

稳链保畅 这些举措提振工业经济

■新华社记者 张辛欣

工业经济在4月份出现负增长之后,5月实现由负转正,6月份制造业PMI重回荣枯线上方。19日国新办发布会上发布的数据,传递出工业经济企稳回升的态势。

上半年,我国工业经济一度遭遇阶段性、突发性冲击。以习近平同志为核心的党中央把舵定向、果断决策,国务院迅速出台稳住经济一揽子政策措施,从宏观层面为工业稳增长提供了强有力的支持。

工信部总工程师田玉龙在发布会上说,工信部和各地各部门加强协同联动,推动稳增长政策应出尽出、靠前发力,企业克服困难,加足马力,稳定生产。在各方面共同努力下,5、6月份规模以上工业增加值同比增长0.7%和3.9%,工业经济呈现恢复增长的态势。

发布会上公布的数据显示,41个工业大类行业中,上半年有33个行业增加

值实现正增长。与此同时,重点产业链供应链加快恢复。受疫情冲击较大的装备制造增加值在4月份短暂下降后,5月份恢复正增长。6月份汽车制造业增加值由上月下降7%转为大幅增长16.2%,有力拉动整体工业增长。上半年,高技术制造业增加值同比增长9.6%,增速明显高于整体工业。

“总体看,上半年我国工业经济顶住了冲击。”田玉龙说,当前,工业经济面临的内外环境仍然严峻复杂,全球经济增长放缓、通胀高企将不可避免对贸易需求、全球供应链稳定、大宗商品价格等带来一定影响,工业经济恢复增长的基础仍不牢固。

他表示,下半年,要把提振工业经济放在更加突出的位置,加快推动稳工业经济一揽子政策落地见效,全力保障产业链供应链稳定畅通,加力帮扶中小企业纾困

解难,促进工业经济运行在合理区间。

首先就是加快推动稳增长政策落地见效。田玉龙说,工信部要推动政策举措靠前发力、适当加力,开展工业稳增长专项督导。

全力保障产业链供应链稳定畅通是关键。“上半年,我们聚焦重点区域、重点企业、重点行业,全力打通堵点卡点。”工信部运行监测协调局副局长陶青说,目前,长三角、珠三角地区规模以上工业企业恢复正常生产,汽车、集成电路等重点产业链产能全面恢复。

陶青说,下一步,将加强对重点地区、重点行业、重点企业运行情况监测,推动关键节点企业稳产达产。进一步完善重点产业链供应链协调平台,健全大宗产品供需“红黄蓝”预警机制,加强汽车芯片供给,确保汽车、集成电路等重点产业链供应链稳定畅通。

大量中小企业有力支撑了工业稳增长。上半年,助企纾困政策加快落地,中小企业享受新增减税降费及退税缓税缓费近1.8万亿元。1至6月,规模以上中小企业增加值同比增长3.7%,增速高于整体工业。

田玉龙说,帮扶中小企业纾困解难还要加力,要进一步优化中小企业发展环境,加快优质中小企业梯度发展,今年努力培育3000家左右专精特新“小巨人”企业和一批中小企业特色产业集群。

“还要积极引导扩大投资消费需求。”田玉龙说,要加快推进“十四五”规划重大工程项目、重点行业技术改造工程,加强5G、千兆光网、工业互联网等新型信息基础设施建设,持续推进新一轮新能源汽车下乡和绿色建材下乡活动,培育信息消费示范城市和示范项目。

新华社北京7月19日电

中央依法治国办启动 市县法治建设工作督察

新华社北京7月19日电(记者 白阳)19日,中央全面依法治国委员会办公室在京启动市县法治建设工作督察。督察聚焦地方推进法治建设等情况,进一步夯实基层法治基础、持续压实压紧法治建设责任,加快推进市县法治政府建设。

