

中国工程建设标准化协会鉴定与加固专业委员会 山东建筑大学

第十四届全国建筑物鉴定与加固改造学术交流会议

第 02 号通知

由中国工程建设标准化协会鉴定与加固专业委员会主办，山东建筑大学承办的“第十四届全国建筑物鉴定与加固改造学术交流会议”兹定于 2018 年 9 月在青岛市召开，现将有关安排通知如下：

一、会议时间

2018 年 9 月 7 日：全天报到

2018 年 9 月 8 日~9 日：第十四届学术交流会议

二、会议地点

地点：青岛市丽晶大酒店

地址：青岛市香港中路 110 号

三、会议费用

1、与会代表会议注册费：1500 元/人（含会务费、学术论文集一套、餐费、茶歇、场地费、合影等）；

2、论文版面费及审稿费：4 页之内（含 4 页）700 元，4 页以上每超过 1 页加收 100 元。作者接到论文正式录取通知后 7 日内（论文征集截止时间 2018 年 6 月 15 日），由第一作者负责交纳；

3、论文投稿唯一邮箱：jiandingjiagu_14@163.com

4、论文版面费汇款：

开户名称：山东建大工程鉴定加固研究院

开户银行：中国农业银行济南和平支行

银行账号：15158101040006070

备注：“加固论文版面费+论文第一作者姓名”

四、论文评审及发表

本次会议的学术论文将邀请本专业领域的专家进行统一审稿和评定，将入选的论文汇编成册，由中国建材工业出版社以论文集的形式公开发行人。

五、会议食宿

1、与会代表会议期间用餐由会务组统一安排；

2、入住酒店：青岛市丽晶大酒店，中国石化集团胜利石油管理局青岛疗养院，费用自理。标准详见附件 5 参会回执。由于历届会议人数众多，会议期间为青岛旅游旺季，为确保合理的住宿安排，请认真详细填写回执，并务必于 2018 年 7 月 31 日前将回执盖章扫描件发至 E-mail: jiaguyuan@sdjzu.edu.cn 或传真至 0531-86993042，有回执的代表将优先安排住宿。

六、大会发言安排

由于本次会议设立主会场及青年学者（35 岁以下）分会场，会务组需要根据演讲题目及内容对大会发言进行提前安排。

请要求在大会上宣读论文的作者，在回执中填写宣读题目，并于 8 月 10 日前将发言 PPT 讲稿发送到论文组邮箱，以便大会统一安排。

七、大会企业宣传

为了给有需求的单位提供宣传交流的平台，会议期间将提供会议协办单位冠名、产品展览、资料发放等。该项工作的对接单位为：山东建大工程鉴定加固研究院，有意向者请与会务组具体洽商。

八、联系方式

单 位：山东建大工程鉴定加固研究院

地 址：山东省济南市历下区历山路 96 号

邮 编：250013

大会总负责：张 鑫

1、论文组

联系人：王 琴(13001737321) 闫 凯(13589099960) 岳庆霞(13791143906)

电 话：0531-86367232-212

传 真：0531-86993042 （请注明联系人收）

E-mail: jiandingjiagu_14@163.com

2、会务组

联系人：李 莹（13305419536）郭 东（15564106166）

王 靓（15154117921）李 鹤（18953138826）

电 话：0531-86367232-512

传 真：0531-86993042

E-mail: jiaguyuan@sdjzu.edu.cn

主办单位

中国工程建设标准化协会

鉴定与加固专业委员会

建筑物鉴定
专业委员会



承办单位

山东建筑大学

山东建大工程鉴定加固研究院（代章）

二〇一八年五月十日



『附件 1』

第十四届全国建筑物鉴定与加固改造学术会议论文征集办法

1. 论文集名称：《土木工程检测鉴定与加固改造技术》——第十四届全国建筑物鉴定与加固改造学术会议论文集

2. 征文内容：

工程结构加固改造综述及国内外最新动态；
工程结构加固、改造理论分析及试验研究；
工程结构安全性、可靠性鉴定方法及工程应用；
工程结构耐久性研究及工程结构耐久性评定；
结构加固方法研究及工程应用；
工程结构抗震性能鉴定方法及工程应用；
工程结构检测技术及检测方法的研究与应用；
加固、改造新技术、新材料的研究与应用；
加固、改造施工工艺的研究与应用；
重大工程质量事故原因分析与处理；
建筑物灾后鉴定与加固方法及应用；
中、小学房屋抗震鉴定与加固；
古建筑保护、维修、改造及工程应用；
公路、桥梁、构筑物的可靠性评定方法及工程应用；
本领域最新标准与规范介绍。

