



# 今年工业发展重点敲定

## 力争全年调度投资亿元以上项目3000个左右

本报讯(全媒体记者刘佳惠子)记者近日从省工信厅获悉:今年,我省将以深化细化制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划为抓手,以制造业创新驱动、数智化改造、绿色低碳转型为路径,大力推动传统产业改造升级、战略性新兴产业发展壮大和未来产业积极培育,扎实推进制造业强省建设和新型工业化。按照省重大项目“十百千万”工程部署,我省大力推进工业领域重大

项目建设,力争全年调度投资亿元以上项目3000个左右,带动全省完成工业固定资产投资5000亿元左右;开展先进制造业集群攻坚,力争赣州市稀土新材料及应用集群纳入工信部重点支持世界级集群培育库,在铜基新材料、光伏、锂电、航空、电子信息等优势领域再争创1至2个国家先进制造业集群;构建国家级、省级、市级梯次发展的先进制造业集群培育体系。积极开展产业集群数字化转型

试点,遴选10个左右县(市、区)和10个左右开发区作为试点,在全省60%县(市、区)开展产业集群数字化转型试点。实施制造业重点产业链“千项技改、万企升级”计划;鼓励龙头企业以市场化方式吸纳或整合创新资源,加强产业链内、链间、链群联合技术攻关,提升创新成果产业化水平;重点在锂电、汽车电子等领域组建一批制造业创新中心,新增省级企业技术中心100家以上。

# 习近平的敦煌情

新华社记者

敦煌,如历史长河中的一湾清泉,照鉴过去,也照耀未来。

80年前,1944年1月,国立敦煌艺术研究所成立。习近平总书记曾指出:“国立敦煌艺术研究所成立,结束了敦煌石窟近400年无人管理、任凭损毁、屡遭破坏偷盗的历史。新中国成立以来,党和国家高度重视、大力支持敦煌文化的保护传承工作。”

多年来,习近平总书记数次表示了对这座底蕴深厚的丝路古郡的向往。2019年8月,总书记来到这里考察调研,深情地表示,此行实现了一个夙愿。

从建设世界文化遗产保护的典范,到打造敦煌学研究的高地;从莫高精神的代代传承,到敦煌文化的发扬光大……殷殷牵挂、谆谆嘱托,展现出习近平总书记对古老文脉的深厚情结,对中华文明传承发展的深邃思考。

## “敦煌我一直向往的”

敦者,大也;煌者,盛也。丝路重镇敦煌,多元文明在此交汇,孕育莫高窟的华光璀璨。

2019年初秋,在甘肃考察调研的习近平总书记来到这里。

走进莫高窟第323窟,习近平总书记望向北壁上的一幅壁画。

“这是张骞。”总书记说,随即又问,“这是什么时代画的?”

“初唐时期。”负责讲解的敦煌研究院文化弘扬部副部长宋淑霞向总书记介绍。

虽然是第一次走进莫高窟,但是总书记对文物的熟悉程度令工作人员惊讶和感动。

这种熟悉,缘自习近平总书记对敦煌长久以来的这份情结。

1986年,时任厦门市市委常委、副市长的习近平同志到甘肃调研交流,因时间紧、路途远而没能到敦煌。直到30多年后说起这段往事,总书记还提到了当时的那份遗憾。

后来,在浙江担任省委书记时,习近平同志到浙江大学调研,参观“浙大文库”时,对著名敦煌学家姜亮夫的学术成就如数家珍。

到中央工作后,2009年,习近平同志到兰州大学调研,叮嘱兰州大学敦煌学研究所所长郑炳林“将敦煌学做强做大,为国争光”……

“心向往之”的背后,是为至深至远的思考。

翻开史册,河西走廊风云际会,敦煌盛世气象万千。

巍巍大汉,从此处望向长安,数千里路途中80余处驿站,沿途“使者相望于道”,敦煌更是“华戎所交一都会”。

隋唐盛世,丝绸之路北、中、南三条路“总凑敦煌”,敦煌成为丝路“咽喉之地”,驼铃声声、商贾云集。

穿越千百年的时光,古老的丝路重焕荣光。

2013年9月,哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学。人们不仅记住了习近平主席提出的“丝绸之路经济带”,更记住了这位大国领袖充满感情的话语——

“我的家乡陕西,就位于古丝绸之路的起点。站在这里,回首历史,我仿佛听到了山间回荡的声声驼铃,看到

了大漠飘飞的袅袅孤烟。这一切,让我感到十分亲切。”

敦煌,在总书记心目中有着不同寻常的地位。

向首届丝绸之路(敦煌)国际文化博览会致贺信,习近平总书记盛赞“敦煌是历史上东西方文化交汇的重要枢纽”;在首届“一带一路”国际合作高峰论坛开幕式上,总书记谈及古丝绸之路,将敦煌等古城称为“记载这段历史的‘活化石’”……

