



江西调整城镇职工基本养老保险月缴费基数

下限标准为3839元 上限标准为19191元

本报讯（全媒体记者 侯艺松）8月5日，记者从省人力资源社会保障厅获悉：我省日前公布2024年度城镇职工基本养老保险等使用的全省全口径城镇单位就业人员月平均工资。2024年城镇职工基本养老保险、工伤保险、失业保险使用的全省全口径城镇单位就业人员月平均工资为6397元。2024年月缴费基数下限标准为3839元，月缴费基数上限标准为19191元。

同时，2024年参加城镇企业职工

基本养老保险的无雇工的个体工商户和灵活就业人员各档次的月缴费金额公布，月缴费基数为6397元，月缴费金额从60%至300%分九个档次，缴纳额度从768元至3839元不等。

参保人员2024年度实际缴费年限本人缴费工资指数，按当年职工本人月缴费基数与全省上年度全口径城镇单位就业人员月平均工资6397元的比值据实计算。其中，暂按2023年度标准缴纳了2024年度企业职工基本养老保险费的无雇工的个体工

商户和灵活就业人员，低于最低缴费档次（60%）标准的，应补齐差额部分金额。

从2025年1月1日起，在当年使用的全省全口径城镇单位就业人员月平均工资发布前，无雇工的个体工商户和灵活就业人员，暂按上年度公布缴费档次的70%至300%八个档次缴费，也可待当年使用的全省全口径城镇单位就业人员月平均工资发布后，按新的月平均工资60%至300%九个档次缴费。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

章贡区

邱福林 本报全媒体记者 刘美春

近年来，赣州市章贡区以科技创新为驱动，不断抢滩新赛道，初步构建起以生物医药大健康、电子信息大数据、数字经济、宠物经济为主导的现代化产业体系。该区已连续十一年获评全省考核先进区，多次上榜全国综合实力、投资潜力、科技创新、绿色发展百强区。今年1至6月，该区地区生产总值同比增长6.0%，规模以上工业增加值同比增长13.3%。

科技赋能，持续提升企业创新力

6年时间里，年营收增长200倍、获技术专利286项、累计充电服务数10亿次……一组组数据述说着江西驴充充电技术有限公司的蝶变。该公司全面推行数字技术工厂管理系统，并自主研发了数字能源供应链云平台。企业依托2500多万用户，通过数字赋能，在4年时间里，从20人的小团队发展到上千人的规模，年营收从1000万元增加到超20亿元。

“数实融合让生产效率提高了34%。此外，公司接入国家二级节点标识解析平台，让我们的产品有身份证，起到溯源作用，做到件件设备有标识。”该公司董事长助理李涛说。

多年来，章贡区深入推进科技强区建设，全力打造区域科技和数字创新中心。加强政策供给，出台《赣州市章贡区“十四五”科技创新中心发展规划》《章贡区支持科技创新发展奖励办法》等政策，助力企业提升科技创新能力。

2023年，章贡区科技支出增长1.9%，全区新增国家级专精特新“小巨人”企业2家、省级专精特新企业20家、省制造业单项冠军2家、省级企业技术中心4个、省级工程研究中心1个，通过认定高新技术企业43家，入库科技型中小企业222家，现有高新技术企业102家、瞪羚（潜在）企业6家。

人才引进，为企业发展注入新动能

“我们抢占新型气相沉积硅碳材料的制高点，以获得未来产业发展的主动权。”赣州立探新能源科技有限公司负责人说，只有以科技创新为引领，

（下转第2版）

崇仁『崇才』

邓岚 周健璋 本报全媒体记者 钟海华

走进抚州市的山区小县崇仁，无论是工业发展的前沿阵地，还是乡村振兴的广袤田野，院士、博士等高层次人才的身影活跃其中，为这片土地注入强大的创新活力。

位于崇仁高新技术产业园区C区的江西伊发电力科技股份有限公司车间内，机械臂正灵活地抓起无人运输车送来的硅钢板，精准送入钣金柔性加工工序。在机械的运转声中，硅钢板迅速完成加工，被送往下一道工序。繁忙有序的车间内却不见工人匆忙身影，只有自动化设备在高效运转。公司总经理黄美国高兴地说：“我们的订单已经排到了明年，这多亏了‘产研诊所’助力企业数字化转型。”