记者从当日中央依法治国办举行的市县法治建设工作督察动员培训会上获悉,此次督察将重点围绕学习宣传、研究阐释、贯彻落实习近平法治思想情况;贯彻落实法治建设制度和工作机制落实情况;发挥法治作用情况;深入推进依法行政、加快建设法治政府

情况三方面进行。督察组将分赴山西、辽宁、江苏、福建、河南、湖北、贵州、云南等8个省份开展实地督察。会议要求,督察组要明确工作任务,准确把握督察重点,紧扣主题要求、紧盯关键环节、紧盯重点任务,以督察促落实,着力夯实基层基础,着力推进依法行政,推动各地方、各部门切实把党中央关于全面依法治国的决策部署全面贯彻落实到位。

“祝融号”21日将迎火星冬至

新华社南京7月19日电(记者 王珏 邱冰清)“祝融号”火星车所在的火星北半球将于21日迎来冬至,火星上的北半球也将进入一年最冷的时节。为啥火星也有冬至?火星上的四季有啥特点?中科院天文科普专家为您揭秘。

中科院紫金山天文台科普主管王科超介绍,像地球一样,火星也会“倾斜着身子”自转,也围绕太阳公转。火星的自转轴倾角为25.19度,这使得在一个轨道周期当中,太阳的直射点也在火星南北纬25.19度之间移动。火星和地球一样,也存在昼夜交替和四季变化,当太阳直射火星最南端,即南纬25.19度时,就是冬至。今年,火星将于7月21日迎来冬至。

火星的自转周期为24小时37分22.7秒,与地球十分接近。但火星年的长度,却比地球年的长度漫长得多。王科超说,火星的公转周期约为687个地球日,即1个火星年相当于约1.9个地球年,这意味着火星上的每个季节有近6个月长。火星的上一次冬至是2020年9月2日,这次则是2022年7月21日。

火星围绕太阳运行的轨道是一个偏心率0.093的椭圆,比地球的公转轨道扁得多,火星上的四季长度会更不均匀。由于火星冬至时接近近日点,天文学家计算发现,火星北半球的春夏季比秋冬季长三分之一左右。

火星四季的温度也和地球有较大区别。王科超说,火星到太阳的距离是地球到太阳的1.52倍,接收到太阳辐射能量更少,只有地球的43%,因此火星上的每个季节,都比地球上更加寒冷。“比如,今年5月火星北半球进入冬季,夜晚最低温度甚至降到零下100多摄氏度。”

当火星北半球进入冬季时,火星正运行到近日点附近,太阳辐射强度更大,此时火星南半球正处夏季,两个半球形成的温差更大,容易在火星全球引发沙尘暴,时间可持续3个月以上。王科超说,特大风暴时,火星风速能达到180米每秒,是地球上五级飓风风速的2.6倍。不过火星表面的气压只有600多帕,不足地球表面气压的1%,因此这样高速的风暴,也只能扬起微小的沙尘,远不及地球上的沙尘暴。

我国累计建成开通 5G基站185.4万个

新华社北京7月19日电(记者 张辛欣)工信部信息通信管理局负责人王鹏19日在国新办发布会上表示,我国累计建成开通5G基站185.4万个,其中二季度新增基站近30万个,实现“县县通5G、村村通宽带”。

信息基础设施建设为数字经济发展夯实基础。上半年,网上购物、在线教育、远程医疗等全面提速,数字产业保持良好增长势头。截至6月底,电子信息制造业、软件业、通信业和互联网的收入总规模突破10万亿元。

会上发布的数据显示,“5G+工业互联网”建设项目超过3100

个,其中二季度新增项目700个。规模以上工业企业关键工序数控化率和数字化研发设计工具普及率分别达到55.7%、75.1%,传统产业数字化改造提升进一步提速。

“下一步将深化5G共建共享,力争全年新建开通5G基站60万个。”王鹏说,将加快推动工业互联网提档升级,一体化推进工业互联网试点示范,助力产业数字化转型。同时,深入实施互联网应用适老化改造升级工程,加强电信和互联网用户权益保护,提升网络服务能力和应急处置水平,加强网络安全保障。

