

# 《市政技术》杂志社

## 关于举办 2023 中国市政创新发展论坛的通知 (第 1 号)

各有关单位：

近年来，随着节能降碳、智慧化施工与养护等新理念的不断深入，融合材料、物联网、智能施工、智能检测等领域的技术发展迅猛，极大地推动了我国市政行业的技术转型与升级。为深入交流、推广市政行业的新技术、新理念，《市政技术》杂志社拟联合北京市政设施管理培训中心共同举办“2023 中国市政创新发展论坛”，会议将邀请行业内知名专家、学者进行相关领域专题报告，并开展现场考察。

现将有关事项通知如下：

### 一、时间与地点

- 1、时间：2023 年 3 月 22 日—24 日（3 月 21 日全天报到，不安排接站）。
- 2、地点：苏州，酒店待定。

### 二、研讨交流内容

#### 1、会议议题：

- 市政基础设施双碳战略与实践
- 市政基础设施智慧养护与管理
- 智能建造技术
- 道路与桥梁智慧检测技术
- 新型材料在市政基础设施的应用
- 城市桥梁抗震设计与应急恢复
- 道路快速修复技术
- 桥梁工业化建造技术
- 沥青路面病害识别与深度化学习
- 路面疲劳退化预测分析与维护
- 桥梁快速维护和更换技术
- 城市轨道交通隧道渗漏病害治理技术

#### 2、主讲专家与题目：

邵旭东 湖南大学土木工程学院 教授

题目：《基于 UHPC 的高性能桥梁结构研发与应用》

李辉 同济大学 教授

题目：《“双碳”目标下道路交通系统低碳化转型路径》

雷俊卿 北京交通大学建筑工程学院 教授

题目：桥梁智慧养管新技术研究

樊健生 清华大学土木系 教授

题目：《桥梁检测监测技术研究实践与时空融合诊断体系》

赵华 南昌大学建筑工程学院 副教授

题目：《沥青路面微波加热养护技术》

孟 均 北京市政路桥管理养护集团 信息首席专家 高级工程师  
题目：《城市道路设施精细化管养信息化路径与实现》

温佳年 中交公路长大桥建设国家工程研究中心 副研/高级研究员  
题目：《基于性能的斜拉桥抗震设计方法研究》

贾俊峰 北京工业大学城建学部 教授  
题目：《预应力连接预制节段桥墩及其抗震性能研究》

阳恩慧 西南交通大学土木工程学院 教授  
题目：《交通基础设施三维激光智能检测技术研究》

李 峰 北京航空航天大学交通科学与工程学院 教授  
题目：《轨道式智能巡检机器人研发与应用》

程 高 长安大学 副教授  
题目：《桥梁水平转体施工监测与控制技术》

陈冬冬 南京林业大学 副教授  
题目：《基于压电传感技术的钢桥螺栓预紧力感知》

顾大鹏 北京市政路桥股份有限公司 科技信息部副部长 高级工程师  
题目：《基础设施智能建造技术应用研究》

牛小凯 北京市政路桥科技发展有限公司 副总经理  
北京市地下工程预报预警重点实验室 常务副主任 教授级高工  
题目：《轨道交通隧道渗漏病害协同治理关键技术及应用》

陈斌 浙大城市学院/浙江省长三角基础设施科学研究院院长 教授  
题目：《市政设施养护管理数字化探索与实践》

※※※ 持续更新中

### 三、参会人员

- 1、《市政技术》杂志社理事单位代表。
- 2、中国市政工程协会市政设施管理专委会会员单位代表。
- 3、大专院校、各市政管理单位、市政养护单位、设计院、城市管理局、质量监督站及行业协会、道路桥梁检测勘测单位、市政工程施工单位、监理公司等单位的主管领导和技术骨干。
- 4、道路、桥梁施工及养护高新技术产品研发、生产企业代表。
- 5、施工及养护设备的生产、研发企业代表。

### 四、费用及报名方法

1、**费用：**市政设施专委会、《市政技术》杂志社理事单位代表、优秀论文作者及高校师生 2080 元/人；其他单位 2280 元/人(含资料、会务、专家、场地费)；食宿统一安排，费用自理。

2、**付款方式：**现金或电汇，其中电汇付款请于 2023 年 3 月 10 日 前汇至指定银行账户。

3、付款方式及开票信息

开户名称：北京市政设施管理培训中心

开户银行：北京银行中关村石景山园支行

银行账号：200000 13758 4000 1170 2841

※ 汇款时请务必注明汇款单位全称和用途（市政创新发展论坛）

4、**发票：**由北京市政设施管理培训中心开具培训费增值税普通发票或专项发票。

**5、报名方法：**本次论坛通过微信小程序报名，各参会单位联络人请于 2023 年 2 月 28 日前将本单位报名回执表发回会务组。

微信报名小程序二维码：

2023中国市政创新发展论坛  
(苏州站) 报名回执表



微信扫码或长按识别，填写内容

## 五、会议组织

**主办单位：**

《市政技术》杂志社  
北京市政设施管理培训中心（专委会培训部）

**支持单位：**

中国市政工程协会市政设施管理专业委员会  
北京市政路桥股份有限公司  
北京市政路桥科技发展有限公司  
北京建工市政路桥管理养护集团  
北京市市政工程研究院  
北京市市政工程行业协会

**协办单位：**

※※※ 持续更新中

## 六、会务组联系方式

**联系人：**

- 1、《市政技术》理事单位及优秀论文作者报名通道：田佳玉（杂志社）  
010-68427846, 18611847470（微信同号），邮箱 szjstian@163. com
- 2、专委会会员及其他单位报名通道：张 艳 15611463727（微信同号），邮箱 861904568@qq. com
- 3、合作单位联系通道：夏永强（杂志社） 010-68427846, 13511074474（微信同号）

