



第二届中国城市综合管廊规划建设 与管理大会

尊敬的_____先生/女士，您好！

第二届中国城市综合管廊规划建设与管理大会将于2018年03月在武汉召开。

会议内容

为贯彻落实国务院关于加强城市综合管廊建设的相关要求，根据全国城市市政基础设施建设“十三五”规划任务，加强地下管线建设改造，合理布局综合管廊，集约利用城市地下空间，逐步提高城市综合管廊配建率，健全入廊、收费保障等相关制度，形成综合管廊长效运行管理机制，经研究，中国煤炭地质总局、中国城市规划协会地下管线专业委员会、上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司、中冶京诚工程技术有限公司、中国建筑股份有限公司技术中心、中化地质矿山总局、智慧市政网等七家单位，定于2018年3月29日-30日在武汉市召开第二届中国城市综合管廊规划建设与管理大会（以下简称“综合管廊大会”）。会议是每年例行的行业大会，现将有关事项通知如下：

一、会议主要内容

本届综合管廊大会主题为“创新·共建·共享”。大会将总结“十二五”期间，我国城市综合管廊建设已取得的成果，探讨综合管廊发展趋势、模式和建设目标。重点将围绕城市综合管廊整体规划，新旧城区管廊同步建设，管廊安全、运维监控、应急、绿色施工、专线入廊、地下空间与综合管廊的关系，国内外综合管廊发展趋势等问题进行研讨；针对城市综合管廊设计、建设施工、运营维护、安全保障、融资模式、效益与费用分担等关键难题进行交流；深入学习国家城市综合管廊建设的相关政策、技术标准；借鉴国外发达国家的成功经验与教训；近距离接触国内管廊行业标杆企业、示范工程和案例样板项目（具体会议实施方案见附件1）。

本届大会将延续第一届大会专家权威、议题高端、领域专注、观点前瞻、形式互动等特点，大会将进一步加强现场展览展示、搭建面对面交流平台、发布《中国城市综合管廊产品技术推荐目录》和《综合管廊运维管理指南》、组织专场新产品新技术推介会。届时将邀请综合管廊试点单位，综合管廊规划、咨询、投融资、勘察设计、建设施工、管理与运营，综合管廊软、硬件公司，设备、物资、材料运营商等单位进行现场展览展示，展示国内外综合管廊上下游产品、高端科技、解决方案和应用成果。

为推动综合管廊新产品、新设备、新技术的应用与发展，大会组委会将在本届综合管廊大会上，向全国首次发布《中国城市综合管廊产品技术推荐目录》（2018）。该产品技术目录将通过相关单位自行申报，组委会严格征选，分类汇编成册，免费发放与会代表及全国各城市综合管廊主管部门，业主单位，综合管廊规划设计单位、施工企业、运营维护公司及相关科研院所、大专院校等。

随着综合管廊建设的逐步推进，综合管廊投入实施后所产生的管理运营维护问题成为了综合管廊建设及运营单位的焦点，为总结行业运维管理经验，给相关单位提供参考，本届大会组委会将联合多家单位共同编写《综合管廊运维管理指南》。该指南将系统性梳理综合管廊运维管理需求，管理思路，具体实施做法，并汇编部分案例，以供广大行业人士交流。《指南》将在大会上发布。

二、参会人员

（一）邀请各省、自治区、直辖市、计划单列市住房城乡建设主管部门及直属单位，新疆生产建设兵团建设局；各市（州、区、县）人民政府、住房城乡建设委员会（局）、规划局、煤炭地勘局、地质勘察院、有色地勘局、市政市容局（委）、城市建设投资公司；各市政工程设计研究院、勘察设计院、规划设计院、建筑设计院，地下空间（管线）管理办公室；中冶、中建系统下属及直属单位；综合管廊建设总承包商、施工安装、信息技术支撑企业；给排水、电力通信、燃气、热力等管线权属单位；综合管廊通风、消防监控、智能仪器、巡检、电缆管材等产品、设备供应商负责人参加会议。

