

2018 年纳米地球科学国际学术研讨会 暨第三届中国纳米地球科学学术研讨会 二号通知

2018 年纳米地球科学国际学术研讨会（2018 International Conference on Nanogeosciences）暨第三届中国纳米地球科学学术研讨会将于 2018 年 6 月 22~27 日在中国贵阳召开。自会议一号通知发出后，得到了国内外专家和同行的积极响应，目前已经收到会议摘要 200 余份，数十位本领域国际知名学者也确认参会并作口头报告。会议组织委员会在审阅论文摘要的基础上，参考投稿人的意愿，确定了接受的摘要和报告形式。现将有关事宜通知如下：

一、主办单位：

中国地质学会
中国矿物岩石地球化学学会
中国地质学会纳米地质专业委员会

二、承办单位：

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
环境地球化学国家重点实验室

三、协办单位（排名不分先后）

中国科学院大学
中国石油大学（华东）
中国科学院广州地球化学研究所
中国地质大学（武汉）
中国地质大学（北京）
南京大学

吉林大学
中山大学
合肥工业大学
中国地质调查局发展研究中心
中国冶金地质总局
中国石油勘探开发研究院廊坊分院
中国石化石油勘探开发研究院
中联煤层气有限责任公司
国土资源部地球化学探测技术重点实验室
联合国教科文组织全球尺度地球化学国际研究中心

四、特邀支持单位:

《Minerals》编辑部
《Journal of Nanoscience and Nanotechnology》编辑部
赛默飞世尔科技（中国）有限公司
沈阳科晶自动化设备有限公司
北京世纪朝阳科技发展有限公司（美国布鲁克海文仪器公司）
掘场（中国）贸易有限公司

五、分会场专题

- (1) 纳米地球科学：从深地到深空
- (2) 地球科学系统中的纳米矿物及纳米结构
- (3) 油气在纳米孔地质体中的储藏与迁移
- (4) 纳米地球科学在资源环境灾害中的应用
- (5) 纳米地球科学研究中的新技术与新方法

六、会议组织机构

(一) 指导委员会（按姓氏拼音排序）

主任：都有为 欧阳自远

副主任:

陈 骏 戴金星 何满潮 侯增谦 金振民 金之钧 刘丛强 马永生 潘永信 彭苏萍
任纪舜 石耀霖 解思深 徐义刚 杨经绥 叶大年 张东晓 张国伟 赵鹏大 赵文智
邹才能

委员:

包书景 曹代勇 蔡春芳 陈守刚 陈 伟 戴彩丽 邓 军 董发勤 樊栓狮 方海平
冯新斌 贺 泓 谷湘平 何登发 何治亮 胡瑞忠 琚宜太 李金发 李三忠 李铁刚
李献华 李 晓 李 忠 林杨挺 刘继山 刘崇炫 刘可禹 鲁安怀 卢双舫 马小军
潘哲君 秦克章 沙 钢 邵龙义 宋 岩 孙升林 孙晓明 孙 岩 腾格尔 王 建
(加拿大) 王清晨 王焰新 王跃思 王世杰 王宗秀 吴建光 吴时国 杨继进
张 珂 赵宇亮 周根陶 周新华 朱立新 朱伟林

秘书长: 琚宜文

(二) 学术委员会 (按姓氏拼音排序)

主任: 琚宜文

副主任:

柴育成 陈天虎 何宏平 刘可禹 卢双舫 陆现彩 万 泉 王学求 王焰新 吴建光
邹才能

委员:

毕献武 蔡建超 曹代勇 曹建劲 晁洪太 陈波珍 陈 晶 邓 昱 董云鹏 杜金龙
冯有利 葛愉成 郝立凯 胡钦红 黄 菲 姜 波 蒋裕强 靳 军 李金华 李小诗
李雄耀 刘崇炫 刘海龄 刘建明 刘 娟 刘俊来 刘钦甫 刘显凡 刘 耘 龙胜祥
孟繁莉 聂百胜 潘结南 乔从丰 邱介山 施倪承 孙晓明 师永民 谭静强 谭永杰
唐书恒 田 辉 田熙科 王国昌 王金淑 王沫然 吴秀玲 谢巧勤 薛海涛 薛庆忠
杨 蔚 杨 毅 姚素平 姚亚明 姚艳斌 姚玉鹏 叶 瑛 殷宗军 袁 鹏 曾凡桂
曾溅辉 张秉良 张鸿翔 张同伟 章炎麟 张 鑫 张玉贵 智林杰 钟 宏 周 兵
周福宝 朱建喜 朱如凯

秘书长: 万 泉 郑建中

(三) 组织委员会 (按姓氏拼音排序)

主任: 胡瑞忠

副主任:

毕献武 陈伟 (美国) 冯新斌 何宏平 胡钦红 (美国) 琚宜文 卢双舫 刘可禹
鲁安怀 鲁保旺 (日本) 潘哲君 (澳大利亚)

委员 (按姓氏拼音排序):