上海 全面推进基层快递网点 优先参加工伤保险工作

新华社上海7月19日电(记者 周蕊)记者从上海市人社部门获悉,最新发布的《关于做好本市基层快递网点优先参加工伤保险工作的通知》明确,上海将全面推进基层快递网点优先参加工伤保险工作。

通知明确,快递企业应当依法参加各项社会保险,用工灵活、流动性大的基层快递网点优先办理参加工伤保险,人社部门和邮政管理部门将做好监督管理工作,督促用人单位依法参保。

根据要求,网点参加工伤保险统一按照上海上年度全口径城镇单位就业人员月平均工资和参保人数,计算缴纳工伤保险费,并按月缴费,个人不缴纳工伤保险费。

基层快递网点按规定参加工伤保险后,参保人员在参保缴费期内遭受事故伤害或者患职业病的,其工伤认定、劳动能力鉴定、工伤保险待遇等,按照《工伤保险条例》《上海市工伤保险实施办法》等有关规定执行。

十年来我国高校科技创新跃上新台阶

新华社北京7月19日电(王 鹏 李 蔚)记者19日从教育部新闻发布会获悉,十年来,我国高校牵头建设了60%以上的学科类国家重点实验室、30%的国家工程(技术)研究中心,全国超过40%的两院院士、近70%的国家杰出青年科学基金获得者都集聚在高校,高校科技创新跃上新台阶。

教育部科学技术与信息化司司长雷朝滋介绍,十年来,高校科技成果供给力量和转化效率显著提升,高校专利授权量从

2012年的6.9万项增加到2021年的30.8万项,专利转让及许可合同数量从2000多项增长到15000多项,专利转化金额从8.2亿元增长到88.9亿元,实现了质、效、能的同步提升。

在中国高等教育学会原会长瞿振元看来,党的十八大以来,我国高校科技工作形成了“既出成果又出人才”的新格局,以高水平科学研究支撑高质量人才培养,以高质量人才培养推动高水平科学研究。此外,我国高校科研攻关坚持问题导向,

从国家急需需要和长远需求出发,在一系列大国工程中,数百所高校在突破“卡脖子”问题的基础理论和核心技术方面做出了突出贡献。统计数据显示,十年来,高校获得了全部11项国家技术发明一等奖中的10项,全部技术发明奖中的72%,并获得了两项国家科技进步特等奖。

既聚力打造“国之重器”,也用科技创新服务贡献社会。从积极守护人民生命健康到扎实服务

粮食安全和乡村振兴,从主动融入区域创新发展战略到有力支撑科技冬奥成功举办,“十年来,教育部坚持把服务国家作为高校科技工作的最高追求,先后组织实施了高等学校人工智能、碳中和、乡村振兴、“一带一路”、区块链等多个科技创新专项行动计划。”雷朝滋介绍。

面向未来,雷朝滋表示,将持续加强前沿科学中心、集成攻关大平台等重大科研平台建设,加快建设国家战略科技力量,支撑实现高水平科技自立自强。



7月19日,家长和学生在沙坡头景区体验扎草方格。宁夏中卫市沙坡头景区是国家5A级旅游景区,每年暑期都会组织治沙研学活动,吸引全国各地的游客前来体验学习。 新华社记者 冯开华 摄



7月19日,一名小学生在中共二大会址纪念馆党章专题展厅内参观。暑假期间,许多中小学生在来到位于上海市静安区的中共二大会址纪念馆,参观红色旧址,学习红色历史。 新华社记者 刘颖 摄

