素影响超出预期,经济稳定运行遭受冲击在所难免。

回望上半年,江苏守住了疫情防线、巩固了安全基础,最大程度稳住了经济社会发展基本盘,1.6%的正增长来之不易。这是江苏坚持高效统筹疫情防控和经济社会发展,统筹发展和安全,上下同心、克难攻坚的结果。而主要经济指标在4月份深度下跌后加快恢复,在凸显经济强大韧性的同时,也表明江苏经济长期向好的基本面并未改变。

在4月份受到疫情较大冲击后,全省有效落实稳经济一揽子政策措施,强化物流保通保畅,加快推动企业复工复产,生产生活秩序持续恢复。

从对经济增长的贡献看,工业经济稳步恢复,拉动作用较强。全省工业增加值同比增长1.9%,拉动经济增长0.8个百分点;服务业经济缓中趋稳,其中,信息传输软件和信息技术服务业、卫生和社会工作发展较好,增加值同比分别增长10.6%、8.7%,合计拉动经济增长0.6个百分点;农业重要基础地位进一步强化,农林牧渔业增加值同比增长5.1%,拉动经济增长0.2个百分点。

就业、物价保持稳定。上半年,全省城镇新增就业69.67万人,新增就业数量居全国首位,总量占全国1/10以上;6月份,全省城镇调查失业率降至5%,明显低于上半年、二季度平均水平。上半年,全省居民消费价格同比上涨1.9%,延续温和上涨态势;居民收入稳定增长,全省居民人均可支配收入同比增长4.8%,城乡居民收入比由上年同期的2.11:1进一步缩小至2.08:1。

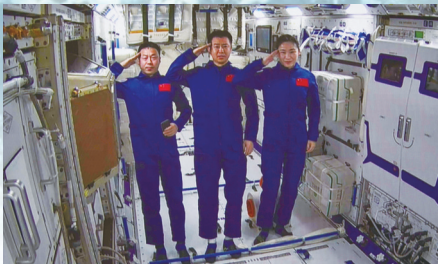
上半年,全省进出口总额同比增长10%,增幅高出全国平均增速0.6个百分点,占全国进出

口总值的13.3%。其中,一般贸易同比增长10.9%,占全省进出口总额比重达57.2%,比一季度提高1.6个百分点。

中国是唯一41个工业门类齐全的国家,而江苏拥有的工业门类就有40个,完整的产业链以及随着产业不断升级而增强的技术优势,使得江苏制造业在应对困难挑战时有着较大的回旋余地和较强的竞争力。上半年,全国制造业增加值占GDP的比重为28.8%,较上年同期提高0.7个百分点;江苏这一比重为37.4%,同比提高1个百分点。

从中央到地方,密集出台实施的促消费政策举措,显著提振消费。作为最大宗零售商品,6月,江苏汽车类商品零售额同比增长12.4%,月增速比5月回升26.2个百分点。特别是新能源汽车消费“井喷”式增长,上半年全省同比增长163%,其中,6月当月同比增长342%。

不仅是以汽车零售为代表的消费市场有序复苏,数据环比改善也见证着全省各行各业生产供给持续恢复、市场需求加速回补。



据新华社北京7月25日电 据中国载人航天工程办公室消息,神舟十四号航天员乘组于7月25日10时03分成功开启问天实验舱舱门,顺利进入问天实验舱(左图 新华社照片)。这是中国航天员首次在轨进入科学实验舱。

后续,将按计划开展组合体姿态融合控制、小机械臂爬行和大小臂组合测试等在轨工作,并利用问天舱气闸舱和小机械臂进行航天员出

舱活动。

此前,问天实验舱入轨后,顺利完成状态设置,于北京时间7月25日3时13分,成功对接于天和核心舱前端口,整个交会对接过程历时约13小时。

这是我国两个20吨级航天器首次在轨实现交会对接,也是空间站有航天员在轨驻留期间首次进行空间交会对接。按任务计划,神舟十四号航天员乘组随后进入问天实验舱。

江苏版博会3天签约1.65亿元,南通家纺受关注——

激活版权资源 激发创新活力

7月24日下午,第三届江苏(南京)版权贸易博览会在南京落幕。本届版博会以“激活版权资源,激发创新活力”为主题,聚焦打造版权产业展示交流、版权成果转化运用、版权发展专业研讨、版权知识传播普及四个平台,彰显了新时代江苏版权产业发展的喜人成果。

