

2019(第八届)国际桥梁与隧道技术大会组委会

2019（第八届）国际桥梁与隧道技术大会

二号通知

IBTC国际桥梁与隧道技术大会（以下简称IBTC桥隧大会）是国内较早关注大型交通工程的桥隧方案比选与工程技术创新，以及桥隧建设和运营维护一系列重要问题解决的综合技术与信息交流平台。为总结经验、交流成果，提升重大桥隧工程技术和科技水平，“2019（第八届）国际桥梁与隧道技术大会”将于5月16-17日在上海召开。届时大会将汇聚800余位国内外知名专家学者与工程单位代表，针对当前拟在建重大工程，从规划建设与工程技术等角度继续进行深入探讨，推动我国桥隧工程建设水平与技术创新不断发展。

一、会议主题

国家重大工程建设与技术创新

二、会议时间、地点

时间：2019年5月16-17日

地点：中国·上海浦东绿地假日酒店（上海浦东新区秀沿路1088号）

三、组织结构

主办单位：中国工程院土木、水利与建筑工程学部

上海市科学技术协会

上海市土木工程学会

协办单位：中国土木工程学会桥梁及结构工程分会

中国土木工程学会隧道及地下工程分会

中国土木工程学会市政工程分会

中国公路学会桥梁和结构工程分会

中国工程机械工业协会掘进机械分会

中铁大桥局集团有限公司

上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

桥梁结构健康与安全国家重点实验室

盾构及掘进技术国家重点实验室

承办单位：上海闻鼎信息科技有限公司

支持媒体：《隧道建设（中英文）》、《中国市政工程》、隧道网、专家宝、
中国岩土网、中国知网、万方数据

四、日程安排

5月15日 大会签到
5月16日 开幕式、领导致辞、特邀院士报告、主旨报告
5月17日 主题论坛
桥梁与道路工程论坛
隧道与地下工程及装备论坛

五、部分出席嘉宾

张建云 中国工程院院士、南京水利科学研究院原院长
杜彦良 中国工程院院士、石家庄铁道大学教授、大会主席
孙 钧 中国科学院院士、同济大学资深荣誉教授
梁文灏 中国工程院院士、隧道及地下工程专家
林元培 中国工程院院士、上海市政总院资深总工程师
邓文中 美国国家工程院院士、美国林同棧国际公司董事长
郑皆连 中国工程院院士、广西大学
郝 洪 澳大利亚技术与工程院院士、澳大利亚科廷大学约翰科廷杰出教授
钮新强 中国工程院院士、长江勘测规划设计研究院院长
蒋宇静 日本工程院外籍院士、日本长崎大学教授
秦顺全 中国工程院院士、中铁大桥勘测设计院集团有限公司董事长
王复明 中国工程院院士、郑州大学教授
郑健龙 中国工程院院士、长沙理工大学教授
邓铭江 中国工程院院士、新疆额河建管局局长
陈政清 中国工程院院士、湖南大学教授
陈湘生 中国工程院院士、深圳地铁集团总工程师
孔宪京 中国工程院院士、大连理工大学教授
李华军 中国工程院院士、中国海洋大学副校长

刘千伟 上海市住房和城乡建设管理委员会总工程师

黄兴华 上海市科学技术协会党组成员、副巡视员

顾伟华 上海市土木工程学会理事长、上海申通地铁集团有限公司总裁

刘自明 中铁大桥局集团有限公司董事长

竺维彬 广州地铁集团有限公司常务副总经理

郭陕云 中国土木工程学会隧道及地下工程分会名誉理事长

严金秀 中国中铁科学研究院有限公司副总经理、国际隧道与地下空间协会（ITA）副主席

王振信 上海申通地铁集团公司顾问

宋神友 深中通道管理中心副主任、总工程师

刘晓东 中交公路规划设计院有限公司副总经理

方明山 浙江省交通投资集团有限公司副总工程师

张顶立 北京交通大学土木建筑工程学院院长

邵长宇 设计大师、上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司总工程师

白云 原国际隧道协会副主席、同济大学教授

肖汝诚 同济大学桥梁工程系教授

孙利民 国际桥协副主席、同济大学桥梁工程系主任

丁文其 同济大学土木工程学院地下建筑工程系主任

叶国强 上海市土木工程学会副理事长兼秘书长

岳贵平 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司教授级高级工程师

六、会议内容

开幕式		
1、介绍出席领导及嘉宾 2、中国工程院领导致辞 3、上海市相关领导致辞 4、上海市土木工程学会领导致辞		
主论坛：重大桥隧工程建设及综合技术创新		
嘉宾姓名	单位	特邀报告
邓文中 院士	美国国家工程院、美国林同棧国际公司	科学与工程

