

泉州综保区跨境电商发货量达1103万件

## 前10个月同比增加5.2倍

本报讯(融媒体记者刘文艳 通讯员黄忠族 王晓芸 王峻坚)11月5日上午,在泉州市最大的跨境电商监管现场——泉州综保区跨境电商监管中心内,场站工作人员正按照订单顺序,有条不紊地将商品进行分拣、打包、称重、出库,叉车来往穿梭,一派繁忙景象。同时,一件件包裹经过泉州海关关员运用CT机智能审图后,仅需6秒即完成过机查验,每天数万件跨境电商包裹在高效完成通关手续后,源源不断地发往国外消费者手中。这是“双11”前夕,“国潮泉州”优品通过跨境电商加速“出海”的一个生动场景。

据统计,前10个月泉州海关共监管泉州综保区跨境电商出口货物1103.14万件,同比增加5.2倍。主要商品超过1500种,商品结构以鞋服、箱包、工艺品等轻工产品为主,其中,鞋类、服装合计占78%,热销全球100多个国家和地区。

作为外贸新业态,跨境电商具有线上交易、非接触式交货、交易链短等优势,已成为越来越多海外消费者购买中国产品的首选。泉州作为我国十大工业城市之一,也是我国纺织鞋服等传统制造业重要生产和出口基地,为跨境电商发展提供了货源保证。

今年以来,泉州综保区充分利用本地跨境电商出口货物揽收集拼方便、通关时效高、物流成本低等优势,先后开通1条东南亚全货机航线、3条国际客带货航线、首条泉州跨境电商集装箱快线,并增加了shopee虾皮、TikTok、CN、拼多多等知名电商平台,形成跨境电商出口“快车道”。

“今年‘双11’大促10月15日就开始,我司已陆续完成约70万件包裹备货入区。日均出口量已从3万件到现在突破6万件,预计单日最高可达8万件!”晋江航拓电子商务有限公司经理伍兴鹏告诉记者。

据了解,为促进跨境电商高质量发展,泉州海关落细落实促进跨境贸易便利化专项行动举措,针对以跨境直购为主的品种种类杂、数量多等情况,试点应用“数字综保”平台,实现跨境电商商品“申报、审单、查验、放行”全链条“一站式”高效服务,7×24小时预约通关。

“通过试点应用‘数字综保’平台,构建了‘关地企’三方信息互通、管理联动、物流畅通的一体化高效交互平台,实现跨境电商管理等数字化多场景智能应用,提高了监管服务效能。”泉州海关驻晋江办事处综保区监管科副科长林健雄表示。



泉州综保区跨境电商监管中心现场一派繁忙景象(黄鸿伟 摄)

## 我市工业投资动能强劲

1—3季度高技术产业投资增长20.0%

本报讯(融媒体记者王宇 通讯员黄银杏)今年泉州成功入选全国首批制造业新技术改造试点城市,我市全力支持企业通过技术改造,加快产业绿色化、打造一批引领性、示范性、复制性强的技术改造试点项目,引领工业企业加快转型升级。

记者从市统计局了解到,今年以来我市工业投资动能增强。1—3季度,全市工业投资增长19.1%,比全省平均水平高3.4个百分点,增速比上年提高0.6个百分点,占全市投资比重41.6%,占比比上年提高1.5个百分点,拉动全市投资增长7.2个百分点。从行业类别看,食品饮料、纺织鞋服、建材家居、纸业印刷、新一代信息技术和工艺美术品投资分别增长32.3%、30.1%、18.6%、28.2%、27.5%和31.8%。

创新驱动发展能力持续提升。1—3季度,工业技改投资增长32.1%,比全省平均水平高9.8个百分点,稳居全省第二,增速比上年提高0.9个百分点,占工业投资比重73.0%,拉动工业投资增长21.1个百分点。

高技术战略性新兴产业不断壮大。1—3季度,全市高技术产业投资增长20.0%,其中高技术制造业投资增长26.1%,占全部高技术产业投资比重74.6%,拉动高技术产业投资增长18.5个百分点。

