

汽车制造业投资增长34.3%

重庆加速打造新能源汽车产业集群

重庆是我国重要的制造业生产基地,近年来加速打造智能网联新能源汽车产业集群。今年前三季度,重庆制造业投资同比增长11.4%,较去年同期提高1.6个百分点。其中,汽车制造业投资增长34.3%,拉动制造业投资增长4.9个百分点。汽车制造,尤其是智能网联新能源汽车制造成为今年重庆的经济增长亮点。重庆是如何抓住汽车转型机遇,实现高质量发展的?

构建高质量发展标准体系

标准是经济活动和社会发展的技术支撑,是国家基础性制度的重要方面。日前,重庆市发布了《重庆智能网联汽车标准体系建设指南》(以下简称《建设指南》),为重庆市智能网联汽车产业标准化工作提供行动指南和方向。

重庆市经济和信息化委员会相关负责人介绍,《建设指南》旨在推动构建层次分明、科学合理、富有山地城市特色、适应具有智能网联汽车产业发展的标准体系,引导制定更多更好的智能网联汽车标准,鼓励开展国际标准化活动,助力重庆市世界级智能网联新能源汽车产业集群建设。《建设指南》以《国家车联网产业标准体系建设指南(智能网联汽车)(2023版)》为指导,主要方向涵盖基础与通用规范、产品与技术应用、运营与服务等三个板块,共计88项国际标准、173项国家标准、73项行业标准、20项地方标准和95项团体标准。例如,在运营与服务板块中,主要包括运营场景、运行安全、测试评价及工具、创新应用等4个部分。结合重庆产业基



车产业增加值同比增长10.2%,对重庆市规上工业增长的贡献率为5.1%;新能源汽车产量24.97万辆,同比增长4.9%,占重庆市汽车产量的15.5%。特别是9月以来,重庆新能源汽车产业取得重大突破,问界M7上市首月订单已突破6万辆,深蓝、阿维塔等新能源车型产销也快速增长。从销售端看,重庆市新能源汽车市场占有率不断提高。前三季度,限上单位新能源汽车零售额同比增长69.8%,高于汽车类商品整体增速65个百分点,拉动重庆市限上单位商品零售额增速3.8个百分点,占重庆市限上汽车类商品的比重为29.6%,较去年同期提高11.3个百分点。

“不论是从顶层规划,还是产业链、供应链构建,重庆的新能源汽车产业已具备较好的发展基础,发展前景值得期待。”杨弘毅说。

此前,重庆市经济和信息化委员会副主任罗莉透露,重庆将从强化整车汽车龙头引领、加快核心零部件聚链成群、加速创新应用生态构建三个方面持续发力,推动重庆智能网联新能源汽车产业高质量发展,力争到2030年建成世界级智能网联新能源汽车产业集群,抢抓全球新能源汽车市场机遇,推动整车企业加大新能源汽车出口力度,实施“渝车出海”行动计划。与此同时,当地将加快充换电和加氢基础设施建设,推动充换电、加氢综合能源站与新零售业态融合共建,推动能源网、交通网、信息网平台融合和数据互通,形成广泛互联、开放共享的智能网联新能源汽车基础设施体系。(综合)

产业呈现蓬勃发展之势

当下,新能源车势头正劲,“重庆造”新能源汽车的发展情况又如何呢?杨弘毅介绍,重庆紧紧围绕建设智能网联新能源汽车产业集群,不断增强产业链、供应链和创新链,新能源汽车产业呈现蓬勃发展之势。

杨弘毅表示,从生产端看,重庆在新能源汽车种类方面,车型涵盖乘用车、货车、客车及专用车全系列,包括纯电动、插电式、增程式、氢燃料、换电式等技术路线。今年前三季度,新能源汽

江南水务在职业技能竞赛中荣获佳绩

近日,江苏省住房和城乡建设厅公布了2023年江苏省百万城市建设职工职业技能竞赛决赛名单。江苏省住房和城乡建设厅供水行业代表队在比赛中表现突出,获得团体第三名。两名员工分别获得个人第5名、第11名。

