

太仓日报

2024年11月
星期五

15

农历甲辰年十月十五 今日4版 总第8115期

统一刊号:CN32-0131 邮发代号:27-138



今天阴有阵雨,明天阴到多云。东南风3-4级。明晨最低气温:18-19℃,今天最高气温:23℃左右。

太仓新闻网:www.taicangdaily.com

南京银行 苏州分行
BANK OF NANJING SUZHOU BRANCH

买理财 到南京银行

鑫逸稳三个月58期-D份额

Y83058

南京银行金卡(不含)以下级别客户

期限:99天 中低风险

募集期:11月13日~11月19日

2.9%/年

业绩比较基准

理财产品过往业绩不代表其未来表现,不等于理财产品实际收益。理财非存款,产品有风险,投资须谨慎。

广告

具体产品及要素以我行发布的理财产品说明书为准

详询太仓市娄东街道万和路11号(万达广场西阳光海鲜城旁)南京银行电话:0512-33068689

学习贯彻党的二十届三中全会精神

太仓 这座中国江南小城 为何在德国大名鼎鼎?

新华社南京11月14日电 太仓,江苏省苏州市下辖的一个人口仅80多万的县级市。谁能想到,这座江南小城在德国的知名度甚至超过国内。目前,有530多家德国企业在此投资,这里被誉为“德企之乡”。

今年前三季度,太仓全市新设德资项目29个,完成德资注册外资1.46亿美元。17家外企利润再投资到资1.37亿美元,同比增长48.3%。

“尽管地缘政治紧张局势升级,但30年来这座距离上海50公里的城市已成为德企投资首选地,超过400家德企增资扩产彰显了中国和欧洲最大经济体之间的相互依存。”英国《金融时报》这样评价。

太仓的魅力何在?

“加仓”:超九成早期落户德企增资扩产

作为冷轧带钢领域的“隐形冠军”,德国威尔斯集团2005年落户太仓以来,先后新增两条生产线,规模快速增长。今年9月下旬,在德国汉堡举办的“太仓日”活动上,德国威尔斯集团总裁薄登伯博士分享了太仓公司的发展历程。

“第一次来中国时我选择在上海过夜,现在更喜欢待在太仓。”

薄登伯回忆,19年前到太仓建厂时周边还都是农田,此后平均每年来一次,每次都会惊叹于太仓不可思议的快速发展。

岁月流转,曾经的农田上已“长”出鳞次栉比的厂房。克恩-里伯斯、通快、海瑞恩……在威尔斯所处的太仓高新区南京东路上,不少公交站以德国企业命名。

从克恩-里伯斯站出发,4公里范围内聚集了40多家外资企业,坐103路公交车,就能把新能源汽车的电驱系统配齐。要造一辆汽车,不出太仓就能找到70%的零部件。

今年3月,伯曼集团的输送分拣系统项目正式开工,投资额达1亿欧元。

开工现场机器轰鸣,不远万里飞来的伯曼集团首席执行官鲁道夫·豪斯拉登铲土奠基。“中国市场有很多增长机会,集团期待未来10年在中国业务量可以实现翻倍。”他说。

“新朋友”项目落地,“老朋友”增资扩产。

舍弗勒集团深耕太仓29年,用13次增资表明对中国市场的信心。巩固传统客户的同时,舍弗勒早在2010年前后便布局新能源业务。2023年11月,太仓制造基地新能源二期工厂启用。

“我们希望通过丰富的电驱动产品,更快响应中国客户的需求。”

舍弗勒集团汽车科技事业部首席执行官马迪斯·青克说。

太仓累计吸引德资60亿美元,德企年工业产值超600亿元,已形成新能源汽车核心零部件、工业母机等产业集群。即使受新冠疫情影响,太仓3年间仍新引进德资项目131个。2023年,全市实际使用德资同比增长217.7%。

超530家德企集聚太仓,其中全球制造业“隐形冠军”企业60多家。德国前十大机床企业有6家在太仓落户,亩均产值高达1400万元。

德国经济研究所上半年发布的一份报告显示,2023年德国对华投资占德国海外投资总额的比重达到10.3%,为2014年以来最高水平。报告称,德国企业仍将中国视为正在增长的庞大市场,并计划将更多业务放在中国。

统计数据也显示,超九成早期落户太仓的德企实现增资扩产。

“寻路:同心同德”的密码

1993年,时任德企克恩-里伯斯CEO的斯坦姆博士来太仓考察。因这里与德国黑森林相似的水杉林引发思乡之情,促成了颇具“偶然性”的投资,克恩-里伯斯成为首家入驻太仓的德企。30多年来,中德合作之路如何从“偶然”发

展到“必然”?

