

WTC交通科技博览会暨2019世界交通大会

产品名称	WTC交通科技博览会暨2019世界交通大会
公司名称	上海博华国际展览有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市嘉定工业区叶城路912号J6686室（注册地址）
联系电话	13671856722 13661406349

产品详情

打造高端平台 建设交通强国

“世界交通运输大会是继世界机器人大会、世界生命科学大会以后，中国科协举办的又一个重要的国际学术会议，与中国的‘十三五’规划提出的发展理念高度契合”。

——全国政协副主席、中国科协主席万钢

“全球同行可以在这里加强合作，共同打造酝酿创新、主导创新、展示创新和实施创新的国际化合作平台，为交通的发展，创造美好明天，为建设人类命运共同体贡献智慧力量。”。

——中国科学技术协会党组书记、常务副主席、书记处第一书记，中国科学院院士怀进鹏

“中国交通运输是世界交通运输的重要组成部分。‘交通让世界更美好’成为世界共识，顺应当今世界合作共赢大势，契合各方共同的利益”。

——交通运输部部长、党组副书记李小鹏

“交通运输是兴国之器、强国之基。交通运输与国民经济的深度融合，将重塑国家经济地理，扩大资源优化配置，催生新业态新模式”。

——中国工程院党组成员、副院长，中国科协副主席，中国工程院院士何华武

“世界交通运输大会向世界传递出中国政府综合交通、智慧交通、绿色交通、安全交通的发

展理念，为交通行业各方搭建起交流学术成果、分享成功经验、探索新机遇的国际性平台”。

——国际道路联盟主席基兰·卡比拉

组织机构及参会嘉宾

主办单位：中国科学技术协会、交通运输部、中国工程院

支持单位：国家铁路局、国家邮政局、中国民用航空局、国家自然科学基金委员会、中国铁路总公司、中国邮政集团公司

承办单位：中国公路学会

协办单位：中国航海学会、中国铁道学会、中国航空学会、中国汽车工程学会、中国航空运输协会、中国

科协学会服务中心、中国国际科技交流中心、北京市交通委员会

特邀嘉宾、交通行业代表、相关行业

代表、大会组织机构成员、获奖代表、论

文作者代表、新闻媒体代表等，预计规模

6000人左右。

开幕式暨主旨报告会

主题论坛：

安排在2019年6月13日下午、6月14日下午至6月16日举行，聚焦当前交通运输相关领域重大前瞻

性技术问题，体现当前世界交通运输领域最新科技成果和水平。总数由约40个论坛组成，计划260个学术报告。

重点主题论坛分为四个主题区块，每个区块大约由8~12个分论坛组成，分布在大会期间各个时段：

主会场及学术论坛

01

02

学术论坛

2019年6月14日上午9:00-12:00在国家会议中心四层多功能会议大厅举行。

开幕式拟邀请党和国家领导人、主办单位代表、国外特邀嘉宾致辞。

开幕式后举行主旨报告会，邀请5位世界知名专家和政要围绕大会主题，作国际交通发展研究方向的报告。开幕式暨主旨报告会由新华网等现场直播。

专题论坛：

1 智能交通领域

主要有：大数据应用论坛、车路协同自动

驾驶国际交流会、BIM技术推广和应用技术论坛、物联网技术及设施装备论坛……

2 安全与永续发展领域

主要有：应急保障与救援管理国际论坛、

长大桥梁建设与管理国际论坛、航海遥感专题论坛与船舶检验标准化论坛、中国城市轨道交通论坛……

3 低碳绿色领域

主要有：共享模式与绿色出行论坛，智慧城

市国际交通论坛、中国旅游交通产业融合与发展研讨会、中国公路学会2019年学术年会（主题拟定为绿色交通方向）……

4 综合性领域

主要有：中外大学校长论坛、青年科学家论

坛、国家自然科学基金会专题论坛、未来交通发展论坛、应届博士生论坛、管理者论坛……

安排在2019年6月13日下午、6月14日下午至6月16日举行，由公路工程、结构工程、交通工程、运输规划、水上运输、轨道交通、航空运输、交叉学科八个学部负责组织，计划安排约100个学术交流单元，共计600场左右的报告。报告人为相关领域有代表性的专家学者、科技工作者。

墙报报告：

大会选拔约400篇优秀论文，开辟专门场地进行展示，并由作者本人在现场与代表进行交流互动。

优秀论文将推荐至合作期刊发表。

大会将出版《2019世界交通运输大会论文摘要目录》。

2019世界交通运输大会

同期举办交通科技博览会，于

2019年6月14日-16日在国

家会议中心C区、E区展厅举行，

展览面积约3.7万平方米，观众

规模预计为5万余人次。

博览会将集中展示世界交

通运输领域的最新技术与工程实

例，特别是代表性的智慧工程、

智能管理、智能制造以及新型系

统、装备、材料、方案等技术成

果，为与会者提供高端的产业交

流平台，形成从政府顶层设计到

实际用户需求的政、产、学、研、

用相衔接，完整、高效、务实的

产业技术创新体系。拟邀请领导

在大会开幕当天参观指导，6月

15日~16日（周六、日）面向

公众开放。

参展联系电话：021-69721795

联系人：吴妮娜 13661406349(同微信)