

近年来,顺昌县高标准建设金山新材料产业园,引进和培育细分领域龙头及专精特新优质新材料企业,不断壮大新材料产业集群——

深山崛起百亿级新材料产业高地

□本报记者 许可欣 通讯员 池亮亮 徐华山 文/图



金山新材料产业园鸟瞰图

连续化和高效化。

近日,福建济盛玺高新材料科技有限公司(下称“济盛玺”)高端医药中间体项目也步入试生产阶段。该项目一期生产线可年产7000吨三甲基二硝基苯甲酸、2500吨四甲基二乙氧基二硅氧烷等医药中间体。其中,三甲基二硝基苯甲酸是抗癌新药尼拉帕利及降压药的主要原料。

“该生产线采用目前国际国内最先进的连续化合成工艺、自动化控制技术,现场实现无人操作,大大提升工艺的安全性。”顺昌工业园区管委会副主任王治培说。

近年来,金山新材料产业园将目光瞄准在以优力特和济盛玺高新材料为代表的细分领域龙头及专精特新新材料优质企业,通过精准招商引进并培育,推动顺昌新材料产业集群不断壮大。目前,园区共有9家企业

通过项目评审并正式签约落地。其中,2个项目已正式投产,另有3个项目进入试生产阶段。

“为保证高质量引企落户,园区制定了入园项目管理办法,并聘请专家作为高级顾问,成立入园项目评审委员会,根据相关规定,在安全和环保特性方面对项目进行审查。”王治培表示,下一步,园区将继续培育和壮大已有企业,加大招商引资力度,填补园区大型新材料龙头企业空白。并将在此基础上,吸引更多新材料上下游企业入驻园区,加快形成新材料产业集群效应。

优化配套服务

筑巢方能引凤。顺昌金山新材料产业园按照《化工园区开发建设导则》《化工园区安

全风险排查治理导则》等要求,高标准建设和完善园区基础设施服务,给入驻企业提供园区污水处理厂、工业供水厂、工业管廊、应急池等完善的基础配套设施。其中,最令人瞩目的是园区碳汽联产集中供热项目。

碳汽联产集中供热项目,是顺昌利用高校科研成果,促进循环经济发展的重要举措。该项目在省率先采用南京林业大学周建斌教授团队研发的专利生物质固碳气化多联产技术,将生物质废料气化作为供热燃料,每年可节约标准煤4.5万吨,减少二氧化碳排放11.8万吨,实现资源和能源的高效绿色利用。

“顺昌拥有丰富的竹木资源和庞大的竹木加工产业规模,我们利用的生物质废料也以竹木制品加工残渣为主。用生物质能源代替传统石化能源,为园区供热的时候,也推动竹木加工业与化工新材料产业耦合发展,延伸了顺昌当地竹木加工产业链条。”顺昌工业园区规划建设股金山片区负责人程炜说。

目前,该项目土建施工已基本完成,主要包括集中供热站、生物质燃料加工仓储房、集中供热管网等;气化炉和锅炉正在安装过程中,预计今年6月底进行试生产。

新材料产业的安全生产,需要智能化高科技提供支撑。为保障安全生产,园区还投资建设了安全风险智能化管控平台,防范园区安全风险隐患。目前,平台已完成了软硬件平台的现场施工及部署,正在进行联调联试工作,预计年内全面投入使用。

“该平台包含数据资源中心、应用支撑平台、云服务和链路服务等,能够对园区企业生产过程中的重要参数进行实时监控,充分掌握园区内企业生产情况,进一步提升了园区的安全生产管理水平。”顺昌金山新材料产业园区安全监管人员范昌荣说。

福建优力特材料科技有限公司(下称“优力特”)二期项目正在加紧有序推进,福建科能新材料有限公司的新型环保高性能冷却液系列产品生产项目通过项目评审正式落地——近段时间,顺昌县金山新材料产业园喜讯频传,产业新动能澎湃激荡。

顺昌县金山新材料产业园位于大干镇、埔上镇回垅交界处,规划面积9.76平方公里,是顺昌县新材料产业发展重地,园区总投资63.74亿元,预计三年内年产值将突破100亿元。

近日,记者走进园区,探寻这片深山中崛起的新材料产业高地。

瞄准专精特新

优力特于2019年入驻园区,也是这里入驻的第一家企业。

该企业是我省唯一制造电子级一氧化二氮气体的企业。据介绍,该气体是紧缺新型高端电子新材料,以硝酸铵为生产原料,在溶解锅里经过高温加热、分解等环节提纯后制成。优力特生产的一氧化二氮气体,在国内市场占有率达30%,除了广泛应用于半导体、食品、医疗等领域,还供应台积电、中芯国际等国际知名半导体生产商。

