

中国古生物学会孢粉学分会 第十一届第一次学术年会暨理事会议

(第 1 轮通知)

为充分展示、交流和总结中国孢粉学各领域所取得的最新研究成果、促进学术交流和学科发展，经理事会研究决定，中国古生物学会孢粉学分会将于2021年10月15-18日在湖北省宜昌市秭归县召开“中国古生物学会孢粉学分会第十一届第一次学术年会”，并同时召开理事会议商讨部署下一阶段工作。秭归所处的鄂西地区具有独特的植物和动物多样性，三峡地貌与地质举世闻名，能充分体现孢粉学人与自然和谐发展的研究主题，适合开展孢粉与植被关系的野外考察与现场研讨。因此，本次年会将以“孢粉学：迈向绿色中国之路”为主题展开学术交流和研讨，并在会后接着组织召开“鄂西北山地植物多样性与地质”的野外现场研讨会。现将会议相关事宜通知如下，敬请各位代表、理事认真准备、积极与会交流。

一、会议主题及主办单位

主题：孢粉学：迈向绿色中国之路

主办：中国古生物学会孢粉学分会

承办：中国地质大学（武汉）

二、会议时间与地点

时间：2021年10月15—18日，其中15日全天报到。野外现场研讨会为10月19日至10月21日，10月22日上午在宜昌自行解散。

地点：秭归县中国地质大学（武汉）秭归产学研基地（湖北省宜昌市秭归县城兰惠路）

交通：可乘铁路或飞机到宜昌，会务组将安排专车在宜昌东站（铁路）、三峡机场接送。

接送时间：10月15日全天、10月18日晚8:00至10月19日全天

若自行前往会议地点，可选择下列交通工具：

1、飞机（宜昌三峡机场距离秭归产学研基地大约70公里）

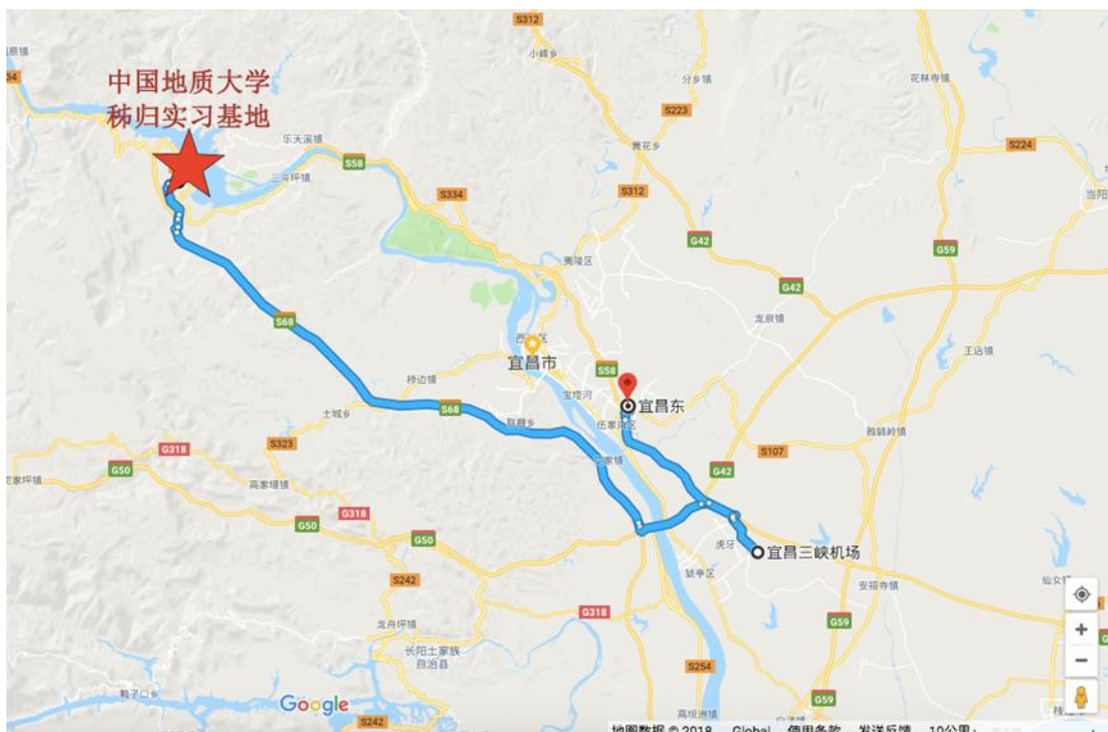
(1) 乘坐机场大巴（20元每位），全程高速到宜昌东站（约半个小时）。每趟飞机到达的时候，都会有一班机场大巴发出，无缝对接。在宜昌东站的客运中心搭乘公共汽车（18元每位）到达秭归县城（约1小时15分钟），每30分钟发车一辆。

