

2025 年第 7 期（总第 565 期）

免费赠阅

2025 年 8 月 31 日

地址:宁波市江北区同济路169号宁波市企协大厦5楼 电话:56119055 传真:87343630 邮政编码:315033

## 导 读

### 一、协会动态

- 1、警企协同谋发展，同心合力启新篇——市公安局赴市“三会”开展执法调研活动
- 2、宁波市经信局领导莅临市“三会”指导工作
- 3、携手交流同发展 共促合作谱新篇——市“三会”与北仑区企联（企协）召开工作交流会
- 4、发挥桥梁作用助力企业发展——金珊副市长莅临市“三会”指导工作
- 5、八份完成工作及九月份工作计划

### 二、会员简讯

- 1、宁波国投公司入列 2024 年度全国“工程咨询行业智库型单位影响力 50 强”
- 2、科技赋能，创新前行 | 欧达光电闪耀亮相 Intersolar South America 2025
- 3、家联科技获“外贸出口贡献十强”、“制造业投资贡献十强”、“纳税二十强”、“科技创新标杆企业”、“安全发展与环境友好企业”荣誉称号
- 4、公司项目荣获 2025 年度中国物流与采购联合会科技进步奖二等奖
- 5、视觉赋能！舜宇闪耀“世界机器人大会”

## 协会动态

### 警企协同谋发展，同心合力启新篇

#### ——市公安局赴市“三会”开展执法调研活动

8月7日上午，宁波市公安局党委副书记、常务副局长项敏同志带队赴宁波市“三会”（企业联合会、企业家协会、工业经济联合会）开展执法调研活动。此次活动旨在进一步深化警企合作，推动营商环境优化，有效保障企业合法权益，维护区域经济秩序，助力企业高质量发展。

##### 一、共聚一堂 畅谈深度合作

参加调研座谈的主要代表：市公安局常务副局长项敏、经侦支队支队长张哉章、法制支队副支队长（主持工作）倪剑江、办公室副主任徐科杰等；市“三会”会长李谦、常务副会长兼秘书长张延、常务副秘书长兼办公室主任陈艳等。

座谈开始，李谦会长和项敏常务充分表达了本次活动的目的和意义，双方一致认为在当前经济形势下开展警企深度合作具有非常重要的现实作用。

##### 二、经验分享 聚焦护企重点

市“三会”常务副会长兼秘书长张延通过“架构综合性、历史沿革性、工作统一性、服务全面性”四个方面向大家简要介绍了协会的基本情况和工作内容。

市公安局法制支队、经侦支队、办公室相关负责人分别作专题介绍。法制支队着重介绍了“宁波市公安机关协助异地公安机关入甬办理涉企刑事案件工作指引”、“宁波市公安机关离甬办理涉企刑事案件工作指引”、“宁波市公安机关跨区（县、市）办理涉企刑事案件工作指引”（简称“三个指引”）的出台背景和操作规范；经侦支队介绍了从围绕“保护新质生产力、促进高质量发展”目标，开展的多项针对性的重点工作；行政审批部门介绍了通过

制度建设、服务延伸、护企平台（11087）优化等维度介绍公安机关近年来在服务企业发展、保障营商环境方面的主要工作与典型做法。特别是在涉企执法规范化建设、优化涉企检查流程、打造共富警务新机制等方面，体现了公安机关改革创新、护航发展的坚定决心。

##### 三、警企互动 共绘发展蓝图

在自由交流环节，与会人员围绕“涉企执法规范化”“共富警务”“政务服务”“行政检查”等主题展开深入交流，现场气氛热烈务实。市“三会”领导对公安机关在服务企业、依法行政方面所做的努力表示高度肯定，并结合企业实际提出了优化服务、强化沟通机制、加强宣传引导等方面的建议。双方一致认为，当前经济形势下，营造公平有序、安全稳定的营商环境，是推动城市高质量发展的关键所在。警企应持续加强沟通协作，形成常态化联动机制，合力为宁波打造更优发展生态注入新动能。

##### 四、展望未来 携手紧密同行

项敏常务表示，公安机关将继续秉持“服务发展、保障安全”的工作理念，聚焦企业关切，推动执法规范化、政务便捷化、服务高效化，切实提升企业获得感与安全感。李谦会长最后指出：市局出台的三个指引，规范严谨、内容全面、操作性强，是属地企业和企业家的一大利好。希望以本次交流为起点，双方从更高站位、更实举措推动警企深度融合，共创稳定、公正、可预期的营商环境，进一步构建警企合作新平台，共同为区域稳定、推动宁波经济社会高质量发展迈上新台阶。

