

上扬的曲线 向好的态势

——透视2023年江西经济答卷

本报全媒体记者 李耀文

刚刚过去的2023年,面对艰巨繁重的改革发展任务,我省统筹做好稳增长、促改革、惠民生、保稳定、防风险各项工作,全力迎接各种挑战,推动经济发展持续平稳向好。

越是困难,越要坚定信心、迎难而上。全省经济增速一季度1.2%、上半年2.4%、前三季度3.4%、全年4.1%……回望2023年全年,我们惊喜地看到,江西经济运行稳步回升,逐季向好。

平稳向好,经济运行呈现上扬曲线

“经济发展在全国态势没有改变,经济回升向好态势没有改变。”去年,我省经济运行“稳”的基础牢固。

江西经济稳得住,主要得益于一系列“组合拳”的有效调整。

去年,我省全面实施制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划,并相继出台了“巩固提升经济28条”“促进经济回稳向好24条财政措施”“民营经济“36条”等系列举措,工业生产恢复加快。数据显示,2023年,我省第二产业增加值13706.5亿元,增长4.6%,对经济增长的贡献率为48.7%。其中,全省“1269”产业增

势良好,新能源、有色、钢铁、电子信息产业均实现两位数增长,分别高于全省平均13.2、11.3、9.5、7.8个百分点。

翻阅2023年江西经济数据,“稳”是出现频次最高的词之一:粮食总产量连续11年稳定在430亿斤以上;新兴产业投资保持平稳;财政平稳运行;居民收入稳步增加……涉及农业、工业、新型产业、民生等多个方面。

“稳”是基础,江西稳住了在全国位势和回升向好的态势,彰显了经济的韧性,也为“进”提供了支撑。

开拓创新,加速构建发展新优势

昌景黄高铁通车,成为全国首个所有设区市通时速350公里高铁的省份;“积实总黄酞片”获批上市,成为我省首个获批的中药创新药;发布全国首部林长制省级地方标准……2023年的江西,“首个”“首家”等词汇频频出现。

在新旧动能转换的关口期,江西扬长补短、固本兴新,稳妥处理好“立”与“破”之间的关系。

去年以来,我省统筹推进传统产业改造升级、新兴产业发展壮大、未来产业

抢占布局,加快构建具有江西特色和优势的现代化产业体系,塑造江西经济发展新优势。

“新三样”产品占全国出口份额达4.3%,居全国第六位;全省新能源产业、锂电及电动汽车产业投资分别增长0.7%、0.8%;限额以上单位新能源汽车零售额增长31.6%……在“新三样”的有力支撑下,2023年全省战略性新兴产业、高新技术产业、装备制造业增加值分别增长9.1%、9.1%、10.0%,占规模以上工业比重分别为28.1%、39.5%、31.6%。

正处在厚积薄发、爬坡过坎、转型升级阶段的江西,比以任何时候都更需要科技进步、人才支撑、创新引领。去年以来,我省深入实施区域创新协同力升级行动、创新平台引领力升级行动等六大行动,强化科技创新对全省经济高质量发展发展的支撑引领作用。2023年,在赣两院院士达10人,创历史新高;综合科技创新水平指数60.27%,万人有效发明专利拥有量增长31.7%。

质效提升,增长潜力持续释放

南昌万寿宫,一到周末节假日就人潮涌动;九江港迈入货物吞吐量2亿吨大

港行列,加快向国家物流枢纽和区域航运中心进军。

在经济内生动力和政策措施发力共同作用下,我省市场的活力正在不断增强,经济发展的质效也在持续改善。去年全省公路、铁路旅客周转量分别增长35.9%、90.0%。从企业利润看,去年前11个月,全省规上服务业实现利润总额增长12.9%,比前三季度提高6.0个百分点;从居民收入看,全年全省居民人均可支配收入34242元,扣除价格因素后实际增长5.3%,农村居民人均可支配收入更是首次突破2万元,达21358元。

“一年来,江西经济顶住外部压力、克服内部困难,经济运行稳步恢复、回升向好。”省统计局局长方向军在分析2023年江西经济运行时表示,进入三季度后,我省主要经济指标企稳回升态势明显,积极因素在不断积累、亮点增多。当前,江西科技创新和产业升级稳步推进,消费结构不断优化,经济仍处于增长潜力持续释放阶段,保持稳定增长有内在支撑。

