

中国施工企业管理协会文件

中施企协科委字〔2024〕29号

关于举办第三十四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：

为加快实施创新驱动发展战略，推动工程建设科学技术进步与发展，促进建筑工程科技成果转化运用水平，我会决定举办第三十四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

企业工程建设一线科技工作者，结合实际案例，围绕隧道及地下工程建设过程中遇到的技术难题，分享研究方法、技术路线和创新性关键技术。

（一）桥梁工程建造技术

1. 《钢塔整体竖转及钢箱梁长节段安装技术》

李璘琳 中铁大桥局集团第五工程有限公司珠机城际二期
HJZQ-1 标二工区总工程师

2. 《大跨度跨座式单轨桥梁建造关键技术与应用》

李先婷 中铁工程设计咨询集团有限公司科技主管

3. 《山区陡峭地形 1100m 跨悬索桥建造关键技术》

王 保 中铁广州工程局集团有限公司项目总工程师

4. 《高速铁路长联大跨钢桁梁桥线形控制技术 & 无砟轨道板铺设技术》

王海彬 中铁大桥局第一工程有限公司项目总工程师

5. 《多箱式主梁节段双机同步拼装施工关键技术研究与应用》

吕 林 中铁四局集团第五工程有限公司项目经理

6. 《高速铁路大跨度系杆拱连续梁上跨既有公路综合施工技术研究及应用》

邓宗仁 中铁北京工程局集团有限公司广湛铁路站前六标三分部总工程师

7. 《严寒地区超大吨位极不平衡水平转体斜拉桥智能控制技术与工程应用》

王国维 中铁二十二局集团第一工程有限公司项目工程部部长

8. 《交通工程小型预制构件智能生产及智慧管理关键技术研究与应用》

卫星凯 中铁十二局集团有限公司湖杭梁场项目总工程师

9. 《市政道路路桥衔接段气泡混合轻质土品质提升技术研究 &

应用》

岳新凯 中铁四局集团第四工程有限公司项目经理

10.《变形主动控制的钢筋混凝土桥梁耐久性提升关键技术应用
技术》

栗 丰 秦皇岛市政建设集团有限公司总工程师

11.《考虑温度影响的钢-混组合桁架桥施工关键技术研究与应用》

李 旭 中铁六局集团天津铁路建设有限公司项目总工程师

(二) 隧道工程建造技术

12.《济南市轨道交通 R3 线一期土建工程孟家庄站综合建造技术》

武永珍 中铁三局集团第五工程有限公司总工程师

13.《复杂环境核心区地铁车站精致建造关键技术》

杨荣强 中建五局广西建设有限公司科技质量部副经理

(三) 石油和化工工程建造技术

14.《极寒地区石化项目半装配式管道工厂化预制技术研究与应用》

阎晓灿 中国葛洲坝集团机电建设有限公司阿穆尔分公司技术
质量管理部部长

15.《大型间接液化煤制油装置关键施工技术》

白骥川 中化二建集团有限公司山西分公司总工程师

(四) 新型建筑材料

16.《抗侵蚀自愈合混凝土和多功能防护清水涂料研发与应用》

李 安 中交四航工程研究院有限公司建材重点实验室主任

二、时间安排

播出时间：2024年4月30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(三十四)”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。



中国施工企业管理协会科学技术委员会
2024年4月15日