

2024年1月 星期二

农历癸卯年十二月十三 今日4版 总第7879期

习近平对云南昭通市镇雄县山体 滑坡作出重要指示

要求全力搜救失联人员 防范发生次生灾害 切实保障人民群众生命财产安全

【详见 **** APP

统一刊号:CN32-0131 邮发代号:27-138

🌇 今天多云,明天多云到晴。偏北风5级。明晨最低气温:-5℃,有严重冰冻,今天最高气温<math>:0℃左右。

太仓新闻网:www.taicangdaily.com

携手德国柏林 放大太仓声音

柏林太仓联络处正式挂牌

本报讯(记者 顾嘉乐)2024 再启新程。为持续推进高水平 对外开放,更大力度吸引和利用 外资,德国时间1月21日,太仓 市委书记汪香元带队赴欧,首站 来到了德国首都——柏林。当 天,太仓柏林文化与商务交流中 心挂牌仪式在新华社柏林分社 举行,旨在重点拓展德国北部城 市产业合作;打造"遇见太仓"品 牌交流 IP, 更好链接德语系国家

挂牌仪式前,汪香元与新华 社柏林分社相关负责人进行了座 谈交流。汪香元表示,对德合作 是太仓靓丽的城市名片,30年来, 近500家德企在太仓扎根发展, 太仓已成为中国著名的"德企之 乡"。在加强对德经贸合作的同 时,太仓全力拓展城市、文化、教 育、体育等各领域的交流合作,相 继举办了15届德国"太仓日"活 动,成为中国首个拥有德文社交 媒体的县级市。近年来,太仓对 德合作获得了海内外的广泛关注 和好评,作为唯一县级市入选中 国城市(区)国际传播示范案例, 城市影响力和美誉度得到显著提 升。以联络处挂牌为契机,希望 新华社继续关心关注太仓发展,

放大国际传播效应,让更多的德 企和德国友人了解太仓、走进太 仓、投资太仓,形成更多合作共赢 的发展成果,助力太仓这座与世 界对话的小城成为展示中德合作 的重要窗口。

现场,柏林太仓联络处正式 挂牌。该联络处将充分整合双 方资源优势,发挥新华社专业力 量,助力太仓在做好对德文化和 经贸交流的同时,不断加强与柏 林以及勃兰登堡、萨安、梅前等 北部地区的合作,深耕太仓对德 合作"朋友圈",营造国际宜商 "生态圈",持续打造太仓"德企 之乡"品牌,用更加精彩的"太仓 故事"推动对德合作迈上新台 阶。下一步,柏林太仓联络处将 联动法兰克福太仓办事处等多 个驻德点位,搭建太仓"1+7"全 覆盖型驻德办事处海外联络体 系,实现招商阵线前移,加强联 络在太德企总部及其上下游产 业链,实现"以商引商"。

赴欧期间,代表团还将在德 法两国拜访企业机构,举办城市 推介会,让境外客商进一步了解 太仓的开放特色、投资环境和城 市面貌,为持续吸引外资、发展 外向型经济打下坚实基础。

牢记嘱托 感恩奋进 走在前列 深入学习贯彻习近平总书记考察江苏重要讲话精神

打造了20多项对德合作的全国第一和唯一,"德企 之乡"的太仓成为展示中德合作的重要窗口

太仓第500家德企诞生

本报讯(记者 顾嘉乐)德国时 间1月22日,第500家德企授牌仪 式在德国北威州伯曼集团总部举 行。太仓市委书记汪香元、伯曼集 团首席执行官 Rudolf Hausladen 等中外嘉宾共同庆祝这一里程碑

2023年,在太仓对德合作30 周年之际,德国伯曼集团设施设备 项目正式签约;本月初,伯曼公司 正式在太注册成立。至此,太仓德 企总数达到500家。

汪香元在致辞中表示,一直以 来太仓全力推进与世界各地的交 流与合作,尤其是三十多年如一日 地深耕对德合作,让太仓成为中国 德资企业集聚度最高、发展效益最 好的地区之一。伯曼集团是国际 领先的内部物流系统生产制造商, 其产品有着广泛的应用场景,特别 是与太仓千亿级的物流物贸产业 高度匹配。太仓将拿出最大诚意、

