

# 第十三届全国结构风工程学术会议第一轮通知

## ( 征 文 通 知 )

根据部分委员意见和 2006 年 9 月专委会主任会议商定，第十三届全国结构风工程学术会议拟定于 2007 年 9 月在辽宁省大连市召开。会议由中国土木工程学会桥梁及结构工程分会风工程（专业）委员会主办，大连理工大学和同济大学土木工程防灾国家重点实验室承办。现将会议有关征文事宜通知如下：

### 1. 会议征文范围

- (1) 风特性的观测分析与风洞模拟方法
- (2) 结构风荷载及风致振动特性研究
- (3) 各种结构风荷载标准和规范研究
- (4) 建筑与结构物的风环境及风干扰
- (5) 风致振动控制理论、方法及应用
- (6) 计算空气动力学方法及其在结构风工程中的应用
- (7) 风工程方法在工业及能源领域的应用
- (8) 风洞建设、风洞试验技术与方法研究
- (9) 结构风灾风险分析与损失估计

2. 本次会议的大会报告将邀请院士和著名专家作相关学科研究动态报告，并介绍“十一·五”期间重大研究计划和项目。

3. 本次会议将出版论文集，欢迎踊跃投稿，研究生投稿将免收版面费并减收会议费，委员会将组织专家审稿并评选优秀青年论文和优秀研究生论文。

4. 本次会议将提交《中国风工程实验设备汇编》(正式出版稿)征求意见稿。请各设备单位在本委员会 2005 年 10 月印发的《中国风工程实验设备汇编》征求意见稿基础上(若无，可向学会秘书组索取)，组织修改补充，新建风洞单位(限可用于风工程试验范围，包括在建中的风洞)可按编写要求组织编写，在 2007 年 4 月 30 日前将文稿递交学会秘书组。

5. 会议论文及摘要的递交均采用电子邮件方式(论文应未曾正式公开发表)

- (1) 论文题目和摘要 200 字，2007 年 3 月 31 日前(见附件)
- (2) 全文提交通知 4 月 30 日前
- (3) 提交论文全文 7 月 15 日前
- (4) 论文修改通知 7 月 31 日前
- (5) 提交论文修改稿全文 8 月 15 日前

6. 会议期间将召开委员会工作会议，请各位委员做好安排参会。

### 7. 联系方式

地 址：上海市四平路 1239 号同济大学土木工程防灾国家重点实验室 (200092)

联系人：葛耀君 021-65983451；yaojunge@mail.tongji.edu.cn

柴逸芬 021-65982398；linzx909@vip.sina.com

徐 乐 021-65982397；lifrean@mail.tongji.edu.cn

传 真 021-65984882

中国土木工程学会桥梁及结构工程分会风工程委员会

二零零七年一月三十一日

附件

### 第十三届全国结构风工程学术会议征文反馈信息

作者姓名 单位	论文题目	是否属于基金项目		摘要 (200 字)
		是/否	基金类别、项目名称	