

# 实验岩石学与计算地球化学前沿研究专题学术讨论会

## 三号通知

主办单位：中国矿物岩石地球化学学会实验专业委员会  
国家自然科学基金委地学部

承办单位：吉林大学地球科学学院 吉林大学超硬材料国家重点实验室  
实验矿物岩石地球化学专业委员会

会议目的：1) 了解国内外实验岩石学与计算地球化学领域的前沿与动态；  
2) 探讨不同领域或不同学科之间研究的合作与协作以及我国实验岩石学与计算地球化学的发展。

会议形式：以 workshop 形式，聘请国内该领域的专家做主题报告（10 个报告），了解国内外该领域研究的前沿、动态与和进展，探讨不同领域、不同学科之间的交流与合作。

会议时间：2014 年 9 月 12 日-9 月 13 日  
报到时间：9 月 12 日（报到地点：华天大酒店大厅）  
室内研讨：9 月 13 日（8:30-12:00, 13:30-17:00）

会议地点：吉林大学朝阳校区鸽子楼报告厅  
地址：长春市建设街 2199 号(具体位置见附图)

住宿地点：长春市华天大酒店，酒店电话 0431-87809999  
地址：长春市绿园区景阳大路 2288 号(景阳大路与春城大街交汇处)  
(具体位置见附图)，温馨提示：酒店交通位置  
-距机场约 60 分钟车程；  
-距长春火车站约 15 分钟车程；  
-距离长春火车西站约 5 公里(注：乘坐高铁者最好在长春西站下车)。

会议费用：参会人员交通及食宿费自理。

会议联系人：

联系人：许文良、李本仙

邮箱：[xuwl@jlu.edu.cn](mailto:xuwl@jlu.edu.cn); [lbxian@jlu.edu.cn](mailto:lbxian@jlu.edu.cn)

单位：吉林大学地球科学学院

地址：长春市建设街2199号

邮编：130061

电话：0431-88502080、13804326457 (许文良)、13596051521 (李本仙)

传真：0431-88502080

会议组织单位：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



附：

实验岩石学与计算地球化学前沿研究专题学术讨论会日程

9月13日 8:30			开会
主持人：许文良 教授			
8:30—9:00	开幕式	吉林大学地球科学学院领导致欢迎辞	
		国家自然科学基金委地学部姚玉鹏处长致辞	
		参会代表合影	
9:00			特邀学术报告
主持人：李和平 研究员			
时间	报告人	报告题目	
9:00—9:30	金振民	地球深部过程研究与高温高压实验	
9:30—9:55	熊小林	矿物/熔体微量元素分配系数及其应用：现状和进展	
9:55—10:20	章军锋	蛇纹石变形与俯冲带地震各向异性	

10:20—10:30		茶 歇
主持人：熊小林 研究员		
10:30—10:55	倪怀玮	硅酸盐熔体物理化学性质研究进展和展望
10:55—11:20	杨晓志	高温高压和硅酸盐地幔中的水
11:20—11:45	黄 方	利用高温高压实验来测量非传统稳定同位素的分馏系数
11:45—13:30		午 餐
主持人：章军锋 教 授		
13:30—13:55	高春晓	高压原位测量技术在地学研究中的应用
13:55—14:20	刘 耘	非传统稳定同位素体系分馏研究的几个前沿
14:20—14:45	朱 晨	水-岩相互作用的基础研究及应用进展和前景
14:45—15:10	陆献彩	水-岩反应体系的分子模拟研究进展
15:10—15:30		茶 歇
15:30—17:00		讨 论
主持人：刘耘 研究员，许文良 教 授		
讨论内容：不同领域或不同学科之间的合作以及我国实验岩石学与计算地球化学的发展		
17:30		晚 餐

附图：会议地点（A）及住宿宾馆（B）交通位置图

