

第十六届全国结构风工程学术会议 暨第二届全国风工程研究生论坛 征文摘要延期通知

(第二轮通知)

应广大学者的要求,经会议组委会讨论,定于2013年7月29日至8月3日在四川省成都市召开“第十六届全国结构风工程学术会议”暨“第二届全国风工程研究生论坛”的征文扩展摘要截止日期延长至2013年3月31日,请有意向投稿的作者抓紧时间提交征文摘要,相关要求如下:

一、征文内容

- 1、边界层特性与风环境
- 2、钝体空气动力学
- 3、高层与高耸结构抗风
- 4、大跨空间与悬吊结构抗风
- 5、低矮房屋结构抗风
- 6、大跨度桥梁抗风
- 7、特种结构抗风
- 8、计算风工程方法与应用
- 9、风洞及其试验技术
- 10、结构抗风设计标准
- 11、结构风灾风险分析与评估
- 12、其它风工程和空气动力学问题

二、征文要求

请按所附的论文格式编排稿件,并请在规定时间内提交论文的word电子文档,每篇论文包括一篇1页半至2页扩展摘要和一篇不超过8页的全文,论文需涉及前述12个主题中的一个或多个。论文必须通过电子邮件(Email)提交至:lifrean@tongji.edu.cn;lifrean@163.com。

“第十六届全国结构风工程学术会议”论文的第一作者和报告者必须是非研究生,每位正式代表最多只能提交和宣读两篇第一作者论文。

“第二届全国风工程研究生论坛”论文的第一作者和报告者必须是在读研究生,每位正式代表只能提交和宣读一篇第一作者论文。

本次大会将通过西南交通大学出版社正式出版一套收录2页长论文摘要的论文集,第一部分为“第十六届全国结构风工程学术会议”的论文摘要,第二部分为“第二届全国风工程研究生论坛”的论文摘要。同时还将随纸质论文集提供一张包含不超过8页论文全文的CD光盘,该CD光盘不含书号,为非正式出版物。

为了保证出版的论文集的质量,本次会议的学术委员会将对所有稿件进行严格审查,坚决淘汰质量低的稿件。

三、联系方式

1、同济大学

地址：上海市四平路 1239 号同济大学桥梁工程系

邮编：200092

联系人：

(1) 徐乐，电话：021-65982397, 13601791026; Email: lifrean@tongji.edu.cn ;
lifrean@163.com

(2) 朱乐东, 电话: 021-65983116 转2309, 13916580996; Email: ledong@tongji.edu.cn
传真: 021-65984882

2、西南交通大学

地址：四川省成都市金牛区二环路北一段111 号西南交通大学土木工程学院

邮编：610031

联系人：

(1) 李志国，电话：028-87600876；手机：13699098648；Email: lzg6352@163.com

(2) 马存明，电话：028-87601483；手机：13808088649；Email: macunming@163.com
传真：028-87601877

通知附件

1. 论文格式要求
2. 论文扩展摘要样稿（包含风工程会议和研究生论坛两部分）
3. 论文全文样稿（包含风工程会议和研究生论坛两部分）

中国土木工程学会桥梁及结构工程分会
风工程专业委员会
2013年 3 月13 日