



国家发改委领导来义调研

全媒体记者 李爽爽

本报讯 昨日，国家发展改革委副主任、国家统计局局长、党组书记宁吉喆率队来义调研。省统计局局长、党组书记王杰，国家统计局浙江调查总队队长、党组书记张斌，金华市领导邢志宏、张新宇及我市领导林毅、王健、葛巧棣分别陪同调研。

在国际商贸城一区，宁吉喆一行

边走边看。一路上，全场景数字化的Chinagooods平台，琳琅满目的商品，给调研组留下了深刻印象。“去年营业额如何”“内贸外贸占比多少”……宁吉喆不时走进商铺，与经营户亲切交流，询问商品经营销售相关情况，详细考察义乌市场国内国际双循环等情况。宁吉喆强调，在“双循环”背景下，义乌深化改革、抢占先机，抢出了市场发展新天地，希望义乌在实践中

继续深入探索，发挥跨境电商、对外贸易、市场采购等领域特色优势，构建“买全球、卖全球、买卖全球”的国内国际贸易新生态，努力成为服务“双循环”的标杆。

位于铁路口岸二期的盈和国际物流公司，是一家专门从事国际快递及跨境物流服务的公司。宁吉喆详细了解企业发展现状、要素保障、政策落实、发展规划等方面情况。企业负责人表示，义乌

便捷的物流、良好的营商环境及自身的不断创新造就了企业逆势上扬的强劲态势，近年来组货总量同比增长5倍。宁吉喆对企业创新的“市场采购+高效国际物流”业务模式给予充分肯定，鼓励企业积极参与国内国际双循环，加强海外基础能力建设，做好跨境电商本土化运营，通过数字化改革，提升企业信息化技术化水平，推动企业不断做强做优做大。

全媒体记者 李爽爽

本报讯 昨日，市委书记、市委全面深化改革委员会主任林毅主持召开义乌市国际贸易综合改革试验区深改会暨市委全面深化改革委员会第98次会议。

会议传达了省委书记袁家军在数字化改革多跨场景重大改革需求研讨会暨市委书记工作例会上讲话精神、金华市数字化改革领导小组第二次(扩大)会议主要精神，研究了依托云诊所推进基层医疗机构数字化改革，危化品使用风险精准管控协同应用等议题。

市领导王健、陈小忠等出席会议，有关部门负责人列席会议。

会议指出，要对标对表省委、金华市委部署要求，在“1+5+2”的总体架构中结合实际开展工作，做好承接。要突出义乌改革重点亮点，加速推进“9+2+X”重点应用场景建设，确保早日落地、早见成效。要通过项目现场抓落实，按照“大场景、小切口”的思路，尽快拿出一些看得见、摸得着的成果，在过程中不断丰富提升，提高老百姓的获得感。要主动对接、形成合力，细化时间表和作战图，加强政策、制度保障，推动数字化改革走深走实。

会议指出，要按照构建“全人员全过程全周期健康管理和医疗服务”的要求，运用数字化“V”字形工作法，依托云诊所，健全基层医疗卫生服务网络体系。要聚焦基层医疗服务供给这个核心，找出与群众需求间的落差点，将有形的手与无形的手相结合，充分发挥社会办医作用，促进诊所健康发展。要通过减审批强监管优服务，全面提升诊所规范化、标准化水平，培育更多高质量、高水平诊所，满足市民多层次多样化医疗卫生服务需求，为百姓提供就近、方便、安心的健康管理服务。

会议指出，危化品是当前安全生产防控的重点领域。要找准危化品使用环节小切口，牢牢管控住使用风险，驱动部门高效协同、闭环监管，牵引危化品全生命周期管控走深走实。要坚持问题导向、需求导向，加强安全生产、物流管控、公安安全等体系建设，确保实现隐患排查、精准服务、协同处置、安全提升四个100%目标。要以技术倒逼深层次系统性制度重塑，以更大力度促进各领域流程再造、制度创新，切实提升企业获得感，实现政府精准高效治理。

市委全面深化改革委员会举行第98次会议

市十五届人大常委会举行第四十二次会议

2版

学党史 干实事 佛堂镇石壁村 有机更新稳步推进

全媒体记者 陈洋波

本报讯 5月19日上午，佛堂镇石壁村内，不少农户开始陆续腾空房屋，该村有机更新工作进入了新阶段。

据悉，佛堂镇石壁村位于义乌南江沿岸，“画里南江”精品线沿线，有农户404户，村民800多人，地理位置优越，自然、文旅资源丰富。但长期以来，石壁村房屋老旧、基层设施落后等问题一直未得到有效解决，村民对有机更新期盼已久。去年5月，佛堂镇青年中层骨干傅金艳被派到石壁村担任党支部书记。随后，在村两委干部的带领下，石壁村启动了有机更新工作，目前农户有机更新签约率达95%。