展望2024年,我省正聚焦“走在前、勇争先、善作为”的目标要求,在全省开展“大抓落实年”活动,锚定目标、真抓实干,切实以高质量落实推进高质量发展。

学习贯彻落实省委十五届五次全会精神

以科技创新引领现代化产业体系建设

访省科技厅党组书记、厅长宋德雄

省委十五届五次全体(扩大)会议对深入学习贯彻习近平总书记考察江西重要讲话精神进行再部署、再深化,强调要大力推进科技创新。“省科技厅将认真落实全会精神,按照省委‘大抓落实年’活动要求,深入开展科技兴赣六大行动攻坚,聚焦‘以科技创新引领现代化产业体系建设’这个目标,推进区域创新、平台建设、科研攻关、人才引进、企业培育、成果转化等重点任务,打造江西科技创新新名片,推动形成更多新质生产力。”日前,省科技厅党组书记、厅长宋德雄接受记者采访时表示。

推进区域协同创新。积极对接长三角、粤港澳大湾区、长江经济带等区域的优质科技资源,争取以观察员身份加入长三角科技创新共同体,支持我省科研力量融入G60科创走廊。联合湖北、湖南创建长江中游国家技术创新中心。强化南昌创新引领地位,高标准推动建设“一岛一城”,加快打造中部区域科技创新中心。发挥赣州的创新优势,加快建设具有世界影响力的稀土科技创新中心和国内一流的生物医药科创中心。

推进创新平台建设。发挥创新平台的引领带动作用,在航空、材料、生物育种等领域,推动建设国家实验室研究基地和网络成员,积极创建稀土、有色金属、核资源、生态环境、交通等领域国家重点实验室。加快推进南昌实验室建设,谋划建设其他领域省重点实验室。完成省重点实验室优化重组和省技术创新中心重构。建设一批“投入主体多元化、运行机制市场化、用人机制灵活化”的新型研发机构。

推进核心技术攻关。树立“科研即产业”理念,强化与行业主管部门协同联动,与产业链龙头企业、创新联合体等共同梳理产业链条,分析卡点、堵点,提出急需解决的关键核心技术问题,滚动编制技术清单,实现科研项目来源于产业一线。推进有组织科研,精准实施一批原创性、引领性、带动性强的科技项目,着力提升科技支撑产业发展能力。

推进科技人才引育。加强青年科技人才培养、引进和使用,增设省青年科技奖,构建由国家、省市、企业等共同组成的“科研基金丛林”,激励青年科技人才在科研攻关中挑大梁、当主角。强化国家级科技人才遴选培育,优化实施省高层次科技领军人才培育项目,招引海内外科技领军人才到我省规模以上企业担任“科技副总”。继续举办“庐山对话”等活动,特聘院士来赣交流合作,担任重大研发项目及重大创新平台首席科学家。

推进科技企业培育。着力打造“科技型中小企业—高新技术企业—高成长性科技型中小企业—科技领军企业”的梯次培育体系。引导企业建立研发平台,支持开展技术攻关,帮助企业成为从创新决策、科研组织、研发投入到成果转化全链条创新的主导力量。推动落实企业所得税减免、研发费用加计扣除、科技企业奖补等政策,充分释放政策红利,提升企业获得感,激发企业创新内生动力。

推进成果转化转移。以服务端为突破口,带动供需两端有效对接,加快打造“1+M+N”的科技成果转化服务体系。即建设“1”个省级成果转化中心(聚焦服务端),指导建设“M”个设区市分中心(聚焦需求端),引导高校院所(聚焦供给端)组建“N”个转移转化中心。通过政府引导、市场化运营、专业化服务和数字化赋能,打造一支懂技术、懂法律、善经营的高质量技术经纪人队伍,构建全省科技成果转化服务网络。

坚决守牢烟花爆竹安全底线

任珠峰在宜春市督导烟花爆竹安全生产工作

本报宜春讯(卢瑛琦)1月28日,省委常委、常务副省长任珠峰陪同应急管理厅工作组一行,赴宜春市万载县现场督导烟花爆竹安全生产工作,并召开专题座谈会。

任珠峰一行先后来到汇鑫源烟花制造有限公司和东升花炮有限公司,实地察看企业生产工艺流程、安全管理措施落实和风险监控预警平台运行等情况,反复叮嘱企业负责人务必落实企业安全生产主体责任,主动排查整治风险隐患,确保安全生产安全做大做强企业。

