

实验岩石学与计算地球化学前沿研究专题学术讨论会

(第一号通知)

为进一步展现、交流和总结国内外实验岩石学与计算地球化学前沿最新研究成果，促进不同领域或不同学科之间研究的合作与协作，凝练领域重大和关键科学问题，中国矿物岩石地球化学学会实验矿物岩石地球化学专业委员会拟定于2018年8月24-27日在贵阳召开实验岩石学与计算地球化学前沿研究专题学术讨论会。

本次会议的主题为“实验岩石学与计算地球化学前沿”，根据学科最新进展将设置多个专题，并将邀请本领域国内著名学者和专家做特邀报告和主题报告。会议由中国科学院地球化学研究所、中国科学院地球内部物质高温高压重点实验室承办。诚挚邀请各位委员和同行，共同交流实验矿物岩石地球化学及相关领域研究进展。现将会议有关事宜通知如下：

一、主办单位

中国矿物岩石地球化学学会实验矿物岩石地球化学专业委员会

二、承办单位

中国科学院地球化学研究所

中国科学院地球内部物质高温高压重点实验室

三、会议研讨主题

1. 深部地球物质的物理化学属性
2. 计算地球化学和地球动力学模拟的前沿研究

四、会议时间、地点与交流形式

1. 2018年8月24日全天报到，8月25-26日会议研讨（建议如时间允许会议期间安排半天的实验室参观），8月27日返程。

2. 会议地点：贵州省贵阳市，中国科学院地球化学研究所1号楼学术报告厅（距离酒店步5分钟左右）。

3. 会议形式：以小型研讨会形式，包括特邀报告和一般报告，以特邀报告为主；了解国内外该领域研究的前沿、动态与进展，探讨不同领域、不同学科之间的交流与合作。

4. 参会人员：50-100人，专业委员会委员及相关专家（要求专业委员会委员必须参加，欢迎委员单位和相关单位人员参会）。

五、会议住宿、会议费及缴费方式

1. 会议住宿：贵州省贵阳市盘江饭店（贵阳市观山湖区林城西路95号），电话：0851-88207268。
2. 会议费用：参会人员交通及住宿费自理。
3. 注册费与缴费方式等请见第二号通知。
4. 2018年8月24日：会议代表报到。
5. 2018年8月25-26日：室内学术报告。

六、会务联系人

联系人：张宝华 电话：18198616521

Email: zhangbaohua@vip.gyig.ac.cn

QQ:550770148;微信: Zhangbh7232

七、重要时间节点

1. 2018年3月31日：发布会议第一号通知。
2. **2018年5月10日**：返回会议回执截止时间。
3. 2018年5月30日：发布会议第二号通知。
3. 2018年8月10日：发布会议第三号通知，确定会议学术交流日程表。

特别提示：夏季为贵阳举办会议的旺季，酒店房间预定比较紧张，请各位专家务必在**2018年5月10日**之前将参会回执返回给会务组[zhangbaohua@vip.gyig.ac.cn]，以便提前预定酒店房间，谢谢大家的合作。)



中国矿物岩石地球化学学会

实验矿物岩石地球化学专业委员会

中国科学院地球化学研究所

中国科学院地球内部物质高温高压重点实验室

2018年3月30日

附件:

实验岩石学与计算地球化学前沿研究专题学术讨论会
(第一号通知回执)



请各位专家尽量完整填写您的相关信息，在您选择的项目“”处打“”。
(为方便各位专家参会报到入住，请务必于2018年05月10日前通过电子邮件返回回执，以便会务组统一预定房间。)

姓名		性别	
单位名称		职称/职务	
地址及邮编			
办公电话		电子邮箱	
移动电话		QQ 或微信	
纳税人识别号(开发票必须填写)			
是否作报告	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		
报告题目			
预计抵达时间	2018年8月 日		
预计离开时间	2018年8月 日		
预计到达方式	飞机 <input type="checkbox"/> 火车 <input type="checkbox"/> 汽车 <input type="checkbox"/>		
随行人员	人，是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 安排住宿及所需房间数		
预定房间	高级大床房 (/间/天)	单住 <input type="checkbox"/>	合住 <input type="checkbox"/>
	高级双床房 (/间/天)		
其他建议			

会务联系人: 张宝华电话: 18198616521

Email: zhangbaohua@vip.gvig.ac.cn

QQ: 550770148; 微信: Zhangbh7232