“一氧化二氮是半导体行业重要的特种气体,在芯片制造、光伏行业等有着重要作用。我们引进奥地利先进技术,与华中科技大学等科研院所共同研发,形成独立自主的工艺技术及生产线,破解‘卡脖子’难题。”优力特副总经理林建敏介绍,该企业的一氧化二氮项目共有16条生产线,其中一期8条生产线已投产,今年将继续安装二期的8条生产线,目前已经完成设备采购和制造。此外,二期2.4万吨高纯电子气体充装项目建设也将同步启动,进一步促进生产自动化、

本报讯(记者 廖丽萍 通讯员 董韵绮)7日,由厦门市工信局举办的专精特新企业联展活动在厦门高崎国际机场正式启动,来自厦门的23家国家级专精特新重点“小巨人”企业参展。

此次联展活动是《厦门市进一步促进企业开拓国内市场若干措施》的具体实践,旨在提振企业信心、塑造厦门专精特新企业的群体品牌形象。活动在T4航站楼出发厅搭建创意展台,集中展示了专精特新重点“小巨人”企业的优秀产品及成果,为公众提供了一个直观了解、亲身体验的平台,不仅增强了公众对专精特新“小巨人”的认知度和认同感,也有效推动了中小企业与社会的互动交流。

专精特新“小巨人”企业是推进新型工业化、发展新质生产力的重要力量。厦门从企业研发创新、技术改造、融资支持、数字化转型、大中小企业等方面全面开展专精特新企业数量跃升和质量提升工作,为专精特新企业的高质量发展提供全生命周期服务。截至目前,厦门市累计培育专精特新重点“小巨人”企业31家、专精特新“小巨人”企业165家、专精特新中小企业1676家、创新型中小企业1839家,各梯次企业数量均位居全省第一。

乡村新天地

仙游县钟山镇探索实施统一钟米品种、统一土地流转、统一品牌定位、统一营销推广的发展模式

志同“稻”合兴钟米

□本报记者 陈盛钟

眼下正值夏耕夏种时节,在仙游县钟山镇东溪村,村民在水田里忙个不停。伴随着“突突突”的马达声,农机手张永辉驾驶着高速插秧机在田间来回穿梭,熟练地进行水稻苗机栽作业,一排排嫩绿的秧苗整齐划一、生机盎然,勾勒出一幅美丽的农耕画卷。

张永辉是东溪村农民,儿子张天杰从福建农林大学毕业后选择回到老家发展。2012年,父子俩牵头创办了辉林农业专业合作社,主要从事水稻、油菜、食用菌的种植、培育及销售等。如今,合作社已在钟山镇东溪村、卓泉村、湖亭村、西林村等地连片流转土地1300亩,他们不仅成了当地水稻种植面积最大的种植户,也一跃成为省农机大户。

辉林农业专业合作社在东溪村建立了省级工厂化集中育秧基地,配套自动育秧流水线 and 暗房等设备,并引进插秧机、小型耕



高新技术点“废”成金

7日,位于上杭工业园区区蛟洋新材料产业园的福建常青能源科技有限公司车间内,工人师傅正在进行电池拆解。

该公司由吉利科技集团、巴斯夫杉杉、紫金矿业集团共同投资组建,主营废旧锂电池资源化利用(梯次利用和再生利用),锂电三元前驱体的研发、生产、销售及进出口贸易等业务,是我省率先列入实施报废电池再生利用的示范试点企业之一,

也是我省专精特新中小企业、国家高新技术企业。公司项目分三期建设,总投资65.89亿元,规划占地面积1182亩。目前,一期、二期项目均实现当年开工当年投产,三期项目计划2024年下半年开工建设,预计2027年实现三期全面达产,届时可实现废旧锂电池资源化利用15万吨/年、高镍三元前驱体产能10万吨/年。 本报通讯员 杨国鑫 江春风 摄影报道

漳州建基地 培训无人机职业技能 为低空经济发展培养人才

本报讯(记者 黄小英 通讯员 邱东兵)7日,由漳州市交通运输局、漳州市人社局联合主办的漳州市低空经济无人机职业技能培训及实训基地揭牌仪式在漳州市华阳体育馆西门举行。

据悉,该基地将依托漳州职业技术学院专业技术实力,发掘无人机培训市场,开展无人机在农林植保、地质勘测、航空测绘、消防、物流等领域应用的职业技能培训,搭建无人机产教产学研平台,为漳州市低空经济产业培养高素质劳动者和技术技能型人才提供保障,共同助推漳州市低空经济产业高质量发展。

厦门大学举行 学生就业专场招聘会

本报讯(记者 林梓健 通讯员 胡书豪 庄华)6日,厦门市2024年“千校万岗·筑梦基层”厦门大学学生就业实习暨影视专场招聘会在厦门大学举办,吸引了近1000名学子入场应聘,最终有340余人初步达成就业意向。