当共建“一带一路”倡议结出果实,逐步成为当今世界最受欢迎的国际公共产品时,这位“首倡者”来到了敦煌。

习近平同志这样讲明来意:“当前来讲,又是我们在推进共建‘一带一路’,我们还是再回到老的丝绸之路看一看,可以找到很多灵感。”

从厚重历史中汲取智慧,从悠远文明中获得力量。

在敦煌研究院参观学术成果展示时,习近平同志在一幅青绿山水画面前驻足良久。(下转第3版)

# 磁选领域「追梦人」

记「国家卓越工程师」熊大和

本报全媒体记者 曹章保

1月19日,“国家工程师奖”表彰大会在北京举行。为表彰工程技术领域先进典型,党中央、国务院决定开展“国家工程师奖”首次评选表彰,授予81名个人“国家卓越工程师”称号、50个团队“国家卓越工程师团队”称号。赣州金环磁选科技装备股份有限公司技术总监熊大和被授予“国家卓越工程师”称号。

星光不问赶路人,时光不负追梦人。

“我要研制一台世界上最好的磁选机。”谈起年轻时雄心壮志,年过七旬的熊大和依然精神矍铄。1977年恢复高考,熊大和考取江西冶金学院就读选矿专业。求学期间,熊大和了解到我国有许多宝贵的矿石资源,因为缺乏高效选矿设备,尾砂中有用元素白白流失,造成资源严重浪费。为了破解资源回收率低这一难题,他将其作为自己的研究方向。入学第三年,熊大和开始了振动高梯度磁选技术的研究,通过多次试验证明这是一种高效选矿方法,可以提高资源利用率,避免浪费,但当时没有相应的工业设备,这一研究难以落地推广应用。

1982年,熊大和考取中南矿冶学院(后更名为中南工业大学)研究生,继续学习选矿专业。1985年,熊大和获得硕士学位,被分配到赣州有色冶金研究所工作,同年攻读中南工业大学(现为中南大学)博士研究生。临行前,熊大和向赣州有色冶金研究所领导,表达了要制作一台连续工作的立环高梯度磁选机的想法。在熊大和提出方案并经论证后,赣州有色冶金研究所拨款10万元作为课题研究经费,并派出人员协助研发制造。之后,他一边上课,一边设计研发。1987年,在博士毕业的前一年,熊大和研制出了第一台立环脉动高梯度磁选机。

“科研与生产要紧密结合,科技人员要深入矿山企业了解他们生产中遇到的问题,为他们解决问题、提高生产效率。”多年来,熊大和是这么说的,也是这么做的。

1987年冬,熊大和前往安徽马鞍山钢铁公司姑山铁矿进行磁选机工业试验。在这里,熊大和一待就是半年,每天守在机器旁,经常一身汗渍,一身矿泥。其间,与其一起劳动的工人不知道他是科研人员,以为“熊博士”只是他的一个外号,知道实际情况后无不为他吃苦耐劳、科学严谨的精神所感动。功夫不负有心人,熊大和设计的磁选机工作3000多小时后,显示其克服了高梯度磁选机的缺点,创造了该矿历史上各种设备或流程分选同一物料的的最好指标,经过原冶金工业部鉴定,磁选指标达到世界先进水平。

1988年,博士研究生毕业后,熊大和选择回到原单位工作。凭借着攻坚克难、锲而不舍的精神,在随后的几十年,(下转第2版)

# 大抓落实年

## 点燃“引擎”,释放消费活力

### 去年全省社会消费品零售总额增长6.3%

本报讯(全媒体记者刘佳惠子)“都是备年货的,市民真给力。”“我们计划卖两三万斤,没想到卖得这么快。”1月26日以来,江西消博会年货节现场,“组团”采购的市民摩肩接踵,商家喜笑颜开。岁末年初正值传统消费旺季,江西消博会年货节拉开了2024年江西迎春消费季活动的序幕。据初步统计,全省将举办1500余场形式多样的新春主题促消费活动。

消费是拉动经济增长的“主引擎”。去年以来,我省把恢复和扩大消费摆在优先位置,推动一系列促消费举措落地见效。

精心办好活动,唱响消费“千台戏”。我省组织开展“2023江西消费提振年”系列活动,各地抢抓元旦、五一、端午、中秋、国庆等重要节假日,广泛开展江西老字号嘉

年、赣品网上行、首届江西消博会等消费促进活动4000多场,营造浓厚的消费氛围。

省商务厅带头拿出1亿元“真金白银”,发放汽车、家电、餐饮、家具四大类消费券,带动全省各级政府累计发放消费券8.5亿元,撬动商家、平台、企业让利13.4亿元,直接带动各类商品消费成交额超200亿元。

去年,我省实现高速公路服务区快充充电设施全覆盖,进一步消除新能源车主的“里程焦虑”。在汽车消费释放的“乘数效应”下,限额以上单位新能源汽车零售额增长31.6%。此外,我省还举办了绿色建材下乡等大宗消费惠民活动,释放大宗消费潜力。智能家电和音像器材、智能手机成为消费热点,零售额分别增长17.7%、16.3%。

