



Hypermotion Dubai 2021

展览周期: 每年一届
展会日期: 2021 年 11 月 2 日至 4 日
展会地点: 阿联酋 · 迪拜展览中心 (Dubai Exhibition Centre, Expo Site)
展示面积: 5,000 平方米 (预计)
参展商: 100+家
观众: 3,000 人(预计)
展品类别:

通讯功能: 远程信息处理系统、智能基础设施、电磁感应圈、移动数据传输、数字网络、智能停车场、侦车器、车联网 (V2X 技术)、近场通讯、汽车通讯及无人驾驶汽车、地理数据服务、动态标识、雷达侦测、起动机、通讯应用、交通信息及用户应用等。

监测分析: 传感技术、数据源、监测系统、调度、评估、闭路电视、交通管理服务、检测工具及前端、实时调度、实时可用信息及用量控制 (停车场、郊区到城市的停车与换乘) 及交通堵塞警报等。

数据分析与安全: 数据加密、宽带网络、开放式数据库、数据整合系统、数据加载、数据分析系统、交通情况计算系统、数据匿名应用、维修保养服务 (MRO)、预见性维护、资产管理、客户关系管理与客户体验管理应用、个性化交通服务、个性化实时乘客信息服务、实施系统、交通优化管理及运动模式等。

超模态: 交通界面、货运与物流中心、铁路、公路、航路及水路连通网络、联网汽车、无人驾驶汽车、协作平台、预测、实时调度、用量预测、交通规则、监测与控制系统、智能零件、合作平台、计划服务、支付系统、先进的预测及数据挖掘应用、流动性需求服务、实时停车指引系统、动态指引标识及实时旅行信息。

可持续发展: 智能电网、传感技术、数据源、无障碍站点、排污权交易证书、足迹及碳计量系统、监测工具、电动汽车、动态定价、环境污染测量设备、个人数据、刺激系统、交通优化与规避系统、碳补偿服务及建立在通用设计原则基础上的服务等。

同步物流: 智能设备、远程信息处理系统、物联网、无人驾驶汽车、预测及数据挖掘系统、智能加载设备、遥控飞机、机器人、实时货物交换服务、货物网络、动态路线规划系统、实时货运追踪、货运预测及按时到货保障服务等。

智能领域: 智能基础设施、传感技术、电磁感应圈、天气传感器、闭路电视、智能设备、故障及应急系统、交通灯及其交换系统、执行系统、交通管理系统、数据整合应用、动态指引系统及标识、雷达侦测及警报系统等。

主办单位: Messe Frankfurt Middle East GmbH

随着科技的发展，数字化技术正给这个时代带来巨大的变化。为了使数字化技术发挥其最大效用，物流、运输、交通及基础设施之间的连接必须紧密且畅通无阻。Hypermotion 作为此领域第一个专业性、全球性的展览会，它将那些能够为未来出行及数字化制定新标准的用户和供应商聚集在一起。互相建立联系是 hypermotion 最终的目标。其主题主要涵盖智能交通系统及运输服务数字化，以及包括公路、铁路、航路和水路在内的多模式交通及物流系统及其间的数据交换。展会以基础设施、设备及服务与应用为基础，共分为 7 个核心模块，覆盖了未来智能交通系统的主要组成部分。在 hypermotion-Lab，人们可以通过专家交换想法，拓宽视野，参加研讨会，同时为初创企业、科技的发明者及知名企业提供竞争环境。

Hypermotion Dubai 是一个专门为成功颠覆数字技术的先锋人员所搭建的全新平台，主要针对于对商品、人员及服务的未来方向。

通过一系列独特的战略会议、高端网络研讨以及涉及智能交通系统未来各个方面的宣传活动，Hypermotion Dubai 是中东地区唯一可以将智能交通运输、物流、脱碳和数字化转型活动等相关技术设备汇聚一堂的国际性展会。

迪拜是世界上最具创新精神和关注未来的城市，继德国法兰克福之后它成为另一个举办该展会的首选城市，将创新与实践完美的融为一体，实现更多的可能性。在这里，领先品牌、科技巨头、创新型创业公司和政府实体聚集在一起，以推动该地区的经济向前发展。

如欲进一步咨询展览会信息，敬请联络：

法兰克福展览（上海）有限公司北京分公司

地 址：北京市东城区建国门内大街7号光华长安大厦2座1721室，100005

联 系 人：杨智美 小姐 沈瑗伦 小姐

电 话：400-613-8585，分机813/895

传 真：010-65102799

邮 箱：Anita.Yang@china.messefrankfurt.com

Ellen.shen@china.messefrankfurt.com

网 站：www.messefrankfurt.com.cn