

晋江高新技术产业去年产值达1659.7亿元 占规上工业产值比重达24% 同比提升1.9%

本报讯 (记者 柯雅雅) 检测分析中心投入使用,各车间均增加了新设备,新厂房正加紧投建,员工数量较去年年初翻一番……昨日,福建华清电子材料科技有限公司(以下简称“华清电子”)执行总裁施俊侨告诉记者,扩产是为了满足不断增长的市场需求。

“今年1月至5月的产能较去年实现了25%的增长,预计今年的产值会有新高。”施俊侨透露,2019年至2021年,华清电子实现了销售额连续三年增长超30%,2020年销售额更是实现了首次破亿。他介绍,氮化铝陶瓷基板是华清电子的主导产品,经过多年的产业化检验和自主研发,企业已经掌握氮化铝陶瓷基板制备的全部核心技术,填补了国内空白,并拥有专利67项。

施俊侨表示,华清电子是从传统鞋材行业中孕育出来的企业,“我们早期从事纺织、印染等传统制造业多年,10年前在电子新材料方面做了一些布局,抓住了国家5G通信快速发展和大力推进电子材料国产化的风口,这几年华清电子处在一个快速成长的上升阶段。”

据了解,华清电子成立于2004年,专业从事高热导率氮化铝陶瓷基板和电子陶瓷元器件的研发、生产、销售,产品主要应用于5G通信、LED封装、功率半导体模块(IGBT)、影像传感、医疗、汽车电子和航天等领域,供应多家大型知名电子元器件厂商。

2015年被认定为国家高新技术企业后,华清电子加大科研创新方面的投入,研发投入金额逐年上升。近两年,华清电子继续扩大投资,先后投入5个亿扩大产能,扩充下游陶瓷基板金属化和元器件,向全产业链发展。

据悉,截至目前,像华清电子这样的高新技术企业晋江已经有409家。

“晋江高新技术企业数量从2019年的165家到2020年的252家,再到2022年的409家,可以看出,晋江高企培育已经驶入快车道。”晋江市科技局相关负责人指出,高新技术企业对于晋江经济发展有着重要贡献。数据显示,2021年晋江高新技术产业产值达1659.7亿元,占规上工业产值比重达24%,同比提升1.9个百分点。

高新技术企业是推动科技创新的主要力量,对提升企业技术创新能力具有重要作用。

近年来,晋江深入实施高新技术企业倍增工程,按照“科技型中小企业—科技小巨人领军企业—省高培育库入库企业—国家级高新技术企业”的发展梯次,构建高新技术企业加速成长机制。

同时,晋江出台高企奖励叠加政策,高新技术企业可叠加享受资金奖励、税收减免、科技项目倾斜、金融信贷优惠、人才自主认定等系列政策,以此进一步激发企业申报高企的积极性,推动传统产业转型升级。

去年,晋江市首次启动高新技术企业人才自主认定及补助工作,首批公示通过的自主认定人才来自20家高新技术企业,政策优待进入兑现落地阶段。

这意味着政府把自主权交到企业手上,是对企业的充分信任,为企业引进人才、留住人才提供了更好的方向,也为助推企业技术转型升级提供了强有力保障。”兴业皮革科技股份有限公司人力资源行政总经理向反香表示,作为国家高新技术企业,兴业科技拥有国家认定企业技术中心,一大批技术人才分布在公司生产、研发、检测及各个项目部,推动企业持续创新绿色发展。

晋江市科技局相关负责人表示,接下来,将组织相关培训,让更多的高新技术企业知晓政策、用好用足政策,助力晋江产业科技创新,把握发展新机遇。



图为华清电子的生产车间。 本报记者 董严军 摄

延伸阅读 认定高新技术企业叠加政策

(一)减按15%征收企业所得税。

(二)通过高新技术企业认定的企业可以在新三板上市过程中加分,优先推荐进入科创板。

(三)泉州市级:对重新认定或直接认定的国家高新技术企业给予每家20

万元奖励,市、县两级按1:1比例分摊。

晋江市级:对首次认定和重新认定的高新技术企业,分别给予20万元、10万元奖励(包含各级要求配套的奖励资金)。

(四)对高新技术企业在晋江市实施并列入省级以上科技计划的研发项

目,按上级扶持资金总额的100%给予配套,最高不超过100万元。

(五)高企人才自主认定,企业自主认定的一、二、三类人才经审核确认后,可分别享受每人每月3000元、2000元、1000元的工作补助。

设备开机率从70%提高到95% 数字化赋能华宇生产提速

本报讯 (记者 曾小凤) 设备开机率从70%提高到95%,产品研制周期从平均30天缩减到15天,产品不良率从25%减少到5%,设备能耗降低23.53%……近日,记者走访发现,自2019年投资35亿元建设智慧经编制造生产基地,华宇织造数字化生产已经逐步呈现。

走进华宇智慧经编生产基地指挥控制中心,超大屏幕上显示着几台设备的实时运行状态,包括订单生产的进度、品质监控、设备维护保养等详情。华宇织造通过打造数字化工厂,数据实时采集为管理提供依据,改变了以往需要人工查看设备运行状况的方式。