## 宁波市经信局领导莅临市“三会”指导工作

8月8日上午，宁波市经济和信息化局屠炯副局长一行莅临宁波市“三会”调研指导工作，受到市“三会”常务副会长兼秘书长张延等领导的热情欢迎。

座谈中，张延秘书长首先介绍了市“三会”的基本情况、服务宗旨及近年来的发展成果。他表示，市“三会”在服务会员企业、推动产业转型升级、促进政企沟通等方面取得了积极进展，并将继续发挥桥梁纽带作用，助力宁波经济高质量发展。

屠炯副局长对市“三会”的工作表示肯定，并简要介绍了其分管部门的职能与工作重点。随后，她重点介绍了将于今年9月5-7日在宁波举办的第15届智慧城市与智能经济博览会（以下简称“智博会”）的筹备情况。

屠炯副局长指出，智博会不仅是引领智慧理念、展示未来发展趋势的重要平台，也是推动城市数字化转型、促进技术交流合作的重要抓手。本届博览会将围绕智慧城市、智能制造、数字经济等领域，集中展示新技术、新产品和新模式，力求通过展会引导产业方向、聚集创新资源，进一

步提升宁波在数字创新能力和未来发展布局方面的竞争力。

会上，市经信局数智化转型协调处处长陈璇璇就本次博览会的展位设置、企业参展情况及相关扶持政策作了详细介绍，鼓励更多本地企业积极参与，通过展会平台拓展市场、增强创新动力。

张延秘书长高度认同本次智慧博览会的定位和意义。他表示，宁波作为制造业大市，智博会不仅为企业提供了了解前沿技术和发展趋势的机会，也为推动产业数字化、智能化转型提供了重要支撑。市“三会”将积极组织会员企业参观、学习，并结合企业的个性化需求，推动与经信部门的对接合作。他同时希望市经信局今后能多到协会指导工作，帮助企业更好地把握发展机遇。

市经信局工业行业管理服务中心主任宋帆、数字经济发展中心副主任廖小琴，市“三会”常务副秘书长兼办公室主任陈艳，以及经济服务部、会员部的有关负责人一同参加座谈。

## 携手交流同发展 共促合作谱新篇

### ——市“三会”与北仑区企联（企协）召开工作交流会

8月21日上午，北仑区企业联合会（企业家协会）（以下简称北仑区企联）会长邬志刚一行到访我会，举行了一次务实而富有成果的工作交流。双方就协会建设、企业服务及未来合作方向展开深入交流，为携手赋能企业、共促产业发展搭建了新桥梁、拓展了新思路。

#### 一、交流概况：深化互访 共谋发展

座谈会在热烈氛围中拉开序幕。邬志刚会长代表北仑区企联，首先介绍了协会

今年的重点工作和特色活动。他表示，北仑区企联坚持服务会员企业、促进交流合作的宗旨，近期在推动产业互动、优化营商环境等方面开展了积极探索。特别值得关注的是，协会将于9月下旬举办年会暨企业家中秋联谊活动，届时将邀请各界嘉宾共襄盛举，凝聚企业力量，营造团结奋进的良好氛围。邬会长诚挚邀请我会领导莅临出席，进一步加深彼此的联系。

#### 二、经验分享：互鉴互学 共话平台

市“三会”常务副会长兼秘书长张延表示，北仑区企联通过一手抓会员、一手联政府，有力地推动了协会工作发展，为我们提供了非常宝贵的学习经验。他介绍了“三会”的工作近况，今年协会主要通过细分细化会员结构，重组了18个会员小组并开展了多项不同主题、不同形式的小组活动，取得了良好效果。他特别提到市“三会”正在全力组织和推进的“企业百强申报系列活动”。旨在通过榜样企业的引领作用，进一步激发会员活力，提升宁波产业整体影响力。他表示，协会之间的交流学习不仅能拓宽思路，更能促进资源共享和优势互补。

### 三、共识凝聚：平台赋能 共创未来

市“三会”会长李谦对邬会长一行的到来表示热烈欢迎。他指出北仑区企联开展的会员活动有声有色、八项工作亮点纷呈、党建引领内容丰富，值得我们借鉴和学习。他认为无论是市“三会”还是区企联，协会的根本使命都是“为企业赋能、为会员发展、为经济服务”。在当前经济环境复杂多变的背景下，我们这类协会更要突出综合性、引领性的优势，积极发挥

