

责任编辑 刘英龄 版面设计 蒋巧巧

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 —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 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 工委书记、管委会主任刘志伟主持

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 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 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

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 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、

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 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

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 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、 特尔阀门高科技有限公司、浙江德 明汽车部件有限公司。

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 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

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 和传统阀门企业不同, 特尔阀门多年来一直专注干外贸 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 7、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

走访"重点省专"企业,记者听 到最多的词是"创新"。同创特材 掌握了超高纯钽提纯及微观组织 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 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 资源深度聚集,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 化加速平台。产业园以项目引育 为重要抓手,为入园企业提供"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 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项产品成功人 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——空气源热泵冷热水机 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,空气源热泵冷热水机组采用 高效全直流变频压缩机及EVI喷 气增焓技术,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 者提供更加节能环保的产品,助力 绿色低碳发展。"中广电器集团相 关负责人说。

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。

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,引聚形 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

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

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

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 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 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

"为形成特色产业集群发展的 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,将围绕特色产业集群发展要求 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

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 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,推动半导体全链条产业实 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 于大沅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。