在座谈会上,任珠峰指出,当前烟花爆竹产销两旺,安全风险明显上升,安全压力陡然增加。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要指示精神,深刻吸取近期重特大事故教训,全面加强生产、储存、运输、销售等全链条监管。要严格按照转型升级集中区建设要求,优化企业结构,完善内部管理,提升本质安全水平,着力构建生产集约、经营规范、安全可控的现代烟花爆竹产业体系。要始终保持“打非治违”高压态势,紧盯行政交界区、城乡接合部等重点部位,眼睛向下、力量向下,对违法违规行径露头就打、形成震慑,以高度负责的态度、扎实有效的举措、狠抓落实的担当,坚决守牢烟花爆竹安全底线。



保障“菜篮子”

1月23日,兴国县潯江镇杨澄村村民在温室大棚采收蔬菜。连日来,当地在做好寒潮和低温天气防范措施基础上,积极引导种植户加紧采收蔬菜,保障“菜篮子”供应。

特约通讯员 陈鹏摄

新春走基层

产业“金钥匙”开启移民致富路

本报全媒体记者 陈昱

1月25日,农历腊月十五,在贵溪市文坊镇竹产业园,虽然室外十分寒冷,但江西欣达制衣有限公司却是一派热火朝天的生产景象。随着自动吊挂生产线将挂好的裁片传送到工位,员工张金沙快速准确地进行对位缝制,缝制成型的衣服,再通过传送轨道送到下一个加工环节。

张金沙是文坊镇塘头村库区移民,以前她在浙江务工,结婚生子后一直在家待业,如今在家门口找到一份月收入近5000元的工作,十分满意。张金沙笑呵呵地对记者说:“原来在外务工,虽然比现在赚得多一点,但花销很大,能在家门口找到一份收入不错的工作,感到很满足。我现在把闺蜜也介绍过来应聘了。”

江西欣达制衣有限公司生产负责人表示:“公司采用5G智能制衣系统,整个企业订单数量、衣服制作情况等,在智慧大屏和手机APP上一目了然。这套智能制衣设备同步配套两套管理软件,将制衣的各个部位工序细化分解,实行流水线操作,复杂的工艺简单化了,新招的工人即使没有制衣工作经验,培训几天也能上手。”

据了解,该公司是鹰潭市首家5G智能制造服装企业,也是文坊镇竹产业园2023年重点招商引资企业,为鹰潭市花桥水利枢纽工程库区移民提供了近600个工作岗位。

致富不必去远方,文坊就是好地方。据文坊镇副镇长周勇介绍,为拓宽当地村民和库区移民的增收路子,产业园优化营商环境,引进优质企业,村民在家门口可实现就业,收入也有保障。

乡村振兴,产业是把“金钥匙”。文坊镇党委书记赵建林表示,文坊镇始终把发展产业作为促进村民增收、推动乡村振兴的一项重要措施。建设了占地面积达300亩的竹产业园,筑巢引凤引进优质企业,为库区移民提供大量就业岗位。同时,推动各村盘活集体山地等资源,发展休闲旅游、特色农产品种植及光伏发电等产业。此外,发挥位于花桥水利枢纽下游的区位优势,整合闲置土地,对外招商引资,去年全镇15个行政村集体经营性收入达472.69万元,实现产业兴旺村民幸福,也保障了花桥水利枢纽1300多户移民安得下、过得好。



1月25日,位于铅山工业园区的江西科美格新材料有限公司厂房内,员工正在用吊机调运钢卷。春节临近,该县各制造加工企业全力投入生产,冲刺开门红。

本报全媒体记者 吴福清摄

磁选领域“追梦人”

(上接第1版)他又相继研制出了不同型号的立环脉动高梯度磁选机,设备整机性能及技术经济指标均达到世界领先水平,使我国成为世界上掌握大型强磁选机关键技术的主要国家。其研制的设备在工业领域广泛应用,大幅度提高了我国矿产资源的利用率,并批量出口美国、印度等30多个国家。