杭州亚运会将于2023年9月23日开幕

新华社北京7月19日电(记者 夏亮 苏斌)亚奥理事会19日宣布,将于杭州举办的第19届亚运会的最新举办日期定为2023年9月23日至10月8日。

亚奥理事会在声明中表示,第19届亚运会原定于2022年9月10日至25日在杭州举行。受新冠疫情影响,亚奥理事会执委会于2022年5月6日决定推迟本届亚

运会后成立了特别工作组商讨最新举办日期。过去两个月,特别工作组与中国奥委会、杭州亚组委及其他有关方面举行了多轮协商,以寻找窗口期,确保不与其他国际综合性体育赛事冲突。工作组建议的日期获得了亚奥理事会执委会批准。

亚奥理事会对杭州亚组委、中国奥委会和中国各级政府在疫情期间的努力

表示感谢,对各国(地区)奥委会和国际(亚洲)单项体育联合会等有关方面的耐心表示赞赏,并期待于2023年9月庆祝史上最成功的亚运盛会。

中国奥委会表示,这一日期是根据亚奥理事会、中国奥委会、杭州亚组委组成的特别工作组提出的建议,经亚奥理事会执委会批准而确定的,目前日期是综合考虑国际疫

情形势和全球赛历等因素后提出的。中国奥委会将与亚奥理事会和杭州亚组委共同努力,做好各项筹办工作,推动本届亚运会取得圆满成功。杭州亚组委表示,将在亚奥理事会和中国奥委会的指导下,与有关各方共同努力,按照确定的举办日期全力做好筹办工作,呈现一届“中国特色、浙江风采、杭州韵味、精彩纷呈”的体育文化盛会。

坚定信心全力奋战三季度 跑出高质量发展“加速度”

(上接01版)各级领导干部特别是主要领导干部要躬身入局,高效统筹疫情防控和经济社会发展、民生改善、安全稳定等各项工作,加强经济运行监测调度,强化督查考核,以周保月、以月保季,以季保年,不断巩固提升稳中向好的态势。

王凯在安排下半年工作时强调,要在落实助企纾困政策上进一步发力。落实落细国家稳经济一揽子政策和配套措施,谋划实施一批针对性更强的政策,推动政策免申即享、直达快享,增强企业获得感。要在发挥投资关键作用上进一步发力。加快重大产业项目建设,强化基础设

施建设,加强债券项目监测调度,提高资金使用效能,吸引社会资本参与建设,形成更多实物工作量。要在促进消费加快恢复上进一步发力。鼓励出台促消费政策,打造高质量消费载体,挖掘农村消费潜力,积极支持服务消费,培育消费新业态、新模式。要在推动产业高端化上进一步发力。强化科技创新引领,突出龙头企业培育,加强延链补链强链,促进服务业和制造业融合,加快形成发展新动能。要在保持房地产市场平稳有序上进一步发力。因地制宜推动房地产政策落地见效,加快长租房市场发展,压实各方责任,积

极稳妥处置问题楼盘。要在建设高标准农田确保粮食安全上进一步发力。实行最严格的耕地保护制度,深入推进高标准农田示范区建设,加强防灾减灾和田间管理,确保全年粮食稳产丰产。要在强化区域协调发展上进一步发力。加快郑州都市圈建设,增强郑州国家中心城市带动力和支撑力,推动其他省辖市发挥优势、错位发展,完善互联互通基础设施体系,推进以县城为重要载体的城镇化建设。要在优化营商环境上进一步发力。打造更高效的政务环境、循环畅通的开放环境、公平公正的法治环境,带动营商环境系统重塑、层级跃升。

省发展改革委、省工业和信息化厅、省自然资源厅汇报上半年经济运行及营商环境评价、“小升规”和“万人助万企”、不动产登记指标优化提升等情况。上半年经济增速在安徽省、各县(市、区)中位列第一的驻马店市、郑县和优化营商环境工作成效突出的鹤壁市、新郑市作发言。会议以视频会议形式召开。各省辖市、济源示范区、航空港区和各县(市、区)设分会场。周霁、孙守刚、江凌、费东斌、陈星、王东伟、安伟、何金平、武国定、刘玉江、宋争辉、胡道才、段文龙出席。