鲍园 边立曾 蔡周荣 陈敬安 陈雪刚 崔岩山 丁兴 董大忠 范晨子 葛愉成
何家雄 黄菲 姜振学 琚丽婷 李和平 李小诗 李新华 李雄耀 李艳 刘冬
刘桂建 刘海龄 刘显凡 刘耘 陆卫东 聂海宽 宁伏龙 宋党育 孙红娟 孙雨
谭锋奇 谭静强 田熙科 王国昌 王红岩 王民 王沫然 王世杰 汪吉林 汪立今
吴松涛 夏勇 熊发挥 杨毅 杨召 袁鹏 张必敏 张守仁 赵学波 郑建中
钟宏 周琴 朱建喜 朱如凯 朱润良

秘书长: 万泉

秘书处: 覃宗华 于文彬 聂信

七、已确定参会的国际学者

- Larry Anovitz Oak Ridge National Lab, USA
- Wei Chen University of Texas at Arlington, USA
- Simon Martin Clark Macquarie University, Australia
- Artur Deditius Murdoch University, Australia
- Jeffrey Dick Curtin University, Australia
- Saikat Ghosh Kunming University of Science and Technology
- Zhanhu Guo University of Tennessee, USA
- Michael Hochella Virginia Polytechnic Institute and State University, USA
- "Max" Qinhong Hu University of Texas at Arlington, USA
- Katsuya Kawamoto Okayama University, Japan
- Bernhard Krooss RWTH Aachen University, Aachen, Germany
- Bhupati Neupane Tribhuvan University, Kathmandu, Nepal
- Yuta Nishina Okayama University, Japan
- Zhejun Pan CSIRO, Australia
- Virender K. Sharma Texas A&M University, USA
- Prakash Das Ulak Tribhuvan University, Kathmandu, Nepal
- Berend Antonie Verberne Utrecht University, Netherlands
- Jiamin Wan Lawrence Berkeley National Lab, USA
- Guochang Wang Saint Francis University, USA
- Wei Wang Aramco Research Center, Boston, USA

- Huifang Xu University of Wisconsin-Madison, USA
- Bing Zhou University of Toronto

八、会后考察路线

(1) 贵州喀斯特地貌及卡林型金矿（6月26-27日）。行程：第一天，贵阳-兴义万峰林，当晚入住贞丰县；第二天：贞丰县-贞丰县水银洞卡林型金矿-贵阳。考察费700元/人（含住宿1晚）。

(2) 关岭化石群国家地质公园（6月26日）。行程：贵阳-关岭-贵阳；考察费300元/人。

(3) 500米口径球面射电望远镜（FAST）（6月26日）。行程：贵阳-平塘县克度镇-贵阳；考察费370元/人。为了避免对望远镜产生干扰，所有电子设备（可寄存）均不能带入景区；景区内允许使用胶卷相机，景区管理方可提供拍摄服务。

注：本次会议地质考察由贵州品天会议服务有限公司负责并开具正式发票。会务公司将根据具体报名情况安排地质考察的最终路线，若报名人数过低，则取消该条考察路线。因FAST考察需要提前预约，请需要参加会后考察的人员在2018年5月30日前报名并提交酒店及会后考察路线预订回执（附件2）。地质考察相关费用将在会议报到时缴纳。

九、会议交流方式及会议论文

本届会议设大会（包括特邀）报告、分会场主题与专题报告及展板等几类报告形式，会议学术委员会将从提交的论文摘要中择优遴选以上报告。大会报告和分会场主题报告发言时间为25分钟，其中报告20分钟，讨论5分钟。分会场专题报告一般发言时间为15分钟，其中报告10分钟，讨论5分钟。具体报告安排将在第三号通知给出。展板尺寸为1 m×2.5 m。为了便于会议交流，所有报告及PPT均请尽量使用英文进行。

本届会议将评选优秀口头报告和展板，会后将推荐有较高学术水平的论文在《Minerals》、《Journal of Nanoscience and Nanotechnology》等SCI期刊发表（或者出版国际SCI论文专刊）。

十、会议注册费

类别 / 日期	提前缴费	正常缴费
	2018年4月20日之前	2018年4月20日之后
正式代表	人民币 2400 元	人民币 3000 元
研究生代表	人民币 1200 元	人民币 1500 元
陪同人员	人民币 1200 元	人民币 1500 元

注：研究生现场报到与注册时需要出示学生证，博士后按正式代表缴费。

会议注册费交纳方式：

(1) 银行汇款（汇款时请注明“**纳米地球科学 2018 +单位简称+姓名**”字样，截止日期**2018年6月10日**）

账 户 名：中国地质学会

纳税人识别号：51100000500006863F

地址、电话：北京市西城区百万庄大街 26 号，010-68999330

开 户 行：中国工商银行北京百万庄支行

帐 号：0200001409014430830

(2) 现场缴费：2018年6月10日以后只能选择在报到现场进行注册和缴费。

注：请在会议回执（具体文件见会议网站）中填写发票抬头等信息，以便开具发票。

温馨提示：会议注册费由中国地质学会开具正式发票，因开票需要时间，建议参会人员优先选择于会前通过银行转账方式缴纳注册费，现场缴费可能造成发票无法于会议期间领取（会务组将于会后将发票寄给参会代表）。

