

开创跨越式高质量发展新局面

经开区党工委(扩大)会议传达学习全省、全市新春第一会精神

本报讯(记者 廖王晶 陈炜)日前,丽水经开区党工委(扩大)会议召开。会议传达学习全省新春第一会——忠实践行“八八战略”,高质量发展建设共同富裕示范区,以及全市“奋斗实干、担当争先”效能建设活动赛比争先交流会暨跨越式高质量发展三年突破行动部署会精神,传达学习全省信访工作法治化推进会精神,研究部署经开区贯彻落实意见。丽水经开区党工委副书记、管委会主任刘志伟主持会议并讲话。

会议指出,全省新春第一会是在“十四五”规划收官之年、高质量发展建设共同富裕示范区关键之年召开的一次重要会议,充分彰显了省委一张蓝图绘到底的

政治定力、经济大省挑大梁的责任担当,为经开区加快跨越式高质量发展提供了指引、明确了方向。全市新春第一会部署新一年“奋斗实干、担当争先”效能建设活动,启动实施跨越式高质量发展三年突破行动,推动“迈好三大步、实现三个新”奋斗目标全面落实落地见效。经开区上下要认真贯彻落实全省、全市新春第一会精神,沉心钻研、深入剖析,精准把握高质量发展建设共同富裕示范区的战略布局,做到学以致用、以知促行,开创经开区跨越式高质量发展新局面。

会议强调,系统谋篇布局,靶向施策绘蓝图。要聚焦重点,科学制定发展策略,围绕落实好省

市部署要求,深入谋划新一年工作举措,强化“全市‘双招双引’、工业经济增长和制造业投资的主战场、主阵地”的定位;要远近结合、重点突破,深入研究跨越式高质量发展三年突破行动,细化“任务书”、绘好“路线图”,确保把“发展规划图”变成“成果实景图”;要聚焦基层、高效承接,以“千万工程”牵引城乡融合发展缩小“三大差距”为总方向,在推动农民就业、规范强村公司等方面出实招、求实效。

会议强调,强化实干担当,大抓落实勇争先。经开区上下要大力弘扬“六干”作风,持续深化效能建设,以改作风、强素质、提效能为抓手,把抓好落实作为根本,迅速

收心干事业、奋力冲刺一季度、全力以赴全年胜,以时不我待的紧迫感和舍我其谁的担当精神,开启新一轮跨越式高质量发展的奋进篇章。会议强调,要认真贯彻落实全省信访工作法治化推进会精神,提高政治站位,树牢“大维稳”观念,聚焦重点领域、重点环节和重点人群,以“时时放心不下”的责任感和“归零”心态抓早抓实抓细维稳工作;要聚焦重点工作,做好宣传发动,切实保障好丽水机场校飞工作顺利实施,压紧压实主体责任,牢牢守住“三个不发生”底线,实而又实、细而又细做好各方面工作,以信访工作高质量发展为经开区跨越式高质量发展提供坚实保障。

经开区入选两大省级特色产业集群协同区



本报讯(记者 樊文滔)日前,浙江省制造业高质量发展(数字经济发展)领导小组办公室公布第三批省级特色产业集群核心区协同区和“新星”产业群培育名单。其中,丽水经开区凭“关键材料”“工业母机关键核心零部件”,入选集成电路、机器人与数控机床两大省级特色产业集群协同区,入选数居全市首位。

近年来,丽水经开区集成电路产业集群聚焦关键材料细分赛道,“无中生有”构建了“强企联动、创新聚能、四链融合、项目支撑、制度先行”的特色优势,形成了“芯片材料、装备、设计、制造、封测、应用”半导体全产业链。

值得一提的是,丽水经开区已形成了较为完善的半导体产业生态,并通过首创的“Smart IDM”模式,链接国内知名领军企业,集聚形成“中欣晶圆系”“江丰电子系”“民德电子系”等关联度极高的企业群体,同时通过引进富乐德、晶睿电子等项目,打造全国外延片主要研发生产基地。

产业集群对企业和区域经济的发展都起着巨大的推动作用。晶睿电子是丽水特色半导体“万亩千亿”新产业平台中的重点企业。短短三年,晶睿电子先后实现了多尺寸高性能硅外延片等核心产品的量产,产品广泛应用于新能源汽车、高端设备制造、通信、消费电子等领域,有效支撑全产业链发展,成为国内主要的硅外延片生产企业之一,并于2024年获评国家级专精特新“小巨人”企业。

