

耐普领航

本报全媒体记者 吕诗俊

民营企业高质量发展

江西制造的重型矿山选矿装备及其新材料耐磨备件，如何出山达海，出现在世界各地大型矿山施工现场？7月5日，记者走进位于上饶经开区的江西耐普矿机股份有限公司生产车间，只见一个个矿机橡胶备件正紧锣密鼓地生产，一台台渣浆泵整装待发，等候出口。

成立于2005年的耐普矿机，在设立初期以生产橡胶筛网及渣浆泵过流件等基础备件为主。2006年，耐普矿机将目光转向海外市场，通过与中资矿业公司和国内大型矿山设备制造商合作，将产品输送到国际市场。不仅如此，耐普矿机还积极参加全球各地矿业展会，逐渐拓展市场、打响品牌，在海外站稳了脚跟。

“目前，耐普矿机生产的产品已经销售到蒙古国、澳大利亚、哈萨克斯坦、俄罗斯、秘鲁、智利和赞比亚等30余个

矿产资源丰富的国家，与江铜集团、中信重工、紫金矿业、美伊电钢等国内外知名矿业公司或矿业设备制造商建立了稳定的合作关系。”耐普矿机市场管理中心总监江洁介绍，目前，耐普矿机在蒙古国的生产基地已经投产。此外，公司正在赞比亚和智利建设生产基地，并规划在秘鲁及塞尔维亚等国建设基地，以形成覆盖全球的生产布局。

攻克海外市场的诀窍，是企业日趋提升的科技创新能力。

近年来，耐普矿机每年投入占营业额3%的资金用于技术研发，近三年研发费用累计近亿元。公司组建了一支近百人的技术研发团队，并成立了矿山设备研究所、渣浆泵研究所、耐磨材料研究所和技术质量管理中心。公司所研发的高分子复合橡胶新材料具有耐磨、耐腐蚀、经济、环保等优势，实现了对传统金属材料的部分有效替代，在降低矿山作业的耗材成本、节能和环境保护等方面效果显著。

“橡胶备件比传统金属备件轻，可有效节能8%至10%，具有更强的生产能力和更大的价值优势。我们的橡胶备

件拥有几十种配方，可以根据不同的工矿环境采用特定的配方。”耐普矿机矿山设备研究所所长孟庆霞介绍，通过持续技术迭代，耐普矿机的自有技术与国际巨头相比，基本处于同一水平线。

不仅如此，耐普矿机还拥有国内先进的8000吨平板硫化机、大型龙门加工中心、数控加工中心等多种高精尖设备，针对有色、黑色及非金属矿山选矿需求，开发出多种产品，涵盖了整个选矿流程。截至今年6月，耐普矿机拥有有效专利85件，其中发明专利9件，打造的产品在国内外专业领域享有良好口碑。

“我们公司生产的耐磨新材料重型选矿装备及备件已应用于海内外多座大型有色金属、黑色金属矿山。”耐普矿机董事会办公室主任邢银龙介绍，2023年，耐普矿机橡胶耐磨备件产量达1.46万吨，生产整机设备993台，产品出口额达5.19亿元。

从赣东北的生产车间走向国门、畅销海外，耐普矿机正力争在专业领域以领航的姿态，展示“江西制造”的魅力，引领“江西智造”的未来。



7月10日，万年县陈营镇永乐村芦笋种植基地，游客在体验采摘芦笋。该基地占地130亩，实现年亩产2000公斤，亩均收入3万余元。 特约通讯员 徐声高摄

2024年新文科建设研讨会召开

本报讯（全媒体记者朱晨欣）7月11日至12日，由教育部高等教育司指导、教育部新文科建设工作组主办、全国新文科教育研究中心和江西财经大学共同承办的2024年新文科建设研讨会在南昌召开。本次会议主题为“人工智能背景下新文科实践育人改革”。

近年来，我省大力推进新文科建设，探索建立新文科建设“1+5+X”工作机制，即成立江西省新文科教育研究中心，按马列思政、文史哲、经管法、教育、艺术五大领域设立新文科建设专家委员会，分类推进专业创新融合，开展各类新文科研究与实践项目。同时，结合开展学科专业结构优化调整三年专项行动，积极推动文科专业交叉融合与改造提升，试点开设微专业，探索推进了苏区学、结构经济学等一批新文科建设。在教育部第五轮学科评估中，江西3个哲学社会科学学科获评A类学科，21个哲学社会科学学科获评B类学科。

