

机器隆隆闹新春，全力以赴赶订单

本报讯(晚报记者 孙晔)春节假日期间,总台春晚无锡分会场带来的热潮持续升温,吸引八方游客来无锡观赏美景、体验美食。与此同时,记者了解到,我市众多工业企业保持“起步就要提速,开局就要争先”的姿态,春节假期“不打烊”。锚定目标、加班加点、干劲十足,开足马力忙生产,全力以赴赶订单,奋战蛇年“开门红”。

走进江苏康瑞科技生产车间,各生产部门正在积极组织员工全身心地投入生产。为了让外地员工安心留澄,江苏康瑞科技组织各种形式的“送温暖”活动,力争以暖心的举措让员工安心工作、放心过年,以确保2025年首季“开门红”。

在兴澄特钢生产车间内,员工积极投入生产,机器轰鸣不止,工人们各司其职,干劲十足,开足马力坚持生产。“今年以来公司运营良好,订单量充足,为保质保量给客户生产,公司决定春节期间正常生产,确保2025年一季度实现‘开门红’。”企业相关负责人表示。

位于惠山经济技术开发区的大联洋食品(无锡)有限公司主要从事盒餐、寿司、面包等新鲜食品的生产与配送,拥有先进的自动流水线12条,以及冻库、冷库

等自动控温的配套设施,服务多家国际国内知名便利店。企业负责人表示,春节期间,300余名员工持续做好产品生产工作,确保稳定供应。

梁溪区是无锡的老城区,近年来梁溪区产业发展有声有色,在短时间内迅速集聚一大批科技企业,绽放出“新质生产力之花”。正月初二,总部落地梁溪的商业航天企业氮星光联只放了两天假就全员到岗,开始加班满负荷生产。氮星光联是我国领先的空间激光通信解决方案提供商和相关产品制造商,公司已掌握空间激光通信研发核心技术,主营产品面向多种空间激光通信应用场景,产品矩阵涵盖了高速光电器件、相机、振镜、光机系统卫星激光通信载荷以及空间激光通信系统。公司在商业航天激光通信细分领域业务量饱满,为保障客户的产品需求,氮星光联总部春节从初二开始将满产满员,全力完成生产任务。

无锡东恒新能源科技有限公司的生产车间在整个春节假期呈现一片繁忙景象。为了确保上游订单顺利交货,无锡东恒新能源一线员工放弃休假,坚守岗位,以饱满的热情投入到紧张的生产中,他们有的在操作机器,有



兴澄特钢春节不打烊。

有的在检查产品质量,有的在搬运物料,每个人都全神贯注,尽职尽责。尽管不能与家人团聚,但他们毫无怨言,因为他们深知,自己的每一份努力都是对公司发展的贡献。近年来,随着新能源汽车产业的蓬勃发展,无锡东恒新能源的业务量也迎来了爆发式增长,这个春节全公司不休假连续满负荷生产。为了确保春节期间的生产顺利进行,无锡东恒新能源提前做好了充分的准备。公司制定了详细的生

产计划,对生产流程进行了优化,确保每个环节都能高效运转。同时,公司还加强了安全管理,对员工进行了安全培训,确保生产过程中的安全。

此外,全讯射频科技(无锡)有限公司、无锡恩捷新材料科技有限公司、确成硅化学股份有限公司等规上重点企业也都订单充裕,春节期间“不打烊”,加班加点赶订单。

“今年春节假日期间,全区共有27家规上工业企业

安排了加班生产,占规上企业总数的20.5%,相比去年春节期间上升了3个百分点。”梁溪区工信局相关负责人告诉记者,春节长假期间,日御光伏、华阳科技、艾匹克半导体、国联环保等重点规上工业企业均安排了加班生产。梁溪区相关部门在一季度还将开展3场专题产业政策申报培训会,大力推动企业进行大规模设备更新等产业政策申报,助力全区规上工业稳定发展,为“一季度开门红”奠定坚实基础。

无锡高新区千亿产业再+1

本报讯 记者从无锡高新区工信局获悉,2024年,无锡高新区软件和信息技术服务业实现跨越式增长和历史性突破:营收规模首次突破千亿元,产业规模和发展质量稳居全市第一。