崇仁这个县名，彰显了当地对“仁”的推崇。如今崇仁经济发展的历程，更彰显了当地对“人”的推崇，尤其是对“人才”的推崇。

“产研诊所”是依托崇仁“一企业一博士、一产业一团队”柔性引才模式，借助合作高校、科研院所丰富的人才、创新资源组建的一种新型科技创新联合体。近年来，崇仁县精心打造“产研诊所”，通过政府搭桥、企业点单、博士问诊的链式服务，成功聚智引才，为产业发展增添强劲动力。

作为崇仁的传统产业，输变电设备产业曾是劳动密集型产业的代表。面对新的发展机遇，不少企业渴望进行智能化、自动化转型。伊发电力通过崇仁县“产研诊所”机制，成功引进湖南大学的专业团队，为企业的5G工厂智能化改造注入智慧力量。随着技改的顺利推进，企业发生了巨大变化。曾经需要60多名一线工人的生产线，如今寥寥数人就能掌控。企业产能更是实现惊人的增长，从每年只能生产四五千台（套）变电设备，飙升至如今的年产两万多台（套）。目前，该县已成功引进两院院士6名、国家级重大人才工程人选10多名、产业博士70多名。为充分发挥这些引进人才的作用，崇仁县创新采取“科技悬赏”等博士领题项目攻关机制，并设立300万元专项资金，全力推动产业升级。

2020年，工业和信息化部、市场监管总局、国家能源局联合印发《变压器能效提升计划（2021—2023年）》，为高效节能变压器带来发展机遇，

（下转第2版）

学习贯彻党的二十届三中全会精神 改革再深化 一线看举措

上饶“新三样”扬帆出海动力澎湃

上半年产品出口占全省比重达81.6%

本报上饶讯（全媒体记者 余燕）7月29日，记者走进位于上饶经开区的江西安驰新能源科技有限公司，只见车间内各条生产线满负荷运转，工人正紧张进行合浆、涂布、辊压分切等操作。该公司海外事业部经理何园介绍，在巩固欧洲等市场的同时，公司今年又开拓了印度、缅甸等市场，目前正加班加点赶制价值1000多万元的车用动力电池包等产品新订单，预计9月左右发往上海港“出海”。据海关部门统计，1至6月，上饶市外贸出口达227.9亿元，总额居全省第三。其中，电动载人汽车、锂电池、太阳能电池等“新三样”产品出口159.3亿元，占全省比重达81.6%。

