

中国地震局地球物理研究所

关于召开中国地震科学实验场 第五届学术年会的通知

(2号通知)

各有关单位:

中国地震科学实验场第五届学术年会将于2023年9月在云南省大理市召开。现将会议有关事项通知如下:

一、会议时间和地点

时间: 2023年9月5-9日, 5日报到, 9日疏散。

地点: 大理国际大酒店

二、会议内容和日程

会议主题: 探索无限 砺行致远

会议日程:

| 日期 | 时间 | 会议议程 | 主持人/ 召集人 |
|-------------|-------------|------------------|-------------|
| 5日 | 全天 | 会议报到 | |
| 6日 | 9:00-9:40 | 开幕式、领导致辞 | 李丽 |
| | 9:40-10:10 | 合影留念 | |
| | 10:10-10:20 | 实验场第五届学术年会情况介绍 | 丁志峰 |
| | 10:20-11:10 | 实验场建设工程项目情况介绍及讨论 | |
| | 11:10-12:00 | 发布实验场年度模型产品、科技亮点 | |
| | 14:00-16:30 | 特邀报告 | 张晓东 单新建 |
| 16:30-18:00 | 展板交流 | | |

| 日期 | 时 间 | 会议议程 | 主持人/ 召集人 |
|-----|-------------|------------------------|-------------------|
| 7 日 | 9:00-12:00 | 专题一：地震活动性与区域地震构造 | 鲁人齐 房立华 石许华 |
| | | 专题二：地震震源参数与震源物理过程 | 张 勇 张 旭 |
| | | 专题四：大数据与人工智能技术应用 | 王伟涛 房立华 周连庆 |
| | 14:00-18:00 | 专题三：地下高分辨率介质模型 | 李永华 姚华建 |
| | | 专题五：地震预测模型研发应用及地震危险性分析 | 周仕勇 邵志刚 刘 杰 |
| | | 专题六：光纤传感技术研究及其应用 | 许卫卫 曾祥方 |
| | 9:00-17:00 | 专题七：地震地球化学研究进展 | 李 营 周晓成 郑国东 |
| 8 日 | 9:00-12:00 | 专题八：非天然地震观测与研究 | 蒋长胜 李俊伦 |
| | | 专题九：强地面运动与地震灾害 | 温瑞智 刘爱文 许 冲 |
| | | 专题十：空间大地测量与地壳动力学 | 单新建 甘卫军 温扬茂 |
| | | 专题十一：实验室地震研究 | 陈建业 夏开文 翟鸿宇 |
| 9 日 | 全 天 | 会议疏散 | |

三、相关安排和注意事项

1. 本次会议不统一安排住宿。会议所在酒店预留部分房间给

与会代表，数量有限，费用自理。报名截止前，按照注册缴费顺序预留房间；报名截止后，住宿自理。第一阶段注册报名截止至8月24日23:59。

2. 会议接受现场注册交费，支持银行卡、微信、支付宝和现金。所有参会人员在注册现场认真填写发票信息。会后统一开具发票，发送至手机或电子邮箱。

3. 交纳会议注册费后无法参会者，除不可抗力外，注册费不予退还，会后请联系会务组索取会议资料。

4. 会场有部分区域可以布设展览，有意设展的单位请联系学会办公室。

5. 会议地点大理国际大酒店位于：大理白族自治州大理市通海路与机场路交叉口东北方向350米。地理位置见下图。

具体交通方式：

①9月5号下午13:00-18:00，每小时正点一趟班车从大理机场前往酒店，与会人员可乘车前往；

②自行前往，酒店距离大理机场约13km，距离大理站约3.5km。



四、会议联系人

会议注册和报告：王坤 13501146444

会议住宿和交通：施文英 135 7720 1160；程瑜 139 8723 2980

会议布展和财务：李亚琦、周 丹 010-68729352

电子邮箱：sycbgs@cea-igp.ac.cn

中国地震局地球物理研究所

2023年8月22日