(2) 乘坐出租车，至秭归产学研基地200元左右。

2、火车（宜昌东站距离秭归产学研基地大约50公里）

(1) 宜昌东站的客运中心搭乘公共汽车（18元每位）到达秭归县城（约1小时15分钟），每30分钟发车一辆。

(2) 乘坐出租车至秭归产学研基地（150元左右），一般不打表。



中国地质大学（武汉）秭归产学研基地交通位置图

三、会议内容

本次年会内容包括学术交流、下届会议的筹备工作、学会理事会议及其他学会工作讨论与部署。会议安排大会特邀报告、口头报告和展板报告。特邀报告 30 分钟（含 5 分钟问答）、口头报告 20 分钟（含 5 分钟问答），展板报告尺寸为 80 cm × 120 cm（每个展板将安排 5 分钟讲解）。

为促进年轻人才培养，本次会议将评选优秀学生论文奖。请有意参评的学生代表务必提交论文摘要（请在摘要中注明参赛，且学生必须是第一作者）并到会交流报告。摘要请按规定之体例规格撰写、提交。

学会欢迎各位代表和单位积极承办下届会议。有意者可与学会秘书处联系。

四、论文摘要要求

会议将统一编制论文摘要集。请大家在 2021 年 9 月 25 日前将摘要通过 E-mail 或书面寄给会务组（详见下）。摘要文件格式为 MS Word，英文字体全部设置为 Times New Roman，全文篇幅（文字+图片）控制在 A4 纸 1 页以内。具体撰写格式如下：

题目（三号，宋体，加黑，居中）

作者¹ 作者² 作者³（五号，宋体，居中）

1 单位，城市 邮政编码；

2 单位，城市 邮政编码；

3 单位，城市 邮政编码（小五号，宋体，居中）

正文（五号，宋体，两端对齐，单倍行距）

关键词：关键词 1，关键词 2，...（不多于 5 个，五号，宋体）

图表：最多1个，JPG格式，请尽量占用较小空间

五、会议费用

会议注册费：会议收取注册费 1000 元/人，学生代表（请带证件）800 元/人。费用包括资料费、会场租赁费、会议公司服务费、会间茶歇等。会议就餐统一安排，费用自理。

食宿费：会议食宿费自理。专家公寓280元/天；标准客房120元/天；教师备课房160元/天（套间，三床）；学生宿舍40元/床（计划每间三床）。因客房数量有限，学生统一安排在教师备课房和学生宿舍住宿。周边邻近也有其他酒店，各位代表可自行选择。

六、野外专题会议

主题：鄂西北山地植物多样性与地质

鄂西北山地属于大巴山脉东延的余脉，在地理位置上位于中国第二第三级阶梯交界处，属于第二阶梯的东部边缘。在气候上则属于北亚热带季风气候区，为亚热带气候向温带气候过渡区域，夏季湿润多雨，冬季温和少雨。

印支运动和燕山运动使区内地壳发生了强烈褶皱，奠定了现今的中高山地貌骨架。第四纪气候的冷暖变化，使部分地段发育了冰川地貌，进一步丰富了区内地貌的复杂性，发育了构造溶蚀地貌、溶蚀侵蚀地貌、剥蚀侵蚀地貌、堆积地貌等各种地貌单元。区内具有世界上最完整的前寒武系地层，地质构造完整，地层出露齐全，构造证据明显，既保存着燕山造山运动的痕迹，又显露着喜马拉雅运动的强烈影响；既保存着寒武纪、奥陶纪的化石群，又发育了第四纪喀斯特地形和冰川地貌，构成了独特的地质、地貌奇观。

