



## “五一”假期网联和银联共处理支付交易6.97万亿元

新华社北京5月6日电(记者吴雨)6日出炉的最新数据显示,2021年5月1日至5日,网联、银联共处理网络支付业务6.97万亿元,创同期新高。假日经济再现活力,“吃、购、游”是大多数老百姓假日生活消费的主旋律。

网联清算有限公司介绍,1日至5日,网联平台共处理资金类跨机构网络支付交易85.32亿笔,金额5.06万亿元,日均交易笔数和金额同比分别增长

26.07%和46.48%,整体交易数据更是较疫情前显著增长。

中国银联数据显示,1日至5日,“五一”假期5天的交易金额为1.91万亿元,较去年同期增长5.5%,总量和日均数值均创同期新高。其中,餐饮、宾馆住宿和百货购物等相关行业的消费金额同比增速靠前,餐饮行业增长超三成,宾馆住宿、百货购物分别增长近两成。

## 要闻简报

- ◆ 李克强主持召开国务院常务会议,部署进一步促进粮食生产稳定发展,切实提高粮食安全保障能力;通过《中华人民共和国审计法(修正草案)》。
- ◆ 国家发展改革委宣布即日起无限期暂停中澳战略经济对话机制下一切活动。
- ◆ 全国红十字系统在公共场所已设置AED(自动体外除颤器)1.1万余台。

(据新华社5月6日电)

# 省总工会部署安排“建功十四五 奋进新征程”劳动竞赛工作

本报讯 日前,省总工会就广泛深入持久开展“建功十四五 奋进新征程”劳动竞赛作出工作安排。

围绕省委省政府重大决策部署,开展职工建功立业竞赛活动。围绕“三地一区”、自贸区建设及“四送一服”等工作,组织开展劳动竞赛,充分激发广大职工劳动热情和创造活力,使劳动竞赛成为推动高质量发展的重要平台。围绕美丽长江(安徽)经济带、淮河(安徽)生态经济带建设等,组织开展生态环保、节能减排、降耗增效等竞赛活动。围绕“新基建+”行动、“四上安徽”建设工程、能源供给保障工程、水利重大工程等,开展省级示范性劳动竞赛,引领全省重点建设项目劳动竞赛活动,促进项目优质高效、安全环保竣工和使用。

围绕人才强省战略和产业工人队伍建设改革,开展职工职业技能竞赛活动。聚焦新一代信息技术、人工智能、新材料等十大新兴产业以及传统产业、现代服务业,每年组织百场以上省级职业技能竞赛,动员各级各地开展竞赛1万场以上,推动建设一支知识型、技能型、创新型产业工人大军。发挥国有企业示范带头作用,支持非公企业开展形式多样的竞赛活动,推动竞赛向新兴产业新业态新组织拓展。重点在制造、建筑、餐饮等农民工集中的行业企业开展技能培训和专项技能竞赛,扎实推进“求学圆梦行动”,助推农民工提升学历层次和技能水平。

围绕创新驱动发展和制造强省战略,开展职工技术创新竞赛活动。突出制造业和产业工人,针对产业关键共性

技术和企业生产经营重点难点问题,组织动员广大职工积极参与科技创新,助力攻克“卡脖子”技术难题、搞出更多独门绝技,深化“五小(小革新、小发明、小改造、小设计、小建议)”等活动,加大对创新人才和创新成果的激励力度。推动成立跨区域跨行业跨企业劳模创新工作室联盟,力争到“十四五”末,全省各级劳模和工匠人才创新工作室达5000家以上。开展“跟着劳模去创新”活动,发挥劳模引领职工创新的品牌效应。

围绕健康安徽和平安安徽建设,开展“安康杯”竞赛活动。进一步推动落实企业主体责任和全员安全生产责任制,以一线职工、农民工、重体力劳动职工等为重点群体,以预防生产安全事故和控制职业病危害为重点内容,不断深化“安康杯”竞赛活动,力争企业参赛数和职工参与数逐年增长,竞赛质量和效果不断提升。加强劳动保护监督检查员队伍建设,开展安全教育和技能培训,提高职工事故防范、应急处置和自我保护能力。组织开展“送清凉”活动,做好高温天气劳动保护工作。加强劳动保护源头参与,推进劳动安全卫生专项集体合同工作。