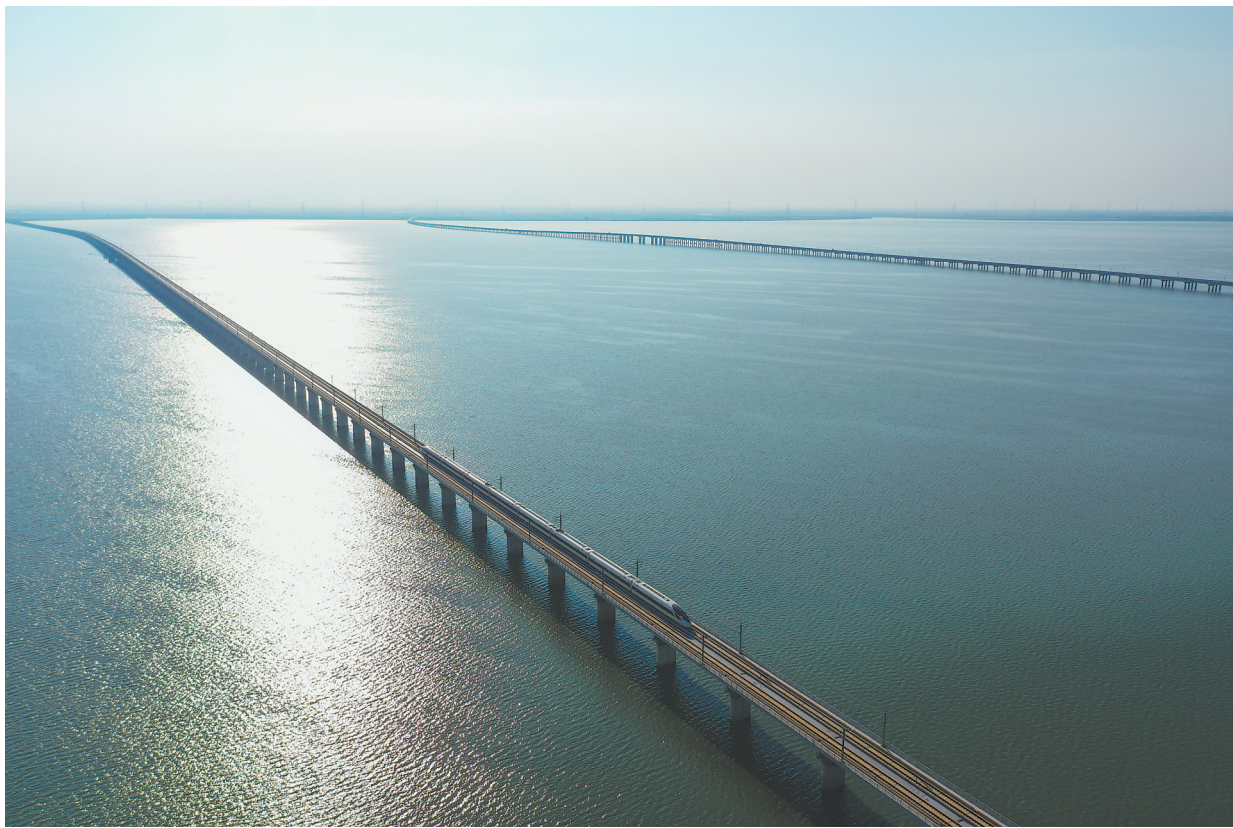
近年来，上饶积极培育光伏新能源、新能源汽车、锂电新能源等新兴产业，产业规模迅速壮大，相关企业赴海外拓展市场步伐不断加快。为助力企业扬帆出海、走向

全球，上饶加快推进开放平台和通道建设，目前上饶综保区项目一期综合办公大楼主体工程已完工，并与5个“保税+”业态项目签订框架合作协议；福州（宁德）港上饶码头竣工验收，正积极对接申请外贸业务许可手续；鄱阳港区角子口作业区综合码头投入运营，为上饶港首座按现代化标准建设的千吨级货运码头。基础设施的持续完善、口岸平台的不断优化，为“新三样”出海提供硬支撑。上半年，上饶共开行上饶—宁波“海铁联运天天班”301趟，同比增长2.73%；发运集装箱2.42万个标箱，同比增长5.85%。

与此同时，上饶各地各部门不断强化服务意识，创新推出服务举措，助力企业出口降本增效。上饶出台市级外贸发展引导资金管理办

报江西出口品牌等，进一步降低企业成本。市商务局组织企业积极参加华交会、消博会和广交会等大型展会，大力拓展海外市场。上饶海关设立光伏产业AEO（经认证的经营者）培育库，“一企一策”开展认证培育，连续推动两家光伏企业获得AEO“金字招牌”，并实行优先办理、减少监管频次等，不断扩大光伏产品出口规模。针对锂电池出口，海关工作人员主动上门，指导企业提升自检自控能力，推出“预约查验+绿色通道”等便利措施，对加急出口货物实施优先查验；大力推广原产地证书“智能审核+自助打印”模式，大幅节省企业时间和成本。

党的二十届三中全会提出，深化外贸体制改革。上饶海关副关长吴建华表示，将围绕外贸体制改革，加快培育外贸新动能，支持上饶因地制宜发展新质生产力，助推“新三样”加速扬帆出海。