复杂多变的地质、地理和气候条件孕育了区内独特的植物多样性和植被景观，形成了以森林、草甸为主的一套独特的森林植被垂直带谱。其中的大九湖湿地是华中地区面积最大（3万余亩）、海拔最高的高山湿地（海拔1700多米），也是华中地区最完好的北亚热带亚高山泥炭沼泽湿地，是世界上中纬度地区罕见的亚高山泥炭沼泽湿地，现已建成为国家湿地公园。园内共分布有高等植物141科366属964种（含变种及栽培种），其中国家重点保护植物共5种，国家珍贵树种3种，苔藓植物13科18种。

由于人类活动较少，鄂西北山地地区地理环境保留了显著的自然性和原始性，充分体现了人与自然和谐共存的重要性，是中国首个获得联合国教科文组织人与生物圈自然保护区、世界地质公园、世界遗产三大保护制度共同录入的“三冠王”名录遗产地，对当前我国建设绿色中国具有突出的借鉴意义和研究价值。因此，本次野外研讨会将对鄂西北山地植被垂直分带、植物多样性及地质开展考察，充分挖掘其在人与自然关系上的科学意义和价值，努力推动孢粉学在绿色中国建设中的研究和应用探索。现场会时间为10月19日至21日，详细路线与费用将在第二轮、第三轮通知发布。

七、重要时间节点

- (1) 第一轮通知发布时间：2021年02月18日（发布会议初步信息）
- (2) 第一轮回执反馈截止时间：2021年05月30日
- (3) 第二轮通知发布时间：2021年07月01日
- (4) 第二轮回执反馈截止时间：2021年08月30日
- (5) 第三轮通知发布时间：2021年09月10日
- (6) 第三轮回执反馈截止时间：2021年09月25日
- (7) 摘要截止时间：2021年09月25日

八、会务组联系方式

中国科学院南京地质古生物研究所（南京市北京东路39号，邮编210008）：

李建国（电话：025-83282279；E-mail: jgli@nigpas.ac.cn）

舒军武（电话：025-83282246；E-mail: jwshu@nigpas.ac.cn）

中国地质大学（武汉）（湖北省武汉市洪山区鲁磨路388号；邮编430074）：

喻建新（手机：18986112835；E-mail: yujianxin@cug.edu.cn）

胡军（手机：15527725502；E-mail: hujun@cug.edu.cn）

本轮通知为第一轮通知。请将回执（附件1）于**2021年05月30日**前反馈给会务组。

本通知和回执可复印，请在同行单位代为发布。

欢迎我会会员及相关领域学者、专家与会！



附件 1

回执（第 1 轮）

姓名	
性别	
职称	
工作单位	
通信地址	
邮编	
手机	
座机	
电子信箱	
是否提交摘要	是（ ） 否（ ）
摘要题目	
是否学术报告	学术报告（ ）； 展板展示（ ）； 只参加会议（ ）
学术报告题目	
是否参加优秀论文评比 （学生代表请填写）	是（ ） 否（ ）
展板题目	
住宿	<ul style="list-style-type: none"> ● 专家公寓（单床、1.8 m 宽）（ ） ● 标准客房（两张床、1.2 m 宽） 单住（ ）； 合住（ ）， 合住代表姓名： ● 教师备课房（套间， 三张床， 1.2m 宽） 单住（ ）； 合住（ ）， 合住代表姓名： ● 学生房（三张床， 1.2m 宽） 单住（ ）； 合住（ ）， 合住代表姓名： ● 自行解决（ ）
交通	到达时间： 地点： <input type="checkbox"/> 宜昌三峡机场 <input type="checkbox"/> 宜昌东站 航班号（车次）： 到达时间：
	离开时间： 地点： <input type="checkbox"/> 宜昌三峡机场 <input type="checkbox"/> 宜昌东站 航班号（车次）： 离港时间：
是否参加现场会 （初步统计）	是（ ）； 否（ ）