支柱性产业地位日益巩固

位于南京新庄的国际展览中心1.48万平方米展厅,被分为版权成果展、版权交易展、版权服务展和地域特色展四个板块23个展区,200多家参展单位展示展销各类版权产品超万种。3天时间里,共实现版权交易签约1.65亿元,签订合同451.88万元,10多场专业论坛和各类路演活动次第举办,86万人次在线上线下领略江苏原创文化之美。

走进国际展览中心,最吸引观众的是“新时代江苏版权成果展”展区,这里集中展示党的十八大以来江苏宣传贯彻落实习近平总书记关于知识产权保护工作重要论述重要指示精神的新探索新实践,取得的新进展新成效。

多年来,江苏扎实推进版权兴业促进行动,作品登记总量突破200万件,家纺、影视、动漫等各具特色的版权产业集聚区不断发展壮大。我省创建江苏国家版权贸易基地,创办江苏(南京)版权贸易博览会,承办第七届中国国际版权博览会,南通家纺和吴江丝绸被世界知识产权组织认定为版权保护优秀案例示范点。2020年,江苏版权产业增加值达8862亿元,占全省GDP的比重达8.63%,比2012年提高1.52个百分点。我省版权产业在国民经济中的比重逐步上升,在推动经济发展、优化经济结构中发挥着越来越重要的作用。

三大“示范点”齐聚版博会

“目前,南通家纺每年的画稿版权交易额达10亿元,家纺产业产值从2010年的500亿元,增长到2021年的2300亿元。”中国版权产业集聚区发展国际论坛上,省委宣传部常务副部长、省版权局局长梁勇晒出一组亮眼数据。

我国3个世界知识产权组织版权保护优秀案例示范点江苏南通家纺、福建德化陶瓷、江苏吴江丝绸,也在此次版博会“组团”亮相。在南通家纺展区,琳琅满目的床上用品、蓝印花布、刺绣服装,每一件精美展品均配有“作品登记证书”。南通国际家纺产业园区党工委副



版博会现场,南通家纺受关注。 新华社照片

书记锁梅说,南通家纺的核心竞争优势是花型设计,而花型又极易被仿冒。“有了版权保护的强力支撑,企业做设计才能免除后顾之忧。”目前,南通家纺市场每年推出新花型超12万个,累计登记花型43万余个,每年画稿版权交易额达10亿元。

从一根丝到一个品牌,吴江丝绸纺织产业也经历了蝶变。2019年以来,苏州市吴江区新增版权作品超过34000件。在苏州市吴江区委常委、宣传部部长戴丹看来,吴江丝绸“新文章”的背后,是吴江丝绸积极对接海内外前沿时尚领域设计师、引入30多家顶尖设计品牌所结出的版权硕果。

推进版权创作成果产业化转化

在本届博览会上,一批通过版权登记受益的公司分享了各自的经验。

在南京馆,萌萌的治愈系卡通玩偶馒头、花卷、黑米、奶豆等受到孩子们的追捧。6年前,绘本作者陈昱开始在网络上分享家中宠物柴犬“馒头”的有趣故事,收获千万粉丝。南京小朋友文创公司商务总监席晟言说,目前,“柴犬馒

头”已包含表情包、多格漫画、动画短片、图书绘本等多元化内容。这家对版权转化颇有建树的公司,通过自主开发及商业授权模式,充分开发IP,陆续与多家厂商达成服装、百货、首饰、玩具、文具、礼品、线下活动等多品类授权合作。

自2020年开始,省版权局会同有关部门每年举办优秀版权作品产业化重点培育项目遴选活动,已认定重点培育项目104个,涉及投资10.84亿元,销售收入44.66亿元,投入产出比达1:4.12。其中,今年认定的重点培育项目29个,投入产出比达1:5.5,彰显了版权项目投资良好的经济效果。

本届版博会紧扣专业定位,面向学界和产业界举办各类交流活动,准确把握版权发展脉搏,先后举办了中国版权产业集聚区发展国际论坛、长三角版权发展高峰论坛等相关活动十余场。

面向观众传播普及版权知识,是本次版博会的另一大特点。展会3天,主办方通过观众互动答题挑战,角色试镜体验,邀请观众参加紫砂、青瓷、剪纸、云锦等非遗技艺体验等方式,引导人们了解版权、尊重版权、尊重创新,积极促进提高全民版权认知水准,进一步提高全民版权意识。

据中国江苏网