——区位优势得天独厚。

上午10点还在上海徐汇区参加新办公楼开业典礼,11点便现身太仓新工厂接受采访,博马科技全球采购和供应链管理副总裁高兴对“沪太同城”赞不绝口。

作为全球销量排名前五的涡轮增压器制造商,博马科技原来在上海奉贤区的生产基地难以拓展,2022年底在太仓港经济技术开发区“重仓”30亿元,今年9月将中国区总部和全球采购中心搬至太仓。

高铁半小时,驱车1小时可达上海市中心;坐拥长江集装箱第一大港太仓港,与上海港在全国率先实现港口通关一体化,货物进入太仓港等同于进入上海港……“紧邻国际大都市上海,却没有大城市的拥挤,欧洲原料进口可直抵建有保税仓的太仓港。”薄登伯称赞。

——“双元制”教育带来产业人才支撑。

“工学交替”培养高级技工的“双元制”职业教育,是德国成为世界先进制造强国的“秘密武器”。2001年初,在中德两国政府推动下,太仓成立国内首家德资企业专业工人培训中心,目前已建成15家“双元制”培训中心,制定了全国首个“双元制”职业教育标准,成为国内最大的德国职业资格培训和培训基地,累计培养超1万名管理和专业技术人才。(下转第2版)

今日导读

智汇科创基金
撬动资本支持科创

>>> 02版

2024太仓中德半程马拉松
完赛奖牌正式亮相

2024太仓中德半程马拉松将于11月17日鸣枪开跑,其奖牌日前正式亮相。

2024太仓中德半程马拉松完赛奖牌,在秉承“大道至简,古今相融”设计理念的基础上,深度融合了太仓深厚的文化底蕴与德式设计的简约美学,打造出既蕴含东方古韵又彰显德式简洁风格的独特荣誉勋章。

奖牌正面以“太仓”为视觉核心,祥云缭绕,历史的长河在细腻的线条中流淌,勾勒出太仓4500年历史的辉煌篇章。在这方寸之间,历史的深邃与文化的厚重跃然眼前,让人感受到太仓沉淀千年的文化底蕴,心生向往。

奖牌背面匠心独运地雕琢出郑和下西洋的宝船图案,立体而

生动,每一处细节都透露精湛的工艺与深远的寓意。宝船的线条流畅而简洁,既体现了德式设计的简约风格,又印证太仓作为“德企之乡”的开放与包容。这不仅是对600多年前,郑和从太仓扬帆起航、七下西洋这一航海壮举的深情回望,更是对每一位跑者勇往直前、挑战自我的精神鼓舞。

奖牌整体采用圆润的正圆形设计,寓意和谐与完美;奖牌搭扣则巧妙地采用了方形设计,方圆相融,既彰显中国传统文化的和谐之美,也借鉴了德式设计中的理性主义精神,通过简约、克制的形式传递出更多的美感,不过多修饰,在视觉上更加简洁而富有内涵。

(来源:太仓中德半程马拉松)

邦伊医疗斩获“中国医疗器械创新创业大赛”一等奖

只要一滴血
一分钟测定血药浓度

本报讯(记者 肖朋)日前,“第七届(2024)中国医疗器械创新创业大赛体外诊断总决赛(仪器与设备)”结果揭晓,来自我市城厢镇的苏州邦伊医疗科技有限公司凭借“医用血药浓度分析仪”项目斩获一等奖。

据悉,由邦伊医疗研发的“医用血药浓度分析仪”,应用创新的临床微量血药浓度检测技术,使用安全的非放射性电离源,首次应用于医学领域血药浓度检测,只要一滴血,一分钟即可出血药浓度结果,实现了精准痕量和快速测定,保证了患者手术安全,以及围手术期的精准用药,受到业内专家及医疗界专业人士一致认可。目前,该项目产

