

第八届流体地球科学与矿产资源及环境灾害学术研讨会

III-I 号通知

地球是一个富含流体的行星。流体过程是地球焕发青春活力的体现，也是地球区别于其它行星的关键。流体地球观是地球科学创新发展的重要学术思想，提供了从不同侧面理解地球过程的理论基础。地球中的流体，特别是深部流体，不仅关系到地球的形成演化与矿产资源的富集分布，也涉及地质灾害和生态环境。因此，地球深部流体成为当今资源、环境和灾害研究的科学前沿，并在解决人类社会面临的资源、环境和灾害等重大现实问题中发挥着越来越重要的作用。为推动新时期流体地球科学向纵深方向发展，中国地球物理学会流体地球科学专业委员会已经成功举办了“七届 流体地球科学与矿产资源及环境灾害学术研讨会”。

“第八届流体地球科学与矿产资源及环境灾害学术研讨会”，原计划于 2022 年 1 月 5-9 日在海南澄迈举办。因疫情影响，并经过流体地球科学专业委员会商议，为助力西藏“国家重要战略资源储备基地建设”“油气地质调查”“地热资源绿色开发”“雅下水电开发”“珠峰科学研究计划”等国家重大战略、重大工程、重大计划实施推进，“第八届流体地球科学与矿产资源及环境灾害学术研讨会”定于 2022 年 5 月 27-31 日在西藏自治区拉萨市举办。其中，27 日拉萨饭店报到，28-29 日会议主题学术交流；30-31 日日喀则地区“流体资源绿色开发”、林芝地区“特色流体与清洁能源开发利用”专题研讨。

一、会议主题

会议拟以特邀报告、主题报告、交流报告、专题现场研讨等部分组成。会议特邀报告 30 分钟，其中报告 25 分钟，讨论 5 分钟；会议主题报告 20 分钟，其中报告 15 分钟，讨论 5 分钟；交流报告 15 分钟，其中报告 10 分钟，讨论 5 分钟。会议主要议题包括（但不限于）如下方面：

（一）流体地球科学前沿及理论技术

- 1) 超临界流体地球化学；
- 2) 地幔流体与深部地质过程；
- 3) 深部流体与大地构造；
- 4) 流体地球物理、流体地球化学理论技术。

（二）流体地球科学与矿产资源

- 1) 深部流体过程与油气形成及成藏效应；
- 2) 深部流体过程与金属矿产形成分布；
- 3) 深部流体过程与地热、干热岩及氦气氢气资源。

（三）流体地球科学与环境灾害

- 1) 深部流体过程与火山、地震孕育机理；
- 2) 地球排气与温室气体、雾霾及极端天气；
- 3) 地球流体与碳减排及碳封存。

二、会议组织

主办单位：

中国地球物理学会流体地球科学专业委员会
西藏自治区科学技术协会

承办单位：

核工业北京地质研究院

中国石油勘探开发研究院
中国石化石油勘探开发研究院
中国地震局地震预测研究所
国家自然灾害防治研究院
中国石油勘探开发研究院杭州分院
中国石化石油勘探开发研究院无锡地质研究所

协办单位：

西藏自治区地质矿产勘查开发局
西藏自治区地质学会
油气藏地质及开发工程国家重点实验室
地质过程与矿产资源国家重点实验室
中国科学院矿产资源研究重点实验室
中国地质调查局青岛海洋地质研究所
中国科学院地质与地球物理研究所
中国地质调查局油气资源调查中心
西安幔源油气勘探开发研究有限公司
中国石油长城钻探工程有限公司
中国科学院空天信息研究院
北京卫星环境工程研究所
国家地质实验测试中心
北京大学
香港大学
西北大学
吉林大学
西藏大学
成都理工大学
西南石油大学
中国地质大学（北京）
中国地质大学（武汉）
中国石油大学（北京）
中国石油大学（华东）
中国矿业大学（北京）
河北地质大学
东华理工大学
地质出版社
科学出版社

支持单位：

HORIBA 集团科学仪器事业部
北京艾迪佳业技术开发有限公司
Thermo Fisher Scientific

美国 FLuid 公司
北京德严科技有限公司
北京帆宝科技有限公司
路博（北京）会议展览有限公司

三、学术委员会

主任：戴金星

副主任：多吉、张国伟、金之钧、刘丛强、王成善、刘嘉麒、毛景文、邓军、胡瑞忠、卢焕章、乔德武、方江平、赵勇、欧光习、谢渊、唐勇、周心怀、张金川、苏学斌、王驹、汪大明、李志忠、范洪海、刘树根、楼章华、倪师军、陈洪德、李文昌、刘鸿飞、杜光伟、张金树、郑和荣、胡宗全、熊盛青、张水昌、任战利、张万昌、周文、陆正元、曹宏、曹正林、沈安江、张作衡、龚自正、林中湘、侯读杰、李营、杜建国、赵永强、申旭辉、陈建文、罗群、罗照华、刘家军、岳中琦、秦善、刘晓煌、方向