最优服务,全力打造市场化、法治 化、国际化的一流营商环境,全力 支持伯曼集团在太仓发展,精心为 企业员工提供优质生活环境和医 疗、教育条件。

Rudolf Hausladen 充分肯定 了太仓的投资环境,并对太仓代表 团的到来表示热烈欢迎。他说,太 仓良好的制造业基础和优秀的对 德合作氛围,让伯曼集团当即决定 选择在太仓继续布局中国区业 务。在和太仓政府交流的过程中, 伯曼充分感受到了太仓政府的专 业和高效,随着两个在太子公司业 务的开展,希望未来双方能够携手 共创更多高质量发展成果。

据了解,伯曼集团创立于 1935年,目前在70多个国家设有 子公司、生产基地及办事处。伯曼 集团生产的斗提机、胶带输送机、 链式输送机等大型物流输送设备 具有世界领先水平,被广泛运用于

全球70多个国家的机场及物流传 送企业,太仓的耐克亚太区物流总 部、斯凯奇均是其稳定客户。伯曼 集团在太仓高新区设立资产公司 和运营公司两个主体,主要生产和 研发物流设备、输送分拣系统、物 流控制系统、包装系统和码垛系统 设备等。项目用地50亩,达产后 产值14亿元。

伯曼集团的到来无疑是太仓 对德合作提质升级的生动缩影。 从发轫走向纵深,太仓对德合作的 历程始终与中德合作的主线同步 同调,德企投资实现了从0到1再 到500的延展。从第1家德企落 户到第100家,太仓花了14年时 间;而从第400家到第500家,用 时不过两年多。越来越快的德企 落户速度也成为了太仓对德合作 政策力度、服务精度和生态温度 的生动说明。

以德资企业为依托,太仓开辟

出了一条以产业合作为基础、以职 业教育为亮点、以文体交流为媒 介、以科技创新为动力,具有鲜明 特色的对德合作之路。从1993年 第一家德企落户至今,一个个中德 产业园拔地而起,首个国内双元制 培训中心在此成立,落户全国第3 家德国中心,打造了20多项对德 合作的全国第一和唯一。去年,太 仓获商务部复函支持深化对德合 作,打造中德(太仓)产业合作示范 区;"中德(太仓)产业合作发展基 地"写入国家发改委《关于推动虹 桥国际开放枢纽进一步提升能级 的若干政策措施》;太仓案例、太仓 声音频频现身中德两国高层级交 流对话。将第500家德企授牌作 为全新的出发点,大国外交的小城 故事再度起笔,相信太仓和德企的 手会越握越紧、合作会越来越深, 太仓对德合作的友谊之花也将结 出更多丰硕果实。

中昱科技园新建项目主体结构封顶 为博泽汽车量身定制

前,太仓中昱科技园出资新建的 航空航天及新能源汽车专业设 备项目主体结构封顶,进入装饰 装修和竣工验收环节。

该项目包含生产车间、仓

设,建设期间使用博泽方面指定

材料或工艺达300余项,施工集 成化和专业化程度较高。承建 方采用永久建设与临时建设 相结合、BIM技术应用等措 施,保证了工程建设的顺利推 进。项目建设还取得国家发明 专利一项、实用新型专利三项、 省部级工法一项。其中新型圆 弧导角模板专利技术通过采用 圆弧倒角模板柱加固方式,提 升了圆柱模板的紧固性能,加 快了工程的施工进度。该新 建项目预计今年3月30日竣

本报讯(记者 高焕涛)日

库、员工餐厅以及辅助用房等, 总建筑面积26930.07平方米。 项目位于中昱科技园,由中建二 局华东分公司承建。项目建成 后以租赁方式交付给太仓博泽 汽车部件有限公司使用。

项目于2023年6月开工建

工交付。

苏州市智慧农业示范生产场景、智慧农村名单认定 我市4家单位入选

本报讯(记者 顾雪苗)近 日,苏州市农业农村局公布2023 年度苏州市智慧农业示范生产 场景、智慧农村认定名单,苏州 金双凤水乡生态旅游发展有限 公司入选智慧渔场,城厢镇电站 村、璜泾镇孙桥村、双凤镇勤力 村入选智慧农村。

