



## 结构工程新进展国际论坛（第七届）

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士，您好！

结构工程新进展国际论坛（第七届）将于2016年08月在西安召开。

### 会议通知

在2006年首次举办以来，近十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，前六届的主题分别为：

- 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 I（第三届,2009,上海）
- 混凝土结构与材料新进展（第四届,2010,南京）
- 钢结构研究和应用的新进展 II（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）

本次论坛主题为“工业建筑与特种结构”

论坛详细议题包括（但不限于）：

#### A.工业建筑

- 1.工业建筑的最新发展动向；
- 2.既有工业建筑诊治、改造与性能提升；
- 3.工业建筑抗震、抗风、抗爆与抗火；
- 4.工业建筑的耐久性 with 可靠性；

- 5.工业建筑振动；
- 6.旧工业建筑（遗产）保护与利用；
- 7.工业建筑新型结构体系及设计理论；
- 8.绿色建筑技术在工业建筑中的应用与实践；
- 9.工业建筑装配式结构体系；
- 10.工业建筑的建设策略、新技术、新工艺、新材料

#### B. 特种结构

- 1.特种结构的最新发展动向；
- 2.新型特种结构体系及设计理论；
- 3.极端荷载下（地震、火灾、冲击、爆炸等）特种结构的性能；
- 4.特种结构的耐久性与可靠性；
- 5.特种结构施工关键技术；
- 6.特种结构的新技术、新材料及新工艺。

#### 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)。

会议名称：结构工程新进展国际论坛（第七届）

会议时间：2016年8月19日~21日

会议地点：中国 西安

#### 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《Advances in Structural Engineering》编委会

#### 承办单位：

西安建筑科技大学

#### 协办单位：

中国电机工程学会电力土建专业委员会

中国电力工程顾问集团西北电力设计院有限公司

#### 会议门票

会议注册费（含论坛论文集一套、会议期间的午餐、晚餐、茶歇等费用，不含住宿交通费）：

正式代表：1200元；学生代表：600元（注册时须持有有效学生证）；