郑皆连 院士	广西大学	大跨拱桥的发展与展望
郝洪 院士	澳大利亚技术与工程院、澳大利亚科廷大学	动力多灾害作用下交通基础设施防护/可持续性/可恢复性研究
钮新强 院士	长江勘测规划设计研究院	滇中引水深埋长大引水隧洞关键技术
蒋宇静 外籍院士	日本工程院、日本长崎大学	新干线隧道施工技术进展
宋神友 总工	深中通道管理中心	深中通道项目智能制造总体规划
李兴华 副总工	中铁大桥局集团有限公司	武汉杨泗港长江大桥施工技术介绍
竺维彬 常务副总经理	广州地铁集团有限公司	复合地层盾构技术创新与展望
刘晓东 副总经理	中交公路规划设计院有限公司	巴拿马四桥方案研究
严金秀 副主席、副总经理	国际隧协、中国中铁科学研究院有限公司	国际隧道工程新发展
方明山 副总工	浙江省交通投资集团有限公司	宁波舟山港主通道工程实践与探讨
张顶立 院长	北京交通大学土木建筑工程学院	隧道支护结构体系的协同设计理论与方法
邵长宇 设计大师、总工	上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	城市桥梁设计(拟)
向勇 总经理	湖南三泰新材料股份有限公司	高强度不锈钢覆层钢筋在桥梁及隧道工程中的应用前景
桥梁与道路工程论坛：桥梁技术创新		
嘉宾姓名	单位	报告主题
赵君黎 秘书长	中国公路学会桥梁和结构工程分会	公路桥梁安全与耐久新问题
陈克坚 副总工	中铁二院工程集团有限责任公司	丽香铁路金沙江大桥悬索桥设计研究
梅刚 部门经理	中交公路规划设计院有限公司大桥二部	虎门二桥总体设计与关键技术
钟继卫 副总经理	中铁大桥科学研究院有限公司	城市桥梁智慧管理系统研究与实践
颜文晖 主席 国际特聘教授	国际桥梁抗震协会、同济大学	美国桥隧抗震策略发展

周志祥 教授、校学术委员会主任	重庆交通大学	基于全息形态变化的桥梁安全监（检）测方法
周良 副总经理兼总工程师	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司	工业化装配式桥梁技术在中国城市的实践与探索
肖海珠 副总工	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	1500 米级公铁两用协作体系跨海桥梁
宁平华 总工	广州市市政工程设计研究总院	待定
史方华 副总工	浙江省交通规划设计研究院	浙江近几年桥梁建设的创新和发展
戴昌林 副总工	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	陕西宝鸡市联盟路渭河自锚式悬索桥总体设计
汪正兴 副总经理	中铁大桥科学研究院有限公司副总经理	桥梁结构阻尼减振降噪技术研究与应用
赵云峰 项目经理兼书记	中铁一局集团桥梁工程有限公司丰城剑邑大桥维修加固项目部	深水急流桩基“夹克法”水下加固挡水措施研究与实施
章柏林 总工	上海天演建筑物移位工程股份有限公司	待定
隧道与地下工程及装备论坛：隧道技术创新		
嘉宾姓名	单位	报告主题
李志军 总工	中铁隧道局二处有限公司	京沈客专望京隧道大盾构关键施工技术
王勇 总工	中交公路规划设计院有限公司隧道与地下工程部	襄阳汉江沉管隧道设计创新与实践
刘纯洁 总工	上海申通地铁集团有限公司	地铁隧道非开挖技术（拟）
莫振泽 设计部部长	无锡地铁集团有限公司建设分公司	城市轨道交通工程顶管法联络通道施工关键技术
袁木林 副总经理	吉林省水务投资集团有限公司中部供水股份公司	吉林省中部城市引松供水工程关键技术研究与应用
袁勇 教授	同济大学	软土隧道强震非一致作用安全控制技术
张银屏 总支书记兼副院长	上海市城市建设设计研究总院（集团）有限公司隧道与桥梁设计研究院	城市长大隧道节能型通风及排烟技术研究与工程示范
陈正杰 研发中心副主任	上海市隧道工程轨道交通设计研究院	大连湾海底隧道沉管顶进节段法最终接头的研究
罗章波 总工	中铁第五勘察设计院城市轨道交通设计处	地铁暗挖车站采用冻结法设计施工关键技术研究

王志成 总机械师	中铁十四局集团芜湖长江隧道建设指挥部	超大直径泥水盾构隧道关键技术
林巍 漂浮结构研究副主任	中交公路规划设计院有限公司	记忆支座
项贻强 悬浮隧道研究中心主任	浙江大学	悬浮隧道及其浙江大学的研究
待定	装备制造企业	全断面隧道掘进机新产品新技术
徐以厅 工程师	美国天宝公司测绘地理信息部门	智慧桥梁和隧道安全建设

七、展示内容

会议期间将在会场周围设立展示区域，旨在通过展示桥梁与隧道领域新技术、新产品、新工艺、新材料，推动行业发展与技术进步，欢迎各相关单位积极参与。展示范围包括：1. 桥梁、隧道、地下空间、市政道路、轨道交通等领域新产品与新技术；2. 施工机械设备及配套；3. 测绘、测量、检测、监测仪器与设备；4. 防水、防火、防腐、安防设备与新材料；5. 通风、照明、通讯设备技术与产品；6. 运营、维护及相关设施设备单位；7. 其他相关新产品。

八、会议注册

会务费：2800 元/人（含注册费、资料费、餐饮费）

收款帐户：上海闻鼎信息科技有限公司

开户行：招商银行上海分行大宁支行

帐号：1219 0973 2310 603

九、组委会秘书处联系方式

姓名：司志荣 手机：15821652504 邮箱：sizr@foxmail.com

附件：参与登记表



参与登记表

单位名称				
单位地址				
经办人	部门&职务	手机	电话	邮箱
参会代表	部门&职务	手机	电话	邮箱
参与标准及回报条件				
标准参会	2800元	1. 可获得1个参会代表名额； 2. 可获得大会会刊，通讯录以及其他会议资料。		
参会人数	合计：（ ）人	合同金额（大写）：		
附 则	1. 会务费包含：注册费、资料费、餐饮费（住宿及交通自理）； 2. 请于报名后5个工作日内支付所有款项，以便做好相关安排； 3. 参会代表确认函及参会指南将于会前两周由组委会统一发至参会单位。			
组织机构：国际桥梁与隧道技术大会组委会 地址：中国上海市静安区广中西路777弄701室 联系人：司志荣 电话：021-51757727 手机：15821652504 传真：021-51757702 邮箱：sizr@foxmail.com			单位签章：	