农田间,只闻机械响,不见 人奔忙,动动遥控器,就能实现插 秧机、拖拉机、收割机的无人作 业。养殖场里,池塘增氧、投喂饲 料、起网捕捞等也是一键操作。 点开微信小程序,村庄信息一目 了然,还能发布信息参与管理。 近年来,我市在推动农业农村现 代化发展上加"数"前行。2023 年,太仓成功入选江苏省数字乡 村试点地区,以此为契机,我市积

极开展"智慧绿色乡村"建设,聚 焦生态循环农业发展特色,推动 数字技术在智慧绿色乡村的各环 节深度融合应用,为高质量推进 数字乡村发展提供示范样板。

农业生产上,我市广泛运用 大数据、北斗导航、物联网等数 字信息技术,丰富大田种植、畜 禽养殖、水产养殖、设施蔬菜等 数字生产"场景"。在全市范围 内布局5个智能农机示范基地, 对信息化提档等投入给予奖 补。乡村治理上,我市在网格化 管理、智慧积分、民情地图、人居 环境整治等方面进行数字化转 型探索,提升数字治理"水平"。 截至目前,我市共获评苏州市级 智慧农业示范生产场景4个、苏 州市级"智慧农村"示范村7个。

今日导读

鹰飒科技获干万元投资

>>>02版



老社区 蝶变

日前,经过提档改造后的璜泾镇银杏社区面貌焕然一新。璜泾镇银杏社区以打造首批"典范社区"建设 项目为契机,新建社区综合服务中心1200平方米,新建商业配套用房500平方米,完成道路黑化1000米, 新建小游园3000平方米,完成污水管网改造3500米。

市重点项目"德国 TMC"开始试生产

本报讯(记者王倩)日前,拿 到营业执照仅两个月,泰玛仕新材 料科技(太仓)有限公司投资建设 的德国TMC矿物复合构件项目已 进入试生产阶段,开始赶订单。

泰玛仕新材料科技于去年11 月落户港区欧美产业园,其打造的 德国TMC矿物复合构件项目是今 年我市重点项目。该项目将自主研 发矿物复合材料配方,建立高标准 矿物结构件制造工艺体系,专注于 解决高端装备制造行业在产品精度 和稳定性方面所面临的挑战,应用 于高度动态生产工程的各个领域, 为机床行业和半导体行业提供高端

矿物复合结构件解决方案。一期 项目达产后年产值逾5000万元。

据介绍,当前,随着相关行业 向高精尖发展,对制造工艺要求更 为严格。该公司采用矿物复合材 料制造的机床减震性极好,可大大 减少生产过程中的震动,使得产品 精度达到微米级。此外,该矿物复 合材料主要由无机矿物材料、热固 性环氧树脂构成,通过减少灰铁的 使用,从而降低热能的使用及损 耗,属于冷铸造工艺,环保效果更 佳。"目前,国内市场竞争还不激 烈,我们希望用自己的技术,带动 整个行业向更好的方向发展。

作为这家中德合资企业的创 始人, Marco Hamacher 先生十分 钟情太仓。"选择落户太仓,一是因 为太仓地处长三角核心地带,有完 整的产业链支撑,在本地就能找到 供应商和目标客户。二是因为太 仓的人文环境和营商环境十分友 好,我喜欢这个城市,给我一种家 的感觉。"Marco Hamacher说,他 曾长期就任于世界领先的建筑系 统与绿色建材制造商——可耐福 (KNAUF)集团,作为集团工程师, 于2007年随可耐福太仓港区项目 来到太仓,多年来,见证了太仓的 巨变,后因公司搬迁,不得不离开

因为不解之缘, Marco Hamacher带着自己投资的新项目又回 到了太仓。"这里为我们提供了漂 亮的厂房,量身定制项目服务方 案,招商人员全程陪同解决项目推 进过程中的各类问题,对我们新企 业来说是非常大的支持,让我们更 加坚定了对中国市场的信心。"他

未来,立足于港区这块热土, 泰玛仕新材料科技将积极创新创 业、开拓市场,逐步发展壮大成为 行业领先企业,为港产城一体化发 展注入动能。