“软件与信息技术服务业作为新一代信息技术产业的灵魂,是无锡市四大地标性产业集群之一,高端软件也被列入全区‘6+2+X’现代产业集群。”无锡高新区工信局相关人士告诉记者,近年来,无锡高新区立足制造业发展优势,加强特色软件名企名品培育力度,完善软件产业生态,锚定新业态积聚发展动能,推动软件产业迈向新阶段,产业发展取得丰硕成果:朗新科技入选国家软件百强企业,全市唯一;金风软件、英臻科技、中科光电等软件企业入选国家专精特新“小巨人”企业;极熵物联、观为监测、曼荼罗等企业入选工信部示范项目;云工场以IDC解决方案与边缘计算服务两大业务协同发展成功登陆港交所;字节跳动、58同城、

燧原、XREAL等茁壮成长。

2024年,无锡高新区6家企业项目获得江苏省信创优秀解决方案和应用示范案例;12家企业通过江苏省软件企业技术中心评价;4家企业项目获江苏省创新平台认定;4家企业项目入选2024年江苏省重点领域首版次软件产品应用推广指导目录;无锡(国家)软件园获批江苏省软件名园。

近年来,无锡高新区不断丰富软件产业生态,巩固发展工业软件、基础软件、新兴平台和应用等重点产业链,持续加强核心软件研发创新能力,积极参与国家、省级“揭榜挂帅”项目、“卡脖子”技术攻关、产业基础再造等项目,聚焦CAE/EDA工业软件的飞谱电子获批“国家重点研发计划”项目,充分发挥工业互联网、大数据、云计算等新一代信息技术作用,推动无锡高新区数实融合走在前列,持续推进软件赋能新型工业化。

据介绍,全区3家企业入选“灯塔工厂”,是数量最多的国家高新区;小天鹅公

司的洗衣机研产供销服数智融合智能工厂项目成功入围第一批卓越级国家智能工厂;3家企业应用案例入选工信部物联网赋能行业发展典型案例,成为无锡市唯一上榜的板块,上榜数量占全省一半;59家企业上榜江苏省制造业“智改数转网联”榜单,数量位列全省(县)第一;新增江苏省星级上云企业210家,其中五星级上云企业14家,全市第一。

以开源创新生态建设为重点,瞄准新模式新业态,对软件产业前瞻布局,鼓励有条件的企业和个人开发者参与开源生态建设,同时积极承办开放原子开发者大会,举办开源大赛;鸿湖万联先后发布了SwanLinkOS 5(天鸿操作系统)和WeOS开源鸿蒙工业操作系统。

2025年,无锡高新区将在新的起点上努力奋进,不断构建完善产业体系,厚植软件产业发展新优势,提升关键软件技术创新和供给能力,为推动现代产业持续高质量发展提供有力支撑,持续赋能新型工业化。(孙晔)

入围省级创造优秀项目 这家锡企 以“智”取胜

本报讯 记者从惠山高新区获悉,近日,江苏省总工会公布了《关于认定2024年度全省职工“五小”活动省级优秀项目的决定》,惠山高新区(洛社镇)辖区企业江苏为恒智能科技有限公司,凭借其发明专利“储能装置的智能安防系统”脱颖而出,荣获省级创造优秀项目奖项。

“五小”活动旨在鼓励职工参与技术革新、发明创造及提出合理化建议,弘扬工匠精神并激发职工的创新潜能。该活动涵盖小发明、小创造、小革新、小设计和小建议五大类,每年由

江苏省总工会举办,表彰在经济技术创新活动中表现卓越的个人或团体。

此次评选经过单位推荐、专家评审以及网络公示等程序,最终确定了10个省级“小创造”获奖项目。为恒智能所研发的“储能装置的智能安防系统”专利技术,包括气体与电流信息采集、故障检测等功能,得到了省级权威部门的认可,体现了为恒智能在提升核心竞争力和技术水平方面的不懈努力,彰显了为恒智能在技术创新领域的实力。

(孙晔)