据悉，此次研讨会旨在加快推进文科教育创新发展，研讨人工智能背景下文科领域实践育人新路径，全面提升文科学生数字思维和实践创新能力，培养实战型文科拔尖创新人才。

我省将大力发展冰雪航空等户外运动项目

本报赣州讯（全媒体记者李征）记者日前从2024江西省体育产业发展大会上获悉：我省将把户外运动产业作为发展体育产业、促进体育消费的重要内容，大力发展冰雪、水上、航空、山地等户外运动项目。

据悉，我省体育产业发展将拿出赶超一流的大魄力，抢占“新赛道”、打造“新高地”、创造“新业绩”，聚焦重点找准方向，聚焦主体做大企业，彰显特色做响品牌，纵深拓展做长链条，以更大力度推动全省体育产业提质增效、做优做大做强、做出江西特色，不断开创我省体育产业发展的新局面。

加大教育投入 持续固强补弱

自2022年被列入江西省义务教育优质均衡先行创建县以来，铜鼓县紧紧围绕“办好人民满意教育”目标，加大教育投入，持续固强补弱，义务教育从基本均衡向优质均衡迈出坚实步伐。

铜鼓县成立了以县委、县政府主要负责人任双组长的义务教育优质均衡发展工作领导小组，将义务教育优质均衡发展列入县委、县政府重要议事日程，做到优先研究、优先部署、优先推进，县委常委、县政府常务会每月听取教育工作专题汇报，着力解决教育工作重点难点问题。

坚持把教育摆在优先发展的战略地位，铜鼓县严格落实“两个只增不减”要求，2023年一般公共预算教育支出3.1亿元，增长2.39%。目前，该县已安排第一批义务教育优质均衡创建资金1.3亿元，用于6所学校综合楼建设、7所学校运动场改造、18所学校校园文化和功能教室更新升级。同时，投入教育信息化资金6000万元，高质量班班通建设率、班级终端达标率均达100%。

铜鼓县大力开展名校长、名师等评选活动，评选名师128人；组建名师工作室9个，帮带学徒86名。深入实施中小学教师专业能力三年行动计划，铜鼓县名师帮带工程，2023年开展教师培训20余期、3000余人次参与。

同时，铜鼓县严格执行“划片招生、就近入学”，实行免试就近入学和信息公开制度，均衡编班、均衡分配教师，严禁设置快慢班、重点班，提升城乡义务教育办学水平，实现校际之间均衡发展。（邹云）

升级装备 守护绿水青山

为切实落实林长制提升年活动部署，充分发挥林长制引领作用和专职护林员履职作用，推动乐平市林业治理体系和治理能力现代化水平进一步提升，近日，乐平市林业局、乐平市长办为全市179名护林员统一配置新装备，并开展关于巡护注意事项与火情速控操作的强化培训。

近年来，乐平市林业系统深入践行绿水青山就是金山银山的理念，依托林长制深化“植绿、用绿、护绿”的实践，林业生态建设成果显著。一方面，抓实绿化工程，扩大绿色增量、高质量推进林长制，扎密扎牢防护网；另一方面，创新完善工作机制，在总结“林长+示范基地”“林长+检察长”“林长+生态修复”等成效的基础上，探索“政府主导+项目支撑+企业运作”的方式，打造优质种苗基地和林下经济套种基地。

乐平市构建了覆盖全市179个网格的“一长两员”林业资源管护体系，实现了区域全面监控，并推行“五统一”规范管理，大幅提升护林员的业务能力和智能化巡护效率。通过加强林业工作站的基层职能，直接对接林农林企，使问题的发现与处理更加高效。目前，乐平市已有两个国家级标准化林业工作站落成，增强了执法效能，为森林资源的保护提供了坚强后盾。