作为机器人与数控机床产业核心零部件的集聚地,丽水经开区重

点培育打造滚动功能部件产业链,集聚了超400家企业,占据了全国40%以上的产能、30%以上的中高端市场份额以及60%以上的中低端市场份额。该产业链不仅先后入选全省产业链“链长制”试点示范、全省经开区产业链“链长制”优秀试点示范,还相继被评为省级机器人及智能装备特色产业基地和国家火炬丽水智能装备与机器人特色产业基地。丽水经开区已成为行业内公认的国内滚动功能部件产业起步较早、生产最集聚、产业链最完整、发展最具潜力的产业基地。

“集群已培育国家级专精特新‘小巨人’1家、省隐形冠军企业1家、省级专精特新中小企业8家,并通过持续开展产业链强链补链延链工作,强化杰祥科技、健仕传动等龙头企业市场引领作用,汇聚天裕型钢、得利亚自动化、高崎智能等一批优质的上下游企业。”丽水经开区相关负责人表示,经开区还积极推动人工智能技术与制造业的融合创新,以实现研发设计、生产制造、经营管理、仓储物流等方面的智能化升级,进一步提升了丽水经开区机器人与数控机床产业集群的竞争力和影响力。

“为形成特色产业群发展的有利要素条件,我们将出台一系列产业发展、人才引进、创新载体建设等政策措施,切实增强政策的有效供给。”丽水经开区相关负责人表示,将围绕特色产业群发展要求,积极打造产业链生态圈,为集成电路、机器人与数控机床产业集群创新生态体系建设提供良好的政策保障。

经开区共有3家企业被认定为“重点省专”

本报讯(记者 陈春 通讯员 余久明 王妍桦)日前,浙江省经济和信息化厅公示了2025年度拟重点支持的专精特新中小企业(“重点省专”)名单。丽水经开区共有3家企业被认定为“重点省专”,分别为同创(丽水)特种材料有限公司、特尔阀门高科技材料有限公司、浙江德明汽车零部件有限公司。

此前,省经信厅、省财政厅联合印发《关于进一步支持专精特新中小企业高质量发展的通知》提出,2025—2027年,将聚焦浙江省“415X”先进制造业集群以及重点产业链、工业“六基”、战略性新兴产业、未来产业等领域,通过财政综合奖补方式,分三批次重点支持省级专精特新中小企业高质量发展。

特尔阀门是一家集阀门研发、生产、销售、服务于一体的国家级高新技术企业,于2011年落户丽水经开区。和传统阀门企业不同,特尔阀门多年来一直专注于外贸出口,拥有自主品牌“TEER”,研发生产的智能低温阀门、智能控制阀门、智能管线阀门等产品90%以上出口到中东、欧洲、美洲等海外市场。“本次获评‘重点省专’,有助于企业打响高质量出海品牌,不断掘金海外市场。”特尔阀门负责人表示。

走访“重点省专”企业,记者听到最多的词是“创新”。同创特材掌握了超高纯铝提纯及微观组织控制等一系列核心技术,建立了拥有完整自主知识产权的超大规模集成电路制造超高纯材料生产线。同时,同创特材先后承担了多项省部级科研项目的研发工作。“只有通过科技创新掌握核心技术,才能在竞争激烈的半导体行业站稳脚跟。”同创特材负责人说,



入选“重点省专”,可以推动企业技术创新,吸引更多人才,提高企业市场竞争力。

强化企业创新主体地位,促进

企业迸发创新活力,离不开良好的政策环境。“我们将不断吸引创新资源深度集聚,推动创新政策精准滴灌,支持企业专注创新发展,持

续提高关键领域创新能力,把科技创新‘关键变量’转化为高质量发展‘最大增量’。”丽水经开区相关负责人表示。

经开区生物医药产业园创成省级小微企业园

本报讯(记者 陈春 通讯员 张琳 任金美 高胜)日前,浙江省经信厅公布了第十四批审核认定小微企业园名单,丽水经开区生物医药产业园成功上榜,成为本批中全市唯一入选的小微企业园。截至目前,经开区累计培育省级小微企业园5家。

小微企业园是新兴产业培育的孵化器、企业集聚发展的加速器、支撑创新创业的新载体。浙江省一直持续推进小微企业园提质

升级,打造品质形象更佳、管理服务更优、园区绩效更好,集产业链、创新链、人才链、服务链于一体的高质量小微企业园,为建设营商环境最优省提供坚实保障。

经开区生物医药产业园2022年正式开园,配备科研楼、公共实验室、车间、生产厂房,是经开区携手复旦大学宁波研究院大生态打造的高层次、开放型生命健康产业加速平台。产业园以项目引育为重要抓手,为人园企业提供“研

