

# 中国建筑学会建筑施工分会

中建建施字 [2017] 第 03 号

## 中国建筑施工 40 年回顾与展望征文补充通知

各位理事长/常务理事/理事单位、建筑业相关单位：

2017 年，中国建筑学会建筑施工分会将迎来成立 40 周年华诞。过去的 40 年，我国建筑施工技术水平得到巨大提升，建设了一大批结构新颖、规模庞大、施工难度高的令世界瞩目的建筑物，取得不少国际领先的研究成果，有力推动了我国施工技术的发展和进步。

为纪念建筑施工分会成立 40 周年，回顾建筑施工行业发展历程，总结各类工程施工技术成果，展现施工企业发展足迹，展望行业发展趋势，建筑施工分会于 3 月 15 日发出了“中国建筑施工 40 年回顾与展望”征文通知，得到一些单位和技术人员的积极响应，部分作者提交了题目和摘要，希望大家按时提交全文。

征文活动得到了 4 月 12 日召开的 2017 年建筑施工分会理事长会议赞同，并希望各单位积极参与此次征文，立足于传承与创新，总结我国施工技术的发展和进步。“回顾与展望，传承与创新”将作为 2017 年中国建筑施工学术年会的主题。根据理事长会议精神，现进一步细化征文事项，希望各理事单位、大专院校和相关企业、业内人士踊跃参加。2017 年中国建筑施工学术年会期间进行优秀论文评选和表彰，部分优秀论文可推荐在年会做交流报告，论文征集结束将委托出版社择优汇编出版。

### 一、 征文重点方向

“中国建筑施工 40 年回顾与展望”征文重点分为技术综述类、工程案例类、企业发展类，具体要求如下：

#### A 技术综述类：

可以从以下某方面总结过去 40 年或近年来施工技术的发展与展望，内容一般主要包括：发展回顾、施工技术进步历程、各阶段代表性典型工程案例、发展前景展望等，也可以是某一地区或某一时间阶段的发展综述。通过对大量相关资料和主要观点进行归纳

整理、分析提炼而成，尽量反映出该专题的发展历程、现状和发展趋势。以下不一定是论文题目，各单位可根据各自掌握的信息选择其中一或几个题目撰写并确定最终题目。

- ◆ 超高层建筑施工发展与展望
- ◆ 场馆类大跨度建筑施工发展与展望
- ◆ 一般民用建筑施工发展与展望（住宅、写字楼、医院、学校等等）
- ◆ 地铁隧道施工技术发展与展望
- ◆ 铁道工程施工技术发展展望
- ◆ 地基与基础工程施工技术发展展望
- ◆ 基坑工程施工技术发展展望
- ◆ 地下空间工程施工技术发展展望
- ◆ 混凝土工程施工技术发展展望
- ◆ 钢结构工程施工发展与展望
- ◆ 建筑结构装配式施工技术发展与展望
- ◆ 钢筋工程施工技术发展展望
- ◆ 预应力工程施工技术发展展望
- ◆ 绿色施工技术发展与展望
- ◆ 防水工程施工技术发展展望
- ◆ 信息化技术在建筑施工中的应用(含BIM)与展望

## **B 工程案例类：**

曾经承建的国内外一些重点工程、大型工程、标志性建筑典型施工案例。

## **C 企业发展类：**

大型建筑施工企业的发展历程。通过企业发展壮大的过程，反映我国施工企业、施工项目管理水平提升与发展。

## **二、论文要求**

1) 论文应论点明确，突出重点，突出传承与创新，文字和插图表述清晰、语句通顺，未曾公开发表过。文体不限，可长可短，每篇字数一般5000-10000字。

2) 论文内容应依次包括：论文题目、作者姓名、工作单位、论文摘要、关键词、正文、主要参考文献。题目用2号黑体字；题目下为作者署名，工作单位及所在城市、邮编，居中排；正文用5号宋体。

3) 论文最后需注明作者姓名、联系电话、E-mail、详细通讯地址。

4) 论文格式可从建筑施工分会网站([www.cbci.org.cn](http://www.cbci.org.cn))或建筑机械化杂志网站([www.cm1847.com](http://www.cm1847.com))下载。

### 三、截止时间

论文截稿时间为8月20日，请将论文电子版（word文档）发送至建筑施工分会秘书处邮箱：cbci66@163.com。

### 四、联系方式

建筑施工分会秘书处

电话：0316-2054135，2311425

E-mail：cbci66@163.com

邮件地址：河北省廊坊市金光道61号 建筑施工分会 吴学松、张磊庆（收）



中国建筑学会建筑施工分会  
成立40周年