

# 点“石”成金

本报全媒体记者 陈晖 实习生 李欣梅

## 民营企业高质量发展

油漆涂料、电线电缆、管材、餐具、橡胶地毯……江西广源化工有限责任公司藤田工厂展厅内，数十种以碳酸钙为原料制成的产品依次陈列。碳酸钙存在于多种岩石内。一块岩石，竟然有这么多种实现价值的可能。

4月7日，记者来到江西广源化工有限责任公司，探访一块岩石华丽变身的历程。一幢幢标准化的厂房排列整齐，生产车间里干净整洁，机器高速运转，工人在中央控制室里监测实时生产情况和各项数据指标，进料、研磨、分级……生产的每一环节都在控制系统上清晰显示，井然有序。碳酸钙是工业生产中重要的非金属矿物类基础原料，处于产业链最前端，有“工业粮食”之称。

走进藤田工厂，10条自主设计的“大

型湿法全陶瓷介质球磨生产工艺”生产线正开足马力赶制订单。

“这项工艺是广源化工自主研发的，它突破了重质碳酸钙传统工艺的技术瓶颈，产品目数可达到8000目至1万目。”该公司副总经理李平芳介绍，该工艺生产的超细粉体具有分散性流动性好、比表面积大、吸油量低等特点，设备研磨效率高，产品品质较原先有了很大提升，其除尘设计还可以有效减少生产中逸散的粉尘，改善生产环境。

从零起步，坚持自主创新。从一家劳动密集型、高耗能的企业发展为实力强劲的科技创新型企业，如今，广源化工在全国拥有6个基地、上百条生产线，先后获评国家级制造业单项冠军示范企业、国家专精特新“小巨人”企业、国家知识产权优势企

业，连续三次获评“中国重质碳酸钙行业第一强企业”，研发能力位居行业前列。

在广源化工科研中心，研发人员正在对产品进行性能检测。“我们按照客户需求，通过应用研发解决客户痛点，并对生产工艺进行调整，从根本上解决问题。”科研中心副主任刘伟强说。目前，该中心建有12个实验室和1个中试基地，下设涂料、塑料、橡胶、油墨、无机粉体复合改性、造纸、检测等科研课题组，产品经过实验室研究、小试、中试和工业化实验后，进入批量生产并投放市场。

近年来，该公司以无机非金属先进材料为核心，通过对无机粉体深加工，衍生出功能母粒、电线电缆料、热塑性弹性体等下游产品，不断提升产业链的竞争力。2023年，公司销售额首次突破30亿元，比上年增长11.68%。

“企业想做大做强，一定要有自己的核心技术，才不会受制于人。”李平芳说。为了打破同行业价格竞争的制约，2009年，广源化工创建科研中心，为企业加快科技成果转化、提高产品附加值、延伸产业链提供了强劲技术支撑。

科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。广源化工牵住科技创新这个“牛鼻子”，让企业发展驶入快车道。

为保持关键技术领先，该公司着力加大创新投入，每年拿出营业收入约5%用于产品研发和升级，依托与清华大学、南昌大学、井冈山大学等高校的产学研合作，建设博士后工作站，成功开发出适用于涂料、塑料、胶黏剂等多类行业的产品，先后获得54项国家发明专利、240项实用新型专利，拥有42项省级新产品。

人才是创新的主体。广源化工强化“高精尖”人才引进与培养力度，立足产业优势，打造了一支多学科互补、专业搭配合理的科研队伍。目前，公司拥有100余名工程技术人员，其中博士9人、高级工程师及以上职称人员15人。

“作为行业龙头企业，公司将积极联合行业协会、科研院所、高校和上下游关联企业龙头企业等各类创新主体，探讨和推广新材料前沿技术、共性技术和关键工艺，推动技术成果快速实现产业化，助力产业链高质量发展。”该公司相关负责人表示。

## 产能提升

近日，在位于芦溪县上埠镇的江西省星海电瓷制造有限公司，全自动智能生产线正有条不紊地运转。近年来，该公司通过技术改造，建成全自动智能电瓷生产线，产能大幅提升，推动了当地经济高质量发展。