十一、住宿

会议期间代表住宿由组委会统一安排在盘江饭店，费用自理。由于本次会议期间属于贵阳市旅游旺季，为保障参会人员顺利入住，希望参会人员提前预定酒店，

并请大家尽量选择合住。会务组将优先满足提前预定酒店的参会代表的住宿要求，请各位参会代表在**2018年5月30日**前填写并提交附件2（酒店及会后考察路线预订回执）。

住宿标准：

高级大床房（单人间）：**370元/间**（含单早）；

高级双床房（标准间）：**480元/间**（含双早）

十二、会议时间及地点

会议时间：2018年6月22-27日，22日报到，23-25日会议交流（其中23、25日为大会报告，24日为分会场报告），26-27日会后考察。

会场地点：贵州省贵阳市观山湖区林城西路99号 中国科学院地球化学研究所园区内。

会议报到地点：盘江饭店。

十三、会议网址

<http://nanogeosciences2018.csp.escience.cn/dct/page/70003>

相关会议内容均可在网站上查询

十四、联系人

秘书长：万泉 研究员，中国科学院地球化学研究所，贵州省贵阳市观山湖区林城西路99号 550081

电话：0851-85891928 / 139 8548 9480

传真：0851-85891928

邮箱：wanquan@vip.gyig.ac.cn

摘要提交与注册：覃宗华

电话：15285044606

邮箱：qinzonghua@mail.gyig.ac.cn

缴费及会议参展：于文彬

电话：17784160315

邮箱：yuwenbin@mail.gyig.ac.cn

酒店预订及会后考察：聂信

电话：189 8550 2586

邮箱：niexin@mail.gyig.ac.cn

会议专用联系邮箱：Nanogeosciences2018@mail.gyig.ac.cn

“2018年纳米地球科学国际学术研讨会暨第三届中国纳米地球科学学术研讨会”

组织委员会

中国地质学会

2018年5月25日

附 1：气候与交通

一 气候

贵阳市六月平均气温为 23 °C，最高温度平均在 25-28 °C 之间。

二 会场位置及交通

1 会场及酒店位置：





2 交通

(1) 贵阳龙洞堡机场--盘江饭店

A 机场巴士酒店专线：在贵阳龙洞堡机场巴士酒店专线乘车点乘坐盘江饭店专线到终点站（票价 30 元，机场发车时刻表：9:00, 11:00, 13:00, 14:40）。

B 机场巴士 1 号线：贵阳龙洞堡机场乘坐机场巴士 1 号线到市行政中心站下车（票价 20 元），转乘 209 路公交车，到龙滩坝路口站下车，步行 464 米即可到达。

C 公交车：龙洞堡机场乘坐 258 路到一七地质队转乘 246 路到绿色未来南站，步行 1 公里即可到达。

D 出租车：约 30 公里车程，40 分钟，车费 80~100 元。

(2) 贵阳北站（高铁）——盘江饭店

A 公交车：贵阳北站选乘 263 路公交，坐到绿色未来（北）下车步行 1 公里即可到达。

B 机场巴士 1 号线：贵阳北站乘坐机场巴士 1 号线到市行政中心站下车，转乘 209 路公交车，到龙滩坝路口站下车，步行 200 米即可。

C 出租车：约 10 公里，车程 20 分钟，车费约 30 元。

D 贵阳地铁 1 号线：车程 10 分钟，车费 4 元，在**贵阳北站**乘坐开往**窦官**方向列车到**林城西路站**下车，由**C 出口**出站，前行 200 米后左转，再前行 200 米后到达。

(3) 贵阳火车站--盘江饭店

A 公交车：乘坐 29 路公交车，坐到 **绿色未来（北）**下车步行 1 公里即可到达。
或乘坐 60 路公交车到**石标路站**下车，步行 373 米到**西南美食广场站**转 209 路公交车到**龙滩坝路口站**下车，步行 464 米即可到达。

B 出租车：约 18 公里，车程 45 分钟，车费 50-70 元。

附件 2 酒店及会后考察路线预订回执

请认真填写您的相关信息，在您选择的项目“□”处打“√”

(为方便各位代表参会报到入住，请务必于 2018 年 5 月 30 日前通过电子邮件返回回执，以便大会统一预定房间。)

姓名		电话	
预计入住酒店时间	2018 年 06 月***日		
预计离开酒店时间	2018 年 06 月***日		
预订房间	房间类型	预订数量	合住类型
	高级大床房□ 高级双床房□	___ 间	单住□ 合住□
	备注：(若团体订房，请在备注栏中说明具体房间类型及数量等)		
会后考察路线报名及参加人数	A. 贵州喀斯特地貌及卡林型金矿 □ _____人 B. 关岭化石群国家地质公园 □ _____人 C. 500 米口径球面射电望远镜 (FAST) □ _____人 D. 不参加会后考察 □		