围绕融入和服务长三角高质量一体化发展,开展长三角区域性行业性竞赛活动。聚焦深化“放管服”改革主线、创新区域合作内容、优化营商环境统一评价体系等,开展长三角优化营商环境立功竞赛。推动建立统一的人才一体化评价互认体系,开展长三角政务服务“一网通办”劳动

竞赛。围绕长三角100项重点工程项目,开展立功竞赛并发布创新成果。开展G60科创走廊高质量发展劳动竞赛,长三角燃气、电力、城市轨道交通等行业和网络安全攻防等技能竞赛。建立长三角工匠选树联动机制,推荐优秀工匠人才参加“长三角大工匠”评选。

大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,让劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽蔚然成风。深入开展习近平新时代中国特色社会主义思想宣传教育,广泛开展“劳动创造幸福”“中国梦·劳动美——永远跟党走、奋进新征程”等主题宣传教育活动,扎实开展“四史”教育,团结引领广大职工坚定不移听党话、跟党走。推深做实劳模工匠“五进”活动,讲好劳模故事、劳动故事、工匠故事。每年选树一批“安徽工匠”,评选表彰2022年省劳动模范先进工作者和先进集体的“一盅棋”格局。加强激励保障,以劳动竞赛为抓手,进一步推动提升职工技能素质、提高职工地位待遇、拓展职工发展通道,培养造就更多高技能人才。坚持守正创新,总结推广基层开展竞赛活动的好经验好做法,完善和丰富竞赛内容及方式方法,让劳动和技能竞赛在新时代展现出新的生机和活力。

(本报记者)

## 我省实施创业培训“马兰花计划”

本报讯 日前,省人社厅印发《关于实施创业培训“马兰花计划”的通知》(以下简称“通知”),创新“54321”工作举措,提升创业培训高质量发展,提高劳动者就业创业能力,促进劳动者成功创业、稳定和扩大就业。通知提出,扩大创业培训规模,提升创业培训质量,年培训量不低于7万人次。

通知明确了5个工作目标,全省创业培训机构数量稳步提高,力争达到200家以上;结合高技能人才培训基地建设,探索发展一批更高层次、更具影响力的创业培训示范基地;培育一支覆盖各类培训课程的高质量创业培训师队伍,年培训师资300人以上;支持优秀创业培训师等成立创业指导工作室;扩大创业培训规模,提升创业培训质量,年培训量不低于7万人次。

通知还明确了4项工作制度。严格执行创业培训机构年度报告制度,并按要求在安徽省创业服务平台等渠道进行公示;强化对师资的动态管理,探索建立师资年度报告制度;落实创业学员筛选制度,开展创业能力测评,对创业意愿较强、创业条件较好的人员优先安排培训;实施创业培训项目和创业培训机构目录清单管理制度,及时公布创业培训课程和创业培训机构目录。

为了避免创业培训开出热闹的“虚花”,却没有摘得真切的“硕果”,通知中还确立了3个评价体系。此外,通知还强化了1个系统运用。加强创业培训事前、事中、事后监管,推进创业培训网办系统运用。(本报记者 魏如冰)



### 农民工接种疫苗

5月6日,合肥市庐阳区大杨镇龙王社区党委,联合中建一局唐岗片区项目临时党支部,组织两辆大巴车来到大杨镇唐岗复建点建筑工地,负责免费接送工地300多名工友前往接种点接种新冠疫苗。葛传红 吴越/摄

# 一片冰心在烧结

——全国“五一”劳动奖章获得者、中国宝武马钢烧结首席技师、炼铁总厂职工徐冰

4月27日上午,2021年庆祝“五一”国际劳动节暨“建功十四五、奋进新征程”主题劳动和技能竞赛动员大会在北京人民大会堂隆重举行。凭借着实干奋进和创先争优,中国宝武集团马钢公司烧结首席技师、炼铁总厂烧结二分厂职工徐冰脱颖而出荣获全国五一劳动奖章,彰显了钢铁职工的爱岗敬业风采。

