

厦门市土木建筑学会 厦门市建筑行业协会文件 厦门市建设工程质量安全协会

关于举办厦门市工程建设科技管理与质量 创优技术交流会的通知

各单位、个人会员，各相关单位：

为贯彻落实好我市《促进建筑业高质量发展若干意见》（厦府规〔2020〕8号），推动建造方式创新，建工程精品，提升企业工程建设科技管理水平与质量创优能力，提高相关专业人员的技术水平，由厦门市土木建筑学会、厦门市建筑行业协会和厦门市建设工程质量安全协会共同主办“工程建设科技管理与质量创优”专题讲座。现将有关事项通知如下：

一、指导单位：厦门市建设局 厦门市人力资源和社会保障局

主办单位：厦门市土木建筑学会

厦门市建筑行业协会

厦门市建设工程质量安全协会

承办单位：厦门技师学院

厦门市土木建筑学会施工分会

协办单位：中建四局建设发展有限公司

厦门中联永亨建设集团有限公司

厦门城健建设有限公司

二、时 间：2022年6月30日（周四）上午8:30

三、地 点：厦门技师学院崇文报告厅（翔安文教园区文琴路
8号）

四、议程安排

日期	时间	会议内容
6 月 30 日 上 午	08:30-09:00	各参会人员签到、入场
	09:00-09:30	开幕式、领导致辞
	09:30-09:45	校企合作签约、授牌仪式
	09:45-10:00	厦门技师学院高级教师苏建斌 解读《福建省房屋建筑与市政基础设施工程建设项目施工现场技能工人配备导则（试行）》
	10:00-10:15	中场休息
	10:15-11:00	厦门新体育中心工程（施工）II标段技术总工 蓝永炆 《大型体育场馆科技管理交流》
	11:00-11:45	国机陆原工程设计研究有限公司总工程师 张萌 《创优创新工程的策划与实施》
	11:45-13:00	餐厅用餐
6 月 30 日 下 午	13:00-14:00	自行驾车至观摩项目
	14:00-17:00	厦门新体育中心工程（施工）II标段观摩

五、讲座内容：

（一）《大型体育场馆科技管理交流》—蓝永炆

1. 工程概况；
2. 科技策划包括科技组织架构、科技目标、开展形式；
3. 科技开展情况：植桩法攻关、预制清水看台、临海塔吊布置、钢结构等。

（二）《创优创新工程的策划与实施》—张 萌

1. 工程创优与创新的意义；
2. 工程创优与创新的策划；
3. 工程创优与创新的实施；
4. 创优与创新的总结。

六、主讲专家介绍：

蓝永炆，工程师，同济大学毕业，现为中建四局新体育中心项目技术总工。参与指导多个项目科技工作，荣获省级工法 1 项，授权专利 7 项，现参与厦门市科学计划 2 项。

张萌，高级工程师，国机陆原工程设计有限公司总工程师。全国建筑企业优秀工程师，全国建筑业先进工作者，中国建筑业协会鲁班奖工程项目经理，中国建筑业协会技术专家委员会委员。

七、注意事项：

1、根据疫情防控需要，参会人员需出示福建健康码和行程码，配合工作人员检查，不瞒报、不谎报健康信息。如有外地返厦的非中高风险地区的人员需持 48 小时内的核酸证明方可参会；

2、配合工作人员做好入场前体温测量，体温高于 37.3℃ 等异常症状不允许进入会场，会场内请佩戴好口罩；

3、会场实行实名签到管理，参会人员实行分散就座，座位保持一定间隔。

八、其他事项

1、请各单位参会人员于 2022 年 6 月 28 日前将会议回执发至 QQ 邮箱：1900231900@qq.com。名额有限，会员优先。

2、本次会议可作为继续教育学时。

3、联系人：黄素芳

肖珠珍

联系电话：0592-2222763

0592-8068729



4、微信扫码报名

厦门市土木建筑学会



厦门市建筑行业协会



厦门市建设工程质量安全协会



2022年6月20日

会议回执

姓名	单位	职称/职务	联系电话	是否用餐	是否观摩 新体育中心

(此表可复制)