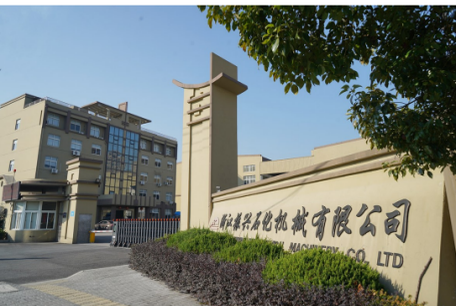


振兴石化： 积极推进机器换人 跻身国际一流钻采零部件企业

记者 孙伟芳

浙江振兴石化机械有限公司(以下简称振兴石化)主要经营潜油电泵中的叶导轮、泵轴等关键零部件,主要产品在国内、全球市场占有率分别为35%、15%;排名全省第一、全国第二、全球第五。其中,所研发的海钻井平台宽幅潜油电泵用叶导轮更是填补国内空白。这是振兴石化近年来交出的一份闪亮答卷,2022年公司荣获国家级专精特新“小巨人”企业称号,可谓实至名归。



机器换人,人工需求下降20%

7月10日上午,记者走进振兴石化加工车间,映入眼帘的是一排排整齐的机械手。上下料、翻转工件、移动顺序,它们正不知疲倦地工作,它们有个共同的名字叫勃展桁架机器人。近年来,公司为了提升生产效率,大力推进机器换人,光

机械手就比以前增加3倍,现有40多台在工作,人工需求量下降20%以上。振兴石化副总经理杨敬赛介绍。

公司现有国内一流的机械加工中心、数控车床设备等300多台套,拥有坐标测量仪、光谱分析仪、3D扫描仪、3D打

印机等30多台套检测试验设备,还引进德国MAGMASOFT铸造模拟软件。在参观公司车间时,杨敬赛向记者介绍各种软硬件设备,如数家珍。据悉,近3年来,振兴石化累积设备投入超上千万。

引进人才,助力新产品开发

振兴石化有个去年新建的热处理车间,空间不大,但看起来高大上,坐拥全自动型辉光离子氮化炉计算机控制系统。特别是该车间员工都是高学历人才,由5位硕士研究生组成。经过我们的技术处理,产品具有高耐磨性,不容易被擦伤。比如,由TA2钛合金表层深层硬化处理后,原来代加工的球阀球体开

关次数只有100次,现在可达1万次,而表面硬度增加24倍。该车间负责人王资龙告诉记者。

据了解,振兴石化建有省级企业研究院,已培养一支具有较高学术背景的研究创新型开发人才队伍,2021年还建立浙江省博士后工作站,现在新产品开发周期比3年前缩减近43%。公司先后与四川

大学、江苏大学等高等院校开展研发合作,开发6种规格的宽幅泵、高性能YN6硬质合金耐磨耐蚀部件等产品。特别是研发的强抗扭高精密潜油电泵用细长轴,填补国内短板,研发的海钻井平台宽幅潜油电泵用叶导轮填补国内空白,在潜油电泵关键零部件细分市场占有居居全省第一。

走出国门,外销占半壁江山

振兴石化不仅是大庆油田、胜利油田、大港油田等国内油田重要的潜油电泵产品供应商,还先后通过美国、俄罗斯等多家世界500强企业、国际知名油气服务公司的审核及供应商资格认定。

早在2008年,公司就开始进军国际市场。记得第一次接到来自美国500强企业抛来的橄榄枝,我们既兴奋又纠

结。因客户要求高,公司需先投入二三百万元进行整改达到要求后,对方才会考虑下订单。当时,经过一次两次整改后都不过关,公司团队难免气馁,担心投入很可能会打水漂,所幸公司董事长鼎力支持。

于是,大家铆足劲继续改进,最终达到美国客户需求。杨敬赛回忆道,拿下第一笔外销订单之后,发展就比较顺利了。在

2013年,外销产值就占公司总产值50%以上。

如今,新研发的海钻井平台宽幅潜油电泵用叶导轮也占领了国际市场。今后的企业发展之路要坚持走技工贸一体化、产学研相结合道路,专注创新,做深做精,跻身国际一流石油钻采领域零部件企业。杨敬赛说。

企业简介

浙江振兴石化机械有限公司成立于1996年,是一家集研发、生产、销售于一体的高新技术民营企业,主要经营潜油电泵中的叶导轮、泵轴等关键零部件。公司先后获得国家级专精特新“小巨人”企业、国家高新技术企业、省级企业研究院、省级企业技术研发中心等称号,入选2022年省首批次新材料企业、浙江省专利示范企业、国家知识产权优势企业等。

目前,公司拥有专利42项。2022年,实现主营业务收入2.78亿元,出口产值18142万元。

“数据得地”为我市优质企业 送地上门

助企纾困

本报讯(记者 张森 实习生 竺姝含)我市中小企业众多,但一些体量小、高成长的中小企业往往在“拿地”上没有优势。为了破解这一难题,我市通过“数据得地”机制,对企业的销售数据、税收数据等关键数据进行赋分,把有限的土地资源向发展前景好的中小企业倾斜,让优质中小企业凭实力轻松“拿地”。近日,浙江起迪科技有限公司就依靠“数据得地”政策,成功拿到位于东新城融合示范带汀田中单元的23.3亩工业用地。

