

山东省物流与交通运输协会

鲁物流协函〔2025〕62号

关于组织参与第十四届中国城市物流发展年会的通知

各会员单位、各有关单位：

城市物流作为城市经济发展的重要支撑，正在加速向高效、绿色、智能的方向转型。同时，城市物流连接着生产商与消费者，也是促进全社会物流降本增效的重要环节。为贯彻落实中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《有效降低全社会物流成本行动方案》，以及国务院办公厅《关于促进即时配送行业高质量发展的指导意见》精神，加快现代商贸流通体系完善，提高城市物流组织能力和效率，形成供应链各环节一体化发展格局，推动城市物流体系的高质量发展，中国交通运输协会定于2025年4月25-26日举办“第十四届中国城市物流发展年会”及“CCTA2025中国新能源物流配送车挑战赛”。山东省物流与交通运输协会作为本次年会联合组织单位，邀请协会会员单位积极参与大会，凡是协会会员单位参会免除会务费，每个单位可安排2名参会代表出席，此次大会将汇聚城市物流供应链各方精英，从政策解读、前瞻分析等多维度出发，旨在打通城市物流全链路，共同推动我国城市物流体系的建设和发展。

现将有关事项通知如下：

一、大会主题

融合创变 激活城市物流多元活力

二、时间地点

1、会议时间：2025年4月25-26日

2、会议地点：中国 山东 济南

三、组织机构

主办单位：中国交通运输协会

承办单位：中国交通运输协会物流技术装备专业委员会

联合承办：北京中交企联文化传播有限公司

中企物联（北京）咨询管理有限公司

联合组织单位：山东省物流与交通运输协会

四、参会对象

1、中国交通运输协会、山东省物流与交通运输协会会员企业；

2、城市及乡村物流配送、快递、电商、商超、仓储园区、物流枢纽单位负责人、物流仓储园区企业负责人；物流技术与装备企业负责人(运输、装卸搬运、仓储、自动化智能化、无人化、信息化、包装流通加工等功能作业环节技术设备供应商)、全国高端装备制造企业领导(主管仓储、运输、采购等企业)；

3、各地政府物流主管部门、行业科研机构及大专院校、新闻媒体等单位；交通运输与物流领域央企、国企和民营企业。

五、联系方式

联系人：金敬淇 徐舒娅

联系方式：18560050336 15053173096

附件：1. 会议方案
2. 参会回执

山东省物流与交通运输协会
二零二五年四月十四日



第十四届中国城市物流发展年会 会议方案

在当前城市化快速发展的背景下，城市物流行业面临着诸多挑战，包括市场规模缩水、运力资源分散、规模经济效益不足以及组织化程度低下等问题，这些问题严重制约了城市物流的高效运行和持续发展。为了积极应对这些挑战，推动城市物流行业的转型升级，特召开本次会议。大会具体组织方案如下：