各地立足自身优势,创新消费

场景,打造多元“夜态”,将吃、购、行、娱相结合,做大“流量”和“留量”,持续激发消费动能,释放消费潜力。南昌的万寿宫历史文化街区、城市建筑光影秀,吸引游客纷至沓来;上饶的东门1981商业街、广丰里等一批夜间旅游消费街区,植入文创手作、机车音乐节、潮玩赛事等新兴业态,着力打造“不夜城”。

各地还盘活博物馆、体育馆等资源,不断丰富群众日常文体消费,让城市空间充满生机活力。多样化的赣菜主题促销活动扩大了餐饮消费,2023年全省餐饮收入达366.6亿元,比上年增长14%。

统计数据显示,2023年全省社会消费品零售总额13659.8亿元,较上年增长6.3%,比前三季度提高0.2个百分点。全省网上零售额、邮政行业寄递业务量分别较上年增长

13.8%和21%。

持续扩大消费,最根本的是促进就业、增加居民收入,从而提升消费能力。2023年,全省居民人均可支配收入34242元,比上年名义增长5.6%,扣除价格因素后实际增长5.3%。其中,农村居民人均可支配收入首次突破2万元,增幅连续十四年保持高于城镇。

消费活力旺盛,市场销售增长,折射出消费信心的持续恢复,孕育着经济固本培元、恢复向好的新动能。“2024年,我们将深入实施促进商贸消费提质扩容三年行动,激发有潜能的消费,形成消费和投资相互促进的良性循环。”省商务厅有关负责人表示,今年将着力稳定大宗消费、扩大新型消费、促进县域消费、创新消费场景,推动全省商贸消费高质量发展。

## 学思想 强党性 重实践 建新功

# 双向奔赴 有“家”有为

## 我省各地建立健全流动党员闭环管理工作机制

本报讯(本报全媒体记者)我省是劳务输出大省,约有340万人在外务工,其中流动党员16.9万人。第二批主题教育开展以来,我省各地深入开展流动党员组织关系摸排专项行动,探索“查、纳、管、用”四步工作法,全面摸清流动党员底数,完善流动党员党组织架构,提升管理效能,初步形成流出有报告、中途有联系、返乡有回访、思想有汇报的全闭环管理机制。

赣州市健全线上线下学习教育机制,确保每名流动党员在主题教育中“不缺课、不漏学”。用好学习强国、共产党员网、赣鄱党建云、虔新e站等平台,通过“微讨论”“微座谈”“微党课”等方式,推出“云端联学”,开展线上宣传宣讲、交流研讨9500余次,累计通过线上发送各类学习资料3.95万份,让流动党员与在家党员“同学、同享、同议”。同时,通过编发学习资料、寄送“红色包裹”等形式开展

送学活动。截至目前,线下寄送学习资料2.63万余份,开展集中座谈和教育培训780场次,1.03万名返乡流动党员参加了集中学习和教育培训。“我们通过建立工作台账摸清流动党员基本情况,明确一名党支部委员结对联系,确保流动党员‘流动不流失’,积极组织党员领办‘微实事’,解民忧、暖民心。”瑞金市委组织部副部长委员钟萍介绍。

为充分发挥流动党员的桥梁纽带和先锋模范作用,南昌市东湖区采取由流动党员所在社区“两委”班子成员、报到党员、党员中心户等组成“红色联络员”,通过“1+N”结对联系机制,每季度向流动党员寄送“红色家书”,定期提供健康义诊等服务。同时,东湖区新就业群体党群服务中心还以外卖骑手流动党员服务站、“小个专”党建工作指导站为载体,(下转第2版)

# 砥砺奋进 勇开新局

## ——2023年江西政法工作综述

本报全媒体记者 钟珊珊

公众安全感和群众对政法机关满意度分别达98.71%、97.15%,全省社会大局保持了“四个未发生”的良好态势,连续17年获评全国平安建设(综治工作)考评优秀省……2023年,江西政法工作的答卷温暖厚重。

这一年,全省新打掉涉黑恶组织73个;由综治系统牵头化解矛盾纠纷44.95万件;3家单位入选全国“枫桥式工作法”单位;肖秋龙、徐忠坤等一批先进典型的事迹广为流传……一串串数字、一个个亮点,成为全省政法机关

忠诚履职、担当作为的有力证明。

这一年,围绕奋力推进政法工作现代化,建设更高水平的法治江西、平安江西,全省政法机关常态化筑牢维护国家安全的坚固屏障,重拳惩治群众反映强烈的犯罪行为,着力提升矛盾纠纷预防化解法治化水平,持续深化政法领域改革,扎实做好防风险、保安全、护稳定、促发展各项工作,有力助推了经济社会高质量发展,人民群众的获得感、幸福感、安全感不断增强。(下转第3版)



本报全媒体记者 李 劼 摄