



中国-北京
2020 CVIOV

2020 中国国际商用车车联网产业博览会

时间：2020 年 5 月 6-8 日

地点：北京·中国国际展览中心（新馆）

主题：安全高效、智联互通

主办单位：中国智能交通协会

协办单位：交通运输部公路科学研究院汽车运输技术研究中心
车载信息服务产业应用联盟

支持单位：交通运输部科学研究院
中国中路学会客车分会
交通运输部公路科学研究院
中国交通通信信息中心
中国道路运输协会

承办单位：恒兴国际会展集团有限公司

一、展会介绍

CVIOV 中国国际商用车车联网产业博览会（简称：CVIOV）是目前国内唯一的一个商用车车联网产业专业展览盛会。本届展会以“安全高效、智联互通”为主题，将紧扣市场趋势、直击核心市场、大胆创新、亮点纷呈，将全面展示智能网联、无人驾驶、车辆安全、车载智能、车辆智能管理、运输信息化等车联网产业领域的优秀企业、前沿技术与优质解决方案。为商用车车联网产业相关行业组织、企业和专家学者搭建集产业盛会、前沿展示、品牌推广、交流研讨于一体的实效交流平台。

本届展会联合亚洲智能交通展、道路运输车辆展共同举办，车、路、网首次同台汇聚，展览面积 10.6 万平米。CVIOV 将于 2020 年 5 月 6-8 日在北京·中国国际展览中心（新馆）举办，展览面积达到 1.5 万平米，预计 200 家参展商。

——我们更专业，专注商用车车联网，聚焦运输车辆智能化、网联化、无人化。

CVIOV - 推动中国商用车车联网产业发展的加速器

二、上届回顾

CVIOV 2019 中国国际商用车车联网产业博览会于 2019 年 5 月在北京·中国国际展览中心（新馆）隆重举办。本届车联网产业博览会以“安全高效、智联互通”为主题，聚焦我国车联网技术、产品在道路运输应用的最新动向，参展企业包括宇通客车、金龙汽车集团（厦门金龙、厦门金旅、苏州金龙）、比亚迪、北方客车、北汽福田、申龙客车、珠海银隆、中车客车、吉利商用车、中国重汽等知名商用车企业，以及重庆车检院、大唐电信、Mobileye、四维图新、清智科技、郑州天迈、腾视科技、鹰驾科技、护航实业、巴士通、厦门蓝斯、森鹏电子、智慧车联、明智源、欧科佳、通达电气、陕西导航、清研微视、厦门卫星、威帝电子、瑞峰实业、百盛兴业、敏视数码、沐川电子、蔚景科技、乐创智联、上海联界、豫兴电子、航天康达、阿尔泰、威泰科、聚融电子、域格信息、米乐视、奥比中光、鸿逸达、瑞腾中天等百余家车联网企业参展。

三、参展理由

CVIOV 博览会提供车联网领域的全面市场洞察信息。2020 年的 CVIOV 将带来国内外知名企业，集中展示公司车联网的新技术、产品、系统和解决方案，CVIOV 帮助贸易展会观众全面考察行业中的所有主题。

快来了解目前正在推动市场发展的新趋势。以及有关新技术和创新解决方案的一切。我们的参展商期待着您的光临。

为企业的今天和明天找寻最佳车联网解决方案

CVIOV 是一个展示车联网技术、产品、系统和解决方案的完美平台，汇聚当今全球商用车车联网领域最先进的技术和解决方案。您的企业将在此获得行业用户的更多关注和更多的商业契机。

一次直面用户和业界专业人士的聚会

在 CVIOV 展会上，您还将直接接触到来自于诸多应用行业单位的管理、采购、技术及投资合作部门的高层管理人员，为您达成商业订单、建立人脉提供完美的社交平台。

未来三年中国商用车车联网市场的风向标聚集地

CVIOV 将不仅仅是一场展览会，生动的现场演示让您真切的体会当今车联网技术的进步和发展潜力；同期精彩的高规格配套活动，将立体展现未来三年中国商用车车联网发展核心态势。

国际化的展览理念及服务水平

作为 CVIOV 的参展企业，您会得到宾至如归般的参展服务体验。我们多年的成功办展经验和专业的展览服务将确保您的企业在您决定参展的那一刻就能得到最大化的品牌宣传，确保您的参展效果。

四、论坛活动

展会同期举办中国商用车车联网产业论坛，将紧紧围绕智能网联、无人驾驶、车辆安全、大数据、网络安全、5G 技术、运输信息化等议题及行业或社会广泛关注的热点，充分发挥行业资源优势，通过与行业相关部门、行业协会、学会以及研究机构、社会企业单位等的广泛合作，组织开展系列研讨交流活动，实现展览和及技术交流活动的有机结合。

展会组委会开展 2020 中国国际商用车车联网产业博览会参展企业评选活动，共设五个奖项：1、创新产品；2、创新技术；3、优秀产品；4、优秀解决方；5、推荐产品，将于展会期间颁发荣誉证书。本次评选限定为参加“2020 中国国际商用车车联网产业博览会”的参展、参会企业。

