



IFASE 2020

Industry-Academia Forum on Advances in Structural Engineering (2020)

结构工程新进展论坛（第九届）

（第一号通知）

本届论坛主题：韧性结构与结构减隔震技术

2020年11月13日~15日

中国·广州

主办单位：

中国建筑工业出版社

同济大学《建筑钢结构进展》编辑部

香港理工大学《结构工程进展》编委会

承办单位：

广州大学

广东省工程勘察设计行业协会

协办单位：

中国地震学会工程隔震与减震控制专业委员会

中国建筑学会抗震防灾分会结构减震控制委员会

中国灾害防御协会城乡韧性与防灾减灾专业委员会

论坛简介

“结构工程新进展论坛”自2006年首次举办以来，十余年间已经打造成为行业内一个颇有影响的交流平台。论坛旨在促进我国结构工程界对学术成果和工程经验的总结及交流，汇集国内外结构工程各方面的最新科研信息，提高专业学术水平，推动我国建筑行业科技发展。

论坛原则上以两年一个主题的形式轮流出现，前八届的主题分别为：

- 新型结构材料与体系（第一届,2006,北京）
- 结构防灾、监测与控制（第二届,2008,大连）
- 钢结构研究和应用的新进展（第三届,2009,上海）
- 混凝土结构与材料新进展（第四届,2010,南京）
- 钢结构（第五届,2012,深圳）
- 结构抗震、减震技术与设计方法（第六届,2014,合肥）
- 工业建筑及特种结构（第七届，2016，西安）
- 可持续结构与材料（第八届，2018，上海）

论坛有三大特点：

其一，每一届论坛都会选择一个在结构工程领域广受关注的主题，请国内外顶尖专家作全面、深度的阐述；

其二，“论坛文集”由两部分组成，第一部分为特邀报告人对演讲内容进行深度展开或延伸而成，充分表达其学术成果；第二部分为参加论坛的代表自由投稿，择优收录于会议论文集，并选择部分代表在论坛上交流发言；

其三，本次论坛计入注册结构工程师继续教育选修课学时(20学时)。

“结构工程新进展论坛”已作为结构工程领域重要的学术会议在国内外产生了重要影响，历届论坛都吸引了众多专家学者、工程设计人员、青年学生等参会。本届论坛由广州大学和广东省工程勘察设计行业协会承办，由中国地震学会工程隔震与减震控制专业委员会、中国建筑学会抗震防灾分会结构减震控制

委员会和中国灾害防御协会城乡韧性与防灾减灾专业委员会共同协办。

本次论坛主题：韧性结构与结构减隔震技术

本次会议主要关注韧性结构与结构减隔震技术的理论、试验、计算、设计、施工和计算机应用等方面议题。会议征文范围如下：

- 1. 工程结构抗震韧性评价方法
- 2. 基于抗震韧性的新型结构体系研究
- 3. 工程结构的韧性提升理论及方法
- 4. 结构隔震理论、技术、设计方法与工程应用
- 5. 消能减震理论、技术、设计方法与工程应用
- 6. 工程结构主动、半主动与混合减震控制
- 7. 结构减隔震控制装置的试验方法与标准
- 8. 结构振动控制系统及受控结构的仿真技术
- 9. 其他相关韧性结构与结构减隔震技术

论坛组织机构

指导委员会：

顾问：周福霖

主任：沈元勤 滕锦光 李国强

委员：韩林海 李宏男 吴智深 徐正安 任伟新 苏三庆 史庆轩 肖建庄 周云 赵梦梅 刘婷婷

组织委员会：

主任：谭平 陈星

委员：刘彦辉 罗振城 文小菲 龙耀球 林菲菲
徐丽 王玉梅 陈洋洋 郝霖霏 张颖
罗俊杰 和雪峰 李志文

论文征集与出版

会议论文语言为英文或中文。会议论文集包括两部分：第一部分论文集由中国建筑工业出版社出版，为特

邀报告人对演讲内容进行深度展开或延伸而成，充分表达其学术成果；第二部分论文集为参加论坛代表自由投稿论文，选择推荐部分优秀论文在《地震工程与工程振动》正刊和增刊上发表，有正式刊号，其余自由投稿论文出版论文集。论坛文集不仅是论坛的重要标志，更重要的是，它将成为结构工程研究领域的风向标，为教学科研人员、在校研究生提供一个既有前瞻性又有可行性的、能引导研究方向的重要文献资料。同时，该书的连续出版，也将成为结构工程科研历程的全记录，对整个研究工作的沿革起着承上启下的作用。来稿请注明联系作者、单位、通信地址、电子信箱地址、联系电话和传真号码等详细信息。

会议重要日期

2020年01月01日 开始接受全文投稿

2020年06月15日 提交论文全文截止

2020年06月30日 公布论文录用情况，邮寄会议录用通知

2020年11月13日~15日 会议召开

会议论文投稿

邮箱：eertc@163.com

联系人：郝霖霏（18825127707）、刘彦辉（18126821266）

会务组联系方式

地址：中国·广州市广园中路248号 广州大学减震控制与结构安全国家重点实验室（培育）

邮编：510405

电话：86-20-86395053； 传真：86-20-86575840

联系人：刘彦辉 18126821266

龙耀球 13503032021

翁玉容 13726733521