



锚定现代化 改革再深化

全年200场培训覆盖超8.8万人次

义乌外语“早自习”读出全球“生意经”

全媒体记者 吴峰宇 陈聪 文/摄

“今年的外语晨读课程到此结束，明年再见！”昨日上午9时40分，随着义乌中国小商品城商学院外语培训讲师马晓完成最后一节阿拉伯语授课，2025年义乌国际商贸城外语晨读培训圆满收官——一如四季轮回，始于春日，终于冬季。

据义乌中国小商品城商学院数据，2025年外语晨读培训首期课程于3月5日在国际商贸城二区启动，随后逐步覆盖国际商贸城一区、三区、四区及义乌全球数贸中心。课程以商务英语口语为核心，并结合经营主体在贸易推介、客户洽谈等实际场景中的语言需求，新增阿拉伯语和西班牙语两个语种。截至昨日，共完成外语晨读培训200场，线上、线下累计培训商户超8.8万人次。

义乌与230多个国家和地区有贸易往来，市场日均客流达22万人次，其中外商日均达3700人。面对来自世界各地的采购商，义乌市场经营户们认为，做外贸，首先过的是语言关。因此，越来越多经营户通过外语晨读等培训项目学习英语、阿拉伯语、西班牙语等实用商务用语，将语言能力转化为沟通效率和合作信任。成效显著而易见：今年前10个月，义乌市进出口总值达7011.9亿元，已超过2024年全年规模，同比增长25.2%。语言相通，正成为义乌拓展多元国际市场的重要助力。

日常与外商的交流，包括询价、报价、产品介绍和订单沟通，是广大经营户最真实的外贸场景。为此，每期外语晨读“早自习”都围绕一个与外贸高度相关的核心话题或实用表达展开，内容精准对接实际经营需求。商城集团相关负责人表示，培训始终坚持“实用至上”原则，课程设计紧扣经营户日常高频使用场景。经营户当天在课堂上学到的句子和技巧，回到店铺就能立即运用，与进店外商顺畅沟通，真正实现“学了就用、用了就有效”。

在义乌国际商贸城经营雨傘



讲师正在集中授课

生意的赵晓玲，自2024年6月起坚持参加外语晨读培训，从最初只会用计算器谈价，到如今能熟练运用英语、西班牙语和阿拉伯语与客户交流。她期期不落，从国际商贸城一区学到义乌全球数贸中心，写满6本笔记，将所学灵活用于接待客户，显著提升了沟通效率与合作体验。“每天多学一点，总能派上用场。”她朴实的话语道出了广大经营户主动拥抱国际化的真实写照。

同样在语言中寻找商机的，还有经营日用百货26年的老板娘姚宝娟。“55岁，正是闯的年纪，我们义乌是做全球生意的！”她坚持参加外语晨读，如今已能熟练使用英语、西班牙语、俄语、韩语和阿拉伯语五种语言，与全球客商直接对话。在她看来，掌握多门外语，不仅能跨越语言障碍，更能直接与国际

国家的客商建立深度沟通。相比依赖翻译或机器，用对方母语交流，既拉近了彼此距离，也为生意往来注入了更多诚意与温度，这正是她在国际商贸舞台上站稳脚跟的“秘密武器”。

商城集团相关负责人介绍，外语

晨读培训已持续开展19年，从满足贸易环节语言的“刚需”出发，帮助经营户掌握一门甚至多门实用的外语，且所有课程面向国际商贸城的全体经营户免费，已累计培训市场主体超60万人次。

短评>>>

在义乌，“会说话”就是会做生意。一场持续19年、覆盖超60万人次的外语“早自习”，不仅让经营户们掌握了英语、阿拉伯语、西班牙语等多门外语，更将语言能力转化为实实在在的外贸动能。2025年，超8.8万人次参与培训，前10个月全市进出口总值同比增长25.2%，数字背后，是千万经营户用语言沟通赢得的信任与订单。

