

宁波舟山港海铁联运再跨越 166万标箱，新高背后的力量

新闻聚焦

记者 金鹭

从今年年初至11月20日，宁波舟山港集装箱海铁联运箱量已达166万标箱，比去年同期增长超11%，箱量已全面超越去年。

再创历史新高的背后，有哪些因素推动？

“首先，海铁联运箱量增长，与基础设施扩容密不可分。”宁波舟山港股份有限公司业务部海铁中心主任许斌告诉记者。今年，宁波新开通图定班列2趟，常态化班列总数增至27趟；新布局2家无水港，无水港总数达38家；新联通2个地级市，业务辐射范围增至16个省67个地级市。

海铁联运加速了内地货源向宁波舟山港的集聚。例如，重庆的货物以前经常从上海港“出海”，如今宁波舟山港已经成了重庆货物“出海”的首选地。

其次，从货物品类来看，今年

有更多整车、汽车配件、家具等生产商选择海铁联运这一运输模式。

“以前，铁路集装箱装载的产品，纺织品等不易磕碰的产品较多。”宁波舟山港东南海铁物流有限公司有关负责人李杰说。随着服务的提升，整车厂、零配件厂、家具厂等出口商在前几年的小批量尝试后，对这一新型运输模式产生了信任。因此，“硬”产品的运输量在今年迎来了显著增长。

日前，有165辆新能源汽车从重庆团结村站始发，搭载集装箱海铁联运班列抵达宁波舟山港铁路北仑港站，通过船舶转运至墨西哥，创下该线路单批新能源汽车发运量之最。

从今年前10个月数据来看，我国出口机电产品12.36万亿元，增长8.5%，占出口总值的59.4%。其中，自动数据处理设备及其零部件、集成电路、汽车等优势产品继续保持

同比双位数增长，前10个月出口额同比增长10.9%、21.4%、20%。

基数的增长加上越来越多企业选择海铁联运作为运输方式，共同推动了海铁联运总箱量的提升。

从企业角度来看，海铁联运带来运输成本的降低。

江西某纺织公司有关负责人告诉记者，相比公路运输，海铁联运不需要支付额外的提运费，可以为企业节省15%的货运成本。

此外，各城市对选择海铁联运的外贸企业进行补贴，从成本角度进一步提升了海铁联运的吸引力。以宁波为例，今年9月，宁波出台新一轮海铁联运财政扶持政策，持续推动海铁联运发展提升质量、扩大增量、做大总量。“与上一轮相比，新出台的扶持政策扶持措施更优化、扶持对象更精准、与信用体系结合更紧密。”宁波市海铁联运办副主任楼滨正说。

今后三年，宁波将在优化调整补助基数的基础上适当加大扶持力度，确保扶持资金规模适应箱量增

长。

“如果把补贴、路费等都算上，从重庆、河南、江西等地通过海铁联运，把货物运送到宁波舟山港，与公路运输相比，交通成本至少可减少三分之一。”李杰说。

同时，宁波在海铁联运的经营创新方面可圈可点。“近期，我们为湖州的一家企业承保了省内首单‘一单制’保险，覆盖了从湖州工厂装箱、通过公铁联运至港口，再从宁波舟山港海运至意大利拉斯佩齐亚的全程运输。”人保财险宁波分公司有关负责人说。

这一批货，要经过公路、铁路、船舶等多种运输模式，放在过去，至少需要购买三单保险，才能覆盖运输全流程。随着“一单制”多式联运集装箱货物运输的推进，各方就能通过全链条信息共享，实现各环节的相互赋能。

根据总体目标，2024年至2026年，宁波每年集装箱海铁联运重箱量占比将不低于50%，三年完成集装箱海铁联运总箱量不低于600万标箱。

新时代政治共识教育论坛 在甬举行

本报讯（见习记者王婧霞 通讯员厉钟灵）昨日，由中央社会主义学院主办的“新时代政治共识教育论坛·2024”在甬举行，论坛主题为“统一战线与进一步全面深化改革”。来自全国社会主义学院系统等150余名领导干部、专家学者参加。

开幕式上，中央社会主义学院有关负责人表示，要深刻理解和认识新时代政治共识教育的重要意义，坚持“社院姓社”、加强思想引领，为进一步全面深化改革汇聚力量。坚持求同存异、深化规律认识，不断拓展政治共识教育的广度和深度。坚持集思广益、强化示范效应，持续提升政治共识教育的针对性和实效性。

性，努力把统一战线各界人士的思想认识凝聚到进一步全面深化改革、推进中国式现代化的目标任务上来。

据悉，新时代政治共识教育论坛是中央社会主义学院重点打造的品牌论坛之一。论坛重点围绕“学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想”设计主题，旨在通过加强对统一战线思想政治引领和规律的研究探索，积极推进思路理念创新、方式方法创新，努力把统一战线广大成员团结在中国特色社会主义伟大旗帜下，实现凝聚政治共识、加强思想政治引领的有机结合。