本次竞赛由江苏省住房和城乡建设厅、江苏省总工会、江苏省教育厅主办,经过前期选拔,来自江苏省各地供水行业的13支代表队近百名选手参加决赛。决赛由理论考试及现场实操两个环节组成,考核内容涵盖泵站运行工类专业知识技能。决赛中,江南水务参赛选手严格按照规程进行各项操作,精准判断故障点并记录,仔细架装对中仪、紧固底角螺栓,细致测量轴距、挑选垫铁,展现出良好的心理素质和精湛的专业水平。

赛促学、以学促练、以练促用,江南水务将认真总结本次竞赛的宝贵经验,继续大力弘扬工匠精神,着力培养新时代高技能人才队伍,使创新才智充分涌流,凝聚起强大的创新动能,为公司高质量发展注入不竭动力。

(徐良)

西安铁道技师学院红色匠心馆描绘技工教育新成就

本报讯(记者樊春勤□黄依依)近日,西安铁道技师学院红色匠心馆被授予西安市直机关党员教育基地称号。

据了解,红色匠心馆是西安铁道技师学院技能成才暨思想政治教育基地、思想政治理论课教师研修基地和学校重要的党建、团建活动场所,承担着技工教育宣传等公益职能。

据介绍,展馆分为“伟大征程”“技教春秋”“匠心筑梦”“逐梦未来”四个展区。其中,“伟大征程”“技教春秋”展区主题分别为党史、中国技工教育史,主要展示了技工教育在民族危难之时诞生、在新中国建设和改革开放之中发展、在民族复兴之路上兴盛的发展历程,描绘了在党的领导下

江苏动态

昆山农商银行首笔外汇掉期业务落地

今年以来,昆山农商银行作为地方金融主力军始终致力于创新金融产品、提供全面优质的金融服务。日前,该行首笔10万美元的外汇掉期业务成功落地,开创了该行掉期业务的范本,对后续提供补充性衍生产品、补足产品的功能性等方面具有重要意义。

外汇掉期业务,是由该行按照企业实际需求提供即期对远期、即期对即期、远期对远期三种人民币外汇掉期交

易服务,适用于未来有收付汇、跨币种业务投资等需求的企业。

昆山某五金有限公司为该行存量客户,主要经营汽车散热器及汽车生产制造零配件进出口业务。该行在走访过程中,了解到该企业美元账户资金盈余较大,因外币资金周转周期较长、美元汇率浮动及国际收支大环境不稳定等因素影响企业账户资产流动性。该行了解到相关情况后,通过即期掉期为

该企业账户内美元活期资产进行套期保值,解决了客户对风险不确定性的忧虑,同时稳定了客户的资金流动性。

下阶段,该行将持续强化“外汇好伙伴”品牌引领,以市场需求为核心,实施精准、精细、差异化营销,提供结算费率优惠、绿色通道服务、外汇资产管理等在内的“一揽子”服务,满足客户多样化的外汇资金运作需求,为实现区域高质量发展持续蓄能。(周彦妮)

宿迁市宿城区:“人防+技防”织密秸秆禁烧网

当前,江苏省宿迁市宿城区秋收工作正在进行,全区上下广泛开展进村入户宣传,采取无人机巡查、蹲点值守、车辆巡逻等措施,“技防+人防”双管齐下,织密秸秆禁烧工作网。

宿城区攻坚办牵头组织协调秸秆禁烧日常巡查工作,10个包保部门分别负责对全区8个镇、6个街道开展禁

烧巡查,各镇、街道等也建立巡查责任体系。同时,利用无人机在高空飞行视野辽阔,能够迅速定位火点位置的优势,该区每日安排2个巡查组,各配备1台无人机,飞行半径在2公里至4公里,极大缩短了应急队伍的反应处置时间,为禁烧巡查工作带来极大便利。

此外,由于该区各村拥有耕地几百亩至几千亩,每年秸秆禁烧的压力非常大,巡视员身上的担子也十分重。对此,该区强化应急队伍建设,除了安排值守、巡查人员外,各地均建立应急队伍,做到发现零星火点及时扑灭,防止发生连片焚烧现象。(毕冠雨)

泗洪县孙园镇多措并举打好禁烧攻坚战

为全力做好2023年秋季秸秆禁烧与综合利用工作,江苏省宿迁市泗洪县孙园镇按照“疏堵结合、以疏为主,全面禁烧、常态管理”的原则,结合该镇实际,大力推进秸秆禁烧与综合利用,着力形成以秸秆离田等为主的多元化秸秆综合开发利用格局。