第二届“泉州企业家日”系列活动持续推进

## 唱响新时代爱拼敢赢新乐章

潮涌泉州,风劲帆举。11月1日,我市迎来了第二届“泉州企业家日”,泉州市委、市政府召开政企座谈会,共同深入学习贯彻习近平总书记在福建考察时的重要讲话精神,全面营造尊重、支持民营企业成长的社会氛围,进一步增强民营企业荣誉感,共同树牢发展信心。

除了当天举行的泉州企业家日座谈会外,我市提前部署策划生成历时数月、持续进行至年底的一揽子“泉州企业家日”主题系列活动。坐下来畅谈发展,走出去交流协作,站在一起为祖国高歌……各类精彩活动轮番登场,持续唱响新时代爱拼敢赢新乐章。

□融媒体记者 王宇静 通讯员 谢兵 陈灿铭

## 活动丰富

## 更多精彩仍在继续

“与企业家们的联络与交流并不只停留在‘泉州企业家日’,而是贯穿全年的日常工作。”泉州市工商联相关负责人表示,2023年泉州市委、市政府将每年的11月1日设立为“泉州企业家日”后,我市政产学研交流联络活动更加频繁、深入。除了已全面落地的数十项主题系列活动外,在今年最后冲刺阶段仍有多项精彩活动值得期待。

泉州与三明山海相依,去年省委、省政府出台《关于进一步做深做实新时代山海协作推动区域协调发展的意见》,明确泉州与三明建立对口协作关系,为进一步落实山海协作机制,泉商群体积极作为。作为“泉州企业家日”的配套活动,近期泉州市工商联、市总商会正在组织泉州民营企业赴三明开展考察交流活动,进一步加深山海协作,全力推进两地民营经济在培育培训、技术研发、人才交流及商会建设等方面协作的深度与广度。

团市委推出的“泉州市十大杰出(优秀)青年企业家”名单将于年底揭晓,发出属于泉州青年创业者的青春力量;泉州市工程机械行业协会等多个协会、机构正在酝酿组织相关企业赴外地考察,并举行供需对接活动;今年创新推出的“政企互动周”各类走访学习活动正在继续进行中;在泉州时尚产业联盟成立当天启动的“泉州时尚季”,正在组织赴境外的国潮泉州时尚展示大秀……值得一提的是,落地泉州的福安商会、山东商会、河南商会、永安商会、宁化商会、龙岩商会等多个商会也积极参与“泉州企业家日”活动,借助商会平台推出包括政法讲座、研学交流、管理经验分享等形式的助企成长活动。

政企齐心、多方聚力,泉州以城市之名致敬企业家群体,正全面迸发“敢拼、爱拼、善拼”的精气神,勇当建设新时代民营经济强省排头兵。

## 多方联动 数十场活动轮番登场

11月1日,市委、市政府召开“泉州企业家日”座谈会,全面释放奋勇争先的发展信心。会后,各地、各部门组织的相关活动也陆续跟进。

当天下午,由泉州市委统战部、市工商联、市总商会等部门联合推出的第二个“泉州企业家日”“歌唱祖国新质泉商”主题泉商合唱展演活动精彩纷呈。各地驻泉商会合唱团登台,用歌声直抒拳拳报国之情,奏响昂扬拼搏、团结共进的奋进号角。

同一时间,晋江市举行第二届晋江“企业家日”“人才日”活动,与会企业家代表表示,要进一步发扬富有义、富有爱、富有爱的企业家优良传统,直面困难与挑战,牢记嘱托、奋勇前行。