2002年,在赣州市有色冶金研究所设备研究所的支持下,熊大和牵头成立赣州金环磁选设备有限公司(2021年12月改制为赣州金环磁选科技装备股份有限公司)。

在四十余载磁选技术理论研究与应用的路上,熊大和从不停歇,他将工程科技成果写在祖国的大地上。目前,熊大和在国内外发表论文及撰写研究报告百余篇,授权专利17件,获国家科学技术进步二等奖2项、三等奖1项,国家发明三等奖1项,中国专利优秀奖1项,获省、部级科技奖励10多项,获得“全国优秀科技工作者”等多项荣誉。

谈及这次被授予“国家卓越工程师”称号,熊大和表示:“这是对我们全体科研人员多年努力和坚持的最好褒奖和激励。未来,我们将不断研发选矿新技术,引领磁选设备向高端化、智能化、绿色化发展,实现选矿领域更多新的突破,让更多‘中国制造’走向世界,为强国建设、民族复兴贡献更大力量。”

(上接第1版)搭建起流动党员“15分钟暖心服务圈”,让他们通过手机导航就能迅速便捷找到驿站,享受贴心服务。“我们采取‘送学’‘助学’‘共学’等方式加强流动党员学习教育,帮助大家‘充电’,构筑党员管理新格局。”东湖区委组织部相关负责人表示。

浮梁县制定基层党组织“1+7+2”工作指导清单,对组织流动党员参加主题教育进行安排部署,通过完善县、乡(镇)、村(社区)三级流动党员信息库,建立完善流动党员工作台账,全面掌握流动党员数量、流向和分布情况,确保流动党员不脱管、不脱管。在此基础上,该县推行“线下+线上”学习模式,线下通过组织党员座谈会、理论学习、志愿服务等活动,带领流动党员过好组织生活;线上依托微信群、

公众号等平台进行理论学习交流,提高学习教育成效。目前,已通过线上、邮寄等方式发送学习资料1900余份。

“我们把参会的党员名单一对一,活动流程一捋。”1月11日,在鹰潭市月湖区交通街道百佳城社区,社区党委书记王志聪正忙着筹备一年一度的乡贤党员座谈会。这是鹰潭市建立健全流动党员管理机制的一个缩影。第二批主题教育开展以来,该市坚持“组织找党员+党员找组织”双向行动,实施“流出必报批,流入必报到,日常必报告,返乡必报备”制度,第一时间掌握流动党员最新动态。推行流动党员“1+N”结对联系制度,结成对子1800余对,每周至少与流动党员沟通联系1次。

宜春市统筹力量建立驻粤港澳大湾区流动党员党委,下设驻深圳、广州等7

个党委和150余个党支部的“1+7+N”流动党员党组织体系,把粤港澳大湾区5000多名宜春籍流动党员全部纳入党组织管理,并配套出台了《关于加强宜春市驻粤港澳大湾区流动党员党组织建设的八条措施(试行)》。该市为粤港澳大湾区宜春籍流动党员搭建干事创业的大舞台,团组40多万名在粤港澳大湾区创业就业的宜春人,同心建设他乡、热心服务老乡、尽心反哺家乡。上高县实施流动党员“双找双带双培”计划,目前已收集流动党员对党组织建设和家乡发展的意见建议18条,结对帮学726人,为粤港澳大湾区上高籍流动党员解决实际问题35件。

广昌县物流企业遍布北京、上海、广州等100多个城市,全国各地广昌籍物流从业人员超过6万人。第二批主题教育开

展以来,该县在各地建立12个在外物流协会党支部,建立流动党员管理台账,要求各基层党组织每月至少与流动党员联系一次,了解其流向和思想动态。充分发挥物流行业流动党员在产业发展、招商引资等方面的优势,采取“以商招商”、以友招商等方式,吸引了一批产业链上下游企业签约落户广昌,发展物流总部经济。2023年,该县有6名流动党员返乡创业。

搭建流动党员作用发挥平台,教育引导流动党员发挥先锋模范作用,我省各地通过建立志愿服务队、设立公益服务岗等方式,引导流动党员发挥示范带头作用。探索建立青年人才党支部,通过因地制宜确定一批特色产业,吸引流动党员中的青年人才返乡创业,目前全省已有1400多个青年人才党支部在规范运行。