

第二届文物保存环境监测与调控技术论坛最终议程

2018年8月22-24日 杭州

各位代表：

欢迎您参加第二届文物保存环境监测与调控技术论坛，为了您能顺利参会，请注意以下事项：

1. 会议酒店：

杭州花港海航度假酒店，地址：杭州西湖区杨公堤1号，电话：0571-87998899。

会议不提供接站服务，请参会代表自行前往酒店。

2. 预定床位的参会代表，如无特殊原因，请尽量服从组委会的住房安排。

3. 需要预定返程火车票、机票的参会代表请自行办理。

4. 会议期间所有用餐安排如下：

时间	安排	地点	备注
8月22日 18:30-21:00	自助晚餐	1层，恺撒宫	凭餐券就餐
8月23日 12:10-13:30	自助午餐	1层，恺撒宫	凭餐券就餐
8月23日 18:30-21:00	招待晚宴	3层，天香苑	凭餐券就餐

5. 会议期间安排了志愿者为参会代表提供服务，如有问题，请咨询他们。

6. 24日上午09:00-11:00组织参观浙江省博物馆，请于22日现场报名参加。

论坛组委会将竭诚为您服务，祝您论坛期间一切顺利！

论坛组委会：

联系人：赵国君 15201349108

张晓宁 13720086165

Email: mhvac@car.org.cn

会议指定服务公司：

杭州国豪会议展览有限公司

联系人：褚梦婷 13362179333



会议日程安排

日期	时间和地点	详细安排
8月22日	09:00-21:00 酒店大堂	会议报到
	16:30-18:30 8层, 黄龙厅	兵马俑文物环境调控系统评审及技术交流研讨会 (特邀)
	18:30-21:00 1层, 恺撒宫	欢迎晚宴 (自助)
8月23日	08:00-12:00 酒店大堂	会议报到
	09:00-09:20 开幕式 8层, 花港厅	主持人: 胡汪洋 副秘书长, 中国制冷学会 1. 嘉宾介绍 2. 领导致辞
	09:20-11:00 主题报告 8层, 花港厅	主持人: 陈光明 教授, 浙江大学 顾兆林 教授, 西安交通大学 1. 文化遗产重在保护而非修复 ——GABRIELLA GUARISCO 教授, 米兰理工学院 (Politecnico di Milano) 2. 遗址博物馆文物保护环境调控技术研究进展 ——顾兆林 教授, 西安交通大学 3. 馆藏文物保存微环境调控需求与实践 ——徐方圆 副研究员, 上海市博物馆
	11:00-11:10	茶歇
	11:10-12:10 主题报告 8层, 花港厅	主持人: 张学军 教授, 浙江大学制冷与低温研究所 徐方圆 副研究员, 上海市博物馆 4. 秦俑文物保存环境的研究 ——夏寅 研究员, 秦始皇帝陵博物院 5. 馆藏环境监测方案 ——宋大山 经理, 德图仪器国际贸易 (上海) 有限公司
	12:10-13:30 1层, 恺撒宫	自助午餐
	14:00-15:00 主题报告 8层, 花港厅	主持人: 郑幼明 主任, 浙江省博物馆 夏寅 研究员, 秦始皇帝陵博物院 6. 博物馆恒温恒湿技术及设备研制 ——张学军 教授, 浙江大学制冷与低温研究所 7. 地下古墓原始环境初探与出土文物环境保障 ——李安桂 教授, 西安建筑科技大学

	15:00-15:30	茶歇（张贴论文交流）
	15:30-17:30 分会场 1 8 层，花港厅	<p>主持人： 张学军 教授，浙江大学制冷与低温研究所 郑幼明 主任，浙江省博物馆</p> <ol style="list-style-type: none"> 一种新型文物冷冻干燥方式的试验研究 (Paper 03) ——曹宇婷 杨强 胡东波 王智超 徐昭炜 勾小溪 赵明阳，中国建筑科学研究院有限公司 学校档案保护技术工作中库房热湿环境的调控 (Paper 02) ——童蕾 陈雪清，广东机电职业技术学院 蒸发冷却技术对可吸入颗粒物浓度的影响 (Paper 04) ——申永波 黄翔 贾曼 严锦程，西安工程大学 遗址博物馆游客/文物环境分异调控模式研究 (Paper 09) ——罗昔联 李娟 喻跃辉 常彬 张群力 顾兆林，西安交通大学 Study on the impregnation of archaeological wood with an automated equipment (Paper 11) ——Zhang shaozhi, Li Yang, Lu Heng, Liu Dongpo, Zheng Youming, Zhejiang University
	15:30-17:30 分会场 2 8 层，黄龙厅	<p>主持人： 孟祥兆 副院长，西安交通大学人居环境与建筑工程研究院 夏寅 研究员，秦始皇帝陵博物院</p> <ol style="list-style-type: none"> 红外测温应用于展布湿点检测的实验研究 (Paper 12) ——李扬 张绍志 栾天 郑幼明 卢衡，浙江大学 某国家级图书馆高层书库及典籍博物馆空调设计 (Paper 16) ——李梅 刘伟 张清华，中国建筑设计研究院有限公司 A Novel Sorption Device for Extracting Water from Air for Museum Display Cases (Paper 14) ——Yong Liu, Xuejun Zhang, Yang Zhao, Xiaobin Zhang, Chaobo Zhang, Huijin Wu, Youming Zheng, Zhejiang University 蒸发冷却在博物馆加湿系统中的应用探讨与研究 (Paper 05) ——许晶晶 黄翔，西安工程大学 A Passive Method for Regulating Both Air Temperature and Relative Humidity of the Microenvironment in Museum Display Cases (Paper 18) ——Meng Yu, Xuejun Zhang, Yang Zhao, Xiaobin Zhang, Zhejiang University
	18:30-21:00 3 层，天香苑	招待晚宴（桌餐）
8 月 24 日	09:00-11:00	<p>参观项目： 浙江省博物馆</p> <p>注： 1. 参会代表请于 8 月 22 日现场报名参加； 2. 8 月 24 日上午 8:50 于酒店大堂集合，乘坐大巴前往。</p>