委员（以姓氏汉语拼音为序）：卞丛胜、蔡新平、陈冬霞、陈践发、陈亮、陈绵琨、陈岳龙、陈正乐、程斌、杜伟、董爱国、冯晓曦、付修根、傅宁、高波、高春晓、高阳、高玉巧、宫晓峰、龚建明、郭强、郭涛、郭少斌、郭正府、韩国猛、韩双彪、何建国、侯明才、胡宝群、胡礼国、黄志龙、江青春、纪杨、纪有亮、贾进华、解启来、金爱民、金凤鸣、金淼张、金晓辉、黎琼、李嵘、李宏军、李洪军、李美俊、李林强、李世臻、李双文、李贤庆、李英烈、李勇、李友川、李玉琪、李治平、梁杰、梁光河、梁汉东、梁西文、廖健德、林会喜、刘雷、刘立、刘琰、刘德长、刘昊年、刘红、刘红旭、刘家军、刘芹芹、刘书生、刘显凡、刘亚军、刘耀炜、刘银河、刘志斌、楼达、栾进华、吕洪波、吕正祥、马德芹、马冬晨、马汉峰、毛小平、孟繁莉、牟智全、倪新锋、牛树银、潘立银、彭润民、彭云彪、濮玉梅、秦克章、秦胜飞、任云生、尚长健、盛贤才、石砥石、宋荣彩、舒向伟、舒志国、师生宝、孙晔、孙玉梅、谭富文、谭克仁、汤江伟、唐友军、陶士振、王东良、王飞宇、王贵、王广才、王婷婷、魏斌、吴春明、吴迪、吴芳、吴涛、吴燕青、伍新和、席明杰、向才富、肖敦清、谢庆宾、谢玉玲、熊亮、熊英、徐昉昊、徐国盛、徐新德、徐兴友、徐耀辉、许英霞、薛春纪、薛建玲、杨爱玲、杨斌、杨长青、杨瑞召、杨永才、叶素娟、尹成明、尹继宏、于常青、于志超、余谦、袁海锋、岳淑娟、曾普胜、张德会、张福东、张国强、张家强、张交东、张金树、张克银、张磊、张立飞、张敏、张万昌、张学军、张银国、张永贵、张永旺、张枝焕、张志清、赵慈平、赵峰华、赵兴齐、赵振宇、郑海飞、郑可志、郑丽艳、周涛、周新桂、周铸、朱捌、朱光有、朱战军、宗自华、邹育良

秘书长：张金川

副秘书长：罗照华、谢渊、欧光习、胡宗全、朱光有、侯读杰、马德芹、梁光河、任战利、曾普胜、熊亮、陶士振、毛小平、刘晓煌、赵永强、江青春

四、组织委员会

主任：欧光习

副主任：谢渊、孟芳兵、强兴军、易建洲、西洛朗杰、胡宗全、曹宏、曹正林、伍新和、陶士振、周新桂、周文、徐国盛、张金川、朱光有、岳中琦、梁光河、刘家军、宋荣彩、任战利、魏斌、沈安江、斯春松、张万昌、李玉琪、池英柳、李营、赵慈平、毛小平、宫晓峰、胡礼国、方向

委员（以姓氏汉语拼音为序）：崔月菊、杜伟、丁硕、高波、高翔、高阳、郭强、韩双彪、黄凡、黄思钦、纪杨、金爱民、黎琼、李波、李琦、李英烈、梁汉东、梁家驹、黎琼、刘红、刘雷、刘琰、刘海涛、刘昊年、刘俊榜、罗小平、马峰、马汉峰、马剑、孟祥豪、南红

丽、倪新锋、潘立银、庞正炼、邱昆峰、秦胜飞、任飞、冉启佑、尚长健、石砥石、苏坡、王东良、王贵、王树红、王婷婷、王兴建、文钢锋、吴迪、吴芳、吴海涛、吴涛、徐昉昊、徐新德、徐耀辉、徐艳伟、许英霞、向才富、颜睿晶、杨长青、杨瑞召、杨永才、伊丕源、易超、雍自权、于海明、于志超、遇聪、喻翔、袁海锋、曾普胜、张长青、张福东、张国强、张建锋、张交东、张凯逊、张金华、张磊、张林、张敏、张鼐、张学军、张银国、张永贵、张前程、张永旺、赵宏刚、赵兴齐、赵振宇、郑丽艳、宗自华

