

上半年全国规上工业企业利润稳定恢复

据新华社北京7月27日电(记者 潘洁 韩佳诺)国家统计局27日发布数据显示,上半年,随着各项宏观政策落实落细,全国规模以上工业企业利润同比增长3.5%,增速比1至5月加快0.1个百分点,企业利润持续稳定恢复。

数据显示,6月规模以上工业企业利润同比增长3.6%,增速比5月加快2.9个百分点。上半年,在41个工业大类行业中,有32个行业上半年利润同比增长,增长面为78%,与1至5月持平。

装备制造业有力支撑工业利润增长。上半年,装备制造业利润同比增长6.6%,拉动规模以上工业利润增长2.2个百分点,对规上工业利润增长的贡献率超六成。装备制造业利润占规上工业的比重为35%,同比上升1个百

分点,今年以来比重持续上升,规上工业利润行业结构不断改善。

消费品制造业利润持续快速增长。国内消费需求有所恢复,叠加工业品出口增长加快、上年同期基数较低等因素,上半年,消费品制造业利润同比增长10%,延续年初以来的两位数增长态势,增速高于规上工业6.5个百分点。

采矿业、原材料制造业利润降幅明显收窄。上半年,上游行业效益持续恢复,采矿业、原材料制造业利润同比降幅比1至5月分别收窄5.4个和6.6个百分点。

企业当月单位成本继续同比减少。6月,规上工业企业每百元营业收入中的成本为84.8元,同比减少0.17元,连续两个月同比减少。

江凌在防汛工作调度会上强调 动态研判及时调度做实避险转移 全力守护人民群众生命财产安全

本报讯(洛报融媒记者 孙小蕊)27日,市委书记江凌主持召开防汛工作调度会,强调要深入贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示,动态研判、及时调度,做实避险转移,全力守护人民群众生命财产安全。

会议听取市气象、水利、应急管理、城市管理等部门工作情况汇报。江凌指出,当前正值防汛关键期,局部降雨具有极端性,防汛形势更加严峻复杂。各级各部门

要高度警觉、严阵以待,严格落实“123”和“321”防汛工作机制,牢牢把握工作主动权,坚决防止出现人员伤亡事故。

江凌强调,要密切关注天气变化,扎实做好应对极端天气的思想准备、物资准备、力量准备、组织准备,及时监测雨情汛情,滚动会商研判调度,以更有针对性的措施筑牢灾害防线。要突出抓好各类风险点防汛备汛工作,紧盯尾矿库、淤地坝等关键部位,严格落实主

汛期值班值守工作要求,确保一旦有紧急情况第一时间发现、第一时间报告、第一时间处置。要强化重点区域防范,严防城市内涝,全面排查地铁、隧道、地下商场等内涝风险,提升紧急排水能力,一旦发生险情果断采取措施、及时转移人员;密切关注低洼沟域地区村庄和景区景点,以乡镇为单位开展拉网式研判,对重点区域人员进行提前转移;严防地质灾害,紧盯邙山、伏牛山区等

重点地区,密切监测泥石流等灾害风险,强化临灾预警“叫应”机制,确保有突发情况能第一时间传达到基层责任人,提前坚决彻底转移危险区域群众,落实好转移避险各项措施;加强伊洛河防汛工作,落细落实堤防巡查防守责任,加密巡查频次,增加防守力量,确保堤防安全,严防夹河滩地区内涝风险,坚决守护人民群众生命财产安全。

王军、张玉杰、李刚等参加会议。

徐衣显带队到“洛阳舰”拥军慰问 舰城同名军民同心畅叙一家亲鱼水情 双拥共建城舰共荣实现中国梦强军梦

本报讯(洛报融媒记者 李三旺)在庆祝人民海军成立75周年、喜迎中国人民解放军建军97周年纪念日之际,昨日,市长、市双拥工作领导小组组长徐衣显带领洛阳“八一”拥军慰问团远赴海南,看望慰问“洛阳舰”官兵。