桥梁纽带作用，推动资源整合与合作共赢，在产业对接、供应链服务方面发挥更多实效性功能。他介绍了近期的工作思路：多搭建平台，为企业创造更多的碰撞机会；通过榜样引领、专业培训、新媒体宣传的形式注重企业家自身修养的提升；抓重点活动，加强和推进协会品牌建设，为区域经济发展发挥更大的影响。李会长愉快接受了邬会长的邀请，并期待通过更多形式的互动交流，进一步提升双方服务会员的能力与水平。

### 四、展望未来：协同共赢 共绘蓝图

交流会在融洽氛围中圆满结束。双方一致认为，未来将进一步加强沟通协作，探索更多合作路径，在工作联动、资源对接、政策解读等方面展开深度合作，共同为宁波企业搭建更优的发展环境。

此次工作交流不仅增进了市“三会”和北仑企联之间的了解与信任，也为今后的联动发展奠定了坚实基础。与会人员纷纷表示，将以此次交流为契机，携手并肩、协同前行，共同为宁波经济的高质量发展注入新动力。

## 发挥桥梁作用助力企业发展

### ——金珊副市长莅临市“三会”指导工作

8月29日下午，宁波市政府副市长金珊一行莅临市企业联合会、企业家协会、工业经济联合会（以下简称市“三会”）指导工作，受到市“三会”会长李谦及协会领导班子成员的热情接待。此次走访不仅体现了市政府对行业协会工作的高度重视，更释放出政企协同、共促发展的积极信号。

李谦会长代表市“三会”对金珊副市长一行的到来表示热烈欢迎，并衷心感谢市政府长期以来对协会工作的关心与支持。在随后的座谈中，李会长详细汇报了

自去年新一届理事会成立以来，市“三会”在组织建设、品牌活动、政企沟通、会员服务等方面所开展的重点工作。他特别提到，协会通过优化内部架构、完善工作机制，显著提升了运行效率和服务能力。

在品牌活动方面，市“三会”连续多年成功组织开展“宁波市企业百强”评审活动，树立了一批标杆企业，有效激发本地企业的竞争意识和创新活力。此外，协会还通过举办迎春联欢会、大型经济论坛、专题讲座、小组沙龙、群体比赛等多形式活动，增强企业间的交流与合作，助力企

业家能力提升。在对外合作方面，协会积极拓展与本、外地商协会的联络，推动宁波企业与外地资源的对接，为企业跨区域发展搭建平台。

尤其值得肯定的是，市“三会”充分发挥了政企之间的桥梁纽带作用。通过定期开展调研、组织座谈会、提交政策建议报告等形式，及时反映企业诉求，传递政策信息，助力优化营商环境，切实帮助企业解决实际困难。协会还针对中小企业开展专项服务，提供法律、招商、招聘等多方面的支持，得到会员企业的广泛好评。

金珊副市长在听取汇报后，对市“三会”新一届理事会的工作给予高度评价。她指出，协会工作既有传承又有创新，机制健全、活动丰富、成效显著，真正发挥了连接政府与企业的关键作用。她希望市“三会”继续发扬优良传统，不断提升服务水平和影响力，特别是在支持中小企业发展、帮助企业纾困解难方面进一步深化服务、细化举措。

金珊副市长还介绍了自己分管的重点工作，并特别提到近期宁波市着力推进的“浙BA联赛”等文旅体融合项目。她指出，

这类活动是“以文旅促经济、以赛事促消费”的重要实践，不仅能够提升城市形象，更能为企业创造新的发展机遇和商业空间。她鼓励广大企业积极关注、主动参与，善于从新政策、新平台中发现和把握商机，实现企业与城市的共同成长。

此次指导交流，进一步加深了市政府与市“三会”之间的沟通与互信，为下一步深化合作、共同服务企业发展奠定了坚实基础。面对新形势、新任务，市“三会”表示将继续紧紧围绕市委、市政府的中心工作，主动作为、锐意创新，努力打造更加开放、高效的服务平台，为宁波经济社会高质量发展贡献更多力量。

未来，宁波市企业联合会、企业家协会和工业经济联合会将继续秉持“服务企业、助力政府、推动发展”的宗旨，不断拓展服务边界，优化服务机制，在政策传导、资源对接、企业维权、创新引导等方面发挥更加重要的作用，成为政府信赖、企业依靠的优质社会组织。