“以前产能低了,我们才发现设备存在问题,才着手去跟踪,整个反馈时间滞后了两到三天。现在,通过数据采集,我们时刻知道设备运转情况及产品生产情况。”华宇铮蓥集团信息管理中心总监郭阿炎介绍,在实现数字排产之前,华宇织造800多台设备至少需要8个人8小时满负荷工作。现在,只需要一个计划排程,一两个小时就可以完成同样的工作量。

跟着郭阿炎走到经编车间,偌大的车间里,只看得到高速运行的经编设备,极少数工人“淹没”其中。据悉,华宇8个车间,共有800多台经编设备,均搭上了数字化快车,原本1名员工看1至2台设备,现在1名员工可看6至7台设备。



华宇织造智慧经编车间,1个工人可以管理6~7台设备。 本报记者 董严军 摄

可以说,华宇织造多个数字化运用场景已初步形成,包括在线检测、MES数据化检测、5G应用场景、找布系统、智能仓储、输送、配送应用场景等,包含了整个智慧园区的应用场景。

郭阿炎表示,基于5G网络的覆盖,华宇织造通过与高校合作研发了经编视觉检测系统,这一系统可以实时在线检测,实时看到整个纱线在哪个位置,第几条纱线出现了断丝的问题,及时指派员工进行处理,避免次品的发生,提高产品质量。

“整个智慧园区将在2022年年底建成投产,为企业带来更高效益。”华宇织造总裁苏成喻透露,华宇这个项目全部建成投产后,将成为集纺丝、经编、印染为一体的国内最大的经编纺织示范基地。可提供就业岗位超1800个,预期年产值将达到30亿元。

商学院

黄清发:专精特新助力制造业破局

本报记者 施珊妹

近日,在泉州市职业经理人协会值班日活动上,泉州市职业经理人协会副会长泉州和不同管理咨询有限公司董事长黄清发以“后疫情时代制造业的挑战和机会”为主题进行分享,指出制造业机会与挑战并存,专精特新是泉州中小企业应发力的方向。

在分享最开始,黄清发就指出,受内外因素影响,企业经营压力日益凸显。

“在这一背景下,唯有强己身以破局。”黄清发表示,作为制造大市的泉州,一季度全市规模以上工业企业实现营业收入合计4569.64亿元,同比增长12.6%。这些数据,足以说明泉州制造业仍具备极强的韧

性与活力。面对不利因素的挑战,寻找新路径将是制造业未来的破局所在。

中国投资协会发布的《零碳中国·绿色投资蓝皮书》中测算,“碳中和”相关的投资规模约70万亿元;清华大学气候变化与可持续发展研究院预测,“碳中和”投资规模在127.2万亿元至174.4万亿元之间;国家发改委价格监测中心研究人员预测,“碳中和”新增投资将超过139万亿元。无论哪种测算结果,“碳中和”无疑是一个万亿级的巨大市场。“在‘碳中和’产业中参与企业众多,每个领域的优势竞争者各不相同。”黄清发认为,“以‘碳中和’中端产业链为例,主要表现为提升节能减排水平,包括产业结构转型、提升能源利用效率、加强低碳技术研发及完善低碳发展机制等,代表性行业包括

分类 广告

2022年5月18日 星期三

广告热线:13305077599

晋江市白蚂蚁防治公司
13959940793

遗失声明

晋江市安海星悦幼儿园,不慎遗失食品经营许可证正本原件,许可证编号:JY33505820121655,现声明作废。

晋江市安海星悦幼儿园

2022年5月18日

遗失声明

晋江市罗山兴发达五金电器经营部,不慎遗失2005年11月17日核发的营业执照正、副本原件,注册号:3505823352178,现声明作废。

晋江市罗山兴发达五金电器经营部

2022年5月18日

声明

福建省晋江市磁灶镇张林村万来路190号张金时(已故)其本人于1987年8月28日办理的磁灶镇建厂盖房用地清查处理核实证明书(编号:N0000384),户主:张金时,此证明“张金时”与“张金时”系同一个人,特此声明!

声明人:张速辉

2022年5月18日

声明

福建省晋江市磁灶镇张林村万来路190号张金时(已故)其本人于1983年9月30日办理的晋江县磁灶公社管委会基建动用土地申请表,申请人姓名:张金时,此证明“张金时”与“张金时”系同一个人,特此声明!

声明人:张速辉

2022年5月18日

房产租赁

1. 晋江市金井镇政通路西6号邮政支局综合楼4楼404号套房100平方米;2. 晋江市安平兴源路1号邮政支局综合楼一层仓库70平方米,二层仓库305平方米。联系人:小陈、老吴 0595-85679996

遗失声明

福建御恒电子商务有限公司不慎遗失第二类医疗器械经营备案凭证原件,备案号:闽泉食药监械经营备20205707号,现声明遗失。

福建御恒电子商务有限公司

2022年5月18日