石壁村面积大，农户多，工作时间紧，有机更新工作任务重。自党史学习教育以来，石壁村两委干部和党员们纷纷带头，干中学、学中干，把党史学习教育的成果转化为干实事、干成事的动力，加快推进农村有机更新工作。5月11日，石壁村村委会主任王烈庆家的房子开拆，他说：“有机更新是好事，我带头拆，能消除村民们的顾虑，也想告诉他们，有机更新势在必行。”

有机更新工作的顺利推进，也离不开村民的支持和信任。村民杨大妈早就签约了，这几天正在准备腾空房子。“房子是自己亲手造起来的，肯定有些舍不得。”杨大妈说，但一想到石壁村的未来，她内心充满了期盼。

接下来，石壁村将加快工作进度，尽早完成房屋腾空，预计在6月中旬进行全部拆除工作。有机更新完成后，石壁村还将依托南江风光、石壁古道等资源，开发乡村旅游，增加村民收入。



打造“顶配版”产业发展平台

义乌智能显示材料产业平台正式授牌

全媒体记者 王婷

本报讯 5月18日，浙江“万亩千亿”新产业平台建设现场推进会召开。会上，义乌智能显示材料产业平台等7家第三批“万亩千亿”新产业培育平台正式授牌。

作为全省重点谋划的“顶配版”产

业平台，“万亩千亿”新产业平台被赋予抢占未来产业制高点的厚望。2021年，围绕打造“顶配版”产业发展平台、培育世界级产业集群的核心目标，浙江将通过开展“万亩千亿”新产业平台建设，清单化推进100个以上重点标志性项目建设，全年完成投资600亿元以上，实现工业总产值超5000亿元。

据了解，义乌智能显示材料平台主要依托先进的半导体集成电路技术，重点打造以半导体发光为特色的新型智能显示产业。目前，平台已集聚华灿光电、瑞丰光电、木林森、维信诺清越光电和东方科脉等一批领军型企业，并引进培育了中芯国际集成电路、宏禧硅基微显示芯片和彩易达小间距显示屏等

上下游配套项目。围绕新型智能显示材料研发、智造和应用等环节，平台基本完成了以半导体发光为主导的新型智能显示材料全产业链布局，并在Mini LED和Micro LED、有机发光半导体(OLED)以及电泳显示(电子纸)等领域形成了智能显示材料产业链集聚优势。

婺剧现代戏《义乌高华》举行首场党史学习教育演出

全媒体记者 卢丽珍 文/图

本报讯 为庆祝中国共产党成立100周年，推进党史学习教育走深走实，昨晚，婺剧现代戏《义乌高华》在义乌文化广场剧院举行首场党史学习教育演出。兴致勃勃前来观看演出的干部群众，既真切感受到了婺剧这一传统文化之美，又集体接受了一次精神洗礼。

据悉，婺剧现代戏《义乌高华》由省文化和旅游厅、中共义乌市委、义乌市人民政府联合出品，入选2020年度浙江省舞台艺术重点题材扶持项目、浙江省党史学习教育推荐巡演剧目。该剧在了解大量史实的基础上，坚持现实主义的创作原则，以“改革先锋”谢高华为原型，塑造了一个具有独到慧眼、开创性思维和铁一般执行力的县委书记的人物形象。剧目主要取材于谢高华同志担任义乌县委书记期间的主要事迹，用艺术化、戏剧化的方式讲述义乌故事、展现义乌精神，真实地再现改革开放40年来义乌社会改革、震荡、裂变、转型的历程。

“婺剧现代戏《义乌高华》以艺术作品的形式，淋漓尽致地展现了中国共产党人‘为人民谋幸福’的初心和使命，带来了心灵的震撼，激励我们自觉做好红色基因的传承者。”演出结束后，干部们发出这样的感叹。