做好禁烧准备,强化责任落实。该镇出台相关秸秆禁烧与综合利用工作方

案,组织召开秸秆禁烧工作调度会,对全镇秸秆禁烧工作进行了安排。同时成立秸秆禁烧与综合利用工作领导小组,明确工作职责,夯实各村(居)属地管理职责,为工作开展奠定强有力的基础。

全面推进宣传,营造舆论氛围。该镇在主要路口和村庄醒目位置悬挂禁烧横幅,利用广播宣传禁烧政策,使农民群众了解秸秆禁烧政策。

加大排查巡查,强化防控举措。该镇统筹规划,为进一步完善秸秆禁烧执法督查体系,成立秸秆禁烧巡查小组,多部门联合负责全镇范围内的秸秆禁烧督查工作,做到有烟必查、有灰必究、有火必罚。严查各村居路边、沟边、地边秸秆堆积和村居人员秸秆禁烧值守情况,做到路边、沟边、地边“三边秸秆清”。(周義超)

陕西资讯

本报讯(记者樊春勤)近日,西安经开区社会事业局走进经开区阳光馨园社区,开展个人养老金政策宣传活动。

据了解,个人养老金是政府政策支持、个人自愿参加、市场化运

营、实现养老保险补充功能的一项制度。实行个人账户制,缴费由参加人个人承担,自主选择购买符合规定的储蓄存款、商业养老保险等金融产品。在社区个人养老金政策宣传活动现场,工作人员详细解读了个人养老金的含义、参加个人养老金的益处、个人养老金参保范围、

了现场答疑。

通过此次宣传活动的开展,进一步提高了群众对个人养老金政策的知晓率。今后,经开区将继续加大相关政策的宣传力度,积极引导群众不断了解相关信息,用真心真情把“服务”二字落在行动上、刻在民生中,撑起民生保障伞。

特色区域

展望AI技术带来的蓝海,展现业态创新提供的便利,展示标准建设取得的成果……10月21日至24日,以“汇聚小商品 铸就大市场 再创新辉煌”为主题的第29届中国义乌国际小商品(标准)博览会将在浙江义乌举行,约2400家参展企业齐聚一堂,约3800个国际标准展位吸引超12万人次国内外采购商。

AI技术推动商业变革 展望数字化未来市场

“4000瓦的逆变一体机去哪里买?”“义乌国际商贸城里有什么?”……步入贸易生态展区,一块大屏幕前围满了提问者,作出回答的是屏幕里的数字人“义乌老板娘”,这是本届义博会上正式发布的商品贸易领域大语言模型。

研发团队数据技术员沈曦介绍,该模型目前重点聚焦义乌国际商贸城内的新能源市场,能回答该领域商户、商品、支付、物流、解决方案等多方面问题,后续将涵盖五金工具、玩具、生活小家电等26个大类的210万种单品,清晰提供导购、找货、贸易履约等基础服务,并对国际贸易环境提供智能分析。

数字贸易综合服务平台“义乌小商品城Chinagoods”平台也在本届义博会上全新升级,涵盖AI对话、AI生成商品详情、AI一键生成视频、AI数字人等应用,帮助降低贸易门槛,让商品信息更快捷触达全球市场的同时也为义乌商业生态降本增效。

义乌国际商贸城四区经营户黄洪鸣体验后发现,只要上传商品照片,1分钟就能生成百款产品海报,实现AI商品智能发布;还能自己当“AI数字老板娘”,一键生成商品推广视频。“这能帮我们在技术、客服等方面节省很多成本。”黄洪鸣说。

“在AI时代,数据是数字经济时代最核心的生产要素。”浙江中国小商品城集团股份有限公司总经理王栋表示,通过数字化赋能,将助力中国制造扬帆出海。

业态创新助力贸易畅通 衔接国内外两端资源

数字贸易、跨境支付等商贸体系,以新欧、义甬舟、全球贸易网络等开放体系,市场采购+跨境电商、供应链、直播等新业态模式,让到会客商了解到便利的内外贸综合环境,促成更多贸易以更低成本、更快时效下单履约。