双龙卧波

8月4日，鄱阳湖进贤县金溪湖水域湖水碧绿，横跨该水域的两座特大桥，犹如两条巨龙横卧湖面之上，蔚为壮观。

本报全媒体记者 洪子波摄

城南龙灯：舞出非遗新活力

本报全媒体首席记者 宋思嘉



城南龙灯非遗研学活动现场。

（青云谱区委宣传部供图）

（下转第2版）

“城南龙灯有100多道制作工艺，包括手工轧制龙头龙身，彩绘、竹编、剪裁、印染等。”近日，南昌市青云谱区城南龙灯生产基地，城南龙灯非物质文化遗产代表性传承人史克滨，带领来自南昌师范学院和宜春学院的40多名学生，现场体验龙灯彩制作工艺，传承非遗技艺。

“中华民族是龙的传人，舞龙是中国的传统习俗。城南龙灯让我们感受到非遗魅力和工匠精神，激发了我们年轻一代传承传统文化的兴趣。”南昌师范学院大二学生王慧颇有感触地说。

江西传统民间灯彩扎制技艺“城南龙灯”起源于青云谱区城南村史家，迄今已有700余年历史，民间谚语有“史家的板凳爱煞人”之说。2008年，城南龙灯被列入江西省级非物质文化遗产名录。在城南村，每逢春节、元宵，家家户户都会参与点花灯、敲锣鼓、抬龙出街，街头巷尾一片灯火通明。

助力实现碳达峰碳中和目标

我省持续推动应对气候变化工作

大抓落实年

本报讯（全媒体记者 朱晨欣）近日，省生态环境厅印发关于开展江西省温室气体自愿减排项目开发试点工作的通知，旨在充分开发我省温室气体自愿减排资源，提升自愿减排项目开发能力，推动出台符合江西特点的温室气体自愿减排方法学。

温室气体自愿减排方法是助力实现碳达峰碳中和目标的重要措施。通知明确，江西省温室气体自愿减排项目开发试点工作的主要目标是：到2030年，试点项目温室气体减排量超1000万吨。在生态系统碳汇、农业农村减排固碳、工业减排降碳、公众低碳行为（碳普惠）、资源节约循环利用、节能和可再生能源利用等领域发布江西省温室气体自愿减排方法学6个以上，推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式。

通知指出，要充分利用我省生态

优势，优先推进生态系统碳汇、农业农村减排固碳等领域的项目开发，努力探索在温室气体自愿减排项目方面形成一批可复制、可推广的成功经验。

省生态环境厅相关负责人介绍，我省将公益碳汇注销、自愿碳抵销、自愿碳中和、替代性生态赔偿（修复）纳入减排量消纳范围，结合碳达峰试点、活动（会议）碳中和、低碳机关、低碳园区、低碳社区等工作努力拓宽减排量消纳渠道，充分发挥我省试点工作对温室气体自愿减排行为的激励作用。

近年来，江西始终以实现减排降碳协同增效为总抓手，以保障碳市场健康有序发展为重点，将应对气候变化工作作为推进生态文明建设、实现高质量发展的重要抓手，不断强化绿色低碳发展理念，助力实现

碳达峰碳中和目标。截至目前，我省已经全面完成全国碳排放权交易市场第一个履约和第二个履约周期的配额清缴任务，碳排放配额累计成交量达1229.91万吨，累计成交额达7.11亿元。

持续推动金融助力企业减排降碳协同创新，强化与金融监管部门、金融机构的合作，共建全省气候投融资项目、碳减排项目库。今年上半年，省生态环境厅向中国人民银行江西省分行推送碳减排项目22个。

坚持减缓与适应气候变化并重，持续完善适应气候变化政策体系。今年6月，我省17个省直单位联合印发实施《江西省适应气候变化行动方案》。该方案的印发实施，对于增强我省气候韧性，防范和化解气候变化的不利影响和风险，具有重要的指导意义。

探索创新试点，为带动全社会践行低碳生产、生活方式提供可复制推广的经验。赣州、吉安、南昌在国家低碳城市试点评估工作中被评为优良等次，入选《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会中国城市应对气候变化行动城市优秀案例。

今日导读

礼敬！高温下的奋斗者