(二) 邀请国内外综合管廊建设领域取得理论研究成果、工程实践经验以及管理经验的研究机构、高等院校、社会团体、企业和管理部门代表及综合管廊领域的相关专家学者参加会议。

三、会议时间、地点

会议时间：2018年3月29日至30日，3月28日报到。

会议地点：湖北省武汉市（详细地址另行通知）

会议实施方案

一、组织机构

(一) 主办单位

中国煤炭地质总局
中国城市规划协会地下管线专业委员会
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
中冶京诚工程技术有限公司
中国建筑股份有限公司技术中心
中化地质矿山总局
智慧市政网

(二) 协办单位

上海市规划和国土资源管理局
上海市城乡建设和交通发展研究院
北京地下管线综合管理研究中心
天津市地下空间规划管理信息中心
武汉市管网建设管理站
昆明市城市地下空间规划管理办公室
南京市城市地下管线数字化管理中心
苏州市地下管线管理所
淄博市城建档案和地下管线管理处
上海同技联合-地下空间规划研究院
盾构及掘进技术国家重点实验室
航天二院智慧管网技术研究与发展中心
智慧水务产业技术创新战略联盟
中国中冶管廊技术研究院
武汉市勘察设计有限公司
深圳市城市规划设计研究院
青岛市市政工程设计研究院有限公司
北京城建设计发展集团股份有限公司
中国中铁四局集团有限公司
中国二十冶集团有限公司广东分公司
珠海大横琴城市综合管廊运营管理有限公司
厦门市政管廊投资管理有限公司
中煤建工集团有限公司
厦门精图信息技术有限公司
北京华泰天宇科技有限公司

(三) 承办单位

华夏建科（北京）科技发展中心

(四) 组织委员会

主 席：

王海宁 中国煤炭地质总局副局长、中国城市规划协会地下管线专业委员会主任委员

委 员：

王晓东 中国城市规划协会地下管线专业委员会秘书长

赵 锴 中国煤炭地质总局处长

崔海龙 中冶京诚工程技术有限公司管线与管廊工程技术所总经理

油新华 中国建筑股份有限公司技术中心副总工程师
刘兴旺 中化地质矿山总局副局长
刘会忠 中国城市规划协会地下管线专业委员会常务副秘书长
刘克会 北京地下管线综合管理研究中心主任
丁瑞好 智慧市政网创始人
秘书长：
刘会忠 中国城市规划协会地下管线专业委员会常务副秘书长
(五) 学术指导委员会(排名不分先后)
主 席：
王恒栋 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司副总工程师、综合管廊专项技术中心主任
副主席：
束 昱 同济大学教授、上海同技联合-地下空间规划研究院院长
江贻芳 国标委国家智慧城市标准化专家咨询组成员、星际空间(天津)科技发展有限公司技术总监
委 员：
罗明廉 上海市住房城乡建设管理委员会科技信息处处长
胡晓忠 上海市规划和国土资源管理局市政规划管理处处长
吴其伟 北京市城市管理委员会管线处处长
汪 枫 上海市城乡建设和交通发展研究院副院长
陈云玉 住房和城乡建设部城镇燃气标准技术归口单位规范管理组组长
陈 馈 盾构及掘进技术国家重点实验室党委书记、执行主任
王艳艳 厦门市市政园林局副总工程师
邵义安 武汉市管网建设管理站副站长
侯至群 昆明市城市地下空间规划管理办公室主任
刘克会 北京地下管线综合管理研究中心主任
刘 堃 天津市地下空间规划管理信息中心主任
陈庆节 青岛市高新区规划局原副局长
李跃飞 中国中冶管廊技术研究院技术委员会专家委员、中冶京诚工程技术有限公司副总工程师
杨京生 北京市市政工程设计研究总院有限公司副总工程师
刘应明 深圳市城市规划设计研究院副总工程师综合管廊技术研究中心主任
刘 利 青岛市市政工程设计研究院有限责任公司副院长
刘传逢 武汉市测绘研究院测绘三分院院长
闫立胜 珠海大横琴城市综合管廊运营管理有限公司副总经理
油新华 中国建筑股份有限公司技术中心副总工程师
肖 燃 北京城建设计发展集团股份有限公司副总工程师
章 俊 中国中铁四局集团有限公司投资发展部部长
许海岩 中国二十冶集团有限公司广东分公司总工程师
杨 帆 航天二院智慧管网技术研究与发展中心副主任
杨 槐 厦门精图信息技术有限公司总裁
李学军 正元地理信息有限责任公司总工程师
郑 勇 北京华泰天宇科技有限公司总经理