一、大会时间安排

4月25日全天 代表报到

4月25日下午 2025年中国新能源物流配送车辆挑战赛

城市物流降本增效暨标准发布研讨会

4月25日晚上 特邀供需接洽沙龙（特邀）

4月26日上午 大会开幕式及领导致辞

《2025年中国城市物流行业发展报告》发布
仪式

“2024-2025年度中国城市物流创新成果/典型
案例”公示

团体标准发布仪式

2025 城市物流生态科技融合发展论坛

4月26日下午 平行论坛、高端访谈

4月26日晚上 答谢晚宴

二、大会内容和亮点

1. 全方位展示：大会将全方位、立体化展示全球最新的城市物流技术成果，为行业带来一场学习、合作、交流的盛宴。

2. 前沿内容：汇聚前沿技术、创新思维和行业声音，涵盖我国城市物流新质生产力、数智技术、AI 驱动、量子互联、绿色减排、跨界融合等多个热点领域。

3. 高端论坛：邀请国家部委重量级嘉宾和行业精英代表参会，主论坛与专业论坛相结合，涵盖知名专家学者和行业顶尖企业，共同探讨城市物流行业的未来发展方向。

4. 政策解读：深入解读国家关于完善流通体制、加快发展物联网、降低全社会物流成本等政策措施，为物流行业的未来发展指明方向。

三、参会对象

1. 政府及监管机构代表：邀请国家发展改革委、交通运输部等相关部委及地方政府的领导与专家，为大会提供政策指导与支持。

2. 行业领军企业高管：涵盖物流、供应链、仓储、运输、冷链等领域的知名企业负责人，分享行业前沿动态与企业实践经验。

3. 科研机构与高校学者：邀请物流技术、自动化、信息化、大数据、人工智能等领域的专家学者，进行学术研究与技术创新交流。

4. 行业协会与组织代表：国内外物流相关行业协会、商会的负责人，共同探讨行业标准制定、国际合作与行业发展趋势。

5. 技术创新型企业与初创团队：展示最新的城市物流解决

方案及创新服务模式，促进产学研用深度融合。

6. 投资与金融服务机构：吸引风险投资、私募股权、银行及保险等金融机构，为城市物流领域的创新项目提供资金支持与合作机会。

7. 媒体与行业分析师：邀请主流媒体、行业专业媒体及知名分析师，对大会进行广泛报道，提升行业影响力与公众认知度。

四、大会论坛及主要议题

(一) 主论坛：2025城市物流生态科技融合发展论坛

主题：科技聚变 同筑城市物流生态新未来

议题：

1. 我国城市物流新质生产力与降本增效的行动路径解析
2. 数智技术引领城市物流产业生态变革
3. AI 核心驱动 赋能城市物流生态智能化转型
4. 量子互联·云链协同加速城市物流科技跃迁
5. 碳索新路径：城市物流绿色减排的创新策略
6. “产-运-销”跨界融合：引领城市物流发展新潮流
7. 绿色货运配送示范案例剖析与经验分享
8. 冷链物流配送新技术：探索实践，引领未来
9. 低空经济崛起为城市物流带来新机遇
10. 智慧物流园区建设：打造城市物流生态的新节点

(二) 平行论坛一：2025年城市绿色智慧物流创新发展论坛

主题：共绘绿色智慧蓝图，引领城市配送新纪元

议题：

1. 绿色智慧物流重塑城市配送最后一公里

2. 新能源物流车商业化：困境与破局策略
3. 大数据驱动下的绿色物流路径优化
4. 绿色包装创新：材料革新与闭环管理实践
5. 物联网+区块链：筑牢绿色智慧物流安全防线
6. 跨境电商绿色智慧物流：挑战与应对策略
7. 冷链运输中的绿色智慧物流技术创新
8. 绿色智慧物流人才培养：体系构建与需求对接
9. 绿色智慧物流政策环境与市场机遇
10. 绿色智慧物流案例分享：成功经验与启示

(三) 平行论坛二：2025年低空经济与无人机物流创新发展论坛

主题：启航低空新蓝海，无人机飞越新时代

议题：

1. 低空经济发展概念与产业特征解析
2. 低空物流空域开放政策对低空物流与无人机配送的影响
3. 低空经济商业化运用场景与布局
4. 低空经济+物流打造城市物流配送创新模式
5. 低空物流行业发展的优劣解析
6. 无人机配送技术创新推动城市物流降本增效
7. 快递业无人机配送发展新思路
8. 医药及时无人机配送创新案例解析
9. 应急物流与军事物流对无人机物流需求探索

(四) 平行论坛三：2025年城市物流与智能仓配融合发展论坛

主题：智汇物流新生态 仓配融合创未来

议题：

1. 智慧城市物流发展现状与未来趋势

2. 智能仓配系统在智慧城市物流中的应用
3. 智慧城市物流与智能仓配系统的融合路径
4. 智能仓配技术提升城市物流效率的研究
5. 智慧城市物流中的数据安全与隐私保护
6. 智能仓配系统的标准化与互操作性探讨
7. 智慧城市物流中的绿色智能仓配实践
8. 智能仓配系统在城市应急物流中的应用
9. 数据驱动决策与物流优化在智慧城市中的实践
10. 智慧城市物流与智能仓配系统的国际合作与展望

(五) 平行论坛四：2025年城市配送高效发展论坛

主题：物流智变时代 探索高效协同策略

议题：

1. 即时配送时效的极限挑战与突破策略
2. 新能源配送车与城市配送效率的联动提升
3. 共享物流模式在城市配送中的创新实践与评估
4. 城市交通拥堵下的配送路线动态规划与调整
5. 社区团购配送痛点及高效解决方案
6. 冷链城市配送的温度精准控制与高效流转
7. 无人机配送技术的成熟度与城市应用拓展
8. 物联网驱动的城市配送货物追踪与智能调度
9. 绿色包装材料的轻量化应用与效率转化
10. 未来城市配送体系的构建与展望

附件 2:

第十四届中国城市物流发展年会参会回执确认表

单位名称					
通讯地址					
经办人		电话		手机	
职务		传真		E-mail	
参会人姓名	职务	移动电话	办公电话	传真	
参与形式： <input type="checkbox"/> 普通参会（一顿中餐、一套会议资料） <input type="checkbox"/> 25 日全天新能源物流配送车辆挑战赛 <input type="checkbox"/> 26 日全天城市物流发展年会 宣传参与形式： <input type="checkbox"/> 参与展览展示/5000 元每个单位（2 个人参会、餐饮、展板及桌椅） 参会人数____人，小计____元整； 金额总计（小写）____元，大写____整。					

请报名的企业认真填写回执表，信息必须填写齐全盖章通过邮箱或微信形式转发组委会。