

中国物流与采购联合会文件

物联危化字〔2026〕39号

关于召开 2026 第九届化工物流安全环保 发展论坛的通知

各有关单位：

2026 年政府工作报告明确了年度发展主要预期目标和重点工作部署，强调坚持创新驱动、培育壮大新动能，坚持“双碳”引领、推动全面绿色转型，坚持守牢底线、稳妥化解重点领域风险。“十五五”时期，我国石化行业正从规模速度型增长转向质量效益型增长，从基础大宗产品竞争迈向高技术材料解决方案的角逐。随着产业结构和能源结构调整纵深推进，钢铁、煤炭、石油等大宗物资消费增速逐步趋缓，并相继进入达峰平台期。叠加全球经济趋缓、市场需求动能减弱等因素，化工物流市场规模增速预计进一步放缓。在此背景下，行业企业如何于挑战中育新机、于变局中开新局，已成为关乎长远发展的关键课题。

与此同时，以人工智能、物联网、大数据为代表的科技创新正加速重构物流供应链生态，绿色低碳亦从理念共识快速走向产业实践，加快绿色转型、构建环境竞争优势、系统化开展碳足迹管理，已成为企业融入未来、赢得发展的必然选择。此外，供应链安全管控亦不容忽视。《中华人民共和国危险化学品安全法》的颁布实施，对物流运输、仓储等关键风险点提出了精细化管控要求，并进一步强化了全链条责任落实，标志着我国化工物流安全管理步入法治化、精细化的新阶段。通过全链条管控与科技赋能，不仅能有效破解行业长期存在的责任模糊、监管缺位等难题，推动企业从“被动合规”转向“主动治理”，更有助于构建“安全、效率、绿色”三位一体的行业发展新格局。

为助力我国稳步迈向石化强国，引导物流行业从低层次价格竞争转向高质量效率竞争，聚焦“一体化融合、安全化提升、数智化升级、绿色化转型”的发展方向，中国物流与采购联合会定于2026年5月20日-22日在江苏省张家港市举办以“**安全筑基·绿领未来·共享数智新生态**”为主题的第九届化工物流安全环保发展论坛。具体通知如下：

一、组织机构

主办单位：中国物流与采购联合会

承办单位：中国物流与采购联合会危化品物流分会

二、时间和地点

时间：2026年5月20日-22日

地点：张家港

三、会议内容

会议主题：安全筑基·绿领未来·共享数智新生态

（一）前瞻·洞见：产业发展新图景

1. 我国石化行业的现状与十五五发展趋势；
2. 中国石化产业国际化战略中的机遇、挑战与物流应对策略；
3. 石化产业转型与物流升级形成“双轮驱动”，推动“产链+物流”深度融合；

（二）固本·增效：安全韧性与运营管理

1. 《危险化学品安全法》等最新法规深度解读与合规实践；
2. 2026年公路运输市场规范重点与运价健康机制探讨；
3. 从业人员核心能力建设与“人本安全”水平提升路径；
4. 危化品储运典型事故深度剖析与高效应急响应预案制定；
5. 促进物流企业之间协同合作，提升单独投入和企业效益；
6. 电子运单/押运实践与AI视频监控等新技术试点进展；
7. 研究化工物流成本有效控制与效益持续提升的科学方法；
8. 我国船舶智能航行与港口智能装卸改造实践；
9. 推动多式联运系统突破和纵向一体化延伸；
10. 服务电子化学品、高端新材料等领域的定制化、一站式解决方案。

（三）向绿·行远：可持续生态共建

1. 化工生产企业对物流服务商的安全与环保管理体系标准；

2. 电动、氢能重卡规模化运营的集约高效模式探索;
3. 智能升级在化工物流风险预警、智能调度与知识管理中的应用前瞻;
4. 推进化工仓储及化工园区的零碳园区建设工作;
5. 绿色金融与碳交易, 如何助力化工物流实现低碳转型;
6. 船舶低/零碳化转型的技术路径、能源替代与政策支持;
7. 循环经济实践: 储罐共享、绿色包装、周转设备的循环共享与利用;
8. 化工物流企业碳排放核算、管理与 ESG 体系建设;
9. 技术装备绿色化升级: 降本、提质、增效三位一体;
10. 推动多式联运“一单制”服务, 发展共同、集中配送。

四、会议安排

2026年5月20日 (星期三)

09:00-22:00 全天报到

18:00-20:00 晚餐

2026年5月21日 (星期四)

09:00-18:00 第九届化工物流安全环保发展论坛

14:00-17:30 分论坛 I、II

18:30-20:00 晚餐

2026年5月22日 (星期五)

09:00-12:00 参观考察

五、参会代表

交通部、应急管理部、生态环境部、公安部等政府部门、监

管部门、地方领导；化工品、危险品生产商及贸易商；危险品、化工品运输及仓储服务公司、化工品物流园区；化工物流信息化服务商、集成商；各类化工品仓储设施规划设计单位，各科研机构；化工物流设备集成、生产、零部件、材料及后市场服务供应商；专业院校、咨询、培训、金融机构。

六、会务组联系方式

蔡执阳 13693513749 czy@liot.org.cn

左 雷 13164217020 zl@liot.org.cn

李彦波 15901164868 lyb@liot.org.cn

韩 冰 13391771329 hb@liot.org.cn

于鹏程 18713456743 ypc@liot.org.cn