义乌的外语晨读之所以有效，在于其“实用至上”的精准设计：课堂所学，当天可用；所练句型，直击询价、洽谈交易等真实场景。从只会按计算器到能用多国语言谈笑风生，经营户们用行动诠释了“语言通天下通”。这不仅是技能提升，更是主动融入全球市场的姿态。义乌以最朴素的方式——学好对方的语言，传递合作的诚意。这种“软联通”，相较于任何口号，都显得更具穿透力和亲和力。

金义三四线唯一转体连续梁成功转体

全媒体记者 何彦婕

本报讯 12月10日，金义三四线项目迎来关键性进展。经过80分钟的紧张施工，甬金下行联络线特大桥转体连续梁在夜色中成功跨越沪昆铁路，最终精准就位，圆满完成转体。

据了解，金义三四线作为国家“十四五”规划建设项目，是金华铁路枢纽扩容改造工程的先行开工段。该工程线路途经义乌、金东区、婺城区，其中义乌段于2023年7月率先开工，全线

预计于2027年建成投用。

此次转体任务的顺利实施，离不开周密细致的准备与全过程的安全把控。该梁体上跨车流密集的沪昆铁路干线，梁底距接触网最小净空仅2.98米，周边还紧邻沪昆高铁、杭温高铁、甬金铁路等多条线路，环境复杂、施工难度高。在梁体转体前，项目部精准锁定铁路“天窗点”，提前完成牵引系统调试、称重配重试验及试转等准备工作，全面排查并消除各类隐患。

本次转体的核心技术挑战，在于如何让这座总重超万吨的庞大桥体实现“优雅”转身并精准对接。“对接精度要求达到毫米级。”项目组相关负责人表示，“智能连续转体系统”作为控制中枢，该系统由主控台、液压泵站与智能千斤顶组成动力核心，实现了压力与位移的双重同步控制。

在转体前，通过精密的称重配重试验，将梁体姿态调整至最佳；转体中，则依托全站仪进行实时“导航”，配合传感

器对应力、风速等进行动态监控。在一系列智能技术的护航下，重载转体过程如臂使指，平稳顺滑，成功实现“万吨巨物”的毫米级精准对接。

作为全线唯一的转体连续梁，此次的顺利转体标志着金义三四线项目在攻克控制性工程难题上取得重大进展，为后续全线铺架施工奠定了坚实基础。

金义三四线项目建成后，将作为连接金华与义乌的快速新通道，对于优化完善长三角地区铁路网络布局，促进区域经济社会一体化发展具有重要意义。

科技育苗结硕果 产业振兴谱新篇

市场集团农开公司探索推进农业数智化建设发展

实干论英雄 奋战第一线

全媒体记者 陈秋池

本报讯 12月初，市场集团下属农开公司在佛堂蔬菜产业园启动春季育苗工作，并新增2个种植苗盆，进一步扩大优质种苗繁育规模，夯实农业产业化基础。

今年以来，佛堂蔬菜产业园依托智能温控、水肥一体化等现代化技术，显著提升了种苗成活率与生长质量。目前，已培育蔬菜品种达40个，

累计育苗120万株。

农开公司生产管理部副经理余旭现介绍，作为浙中地区最大的国有蔬菜专业化育苗中心，佛堂蔬菜产业园正在打造“农业数字大脑”，集成温度、光照等基地实时数据，通过手机App实现远程监测预警与精准调控。园内不仅安装了小型气象站，还在大棚内部上方布设温湿度传感器，实时监测空气温湿度变化，同时在地下1米深处埋设前端传感器，所有数据同

步上传至“物联网智能控制柜”。承租户和工作人员可通过“蜂窝云”App，在手机上远程查看苗棚环境数据，并根据系统推送的预警信息，及时调整通风、遮阳和灌溉等措施。

“10月底刚完成今年秋季育苗工作，在省农科院、省农林学院专家的指导下，成功试育了朝天椒、衢州等新品种，后续计划将这些品种逐步推广至周边种植户。”余旭现说，将采用砧穗组合嫁接技术，培育抗病性强、产量高的蔬菜与水果种苗。例如，通过番茄与南瓜砧穗嫁接，不仅提升了番茄产量，还增强了其抗病能力，有效减少了农药使用量。目前，该技术已推广至茄