特约通讯员 李桂东摄



## 为奋力谱写中国式现代化江西篇章凝心聚力

黄喜忠在江西财经大学调研

本报讯（全媒体记者张玉珍）4月9日，省委常委、省委统战部部长黄喜忠在江西财经大学调研高校统战工作。他强调，高校是党的统一战线工作的重要领域，要深入学习贯彻习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想和考察江西重要讲话精神，切实履行统战工作主体责任，扎实做好高校统战工作，为奋力谱写中国式现代化江西篇章凝心聚力。

“让爱助力——江财艾老师工作室”是江西财经大学完善该校少数民族学生服务体系，助力少数民族学生成长成才而设立的工作室。黄喜忠走进工作室，与正在开展理论学习的师生深入交流，仔细询问少数民族学生的学习、生活和就业情况。他指出，要以铸牢中华民族共同体意识为主线，不断创新思路举措，丰富平台载体，大力开展民族团结进步创建活动，打造更多全景式、开放式、体验式的宣传教育阵地，促进各族师生交往交流交融。在江西财经大学财经数据科学重点实验室，黄喜忠与校外专家学者交谈，详细了解实验室建设发展、研究特色和成果应用等情况，鼓励广大外科技人才主动聚焦国家重大战略和我省经济社会发展需求，瞄准前沿科技，尤其是在关键技术攻关上多出成效，切实担负起服务高水平科技自立自强的时代使命。

调研中，黄喜忠指出，高校校外知识分子集中、人才荟萃、智力密集，是统一战线凝心聚力的重要阵地，要坚持党对统战工作的全面领导，强化对党外知识分子思想政治引领，加强党外代表人士队伍建设，推动高校统战工作高质量发展，为全面建设社会主义现代化江西作出更大贡献。

## 坚定不移守护意识形态安全和网络安全

卢小青在南昌调研

本报讯（全媒体记者刘斐）4月10日，省委常委、省委宣传部部长卢小青在南昌调研。她强调，要深入学习贯彻党的二十大精神，全面贯彻落实习近平总书记关于国家安全的论述，全面贯彻总体国家安全观，坚持以政治安全为根本，坚定不移守护意识形态安全和网络安全，为奋力谱写中国式现代化江西篇章提供坚强保障。

在国家计算机网络与信息安全管理中心江西分中心，卢小青实地察看办公场所和通信机房，仔细询问相关工作情况。她指出，要将讲政治、践忠诚贯穿网络与信息安全保障工作各领域全过程，充分发挥网络安全国家队作用，加强干部队伍专业能力和水平建设，加大重点领域科技创新、课题攻坚和技术研发力度，切实提升我省网络空间防护能力。

在南昌航空大学，卢小青走进航空文化主题公园、学校新时代文明实践中心，详细了解高校意识形态和思政教育工作情况。她强调，要强化思想理论武装，坚持把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为首要政治任务，健全完善党委理论学习中心组学习等各级学习制度，突出抓好青年学生理论教育，广泛开展对象化、分众化、互动化理论宣讲宣讲活动，推动党的创新理论进教材、进课堂、进师生头脑。要提升思政教育水平，广泛践行社会主义核心价值观，推动航空报国精神融入思政教学、社会实践、校园文化和学校管理各方面全过程，引导青年学生厚植爱国主义情怀。要加强校园阵地建设和管理，健全常态化长效机制，压紧压实工作责任，切实维护好高校意识形态安全。

## 未来10天我省多降雨天气 各地须落实临灾预警“叫应”机制

本报讯（朱宸廷 全媒体记者舒海军）据气象部门4月10日预报，未来10天我省多降雨天气，部分地区有强雷电、短时强降雨，局部地区有雷暴大风和冰雹等强对流天气。省防指指出，本轮降水明显偏多、持续时间长且伴有强对流，加之前期各地降水累计雨量较大、土壤含水量趋于饱和，各地各有关部门须紧盯中小河流洪水、山洪地质灾害、城乡内涝等防范重点，强化中小水库（水电站）、山塘、在建涉水工程安全管理，严格落实好直达基层责任人的临灾预警“叫应”机制，及时提醒中小河流沿河低洼地区、山洪危险区、地质灾害危险区、景区、学校、土坯房、危旧房、切坡建房等危险区的群众做好转移准备，一旦遭遇强降雨，务必立即组织受威胁群众转移到安全区域。同时，注意防范强对流天气对旅游、交通运输、在建工地、农业生产、矿山、尾矿库等领域带来的不利影响，强化值班值守和信息共享互通。