3. 投稿要求及注意事项见附件 2，投稿采用电子邮件方式，稿件名称标记为“作者姓名+论文题目”，请注明联系人及联系方式。

4. 投稿截止日期：2018 年 6 月 15 日（为收到稿件全文的日期）。

5. 联系地址及电话

单 位：山东建大工程鉴定加固研究院

地 址：山东省济南市历下区历山路 96 号

邮 编：250013

联系人：王 琴(13001737321)闫 凯(13589099960)岳庆霞(13791143906)

电 话：0531-86367232-212

传 真：0531-86993042 （请注明联系人收）

E-mail: jjandingjiagu_14@163.com

投稿要求及注意事项

为提高本届会议的论文质量和学术层次，现对稿件做如下要求。

- 1.1 来稿必须具有创新性、学术性、科学性、准确性、规范性和可读性。
- 1.2 将严格按审稿程序审稿，来稿经初审合格后，请两位同行专家审稿，决定稿件录用与否。
- 1.3 本论文集所刊文章在国内外数据库、检索机构报送时，不再征求作者意见。
- 1.4 请作者严格遵守国家有关保密规定，不得泄漏国家机密，稿件刊登后文责自负。
- 1.5 凡在国内外正式出版的刊物上刊载过的稿件，本刊一律不予刊登。
- 2.1 来稿要求主题明确、数据可靠、逻辑严密、文字精炼。论文限 5000 字以内（页面限制在 4 页内）。文稿必须包括中英文题名(限 20 字以内)、作者姓名（注明汉语拼音）、作者单位（中、英文）、中英文摘要、中英文关键词（按《汉语主题词表》标引 3~8 个）、中图分类号、正文、参考文献。并在文稿首页左下角处写明第一作者简介（后面的作者中如有博士导师，也请一并介绍），包括姓名、性别、出生年、职称、学位或学历，并注明论文属何基金资助项目及批准号等。此外，文后请注明作者联系电话、邮箱、通讯地址等信息。
- 2.2 中文摘要应采用第三人称，写成报道性摘要，包括目的、方法、结果和结论、重要参数四要素，且不少于 200 字。摘要应能准确、具体、完整地概括原文的创新之处，不必重复题目，不使用“本文”、“作者”等作为主语，应重点写明论文的创新点。
- 2.3 英文摘要的撰写切忌把中文摘要一一对应地翻译过来，应尽量将其写成一篇完整的短文，主要内容仍应包括工作或研究的目的、研究方法、主要结果与结论和重要参数 4 点内容。
- 2.4 关键词要规范，应尽量从汉语主题词表中选取，未被词表收录的词如果确有必要也可作为关键词。中英文关键词应一一对应。
- 2.5 文稿中图、表随文出现，要求各图形符合制图规范，图中文字、符号、纵横坐标中的标值、标值线必须写清，标值应使用标准的物理量和单位符号（一般不用中文表示）。照片应选用反差较大、层次分明、无折痕、无污迹的黑白照片，作者应自留底图。文中表格一律使用三线表。
- 2.6 正文（含图、表）中的物理量和计量单位必须符合国家标准和国际标准，对外文字母、文种、大小写、正斜体、上下脚标、矢量、矩阵和易混淆的字母应书写清楚。
- 2.7 文稿章节编号采用三级标题顶格排序。一级标题如 1, 2, 3…；二级标题如 1.1,

1.2, 1.3..., 2.1, 2.2, 2.3...; 三级标题如 1.1.1,1.1.2,1.1.3...,2.1.1,2.1.2,2.1.3...; 引言或前言不编序号。

2.8 参考文献应著录主要资料, 未公开发表的资料原则上不引用。文献序号应与其在文中出现的次序一致。文献著录内容应符合国家标准, 著录格式如下:

(1) 专著: [序号] 著者. 书名 [M]. 出版地: 出版者, 出版年. 起页码— 止页码。

(2) 期刊: [序号] 著者. 论文题目[J].期刊名, 出版年, 卷(期): 起页码—止页码。

(3) 论文集: [序号] 著者. 论文题目[A].论文集名[C].出版地: 出版者, 出版年. 起页码—止页码。

(4) 学位论文: [序号] 著者. 论文题目[D].保存地: 保存单位, 年份。

(5) 专利文献: [序号].专利申请者.题名[P].国别: 专利号, 出版日期。

著者姓名采用姓前名后的写法, 姓名用汉语拼音的著者, 用姓名全称, 不缩写; 姓名用西文的著者, 姓大写, 姓与名之间空一字符, 名用缩写, 不加缩写点, 如著者不多于 3 人, 应全部著录; 如为 3 人以上时, 只著录前 3 人, 后面中文加“等”,西文加“et al”。