泉州市妇联组织编纂的《奋斗路上的她》出版,并举行授书仪式,传递爱拼敢赢巾帼精神。

相关活动还延伸到泉州之外。11月3日,在泉州市委组织部、市教育局、市人社局、团市委、市工商联联合主办的2024年北京高校泉籍学子专场推介会在京举办,300余名

北京高校泉籍学子、泉州市校园引才大使参加推介会,共同倡导“家燕归巢”行动。

此外,近各县(市、区)统战部、工商联组织发起的各类相关活动还包括:鲤城区举行“与鲤同行 法治护航”法治宣传活动;丰泽区推出“永远跟党走 奋进新征程”主题理想信念教育活动;洛江区举行“诚信赋能营商环境优化”主题交流;泉港区推出“家燕归巢”及“同心助企”讲座和沙龙;晋江市举行“八闽楷模”群体事迹宣讲会及各类座谈活动;石狮市举行《拼一座石狮》民营经济宣传片首发仪式以及“狮商之家”揭牌活动;南安市组织企业家开展登山健康跑,彰显当代企业家活力;惠安县推出“惠企安商 倾力护航”主题政企交流活动;永春县通过组织企业家们走进红色革命旧址等形式,加强理想信念教育并畅通政企深度交流;安溪县与德化县联合推出“茶瓷融合发展共赢”主题活动,拓展共荣新路径;泉州开发区开展“强信心促发展”年轻企业家座谈会,并组织企业前往河南开展理

想信念教育活动;台商投资区开展“深化银企合作 助力会员发展”主题对接座谈会,有效帮助企业降低融资成本。

丰富活动的生成落地,离不开提前部署策划。今年,泉州市委统战部、市工商联等部门提前组织工作专班,联合多部门及各(市、区)、泉州开发区、泉州台商投资区,在“泉州企业家日”座谈会前、中、后三个阶段,策划推出数十项系列主题活动。根据部署,“泉州企业家日”到来之前,已有多项活动提前预热落地:9月底,晋江市优秀民营企业群体被授予“八闽楷模”荣誉称号后,市工商联、市总商会牵头组织宣传活动,掀起各界热议,进一步释放榜样力量;10月初,泉州团市委全面启动推荐“第五届泉州市十大杰出(优秀)青年企业家候选工作”;10月25日,泉州市工商联与市商务局等部门牵头成立泉州市时尚产业联盟,泉州市纺织服装商会同期完成换届工作;10月29日,泉州市举办年轻一代民营经济代表人士培训班,全面启动“政企互动周”活动……

市政建设有序推进

## 基础设施投资比增12.9%

本报讯(融媒体记者王宇 通讯员黄银杏)今年以来,我市继续实施“抓城建提品质”专项行动,聚焦市政基础设施建设,改善居民生活环境,提升城市品质,一批稳投资、促发展、惠民生的重大基础设施项目加速建设。

记者从市统计局了解到,1—3季度,全市基础设施投资同比增长12.9%,比全省平均水平高4.8个百分点,增速比上年提高3.5个百分点,占全市投资比重19.7%,占比比上年提高0.4个百分点,拉动全市投资增长2.4个百分点。其中,市政建设投资增长23.9%,增速比上年提高2.0个百分点,占基础设施投资比重55.9%,拉动基础设施投资增长12.2个百分点。

从行业类别看,电力热力生产和供应业、水的生产和供应业、公共设施管理业投资分别增长44.5%、37.8%和22.4%。“泉州市域10千伏及以下配网工程”“城乡供水一体化项目”“福厦高速公路晋江至石狮支线(彭田连接线)”“金屿大桥”“百崎通道”等多个重大基础设施投资项目进展顺利。

## 我国“5G+工业互联网”进入规模化应用新阶段

## 项目超过1.5万个

本报讯 工业和信息化部新闻宣传中心党委书记、主任张学军5日在武汉介绍,当前我国“5G+工业互联网”发展已由起步探索进入高质量发展 and 规模化应用的新阶段,5G行业应用已覆盖76个国民经济行业大类,“5G+工业互联网”,融合应用赋能作用凸显。

2024中国5G+工业互联网大会将于11月19日至21日在湖北武汉举办,湖北省政府新闻办5日召开发布会,介绍“5G+工业互联网”融合创新及大会相关筹备情况。

张学军介绍,当前我国“5G+工业互联网”呈现出六大创新发展特征,即组网模式从“公网适配”向“专网定制”叠加、产品供给从“量少价高”向“量多价低”转变、融合创新从“外围辅助”向“核心控制”深化、企业实践从“单点应用”向“工厂集成”拓展、合作模式从“强强联合”向“多方协同”延伸、地方发展从“局部探索”向“梯次推进”渐进。

