河南省土木建筑学会文件

豫建学字〔2022〕87号

关于召开中日美结构振动控制及健康监测国际论坛 会议的通知

各相关单位:

为深入贯彻落实党的二十大精神,服务"黄河流域生态保护和高质量发展"国家战略,聚焦城市(群)重大工程及基础设施振动控制及健康监测重大需求,由河南省科学技术协会指导、河南省土木建筑学会和郑州大学主办、郑州大学水利与土木工程学院等单位承办的中日美结构控制及健康监测国际论坛拟于2022年12月17日线上召开。

一、会议时间

2022年12月17日(周六)8:30-18:30

二、会议形式

线上加线下:直播二维码



三、组织单位

指导单位:河南省科学技术协会

主办单位:河南省土木建筑学会 郑州大学

承办单位: 郑州大学水利与土木工程学院

河南工业大学土木建筑学院

华北水利水电大学土木与交通学院

河南理工大学土木工程学院

河南省沿黄城市韧性建造与智能减灾工程技术研究中心

四、会议主题:

- (1) 土木工程先进传感技术
- (2) 结构健康监测数据科学
- (3) 机器视觉新技术
- (4) 土木工程人工智能
- (5) 结构健康监测集成技术
- (6) 结构振动控制
- (7) 智能材料与结构
- (8) 结构多灾害控制

五、会议联合主席:

东京大学

Yozo Fujino

伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校

Billie F. Spencer

大连理工大学

李宏男

六、特邀大会报告专家:

Yozo Fujino

日本工程院院士

东京大学教授

Billie F. Spencer 中国工程院外籍院士

美国伊利诺伊大学厄巴纳-香槟分校教授

李宏男

俄罗斯工程院外籍院士

大连理工大学教授

赵衍刚

日本工程院外籍院士

日本神奈川大学教授

Gangbing Song 美国休斯敦大学教授

杨庆山 重庆大学教授

杜永峰 兰州理工大学教授

周 云 广州大学教授

徐赵东 东南大学教授

伊廷华 大连理工大学教授

翟长海 哈尔滨工业大学教授

潘 鹏 清华大学教授

华旭刚 湖南大学教授

徐龙河 北京交通大学教授

刘 敏 哈尔滨工业大学教授

钱 辉 郑州大学教授

七、会议时间安排:

日期	时段	时间	内容
12月16日	全天	会议注册	
		08:30-08:50	开幕式
	上	08:50-10:20	大会报告
	午	10:20-10:30	茶歇
		10:30-12:00	大会报告
12月17日	中午	午餐、休息	
		14:00-16:05	大会报告
	下	16:05-16:15	茶歇
	午	16:15-18:20	大会报告
		18:20-18:30	闭幕式

八、组织委员会

名誉主席: 胡少伟 王召东

执行主席: 郭院成

执行副主席:王爱菊 钱 辉

秘书长:邓恩峰

秘 书:朱俊涛 熊杰程 范家俊 杨晓燕 张 勋 高焌栋

师亦飞 李宗翱 李 斐

会务联系人: 郑州大学水利与土木工程学院 邓恩峰 18203622061

河南省土木建筑学会 张苗子 15515677849