### 扎根一线攻坚克难

从马钢技校烧结专业毕业后进入马钢工作后,徐冰始终坚守在烧结生产线。他从普通的岗位做起,深耕现场潜心研究技术操作,通过实践磨砺和思考总结,很快成为分厂生产技术骨干。多年来,他不断攻坚克难,攻克多项烧结技术“瓶颈”难题。2015年,徐冰运用首创了“徐冰烧结风量再分配环保节能先进操作法”,同时为消除人工操作存在的滞后性,他带领团队根据参数特性研发了一套主抽变频智能调节系统,大幅降低了风量的浪费节约了电能。同年,烧结机各项质量指标屡创历史新高并居于全国前列,烧结工序能耗大幅下降。



磨砺始得玉成。徐冰的执着付出和不懈努力,取得了一系列荣誉称号和创新成果。工作至今,他共申报发明专利4项,授权发明专利1项,实用新型专利2项。形成企业先进技术2项、发表技术论文6篇,创立先进操作法2项。并先后荣获安徽省五一劳动奖章、宝武集团“金牛奖”“银点子”、马鞍山市“徐冰技能大师工作室”命名、马鞍山市名师带徒和马钢公司优秀工匠称号。

### 创新攻关降耗提标

2016年,徐冰通过长年累月地探索总结,创立形成了“两平衡、一准确、三控制”的烧结生产稳定运行控制法,由他牵头实施的“大型烧结机高效、环保、节能绿色集成综合技术”获得全国冶金行业科学技术三等奖,同年,“徐冰创新工作室”成立并被公司命名。

创新工作室成立后,徐冰带领团队成员围绕“烧结降低固体燃料消耗、技术创新攻关”项目开展烧结智能化控制系统自主研发,并以稳定烧结生产过程,提高烧结生产效率,改善烧结矿质量,降低职工劳动强度和减少能源消耗为突破,推进工业化应用,技术团队攻坚克难,通过对标比学赶超,实现了900mm以上厚料层生产技术,烧结增产、优质、降耗、减排的效果全面改善,并形成了“烧结厚料层高效、环保、节能集成技术”“烧结智能化控制系统”和“风量再分配技术”等核心技术,并在此基础上带领团队自主研发了烧结智能化控制系统,达到了稳定烧结生产过程,提

高烧结生产效率、改善烧结矿质量、降低职工劳动强度、减少能源消耗目标,实现了“低压、恒速、均风、超厚料层”生产技术与综合指标的再提升,由此获得“宝武智能制造技术应用攻关工作室”命名。并在2017和2018年度的“全国重点大型耗能钢铁生产设备节能降耗对标竞赛”中,炼铁总厂A号烧结机脱颖而出,连续荣获300m以上烧结机“冠军炉”称号,实现两连冠。

### 传授技术悉心指导

在创新创效的同时,为了进一步提高职工操作技能水平,加强骨干的技术培训,做好技术传帮带,徐冰连续多年参加马钢烧结技师培训工作,先后担任安冶学院外聘教师教学任务,无私传授自己的“绝招”经验,引领职工立足岗位学技术、解难题、提技能。经过认真教学和用心指导,学员中先后有8人取得技师资格证书,导师带徒培养的雄飞军、秦志勇、梁长贺等人获得烧结技师资格,并在马钢公司第七、九届公司烧结工技能竞赛中获得第一、二名。他带领的QC团队“降低燃料粒度标准偏差”项目获安徽省质量管理小组二等奖技术质量成果奖,“分离式三通阀的设计应用创新”获马钢岗位创新创效成果奖;“优化烧结边缘布料”获得马钢青年“双五小”一等奖。2020年“徐冰技能大师工作室”获马鞍山人力资源和社会保障局批准,并荣获马鞍山市第四届“名师带高徒”称号。