在当晚近2个多小时的演出中，观众不时被精彩剧情感染，剧院中热烈掌声此起彼伏。演出结束后，全体演

职员在谢幕后，观众们还意犹未尽，久久不肯散场，大家以经久不息的掌声表达了对该剧的赞誉和肯定。

据介绍，婺剧现代戏《义乌高华》将在文化广场剧院连演5场，时间是5月20日至24日。

义乌商贸服务型国家物流枢纽：加快数字化 释放新动能

全媒体记者 吴峰宇

日前，在义乌首家网络货运平台运营主体——浙江佰川物流有限公司(以下简称“佰川物流”)的数据中心，一组组商户下单数据、司机申报数据、派单揽收数据，通过后台中枢“大脑”处理沉淀，商户和司机彼此的需求得到精准匹配。这是义乌商贸服务型国家物流枢纽(以下简称“义乌枢纽”)建设取得最新成果之一，也是义乌依托自贸区建设物流数字化内生动力。

国家物流枢纽是物流体系的核心基础设施，是辐射区域更广、集聚效应更强、服务功能更优、运行效率更高的综合性物流枢纽。在全国物流网络中发挥关键节点、重要平台和骨干枢纽的作用。2019年，义乌入选第一批国家物流枢纽建设名单以来，作为全市物流业改革发展的主管部门，义乌市市场发展委不等不靠，积极推进“义乌枢纽”各项工作。

截至目前，义乌已实施枢纽核心项目、基础道路及配套项目26个，

累计完成投资82.54亿元，其中建成投用铁路口岸、快递物流集聚中心、国内公路港物流中心等重点项目15个。招引并集聚干线物流、国际货代、电商快递、同城配送、多式联运企业500余家，推动物流供应链体系、商业模式和技术运用创新，物流信息化普及率达到70%，智能化水平得到大幅提升。

记者了解到，货运物流行业数字化逐渐成为发展潮流，市场发展委也一直推动“义乌枢纽”数字建设，但由于枢纽内运营的企业涉及多个物流业态，运营模式各有差异，各企业运作相对独立，信息资源未实现共享。基于存在的堵点，市场发展委通过不断改革攻坚，指导枢纽内骨干企业——“佰川物流”积极申报义乌首张网络货运运营牌照，连接枢纽内各联盟企业，并促成与“蓝桥软件”开展战略合作，通过数字化赋能，实现设施联通、标准连接、信息联网，推动货物双向运输，实现物流全流程管控，企业间和枢纽间信心对接。

随着时代进步互联网技术日益更新，使得物流行业的发展随之改变，网络货运应运而生。“作为‘义乌枢纽’的骨干企业，我们利用移动互联网、物联网、云计算、GPS定位等技术，实现了前端揽收、中端分拨、末端配送的物流信息全流程数字化、可视化场景。”“佰川物流”相关负责人付闻说，技术赋能下的网络货运平台，不仅满足了全社会降低物流通成本的迫切需求，还极大地提高了物流效率，通过互联网整合配置资源，把散乱的车队和货源集中到线上，实现高效的网络货运管理，助力物流行业数字化、标准化、规范化发展。

“今后使用‘蓝桥软件’的物流企业，可以无缝衔接到网络货运平台，从而实现平台间前端、中端、终端的数据资源互联互通，满足物流企业的不同需求。”“蓝桥软件”相关负责人郭梓涛告诉记者，义乌物流市场有400多家企业使用“蓝桥软件”提供的软件系统，上述企业有意入驻义乌网络货运平台，无需进行再次申报录入，从而共享网络货运平台海量订单红利。同时，“蓝桥软件”根据合作的

进度和义乌市场的需求，将会适时接入长三角地区3000家使用“蓝桥软件”的物流企业数据，助力义乌物流市场数字化融入长江经济带建设和长三角区域一体化发展。

对于“义乌枢纽”数字物流建设，接下来怎么干?市场发展委相关负责人给出了答案：聚焦全球重要物流中心目标，按照“两枢纽+双通道+四联动”的总体思路，建设“义乌枢纽”和杜伊斯堡枢纽站为示范的境外系列枢纽站，进一步畅通“义新欧”、义甬舟双通道，联动海港、陆港、空港、信息港，完善陆海区域协调的体制机制，集合海港、陆港、空港、境外枢纽站信息资源，实现“物流操作数字化、物流商务电子化、物流经营网络化”，为全球揽货、中转分拨、进出口集拼提供一站式服务。

接下来，市场发展委将通过改革，叠加“一带一路”、长三角一体化发展等优势，建立辐射区域更广、集聚效应更强、服务功能更优、运行效率更高的“义乌枢纽”，为“大循环”“双循环”和自贸区建设提供强有力的物流支撑。