发+孵化+生产”的全方位服务,致力于引领创新创业生态建设、培育新的经济增长动能,吸引高层次人才入驻、促进科技成果转化、营造良好的研发生产环境。

目前,经开区生物医药产业园已入园22家优质且极具前瞻性的健康医药领域相关企业,成功培育孵化毕业企业6家。在6家毕业企业中,世格宠物、潮鸟科技、知脊见康、瑞联医疗4家企业获评“省级科技型中小企业”,医

准智能获评“国家高新技术企业”。2024年11月,产业园获评市级科技企业孵化器。

“我们将继续挖掘优质项目、团队和技术,并做好小微企业园管理指导和扶持服务,推动小微企业园高质量发展。”经开区相关负责人表示,将进一步推进小微企业园提质升级行动,完善建设协调机制,持续打造一批高品质、引领性的小微企业园,为经开区经济发展注入强劲内生动力。

助力更多企业迈向产业链高端

经开区2项产品入选国家专利密集型产品名单

本报讯(记者 樊文滔 通讯员 雷莹莹 吴俊波)日前,国家专利密集型产品备案认定试点平台公布了《2024年度专利密集型产品名单》,丽水经开区企业浙江中广电器集团股份有限公司(以下简称“中广电器集团”)2项产品成功入选。这是丽水经开区在科技创新和知识产权保护领域的又一重要成果。

中广电器集团此次入选的2项产品——空气源热泵热水机组和空气源热泵热水器,均采用了

多项核心专利技术,具备高效节能、智能控制、安全可靠等优势。其中,空气源热泵热水机组采用高效全直流变频压缩机及EVI喷气增焐技术,热效率高达300%,远超传统电锅炉和壁挂炉;空气源热泵热水器则通过OSR超导换热技术和多重安全防护系统,实现了高效节能和24小时恒温供热,极大提升了用户的使用体验。

“此次入选是对我们多年来坚持科技创新和知识产权保护的肯定。未来,我们将继续加大研发投

入,进一步提升产品的技术含量和市场竞争能力。同时,我们也将积极响应国家‘双碳’战略,努力为消费者提供更具节能环保的产品,助力绿色低碳发展。”中广电器集团相关负责人表示。

培育专利密集型产品是助力企业发展新质生产力、推动产业高质量发展的重要任务之一。近年来,丽水经开区深入实施知识产权战略,不断推动科技创新和知识产权保护,构建全链条知识产权服务体系,加快推动专利转化运用。截

至目前,丽水经开区共有13家企业完成专利密集型产品备案56项,涉及通用设备、化工、医药制造等产业领域,获国家专利密集型产品认定4项。

下一步,我们将继续以高新技术企业、专精特新中小企业、科技型企业等为重点,指导企业开展专利密集型产品备案,促进企业提升知识产权综合能力和核心竞争力,助力更多企业迈向产业链高端。”丽水市市场监督管理局直属分局(开发区分局)负责人表示。

半导体芯片产业园二期项目竣工验收



本报讯(记者 陈春 通讯员 张琳 柳荣友)日前,丽水经开区半导体芯片产业园二期项目在经开区各级主管部门、验收专家组及各参建单位的查验下通过竣工验收。项目投用后,将进一步带动产业结构优化升级,推动半导体全产业链条实现高质量发展,为经开区打造特色半导体“万亩千亿”新产业平台积蓄强劲动能。

半导体芯片产业园二期项目位于大沉街与绿源路交叉口东南侧地块,总投资约4.94亿元,总建筑面积约13.6万平方米,包含21幢单体建筑。项目主要建设内容包括厂房、科研楼、公寓等房屋建筑工程,孵化器(固废危化库、污水处理设施、气体设施)以及道路、给排水、电力、通讯、绿化、亮化工程等。

“从一纸蓝图到如今实景呈现,项目部通过科学组织施工、抓安全、保质量,实现项目顺利通过竣工验收。”验收现场,项目负责人介绍,针

对半导体全链条产业特点,半导体芯片产业园二期项目建设了专业厂房,并统一配置公用辅助设施。未来,半导体企业进驻之后,可以在短时间内实现正常运营,减少企业筹划、装修的时间,最大限度地为企业节省成本,给企业快速成长提供完整、专业化的空间。

半导体全链条产业是丽水经开区五大主导产业中排在首要位置的龙头产业。在“双招双引”战略性先导工程的引领下,经开区全力建设丽水特色半导体“万亩千亿”新产业平台,已集聚江丰电子、富乐德、中欣晶圆、旺荣、广芯微、晶睿电子等行业龙头企业为代表的半导体项目42个,总投资超700亿元。

经开区相关负责人表示,将以此次项目竣工为新起点,积极打造优质营商环境,为半导体企业提供更加便捷、高效的服务,加大人才引育力度,完善特殊领域配套政策,提升经开区半导体全链条产业的国际竞争力。