

中国施工企业管理协会文件

中施企协科委字〔2025〕30号

关于举办第四十一期工程建设科学技术 线上讲座的通知

各关联协会、会员企业及有关单位：

为提高桥梁工程科技成果转化和产业化水平，培养造就更多的行业科技人才，我会决定举办第四十一期工程建设科学技术线上讲座。现将有关事项通知如下：

一、讲座内容

选取13项最新优秀科技创新成果，根据工程的不同类型和技术特点，介绍成果的技术创新点、取得的知识产权、推广应用情况以及经济社会效益。

1.《高速铁路大跨混凝土节段梁斜拉桥施工关键技术》

邓晓峰 中铁广州工程局集团第二工程有限公司总工程师、副

总经理

2. 《海上装配式桥梁构件吊装及调位技术与装备研究》

文定旭 中交武汉港湾工程设计研究院有限公司副总经理

3. 《超宽大吨位 V 构梁上跨高铁转体施工及监控关键技术研究》

林 峰 中铁二十四局集团有限公司路桥分公司项目总工程师

4. 《沿海重载铁路斜拉桥施工关键技术及信息化应用研究》

程朝龙 中铁广州工程局集团有限公司项目总工程师

5. 《强潮河口大型公轨共建双层桥梁关键建造技术》

陶 波 中建六局第四建设有限公司项目总工程师

6. 《高性能钢箱梁建造方法与架桥装备协同创新技术及应用》

丛 培 中铁五局集团第一工程有限责任公司项目总工程师

7. 《基于河床浅盖裸露倾斜环境桥梁基础施工成套关键技术研究》

段聂云 中铁五局集团贵州工程有限公司生产部副部长

8. 《桥梁超高墩数字造墩机关键技术》

龚洪凯 中国水利水电第七工程局有限公司主任科员

9. 《双层四线铁路大跨度非对称钢桁梁斜拉桥关键施工技术》

徐 鹏 中铁二局集团有限公司工程管理部科研主管

10. 《跨航道桥梁船撞风险精准监测预警技术》

翟 磊 中铁大桥局集团有限公司科研主管

11. 《山区超高墩多塔大跨斜拉桥建设关键技术》

欧阳斌 贵州桥梁建设集团有限责任公司科研主管

12. 《大跨度连续非对称无推力拱桥施工关键技术》

李猛超 中铁四局集团钢结构建筑有限公司科研主管

13. 《既有悬索桥索夹螺杆检测及补张拉技术》

伊建军 中铁大桥局集团有限公司科研主管

二、时间安排

播出时间：2025年7月5日至12月31日。

三、播出网址

登录中施企协职业培训服务平台（<https://mooc.cacem.com.cn/#/>），点击慕课平台“科技讲座－科技讲座（四十一）”登录观看；或手机端直接访问下述链接（<http://mooc.cacem.com.cn/m/>）登录观看。

四、参加人员

（一）工程建设企业负责技术工作的领导、技术部门负责人及工作人员；

（二）工程建设企业技术中心负责人及工作人员；

（三）工程建设企业重点实验室、院士工作站、大师工作室等创新平台的负责人及工作人员；

（四）工程建设项目部的项目经理、项目总工程师、技术负责人等有关人员。

五、其他事项

本期讲座为公益性活动，不收取任何费用。

六、联系方式

张宝 010-63253481

(此页无正文)