市“三会”常务副会长兼秘书长张延、常务副秘书长兼办公室主任陈艳一同参加座谈。

## 八月份完成工作及九月份工作计划

### 八月份完成工作

1. 编印、发送 2025 年第 6 期《通讯》；发送第 3 期《宁波企业家》会刊；编辑企业百强专辑；

2. 8 月 7 日、8 月 12 日、8 月 14 日，分别举办 46、50、52 会员小组首次活动；对接其他各小组首次会议；

3. 8 月 7 日宁波市公安局党委副书记、常务副局长长项敏同志与我会开展执法调研活动；

4. 8 月 8 日宁波市经济和信息化局屠

炯副局长一行莅临我会调研指导工作；

5. 8 月 13 日召开第二十四届宁波市优秀企业家，2025 宁波市企业家创新创业奖评审会；

6. 8 月 19 日走访调研相关企业埃美柯、中驰汽车等；

7. 8 月 21 日接待北仑区企联（企协）邬志刚会长一行进行工作交流；

8. 8 月 22 日顺利完成宁波市企业百强排序评审会；

9. 8月29日，协助完成与欧洲宁波总商会的跨区域交流分享活动；

10. 完成 2025 上半年工作总结；

11. 组织筹备 2025 宁波市企业家活动日暨企业百强颁奖典礼的相关事宜；

### 九月份工作计划

1. 编印、发送 2025 年第 7 期《通讯》；编辑第 4 期《宁波企业家》会刊。

2. 9月1日、9月4日分别组织召开七届理事会第三次常务会长会议、副会长会议；

3. 组织企业走进宁波市第十五届智博会的相关工作；

12. 组织筹备第十五届智博会相关工作；

13. 发放会费收缴通知函，做好新会员发展工作；

14. 完成其他临时性任务。

4. 完成 9月10日举办的 2025 宁波市企业家活动日暨企业百强颁奖典礼相关事宜；

5. 协助协调各小组开展首次活动；

6. 持续推进新会员发展与会费收缴相关工作；

7. 完成领导交办的各项临时性任务。

## 会员简讯

### 宁波国投公司入列 2024 年度全国“工程咨询行业智库型单位影响力 50 强”

2025 年 8 月 19 日，中国工程咨询协会公布了 2024 年度工程咨询行业智库单位影响力排名，宁波国投公司跻身全国前 50 强，位列第 29 位。

近年来，公司深耕智库建设，始终以服务地方经济投资决策为主责，承担了大量行业规划、宏观研究及重点项目咨询评

估任务，在政府决策与市场变革中发挥了“科学决策智囊团、建设服务排头兵”的作用。目前，公司已构建起一个超 4100 人的高端专家智囊库，成员涵盖中国科学院、中国工程院及政府部门等多领域专家，其中 150 余人在国家及省市级行业协会与智库平台担任专家。

来源：宁波国投

## 科技赋能，创新前行 | 欧达光电闪耀亮相 Intersolar South America 2025

当地时间 8 月 26 日，欧达光电携光储一体化解决方案重磅亮相巴西太阳能展（Intersolar South America）W1.16 展位。

本次展会，欧达光电首次面向拉美地区推出 OSDA N MAX 730W 大版型组件，并面向巴西及整个拉美市场正式发布 OBB（无主栅）前沿技术，成为全场瞩目的焦点。

展会首日，欧达光电展位现场举办了 EUPD “顶级光伏品牌”颁奖仪式。EUPD 负责人亲自为欧达光电颁发证书，并高度评价：“欧达光电凭借卓越的产品可靠性、完善的售后服务与持续的技术创新，赢得了巴西终端用户与安装商的一致认可。”此次获奖不仅巩固了欧达光电在拉美市场的品牌影响力，也为客户与合作伙伴注入了更坚定的信心。

同时，欧达光电与巴西知名光伏集成商 ALDO 公司隆重举行签约仪式，正式达成 200MW OSDA N 系列 610W 组件采购订单。签约仪式上，ALDO 公司代表表示：“选择欧达光电，是因为其卓越的产品品质和

强大的技术实力。在巴西市场，欧达光电的组件一直以高效率、高可靠性和出色的性能表现著称。我们相信，此次合作将为巴西的光伏项目带来更高的发电效率和更低的度电成本。”

来源：欧达光电

## 家联科技获“外贸出口贡献十强”、“制造业投资贡献十强”、“纳税二十强”、“科技创新标杆企业”、“安全发展与环境友好企业”荣誉称号

8 月 1 日，2025 年镇海区推进科技创新和产业创新深度融合加快民营经济高质量发展大会举行，会上宣读了纳税十强企业、区政府质量奖企业、科技创新标杆企业、人才创业创新优秀企业、制造业投资贡献十强企业、外贸出口贡献十强企业等名单。宁波家联科技股份有限公司凭借出色的创新实力以及优异的业绩表现，获“外贸出口贡献十强”、“制造业投资贡献十强”、“纳税二十强”、“科技创新标杆企业”、“安全发展与环境友好企业”五项荣誉称号。

