

2023 青年矿床论坛

会议通知

(二号通知)

中国·贵阳

2023 年 4 月 3~4 日

为了进一步促进青年学者学术交流，研讨与交流最新矿床学研究成果，推动矿床学理论研究与矿床勘查的融合，由中国矿物岩石地球化学学会青年工作委员会、中国地质学会青年工作委员会、中国矿物岩石地球化学学会矿床地球化学专业委员会和中国地质学会区域地质与成矿专业委员会共同发起，建立青年学者及研究生为参与主体的矿床理论研究与勘查应用交流平台。本次论坛邀请 12 名国内外青年矿床学者介绍最新研究成果并与参会学者及研究生进行讨论。热忱欢迎广大矿床工作者参加研讨。

一、发起单位

中国矿物岩石地球化学学会青年工作委员会

中国地质学会青年工作委员会

中国矿物岩石地球化学学会矿床地球化学专业委员会

中国地质学会区域地质与成矿专业委员会

二、主办单位

中国科学院地球化学研究所矿床地球化学国家重点实验室

三、联络人

高剑峰 中国科学院地球化学研究所

(Email: gaojianfeng@mail.gyig.ac.cn)

杨志明 中国地质科学院地质研究所

(Email: zm.yang@hotmail.com)

陈宏伟 中国科学院地球化学研究所

(Email: chenhongwei@mail.gyig.ac.cn)

四、报告内容

时 间	报告人	报 告 题 目
8:30 - 8:40	开幕式	
8:40 - 9:20	黄 方	金属稳定同位素示踪流体活动元素的迁移和富集
9:20 - 10:00	汪在聪	交代岩石圈地幔与巨量金成矿作用
10:00 - 10:40	赵新福	岩浆热液铁铜成矿系统稀土和钴成矿作用
10:40 - 10:50	茶歇	
10:50 - 11:30	孙 祥	西藏冈底斯斑岩成矿系统
11:30 - 12:10	舒启海	岩浆热液流体组成与金属成矿规律
午 餐		
13:30 - 14:10	王小林	岩浆-热液中关键金属迁移机制：原位观测实验研究
14:10 - 14:50	刘英超	大陆碰撞造山带褶皱逆冲系碳酸盐岩容矿铅锌成矿系统
14:50 - 15:30	黄小文	磁铁矿：研究方法 with 矿床应用
15:30 - 16:10	付山岭	世界锑都锡矿山锑矿床成因
16:10 - 16:20	茶 歇	
16:20 - 17:00	李炜恺	板片流体对于初始弧岩浆氧化还原状态的控制作用：以墨西哥火山带为例
17:00 - 17:40	魏 博	中亚造山带岩浆铜镍硫化物矿床成矿机制
17:40 - 18:20	吴 超	大数据挖掘揭示斑岩矿床分布规律及对其勘查工作的指示

五、研讨内容

本次论坛将由国内青年矿床研究人员针对成矿理论和实验模拟研究最新进展进行交流。论坛宗旨是搭建平等、自由的交流平台，鼓励青年矿床工作者相互交流与合作。

日期：2023年4月3-4日。

地点：中国科学院地球化学研究所一号楼报告厅。



注册费用（含资料费和餐费）：

参会代表：600 元/人；

付款方式：银行汇款或报到时交纳。汇款方式如下：

收款人：中国矿物岩石地球化学学会

帐 号：2402009709024800995

开户行：贵州省贵阳市工行西湖路支行

汇款时请注明“青年矿床论坛”字样

会议住宿

会议期间代表住宿由会议统一安排，地点在**贵阳市盘江诺富特饭店**（贵阳市观山湖区林城西路 95 号），食宿费用自理。由于需要确定房间数，请与会务组高剑峰联系确认。

中国矿物岩石地球化学学会青年工作委员会
2023年3月4日

