



# 前两月全省全社会用电量同比增长10.3%

## 制造业用电量实现较快增长

本报讯(全媒体记者李耀文)3月14日,省统计局公布前两月全省全社会用电量数据。1至2月,全省全社会用电量325.63亿千瓦时,同比增长10.3%。其中制造业用电量同比增长17.9%,高于工业用电量增速11.1个百分点,实现较快增长。

1至2月,全省三次产业和居民生活用电量均实现较快增长。第一产

业用电量2.61亿千瓦时,同比增长14.4%;第二产业用电量176.61亿千瓦时,同比增长6.6%;第三产业用电量67.40亿千瓦时,同比增长19.1%;城乡居民生活用电量79.00亿千瓦时,同比增长11.6%。

值得一提的是,我省制造业用电量增长较快。其中,电气机械和器材制造业同比增长22.8%,计算机、通信

和其他电子设备制造业同比增长22.6%,汽车制造业同比增长18.1%,生物药品制品制造业同比增长15.0%。同时,春节假日经济也带动相关行业用电量快速增长。1至2月,全省教育、文化、体育和娱乐业,批发和零售业,租赁和商务服务业,住宿和餐饮业用电量同比分别增长32.0%、28.7%、23.8%和20.5%。

# 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

## 整合创新资源 夯实平台建设

## 湖口强化科技支撑发展新质生产力

本报湖口讯(全媒体记者尹晓军、周亚婧)近日,记者来到位于湖口高新技术产业园区的江西天瀚半导体有限公司采访。宽敞明亮的厂房干净整洁,无尘车间里机声隆隆,一条条生产线快速运转;展示区里,一件件新产品、一张张专利证书,见证着企业的创新能力。

江西天瀚半导体有限公司是一家从事高性能模拟及数模混合集成电路研发、销售与技术服务的高新技术企业,近年来大力推进科技创新,加大芯片等相关产品的研发力度,市场规模不断扩大。今年公司增加一条全自动QFN(方形扁平无引脚封装)生产线,预计产值可达3亿元。

湖口县聚焦省委“大抓落实年”活动要求,坚持工业强县主战略不动摇,加快构建现代化产业体系。近年来,该县以实施高新技术企业翻番计划为抓手,鼓励和支持企业成为研发主体、创新主体,推动一批创新能力强、成长速度快、发展潜力大的科技型中小企业向专精特新发展。2023年,湖口县全社会R&D经费投入总额达9.64亿元,占地区生产总值比重达3.11%,新认定国家高新技术企业20家,新增省级专精特新企业15家。

产业高质量发展离不开科技的有力支撑。湖口县坚持创新驱动,强化科技赋能,大力破解产业高质量发展瓶颈,以高水平科技供给塑造产业发展新优势。该县不断加大专精特新中小企业培育力度,推动产业链、创新链深度融合,引导中小企业走专业化、精细化、特色化发展之路。目前,该县累计培育国家级专精特新“小巨人”企业4家、省级专精特新中小企业30家。此外,积极推进科技创新平台建设,

(下转第2版)

## 自主造血路更宽

### 探寻井冈山村投公司的发展之道

本报全媒体记者 董文涛

在推进乡村全面振兴的道路上,如何增强乡村发展内生动力是一道必答题。2023年以来,井冈山市创新打造村集体开发投资有限公司(以下简称村投公司),运用市场化经营的理念和方式,赋予村集体自主造血功能,盘活利用乡村资源资产,持续壮大村集体经济,促进产业兴旺、强村富民。2023年,井冈山市141个行政村集体经济收入均超25万元,其中50万元至100万元的有27个,100万元以上的有33个。

近日,记者前往井冈山,以村投公司为窗口,观察记录当地在乡村振兴中的探索和成效。

### 拓宽产业兴旺路

从产业基础差的集体经济薄弱村,到盘活闲置土地种植400多亩脐橙,实现2023年村集体经济增收25万元,东上乡浆山村的“逆袭”,要从成立村投公司说起。

浆山村以低山、丘陵地形为主,土壤经过检测,适宜种植果树。2019年,种植户魏炳庭承包了浆山村100多亩土地种植脐橙,后期由于资金链紧张,基地陷入半荒废状态。“树苗种下去两三年了,眼看要进入成熟期,如果停止投入,这些辛苦都白费了。”浆山村党支部书记罗石清说。

“好不容易发展起来的基地,可不能打水漂。我们以出资入股的形式,接手了原先的种植基地。同时带动浆山村成立村投公司,陆续整合260亩土地,用于培育脐橙苗,取得不错的效益。”井冈山东上农旅开发有限公司负责人唐坛生向记者介绍。授人以鱼不如授人以渔。东上乡整合全乡涉农资金300万元,

(下转第2版)

# 高质量发展之江西追“新”

## 壮大新产业 发力新赛道

本报全媒体记者 黄继妍

记者手记

### 塑造新优势 释放新动能

在晶科能源上饶基地,一块块太阳能光伏组件下线,销往世界各地。2023年,江西光伏产品、锂电池、电动汽车等“新三样”产品合计出口461.8亿元,增长70.2%,总量居全国第六位,其中光伏产品居第三位,成为拉动全省外贸增长的新引擎。

经过多年的培育,我省以“新三样”为代表的战略性新兴产业蓄能成势,正成为江西培育新质生产力的主力军。2023年,全省战略性新兴产业增加值占规模以上工业比重为28.1%,较2020年提高6.0个百分点。新兴产业如何求新求变,发力新赛道,培育新质生产力?记者走进企业采访。

### 25次打破世界纪录成就全球第一

“N型组件生产线都在满负荷生产,忙不过来。”3月12日,晶科能源相关负责人告诉记者,和P型组件相比,新一代N型组件的光线转化效率更高、衰减率更低、成本更低,目前企业N型组件占比已达到75%。