公告

漯河市中达房地产开发有限责任公司所开发的漯河食品批发交易市场A区A2号楼38套房产:512号(77.06平方米)、513号(40.94平方米)、514号(77.46平方米)、523号(74.4平方米)、527号(74.4平方米)、530号(74.4平方米)、539号(89.48平方米)、544号(67平方米)、545号(38.9平方米)、546号(38.9平方米)、547号(67平方米)、423号(74.4平方米)、424号(37.31平方米)、425号(37.31平方米)、426号(74.4平方米)、427号(74.4平方米)、429号(37.31平方米)、430号(74.4平方米)、431号(41.33平方米)、432号(37.31平方米)、433号(38.09平方米)、434号(38.09平方米)、436号(46.06平方米)、437号(38.69平方米)、438号(42.98平方米)、439号(89.48平方米)、440号(67平方米)、441号(38.9平方米)、442号(38.9平方米)、443号(67平方米)、444号(67平方米)、445号(38.9平方米)、446号(38.9平方米)、447号(67平方米)、412号(77.06平方米)、413号(40.94平方米)、414号(77.46平方米)、416号(43.68平方米),因借款原因已经抵押给郾城区城市发展服务中心。如以上房屋有租赁、买卖、抵押等情况,请自本公告发布之日起15日内与郾城区城市发展服务中心高阳联系(联系电话:15803951717)。如在公告期限内未联系,视为没有以上情况。望广大人民群众自本公告发布之日起两年内不要购买、租赁以上房屋。

漯河市郾城区城市发展服务中心 2022年7月20日

公告

杨耀军、王耀红、董耀海: 请你们自本公告发布之日起30日内到单位办理有关劳动关系事宜。如逾期不到,我公司将按照劳动合同法和企业规章制度有关规定处理。

特此公告

漯河宏运汽车运输集团有限公司第八分公司 2022年7月20日

启事

无名氏,男,约59岁,系救助站托养人员,患者经抢救无效于2022年7月8日死亡。

联系电话:2124537

漯河市第二人民医院 2022年7月20日

公告

临不动产公(2022)第0033号

该房屋因商品房买卖合同丢失,我中心已初步审查,现予以公告(详见附件)。有异议者,请自公告发布之日起15个工作日内到临颍县行政服务中心不动产登记窗口办理审查手续,并提交有关书面材料,逾期没有提出异议的,我中心将注销原房产证。

姓名	面积(m ²)	坐落	原房产证号
刘军跃	129.09	临颍县益民路北侧73号	0000000721

临颍县不动产登记中心 2022年7月20日

遗失声明

- 漯河市源汇区班恩百货商行营业执照正本(统一社会信用代码:92411102MA478D026C)丢失,声明作废。
- 漯河市源汇区磊磊百货商行营业执照正本(统一社会信用代码:92411102MA47A2DC11)丢失,声明作废。
- 漯河市源汇区坤优百货商行营业执照正本(统一社会信用代码:92411102MA47A2D89M)丢失,声明作废。
- 漯河市源汇区郑邦百货商行营业执照正本(统一社会信用代码:92411102MA47A2D62X)丢失,声明作废。
- 漯河市源汇区坤雯百货商行营业执照正本(统一社会信用代码:92411102MA47A2DA5B)丢失,声明作废。
- 漯河市源汇区坤奕百货商行营业执照正本(统一社会信用代码:92411102MA47A2D70C)丢失,声明作废。

公告

根据要求,网点参加工伤保险统一按照上海上年度全口径城镇单位就业人员月平均工资和参保人数,计算缴纳工伤保险费,并按月缴费,个人不缴纳工伤保险费。

基层快递网点按规定参加工伤保险后,参保人员在参保缴费期内遭受事故伤害或者患职业病的,其工伤认定、劳动能力鉴定、工伤保险待遇等,按照《工伤保险条例》《上海市工伤保险实施办法》等有关规定执行。