本次装备升级与强化培训，将助力护林员在日常巡护中更好地应对各种突发情况，进一步激发护林员的工作热情与责任感，守护绿水青山。（吴晓燕）

暑期义诊

7月10日，在婺源秋口镇石门村，南昌大学眼视光学院大学生志愿服务实践队，开展暑期社会实践眼健康义诊活动。连日来，该学院联合南昌大学附属眼科医院医护人员，赴婺源部分乡村举行眼底筛查、眼健康知识科普等实践活动，受到当地群众欢迎。

本报全媒体首席记者 李勤摄



一台台机器阵阵轰鸣，一道道人影穿梭忙碌，一个个项目拔地而起……盛夏时节，行走在崇义县广袤的乡村，一幅幅乡村产业建设的新画卷正徐徐展开。

一山翠竹开新花

驶出夏蓉高速文英收费站1分钟，一栋标准厂房映入眼帘，成堆的竹子如一座座小山，整齐地码放在厂房一侧的空地上。

崇义县文英乡竹资源丰厚，竹林面积4.86万亩，辐射周边乡镇竹林面积超10万亩。“江西田乐竹制品有限公司拥有3条完整生产线，主要生产竹筴、竹篾、竹席、竹椅等竹制品，300户林农每年户均增收4万余元，村集体收入增加50万余元。”文英乡党委书记何曹森说。

近年来，文英乡紧紧围绕自身发展定位，采取“企业+村集体+林农（脱贫户）”模式，推动全竹利用，找到一条把资源优势转变为经济优势的新路子。

翠竹开新花 旧矿焕新颜

——崇义县大力发展乡村产业

刘光辉

闲置校园再生金

红砖脆瓦、青山绿水、袅袅炊烟……走进崇义县关田镇中药材种植加工基地，一栋栋光彩亮丽的校舍格外引人注目。“我们充分利用闲置资产，把厂房建在闲置的村小学内，学校原来的操场变成了药材的晒场。”关田镇副镇长陈卫平说，“镇里利用林地种植岗梅1000余亩，带动周边乡镇种植了200亩，国有林场林下种植了3500余亩，让原材料得到有效保障。”

关田镇中药材种植加工基地日均可烘干岗梅5吨，年产1800吨，可实现年产值900万元，带动群众增收超300万元。

老旧矿区展新貌

坐落在崇义县丰州乡大河背山的和美乡村示范点项目，与中核南方新材料有限公司仅一街之隔，蓝天、白云、青山、碧水在此相映成趣，一条森林康养步道把719清吧、矿洞展厅、特色民宿、儿童游乐场等巧妙串起。

“为加快补齐乡村振兴短板，完善服务企业配套设施，推动工业经济与乡村振兴高质量融合发展，我们以719矿为原型，以矿山文化为主题，点缀矿区元素，突出工业风格，依山就势打造了集研学、娱乐、旅游、接待于一体的休闲新去处。”丰州乡人大主席朱伦福说。

开展走访服务 优化营商环境

今年以来，景德镇高新区积极推进营商环境优化再升级，开展“每周益企”走访服务，打响“企有所呼、我有所应”的服务品牌，推动区域经济社会高质量发展迈上新台阶。

景德镇高新区党员干部深入企业一线，问需于企，倾听企业声音，问计于企，共谋发展良策。截至目前，景德镇高新区党员干部共开展走访活动19次，服务企业70家，收集诉求问题74个，涉及政策扶持、竣工验收、配套服务、产证办理等八大类；下发任务书25份、工作提示函1份，已办结诉求事项56个。

针对企业多样化的需求，景德镇高新区管委会量身定制了多种服务方案。中国铁塔股份有限公司景德镇市分公司迫切需要增加办公空间，景德镇高新区为该企业提供5种个性化解决方案，带领企业实地考察，确保方案的科学性和可行性，精准对接、贴心服务；针对江西嘉铝新材料有限公司等新材料科创型企业面临的人才短缺等问题，管委会主动与人力资源机构对接，鼓励企业采用劳务派遣模式进行初期招聘。这些举措有效缓解了企业的人才压力，为企业发展提供了有力的人才支撑。

常态化开展“每周益企”走访服务活动，加深了对辖区企业的了解，也为企业破解困境提供了更直接、更有效的支持。景德镇高新区坚持把开展“每周益企”走访服务活动作为优化营商环境、助推企业高质量发展的重要抓手，工作做精做细，帮助企业多谋良策、多出实招，解决好企业的难题，让企业暖心、爽心、放心、舒心。（朱唯）