## 省部生态文明标准化联席会议暨标准强省工作座谈会召开

本报讯（全媒体记者殷琪惠）4月9日，省部生态文明标准化联席会议暨标准强省工作座谈会在南昌召开。国家市场监督管理总局党组成员、副局长，国家标准委主任田世宏，副省长史可出席会议并讲话。

会议指出，省部合作以来，江西聚焦顶层设计、品牌建设、标准支撑、平台建设、开放合作，大力实施“标准化+生态文明”战略行动，生态文明标准化工作迈上新台阶。国家标准委将持续支持江西生态文明建设和标准强省工作。

会议强调，江西要在标准强省改革创新、高标准国家生态文明试验区建设、实施标准化支撑现代化产业体系稳链工程、稳步扩大标准制度型开放等方面发力，树立省部标准化合作的典范。要抢抓战略机遇，突出特色优势，强化担当实干，打好标准强省建设主动战、攻坚战、整体战，以标准强省支撑江西经济社会高质量发展。

## 推进智慧海关建设 优化口岸营商环境

本报讯（全媒体记者朱兆恺、陈晖）4月9日，记者从省政府新闻办、南昌海关联合举办的新闻发布会上了解到，南昌海关将持续深入推进智慧海关建设，大力实施“智慧强国”行动，以更大的力度、更优的服务，全力优化口岸营商环境。

南昌海关主动对接我省“1269”行动计划，创新实施“进口再生金属智慧监管”项目，稳定铜等有色金属产业链供应链，压缩再生金属进口的运输周期和成本近50%；以科技赋能支持我省外贸新业态发展，深化快件和跨境电商辅助系统运用，2023年我省通过跨境电商平台进

出口规模居全国第六位；立足提高人民群众满意度，联合我省有关部门共同开发“优惠贸易协定综合应用”，实现政策服务个性化投放、直达直享，2023年帮助企业享受国外关税减让7.1亿元。

为深入推进智慧海关建设，南昌海关立足省情，以大力实施“智慧强国”行动为抓手，构建了智慧监管、智慧服务、智慧决策三位一体的智慧能力体系；扎实推动四大枢纽口岸效能提升，积极支持跨境电商、外贸综合服务、市场采购、保税维修、海外仓等五种业态创新发展；着力服务电子信息、铜基新材

料、锂电和光伏新能源、钨和稀土金属新材料、纺织服装鞋靴、农食产品等六大产业转型升级，促进江西内陆开放型经济试验区建设提质增效。

今年，智慧海关建设进入全面实施阶段，南昌海关将对智慧联动物流监管等3个既有项目进行优化升级，推动“慧眼云镜”监控指挥平台等3个项目扩容拓展，实施口岸传染病“精准查”、出口烟花爆竹“易检通”、动植检实训“线上学”、AEO“掌上帮”等4个“微创新”项目，助力江西外贸营商环境优化提升。

## 牢牢兜住困难群众保障底线

（上接第1版）有效减轻物价上涨对困难群众基本生活的影响。

我省印发的《2024年民生实事安排方案》指出，要继续提高低保对象等困难群众基本生活保障标准。“我们将不断深化社会救助制度改革创新，着力构建覆盖全面、分层分类、综合高效的社会救助格局，实现救助资源统筹衔接、救助信息聚合共享、救助效率有效提升。”省民政厅社会救助局负责人聂焱表示。

全面加强低收入人口动态监测和常态化救助帮扶。充分发挥“大数据+铁脚板”作用，进一步完善拓展低收入人口动态监测信息平台功能应用，指导各地常态化开展困难群众走访摸排和救助对象巡访探视，高质量开展低收入人口信息采集，分类开展预警信息处置。进一步加强低收入人口认定和部门工作协同，按需对低收入人口落实救助帮扶政策，形成救助帮扶合力。

大力推动防止返贫帮扶政策和农村低收入人口常态化帮扶政策衔接并轨。印发《2024年全省巩固拓展民政领域脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接工作要点》，持续巩固拓展脱贫攻坚兜底保障成果。深化试

（上接第1版）两岸同胞要坚决反对“台独”分裂活动和外部势力干涉，坚定守护中华民族共同家园，共同追求和平统一的美好未来，把中华民族的命运牢牢掌握在中国人民自己手中。

