附件1：

会议议程（暂定）

**4月7日全天 10:00-23:00 代表报到**

**4月7日晚上 19:00-21:00 中国物流与采购联合会物流信息服务平台分会会长办公会**

**4月8日上午 09:00-12:00 全体大会（包括开幕式、领导致辞、专家解读和企业分享）**

**4月8日下午 14:00-17:30 分论坛（包括主题演讲和嘉宾互动）**

**分论坛一：“双循环”背景下供应链产业链稳定安全与平台协同**

1．供应链国家战略下安全化、数字化、智能化平台的发展新机遇

2．平台对于提高供应链产业链运行效率关键点

3．供应链核心企业和大中小微生态企业协同共赢策略

4．新“承运”时代的网络货运发展思路

5．网络货运平台如何助力物流企业和供应链企业转型升级

6．数字货运时代公域运力和私域运力体系建设

7．平台经济下的卡车司机权益保障和制度建设

**分论坛二：网络货运平台创新运营生态服务搭建与布局**

1．平台经济下，车后服务市场的价值链生态

2．保险、ETC、互联网能源平台与网络货运平台合作模式探讨

3．区块链、人工智能、物联网等技术创新重构网络货运信用体系

4．贯通卡车后市场服务，撬动物流新消费市场

5．创优金融生态，赋能数智物流

**分论坛三：多式联运与物流平台数字化体系建设**

1．我国多式联运的发展现状

2．物流平台数字化体系建设现状

3．多式联运与物流平台数字化体系建设的实践

4．多式联运是重构物流供应链体系的突破口

5．多式联运与物流平台数字化体系建设的意义

**分论坛四：构建大宗商品数智物流供应链新业态**

1．钢铁行业关联大宗商品、建材和工业原材料行业网络货运平台的落地与实践

2．大宗产业与网络货运平台的融合发展

3．数字供应链平台协同对服务平台的创新要求和挑战

4．煤炭产业链和物流供应链的数字共通和协同发展

5．供应链产业链安全稳定与物流履约效率成本

**分论坛五：智慧互联引领绿色商用车新业务场景**

1．如何推动电动重卡在物流平台中转场站的应用

2．大宗商品流通产业中电动重卡换电运输场景落地与时间

3．“双碳”战略下的清洁运输绿色物流体系

4．商用车如何以领先的数字化技术，从人、车、路、货四个方面赋能物流生态

5．商用车探索智慧绿色运力创新发展思路

**分论坛六：城市物流平台智能化、数字化、绿色高效解决方案解析**

1．多场景城市物流对城配物流平台（企业）挑战和机遇

2．新时代背景下城市物流发展变革大趋势

3．标准、智能、共享、绿色助力城市物流蓬勃发展

4．差异化充电的城市电动物流车配送优化研究

5．基于场景和算法技术的城市配送路径优化方案落地

**分论坛七：物流供应链行业平台发展过程的技术创新与落地应用**

1．人工智能技术对数字时代下供应链平台分析和预测的影响

2．物流供应链平台大数据分析及价值挖掘

3．如何利用高级分析和区块链技术建立可信行业业态

4．高精度定位在物流平台的应用案例解析

5．车辆主动安全与辅助安全相结合的解决方案与物流平台运营风控

**4月9日上午 09:00-12:00 专题座谈会**

座谈一：网络货运实战训练营

座谈二：产业互联网平台与网络货运平台的融合发展

座谈三：创新零售与绿色城市配送物流平台合作模式研讨

座谈四：A级网络货运平台企业评估工作座谈

座谈五：物流保险、维修保养、租赁保理与网络货运平台合作模式探讨

座谈六：可信技术如何推动网络货运规范、高效发展

座谈七：供应链金融与网络货运平台运营合作思路

座谈八：网络货运平台信用体系建设及相关标准研讨

座谈九：区块链技术构建供应链金融新生态

座谈十：卡车主动安全技术与网络货运运营风控

座谈十一：实时采集运输轨迹和网络货运数据合规性探讨

座谈十二：网络货运平台与税务合规

座谈十三：加油卡、LNG等促进网络货运平台高效运营

座谈十四：网络货运平台搭建技术要素和技术运维

**4月9日下午 14:00-17:00 参观**