本次论坛由浙江省社会主义学院支持，中共宁波市委统战部、宁波市社会主义学院承办。

请记住，见义勇为的他们 孟子祥被省政府追记一等功

本报讯（记者王峰峰 通讯员王琴）今天是浙江省第九个“见义勇为宣传日”。记者获悉，今年以来，宁波已确认见义勇为行为46起，孟子祥、徐存辉、杨六郎、张文英四人被省政府追记（追记）二等功。此外，为救援落水者而牺牲的孟子祥被省政府追记一等功。

昨天上午，全省见义勇为先进人物立功奖励暨见义勇为工作视频会议召开。全省有16位见义勇为英雄受到省政府表彰。其中，我市的孟子祥获表彰。

2023年4月30日凌晨，孟子祥收到朋友求助，来到慈溪市横河镇东上河村龙南大桥上，劝解要跳河的黄某某。在劝阻时，黄某某突然跳入河中。孟子祥不顾危险跳河救人，在游向黄某某途中不幸沉入水中。后来，孟子祥和黄某某被民警及周围群众救起并送往医院进行抢救。黄某某获救，但孟子祥不幸牺牲。2023年5月6日，孟子祥下水救人的行为，被慈溪市公安局确认为见义勇为行为。

也许他们自己未曾淋过“雨”，但看到别人淋“雨”，总是想给别人撑一把“伞”，这就是“善”的力量：宁海县公安局黄坛派出所辅警徐存辉冒着生命危险救起2名落水儿童，自己却被水流吞没；乘坐大巴车的江西上饶乘客杨六郎制止抢夺方向盘的醉酒男子，确保一车乘客平安；年近六旬的张文英抱住行凶凶手的歹徒，保护其他人免受伤害……

近年来，广大人民群众在社会主义核心价值观和中华优秀传统文化的感召引领下，与违法犯罪分子作斗争，积极投身抢险救灾，为弘扬社会主义核心价值观、倡导良好社会风尚，维护社会和谐稳定作出了贡献。

“有一种凡人善举，与职业无关，但充满正义的力量；有一种英雄义举，与身份无关，但饱含着浩然正气；有一种奋不顾身，与贫富无关，但焕发着动人的光芒。这就是见义勇为！”市公安局相关负责人说。

在宁波，看见文明中国

我市聚力打造 志愿服务示范之城



前日，鄞州红蚂蚁志愿服务总队和宁波公交集团的志愿者一起为一群老人提供了一次温馨的赏菊之旅。（徐能 徐雨 摄）

记者 王佳 通讯员 梅灵

89岁高龄的“毛衣奶奶”韩翠菊，19年为困难儿童编织毛衣上千件，送往四川、贵州、吉林、湖南等地，温暖了当地孩子的冬天；平均年龄达65岁的“红蚂蚁”志愿服务团队，为高龄、独居老人提供贴心服务，诠释邻里温暖……

在宁波，人人、时时、处处、行行做志愿服务，正成为这座城市的风尚。根据市委社会工作部的最新数据显示，我市现有注册志愿者219万人，占常住人口的22.5%，志愿服务历年综合活跃度达71.3%。

志愿服务是润物无声的爱心善举，也是社会文明进步的重要标志。为了更好地护航志愿服务，广大志愿者、志愿服务组织服务他人、奉献社会创造条件。今年，我市研究制定了6大举措、18项任务清单，深化志愿服务体系改革，推进体系创新、制度创新、工作创新，聚力打造志愿服务示范之城。

11月11日，2024年宁波市志愿服务项目大赛如约而至，全市40个优秀志愿服务项目同台竞技，全面展示了宁波志愿服务的品牌和水平。

助老助残的“小蜜蜂爱心帮”，骑手小哥和市民之间双向奔赴的爱，偏远山区家门口的

直击乌镇峰会

以“智”提质 甬企闪耀“互联网之光”



2024年“互联网之光”博览会现场。

(新华社发)

记者 殷聪 严瑾

十年风云激荡，乌镇之约再启新篇。

与往年略有不同，2024年“互联网之光”博览会以人工智能为展示重点，从算法模型、数据算力、场景应用等全链条展示了各家企业的最新技术、最新产品与最新成果。

在人潮如织的展馆里，博览会处处弥漫着智能制造带来的“科技味”。宁波的各类工业机器人及自动化、智能化解决方案纷纷加入展示行列。

“我们‘面向跨国建厂管理的实时数字工厂物联网应用’刚刚入选了工信部2024年物联网赋能行业发展典型案例。”在宁波数益物联科技有限公司展位前，工作人员正在向到访的客商讲解宁波“智造”如何提升“国际范”。

