



欢迎您访问中国仪器仪表学会网站!

当前位置: [首页](#) > [最新消息](#) > [最新消息](#)

最新消息

联系我们

**关于组织召开2016第三届国际结构健康监测与完整性管理会议的通知（第三轮）**

文章来源：中国仪器仪表学会设备结构健康监测与预警分会 发布时间:2016/9/12 发布人：Sophie Lee

为加强国内外结构健康监测领域的学术交流，搭建国内外结构健康监测技术合作平台，促进我国结构健康监测技术在国际领域的不断发展，全面推动结构健康监测技术在机械装备、航空航天、土木工程等领域的应用，中国仪器仪表学会设备结构健康监测与预警分会定于2016年10月15日-17日组织召开2016第三届国际结构健康监测与完整性管理会议。

会议由中国仪器仪表学会主办，中国仪器仪表学会设备结构健康监测与预警分会、国家质量监督检验检疫总局结构健康监测工程技术研究中心、中国特种设备检测研究院承办，电子科技大学、四川省特种设备检验研究院、南京航空航天大学学报、北京中检希望科技有限公司等单位协办。

会议将邀请国内外结构健康监测领域的知名院士、专家，以及相关行业的主管领导参会。会议将出版论文集。

现将会议有关事宜通知如下：

一、会议基本信息**1、会议名称、时间和地点**

名称：2016第三届国际结构健康监测与完整性管理会议

时间：2016年10月15日—17日

地点：四川省成都市

2、会议主题

Big Data and Cloud Computing-Driven Structural Health Monitoring

面向大数据和云计算的结构健康监测

3、会议主办、承办和协办单位

主办单位：中国仪器仪表学会

承办单位：国家质量监督检验检疫总局结构健康监测工程技术研究中心、中国仪器仪表学会设备结构健康监测与预警分会、中国特种设备检测研究院

协办单位：电子科技大学、四川省特种设备检验研究院、中国无损检测学会应力测试专业委员会、南京航空航天大学学报

二、会议委员会**1、组织委员会**

主 席：林树青研究员，中国特种设备检测研究院

执行主席：丁克勤研究员，中国特种设备检测研究院

副 主 席：田贵云教授，纽卡斯尔大学/电子科技大学

曹茂森教授，河海大学

柳亦兵教授，华北电力大学

雷鹰教授，厦门大学

2、学术委员会

- 名誉主席：Fu-kuo Chang教授，美国斯坦福大学
 主 席：吴智深教授，日本茨城大学/东南大学
 副 主 席：李惠教授，哈尔滨工业大学
 冯其波教授，北京交通大学
 卿新林教授，厦门大学
 苏众庆教授，香港理工大学

三、会议组织方式

1、大会报告(按照姓名的首字母顺序排序)

- (1) Prof. N P Avdelidis, Universite Laval, Electrical & Computing Engineering Department
 (2) Dr. Matthias Buderath, Airbus Defence and Space
 (3) Prof. Fu-kuo Chang, Stanford University
 (4) Li Cheng, The Hong Kong Polytechnic University
 (5) Prof. ALFREDO GüEMES, Univ Politecnica Madrid
 (6) Prof. Hong Hao, Curtin University
 (7) Prof. Vassilis Kappatos, University of Southern Denmark
 (8) Prof. Hui Li, Harbin Institute of Technology
 (9) Prof. Pizhong Qiao, Washington State University
 (10) Dr. Liming Salvino, Office of Naval Research Global
 (11) Prof. Hoon Sohn, Korea Advanced Institute of Science and Technology
 (12) Prof. Zhongqing Su, The HongKong Polytechnic University
 (13) Prof. Guiyun Tian, University of Electronic Science and Technology of China / Newcastle University
 (14) Prof. Quan Wang, City University of Hong Kong
 (15) Prof. Zhishen Wu, Southeast University / Ibaraki University

2、专题报告会

- (1) Smart Sensors/Actuators and Energy Harvesting
 (2) Sensing Network Optimization
 (3) Advanced Monitoring for Loads/Environments
 (4) Modern Signal Processing
 (5) Prognostics and Data mining for Health Management
 (6) Advanced Diagnostics Techniques for Damage
 (7) Modeling/Simulations
 (8) SHM-based Structural Design/Intelligent Structures
 (9) SHM Applications in Structures
 (10) Quantification/ Certification /Validation

3、行业应用需求报告会

- (1) 特种设备应用需求报告
 (2) 风电设备应用需求报告
 (3) 基础设施应用需求报告

4、新技术、新产品展览

四、会议议程（草案）

时间	10月15日 (周六)	10月16日 (周日)	10月17日 (周一)
8:30-12:00	注册报到	开幕式 大会报告	大会报告 分会场讲座

12:00-14:00	(四川川投国际酒店)	午餐	午餐
14:00-18:00		分会场讲座	分会场讲座 闭幕式
18:30-20:00		晚宴	--

五、 收费标准

1、 会议费 (含会议资料、会议用品、会场租赁费等) :

类别	会员	非会员	学生
优惠缴费 (9月30日前)	2200元/人	2400元/人	2000元/人
现场缴费	2400元/人	2600元/人	2200元/人

2、 住宿标准: 商务楼标间268元/间/天 (含早), 主楼标间450元/间/天 (含早); 交通、住宿费用自理。

3、 汇款账户

请将会议费用汇至以下账户:

名称: 北京中检希望科技有限公司

账号: 1100 6022 4018 0100 03228

开户行: 交通银行北京和平里支行

重要提示: 若转账, 请在转账单附注栏填写参会代表名字和发票抬头; 若不便转账, 可在参会时现场注册。

六、 会议地址

1、 会议地点及报到地点: 四川省成都市四川川投国际酒店

2、 地址: 成都市双流区金河路66号

3、 酒店联系方式: + (86) 028-85893333

4、 交通信息:

(1) 酒店距离成都双流国际机场: 驾车距离9.1公里 (约16分钟);

(2) 酒店距离成都站: 驾车距离23.2公里 (约82分钟);

(3) 酒店距离成都东站: 驾车距离28.4公里 (约68分钟)。



七、 会议回执

请将会议注册表电子版 (见附件1) 发送至会务组邮箱 icshmim2016_regis@163.com, 会务组将根据回执信息安排会务工作。

八、 联系方式

联系人: 丁克勤 (13910579725)

何亚莹 (010-59068855 / 18519040761)

电子信箱: eshmp@vip.163.com

会议网址: <http://2016.icshmim.com>

通讯地址: 北京市朝阳区和平街西苑2号楼C222

邮政编码: 100029

附件: 1. [Registration Form](#) (会议注册表)

中国仪器仪表学会设备结构健康监测与预警分会

二〇一六年九月二日

[网站声明](#) | [网站地图](#) | [联系我们](#) | 版权所有:中国仪器仪表学会 

地址: 北京市海淀区知春路6号锦秋国际大厦A座23层 电话: 010-82800755 传真: 010-82800879

京ICP备07501742 公安备案号: 11010802021154