

第二届全国量子-地球科学学术研讨会通知

(第二号)

适逢国家发布加强基础研究,大力支持量子科技发展和组建交叉学科的时机。量子-地球科学属于前缘交叉学科,其成长必将为地球科学发展带来新的契机。自2021年5月在成都召开了“第一届全国量子-地球科学学术研讨会”以来,我国量子-地球科学研究又取得了重要新进展。为了进一步促进交流、加强我国量子-地球科学学术研讨,经协商,拟于2022年10月15-17日在桂林召开第二届全国量子-地球科学学术研讨会。热诚欢迎专家、学者、研究生、学生莅临会议。

主办单位

中国矿物岩石地球化学学会大数据与数学地球科学专业委员会

中国科学院地质与地球物理研究所

自然资源部地质信息工程技术创新中心

成都理工大学量子地球科学研究中心

数学地质四川省重点实验室

承办单位

桂林理工大学

广西隐伏金属矿产勘查重点实验室

有色及贵金属隐伏矿床勘查教育部工程研究中心

协办单位

中国地质科学院地球深部探测中心

中国地质调查局南京地质调查中心

南京大学

吉林大学

中国海洋大学

新疆大学

浙江工业大学

百色学院

中国地质科学院岩溶地质研究所

中国-东盟地学合作中心

广西壮族自治区地质矿产勘查开发局

国家石墨烯应用产业技术创新战略联盟

四川全球创新科技中心

四川凯地勘测规划设计有限公司

中国有色桂林矿产地质研究院有限公司

会议组织机构

学术委员会

顾 问：周永章、周新华、龚彦晓

主 任：路来君

副主任：郭 科、王功恪、张 旗，张伟华

委 员：郭 科、王功恪、周新华、张 旗、路来君、李国华、
龚彦晓、张伟华、顾永建、邢会林、马维光、李明超、
修连存、索建军、罗先熔、王中兴、吴维邦、赵 猛、
董文荣、陈志耕、贺金鑫、刘希军、史顺平、孙 涛、

汤 军、文美兰、熊彬、余先川、坚润堂、周可法、
周仲礼、原杰、蔡宏明。

秘 书：原 杰、焦守涛、蔡宏明

组织委员会

主 任：罗先熔、李国华

委 员：（按拼音排序）龚彦晓、胡乔帆、李文莉、李兆谊、路来君、
王葆华、王新宇、王志敏、魏友华、邢会林、修连存、
杨先堂、原 杰、张伟华

秘 书：刘攀峰、吴世照

会议主要议题、召集人及研讨内容

议题 1：量子-地球科学理论及应用基础研究

召集人：路来君、龚彦晓、顾永建、邢会林

议题 2：大数据、人工智能与量子-地球科学

召集人：郭 科、汤 军、余先川、周可法、魏友华

议题 3：矿物微纳尺度结构与量子-地球科学

召集人：张伟华、刘 睿、文美兰

议题 4：精密测量在量子-地球科学中的应用

召集人：马维光、王中兴、修连存、索建军

议题 5：量子-地球科学在地质找矿、灾害等方面的应用

召集人：李国华、罗先熔、吴维邦、李明超、陈志耕

议题 6：量子产品及地球科学仪器展品及开发

召集人：吴维邦、赵 猛、董文荣、胡乔帆

注：为保证会议质量，如征集的报告过少，将不予设立相应的议题。

会议组织形式

会议报告包括大会学术报告、青年科学家报告、口头报告和展板报告四部分。大会学术报告和青年科学家报告由组委会根据有关地球科学前沿的一些重大科学问题邀请相关专家报告；口头报告将根据提交摘要作者的要求，并结合摘要交流内容予以安排；展板报告将根据论文摘要情况安排，并请参会代表按照规定尺寸打印（120cm×80cm）并在规定的时间和展位张贴。

会议期间，会务组将提供条件，为各单位、厂商展示、介绍量子及其他地球科学探测仪器设备产品、技术成果、计算机软件、方法、技术成果等。有意参与者请与会务组联系并请提前一天进场布置。收费标准待定。

会议时间与地点

时 间：2022年10月15-17日，会期3天，15日报到，

会前讲座；16-17日学术交流（详情见第三号通知）

地 点：广西桂林市七星区七星路48号山水大酒店

注 意：会议将遵守国家有关规定，根据疫情防控情况，选择按时召开或推迟召开。

会议注册费用、缴纳及开票

1. 会议注册费

注册费1800元/人（学生1000元/人，不包括博士后）

注：学生注册时需要出示学生证。

2. 缴纳方式

(1) 网上缴费

本次大会委托桂林华夏国旅会展有限公司具体办理收费和发票开具。

户 名：桂林华夏国旅会展有限公司

开户行：中国工商银行桂林市屏风支行

账 号：2103267609300001806

(2) 现场缴费

现场可以用支付宝或微信缴费，不接受现金。

3. 发票开具

参会人员报到之后现场确认发票开票信息。

会议征集论文、摘要

征集大会论文摘要或论文全文。

摘要截止日期：2022-09-30。

论文摘要稿件一般控制在 1500 个字以内（包括图、表和参考文献），将以《第二届全国量子-地球科学学术研讨会论文集》的形式出版，摘要撰写格式见附件。论文摘要请发送至邮箱 conference_2022@126.com，注明“会议摘要”。

论文全文稿件经同行专家评审通过后，将在《桂林理工大学学报》以专辑或专栏形式出版。论文全文稿件请作者登陆《桂林理工大学学报》(xbz.glut.edu.cn) 在线投稿系统投稿并注明“第二届全国量子-地球科学学术研讨会会议论文”稿件，或请作者务必按照《桂林理工大学学报》的格式(见附件)要求撰写后发送至邮箱 conference_2022@126.com

@126.com，并注明“第二届全国量子-地球科学学术研讨会会议论文”
稿件。

会议秘书处联系方式

广西桂林市雁山区雁山街 319 号

桂林理工大学地球科学学院

邮 编：541006

邮 箱：conference_2022@126.com

联系人：蒋羽雄 18807835440 衣健庆 13176381560

中国矿物岩石地球化学学会
大数据与数学地球科学专业委员会
2022年6月30日



第二届全国量子-地球科学学术研讨会通知

回 执

姓 名		性 别		职称/职务	
工作单位				座机电话	
E-mail				手机电话	
通讯地址和邮编					
提交论文摘要题目					
提交论文全文题目					
是否在读学生				是否中国矿物 岩石地球化学 学会会员	
建议					

E-mail: conference_2022@126.com