荣誉的取得是对家联科技的鼓励亦是鞭策。未来，我们将不忘创业初心，牢记企业使命，抢占先机、敢于创新突围，通过产品更新、技术迭代、模式创新等举措，不断提升企业科技竞争力。同时，家联科技也将坚持长期主义，用心做事，专心做产业、做产品，简单的事情坚持做、困难的事情持续攻坚，始终与政府同频共振，秉承“创新、协作、诚信”的企业精神，积极应对挑战，把握机遇，为地方经济的发展贡献更大的力量。

来源：宁波家联

## 公司项目荣获 2025 年度中国物流与采购联合会科技进步奖二等奖

近日，第十八届现代物流科技创新大会顺利召开，我公司与宁波大学、浙大城市学院联合攻关的“智能四向前移式叉车关键技术研发及产业化”项目，荣获 2025 年度中国物流与采购联合会科技进步奖二等奖。这一奖项，是对公司在智能物流装备领域科技创新实力与产业化成果的高度肯定。

本届大会聚焦“智驱新质·物畅其流·链动未来”，推动数智物流融合。获奖项目突破高密度仓储智能搬运瓶颈，实现

AGV 四向叉车产业化。该产品凭借全向移动与极窄巷道灵活作业能力，大幅提升空间利用及存取效率，并通过智能集群调度有效保障运行精度和安全，为行业降本增效和智能化升级提供了关键支撑。

未来，我们将继续加大研发投入，深化与高校的战略合作，聚焦更前沿的物流机器人技术，致力于高端化、智能化产品研发，为我国物流业高质量发展贡献更大力量。

来源：如意股份

## 视觉赋能！舜宇闪耀“世界机器人大会”

让机器人更智慧，让具身体更智能！近日，2025 世界机器人大会圆满落幕，舜宇核心子公司舜宇智能光学应浙江人形机器人创新中心之邀，携自主研发的高精度视觉解决方案亮相展会，与全球行业同仁共探人形机器人技术的前沿趋势与未来场景。

### 视觉感知：人形机器人产业化的技术基石

本届大会，人形机器人整机企业参展数量创同类展会之最，成为全场瞩目的焦点。展会现场，人形机器人的每一次精准动作、每一次环境交互，背后都离不开“视觉”这一核心感知中枢——从复杂场景下的物体识别、动态障碍物规避，到精细操作中的姿态校准、人机协作时的安全预判，视觉技术的精度与可靠性，直接决定着人形机器人向“实用化”迈进的步伐。

基于对行业趋势的深入洞察，舜宇智能光学围绕人形机器人对视觉系统的核心需求，重点展示双目深度视觉方案，集成双目标定算法、深度检测算法及 RGBD 融合算法三大核心技术，具备大视场角、远距离检测、毫米级精度、高分辨率与高帧率等性能优势，为多种应用场景提供丰富、实时、可靠的融合深度点云信息，满足人形机器人复杂场景下的导航避障、路径规划等需求。

依托舜宇智能光学的垂直整合能力，该方案实现处理器、硬件、嵌入式软件、算法与光学系统的全栈自研，通过多模态算法优化，可精准识别高低反、户外强光、细小物体、半透明材质目标，支持多台深

度相机的实时协同工作，实现多机器人系统的无缝协作，提升复杂任务下的作业效率，为行业提供了高定制化的视觉解决方案。

### 场景深化：视觉技术拓展应用边界

除了人形机器人视觉方案，舜宇智能光学作为上游核心部件领军企业，更以“多场景落地”为核心，以全栈式机器人视觉方案产品矩阵，覆盖机器人环境感知、3D 避障、定位与抓取、端侧智能全链路，实现商用、家用、工业自动化等机器人领域的全场景布局，突破复杂场景下的需求痛点，赋予机器人智能感知与边缘计算能力。

在移动机器人领域，舜宇智能光学相关视觉方案已在国内外众多知名扫地机器人及商用机器人品牌落地。同时，基于超过 46000 m<sup>2</sup>的智能工厂，在规模化量产能力、专业化品质保证体系等多方面竞争优势加持下，舜宇智能光学还为割草机器人领域提供高效、定制化的一站式视觉解决方案与 OEM 服务，已和多家头部企业合作并规模量产应用。这些应用案例不仅是对公司技术实力的认证，也是广大生态合作伙伴的认可。

未来，舜宇集团将持续加大在核心技术领域的研发投入，深化技术创新能力，以更高效、更灵活的视觉解决方案推动人形机器人及其他智能机器人设备的商业化落地进程，助力行业突破技术瓶颈，满足多场景应用需求，期待与更多全球合作伙伴携手，用视觉技术点亮智能时代的无限可能。

来源：舜宇集团