据其介绍，随着企业“出海”需求增加，越来越多的企业需要把国内的企业管理标准复制到海外，以实现海外工厂的实时管控。

“打造实时互联的全数字化

工厂，未来的市场很大。”该公司负责人说，未来数益物联将继续加大海外市场的拓展力度，争取在数字化改造领域挺进全国前三，年营收超1亿元。

博览会现场，宁波极望信息科技有限公司自主研发的J9-MES集成系统成果印在了展板的最显眼处：企业的换线时间缩短了50%，整体生产效率提升了8%。

“帮助企业完成自动化、智能化改造，需要深入了解企业的生产工艺、管理模式及各个环节面临的痛点，因此需要在智能制造领域持续深耕。”在极望科技总经理包正伟看来，沉淀10余年的行业经验，正是其

“笑傲江湖”的秘诀和闯荡海外市场的底气。

如今，极望科技的业务已覆盖模具、汽车零部件、家电等多个行业，为超过400多家不同行业的企业提供智能工厂的解决方案，相关服务还走出国门，拓展至泰国、越南、墨西哥等国家。

在数益物联、极望科技积极布局海外市场的同时，有一批宁波企业将目光瞄准了中小企业。

在“互联网之光”博览会上，蓝卓数字科技有限公司正式推出了supOS6.0版。

“supOS6.0工业互联网平台作为天然的工业数据汇聚平台，拥有海量、高质量的工业数据，是工业

AI发展的天然舞台。”蓝卓副总裁邵黎勋说，其最核心的特性是工业AI原生技术底座，可提供工业多模态AI智能体服务，比如，在精细化工过程工艺指标分析场景中，工业AI可通过大模型及工厂的实时数据，自动优化决策。

“宁波是全国首批中小企业数字化转型试点城市之一，中小企业将是我们聚焦的重点。”邵黎勋说，目前蓝卓已相继在辽宁、江西、甘肃等10多个省份近30个县（市、区）开展中小企业产业集群服务，赋能1000多家中小企业实现新型数字化转型模式。下一步，蓝卓将梳理、整合宁波“智造”的经验，将其复制到全国各地。

新闻多一点

一甬企大模型入选“互联网之光”十大成果

继2023年获得“直通乌镇”全球互联网大赛大模型和数字赛道第一名后，可之科技的EnableMath教育大模型成功入选

2024年“互联网之光”博览会十大首发成果。

据悉，EnableMath教育大模型围绕学校和家庭日常学习与考试等

场景已具备AI批改、AI讲题、AI答疑、AI命题四大核心能力，有望掀起智慧教育的新浪潮。

(殷聪 严瑾)

嘉“数”前行，如何“甬”创未来

记者 严瑾 殷聪

在长三角一体化的背景下，作为兄弟城市的宁波与嘉兴，如何在优势互补中加“数”奔跑？

昨日，在2024年世界互联网大会乌镇峰会期间，宁波与嘉兴联合举办主题为“甬有未来·嘉数前行”的甬嘉数字经济产业专题对接活动暨智博会品牌推介专题活动，为两地深化“数智”合作搭建交流平台。

“数智”宁波，给嘉兴带来什么？

在数字经济领域，宁波手握的“王牌”——工业互联网，正

吸引嘉兴企业的关注。嘉兴市工业软件赋能中心负责人张缪春现场“喊话”，希望宁波的工业软件企业和人工智能团队能多来嘉兴看看，一起找市场、找场景。

“许多嘉兴的中小制造业企业，都有数字化转型的需求，但本地服务商的产品供给存在短板。而宁波，已集聚蓝卓、数益物联、极望科技等一大批头部服务商。”张缪春建议，这些优秀的宁波企业，不妨把目光投向嘉兴的“蓝海”。

近年来，乘着乌镇峰会的东风，嘉兴不断集聚的“数智”资源，给宁波企业布局“地瓜经

济”带来商机。在新型基础设施方面，嘉兴已拥有浙江省首个大型超算中心——“乌镇之光”超算中心，每秒能进行181.9千万亿次计算。长三角·平湖润泽国际信息港（一期）已建设完成，两栋智算中心楼投入使用。

“去年，我们在立足宁波总部之际，也在嘉兴平湖开设分支机构，想依托这里的算力资源，试水楼宇自动化和智能建筑行业，将‘AI+物联网’业务做大做强。”浙江智加信息科技有限公司总经理施寅杰告诉记者，“我是嘉兴南湖人，本科在宁波大学就读，对这两座城市都有深

厚的感情，希望能整合两地的要素优势。”

更令企业期待的是，甬嘉甬高铁正在紧锣密鼓地建设。它将打通长三角核心都市群的“任督二脉”，将宁波到嘉兴的通车时间缩短至1小时以内，大幅拉近两地的距离，有利于人员往来和项目对接。

“宁波和嘉兴的数字数字经济合作，有利于数据要素资源的高效联动，为长三角一体化贡献数智力量。”宁波市软件行业协会秘书长金励君表示，“我们希望甬嘉两地企业加强沟通交流，擦出更多双向奔赴的合作火花。”