2.9 文章具体书写格式及字体大小应按『附件 3』的要求整栏书写。

建筑物耐久性

(题目二号字黑体居中)

李某某¹ 刘某某² —— (四号字楷体居中)

(1. 华南理工大学, 广东 广州, 510000; 2.) —— (六号宋体居中)

按五号字空一行

摘要: (小五黑体) 土木工程诊治与改造技术.....
关键词: (小五宋体) 土木工程,
中图分类号: TU398 文献标识码: A 文章编号: (论文出版时统一给出) —— (小五黑体)

The 3rd National Civil Engineering Forum for Graduate Students

(题目四号字加粗居中)

LI —— (小四号字居中)

(School of Civil Engineering, Harbin Institute of Technology, Harbin 150090, China)

(小五号字居中)

Abstract (五号字加粗) Composite structures have been widely used in
Key words (五号字) Composite structures,.....

- 0 前言 (一级标题四号字黑体)
- (正文均用五号字宋体)
- 2 发展现状与研究热点
- 2.1 现状与问题 (二级标题五号字黑体)
-
- 2.2 热点及关键技术

$$V_s = span\left\{ (K^{-1}M)^m \phi^1, (K^{-1}M)^m \phi^2, L, (K^{-1}M)^m \phi^s \right\} \quad (2)$$

(公式中变量字母为斜体, 常量字母为正体, 公式居中排) (公式编号靠版心右边界)

(表或图中文字为小五号宋体)

表 1 某某某某某表 (中文表格题头小五号黑体居中)

Table 1 ... (英文表格题头小五号新罗马居中)

项次
1
2

参考文献: (四号字黑体靠左)

- [1] 赵某某, 李某某. 土木工程概论. 北京: 某某出版社, 2001. (小五号宋体)
- [2] 周某某. 组合结构的力学性能. 某某学报, 2001, 52 (3) :33 - 40

此外, 还需在首页下端提供以下信息:

基金项目: (包括项目号) 作者介绍: 姓名 (出生年), 性别, 职称 (小五号宋体)

『附件 4』乘车路线



1. 青岛站、青岛北站乘坐地铁 3 号线到五四广场站下车后换成地铁 2 号线(开往苗岭路方向)，坐到高雄路站下车后走 C 出口出地铁站即达丽晶大酒店。
2. 机场乘坐 703 路机场大巴直达丽晶大酒店院内，45 分钟一班。
3. 中国石化集团胜利石油管理局青岛疗养院距丽晶大酒店步行 3 分钟即到。

『附件 5』 “第十四届全国建筑物鉴定与加固改造学术交流会议”

回 执

单位名称: _____

通讯地址: _____

邮政编码: _____ 联系人: _____

联系电话: _____ 传 真: _____

序号	姓 名	性别	职务	E-mail			电话 (手机)
房间预订		丽晶大酒店		<input type="checkbox"/> 标准大床房 (380 元/间/天 含单早)	<input type="checkbox"/> 高级大床房 (450元/间/天 含单早)	<input type="checkbox"/> 标准双床房 (480元/间/天 含双早)	
		中国石化集团胜利石油管理局青岛疗养院		<input type="checkbox"/> 豪华标间 (360元/间/天含双早)			
入住日期/时间							
是否要求演讲 (注明题目)		<input type="checkbox"/> 主会场			<input type="checkbox"/> 青年学者分会场		
是否需要展览 (注明展览类型)		冠名 <input type="checkbox"/>		展台 <input type="checkbox"/>		资料发放 <input type="checkbox"/>	

注: 1、本回执复印有效, 请 2018 年 7 月 31 日前务必交回会务组, 以确保您的住宿;

2、回执发至 E-mail: jiaguyuan@sdjzu.edu.cn, 或加入会议 QQ 群后小窗发给“回执接收”人员;

3、本回执为《会议通讯录》资料来源, 请务必准确填写;

4、房间预订, 在内打√。



群名称:14届鉴定加固会议

群 号:767397333