品已获得国家创新二类有源医疗器械认证。

苏州邦伊医疗科技有限公司是一家高新技术企业,专注于精准医疗、再生医学、医用敷料、面膜以及输液耗材等领域,致力于打造成为集医疗创新研发、科技转化、生产制造等一体的医疗器械产业平台。

本次大赛由国家医疗器械产业技术创新联盟等单位共同主办,已连续成功举办六届,是国内参赛项目数量最多、质量最好、专业度最强、专家评委水平最高、行业影响力最大、成果最突出的全国性专业赛事之一,有力地助推了医疗器械的成果转化。

打通无声救援通道

“听障人士呼救”服务上线

本报讯(记者 顾雪雷)为解决听力障碍人群在紧急情况下自主拨打120急救电话的难题,“听障人士呼救”服务上线。11月13日,市医疗急救站与市残联共同举办培训活动,一对一指导听障人士如何使用“听障人士呼救”功能,为他们的日常生活增添一份安全保障。

“听障人士呼救”是最近上线的“太仓急救便民服务”微信小程序中的一个功能模块,首次使用时,用户需要填写个人资料,之后便可通过“一键呼救”功能快速求助。该平台功

能全面,不仅支持电话和视频呼救,还特别为听障人士提供了文字求救功能。听障人士可以通过平台向120调度指挥中心发送文字求救信息,平台会自动将呼救文字、用户地理位置等关键急救信息一键推送至120接警受理系统,从而实现120调度指挥中心与听障人士之间的无缝沟通,用“无声”的方式为特殊人群开辟一条“生命救援通道”。

据了解,这一平台启用后,我市近2000名听障人士可以因此受益。



汽车出口稳步增长

11月12日,海通(太仓)汽车码头有限公司,3000辆汽车正在等待装船,出口海外市场。今年1月~10月,太仓海关监管太仓口岸出口汽车39.04万辆,同比增长14.57%,其中出口共建“一带一路”国家14.44万辆,同比增长62.29%。

记者 计海新 摄

皇冠新材向“新”发展“粘”劲十足

本报讯(记者 顾嘉乐)新材料是“中国制造2025”重点发展的十大领域之一。前不久,2024深圳国际薄膜与胶带展落下帷幕。作为我市新材料领域的佼佼者,江苏皇冠新材料科技有限公司的展位吸引了大量下游企业咨询,进一步拓展了产品应用市场。

近年来,半导体、新能源汽车、动力电池等新兴领域的发展,对胶粘材料的导热散热、防尘、绝缘等功能提出了更高要求。江苏皇冠新材料科技有限公司是胶粘新材料领域的产品和服务供应商,

其产品包括工业级胶粘材料、电子级胶粘材料和功能性薄膜材料等,广泛应用于消费电子、汽车新能源、半导体、工业制造等多个领域。

“把笔记本电脑全部拆开,可以看到从电脑底盖到电池、屏幕等各个部位,都用到了我们的胶带。”在皇冠新材展厅,公司总经理主任高军会向记者介绍了皇冠主导产品在行业中的具体应用。近年来,皇冠新材构建了先进的技术中心,打造了全面的研发创新平台,涵盖胶水研发、粘合技术、功能涂层技术、

先进材料、应用检测等多个核心技术领域,并积极推动对外合作和产学研协同发展。凭借卓越的技术实力和创新能力,皇冠新材累计获得60多项荣誉。高军会介绍,“去年,我们开发的超弹性聚合物胶膜填补了全球行业的空白,硅系OCA产品则解决了车载显示屏抗温耐寒等问题,获得了合作伙伴的广泛好评。”

除了创新研发实力的不断增强,公司的生产环节也向着高端化、绿色化、智能化发展。皇冠新材的光学膜二期车间是江苏省级

智能车间,主要生产硅胶保护膜以及过程保护转移胶带等产品。得益于数据收集、工艺参数优化等智能制造功能的升级,目前,车间产品良率和生产效率大幅提升,进一步满足了不断上升的订单交付需求。皇冠扩建半导体专用胶带及高性能粘带等产品项目正在主体建设当中。“预计明年项目投用后,公司的研发硬件和实力都会得到进一步增强,同时还会有更多新产品投产,进一步提升公司发展实力。”高军会说。