

会议地点（会议报到/会场/宾馆）示意图



交通指南:

深圳火车站: 出租车约 60 分钟 (约 80 元)
 深圳宝安机场: 出租车约 50 分钟 (约 70 元)
 地铁: 蛇口线 海上世界站

代表注册/报到

会议地点: 深圳明华国际会议中心 (四星)
 (深圳市南山区蛇口龟山路 8 号)
 报到时间: 2012 年 11 月 21 日 15:00-21:00
 2012 年 11 月 22 日 7:00-10:00
 报到地点: 明华国际会议中心酒店一楼大堂
 注册费: 1200 元/人
 学生 600 元/人, 无论文集
 (需有效学生证件)
 住房标准: 单、双人间 438 元/间/晚 (含早)

尚未提交参会回执的代表请及时将参会回执反馈给
 会务组 刘玉姝老师
 电话: 021-65980251(O) 13641874171(M)
 传真: 021-65980250、021-65983431
 E-mail: ysliu@tongji.edu.cn

参会回执

代表姓名		性别	
职务/职称		手机	
单位名称			
通信地址			
住房要求	<input type="checkbox"/> 标间(<input type="checkbox"/> 合住)	入住日期	
	<input type="checkbox"/> 单人间	退房日期	
24 日上午 技术参观	<input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 不参加	E-mail	

*由于同期会议较多, 房源紧张, 敬请参会代表在 11 月 10 日前
 返回参会回执, 以保证订房。

*技术参观联系人: 孔繁荣 (中建钢构), 18676755467 (M)

会议指导委员会:

同济大学	李国强 教授 (主席)
台湾大学	蔡克铨 教授
香港理工大学	陈绍礼 教授
住建部执业资格注册中心	赵春山 主任
中国建筑工业出版社	沈元勤 社长
《Advances in Structural Engineering》编委会	滕锦光 教授
住建部执业资格注册中心教育处	齐建生 处长
中建钢构有限公司	王宏 总经理
建筑钢结构教育部工程研究中心	李元齐 教授
《建筑钢结构进展》编辑部	陆焯 主任

第七届海峡两岸及香港 钢结构技术交流会 暨第五届结构工程新进展论坛 (深圳 2012. 11. 22-24)

邀请函

主办单位: 同济大学、台湾大学、香港理工大学

中国建筑工业出版社

住建部执业资格注册中心

建筑钢结构教育部工程研究中心

《Advances in Structural Engineering》编委会

《建筑钢结构进展》编辑部

支持单位: 中国钢结构协会、中国建筑金属结构协会

上海市金属结构行业协会

承办单位: 中建钢构有限公司

第七届海峡两岸及香港钢结构技术交流会暨第五届结构工程新进展论坛

日程安排

2012年11月22-23日，深圳明华国际会议中心

时间	2012年11月22日(报告厅)	2012年11月23日(报告厅)
8:30-9:00	开幕式	
9:00-9:25	彭达材/陈伟泰 冷弯型钢——建筑设计和建造的另一种选择	张荻薇 大偏心单柱双层高架桥之设计与施工—以台湾国道1号五股杨梅段拓宽工程泰山至林口段为例
9:25-9:50	陈纯森 台湾钢结构产业现况与展望	刘志健 型钢高强钢筋混凝土结构柱在地下室逆作施工方案的应用与设计
9:50-10:15	侯兆新/何文汇 国产钢结构钢材质量现状及质量控制措施	中建钢构 超高层混合结构的钢结构建造
10:15-10:35	讨论	讨论
10:35-10:55	茶歇	茶歇
10:55-11:20	沈祖炎 冷弯成型钢管压弯构件抗震性能研究	何伟明 高层建筑伸臂桁架系统的发展
11:20-11:45	蔡炎城/杨立伟 高温下冷弯不锈钢螺栓连接结构的试验研究	蔡克铨 日本E-DEFENSE五层楼实尺寸含制震斜撑钢构架振动台试验反应预测
11:45-12:00	讨论	讨论
12:00-13:15	午餐(自助餐)	午餐(自助餐)
13:20-13:45	吕良正 应用反应谱分析法之阻尼器最佳化配置	范重 带竖向加劲肋钢板剪力墙设计研究
13:45-14:10	周绪红 待定	陈诚直 面内挫屈斜撑之耐震行为与设计
14:10-14:35	刘耀鹏/陈绍礼 脚手架和看台的二阶直接分析	周中哲 钢造双核心预力自复位斜撑发展与验证-耐震实验与有限元分析
14:35-14:55	讨论	讨论
14:55-15:15	茶歇	茶歇
15:15-15:40	陈焕炜 高雄海洋文化及流行音乐中心结构设计概述	李国强 波纹腹板H型钢结构研究与应用
15:40-16:05	傅学怡 福州市海峡奥体中心体育馆屋盖结构设计概述	钟国辉/陈松基 采用高性能材料和可变形剪切连接件的大跨组合梁有限元分析
16:05-16:30	罗尧治 空间钢结构无线传感监测技术研究与实践	贺明玄 BIM在钢结构制造中的应用
16:30-16:50	讨论	讨论
17:30-19:30	晚宴	晚宴