(下转第2版)

动力、支撑力。

产业创新落到实处,关键在企业。要强化企业科技创新主体地位,引导企业加大研发投入,打造“科技型中小企业—高新技术企业—科技领军企业”梯次培育体系。要以“大抓落实年”的实干与担当,支持和引导创新要素向企业集聚,营造勇于创新、善于创新的良好环境,打通产业创新的痛点堵点难点,促进大中小企业创新链、产业链、供应链、数据链、资金链、服务链、人才链全面融通,着力构建大中小企业相互依存、相互促进的企业发展生态,不断塑造竞争新优势,释放发展新动能。

## 叶建春在调研专精特新企业时强调 努力构建体现江西特色和优势的现代化产业体系

本报讯(全媒体记者张武明)全国两会胜利闭幕后,省委常委召开扩大会议,就学习贯彻习近平总书记重要讲话和全国两会精神作出安排部署。3月16日,省长叶建春在南昌高新区专题调研专精特新企业。他强调,要深入学习贯彻全国两会精神,按照省委工作部署,支持专精特新企业深耕细分领域、深化技术研发,不断培育壮大战略性新兴产业,努力构建体现江西特色和优势的现代化产业体系,为加快发展新质生产力提供坚实基础。

在南昌三瑞智能科技股份有限公司,叶建春认真听取产品性能及应用场景介绍,对企业积极抢占无人车研发市场取得的成效给予肯定,与企业负责人共同探讨市场

拓展方向。他勉励企业加强与国内高水平大学的沟通对接和协同创新,不断把无人机电机的关节做好、动力做强,推动企业竞争力随无人车产业的发展“越升越高”。在江西讯特通信技术有限公司,叶建春详细了解企业生产工序、市场布局等情况,为企业以科学家带队引领科技创新的做法点赞。他指出,技术上每一点一滴的进步,都能推动企业发展迈上新台阶。相关部门要健全完善专精特新企业培育、扶持等工作体系,优化企业梯级培育机制,引导更多种子独角兽企业加速奔跑、加快成长。在江西省晶能半导体有限公司,叶建春了解企业推动技术成果转化、带动产业集群发展的历程,勉励企业聚焦消费电子、汽车电子等领域加大研发投入,持续开拓

市场。他指出,企业要发挥硅衬底LED原创技术优势,推动生产场景用于专业人才培养,推出更多契合市场需求的终端产品,把技术优势转化为市场优势。

叶建春强调,专精特新企业具有核心技术优势和较高市场份额,是服务高水平科技自立自强、提升产业链供应链韧性的关键力量。各地各部门要强化企业科技创新主体地位,引导企业把握市场脉搏、加大研发投入、练好“独门绝技”,推动企业实现从“小而美”到“美而精”的跃升。要强化服务意识,聚焦制约企业发展的堵点痛点,优化政策供给,帮助企业科技创新人才解决生活上的后顾之忧,支持企业拓展丰富应用场景,厚植企业持续发展壮大的创新沃土。



### 冲刺开门红

▲3月11日,宁都工业园江西瑞瑞制造有限公司注塑车间内,工人正忙着赶制订单。今年以来,该县优服务、保要素,帮助企业纾困解难,奋力冲刺首季开门红。

本报全媒体记者 曹章保撰

▲3月14日,峡江县巴邱镇一家生物医药企业生产车间内,员工正在包装产品。为满足市场需求,该企业加班加点赶订单,全力冲刺首季开门红。

通讯员 肖慧影撰



## “链”聚能 强“首位”

本报全媒体记者 朱兆恺

### 大抓落实年

抓项目 强后劲

3月1日,在吉水县城西工业园江西景旺精密电路有限公司高密度多层HDI电路板生产项目三期的建设工地上,记者看见一栋20多米高的厂房已经成型,起重机正在吊装货车上的建材和设备;走进厂房,部分车间已经完成装修,工人正在紧锣密鼓地组装生产线。

“县里有对接企业的‘首席服务官’,我们遇到问题可以直接跟他联系,处理问题效率很高。”江西景旺精密电路有限公司行政处处长杨海龙

说,江西景旺在吉水生产的电路板大多数用于汽车制造领域。三期项目将于今年竣工,满产后可实现年产电路板500万平方米,预计产值20亿元,可提供超过1000个就业岗位。

“首席服务官”是吉水县为企业全方位提供靠前服务、精准服务、协同服务的工作新机制。人员由吉水县委、县政府相关负责人及职能部门负责人担任,负责帮助企业解难题、稳发展、促生产。目前,全县39个重点工业项目和151家重点企业配备了46名

“首席服务官”。此外,该县还通过“首席服务官+互联网”搭建工业互联网平台,让企业了解最新政策和提出诉求。2023年以来,平台共收集问题414个,已解决388个。

“公司于2016年投产,第一年营收仅100万元,随着园区电子信息产业发展起来,我们订单也多了,去年营收超1000万元。”江西赣吉化工实业有限公司总经理黄友昌告诉记者。赣吉化工是一家经营化工原料批发、零售以及仓储的企业,是吉水县电子信息产业壮大后的受益者,其距离企业近、供货速度快的优势,既让周边的电子信息企业节约了运输成本,也让赣吉化工的产品销量日增。

(下转第2版)



3月13日,在会昌县西江镇乡村振兴产业基地,新投产的赣州市聚荣科技发展有限公司工人正在生产运动鞋。目前,该基地已入驻服装、鞋帽、电子等劳动密集型企业14家,解决农村劳动力就业约2000人。

本报全媒体首席记者 李勤撰