两岸同胞都盼望家园和平安宁、家人和谐相处，为此就必须推动两岸关系和平发展，关键是坚持体现一个中国原则的“九二共识”，核心是对两岸同属一个国家、一个民族的基本事实有共同的认知。只要不分裂国家，只要认同两岸都是中国人、一家人，两岸同胞完全可以坐下来，就家里人的事先进行交流起来，增进了解，累积互信，化解矛盾，寻求共识。

第二，坚定共创中华民族绵长福祉。为两岸同胞谋福祉是我们发展两岸关系的出发点和落脚点。共创中华民族绵长福祉，这个目标很宏伟，也很朴素，归根到底就是实现两岸同胞对美好生活的向往，让包括台湾同胞在内的全体中国人过上更好的日子，共同实现中华民族伟大复兴的中国梦。我们有能力带领14亿多大陆同胞过好日子，也完全有能力同台湾同胞一起共创美好未来。

我们始终以太平福地为念，率先同台湾同胞分享中国式现代化发展机遇，共享祖国大陆发展进步成果，积极为台湾同胞办实事、做好事、解难事，让台湾同胞利益更多、福祉更实、未来更好。

第三，坚定铸牢中华民族共同体意识。中华民族在漫长历史中，共同建设了包括宝岛台湾在内的祖国疆域，共同书写了中国历史，共同创造了中华文化，共同培育了民族精神。两岸同胞从来都是一家人，应该常来常往，越走越近、越走越亲。我们将采取更有力措施积极推动两岸交流交往交融，让两岸同胞在交流中交心，在交往中

增信，促进心灵契合。我们热诚邀请广大台湾同胞多来大陆走一走，也乐见大陆民众多去祖国宝岛看一看。

中华文化是中华民族的精神命脉，是两岸同胞共同的精神家园。两岸同胞要坚定中华文化自信，自觉做中华文化的守护者、传承人、弘扬者，增强中华民族的归属感、认同感、荣誉感，铸牢中华民族共同体意识。

第四，坚定实现中华民族伟大复兴。经过百年奋斗，我们成功走出了一条中国式现代化道路，迎来了民族复兴的光明前景，不仅实现了孙中山先生当年描绘的蓝图，而且创造了许多远远超出孙中山先生设想的成就。民族复兴的历史车轮滚滚向前，凝结着两岸同胞的奋斗和汗水，需要两岸同胞同心共创、接续奋斗，也将在两岸同胞的接力奋斗中实现。两岸青年必将大有可为，也必定大有作为。我们欢迎台湾青年来祖国大陆追梦、筑梦、圆梦，持续为两岸青年成长、成才、成功创造更好条件、更多机遇。希望两岸青年互学互鉴、相依相伴、同心同行，跑好历史的接力棒，为实现民族伟大复兴贡献青春力量。

习近平说，4月3日，花蓮县海域发生7.3级地震，造成人员伤亡、财产损失，我对遇难同胞表示哀悼，对灾区民众表示慰问。

马英九表示，坚持“九二共识”，反对“台独”，是两岸关系和平发展的共同政治基础。两岸人民同属中华民族，都是炎黄子孙，应深化交流合作，共同传承中华文化，提升两岸同胞福祉，携手前行，致力振兴中华。

与会台湾青年代表作了发言。王沪宁、蔡奇等参加会见。

## 我省与中国气象局举行省部合作联席会议

（上接第1版）形成工作合力，在推动气象高质量发展上取得了一系列显著成效。江西省气象部门在省部合作良好机制支持下，努力提升气象基础业务能力，持续加强气象灾害防御能力建设，不断拓展气象服务领域，有力服务保障了江西经济社会高质量发展。中国气象局将以此次联席会议为新的契机，深化与江西省的合作，继续全方位支持江西气象高质量发展。江西省气象部门要扎实推进会议议定事项落实，持续加强气象现代化建设的实践探索，强化总结评估，凝练经验成果，以实物工作量保障江西经济社会高质量发展，检验省部合作成效。

## 用好考核指挥棒 比学赶超勇争先

（上接第1版）各地各部门要充分运用考核结果作用，坚持真考真用、考用结合，把考核结果与干部选拔任用、培养教育、管理监督、激励关爱结合起来，充分激发干事创业的内生动力。

综合考核是指棒，也是风向标。“躺平”没有出路，等待没有前途，唯有咬定目标、锚定最优，干在实处、走在前列，才能在新时代的赛场上脱颖而出、勇创一流！