2017年,徐冰被马钢公司评为首席技师,角色的转变没有让他停下奋进的脚步。徐冰继续操持一颗平常心 and 匠心,勤勤恳恳倾心倾力做好本职工作。在全力抓好烧结成本、质量、操作的技术数据分析及纠偏控制,以及操作标准、生产制度、技术方案、技术攻关制定等相关技术工作的基础上,他根据26年的所学所得,编写形成了《烧结矿质量调整指导书》,毫无保留地和身边职工进行经验共享。(张维忠)

## 广德特色汽车产业助力长三角高质量发展

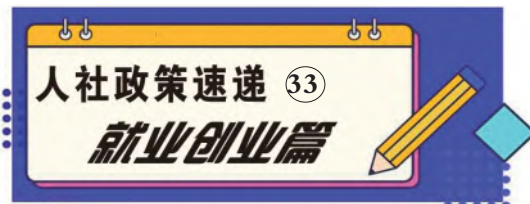
“五一”节日期间,记者跟随“皖美”安徽全媒体采访团走进广德市。接壤江浙,三省通衢,作为安徽省融入长三角一体化高质量发展的“桥头堡”,广德市充分利用得天独厚的区位优势,筑巢引凤,承接产业转移,不断做强省级汽车及零部件特色产业集群。

伴随着招商引资力度的不断加大,广德市汽车及零部件特色产业集群吸引包括上海机动车检测认证技术研究中心有限公司(广德基地)、上汽通用汽车有限公司广德分公司、安徽永茂泰汽车零部件有限公司等为代表的重点零部件企业落户。

走进广德市永茂泰汽车零部件有限公司的生产车间,映入眼帘的是一排排整齐的生产设备,夹杂着机器轰鸣声,一派繁忙景象。永茂泰选中广德,看中的不仅是这里的区位优势,更是此处轻松友好的营商环境。“以前拟上市企业申请出具无违法违规证明,需要十几个部门的盖章签字,挨个去找,最快也要三天。而去年我们在这办理的时候,带着介绍信和营业执照去了一趟就搞定了。”永茂泰总经理王斌告诉记者。

据介绍,目前广德市汽车零部件产业形成了“上游原材料供应——中游汽车零部件生产——汽车产品研发、认证、测试服务——下游整车制造、检测”完整产业链,产品涵盖整车、传动系配件、制动系配件以及汽车轴承、汽车电子、橡胶密封减震件、汽车产品认证、测试服务等多个领域。可生产零部件7000余种,占汽车零部件产品总数的40%,整车配套和整车制造能力正在加快形成,拥有众多“国内首家”“全球首个”“国内领先”“行业领先”。截至2020年底,广德市汽车及零部件特色产业集群内重点零部件企业累计产值123亿元,其中,规模以上企业累计产值113亿元,其他零部件企业累计产值为54亿元。

同样助力长三角高质量一体化发展的还有位于广德市邱村镇的国家机动车产品质量监督检验中心(上海)广德基地。据介绍,广德基地可全面满足长三角地区汽车相关企业日益增长的产品研发和检测认证需求,填补长江以南民用商用车测试场地的空白,并将进一步助推长三角一体化高质量汽车产业链的构建,助力长三角汽车产业腾飞。(本报记者 孙庆)



问:对灵活就业人员自主创业有哪些支持政策?  
答:针对灵活就业人员自主创业,突出审批管理、资金、场地等方面政策支持。

(一)免营业执照,对在政府指定的场所和时间内销售农副产品、日常生活用品,或者利用自己的技能从事依法无须取得许可的便民劳务活动等灵活就业,无须办理营业执照。

(二)免部分收费,取消涉及灵活就业的行政事业性收费,严厉查处不落实免征免收有关收费项目、不按要求降低收费标准等行为。

(三)免租金,鼓励对承租国有房屋用于经营、出现困难的服务业小微企业和个体工商户,减免或延期收取租金。

(四)免费提供场地,鼓励有条件的地方可将社区综合服务设施闲置空间、非必要办公空间改造为免费经营场地,优先提供给下岗失业人员、高校毕业生、农民工、退役军人、退捕渔民、包括零就业家庭成员在内的就业困难人员,支持发展社会服务业。

如需查询人社政策,您可以通过全省各级人社部门网站、微信公众号和全省统一电话咨询服务热线(所在地电话区号+12333)获取。