

邀请参加 2020 数字网联交通大会 第三届中国道路交通安全智库大会

（单位全称）：

今年以来，国家发改委、网信办等 11 个部委联合下发了发改产业【2020】202 号文件《智能汽车创新发展战略》。公安部部署在全国分两批推广机动车检验标志电子化，为机动车所有人、驾驶人以及相关行业和管理部门提供电子证照服务。交通运输部在国务院新闻发布会上表示，将围绕基础设施的智能化、陆运一体化、车路协同等前沿技术方向，推动 5G 通信和北斗导航等技术的应用，开展新一代国家交通控制网和智慧公路的试点工作。中国科协在第二十二届中国科协年会闭幕式上，发布将“数字交通基础设施如何推动自动驾驶与车路协同发展？”列入 10 大前沿科学技术。

为推动车联网产业与数字网联交通技术发展，经中国道路交通安全智库大会暨产业创新论坛组委会决定：于 2020 年 9 月 11 日在南京市举办本届大会。会议相关事项如下：

一、会议主题：数字赋能交通，车联网引领新经济。

指导单位：江苏省工业和信息化厅 等（待更新）

主办单位：江苏车联网（南京秦淮）先导区工作组、中国道路交通安全智库委员会、交通运输部公路科学研究院公路交通安全工程研究中心

协办单位：世纪高通、千方科技 南京蓝泰

承办单位：江苏科创车联网产业研究院、赛康交安

二、会议时间：9月10日-12日（10日报到、11日全天会议、12日考察南京市车联网科普基地）

三、会议地点：南京景枫万豪大酒店（南京市江宁区双龙大道1519号）

四、专家与报告：见附件

论坛主题：11日上午“数字网联交通”全体主论坛，下午分论坛一（车联网产业创新）、分论坛二（智慧道路交通技术创新）

五、参会嘉宾

工业和信息化部、公安部、交通运输部、住建部及所属科研机构；部分省市交警、交通、公路、住建等单位；相关领域高校、联盟、上市公司等；车联网、智慧交通、道路交通建设与管理部門、设计院、研究机构、高校、媒体等单位的领导和专家。

六、报名方式：

本次会议实行实名注册制，现场交纳会务费：A、1200元（含1晚住宿，10日晚上自助餐和11日早、中自助餐）；B、300元（含11日中自助餐），交通费自理。

会务组联系方式：微信号 yangchu0925、或电话 176 2130 1078 杨主任。

中国道路交通安全智库大会暨产业创新论坛组委会

2020年8月31日



附：大会议程及部分专家与报告（排名不分先后，待更新）

2020数字网联交通大会暨第三届中国道路交通安全智库大会 议程

类别	时间	姓名	单位	职务/职称	主持/报告
主持	上午	待定	南京白下高新技术产业开发区		主持人
致辞	8:30-8:35	待定	中共秦淮区委		致辞
	8:35-8:40	待定	江苏省工业和信息化厅		致辞
	8:40-8:45	待定	江苏省交通运输厅		致辞
活动	8:45-9:00	待定	江苏电子信息职业学院		江苏省车联网产业学院揭牌仪式
		待定	秦淮区科协		南京市车联网科普基地揭牌仪式
		待定	江苏科创车联网产业研究院		车联网生态合作战略签约仪式
		待定	中国道路交通安全智库委员会		专家聘用仪式
全体主论坛 (数字网联交通)	上午论坛	黄合来	中南大学国际教育学院	院长/教授	主持人
	9:00-9:10	何勇	交通运输部公路科学研究院	副院长	学术论坛致辞
	9:10-9:30	刘干	江苏科创车联网产业研究院	院长/产业教授	车联网与《5G时代的智慧道路交通》
	9:30-9:55	俞春俊	公安部交通管理科学研究所	副所长/研究员	新能源汽车运行技术的突破与启发
	9:55-10:20	栾群	中国电子信息产业发展研究院	政策法规研究所所长/博士	智能网联汽车政策法规进展
	10:20-10:45	田大新	北京航空航天大学交通科学与工程学院	副院长/教授	边缘计算助力车联网
	10:45-11:10	宋向辉	交通运输部公路科学研究院智能中心	副主任/研究员	智慧高速公路技术
	11:10-11:35	吴冬升	高新兴科技集团股份有限公司	副总裁	车联网创新赋能自动驾驶和智能交通
	11:35-12:00	熊赅	北京北大千方科技有限公司	副总经理	基于车联网大数据和业务智库的融合创新
12:00-13:30	中餐休息				
分论坛一 (车联网产业创新)	下午	陆建	东南大学	教授	主持人
	13:30-13:55	杨雷	江苏天安智联科技股份有限公司	董事长	新基建之车联网发展思考
	13:55-14:20	敖翔	世纪高通	副总裁	
	14:20-14:45	王俊骅	同济大学交通运输工程学院	教授	道路全域轨迹数据与交通安全运营管理
	14:45-15:10	周德凯	南京赛康交通安全科技股份有限公司	总工程师	宣贯《车联网路侧设施设置指南》

	15:10-15:35	王昊	东南大学	教授	智能网联诱导与信号控制
	15:35-16:00	崔士弘	大唐高鸿	工程师	车联网成果与智慧交通解决方案
	16:00-16:30	万贤福	苏州思卡信息系统有限公司	技术总监/博士	高分辨率激光雷达检测系统应用
分论坛二 (智慧交通技术创新)	下午	周荣贵	交通运输部公路科学研究院安全中心	主任/研究员	主持人
	13:30-13:55	姜明	高德地图	高级架构师	高速公路智慧管控
	13:55-14:20	徐海黎	南京蓝泰交通设施有限责任公司	技术总监/教授	基于人车路协同的交叉口交通安全管控系统
	14:20-14:45	邹申	江苏科创车联网产业研究院	副院长	宣贯《智慧高速公路交通标志设置指南》
	14:45-15:10	史亚斌	珠海市公安局交通警察支队	工程师	基于时空同步变量的精准交通组织
	15:10-15:35	赵娜乐	交通运输部公路科学研究院	研究员	大型商务区交通拥堵分析及改善措施研究
	15:35-16:30	赵晓华	北京工业大学	教授	翻译MUTCD的发现与研究