宜春经开区充分发挥党建引领作用，助推企业高质量发展——

党企融合 激发非公企业活力

今年以来，宜春经开区充分发挥党建引领作用，不断激发非公企业活力，推动企业高质量发展。

蔡学云是六和电子（江西）有限公司产品开发部部长，也是一名有着15年党龄的党员。这两年，他带领研发团队成功解决了薄膜电容器经过回流焊的技术难题，斩获中国电子元件行业协会科学技术奖技术发明奖二等奖，也为企业开拓了新市场。不久前，公司年产1亿只新能源薄膜电容器及电子级薄膜生产线正式投入使用，二季度，企业产值实现了15%的增长。

党员骨干是非公企业党建工作的主力军，持续发挥“头雁”作用，将党建优势转化为企业竞争力。

方蒋勇是江西苏强格液压有限公司副总经理，也是企业党支部的支部委员。身

为党员骨干，方蒋勇结合企业生产经营与党支部工作，牵头成立了数控技能大师工作室和劳模工作室，主导参与多项技术改造，带领企业完成数字化转型升级，累计培养车工技术人员600余人，帮助企业成长为国内液压管制造业的标杆。日前，方蒋勇获评宜春市优秀共产党员。

在江西苏强格液压有限公司的工厂车间，随处可见党建文化宣传展板，让党的创新理论进企业，引领青年职工和优秀人才向党组织靠拢。据公司介绍，公司有4个党员责任区、4个党员示范岗，企业通过发挥党员先锋模范作用，提高员工的工作积极性和工作效率。

今年以来，宜春经开区党工委坚持以党建保障发展、持续汇聚发展合力。经开区党工委书记领题非公企业“书记领航”项目，不断压实非公企业

党建工作责任；积极探索构建锂电新能源产业链党建联盟，充分发挥龙头企业示范引领作用，带动更多上下游企业开展党建工作，推动产业链资源共享、融合发展。

积极探索锂电产业链党建工作，推动大中小企业党建共建。宜春经开区不断营造浓厚的“党建一家亲”氛围，着力打造非公企业“红木莲”党建品牌，推动党建工作与企业生产经营有机融合，为推动企业发展提供有力保障。

截至目前，宜春经开区共有非公企业党组织102个、非公企业党员962名；设立党员示范岗145个、党员示范车间133个。党建链不断赋能人才链、产业链，党建优势正转化为宜春经开区的发展优势，为园区高质量发展注入源源不断的动能。（梁伟伟 何晨曦）

吉安海关助绿色产业高质量发展

日前，在吉安生益电子有限公司生产车间，只见自动化机器有序生产；在仓库，仓储机器人井然有序地摆放一箱一箱的货物。吉安生益电子有限公司注册资本15亿元，主要产品为5G通信、服务器和汽车电子产品的印制电路板。该企业自建投产以来，产品持续受到国际市场青睐。“我们的PCB板产线，通过引进最新自动化产线，大大提高了工艺的精准度，实现了基板循环使用。”该企业关务经理李文忠介绍道。

该企业引进的自动化产线，就是通过南昌海关所属吉安海关申报进口的。早在企业建设之初，吉安海关就指导其用好预约查验、快速验放、无纸化申报等智能化通关便利措施，帮助产线设备快速到厂拆卸安装。

企业投产前，产能迅速扩大升级，产品的海外订单与日俱增，随之而来的是企业对通关方面的高需求，该企业的产品对知识产权通关措施需求较高，如产品面临涉知识产权查验，有时通关时间会延长至3

个工作日，大大增加了运输和仓储成本。吉安海关了解到企业的实际需求后，为企业争取适用了知识产权“预确权”政策，在该政策模式下，以前3天的知识产权查验时间，现在10分钟即可完成。

今年以来，吉安海关围绕“智关强国”行动，落地落实了知识产权“预确权”、减免税申报“一表多用”等智能化服务举措，以科技赋能、科技提效，大幅提升辖区进出口产品通关便利化水平，为绿色产业高质量发展提供更多助力。（钟宇祺 聂昕）