



第二次青藏科考任务八“资源能源现状与远景评估” 2023年度进展总结交流会

会议通知

为充分总结2023年第二次青藏科考任务八“资源能源现状与远景评估”各专题已取得的科考成果，落实2024年度科考计划及结题安排，有效推进科考工作，兹定于2024年1月25日-26日在中国科学院地质与地球物理研究所召开第二次青藏科考任务八2023年度进展总结交流会，诚邀各专题负责人、科研骨干及全体科考队员拨冗出席。

一、会议信息：

时间：2024年1月25-26日

地点：中国科学院地质与地球物理研究所地3楼二层报告

会议内容：

- (1) 2023年各专题科考亮点成果及年度进展总结汇报。
- (2) 各专题现存问题及解决方案集中讨论。
- (3) 2024年科考计划及各专题结题安排。

二、日程安排：

1月25日 上午：会议开幕及特邀报告

下午：各专题亮点成果报告

1月26日 上午：各专题亮点成果报告

下午：各专题年度报告与集中讨论

三、报告设置：**特邀报告**（报告30分钟、讨论10分钟）；原则上每个专题设2个**亮点成果报告**（共25分钟，包括报告18分钟、讨论7分钟）、1个**专题年度总结报告**（共25分钟，包括概况3分钟、重要进展8分钟、结题安排及任务书目标对照4分钟、讨论10分钟）。

四、**参会费用**：会务组提供工作餐，交通住宿等其他费用自理。

五、**住宿建议**：建议京外参会的老师提前电话预订酒店，报“**地质所青藏科考**”会议简称，以协议价进行结算。



（会议地点及周边酒店位置示意图）

1. 北京民族园葉子里酒店（原 Holiday Inn 假日酒店）

地址：北京市朝阳区民族园路 2 号 3 幢

电话：010-59269190、18810491364（张韬）

协议价：标间及大床房 500 元/间（双早）；景观房 600 元/间（双早）。

2. 北京外国专家大厦

地址：北京市朝阳区北四环中路华严北里 8 号院 1 号楼

电话：13910776324（刘辉）

协议价：标间及大床房 480 元/间（单早）；行政房 588 元/间（单早）。

六、会议联系人：

赵俊兴 15910636743 zhaojunxing@mail.iggcas.ac.cn

赵瑞幅 13810403922 zhaoruifu@mail.iggcas.ac.cn

中国科学院地质与地球物理研究所

2024 年 1 月 18 日

七、会议日程

会议日程（1月25日）				
时间	报告内容	报告人	单位	主持人
09:00-09:10	开幕致辞			吴福元
09:10-09:50	特邀报告：上地幔中的岩浆迁移与铬尖晶石的超常富集	周美夫教授	中国科学院地球化学研究所	
09:50-10:30	特邀报告：稀有金属矿物与成矿：从微观到宏观	王汝成教授	南京大学	
10:30-10:45	茶歇及集体合影			
10:45-11:25	特邀报告：青藏高原航空重磁探测与地学研究进展	熊盛青研究员	中国航空物探遥感中心	秦克章
11:25-11:50	兰坪金顶超大型铅锌矿床的成矿模式与找矿预测：基于地质填图的新进展	薛传东教授	昆明理工大学	
11:50-12:15	青藏高原大宗金属地质矿产数据库建设进展与思考	陈川副教授	新疆大学	
12:15-14:00	午餐			
14:00-14:40	特邀报告：板片撕裂与涡旋运动对青藏高原侧向生长与成矿作用的控制	侯增谦院士	中国地质科学院地质研究所	范宏瑞
14:40-15:05	西藏盐湖铷铯资源研究科考进展	赵元艺研究员	中国地质科学院矿产资源研究所	
15:05-15:30	印度大陆俯冲与拉萨地块中新世稀有金属成矿	李家亮助研	中国科学院地质与地球物理研究所	
15:30-15:40	茶歇			
15:40-16:05	蛇绿岩型铬铁矿成因机制与探测技术	何兰芳高工	中国科学院地质与地球物理研究所	刘琰
16:05-16:30	东昆仑-柴北缘热液成因钴镍矿赋存状态及找矿标志	牛向龙正高	中国冶金地质总局矿产资源研究所	
16:30-16:55	西藏宝玉石资源的新发现及资源潜力	施光海教授	中国地质大学（北京）	
16:55-17:20	白龙山世界级大型稀有金属资源基地建设	王核研究员	中国科学院广州地球化学研究所	
晚餐				

会议日程（1月26日）

时间	报告内容	报告人	单位	主持人
08:30-08:55	羌塘盆地古油藏改造过程与油气保存条件新认识	李亚林教授	中国地质大学（北京）	赵平
08:55-09:20	羌塘盆地晚三叠世重要地质事件及油气地质意义	付修根教授	西南石油大学	
09:20-09:45	青藏高原太阳能资源精细化评价进展	申彦波研究员	中国气象局公共气象服务中心	
09:45-10:10	西藏公珠错富氮温泉成因机制研究	李燕燕副研	中国地质科学院	
10:10-10:20	茶歇			
10:20-10:45	源汇补给过程控制青藏高原典型富硼盐湖化学组成与同位素演化	樊启顺研究员	中国科学院青海盐湖研究所	王建萍
10:45-11:10	青藏高原古盐湖成钾条件及远景分析研究进展	张华副研	中国地质科学院矿产资源研究所	
11:10-11:35	班怒带斑岩铜矿遥感选区与勘查评价	荆林海研究员	中国科学院空天信息创新研究院	
11:35-12:00	Cu-As-Sb-S 矿物的演化研究： 钟宏铜矿的发现及与金成因联系	郑石基博士后	中国科学院地球化学研究所	
12:00-14:00	午餐			
14:00-14:25	青藏高原大宗金属资源科学考察 专题年度报告	刘琰研究员	中国地质科学院地质研究所	李晓峰
14:25-14:50	铷钽资源现状与远景评估 专题年度报告	纪伟强研究员	中国科学院地质与地球物理研究所	
14:50-15:15	稀贵金属科学考察与远景评估 专题年度报告	范宏瑞研究员	中国科学院地质与地球物理研究所	
15:15-15:40	稀有金属资源现状与远景评估 专题年度报告	李晓峰研究员	中国科学院地质与地球物理研究所	
15:40-15:50	茶歇			
15:50-16:15	油气形成保存规律与资源潜力评价 专题年度报告	李亚林教授	中国地质大学（北京）	李亚林
16:15-16:40	清洁能源现状与远景评价 专题年度报告	赵平研究员	中国科学院青藏高原研究所	
16:40-17:05	盐湖资源变化调查与远景评价 专题年度报告	王建萍研究员	中国科学院青海盐湖研究所	
17:05-17:30	资源能源战略储备综合评估 专题年度报告	秦克章研究员	中国科学院地质与地球物理研究所	
17:30-18:30	集中讨论			秦克章