五、展示范围

（一）品牌企业展区

- ◆ 品牌企业；龙头企业；国际名企；企业展团等；
- ◆ 商用车整车：智能网联汽车、自动驾驶汽车、新能源汽车等；

（二）车联网技术展区

◆ 车载信息系统：ETC、车辆动态监管平台、车队管理系统、数据分析与管理平台（云计算服务）、V2V 协同系统、车载 AI 系统、3G/4GLTE 车载通讯系统、车辆识别系统、车载诊断系统、TSP 汽车远程、车载称载系统、车载情报显示系统等；

◆ 卫星导航与位置服务：定位、北斗终端与芯片、GPS 终端与芯片、LBS 位置信息服务、导航设备、电子地图等；

◆ 汽车驾驶管理：车辆驾驶系统、车辆远程诊断系统、车辆行驶记录仪/电子速度里程仪、车载视频监控、远程监控系统等；

◆ 车载电子设备：芯片、OBD、HUD 抬头显示器、软硬件生产、微处理器、传感器、嵌入式软件模块、车载显示设备、LED 屏等；

◆ 车联网融合技术：5G、大数据、云计算、人工智能、物联网、区块链、边缘计算、移动互联网等车联网应用解决方案等；

◆ 车联网方案：平台运营服务商、数据平台技术、金融支持方案、网约车、物流、商砼提供商等细分领域解决方案；

（三）智能网联与车辆安全展区

◆ 智能网联技术：自动驾驶汽车及解决方案、ADAS 核心产品、智能座舱、雷达产品、智能网联核心产品、智能车辆传感器、车载计算平台、车载关键部件、智能科技产品和技术、车载智能硬件、车载电子装置、车体电子控制产品和技术、智能车载设备；

◆ 车辆安全：车身控制系统、车身防撞系统、碰撞预警系统、车道偏离警示系统、制动防抱死系统、制动辅助系统、车身电子稳定系统、车辆防盗防抢系统、车外信息监测与处理、盲区监测、行人碰撞预警、中心监控/救助系统、防酒驾/防疲劳驾驶系统、驾驶员行为监测系统、夜视系统、交通标志识别、驾驶员安全驾驶辅助、泊车辅助、胎压检测系统等；

（四）运输信息化展区

◆ 运输信息化：公交运营与调度系统、公交实时视频监控与应急；智能公交、智能支付终端、智能公交相关设备；出行信息服务；营运车辆联网联控、客货运综合管理系统、货运与物流调度管理系统；交通大数据挖掘与管理、交通大数据平台；交通运行监测与应急指挥；出租汽车管理与服务、网约车监管；危险品货运管控；综合交通运行指挥；城市货运监管等。

六、专业观众组织邀请

（1）国家部委（交通运输部、工信部、公安部）领导与专家；

（2）全国各省、自治区、直辖市：交通运输厅（局）、运输管理局、工信局、交通管理局、公交公司等相关单位；

（3）国内外的商用车整车生产企业技术和采购负责人；

（4）智能汽车、新能源汽车制造商及汽车配套产品制造商；

（5）车联网服务运营商技术和采购负责人；

（6）道路运输客货运企业；

（7）道路运输信息化管理单位；

（8）道路运输信息化智能化企业；

（9）车载终端生产企业/技术与设备供应商。

（10）政府、企业单位公务车管理和采购负责人。

七、收费标准

展览会将根据展台位置的不同，采用不同的收费标准。分为 A 区（平面图中为粉红色）、B 区（平面图中为绿色）和 C 区（平面图中为黄色）。

区域	A 区	B 区	C 区
光地（人民币）	2110 元/m ²	1720 元/m ²	1100 元/m ²
标准展位（人民币）	19980 元	16470 元	10890 元
2020 年 1 月 1 日前报名可享受以下优惠价格			
光地（人民币）	1980 元/m ²	1450 元/m ²	990 元/m ²
标准展位（人民币）	18810 元	14040 元	9900 元

注：标准展位最小租用面积为 9 m²，光地最小租用面积为 36 m²。

标准展位配置包含展三面围板、洽谈桌一张、椅子两张、射灯两盏、中英文双语楣板一条、220V 电源插座一个（限 500W 内用电）；光地不含基本配置。

八、会刊广告

展览会将印制《展览会会刊》，在展览会现场向观众散发，参展厂商可在展览会会刊上刊登内页广告一页，展览会会刊由大会统一分发（会刊尺寸：210x135）。其它赞助请致电组委会如：冠名、晚宴、挂绳、胸卡、资料袋、礼品、展场广告等。

展刊封底	展刊封二	展刊封三	正文首页(接封二)	内页整版
23,000 元	20,000 元	17,000 元	19,000 元	4,000 元

九、报名程序

- ◆ 申请：由参展单位填写《参展申请表》，盖章后传真或电邮至主办单位。
- ◆ “先报名、先付款，先安排”的原则。
- ◆ 在申请展位后三个工作日内将参展费用的 50%订金（或全款）电汇或交至组织单位，余款于 2020 年 3 月 31 日前付清，逾期不交，所保留展位取消。收到展位费用后，主办单位寄发《参展商手册》及发票。

联系我们

恒兴国际会展（北京）有限公司

地 址：北京市通州区新华北路绿地中央城二期 20 层

联系人：张俊成 先生 联系方式：186 0101 0041

传 真：010-60565633 邮 箱：zhangjuncheng2011@163.com

在线 QQ：676893317 网 址：www.cviov.com