子、西瓜等作物，平均增产30%至50%。同时，运用水肥一体化系统，根据不同作物生长阶段动态调整营养配比，实现灌溉与施肥的精准调控，做到水肥同步、按需供给。

通过数字化管理与绿色种植技术的深度融合，佛堂蔬菜产业园正逐步构建从种苗培育到田间生产的全程可追溯体系。依托“农业数字大脑”平台，承租户可实时调取种植数据记录，精准把控各生长环节的关键参数。此外，开放多个大棚供周边农户观摩学习，推动新品种、新技术向基层辐射。数字化育苗不仅提升了种苗质量与供应能力，也带动区域蔬菜产业向标准化、智能化转型。

奋战四季度 夺取全年胜

全媒体记者 龚盈盈

本报讯 近日，首批浙江省科技新小龙企业名单正式公布，我市的浙江创豪半导体有限公司成功入选。

昨日，记者在位于苏溪镇的创豪半导体项目现场看到，土建工程已基本完成，车间内部装修正火热进行。“当前是项目从主体结构施工转向精细化收尾、确保按期投产的关键阶段。”创豪半导体相关负责人介绍，公司第一工厂高阶封装基板项目固定投资约22亿元，达产后预计新增年产值17亿元。目前，团队正通过优化资源配置、强化多方协同全力压缩工期。

浙江省科技新小龙企业评选是省科技厅等多部门指导的“科技新小龙”专项行动的重要组成部分，旨在发掘和培育一批具有核心技术突破能力、成长性强的新锐科技企业，为全省创新驱动发展注入新动能。评选标准严苛，突出“新锐、高成长、强研发”三维度：企业需成立3年以上（原则上不超过10年）；近3年营收或估值年增长率不低于30%；近3年研发投入占比不低于10%，或年度投入超1000万元。创豪半导体凭借持续高强度研发投入和在关键领域取得的突破性进展，成功通过系统评估，成为我市创新力量的代表。

据悉，成立于2022年的创豪半导体由韦豪创投领投，总部设在义乌，是一家专注于集成电路高阶封装基板研发、设计与制造的高科技企业。其产品应用于应用处理器、存储器、AI计算、汽车电子等高端芯片封装，覆盖消费电子、车载电子、物联网及射频等前沿领域。该公司的核心技术团队平均从业经验超过20年，已攻克精细线路制作、基板自动化分离等多项关键技术。项目投产后，有望打破国外巨头在高端封装基板领域的技术垄断。

此次成功入选是创豪半导体锐意创新成果的体现，也是我市构建“热带雨林式”创新生态、实施精准梯度培育的结果。一直以来，市科技局通过深化“政策链、服务链、成长链”三链融合，迭代升级支持政策，组建宣讲团“点对点”解读，打造“初创型企业—科技型中小企业—高新技术企业”梯次培育链，并针对高潜力企业提供个性化指导，确保政策红利直达共享。数据显示，今年以来，市科技局已对接服务企业超1000家，开展政策宣讲23场，覆盖2000余人次，新申报省级科技型中小企业407家（占金华总量42%），居金华首位。

高端封装基板项目加速冲刺投产
创豪半导体跻身首批「浙江省科技新小龙」

共筑平安风“警”线

眼下，赤岸镇雅治街村的朝阳水库与南旺溪村的水杉林已迎来一年中最美的时节，吸引了不少游客慕名前来打卡游玩。连日来，市公安局交警大队佛堂中队组织警力前往水杉林区域，开展交通疏导与安全宣传。

现场，民警在引导水杉林周边及沿线重要路口车辆有序停放。同时走向游客聚集区域，递上图文并茂的交通安全宣传手册，耐心向游客讲解户外出行注意事项，提醒大家“赏景不忘安全 旅途常记文明”。

全媒体记者 王佳丽 通讯员 郑圻冬 摄

导读

2026年度城乡居民医保参保
缴费本月25日截止