“洛阳舰”现隶属于南部战区海军某基地,有着光荣历史,获得多项荣誉,毛泽东主席曾三次登上“洛阳舰”视察,并亲笔题词。1982年,第一代“洛阳舰”退役。2005年,我军这艘新型导弹护卫舰在上海下水,中央军委给它披上了“洛阳舰”的“战袍”。

海风习习、军旗猎猎,在“洛阳舰”甲板上,全体官兵整齐列队,热烈欢迎慰问团的到来。徐衣显代表洛阳市委、市政府和全市人民,向“洛阳舰”官兵送上深情问候和美好祝福。他说,没有强大的国防,就没有强盛的祖国。建设强大的人民海军,是实现中华民族伟大复兴的重要保障。长期以来,“洛阳舰”官兵以生命担使命、用热血铸忠诚,坚持“小艇打大舰”“海上拼刺刀”的革命精神,见证了人民海军的成长历程,担当起守护祖国海疆的重大使命,成为召之即来、来之能战、战之必胜的海疆利剑,为舰指深蓝、向海图强作出了重大贡献。“洛阳舰”与洛阳市舰城同名、军民同心、钢铁战舰与英雄城市血脉相连,人民海军与洛洛儿女心手相牵。希望全舰官兵在习近平强军思想指引下,扛牢新时代人民海军使命,传承红色基因,汇聚深蓝力量,纵横海疆、再创辉煌,让“洛阳舰”的金色名片更加熠熠生辉。“洛阳舰”逐梦海天,“洛阳情”历久弥坚。洛阳市将深入贯彻习近平总书记拥军要求,高质量践行拥军优属“五大工程”,全力支持“洛阳舰”建设发展,用心用情为官兵排忧解难,共同谱写新时代军民团结奋斗的新篇章。徐衣显还介绍了洛阳市经济社会发展情况,希望广大官兵一如既往地关心支持洛阳发展,积极参与洛阳现代化建设,携手汇聚起同心共筑中国梦、强军梦的磅礴力量。

“洛阳舰”官兵表示,军舰是流动的国土不容丝毫侵犯,军舰是和平使者传播着祖国荣光,也是见证城舰双向奔赴、荣辱与共的“名片”,承载着家乡人民的期望,驰骋几十载,圆满完成了上级赋予的各项任务。“洛阳舰”官兵牢记军人的神圣使命,不忘洛阳人民的关心厚爱,乘风破浪、勇闯大洋,正以崭新的姿态战斗在捍卫国家海洋权益的第一线。衷心祝愿洛阳市经济高质量发展、人民安居乐业、社会安定团结,“洛阳舰”将以精武强能的恒心、敢打必胜的信心、保家卫国的决心,不忘初心、砺剑海疆,用实际行动为强军事业贡献力量,为家乡洛阳锦上添花。

徐衣显向“洛阳舰”赠送慰问物资,与全舰官兵合影留念,并在官兵陪同下参观学习。

副市长王国辉等参加活动。

第六届“中国创翼”创业创新大赛 河南省选拔赛落幕 我市4个项目获奖

本报讯(洛报融媒记者 谢娜娜 通讯员 李帆 段廷磊)26日,第六届“中国创翼”创业创新大赛河南省选拔赛暨第八届“豫创天下”“凤归中原”创业大赛总决赛在郑州市落幕,我市共有4个项目获奖,其中1个项目荣获一等奖。

本次大赛全省共有220个项目进入决赛。其中,我市经过前期选拔、精心组织,共有14个项目冲击决赛。大赛于24日至26日举行,分为主赛2个赛道和专项赛3个赛道,分别为主体赛的先进制造赛道、现代服务赛道,专项赛的乡村振兴赛道、银发经济赛道及绿色经济赛道。

在决赛现场,我市参赛选手沉着冷静、发挥出色,共有4个项目获奖,受到了大赛组委会及省级部门领导的肯定。其中,“胖嘟嘟薯”——打造红薯特色加工全产业链、“小辣椒大产业”——小浪底种业——科技赋能品牌点亮乡村、“精密轴承加工助力轴承产业发展”等分别荣获乡村振兴赛道一等奖、三等奖,绿色经济赛道三等奖,先进制造赛道优秀奖。洛阳市人社局荣获全省优秀组织单位奖。