杭州米客科技有限公司CEO高文祥介绍,通过一站式代运营,一家家居用品生产企业亚马逊线上销售业绩占工厂年产值从零提升到45%;一家在海外6个月累计销售额5万美元的工具类企业,接受顾问指导下,月销售额突破12万美元。

“我们为企业提供跨境电商电子商务服务,除了咨询、代运营,也会进行实操培训和国际推广,帮助企业在国际贸易中获得更高利润,打造自有品牌。”高文祥说,目前公司已助力1000多家企业从事跨境电商。

浙江金斯顿供应链集团有限公司市场部主管吴鹏程介绍,公司为企业提供一站式跨境供应链服务,通过智慧供应链服务平台,企业在出口时的退税效率提高了、外汇结算更加方便快捷,进口时也能获得进口代理、物流下单、快速清关、保税仓储、国内配送的一站式服务,国际贸易更加畅通。

标准先行 引领产业发展新格局

在首次入驻义博会的浙江精品公共展区,优美的钢琴声引人驻足。“品字标浙江制造”认证企业浙江乐韵钢琴有限公司副总经理金亦成介绍,公司以比国家标准更严苛的标准对原材料和生产工艺进行把控,不仅节省了成本,品质提升也获得更多消费者认可,外销产品达到国际一流水平。

“品字标浙江制造”产品美大集成灶风华系列颜值高外,还搭载了智慧变频技术,实现1秒吸油烟,吸引了众多眼球。“在为消费者提供更优质的产品服务、追求更高标准的道路上,企业也更好地实现了可持续发展。”浙江美大实业股份有限公司市场部部长常运龙说。

智能马桶、智能床、集成灶、户外用品、钢琴……一个个“品字标浙江制造”产品塑造出高品质的生活场景,直观地展现标准对企业产品品质的提升效果。浙江省市场监督管理局有关负责人介绍,“品字标”是浙江省2014年创建的“浙江制造”区域公共品牌,也是浙江制造业高品质高水平的代名词。

国家市场监管总局在本届义博会上发布小城镇发展、家具、纺织品等多个领域的36项国家标准。本届义博会创新标准化运行新机制,增强标准供给质量,开展了产业标准化需求对接活动,达成26项合作意向。

(经济参考报)

把产业振兴作为乡村振兴的“破题点”

山西大同浑源县三大产业惠农增收

金秋时节,在山西省大同市浑源县黄芪种植面积最大的官儿乡山坡上,生活在大山里的茂农们又开始上山采挖黄芪了。官儿乡穆家庄村党支部书记翟瑞告诉记者,今年刚刨的鲜芪每斤12元左右,有的茂农每天能采40多斤,整个秋天收入在2万元以上。

浑源县被称为“中国黄芪之乡”。黄芪作为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的主导产业,近年来已遍布10个乡镇。全县宜芪面积39.5万亩,有芪面积28万亩,规范化种植面积达到23万亩,年可采创鲜芪2500万公斤,黄芪全产业链年产值达5亿元。黄芪从以前的“土药材”变成了如今的“金疙瘩”,3万多户茂农靠着黄芪走上了致富路。

“皮松肉紧核桃皮,金井玉栏菊花心,这是恒山黄芪独有的特色……”在位于黄芪文化园的中国恒山黄芪博物馆内,讲解员穆文婷正向游客介绍浑源黄芪的历史与文化。黄芪文化园的建设助推了黄芪产业不断壮大,由黄芪衍生出的系列产品黄芪羊、黄芪茶等一大批产品延伸了黄芪产业链条,擦亮了恒山黄芪的金字招牌。

近年来,浑源县坚持将发展产业作为重中之重,发挥农村优势产业主导地位,大力发展乡村旅游、黄芪和凉粉等产业,把产业振兴作为乡村振兴的“破题点”,闯出了一条产业驱动、惠农增收、全民受益的“以产兴农”新路径。

北岳恒山脚下,浑源县全新打造出一条“探岳之旅”乡村旅游线路,以东坊城乡荆庄大云寺、李峪“青铜器遗址”“六郎城”“穆桂英点将台”为起点,绵延80公里,经过东坊城、青磁窑、千佛岭、王庄

在『世界超市』展望数字化未来市场

第二十九届中国义乌国际小商品(标准)博览会举办