7月8日上午,在起迪科技年产10万台高精度3D打印机新建厂房工程项目施工现场,公司负责人和施工方代表一起挥锹铲土,共同为企业新址奠基。随后,伴随着机器的轰鸣声,桩基开始了钻孔施工。

起迪科技联合创始人薛迪亮说:今天是我们的大喜之日!公司成立这么多年,依靠政府“数据得地”政策,我们终于有了自己的厂房。

据了解,起迪科技成立于2014年,是一家专业从事研发、生产、销售、服务3D打印机的新型高科技创新企业。其生产的产品主要技术性能达到国际同类产品

的先进水平,并成功突破了全新的3D打印数字光子技术。公司年产值从2018年的几百万元突破到2022年的八千多万元。2018年起,起迪科技以租赁的方式入驻瑞安阁巷高新产业小微园,与多家小微企业共用一幢大楼,厂房问题一直困扰着该公司发展。随着企业的发展,空间局限性日益凸显,公司分别于2020年和2022年租赁了周边2个场地1万多平方米的厂房。

薛迪亮说:“因为我们厂房空间的局限性,导致生产的出货量有限,而外面的订单越来越多,所以迫切需要扩大生产厂区。”

在助企服务员的对接下,起迪科技提交了工业用地申请。很快,工业用地数字化系统就对企业的亩均税收、研发占比、全员劳动生产率等多项核心指数以及企业相关荣誉指标进行了评分。凭借着高分,起迪科技靠实力拿到了工业用地名额,并于今年5月30日挂牌,6月底摘牌。据了解,该公司新址占地23.3亩,总投资1.2亿元,工期12个月,预计2024年国庆节前投入生产,年产值将达2亿元。



嘉利特荏原泵业 获国内最大私营化工EPC服务商 优秀供应商 称号

本报讯(记者 黄丽云 通讯员 李豪)近日,在新起点·惠合作·赢未来2022-2023年度惠生供应商大会上,嘉利特荏原泵业有限公司凭借高的交付准确率、优良的产品品质和及时高效的售后服务,荣获惠生公司“优秀供应商”称号。

据悉,惠生工程技术服务有限公司成立于2012年12月28日,总部位于上海,是中国最大的私营化工EPC(即设计、采购及施工管理)服务供货商,专业从事石油化工、煤化工及炼油装置工程建设和技术服务。

在大会上,嘉利特荏原总经理涂必成

发表了获奖感言,他说:感谢惠生工程公司一直以来的大力支持,此次“优秀供应商”荣誉的获得是对嘉利特荏原最好的嘉奖和肯定。未来,公司将继续秉承“让客户感动”的使命,持续不断地为客户提供更优质的产品和高效的服务。

据了解,嘉利特荏原属中日合资企业,全系列引进日本荏原制作所API610流程泵和通用泵最新技术及先进的设计开发理念,依托荏原的专业技术优势,面向全球市场设计、开发、生产高品质的离心泵。产品广泛应用于石油天然气、石油化工、煤化工、化肥、电力等领域。

公告

为普及宣传农产品质量安全知识,提高大众对农产品质量安全和快速检测的认识,温州市农业农村局与温州海关综合技术服务中心拟于7月21日联合开展初级农产品质量安全公众开放日活动,可亲自参与农产品快检实验,现特邀感兴趣的市民参加。欢迎来电联系、咨询和报名,名额有限报满为止。活

活动地点:瑞安市集贤路699号(温州海关综合技术服务中心大楼)
活动时间:7月21日14:30-16:30
联系人:黄先生
联系方式:0577-66683206 13306778863
温州海关综合技术服务中心
2023年7月13日

关于瑞安市云周单元06-54-11地块(330381009233GB00402W00000000)的补充公告

瑞安市云周单元06-54-11地块(330381009233GB00402W00000000)挂牌文件的内容中,涉及经测量估算地下室可开挖土方(中风化层)为1.08万立方米。根据工程咨询报告该地块地下室周边及附属需要回填土方1.15万立方米,超出该处可开

挖的土方量。现不再对可开挖的1.08万立方米土方进行出让处置,均修改为经测量估算地下室可开挖土方(中风化层)为1.08万立方米。地块成交后,对可开挖的1.08万立方米土方由瑞安市人民政府予以另行处置。

该地块挂牌出让公告已于2023年6月30日在浙江省自然资源智慧交易服务平台、《瑞安日报》和瑞安市公共资源交易网站上发布。
瑞安市自然资源和规划局
瑞安市公共资源交易中心
2023年7月13日



防范电信网络诈骗



不打开可疑网址链接。 认准银行官方网址、APP。



农业银行官方网址: www.abchina.com
下载农行掌上银行请到正规应用商店。