据了解,此次招聘会中,40余用人单位积极参与,拓宽了学子求职渠道,搭建与学子的沟通桥梁平台。同学们通过面对面交流,不仅获得了宝贵的求职经验,还深入了解了各行业的最新动态及发展前景。同时,用人单位也借此机会吸纳了优秀人才,实现了人才与需求的精准对接。

本次招聘会有近20家影视文化用人单位参与,其中不乏中国金鸡百花电影节合作单位,提供了870余个岗位,涵盖编剧、编导、摄影剪辑等,为服务电影事业高质量发展、推动电影强国建设提供人才保障。组委会精心搭建就业和实习招聘对接平台,推动供需精准匹配,以就业育人项目为抓手,深化产教融合,培养更多实用型和复合型人才,全面推动人才培养、科学研究、社会服务的校地校企合作,拓宽共建载体和内容,实现互利共赢。

平潭首笔银行直接办理 名录登记业务落地

本报讯(记者 张哲昊 通讯员 何燕 陈亮)“名录登记由银行直接办理,再也不用重复提交资料,这对异地办公的企业而言真是太方便了。”近日,在中国银行股份有限公司福建自贸试验区平潭片区分行,中民(平潭综合实验区)供应链有限公司工作人员吴国强成功办理了名录登记线上受理业务。这是平潭首笔通过银行直接办理名录登记的业务,标志着平潭外汇便利服务迈入“一站式”服务新阶段。

据了解,此前,外贸企业要办理上述业务,需要到国家外汇管理局福建省分局平潭综合实验区营业管理部先登记,得到许可后,方可前往银行办理。今年4月,国家外汇管理局发布《国家外汇管理局关于进一步优化贸易外汇业务管理的通知》,要求将这项业务改为在境内银行直接办理。随后,国家外汇管理局福建省分局平潭综合实验区营业管理部通过召开区内外汇指定银行专题会议、开展线上线下培训答疑、摸底企业名录登记业务办理诉求、宣讲外汇新政策等方式,引导区内银行吃透政策内容、细化操作规范,积极推动新政平稳落地。

沙县推出 竹产业公共服务共享平台 为竹农降本解忧

本报讯(记者 马丹凤 通讯员 薛辰怡 黄悦)4日,三明市沙县区大洛镇举行竹产业公共服务共享平台启动仪式。“有了这个平台,我们不愁没人帮忙砍竹子了。”大洛镇中洋村党支部书记鲍志英说。

竹产业是大洛镇的特色产业,全镇毛竹6.8万亩。由于缺乏劳动力,毛竹长在山上没人砍、少人运,下游竹加工企业苦苦等不来原材料等问题制约着当地竹产业的发展。

竹产业公共服务共享平台整合企业、农户闲散毛竹、砍伐队伍等资源,建立“平台+农户+企业”运营机制,实现信息互通、资源共享,可为当地竹产业破解信息不对称、“竹笋下山”成本高、原材料供应不足等难点。

“现在我们可以直接喊平台的伐竹队来砍竹子,平台也买好了工人各类保险,我们用工风险也小了。”鲍志英说。大洛镇中洋村有6000多亩的毛竹山,需要不少人砍竹、运竹。

如今,在平台上,企业可按需下单,由平台匹配竹农接单并精准派单给伐竹队。毛竹验收合格后,企业须在规定时间内将货款汇入平台账户,再由平台逐一安排支付给竹农和伐竹队。

下一步,大洛镇将以竹产业公共服务共享平台为载体,协调技术、人才、资本等要素,推动竹资源信息归集,实现“毛竹下山”降成本、“全竹利用”增效益,打造“竹—工—贸”链条,形成辐射带动效应,全力构建共生、共赢、共享的毛竹产业生态圈。

南平延平出台相关管理办法 推动北苑贡茶做大做强

本报讯(记者 许可欣 通讯员 游立成)今年以来,北苑贡茶(延平焙)先后获评国家地理标志证明商标、南平市非物质文化遗产。近日,南平市延平区举行“延平好茶·贡茶共享”第五届国际茶日主题活动,涉茶企业代表就如何做大做强“北苑贡茶”区域公共品牌建设等话题各抒己见、畅所欲言。现场还发布了北苑贡茶(延平焙)国家地理标志证明商标使用管理办法。

据悉,管理办法的正式发布,旨在凝聚起广大茶人、茶企的力量,改变以往“单打独斗”的局面,逐渐壮大品牌效应,促进延平茶产业高质量发展。本次活动还将推动管理办法的贯彻、实施,助力地理标志产品保护机制建设,切实提升地理标志证明商标使用率和保护水平。