“‘5G+工业互联网’正架起实体经济和数字经济深度融合发展的‘数智桥’。”张学军表示,随着“5G+工业互联网”融合应用走向深入,新模式新业态不断涌现,目前已成为产业数字化转型的“中国名片”。

据悉,中国5G+工业互联网大会已在武汉举办四届。大会举办以来,积极搭建“政产学研用金”融合创新平台,有效促进了“5G+工业互联网”赋能千行百业。(中新)

## 石狮“B保”首次开展冷冻水产品业务

为支持石狮“B保”拓展保税冷链业务,泉州海关主动靠前,从前期冷库查验区、存储区、技术用房规划建设,到后期视频监控、监管设施设备配备进行全程指导。同时,针对进口冻品易变质腐败、不宜长时间存放、通关时效要求高的实际情况,主动对接进口商、“B保”运营方及物流公司等,提前了解进口计划,严把进口准入审核、现场监管等环节,制定冷冻水产品“口岸—B保”监管作业方案,全力保

障各环节顺畅衔接,为辖区“海洋经济”高质量发展提供高水平平台支撑。

“进口冻品受生产成本、消费市场等影响,加上订货到海运发运到国内周期较长,价格波动较大。现存储在临近港口的‘B保’冷库,既节省企业物流成本,又能暂缓缴税缓解资金压力。”石狮市瑞狮供应链管理有限公司经理李毅斌高兴地说。

据介绍,石狮“B保”封关运营以来,依托“石湖+锦尚”组合港“区港联动”优

势,以及“区内保税”和“入区退税”等保税物流政策优势,先后开启国际转口、出口集拼业务新模式,助力“泉州制造”鞋服等轻工产品“走出去”,并于10月11日在石狮泰禾广场启动石狮首个“保税展示+网购保税”新零售项目,打造全新消费体验场景,进一步促进“B保”“向新”发展。

泉州海关数据显示,1—9月,泉州海关监管石狮“B保”进出口货值7.8亿元,同比增长36.2%,业务发展已渐入佳境。

我国隐形独角兽企业500强报告:

## 总估值首破2万亿元

本报讯 2024中国隐形独角兽企业500强大会5日在山东青岛举行。会上发布的《2024中国隐形独角兽企业500强发展报告》(简称“报告”)显示,2024中国隐形独角兽企业500强总估值首次突破2万亿元,达21330亿元,同比增长1601.9亿元,涨幅为8.12%。

报告数据显示,2023年至2024年间,我国隐形独角兽企业500强新增企业达150家,同时,有10家企业成功登陆资本市场,43家企业晋级独角兽,96家企业从中国隐形独角兽企业500强榜单暂时出局,1家企业被并购。

中国发明协会独角兽企业创新分会会长、中国隐形独角兽企业500强大会秘

书长解树江在对报告进行解读时表示,报告将2024中国隐形独角兽企业500强分为14个赛道。其中,先进制造赛道企业数量大幅增加,超越医药健康赛道企业数量,排名第一。

“数据显示,2024中国隐形独角兽企业500强先进制造赛道企业有97家,估值合计为4097.43亿元。值得一提

的是,2024中国隐形独角兽企业500强最低门槛已攀升至30亿元,远超隐形独角兽企业2亿元的一般门槛。”解树江说。

解树江指出,中国证监会发布的“并购六条”将为独角兽企业提供战略契机,创投基金亦将迈入发展新阶段,外资机构对中国经济评级的上调,进一步为独角兽

企业的成长提供了良好的外部环境。未来,我国独角兽及隐形独角兽企业将迎来发展机遇。

据悉,本次大会由青岛市人民政府、中国人民大学中国民营企业研究中心主办,以“赢在独角兽 新质创未来”为主题,吸引200余位政府、企业、投资机构代表与会。(中新)

## 金融许可证遗失声明

泉州农村商业银行股份有限公司城东支行不慎将流水号为00897593的金融许可证遗失,声明作废。

泉州农村商业银行股份有限公司

2024年11月5日