二、大会主题活动

(一) 论坛研讨

本届大会主题为“创新·共建·共享”。大会将邀请城市综合管廊行业主管、试点、规划、设计、建设、运维等单位领导、知名专家、项目负责人，针对综合管廊的建设与发展、面临的痛点和难点、解决方案、落地案例等内容进行专题研讨。大会论坛活动包括：中国城市综合管廊高峰论坛、中国城市综合管廊高峰对话、中国城市综合管廊新产品新技术推介会、中国城市综合管廊圆桌对话会。研讨议题包括：

城市综合管廊规划与设计；
城市综合管廊运营管理思考；
城市综合管廊监管信息平台建设；
燃气、排水、供水、热力、通信、电力等专项管线入廊；
城市综合管廊行业政府监管；
城市综合管廊绿色施工技术；
城市综合管廊融资模式(PPP)及入廊收费；
城市综合管廊相关政策、标准；
城市综合管廊国内外建设现状及成果；

城市综合管廊试点项目建设与运维经验分享。

(二) 现场展览展示

本届大会将邀请城市综合管廊试点项目单位，综合管廊总承包单位，综合管廊规划、设计、施工单位，国内外信息技术、通讯技术、网络技术、数字技术和应用软件研究开发企业及相关综合管廊产品、设备的科研生产企业，进行技术、设备展示。

1、综合管廊项目展示：综合管廊建设项目研究、咨询、立项、投融资、规划、勘察、设计、建设、运维等案例展示。

2、综合管廊建设材料及设备：各种塑料、金属、混凝土、复合及其它材质的给水、排水、输油、输气、热力、电力、通信等地下管廊专用管材管道，电线电缆，支架，通风照明，原辅材料、防腐、保温、除锈、防火材料及管道修复技术及产品。

3、综合管廊运维技术、仪器和设备：管廊巡检机器人、疏通车、不停输封堵、水处理与污泥处置技术设备，智能井盖、井算及泵、阀门；水表、电能表、燃气表等计量仪器；管道示踪、电子标识技术与设备；管廊人员定位、气体检测技术与设备；管道预警预报、漏损检测、健康评估与探测技术、仪器、设备。

4、地下空间信息技术与产品：3S基础软件平台，信息采集与集成处理技术及产品，三维建模及3D GIS技术，BIM技术，综合管廊信息管理软件和硬件等。

5、综合管廊非开挖施工及勘探技术和设备：盾构机、水平定向钻机、导向仪及其附属设备；冲击矛与夯管锤及其附属设备；顶管机及其附属设备；孔机、钻孔测井、钻进设备、定向钻机、推进机械、钻杆、地热径向钻进、卷扬机气动隧洞全断面掘进机、道掘进机械、凿岩钻分裂爆机械、地质勘探机械等。管材焊接机、吊运机等附属设备等。

(三) 项目考察

本届大会将同期组织与会代表进行武汉市地下综合管廊项目现场考察活动。

会议日程

3月28日 全天报到

3月29日 开幕式/《综合管廊运维管理指南》发布/《中国城市综合管廊产品技术推荐目录》发布/高峰论坛/高峰对话/展览展示

3月30日 中国城市综合管廊产品技术推荐会/中国城市综合管廊高端圆桌对话会/综合管廊项目实地考察/展览展示

会议嘉宾

会议门票

会议注册费按以下方案执行：

2018年1月20日前注册并汇款，会议注册费1300元/人；1月20日后注册及现场注册，会议注册费1800元/人。

注册费含会务费、会议期间午餐费、资料费、场地费、考察费等。