秘书长: 朱光有

副秘书长: 伍新和、沈安江、李英烈、罗群、陶士振、斯春松、张敏、刘芹芹、高波、曹正林、郑艳丽、刘雷、秦胜飞、张凯逊、于志超、吴涛、杜伟

五、会议时间和地点

会议时间: 2022年5月27-31日: 5月27日报到, 28-29日学术交流, 30-31日日喀则地区“流体资源绿色开发”、林芝地区“特色流体与清洁能源开发利用”现场专题研讨。27日19:00-20:00专业委员会五届五次会议、学术委员会会议(包括设立“**流体地球科学卓越成就奖**”、“**杜乐天青年科学家奖**”议题); 28日8:30会议开幕式, 19:00-21:00专业委员会六届一次会议、学术委员会会议。

会议地点: 5月27-29日 西藏自治区拉萨市 拉萨饭店。

六、论文要求

1. 欲参会者《回执》请于2022年4月30日前发送: 欧光习<1508716884@qq.com>; 《论文摘要》征集, 截止征稿时间为2022年5月10日前发送: 张国强<851895576@qq.com>。

2. 本次论文征集需提交摘要, 以Word文档提供, 篇幅在1~2页A4纸内。

3. 题目: 三号黑体, 居中; 作者姓名: 另起一行, 五号宋体, 居中, 单倍行距; 作者单位: 另起一行, 五号宋体, 居中, 单倍行距; 关键词: 小四号宋体; 正文: 小四号宋体, 首行缩进2字符, 两端对齐, 段前0.5行距, 段内单倍行距; 页边距: 上下均为3.0cm、左3.0cm、右2.5cm。

4. 为便于会议论文集编排及会议指南打印, 请于2022年5月10日前, 将会议回执、论文摘要发送至 张国强<851895576@qq.com>。

5. 会议将评选**优秀学生论文奖**、**优秀青年学术交流奖**各10项。

6. 本次会议将在大会交流及专家评审后, 推荐优秀论文给《地球物理学报》、《Applied Geophysics》、《地质学报》、《矿床地质》、《地质力学学报》、《石油学报》、《石油勘探与开发》、《石油与天然气地质》等期刊。由期刊决定是否录用, 论文刊用版面费自理。

七、会议注册费

会议注册费: 会议注册费4200元(学生3000元, 不含博士后); 不参加专题研讨的会议注册费2400元(学生1200, 不含博士后); 除了特邀专家(院士)外、与会者均需交纳注册费; 会议食宿统一安排, 费用自理。

交费方式: (1)银行转帐: 通过银行转帐缴纳注册费优惠200元。但请妥善保存汇款凭证(或发票复印件), 以备报道/注册现场登记使用。开户名称: 中国地球物理学会; 开户银行: 工行北京紫竹院支行; 银行帐号: 0200007609014454432。

(2)现场收取。

八、注意事项

西藏地区整体属于高原缺氧环境, 与会人员应当根据自己的身体状况决定是否现场参会交流, 还是线上参会交流。

九、联系人

欧光习/张国强：18511529989/15948383606； 通讯地址：100029 北京 9818 信箱。

谢 渊/李英烈：13550161856/ 18210064613； 通讯地址：西藏自治区地质矿产勘查开发局

十、其它事项

会议通知：中国地球物理学会首页——<http://www.cgs.org.cn>。

会议回执：见附件。

中国地球物理学会
流体地球科学专业委员会
2022年3月28日
流体地球科学
专业委员会

西藏自治区科学技术协会
2022年3月28日



附件 1:

“第八届流体地球科学与矿产资源及环境灾害学术研讨会”

(III-I 号通知 回执)

(为便于酒店预订、会议报告及会后专题研讨安排, 请尽快提交回执)

姓 名			职称(职务)		
单 位					
通讯地址					
联系电话			E-mail		
注册身份	在职 <input type="checkbox"/>	学生 <input type="checkbox"/>	是否提交论文摘要	是 <input type="checkbox"/>	否 <input type="checkbox"/>
论文题目					
交流方式	报告 <input type="checkbox"/>	展板 <input type="checkbox"/>	只参会 <input type="checkbox"/>		
参加会议人数			住宿要求	单住	<input type="checkbox"/>
是否参加会后 现场专题研讨		人 数		合租	<input type="checkbox"/>

注:

(1) 本《回执》请于 2022 年 4 月 30 日前发送: 欧光习<1508716884@qq.com>、张国强<851895576@qq.com>;

(2) 《论文摘要》请于 2022 年 5 月 10 日前发送: 欧光习<1508716884@qq.com>、张国强<851895576@qq.com>。