**北京城建科技促进会**

**关于召开“建设工程修缮新材料、**

**新技术发展论坛”的通知**

各有关单位：

随着城镇化的不断推进，我国现有既有建筑面积700亿平方米,存量市场体量巨大，每年产生20亿平方米待修缮建筑。我国的建设工程市场格局将以新建建筑逐步转向以既有建筑修缮为主，国家和北京市全面推行安全风险分级管控和隐患排查治理双预防机制，完善工程技术支撑、智能化管控、第三方专业化服务的保障措施成为当务之急，修缮和鉴定检测技术市场需求可期。面对新时代、新动能、新趋势，为加快建设工程修缮新材料、新技术的应用和转化，增进企业间交流合作，北京城建科技促进会修缮与装饰专业委员会、北京建筑材料检验研究院有限公司将于2019年4月13日（周六）在北京联合举办“建设工程修缮新材料、新技术发展论坛”，集防水、保温、结构、装饰、检测鉴定多学科为一体，为大家提供高水平、高层次、跨学科、产学研相结合的交流平台，欢迎各大专院校、各科研院所、设计单位、施工监理单位、物业管理和检测鉴定机构等专家和技术人员参加论坛。现将有关事项通知如下：

一、论坛宗旨：推动建设工程领域修缮新材料新技术应用

二、论坛主题：新时代、新动能、新趋势

三、主办单位：

北京城建科技促进会修缮与装饰专业委员会

北京建筑材料检验研究院有限公司

四、特别支持单位：北京物业管理行业协会

北京建设工程质量检测和房屋建筑安全鉴定行业协会

五、论坛时间：2019年4月13日（周六） 9:00-17:00

六、论坛地点：亦庄丰大国际酒店三楼丰大厅（北京市大兴区亦庄经济技术开发区荣华中路20号）

七、论坛内容：

 1. 修缮行业发展现状及趋势；

 2. 成立修缮医院；

 3. 既有建筑质量检测鉴定在修缮工程中的实践应用；

 4. 工程结构安全评估（鉴定）在建（构）筑物修缮改造中的地位及作用；

 5. 发挥产业链优势，提高建筑修缮质量；

 6. 关于建筑防水修缮新材料、新技术应用；

 7. 高性能砼在结构加固中的应用；

 8. 高分子防水体系修缮技术应用与研究；

 9. 从地下工程渗漏修复谈渗漏;

 10.墙体损伤机理及修复技术的研究——故宫墙体和现代建筑墙体保温工程修复案例分析;

 11.既有金属屋面防水修缮工程案例分析；

 12.外墙外保温材料在既有建筑修缮节能改造中的应用。

八、会议费用

参会免费，住宿自理。

九、联系方式：

 张 颖：13810800676（同微信号）

刘 帅：010-63973454  15311284161

李 洁：010-63965212-836

 会议协办、支持：周 爽：15811152051（同微信号）

报名方式：请把回执表（附件一）填好回传至邮箱cjjchpxb@163.com（报名专用），我们收到邮件后会在3个工作日之内给予回复，确认报名成功。

❖在线报名请点击☞ 扫我报名



 十、报名注意事项：

 ★参会报名截止时间：2019年4月1日。

 ★涉及住宿温馨提醒：4月为北京会议高峰期，酒店房间紧张，有住宿需求的参会人员，请于3月26日前与会务组联系。

北京城建科技促进会

二零一九年三月十八日

附件一：

**“建设工程修缮新材料、新技术发展论坛”报名回执表**

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 地  址 |  |
| 报名负责人 |  | 手 机 |  | 邮 箱 |  |
| 主营产品 |  |
| 参会人姓名 | 部 门 | 职 务 | 电 话 | 手  机 | 邮 箱 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 住宿预定 | □ 否；大床房  间、标准间  间,入住时间（  月  日）退房日期（  月  日）；    晚。费用：大床房、标准间：568元/间/天（含早餐） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**乘车路线：**

1. 距离地铁亦庄线荣京东街站800米，步行约10-15分钟；

2. 距离北京站18公里，乘坐出租车约30分钟；

3. 距离北京西站27公里，乘坐出租车约40-45分钟；

4. 距离北京首都国际机场40公里，乘坐出租车约60分钟。