第三期全国青年骨干记者学习穆青 增强“四力”培训班走进洛阳

60余名青年记者 感受古都新魅力

03版



深入学习贯彻党的二十届三中全会精神 建强副中心 形成增长极 在现代化建设新征程中重振洛阳辉煌



汉魏故城遗址博物馆 项目加紧推进

昨日,在汉魏故城遗址博物馆项目建设现场,工人正加紧施工。汉魏故城遗址博物馆是国家“十四五”文化保护传承利用重点项目,深化中华文明探源工程重大项目,位于瀍河区白马寺镇泉庄村,将系统展示汉魏故城遗址重要考古发掘研究成果及其重要的历史、科学和艺术价值。目前,博物馆主体工程已全部完工,周边绿化、道路及地下管网设施铺设均已完成90%,正对屋面及外部幕墙进行装修,室内装修和陈展工作也在同步进行。

洛报融媒记者 张怡熙 摄

我市持续推进能源供给侧结构性改革,加快构建绿色低碳能源供应体系 拥抱新能源 释放新动能

车辆来来往往,工作人员各尽其职。近日,走进位于老城区的城投动力琴书路综合加能站,数十个充电桩依次排开,充电车位顶棚上光伏板鳞次栉比,由此产生的“绿电”为一辆辆新能源汽车注入新动能。

“看,我们的独特之处在于这573块光伏板。”该加能站负责人指着棚顶的光伏板介绍,按照洛阳地区日平均日照时长4小时计算,日均发电量可达1028度,可实现年减排二氧化碳36吨。58个充电桩加4台加油机,以及行业领先的新型智慧管控平台,让琴书路综合加能站变得高效、智慧。

作为洛阳市首座集充电、加油、光伏、储能、零售功能于一体的综合加能站,琴书路综合加能站只是洛阳高质量推进绿色低碳能源体系建设的“冰山一角”。

走进位于宜阳县的体育产业“国家队”成员——洛阳富隆体育用品有限公司,这家深耕游泳类和潜水类体育产品的高新技术企业,在产业绿色发展上同样引领潮流。“我们自建的



嵩县沟村光伏发电站

2兆瓦光伏电站,年发电量216万度,在实现企业用电自给自足的前提下,剩余电量上网交易赚取第二份收益。”企业负责人介绍。

近年来,我市紧扣“碳达峰、碳中和”目标要求,坚持节能降碳、外引内调、安全高效、创新融合,持续推

进能源供给侧结构性改革,加快构建绿色低碳的能源供应格局,奋力打造在全国具有竞争优势的新能源产业集群。

市发改委相关负责人介绍,截至今年6月底,全市发电设备总装机容量1640.46万千瓦,清洁能源(风、光、

水、天然气、生物质能发电)装机容量767.66万千瓦,占总装机容量的46.8%,标志着洛阳基本实现能源供应绿色低碳。

围绕健全绿色低碳发展机制,党的二十届三中全会作出系列部署,强调要“加快规划建设新型能源体系”“完善新能源消纳和调控政策措施”等。《河南省新能源和可再生能源发展“十四五”规划》明确,将平原风电、屋顶分布式光伏发电作为主要发展模式,规划实施一批风电、光伏发电项目,打造沿黄绿色能源廊道。

绿色低碳,“风光”无限。今年4月,河南省首个单台容量最大混塔丘陵风电场——华电宜阳五期100兆瓦风电项目实现全容量发电。“年可发出绿电2.2亿度,节约标煤近7万吨,减少二氧化碳排放量约25万吨。”项目负责人宋光晖介绍,项目在激活资源产业“双引擎”的同时,打造出低碳环保可持续的经济增长点,还探索了可推广、可复制的绿色发展“样板经验”。

(下转02版)

